

**РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
РЕПУБЛИЧКИ ГЕОДЕТСКИ ЗАВОД  
БУЛЕВАР ВОЈВОДЕ МИШИЋА БР. 39**

**КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА**

**ЈАВНА НАБАВКА УСЛУГЕ – СЕРВИСИРАЊЕ И ОДРЖАВАЊЕ РАЧУНАРСКЕ  
ОПРЕМЕ, ЛАН МРЕЖА, МРЕЖНИХ КОМПОНЕНТИ И ПРОШИРЕЊЕ ПОСТОЈЕЋИХ  
ИКТ КОМПОНЕНТИ, СА ОБЕЗБЕЂЕЊЕМ РЕЗЕРВНИХ ДЕЛОВА И ПОТРОШНОГ  
МАТЕРИЈАЛА**

**ОТВОРЕНИ ПОСТУПАК**

**ЈАВНА НАБАВКА бр. 03/2018**

УКУПАН БРОЈ СТРАНИЦА: 432

**Београд, фебруар 2018. године**

На основу чланова 32. и 61. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник РС", бр. 124/12,14/15 и 68/15, у даљем тексту: Закон), члана 2. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова ("Службени гласник РС", бр. 86/2015), Одлуке о покретању поступка јавне набавке број: 404-23/2018 од 23.02.2018. године и Решења о образовању Комисије за јавну набавку број: 404-23/2018-1 од 23.02.2018.године, припремљена је:

## КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

**у отвореном поступку за јавну набавку услуге – Сервисирање и одржавање рачунарске опреме, ЛАН мрежа, мрежних компоненти и проширење постојећих ИКТ компоненти, са обезбеђењем резервних делова и потрошног материјала  
ЈН бр. 03/2018**

Конкурсна документација садржи:

<i>Поглавље</i>	<i>Назив поглавља</i>	<i>Страна</i>
I	Општи подаци о јавној набавци	3
II	Подаци о предмету јавне набавке	4
III	Врста, техничке карактеристике, квалитет, количина и опис добара, радова или услуга, начин спровођења контроле и обезбеђења гаранције квалитета, рок извршења, место извршења или испоруке добара, евентуалне додатне услуге и сл. за предметни поступак – Сервисирање и одржавање рачунарске опреме, ЛАН мрежа, мрежних компоненти и проширење постојећих ИКТ компоненти, са обезбеђењем резервних делова и потрошног материјала	5
IV	Услови за учешће у поступку јавне набавке из чл. 75. и 76. Закона и Упутство како се доказује испуњеност тих услова	403
V	Упутство понуђачима како да сачине понуду	408
VI	Образац понуде – Сервисирање и одржавање рачунарске опреме, ЛАН мрежа, мрежних компоненти и проширење постојећих ИКТ компоненти, са обезбеђењем резервних делова и потрошног материјала	417
VII	Модел уговора	421
VIII	Образац структуре цене са упутством како да се попуни	426
IX	Образац трошкова припреме понуде	427
X	Образац изјаве о независној понуди	428
XI	Образац изјаве о поштовању обавеза из чл. 75. ст. 2. Закона	429
XII	Образац потврде о извршеним услугама које су предмет јавне набавке – Референтна листа (Пословни капацитет)	430
XIII	Образац изјаве о кључном техничком особљу (Кадровски капацитет)	431
XIV	Образац потврде о извршеном обиласку техничких просторија Наручиоца и оствареном увиду у хардверску и техничку инфраструктуру	432

## I ОПШТИ ПОДАЦИ О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ

### 1. Подаци о Наручиоцу

Наручилац: Републички геодетски завод  
Адреса: 11000 Београд, Булевар војводе Мишића бр.39  
Интернет страница: [www.rgz.gov.rs](http://www.rgz.gov.rs)

### 2. Врста поступка јавне набавке

Предметна јавна набавка се спроводи у отвореном поступку, у складу са Законом и подзаконским актима којима се уређују јавне набавке.

### 3. Предмет јавне набавке

Предмет јавне набавке бр. 03/2018 је набавка услуге – Сервисирање и одржавање рачунарске опреме, ЛАН мрежа, мрежних компоненти и проширење постојећих ИКТ компоненти, са обезбеђењем резервних делова и потрошног материјала.

### 4. Процењена вредност јавне набавке:

Процењена вредност јавне набавке, без обрачунатог ПДВ-а, износи 10.000.000,00 динара (и словима: десет милиона динара).

### 5. Циљ поступка

Поступак јавне набавке се спроводи ради закључења Уговора о јавној набавци.

### 6. Напомена уколико је у питању резервисана јавна набавка

Предметна јавна набавка није резервисана јавна набавка.

### 7. Напомена уколико се спроводи електронска лицитација

У предметном поступку не спроводи се електронска лицитација.

### 8. Контакт (лице или служба)

Лице (или служба) за контакт: Ненад Панић, мастер права, Одељење за јавне набавке  
011/715-26-71

Е - mail адреса (или број факса): [javnenabavke@rgz.gov.rs](mailto:javnenabavke@rgz.gov.rs)

## **II ПОДАЦИ О ПРЕДМЕТУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ**

### **1. Предмет јавне набавке**

Предмет јавне набавке бр. 03/2018 је набавка услуге – Сервисирање и одржавање рачунарске опреме, ЛАН мрежа, мрежних компоненти и проширење постојећих ИКТ компоненти, са обезбеђењем резервних делова и потрошног материјала.

Назив и ознака из општег речника набавке:

Одржавање и поправка рачунарске опреме – 50312000.

### **2. Партије**

Предметна јавна набавка није обликована по партијама.

### **3. Врста оквирног споразума**

/



**III ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ, КВАЛИТЕТ, КОЛИЧИНА И ОПИС ДОБАРА, РАДОВА ИЛИ УСЛУГА, НАЧИН СПРОВОЂЕЊА КОНТРОЛЕ И ОБЕЗБЕЂИВАЊА ГАРАНЦИЈЕ КВАЛИТЕТА, РОК ИЗВРШЕЊА, МЕСТО ИЗВРШЕЊА ИЛИ ИСПОРУКЕ ДОБАРА, ЕВЕНТУАЛНЕ ДОДАТНЕ УСЛУГЕ И СЛ. - Сервисирање и одржавање рачунарске опреме, ЛАН мрежа, мрежних компоненти и проширење постојећих ИКТ компоненти, са обезбеђењем резервних делова и потрошног материјала**

#### **ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА:**

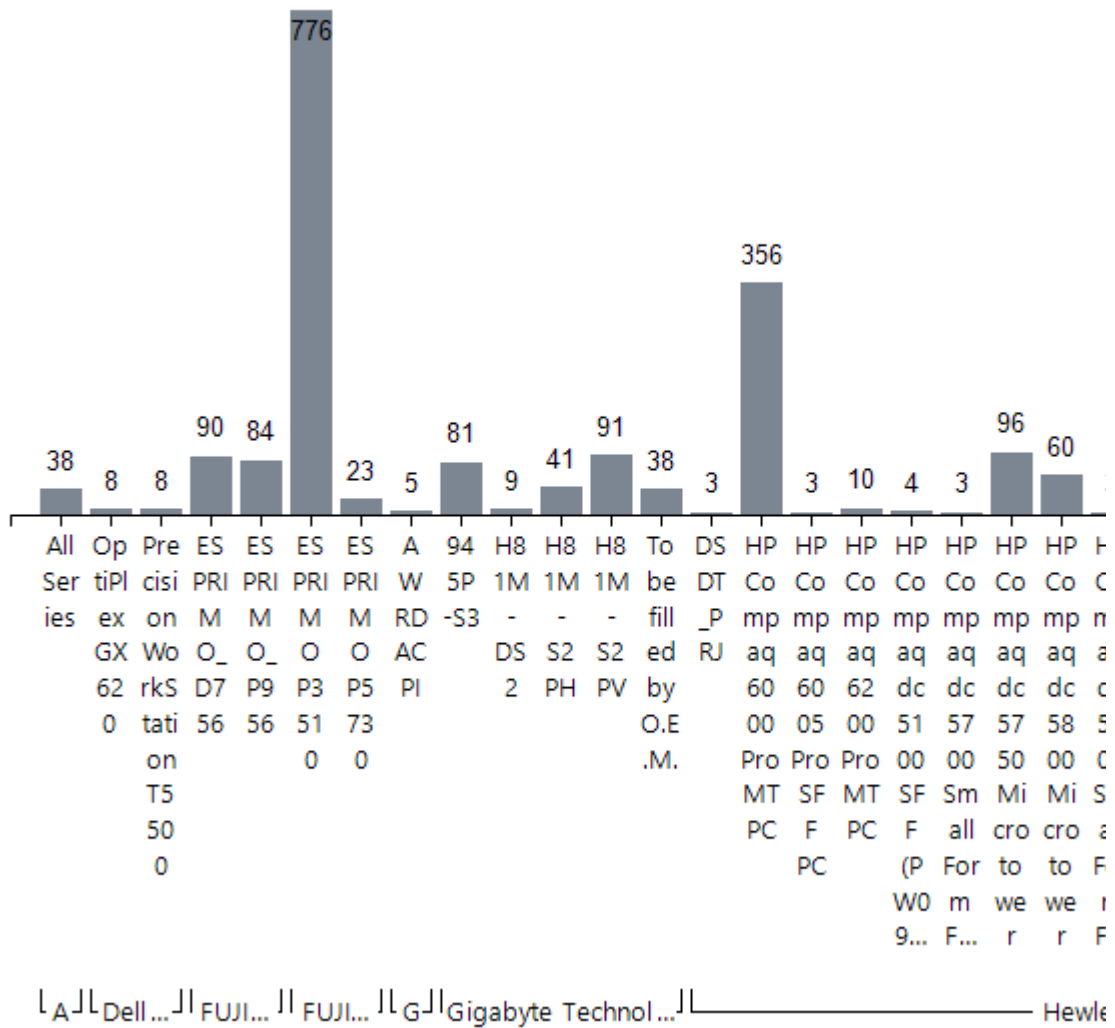
Под набавком предметне услуге подразумева се сервисирање и одржавање рачунарске опреме, ЛАН мрежа, мрежних компоненти и проширење постојећих ИКТ компоненти, са обезбеђењем резервних делова и потрошног материјала, а које су приказане у табели која следи. Понуђач је дужан да, по потреби, сервисира и одржава и другу рачунарску опрему Наручиоца која није наведена у техничкој спецификацији.

Табеларни приказ рачунарске и комуникационе опреме Републичког геодетског завода:

#### **I РАЧУНАРИ:**

Lista racunara po  
modelu

---



OU	Computer Name	Model	Serial Number	OS	HD (GB)	CPU	RAM (in MB)
	35-12N	HP	HP 280 G2 SFF	Microsoft Windows 7 Professional	0.14	Intel Core i3-6100 CPU @ 3.70GHz	3983
	ADMT	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	Microsoft Windows Server 2016 Standard	0.1	Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2623 v3 @ 3.00GHz	16384

BGPIS-01	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-564d 50 d7 54 d3 7b a2-af 3a d5 0c 8f d5 47 12	Microsoft Windows XP Professional	10	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	512
DM-09	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3515	Microsoft Windows 7 Professional	0.45	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100
DMS-APP1	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-422e db a7 f2 90 7c f3-f7 a1 e5 5f 6e 7d 19 aa	Microsoft Windows Server 2012 R2 Standard	0.49	Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2683 v3 @ 2.00GHz	49152
DMS-APP2	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-422e 18 ff 32 18 21 42-07 26 37 33 3e 8c 47 97	Microsoft Windows Server 2012 R2 Standard	0.49	Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2683 v3 @ 2.00GHz	49152
DMS-SYNC	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-422e 53 0b a2 c9 00 11-02 ed a3 aa 52 35 8e a6	Microsoft Windows Server 2016 Standard	0.19	Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2623 v3 @ 3.00GHz	4096
DRAZEN-M14	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PV	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.22	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069
DRST-SP-PROD	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-422e c0 aa 8a e2 e6 ed-8a 4b ef cd 83 6e d6 ca	Microsoft Windows Server 2012 R2 Standard	0.15	Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2623 v3 @ 3.00GHz	24576
DRST-SQL-PROD	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-422e eb dd 80 09 4a f8-20 c5 b5 d4 2a f7 f9 48	Microsoft Windows Server 2012 R2 Standard	0.15	Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2623 v3 @ 3.00GHz	24576

FPA01-CISCO	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-42 2e a6 ec 51 4f ba ef-7b e5 60 b6 ce 4e 3f 46	Microso ft Window s Server 2012 R2 Standar d	0.04	Intel(R) Xeon(R) CPU E5- 2623 v3 @ 3.00GHz	4096
FPA02-CISCO	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-42 2e 60 7f cf 64 26 3e- 9d d2 9a 69 8e 97 0e bf	Microso ft Window s Server 2012 R2 Standar d	0.04	Intel(R) Xeon(R) CPU E5- 2623 v3 @ 3.00GHz	4096
GDI02	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-42 30 d7 f9 38 52 72 a2- dc 51 c4 0e 60 0b 31 98	Microso ft Window s Server 2008 R2 Enterpri se	0.06	Six-Core AMD Opteron( tm) Processo r 8435	1638 4
GISDDB-CM	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-42 30 27 5e c9 76 68 a7-9f 02 3f 9c 7b 94 73 92	Microso ft Window s Server 2008 R2 Enterpri se	0.08	Intel(R) Xeon(R) CPU E5- 2623 v3 @ 3.00GHz	1638 4
GISDDPI	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-42 30 96 44 7f 8d e2 c3- 96 cc 29 f6 7f 03 50 c6	Microso ft Window s Server 2008 R2 Enterpri se	0.08	Six-Core AMD Opteron( tm) Processo r 8435	4096
IK-NMARIC	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.13	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8079
IMGDB01	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-42 30 27 10 ft 5d c6 d7 3f-b1 6c c1 f2 a8 8c 85 84	Microso ft Window s Server 2008 R2 Enterpri se	0.06	Six-Core AMD Opteron( tm) Processo r 8435	1638 4
JELENA	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0080 27	Microso ft Window s 7	0.24	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400	8018

					Professional		Intel(R) Xeon(R) CPU X5570 @ 3.30GHz	
JICA1-W7	Dell Inc.	Precision WorkStation T5500	65QSN4J	Microsoft Windows 7 Professional	0.45	Intel(R) Xeon(R) CPU X5570 @ 2.93GHz	4096	
JICA4-W7	Dell Inc.	Precision WorkStation T5500	95QSN4J	Microsoft Windows 7 Professional	0.45	Intel(R) Xeon(R) CPU X5570 @ 2.93GHz	4096	
JICA8-W7	Dell Inc.	Precision WorkStation T5500	9BTSN4J	Microsoft Windows 7 Professional	0.45	Intel(R) Xeon(R) CPU X5570 @ 2.93GHz	4096	
JICA9-W7	Dell Inc.	Precision WorkStation T5500	BBTSN4J	Microsoft Windows 7 Professional	0.45	Intel(R) Xeon(R) CPU X5570 @ 2.93GHz	4096	
JR2	Gigabyte Technology Co., Ltd.	To be filled by O.E.M.	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows XP Professional	0.09	Intel Pentium III Xeon processor	3492	
KABINET-DRAGAN	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3554	Microsoft Windows 7 Professional	0.45	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100	
KL-16	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3680	Microsoft Windows 7 Professional	0.9	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100	
KN-401-1	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PBD79	Microsoft Windows 7 Professional	0.17	Intel Core i3 550 @ 3.20GHz	3963	
KN-ANITA-322	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PBG30	Microsoft Windows	0.19	Intel Core i3 CPU	3963	

					s 7 Professi onal	550 @ 3.20GHz	
KOC-12	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S74 ft	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.08	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	3584
LEARN-LMS	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-422e 59 71 21 43 27 6f-ff 3f d1 9f d9 01 94 c0	Microso ft Window s Server 2016 Standar d	0.1	Intel(R) Xeon(R) CPU E5- 2623 v3 @ 3.00GHz	8192
LPS1	Dell Inc.	OptiPlex GX620	CN10C2J	Microso ft Window s XP Professi onal	0.09	Intel(R) Pentium( R) D CPU 2.80GHz	3584
LPS10	Dell Inc.	OptiPlex GX620	FN10C2J	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel(R) Pentium( R) D CPU 2.80GHz	3584
PMGR-DB01	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-421a bb 56 a9 17 59 b6-e0 2e 6c 9d 4f 55 88 d0	Microso ft Window s Server 2012 R2 Standar d	0.1	Six-Core AMD Opteron( tm) Processo r 8435	1638 4
PRAVONEVE NA-VM	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-564d 95 fd e8 03 c0 0a- 65 23 47 7c d2 29 fd 57	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
PRTG2	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-422e b7 56 18 4a cf 7e-33 2d a0 37 c1 bf 08 0b	Microso ft Window s Server 2012 R2 Standar d	0.02	Intel(R) Xeon(R) CPU E5- 2623 v3 @ 3.00GHz	4096
PRTG3	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-422e 07 a6 c1 8e bc 48- de b0 20 b4 9f 29 2c	Microso ft Window s Server 2016	0.04	Intel(R) Xeon(R) CPU E5- 2623 v3 @	4096

				58 Standard		3.00GHz	
PRTG5	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-42 2e 1c 57 74 90 2a 12-30 b4 3b ad f6 39 4d 89	Microsoft Windows Server 2016 Standard	0.02	Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2623 v3 @ 3.00GHz	4096
PRTG-MONITORING	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-42 2e 70 32 16 ca b1 ae-89 b5 40 96 3f f8 ef ed	Microsoft Windows Server 2016 Standard	0.04	Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2623 v3 @ 3.00GHz	4096
RGZ2	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB65202 RL	Microsoft Windows XP Professional	0.12	Intel Core2 CPU 6300 @ 1.86GHz	2038
RGZ2	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB65202 RL	Microsoft Windows XP Professional	0.12	Intel Core2 CPU 6300 @ 1.86GHz	2038
SCCONFIG	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-42 2e 23 40 5d 12 ba 53-f9 23 8a 43 e4 81 cd b8	Microsoft Windows Server 2016 Standard	0.15	Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2623 v3 @ 3.00GHz	8192
SCDB01	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-42 2e 82 2b 0e 54 a3 f0-c5 df e3 1a 17 ed 06 34	Microsoft Windows Server 2016 Standard	0.15	Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2623 v3 @ 3.00GHz	24576
SIK-ANDRA-107	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5800 Microtower	CZC9024N 67	Microsoft Windows 7 Professional	0.29	Pentium(R) Dual-Core CPU E5200 @ 2.50GHz	4014
SIK-ANDRA-115	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRC8	Microsoft Windows 7	0.12	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @	4076

					Professional		2.60GHz	
SIK-BOGI-M14N	Hewlett-Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517342	Microsoft Windows 7 Professional	0.44	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100	
SIK-BOSKO-107	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S9	Microsoft Windows 7 Professional	0.2	Intel Core2 Duo CPU E7500 @ 2.93GHz	4024	
SIK-DDUCIC-M34	FUJITSU	ESPRIMO_P956	YM5H008028	Microsoft Windows 7 Professional	0.24	Intel(R) Pentium(R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059	
SIK-MARJANA-M14	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PV	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.18	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8079	
SIK-MARKO-M14X	MSANGRUPA	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 10 Pro	0.47	Intel Core i5 CPU 650 @ 3.20GHz	8120	
SIK-MILICA-107N	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTW1	Microsoft Windows 7 Professional	0.24	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	8172	
SIK-NENAD-417	Hewlett-Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517342	Microsoft Windows 7 Professional	0.46	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100	
SIK-NEVENA-407	Hewlett-Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517342	Microsoft Windows 7 Professional	0.19	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100	
SIK-RADA-M16	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099094	Microsoft Windows XP	0.08	Intel Pentium III Xeon processo	2048	



							Professional	
SIK-SAVOVIC-115	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTW3	Microsoft Windows 10 Pro	0.31	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	8172	
SIK-SINISA-107	ASUS	All Series	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.34	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8131	
SIK-SINISA-115	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PBE74	Microsoft Windows 7 Professional	0.15	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3963	
SIK-SRBA-M11	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPG8	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
SIK-ZELJKO-107	Hewlett-Packard	DSDT_PRJ		Microsoft Windows 7 Professional	0.12	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	6072	
SIK-ZORICA-M16	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5800 Microtower	CZC9024N76	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	3564	
SIN-SLOBA-121	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S82	Microsoft Windows 7 Professional	0.09	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	4024	
SIN-STEVA	Gigabyte Technology Co., Ltd.	To be filled by O.E.M.	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.17	Intel Core i3-3240 CPU @ 3.40GHz	4055	
SIN-ZORAN-119N	FUJITSU	ESPRIMO_P956	YM5H008059	Microsoft Windows 7	0.29	Intel(R) Pentium(R) CPU G4400	8059	

					Professi onal	@ 3.30GHz		
SKB-15	LENOVO	ThinkCent re M710t	S4CM3757	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.45	Intel Core i5- 6400 CPU @ 2.70GHz	8100	
SKNZE-80	HP	HP 280 G2 SFF	4CE735516	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.23	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3983	
SKNZE-81	Hewlett- Packard	HP Compaq dc7600 Convertibl e Minitower	CZC63202B	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.40GHz	2038	
SKNZE-82	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048	
SKNZE-DMS- 01	HP	HP 290 G1 MT	4CE7331TR	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.12	Intel Core i3- 7100 CPU @ 3.90GHz	3994	
SNEZANA	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.2	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8079	
SPN- LJUBICA-420	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0079	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.11	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059	
SPP-GOCA- 501	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S HX	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.11	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	4024	
SPP-MITAR- 113	Hewlett- Packard	HP Compaq	CZC0207S D2	Microso ft	0.1	Intel Core2	4024	

			6000 Pro MT PC		Window s 7 Professi onal	Duo CPU E8400 @ 3.00GHz		
SQL006	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-42 2e 07 ca ac 32 c5 1c-96 04 7c 35 0e 76 ba 8c	Microso ft Window s Server 2016 Standar d	0.15	Intel(R) Xeon(R) CPU E5- 2623 v3 @ 3.00GHz	1638 4	
SRV-SERVIS	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-42 2e bb d8 4d ce ed 2a-95 de 8b f0 8c 0a 07 6e	Microso ft Window s Server 2016 Standar d	0.1	Intel(R) Xeon(R) CPU E5- 2623 v3 @ 3.00GHz	4096	
SRVZN	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-42 2e 78 60 bf ee 5a f9-e1 19 ee 97 6d 8a 1e 6f	Microso ft Window s Server 2016 Standar d	0.1	Intel(R) Xeon(R) CPU E5- 2623 v3 @ 3.00GHz	4096	
STK- BRANKA-DS	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S CK	Microso ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	3584	
TESTSCCM	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 10 Pro	170	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8079	
TST-15A	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Window s XP Professi onal	0.29	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048	
TST-25	IBM	81377JG	LMZD4VR	Microso ft Window s XP Professi onal	0.3	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1014	
TST-DMS-01	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Window s 7	0.04	Intel Core2 CPU 6320 @	2048	

				Professional		1.86GHz	
UP-VASILIJIA-119	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPZ9	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
VAR-18	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S5	Microsoft Windows 7 Professional	0.3	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	4024
VLADICAM07	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRD3	Microsoft Windows 7 Professional	0.41	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	8100
VOD-NEMANJA-4	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S9	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	3584
VOD-STAMPA	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5100 SFF(PW09 4EA)	CZC52914	Microsoft Windows 7 Professional	0.07	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	2038
W7X64TEST1	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-422e 7e 1a 09 86 51 d7-af 69 d0 38 44 11 04 19	Microsoft Windows 7 Professional	0.08	Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2623 v3 @ 3.00GHz	3072
WS001	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-564d d0 d7 28 16 ae 6a-14 12 74 fe 1d b3 38 1a	Microsoft Windows Server 2008 R2	0.07	Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2623 v3 @ 3.00GHz	4096
WS2PIS	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-421a bc ce 25 af 50 3a-32 08 1b 6c 30 ce 81 8a	Microsoft Windows Server 2012 R2 Standard	0.1	Six-Core AMD Opteron(tm) Processor 8435	8192
WXPSP3	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-421a 1d 8a ee	Microsoft Windows Server 2012 R2 Standard	59.99	Six-Core AMD	1024

			Platform	97 79 aa- 73 5e 5f 95 e8 80 ff 1c	Window s XP Professi onal		Opteron( tm) Processo r 8435	
	WXPSP3	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-42 1a 1d 8a ee 73 5e 5f 95 e8 80 ff 1c	Microso ft Window s XP Professi onal	59.9 9	Six-Core AMD Opteron( tm) Processo r 8435	1024
	WXPT3	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-42 2e 45 ee 21 71 9f c3-50 18 be 9a bf 7e 8d b2	Microso ft Window s XP Professi onal	0.01	Intel(R) Xeon(R) CPU E5- 2623 v3 @ 3.00GHz	1024
	WXPTEST2	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-42 2e 67 d4 74 75 6c b7-17 6e 8f e7 58 76 dd 37	Microso ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel(R) Xeon(R) CPU E5- 2623 v3 @ 3.00GHz	1024
	WXPTEST2	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-42 2e 67 d4 74 75 6c b7-17 6e 8f e7 58 76 dd 37	Microso ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel(R) Xeon(R) CPU E5- 2623 v3 @ 3.00GHz	1024
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-01	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PH	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.24	Intel(R) Pentium( R) CPU G3250 @ 3.20GHz	3994
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-02	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PH	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.24	Intel(R) Pentium( R) CPU G3250 @ 3.20GHz	3994
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-03	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PH	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.24	Intel(R) Pentium( R) CPU G3250 @ 3.20GHz	3994
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-04	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PH	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.24	Intel(R) Pentium( R) CPU G3250 @ 3.20GHz	3994

CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-05	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S8	Microso 4 ft Window s XP Professi onal	0.09	Intel Pentium III Xeon processo r	2028
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-06	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMVF4	Microso ft Window s XP Professi onal	0.09	Intel Pentium III Xeon processo r	3062
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-07	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997 76 ft	Microso ft Window s XP Professi onal	0.14	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-10	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMTL5	Microso ft Window s XP Professi onal	0.23	Intel Pentium III Xeon processo r	2918
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-11	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMBX5	Microso ft Window s XP Professi onal	0.45	Intel Pentium III Xeon processo r	3062
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-12	Hewlett-Packard	HP Compaq dx6100 MT(PD743 A)	CZC4461Q 0Y ft	Microso ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	1024
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-15	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.2	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8079
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-17	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997 27 ft	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-18	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMED4	Microso ft Window s 7 Professi	0.09	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076

CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-19	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7220Q	Microsoft Windows XP Professional	0.03	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.00GHz	2038
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-21	System Manufacturer	System Name	SYS-1234567890	Microsoft Windows XP Professional	19.13	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 2.00GHz	512
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-22	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMDK8	Microsoft Windows XP Professional	0.45	Intel Pentium III Xeon processor	3062
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-23	Gigabyte Technology Co., Ltd.	To be filled by O.E.M.	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows XP Professional	0.03	Intel Pentium III Xeon processor	1935
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-24	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099308	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-25	Hewlett-Packard	HP Compaq dx6100 MT(PD743A)	CZC4461PXR	Microsoft Windows XP Professional	0.03	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	1014
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-26	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099711	Microsoft Windows XP Professional	0.09	Intel Pentium III Xeon processor	3072
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-27	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PH	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.24	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	3994
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-28	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro	CZC0207SB9	Microsoft Windows	0.11	Intel Pentium III Xeon	3584

			MT PC		s XP Professi onal		processo r	
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-29	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	1024
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-30	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SB	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-31	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-32	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-33	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PH	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.24	Intel(R) Pentium( R) CPU G3250 @ 3.20GHz	3994
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-333	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PH	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.24	Intel(R) Pentium( R) CPU G3250 @ 3.20GHz	3994
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-34	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S4	Microso ft Window s XP Professi onal	0.11	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-35	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMRP0	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-36	Hewlett- Packard	HP Compaq	CZC6154B	Microso ft HH	0.15	Intel(R)	1024



			dc7600 Convertible Minitower		Window s XP Professi onal		Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-37	Hewlett- Packard	HP Compaq dc7600 Convertible Minitower	CZC63202 CH	Microso ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.40GHz	2038
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-40	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-42	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.89	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8079
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-44	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PH	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.24	Intel(R) Pentium( R) CPU G3250 @ 3.20GHz	3994
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-46	Gigabyte Technology Co., Ltd.	To be filled by O.E.M.	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel Core i3- 3210 CPU @ 3.20GHz	3994
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-47N	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PH	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G3260 @ 3.30GHz	3994
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-48	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PH	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.2	Intel(R) Pentium( R) CPU G3260 @ 3.30GHz	3994
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-49	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PH	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G3260 @ 3.30GHz	3994

CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-50	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PH	To be filled by O.E.M.	ft	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.2	Intel(R) Pentium( R) CPU G3260 @ 3.30GHz	3994
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-51	FUJITSU	ESPRIMO_D756	YM4L0031	50 ft	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.15	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-53	ASUS	All Series	System Serial Number	ft	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.14	Intel(R) Pentium( R) CPU G3260 @ 3.30GHz	3973
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-54	FUJITSU	ESPRIMO_D756	YM4L0031	49 ft	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.19	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-56	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PH	To be filled by O.E.M.	ft	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.24	Intel(R) Pentium( R) CPU G3250 @ 3.20GHz	4065
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-57	FUJITSU	ESPRIMO_P956	YM5H0080	09 ft	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-58	FUJITSU	ESPRIMO_P956	YM5H0079	91 ft	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.31	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-59	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMFR9	ft	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.25	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-60	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3508	ft	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.9	Intel Core i5- 6400 CPU @ 2.70GHz	8100

CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-61	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3729	Microsoft Windows 7 Professional	0.45	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-62	HP	HP 290 G1 MT	4CE7331TQ	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel Core i3-7100 CPU @ 3.90GHz	3994
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-INFO	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SF	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	CUK-SRVDPK	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PV	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.13	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8079
CKN_BEOGRAD/ČUKARICA	NBOZINOVIC	Hewlett-Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517342	Microsoft Windows 7 Professional	0.18	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100
CKN_BEOGRAD/GROCKA	GR-01	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099401	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_BEOGRAD/GROCKA	GR-02	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099583	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_BEOGRAD/GROCKA	GR-03	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099258	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_BEOGRAD/GROCKA	GR-04	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099329	Microsoft Windows	0.05	Intel Pentium III Xeon	2048

					s XP Professi onal		processo r	
CKN_BEOGRAD/GROCKA	GR-05	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 96	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_BEOGRAD/GROCKA	GR-06	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983 59	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_BEOGRAD/GROCKA	GR-07	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983 58	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	3072
CKN_BEOGRAD/GROCKA	GR-10	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983 79	Microso ft Window s XP Professi onal	0.17	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_BEOGRAD/GROCKA	GR-11	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 90	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_BEOGRAD/GROCKA	GR-12	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 94	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_BEOGRAD/GROCKA	GR-14	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 82	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_BEOGRAD/GROCKA	GR-15	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 92	Microso ft Window s XP Professi onal	29.5 1	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_BEOGRAD/GROCKA	GR-21	IBM	84247KG	LMZA1ZG	Microso ft	0.07	Intel(R)	502

						Windows XP Professional	Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	
CKN_BEOGRAD/GROCKA	GR-22	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 94	Microsoft Windows XP Professional	0.03	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_BEOGRAD/GROCKA	GR-34	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTE0	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_BEOGRAD/GROCKA	GR-36	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTE9	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_BEOGRAD/GROCKA	GR-38	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PV	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.46	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8079
CKN_BEOGRAD/GROCKA	GR-39	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PV	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.13	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069
CKN_BEOGRAD/GROCKA	GR-41N	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983 77	Microsoft Windows 7 Professional	0.29	Pentium(R) Dual-Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_BEOGRAD/GROCKA	GR-42	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microsoft Windows 7 Professional	0.13	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_BEOGRAD/GROCKA	GR-43	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3766	Microsoft Windows 7 Professional	0.34	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100

CKN_BEOGRAD/GROCKA	GR-47	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3696	Microsoft Windows 7 Professional	0.9	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_BEOGRAD/GROCKA	GR-49	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995	Microsoft Windows 7 Professional	0.43	Pentium(R) Dual-Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_BEOGRAD/GROCKA	GR-50	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983	Microsoft Windows 7 Professional	0.06	Pentium(R) Dual-Core CPU E5200 @ 2.50GHz	3072
CKN_BEOGRAD/GROCKA	GR-DKP	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PV	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.29	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8079
CKN_BEOGRAD/GROCKA	KAL-01	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.19	Intel(R) Pentium(R) CPU G2030 @ 3.00GHz	8141
CKN_BEOGRAD/GROCKA	KAL-02	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.19	Intel(R) Pentium(R) CPU G2030 @ 3.00GHz	8141
CKN_BEOGRAD/GROCKA/KALUDJERICA	KAL-03	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.19	Intel(R) Pentium(R) CPU G2030 @ 3.00GHz	8141
CKN_BEOGRAD/GROCKA/KALUDJERICA	KAL-04	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.19	Intel(R) Pentium(R) CPU G2030 @ 3.00GHz	8141
CKN_BEOGRAD/SKN_BARAJE VO	BAR-01	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro	CZC0207S GQ	Microsoft Windows	0.1	Intel Pentium III Xeon	3584

			MT PC		s XP Professi onal		processo r	
CKN_BEOGRAD/SKN_BARAJE VO	BAR-02	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S9	Microso L ft Window s XP Professi onal	0.11	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_BEOGRAD/SKN_BARAJE VO	BAR-04	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P5730	YKLV00409	Microso 7 ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel(R) Celeron( R) CPU E1200 @ 1.60GHz	3072
CKN_BEOGRAD/SKN_BARAJE VO	BAR-07	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P5730	YKLV00409	Microso 1 ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel(R) Celeron( R) CPU E1200 @ 1.60GHz	3072
CKN_BEOGRAD/SKN_BARAJE VO	BAR-08	IBM	81377JG	LMZD4VP	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1014
CKN_BEOGRAD/SKN_BARAJE VO	BAR-12	IBM	81377JG	LMZD4WX	Microso ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1014
CKN_BEOGRAD/SKN_BARAJE VO	BAR-23	Hewlett- Packard	HP Compaq dx6100 MT(PD743 A)	CZC4461PX	Microso Y ft Window s XP Professi onal	0.01	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	512
CKN_BEOGRAD/SKN_BARAJE VO	BAR-27	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMVE9	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_BEOGRAD/SKN_BARAJE VO	BAR-28	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMTM5	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_BEOGRAD/SKN_BARAJE VO	BAR-31	Hewlett- Packard	HP Compaq	CZC5292D	Microso MM ft	0.04	Intel(R)	1024

			dc7100 SFF(PC922 A)		Window s XP Professi onal		Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	
CKN_BEOGRAD/SKN_BARAJE VO	BAR-32	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.89	Intel(R) 8069 Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	
CKN_BEOGRAD/SKN_BARAJE VO	BAR-34	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 27	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.08	Pentium( 2048 R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	
CKN_BEOGRAD/SKN_BARAJE VO	BAR-35	LENOVO	ThinkCent re M710t	S4CM3764	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.45	Intel 8100 Core i5- 6400 CPU @ 2.70GHz	
CKN_BEOGRAD/SKN_BARAJE VO	BAR-36	LENOVO	ThinkCent re M710t	S4CM3605	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.45	Intel 8100 Core i5- 6400 CPU @ 2.70GHz	
CKN_BEOGRAD/SKN_BARAJE VO	BAR-DKP	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMVA9	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) 4076 Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	157-2A	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997 59	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel 2048 Pentium III Xeon processo r	
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	157-3	Hewlett- Packard	HP Compaq dc7100 SFF(PC922 A)	CZC5292D MT	Microso ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel(R) 1014 Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	157-4	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMTK1	Microso ft Window s XP Professi onal	0.09	Intel 3062 Pentium III Xeon processo r	



CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	158-1	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3645	Microsoft Windows 7 Professional	0.45	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	158-10	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPN5	Microsoft Windows XP Professional	0.09	Intel Pentium III Xeon processor	3062
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	158-5	Hewlett-Packard	HP Compaq dx6100 MT(PD743A)	CZC4461Q 12 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.02	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	512
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	158-8	Hewlett-Packard	HP Compaq dx6100 MT(PD743A)	CZC4461PY P ft	Microsoft Windows XP Professional	0.02	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	502
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	158A-1	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPV7	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3062
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	158A-2	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PBG67	Microsoft Windows XP Professional	0.22	Intel Pentium II processor	3062
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	159-1	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PBG46	Microsoft Windows XP Professional	0.22	Intel Pentium II processor	3062
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	159-1	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PBG46	Microsoft Windows XP Professional	0.22	Intel Pentium II processor	3062
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	159-2	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMFK9	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3062

CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	159-4	FUJITSU	ESPRIMO_P956	YM5H0080	48 ft	Microso Window s 7 Professi onal	0.89	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	160-1	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997	74 ft	Microso Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2038
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	160A-1	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991	33 ft	Microso Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	160A-2	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S	D8 ft	Microso Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	160A-3	Hewlett- Packard	HP xw4400 Workstati on	CZC6505F1	V ft	Microso Window s XP Professi onal	0.03	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.40GHz	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	160A-4	LENOVO		S4BMPZ5	ft	Microso Window s XP Professi onal	97.6 5	Intel Pentium III Xeon processo r	3062
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	160A-5	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMRG8	ft	Microso Window s XP Professi onal	0.14	Intel Pentium III Xeon processo r	3062
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	160B-5	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMTW2	ft	Microso Window s XP Professi onal	0.09	Intel Pentium III Xeon processo r	3062
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	160B-7	Hewlett- Packard	HP Compaq dx6100	CZC4461Q	10 ft	Microso Window	0.02	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	512

			MT(PD743 A)		s XP Professional		R) 4 CPU 3.20GHz	
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	164-1	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S D9	Microsoft Windows 7 Ultimate	0.14	Pentium(R) Dual-Core CPU E5200 @ 2.50GHz	1997
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	164-11	Hewlett-Packard	HP Compaq dc7100 SFF(PC922 A)	CZC5292D MJ	Microsoft Windows XP Professional	0.02	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	1014
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	164-2	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991 42	Microsoft Windows 7 Ultimate	0.09	Pentium(R) Dual-Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2038
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	164-3	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997 19	Microsoft Windows 7 Ultimate	0.09	Pentium(R) Dual-Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	164-6	Gigabyte Technology Co., Ltd.	P35-S3L		Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel Core2 CPU 4400 @ 2.00GHz	1024
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	164-8	Hewlett-Packard	HP d530 SFF(DZ030 A)	CZC4250S CZ	Microsoft Windows XP Professional	0.01	Intel(R) Celeron(R) CPU 2.40GHz	758
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	165-11	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPW1	Microsoft Windows XP Professional	0.22	Intel Pentium III Xeon processor	3062
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	165-15	Hewlett-Packard	HP xw4400 Workstation	CZC6505F2 1	Microsoft Windows XP Professional	0.03	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.40GHz	1024

CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	165-3	Gigabyte Technology Co., Ltd.	To be filled by O.E.M.	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3492
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	165-4	Hewlett-Packard	HP Compaq dx6100 MT(PD743A)	CZC4461Q11	Microsoft Windows XP Professional	0.02	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	512
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	165-6	Hewlett-Packard	HP xw4400 Workstation	CZC65065FM	Microsoft Windows XP Professional	0.03	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.40GHz	1024
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	165-SKENER2	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099101	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	165-X	Gigabyte Technology Co., Ltd.	To be filled by O.E.M.	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows XP Professional	0.23	Intel Pentium III Xeon processor	1935
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	166-1	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMEA1	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3062
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	166-3	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099099	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	166-4	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099741	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	166-6	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRY3	Microsoft Windows	0.09	Intel Pentium III Xeon	3062

					s XP Professi onal		processo r	
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	166-7	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMDG4	Microso ft Window s XP Professi onal	0.09	Intel Pentium III Xeon processo r	3062
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	166-8	Hewlett- Packard	HP Compaq dx6100 MT(PD743 A)	CZC4461Q 14	Microso ft Window s XP Professi onal	20	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	512
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	166-9	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PBD39	Microso ft Window s 7 Ultimat e	0.14	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3963
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	167-1	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0032 19	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.89	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	167-2	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0032 17	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	167-4	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0080 37	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	167-5	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMPW3	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.44	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	167-6	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMRW1	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.44	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	167-7	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0032 21	Microso ft	0.04	Intel Core i3-	3922

									Window s 7 Professi onal	6100 CPU @ 3.70GHz
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	167-8	LENOVO	ThinkCent re M710t	S4CM3499	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.45	Intel	8100	Core i5- 6400 CPU @ 2.70GHz	
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	167-VERAM	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMRT0	Microso ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel	3062	Pentium III Xeon processo r	
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	168-1	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMDY8	Microso ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel	3062	Pentium III Xeon processo r	
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	168-2	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMTZ0	Microso ft Window s XP Professi onal	0.09	Intel	3062	Pentium III Xeon processo r	
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	168-3	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMFP7	Microso ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel	3062	Pentium III Xeon processo r	
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	169-110	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PBF86	Microso ft Window s XP Professi onal	0.22	Intel	3062	Pentium II processo r	
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	169-110	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PBF86	Microso ft Window s XP Professi onal	0.22	Intel	3062	Pentium II processo r	
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	169-12	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PBE04	Microso ft Window s XP Professi onal	0.22	Intel	3062	Pentium II processo r	

CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	169-14	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5800 Microtower	CZC9024N	Microso 7G ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	1014
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	169-2	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P5730	YKLV00410	Microso 7 ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel(R) Celeron( R) CPU E1200 @ 1.60GHz	3072
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	170-1	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P5730	YKLV00410	Microso 4 ft Window s XP Professi onal	79.9 9	Intel(R) Celeron( R) CPU E1200 @ 1.60GHz	3072
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	170-2	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997	Microso 18 ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	170-3	Hewlett-Packard	HP Compaq dc7600 Convertible Minitower	CZC63202	Microso C3 ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.40GHz	1014
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	170-4	Hewlett-Packard	HP Compaq dx6100 MT(PD743A)	CZC4461Q	Microso 0R ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	1024
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	170-5	Hewlett-Packard	HP xw4400 Workstation	CZC65065	Microso G5 ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.40GHz	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	170-6	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0990	Microso 76 ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	170-P1	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PH	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi	0.2	Intel(R) Pentium( R) CPU G3260 @	3994

CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	170-P2	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PH	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.2	Intel(R) Pentium(R) CPU G3260 @ 3.30GHz	3994
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	170-P3	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PH	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.2	Intel(R) Pentium(R) CPU G3260 @ 3.30GHz	3994
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	170-P4	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PH	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.2	Intel(R) Pentium(R) CPU G3260 @ 3.30GHz	3994
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	301-2	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997 31	Microsoft Windows XP Professional	0.03	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	302-2	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB65202 RY	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel Core2 CPU 6300 @ 1.86GHz	1004
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	302-3	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMDV9	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3062
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	302-6	IBM	81377JG	LMZD4VN	Microsoft Windows XP Professional	0.02	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	1014
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	302-7	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRK3	Microsoft Windows XP Professional	0.09	Intel Pentium III Xeon processor	3062
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	303-3	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997 28	Microsoft Windows	0.09	Intel Pentium(R) Dual-Core	2048



									s 7 Ultimate @ 2.50GHz	CPU E5200	
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	303-4	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.89	Intel	3922	Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz		
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	303-5	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.89	Intel	3922	Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz		
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	303-6	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0032	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.89	Intel	3922	Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz		
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	303-7	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0032	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel	3922	Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz		
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	303-8	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0079	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel(R)	8059	Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz		
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	304-ST	Hewlett- Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517342	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R)	8100	Pentium( R) CPU G3250 @ 3.20GHz		
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	307-1	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0990	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel	2048	Pentium III Xeon processo r		
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	307-15	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB7220Q	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel(R)	2038	Pentium( R) D CPU 3.00GHz		

CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	307-N	Hewlett-Packard	HP xw4400 Workstation	CZC65065 G1	Microso ft Window s XP Professi onal	0.23	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.40GHz	1024
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	307-S1	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S GD	Microso ft Window s XP Professi onal	0.11	Intel Pentium III Xeon processo r	1997
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	308-1	FUJITSU	ESPRIMO_P956	YM5H0079 90	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	308-10	MICRO-STAR INTERNATIONAL CO., LTD	MS-7235		Microso ft Window s 7 Professi onal	0.07	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	4096
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	308-6	Hewlett-Packard	HP xw4400 Workstation	CZC65065F S	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.40GHz	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	308-7	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7220Q B9	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.00GHz	2028
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	308-9	FUJITSU	ESPRIMO_P956	YM5H0080 02	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	308-DB	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTL4	Microso ft Window s 7 Ultimat e	0.25	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	308-MM	Gigabyte Technology Co., Ltd.	To be filled by O.E.M.	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s XP Professi onal	0.23	Intel Pentium III Xeon processo r	3492

CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	311-N	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992 75	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	312-2	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMPP4	Microso ft Window s XP Professi onal	0.45	Intel Pentium III Xeon processo r	3062
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	312-3	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMFR6	Microso ft Window s XP Professi onal	0.45	Intel Pentium III Xeon processo r	3062
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	312-4	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997 21	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2038
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	312-7	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB72212 2C	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	492
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	312-V1	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PH	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.2	Intel(R) Pentium( R) CPU G3260 @ 3.30GHz	3994
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	312-V10	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031 42	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.45	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	312-V12	MICRO- STAR INTERNATI ONAL CO., LTD	MS-7235		Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	3072
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	312-V2	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PH	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU	3994

					s 7 Professi onal		G3260 @ 3.30GHz	
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	312-V6	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031 58	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.45	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	312-V8	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031 46	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.45	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	312-V9	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031 47	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.45	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	35-1	IBM	81377JG	LMZD4XH	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1526
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	35-11	Hewlett- Packard	HP Compaq dx6100 MT(PD743 A)	CZC4461Q 0F	Microso ft Window s XP Professi onal	0.01	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	502
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	35-12	Hewlett- Packard	HP Compaq dc7600 Convertible Minitower	CZC63202B 7	Microso ft Window s XP Professi onal	0.11	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.40GHz	1024
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	35-15	Hewlett- Packard	HP xw4400 Workstati on	CZC6505F2 0	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.23	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.40GHz	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	35-3	Hewlett- Packard	HP Compaq dx6100 MT(PD743 A)	CZC4461PZ D	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	502
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	35-4	Hewlett- Packard	DSDT	CZC443038 2	Microso ft	0.03	Intel(R)	512

					Window s XP Professi onal		Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	35-5	Hewlett- Packard	HP Compaq dx6100 MT(PD743 A)	CZC4461Q 17 ft	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	512
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	35-PULT	Hewlett- Packard	HP Compaq dx6100 MT(PD743 A)	CZC4461P ZT ft	Microso ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	512
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	36-JJ	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997 50 ft	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	37-1	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 90 ft	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	37-3	Hewlett- Packard	HP d530 CMT(DG0 61A)	CZC40518Z G ft	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 2.66GHz	1014
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	401-8	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M. ft	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.89	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8079
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	401-AL	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S HW ft	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.17	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	4024
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	401-MK	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M. ft	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069

CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	402-2	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5800 Microtower	CZC9024N	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2028
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	407-VR	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PH	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G3260 @ 3.30GHz	1946
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	408-10	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7220K L9	Microsoft Windows XP Professional	0.03	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.00GHz	2028
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	409-3	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPV1	Microsoft Windows XP Professional	0.45	Intel Pentium III Xeon processor	2028
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	410-4	Hewlett-Packard	HP Compaq dc7600 Convertible Minitower	CZC63202 C4	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.40GHz	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	410-8	Hewlett-Packard	HP xw4400 Workstation	CZC6505F1 G	Microsoft Windows XP Professional	0.03	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.40GHz	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	410-Z1	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PH	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.2	Intel(R) Pentium(R) CPU G3260 @ 3.30GHz	3994
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	410-Z2	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PH	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G3260 @ 3.30GHz	3994
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	410-Z3	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PH	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.2	Intel(R) Pentium(R) CPU G3260 @ 3.30GHz	3994

CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	410-Z5	Hewlett-Packard	HP Compaq dc7600 Convertible Minitower	CZC63202 DB	Microsoft Windows XP Professional	0.06	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.40GHz	1024
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	410-Z6	Hewlett-Packard	HP Compaq dc7600 Convertible Minitower	CZC63202 C1	Microsoft Windows XP Professional	0.02	Intel(R) Pentium(R) D CPU 2.80GHz	512
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	410-Z8	Hewlett-Packard	HP xw4400 Workstation	CZC65065F Y	Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.40GHz	1024
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	410-Z9	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3718	Microsoft Windows 7 Professional	0.45	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	411-4	FUJITSU	ESPRIMO P956	YM5H0080 03	Microsoft Windows 7 Professional	0.29	Intel(R) Pentium(R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	411-5	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5100 SFF(PW09 4EA)	CZC52914 G9	Microsoft Windows XP Professional	0.02	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	1014
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	411-8	Hewlett-Packard	HP xw4400 Workstation	CZC65065 G4	Microsoft Windows XP Professional	0.23	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.40GHz	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	411-9	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PH	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.2	Intel(R) Pentium(R) CPU G3260 @ 3.30GHz	3994
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	412WDS	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-56 4d 5f 7c b5 b2 d1 60-	Microsoft Windows	0.02	Intel Core2 Duo CPU	1024

					d2 f1 26 db s Server fd 0c 97 19 2012 R2 Datacenter		E8400 @ 3.00GHz	
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	413-M	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.89	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	414-13	System manufactur er	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel(R) Pentium( R) D CPU 2.66GHz	1024
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	414-18	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMPK7	Microso ft Window s XP Professi onal	0.23	Intel Pentium III Xeon processo r	1894
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	414-2	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 90	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	414-5	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997 37	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2038
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	415-10	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.23	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	416-1	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMPP9	Microso ft Window s XP Professi onal	254. 68	Intel Pentium III Xeon processo r	3062
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	416-5	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB72212 55	Microso ft Window s XP Professi onal	0.15	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	492



CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	416-6	Hewlett-Packard	HP Compaq dc7600 Convertible Minitower	CZC63202B	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.40GHz	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	416-LJ	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PH	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G3260 @ 3.30GHz	1946
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	BACKUP	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S5	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel Pentium III Xeon processor	3543
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	BG-INFOCENTAR	Gigabyte Technology Co., Ltd.	To be filled by O.E.M.	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel Pentium III Xeon processor	3564
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	CUK-41	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPN4	Microsoft Windows 7 Ultimate	0.19	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	2028
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	GOLUBARNIK 1-DMS	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991 12	Microsoft Windows 7 Professional	0.08	Pentium(R) Dual-Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	INFO1	MICRO-STAR INTERNATIONAL CO., LTD	MS-7235		Microsoft Windows XP Professional	0.09	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	INFO2	MICRO-STAR INTERNATIONAL CO., LTD	MS-7235		Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	INFO3	MICRO-STAR INTERNATIONAL CO.,	MS-7235		Microsoft Windows XP	0.04	Intel Core2 CPU 6320 @	2048

			LTD			Professi onal	1.86GHz	
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	INFO4	Gigabyte Technology Co., Ltd.	To be filled by O.E.M.	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s XP Professi onal	0.19	Intel Pentium III Xeon processo r	3492
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	IR-DKP	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S6	Microso ft Window s XP Professi onal	0.19	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	KANC-166	Hewlett- Packard	HP Compaq dc7600 Convertibl e Minitower	CZC63202B	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.40GHz	1024
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	NACELNIK_B GD1	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMTD5	Microso ft Window s XP Professi onal	0.14	Intel Pentium III Xeon processo r	3062
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	NACELNIK- CENTRA	Hewlett- Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517343	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.89	Intel(R) Pentium( R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	NACELNIK- SKNR	Hewlett- Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517343	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.45	Intel(R) Pentium( R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	P35-1	Gigabyte Technology Co., Ltd.	To be filled by O.E.M.	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.24	Intel(R) Pentium( R) CPU G2010 @ 2.80GHz	1935
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	PIS-SALTER5	LENOVO	ThinkCent re M710t	S4CM3727	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.45	Intel Core i5- 6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	R401-PEDJA	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro	CZC0207S CB	Microso ft Window	0.07	Intel Core2 Duo CPU	1997

			MT PC		s 7 Ultimate		E8400 @ 3.00GHz	
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	R401-TG	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMEL4	Microsoft Windows 7 Ultimate	0.21	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	2028
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	R406-GP	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099737	Microsoft Windows 7 Professional	0.04	Intel(R) Dual-Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2038
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	R406-SD	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMFB5	Microsoft Windows 7 Ultimate	0.39	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	R407-SB	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3661	Microsoft Windows 7 Professional	0.45	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	R408-BS	FUJITSU	ESPRIMO_D756	YM4L003157	Microsoft Windows 7 Ultimate	0.19	Intel Core i3-6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	R411-MJ	Hewlett-Packard	HP xw4400 Workstation	CZC6505F1K	Microsoft Windows 7 Professional	0.07	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.40GHz	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	R414-GS	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMDD4	Microsoft Windows 7 Ultimate	0.29	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	RS-15	ASUS	All Series	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.16	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	3963

CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	SALTER-06N	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3513	Microsoft Windows 7 Professional	0.45	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	SALTER10-DMS	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S D4	Microsoft Windows 7 Professional	0.05	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	2028
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	SALTER11-DMS	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S DV	Microsoft Windows 7 Professional	0.05	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	4024
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	SALTER12-DMS	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3775	Microsoft Windows 7 Professional	0.45	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	SALTER13-DMS	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3522	Microsoft Windows 7 Professional	0.45	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	SALTER14-DMS	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3570	Microsoft Windows 7 Professional	0.9	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	SALTER-15	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S7 Y	Microsoft Windows XP Professional	0.11	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	3584
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	SALTER1-DMS	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S D3	Microsoft Windows 7 Ultimate	0.14	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	1997
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	SALTER2-DMS	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S CJ	Microsoft Windows 7 Ultimate	0.43	Intel Core2 Duo CPU E8400 @	4024

							e	3.00GHz
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	SALTER3-DMS	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S9	Microsoft Windows 7 Ultimate	0.36	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	4024
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	SALTER4-DMS	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PV	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Ultimate	0.19	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	SALTER7-DMS	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3608	Microsoft Windows 7 Professional	0.45	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	SALTER8-DMS	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SF	Microsoft Windows 7 Professional	0.05	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	4024
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	SALTER9-DMS	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S	Microsoft Windows 7 Professional	0.05	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	2028
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	SALTER-REZERVA	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099064	Microsoft Windows 7 Professional	0.06	Pentium(R) Dual-Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	SEKRETARICA BG1	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099717	Microsoft Windows XP Professional	0.06	Intel Pentium III Xeon processor	1024
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	SERVER-ARCGIS	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PV	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.23	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	SIK-SIMA-M34	Hewlett-Packard	HP Compaq	CZC0207S	Microsoft CP	0.09	Intel Core2	1997

			6000 Pro MT PC		Window s XP Professi onal		CPU 6320 @ 1.86GHz	
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	SUN-SASKA- 117	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMRK2	Microso ft Window s XP Professi onal	0.09	Intel Pentium III Xeon processo r	3062
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	ULTIMATE32	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S	Microso ft Window s 7 Ultimat e	97.5 6	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	3584
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	V305-DM	LENOVO	ThinkCent re M710t	S4CM3614	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.45	Intel Core i5- 6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	V305-DT	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMRV5	Microso ft Window s 7 Ultimat e	0.23	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	V308-IT	LENOVO	ThinkCent re M710t	S4CM3650	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.45	Intel Core i5- 6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	V308-TV	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031 54	Microso ft Window s 7 Ultimat e	0.15	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	V312-01	Gigabyte Technology Co., Ltd.	G41MT- S2P		Microso ft Window s 7 Professi onal	0.05	Pentium( R) Dual- Core CPU E5700 @ 3.00GHz	993
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	V312-DS	Hewlett- Packard	HP xw4400 Workstati on	CZC65065F	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.40GHz	2048

CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	VMWIN	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-564d c7 cb 5a ft d5 db c7- e7 c1 18 1b s 7 2d a7 4c f1	Microso Windows 7 Ultimate	0.03	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	VOZ-99	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU097431 ft	Microso Windows XP Professional	0.15	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	Z169-DD	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PBF56	Microso Windows 7 Ultimate	0.22	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3963
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	Z302-DD	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMDV9	Microso Windows 7 Ultimate	0.36	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD	Z303-MM	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099286 ft	Microso Windows 7 Ultimate	0.2	Pentium(R) Dual-Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2038
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD/VM RACUNARI	BEKAP-RAKOVICA	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-564d 5c f2 bb ft 77 b1 bc- c2 88 4a 45 s 8f f9 9c 21	Microso Windows XP Professional	0.01	Intel Pentium III Xeon processor	512
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD3	414-1	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099739 ft	Microso Windows XP Professional	0.03	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD3	BGD-24N	Gigabyte Technology Co., Ltd.	To be filled by O.E.M.	To be filled by O.E.M.	Microso Windows 7 Professional	0.1	Intel Core i3-3250 CPU @ 3.50GHz	3994
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD3	BGD3-02	Gigabyte Technology Co., Ltd.	To be filled by O.E.M.	To be filled by O.E.M.	Microso Windows 7	0.09	Intel Core i3-2120 CPU @	3031

						Professi onal	3.30GHz		
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD3	BGD3-03	Gigabyte Technology Co., Ltd.	To be filled by O.E.M.	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.09	Intel Core i3- 2120 CPU @ 3.30GHz	3994	
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD3	BGD3-04	Gigabyte Technology Co., Ltd.	To be filled by O.E.M.	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.09	Intel Core i3- 2120 CPU @ 3.30GHz	3994	
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD3	BGD3-05	Gigabyte Technology Co., Ltd.	To be filled by O.E.M.	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.09	Intel Core i3- 2120 CPU @ 3.30GHz	3994	
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD3	BGD3-06	Gigabyte Technology Co., Ltd.	To be filled by O.E.M.	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s XP Professi onal	0.09	Intel Pentium III Xeon processo r	3492	
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD3	BGD3-07	Gigabyte Technology Co., Ltd.	To be filled by O.E.M.	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s XP Professi onal	0.09	Intel Pentium III Xeon processo r	3492	
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD3	BGD3-08N	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0080 50	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059	
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD3	BGD3-15	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P5730	YKLV00431	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel(R) Celeron( R) CPU E1200 @ 1.60GHz	3072	
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD3	BGD3-16	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BLZV0	Microso ft Window s XP Professi onal	0.09	Intel Pentium III Xeon processo r	3062	
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD3	BGD3-18	Hewlett- Packard	HP xw4400 Workstati	CZC65065F	Microso ft Window	0.05	Intel(R) Pentium( 3.30GHz	2048	



			on		s XP Professi onal		R) D CPU 3.40GHz	
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD3	BGD3-20	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5800 Microtowe r	CZC9024N 8P	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel Pentium III Xeon processo r	2028
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD3	BGD3-23	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997 20	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD3	BGD3-24	Hewlett- Packard	HP xw4400 Workstati on	CZC65065F N	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.40GHz	1024
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD3	BGD3-25N	Hewlett- Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517342 W	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.15	Intel(R) Pentium( R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD3	BGD3-28	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Window s XP Professi onal	58.5 9	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	1792
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD3	BGD3-33	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997 16	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD3	BGD3-40N	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMPD6	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.24	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD3	BGD3-47N	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.14	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD3	BGD3-51	Gigabyte Technology	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft	0.47	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8079

			Co., Ltd.			Windows 7 Professional		Intel(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD3	BGD3-52	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PV	To be filled by O.E.M.		Microsoft Windows 7 Professional	0.29	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD3	BGD3-55	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PBF61		Microsoft Windows 7 Professional	0.12	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD3	BGD3-60	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099239		Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD3	BGD3-62	HP	HP 280 G2 SFF	4CE738505		Microsoft Windows 7 Professional	0.14	Intel Core i3-6100 CPU @ 3.70GHz	3983
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD3	BGD3-SRVJE	Gigabyte Technology Co., Ltd.	To be filled by O.E.M.	To be filled by O.E.M.		Microsoft Windows XP Professional	0.09	Intel Pentium III Xeon processor	3492
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD3	BOJAN	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S		Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel Pentium III Xeon processor	3543
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD4-SAVSKI_VENAC	BGD4-01N	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMER4		Microsoft Windows 7 Professional	0.22	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD4-SAVSKI_VENAC	BGD4-02	Hewlett-Packard	HP Compaq dx2200 MT	HUB65205XX		Microsoft Windows XP Professional	0.03	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU @ 3.00GHz	891

CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD4-SAVSKI_VENAC	BGD4-07	Hewlett- Packard	HP Compaq dc7100 SFF(PC922 A)	CZC5292D MX	Microso ft Window s XP Professi onal	0.23	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	1014
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD4-SAVSKI_VENAC	BGD4-11N	Gigabyte Technology Co., Ltd.	To be filled by O.E.M.	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s XP Professi onal	0.11	Intel Pentium III Xeon processo r	3492
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD4-SAVSKI_VENAC	BGD4-12N	Gigabyte Technology Co., Ltd.	To be filled by O.E.M.	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s XP Professi onal	0.11	Intel Pentium III Xeon processo r	3482
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD4-SAVSKI_VENAC	BGD4-14	INTELR	AWRDACP I		Microso ft Window s XP Professi onal	29.3 2	Intel(R) Celeron( R) CPU 2.66GHz	1014
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD4-SAVSKI_VENAC	BGD4-17	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 28	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD4-SAVSKI_VENAC	BGD4-18	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 99	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD4-SAVSKI_VENAC	BGD4-21	Hewlett- Packard	HP Compaq dx6100 MT(PD743 A)	CZC4461PY X	Microso ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	512
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD4-SAVSKI_VENAC	BGD4-23	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991 32	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD4-SAVSKI_VENAC	BGD4-26	Hewlett- Packard	HP Compaq dc7600 Convertible	CZC63202 D7	Microso ft Window s XP Professi	0.07	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.40GHz	2048

CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD4-SAVSKI_VENAC	BGD4-34	LENOVO	Minitower ThinkCentre M71e	S4BMRE4	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD4-SAVSKI_VENAC	BGD4-50N	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.39	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD4-SAVSKI_VENAC	BGD4-52	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.22	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8059
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD4-SAVSKI_VENAC	BGD4-53	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMDK6	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD4-SAVSKI_VENAC	BGD4-54	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SF	Microsoft Windows XP Professional	0.11	Intel Pentium III Xeon processor	2028
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD4-SAVSKI_VENAC	BGD4-60	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTM4	Microsoft Windows XP Professional	0.16	Intel Pentium III Xeon processor	1894
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD4-SAVSKI_VENAC	BGD4-70	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.89	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8079
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD4-SAVSKI_VENAC	BGD4-71	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031 87	Microsoft Windows 7 Professional	0.29	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD4-SAVSKI_VENAC	BGD4-77	Hewlett- Packard	HP Compaq dc7100	CZC5292D	Microsoft Windows	0.04	Intel(R) Pentium(	1024

			SFF(PC922 A)		s XP Professi onal		R) 4 CPU 3.00GHz	
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD4-SAVSKI_VENAC	BGD4-78	System Manufactur er	System Name	SYS- 123456789	Microso ft 0 Window s XP Professi onal	0.04	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 2.00GHz	512
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD4-SAVSKI_VENAC	BGD4-82	To Be Filled By O.E.M.	To Be Filled By O.E.M.	To Be Filled By O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.09	Intel(R) Celeron( R) CPU J1800 @ 2.41GHz	1751
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD4-SAVSKI_VENAC	BGD4-83	To Be Filled By O.E.M.	To Be Filled By O.E.M.	To Be Filled By O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.09	Intel(R) Celeron( R) CPU J1800 @ 2.41GHz	1751
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD4-SAVSKI_VENAC	BGD4-84	To Be Filled By O.E.M.	To Be Filled By O.E.M.	To Be Filled By O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.2	Intel(R) Celeron( R) CPU J1800 @ 2.41GHz	1751
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD4-SAVSKI_VENAC	BGD4-85	To Be Filled By O.E.M.	To Be Filled By O.E.M.	To Be Filled By O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.2	Intel(R) Celeron( R) CPU J1800 @ 2.41GHz	1751
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD4-SAVSKI_VENAC	BGD4-86	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S6 Q	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	2028
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD4-SAVSKI_VENAC	BGD4-87	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMDH3	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.2	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD4-SAVSKI_VENAC	BGD4-88	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5800 Microtowe r	CZC9024N 86	Microso ft Window s XP Professi onal	80	Intel Pentium III Xeon processo r	2028
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD4-SAVSKI_VENAC	BGD4-89	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0080 57	Microso ft	0.29	Intel(R) Pentium( R) CPU J1800 @ 2.41GHz	8059

						Windows 7 Professional		Intel R) CPU G4400 @ 3.30GHz	
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD4-SAVSKI_VENAC	BGD4-90	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3350	Microsoft Windows 7 Professional	0.9	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100	
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD4-SAVSKI_VENAC	BGD4-91	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3620	Microsoft Windows 7 Professional	0.45	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100	
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD4-SAVSKI_VENAC	BGD4-92	HP	HP 290 G1 MT	4CE7331TR4	Microsoft Windows 10 Pro	0.12	Intel Core i3-7100 CPU @ 3.90GHz	3994	
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD4-SAVSKI_VENAC	BGD4-93	To Be Filled By O.E.M.	To Be Filled By O.E.M.	To Be Filled By O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.14	Intel(R) Celeron(J1800) CPU @ 2.41GHz	1751	
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD4-SAVSKI_VENAC	GR-DASIC-422	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMDC1	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD4-SAVSKI_VENAC	SKNZE-08	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099403	Microsoft Windows XP Professional	0.03	Intel Pentium III Xeon processor	2048	
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD4-SAVSKI_VENAC	SPP-MIKI-307	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PV	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.15	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069	
CKN_BEOGRAD/SKN_BEOGR AD4-SAVSKI_VENAC	SUN-ZORICA-117	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099288	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048	
CKN_BEOGRAD/SKN_LAZARE VAC	LA-01	Hewlett-Packard	HP Compaq	CZC0207S DY	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel Pentium	3584	

			6000 Pro MT PC		Window s XP Professi onal		III Xeon processo r	
CKN_BEOGRAD/SKN_LAZARE VAC	LA-02	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_LAZARE VAC	LA-03	Hewlett- Packard	HP Compaq dx6100 MT(PD743 A)	CZC4461PY	Microso ft Window s XP Professi onal	0.01	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	512
CKN_BEOGRAD/SKN_LAZARE VAC	LA-04	INTEL_	D946GZIS		Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel(R) Pentium( R) D CPU 2.80GHz	502
CKN_BEOGRAD/SKN_LAZARE VAC	LA-05	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S6	Microso ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_BEOGRAD/SKN_LAZARE VAC	LA-06	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0974	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel(R) Pentium( R) Dual CPU E2200 @ 2.20GHz	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_LAZARE VAC	LA-07	INTEL_	D945GNT_		Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel(R) Celeron( R) CPU 2.80GHz	2038
CKN_BEOGRAD/SKN_LAZARE VAC	LA-11	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SJ	Microso ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_BEOGRAD/SKN_LAZARE VAC	LA-12N	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0080	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059

CKN_BEOGRAD/SKN_LAZARE LA-13 VAC	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0974	41 ft	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel(R) Pentium( R) Dual CPU E2200 @ 2.20GHz	2038
CKN_BEOGRAD/SKN_LAZARE LA-21 VAC	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMPP0		Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_BEOGRAD/SKN_LAZARE LA-22 VAC	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMCD5		Microso ft Window s XP Professi onal	0.09	Intel Pentium III Xeon processo r	3062
CKN_BEOGRAD/SKN_LAZARE LA-23 VAC	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMFM8		Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_BEOGRAD/SKN_LAZARE LA-25 VAC	LENOVO	ThinkCent re M710t	S4CM3772		Microso ft Window s 7 Professi onal	0.45	Intel Core i5- 6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_BEOGRAD/SKN_LAZARE LA-26 VAC	LENOVO	ThinkCent re M710t	S4CM3660		Microso ft Window s 7 Professi onal	0.45	Intel Core i5- 6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_BEOGRAD/SKN_LAZARE LA-MAP VAC	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.		Microso ft Window s 7 Professi onal	0.13	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069
CKN_BEOGRAD/SKN_MLADE MD-03 NOVAC	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983	78 ft	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_MLADE MD-05 NOVAC	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0998	01 ft	Microso ft Window s XP	0.08	Intel Pentium III Xeon processo	2048



					Professional			
CKN_BEOGRAD/SKN_MLADE NOVAC	MD-06	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 95 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_MLADE NOVAC	MD-07	FUJITSU	ESPRIMO_P956	YM5H0080 52 ft	Microsoft Windows 7 Professional	0.24	Intel(R) Pentium(R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
CKN_BEOGRAD/SKN_MLADE NOVAC	MD-08	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 75 ft	Microsoft Windows 7 Professional	0.08	Intel(R) Pentium(R) Dual-Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_MLADE NOVAC	MD-09	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 73 ft	Microsoft Windows 7 Professional	0.08	Intel(R) Pentium(R) Dual-Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_MLADE NOVAC	MD-10	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983 91 ft	Microsoft Windows 7 Professional	0.13	Intel(R) Pentium(R) Dual-Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_MLADE NOVAC	MD-11	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991 77 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_MLADE NOVAC	MD-13	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microsoft Windows XP Professional	0.14	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_MLADE NOVAC	MD-13	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microsoft Windows XP Professional	0.14	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048

CKN_BEOGRAD/SKN_MLADE NOVAC	MD-17	Hewlett-Packard	HP Compaq dx6120 MT(PW288ES)	CZC5220R6	Microsoft Professional	0.09	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 2.80GHz	1024
CKN_BEOGRAD/SKN_MLADE NOVAC	MD-22	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M	Microsoft Professional	0.01	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	451
CKN_BEOGRAD/SKN_MLADE NOVAC	MD-23	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRC1	Microsoft Professional	0.22	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_BEOGRAD/SKN_MLADE NOVAC	MD-26N	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SF	Microsoft Professional	0.11	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	4024
CKN_BEOGRAD/SKN_MLADE NOVAC	MD-27	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0990	Microsoft Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	1024
CKN_BEOGRAD/SKN_MLADE NOVAC	MD-41	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3625	Microsoft Professional	0.45	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_BEOGRAD/SKN_MLADE NOVAC	MD-42	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3720	Microsoft Professional	0.45	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_BEOGRAD/SKN_MLADE NOVAC	MD-DKP	FUJITSU	ESPRIMO_P956	YM5H0079	Microsoft Professional	0.15	Intel(R) Pentium(R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
CKN_BEOGRAD/SKN_NOVI BEOGRAD	NBG-02	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997	Microsoft Professional	0.07	Intel(R) Pentium(R) Dual-Core CPU	2048

					Professi onal		E5200 @ 2.50GHz	
CKN_BEOGRAD/SKN_NOVI BEOGRAD	NBG-05	Hewlett- Packard	HP Compaq dx6100 MT(PD743 A)	CZC4461PZ	Microso ft Window s XP Professi onal	300	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	1536
CKN_BEOGRAD/SKN_NOVI BEOGRAD	NBG-06	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Window s XP Professi onal	0.09	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	3328
CKN_BEOGRAD/SKN_NOVI BEOGRAD	NBG-08	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Window s XP Professi onal	0.09	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_NOVI BEOGRAD	NBG-10	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5750 Microtowe r	CZC7235M	Microso ft Window s XP Professi onal	0.02	AMD Athlon(t m) 64 X2 Dual Core Processo r 3800+	891
CKN_BEOGRAD/SKN_NOVI BEOGRAD	NBG-12	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5750 Microtowe r	CZC7235M	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	AMD Athlon(t m) 64 X2 Dual Core Processo r 3800+	891
CKN_BEOGRAD/SKN_NOVI BEOGRAD	NBG-13	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5750 Microtowe r	CZC7235M	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	AMD Athlon(t m) 64 X2 Dual Core Processo r 3800+	891
CKN_BEOGRAD/SKN_NOVI BEOGRAD	NBG-14	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Window s XP Professi onal	0.24	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_NOVI BEOGRAD	NBG-17	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048

CKN_BEOGRAD/SKN_NOVI BEOGRAD	NBG-21	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		onal	Microso ft Window s XP Professi onal	0.29	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_NOVI BEOGRAD	NBG-24	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S6		Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_BEOGRAD/SKN_NOVI BEOGRAD	NBG-25	Hewlett- Packard	HP Compaq dx6100 MT(PD743 A)	CZC4461Q	00	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	1024
CKN_BEOGRAD/SKN_NOVI BEOGRAD	NBG-26	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PBG41		Microso ft Window s 7 Professi onal	0.05	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062
CKN_BEOGRAD/SKN_NOVI BEOGRAD	NBG-37	IBM	- [6230xxx]-	Serial#		Microso ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1024
CKN_BEOGRAD/SKN_NOVI BEOGRAD	NBG-42	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMFT8		Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_BEOGRAD/SKN_NOVI BEOGRAD	NBG-43	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMDC9		Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_BEOGRAD/SKN_NOVI BEOGRAD	NBG-44	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMFG6		Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_BEOGRAD/SKN_NOVI BEOGRAD	NBG-45	LENOVO		S4BMCG0		Microso ft Window	100. 01	Intel(R) Pentium( R) CPU	4076

					s 7 Professional		G620 @ 2.60GHz	
CKN_BEOGRAD/SKN_NOVI BEOGRAD	NBG-46	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-DS2	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.05	Intel(R) Pentium(R) CPU G3260 @ 3.30GHz	3994
CKN_BEOGRAD/SKN_NOVI BEOGRAD	NBG-50N	IBM	814336G	LMMX1RM	Microsoft Windows 7 Professional	0.03	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	2038
CKN_BEOGRAD/SKN_NOVI BEOGRAD	NBG-51	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S3	Microsoft Windows XP Professional	0.18	Intel Pentium III Xeon processor	2028
CKN_BEOGRAD/SKN_NOVI BEOGRAD	NBG-52	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PH	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.24	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	3994
CKN_BEOGRAD/SKN_NOVI BEOGRAD	NBG-53	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099117	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_NOVI BEOGRAD	NBG-54	FUJITSU	ESPRIMO_P956	YM5H007999	Microsoft Windows 7 Professional	0.89	Intel(R) Pentium(R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
CKN_BEOGRAD/SKN_NOVI BEOGRAD	NBG-55	Gigabyte Technology Co., Ltd.	To be filled by O.E.M.	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows XP Professional	0.09	Intel Pentium III Xeon processor	3492
CKN_BEOGRAD/SKN_NOVI BEOGRAD	NBG-57	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3532	Microsoft Windows 7 Professional	0.9	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_BEOGRAD/SKN_NOVI BEOGRAD	NBG-60	Hewlett-Packard	HP Compaq	CZC9024N8V	Microsoft Windows 7 Professional	0.21	Intel Pentium	2028

			dc5800 Microtowe r		Window s XP Professi onal		III Xeon processo r	
CKN_BEOGRAD/SKN_NOVI BEOGRAD	NBG-61	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0080 43	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.2	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
CKN_BEOGRAD/SKN_NOVI BEOGRAD	SKNZE-68	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031 91	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.15	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_BEOGRAD/SKN_NOVI BEOGRAD	ZKREJOVIC- NBG01	Hewlett- Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517342 7	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.23	Intel(R) Pentium( R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100
CKN_BEOGRAD/SKN_OBREN OVAC	OB-03	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992 84	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2038
CKN_BEOGRAD/SKN_OBREN OVAC	OB-05	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0990 90	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_OBREN OVAC	OB-06	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992 81	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_OBREN OVAC	OB-08	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983 93	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_OBREN OVAC	OB-09	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0990 66	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2048

CKN_BEOGRAD/SKN_OBREN OVAC	OB-10N	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5800 Microtowe r	CZC9024N 8Y	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.19	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	3062
CKN_BEOGRAD/SKN_OBREN OVAC	OB-11	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 97	Microso ft Window s XP Professi onal	59.0 3	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_OBREN OVAC	OB-14	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992 79	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_OBREN OVAC	OB-17	Hewlett- Packard	HP Compaq dx2200 MT	HUB65205 Z8	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	707
CKN_BEOGRAD/SKN_OBREN OVAC	OB-19	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983 97	Microso ft Window s XP Professi onal	59.0 3	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_OBREN OVAC	OB-21	IBM	81377JG	LMZD4XF	Microso ft Window s XP Professi onal	0.01	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1014
CKN_BEOGRAD/SKN_OBREN OVAC	OB-25	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992 89	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_OBREN OVAC	OB-33	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMCC6	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_BEOGRAD/SKN_OBREN OVAC	OB-34	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMRG9	Microso ft Window s 7	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @	4076

					Professional		2.60GHz	
CKN_BEOGRAD/SKN_OBREN OVAC	OB-35	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMCP8	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_BEOGRAD/SKN_OBREN OVAC	OB-37	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099753	Microsoft Windows 7 Professional	0.08	Intel(R) Dual-Core CPU E5200 @ 2.50GHz	4096
CKN_BEOGRAD/SKN_OBREN OVAC	OB-40	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PV	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.13	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8079
CKN_BEOGRAD/SKN_OBREN OVAC	OB-51	Hewlett-Packard	HP Compaq dx6100 MT(PD743A)	CZC4461Q0B	Microsoft Windows XP Professional	0.02	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU @ 3.00GHz	3195
CKN_BEOGRAD/SKN_OBREN OVAC	OB-54	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3771	Microsoft Windows 7 Professional	0.45	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_BEOGRAD/SKN_OBREN OVAC	OB-56	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3762	Microsoft Windows 7 Professional	0.45	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_BEOGRAD/SKN_OBREN OVAC	OB-58	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3595	Microsoft Windows 7 Professional	0.45	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_BEOGRAD/SKN_OBREN OVAC	OB-59	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3755	Microsoft Windows 7 Professional	0.45	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_BEOGRAD/SKN_OBREN OVAC	OBDKP	Hewlett-Packard	HP Compaq	CZC0207S	Microsoft Windows 7 Professional	0.06	Intel Pentium	3584



			6000 Pro MT PC		Window s XP Professi onal		III Xeon processo r	
CKN_BEOGRAD/SKN_OBREN OVAC	ZKREJOVIC- OB1	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P5730	YKLV00411	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel(R) Celeron( R) CPU E1200 @ 1.60GHz	3072
CKN_BEOGRAD/SKN_RAKOVI CA	RAK-JE-DMS	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P5730	YKLV00410	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel(R) Celeron( R) CPU E1200 @ 1.60GHz	1946
CKN_BEOGRAD/SKN_SOPOT	SP-03	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SF	Microso ft Window s XP Professi onal	0.11	Intel Pentium III Xeon processo r	2028
CKN_BEOGRAD/SKN_SOPOT	SP-04	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S9	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.12	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	2028
CKN_BEOGRAD/SKN_SOPOT	SP-09	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_SOPOT	SP-10	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMRD2	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_BEOGRAD/SKN_SOPOT	SP-17	ASUS	All Series	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.16	Intel(R) Pentium( R) CPU G3250 @ 3.20GHz	3973
CKN_BEOGRAD/SKN_SOPOT	SP-18	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0080	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.15	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059

CKN_BEOGRAD/SKN_SOPOT	SP-19	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3713	Microsoft Windows 7 Professional	0.45	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_BEOGRAD/SKN_SOPOT	SP-20	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3761	Microsoft Windows 7 Professional	0.45	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_BEOGRAD/SKN_STARI GRAD	167-3	FUJITSU	ESPRIMO D756	YM4L003218	Microsoft Windows 7 Professional	0.29	Intel Core i3-6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_BEOGRAD/SKN_STARI GRAD	BGD3-22	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTR4	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3062
CKN_BEOGRAD/SKN_STARI GRAD	BGD3-56	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5800 Microtower	CZC9024N6K	Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel Pentium III Xeon processor	3564
CKN_BEOGRAD/SKN_STARI GRAD	BGD3-59	FUJITSU	ESPRIMO D756	YM4L003223	Microsoft Windows 7 Professional	0.21	Intel Core i3-6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_BEOGRAD/SKN_STARI GRAD	BGD3-61	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU098381	Microsoft Windows 7 Professional	0.15	Pentium(R) Dual-Core CPU E5200 @ 2.50GHz	4096
CKN_BEOGRAD/SKN_STARI GRAD	BGD3-71	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3559	Microsoft Windows 7 Professional	0.9	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_BEOGRAD/SKN_STARI GRAD	BGD3-72	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3639	Microsoft Windows 7	0.9	Intel Core i5-6400 CPU @	8100

					Professional		2.70GHz	
CKN_BEOGRAD/SKN_STARI_GRAD	BGD3-ARCGIS2	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PV	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.15	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069
CKN_BEOGRAD/SKN_SURCIN	SR-02	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P5730	YKLV00411	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel(R) Celeron(R) CPU E1200 @ 1.60GHz	3072
CKN_BEOGRAD/SKN_SURCIN	SR-03	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P5730	YKLV00431	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel(R) Celeron(R) CPU E1200 @ 1.60GHz	3072
CKN_BEOGRAD/SKN_SURCIN	SR-04	IBM	81377JG	LMZD4WV	Microsoft Windows XP Professional	0.03	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	1014
CKN_BEOGRAD/SKN_SURCIN	SR-05	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S5	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_BEOGRAD/SKN_SURCIN	SR-07	Hewlett-Packard	HP Compaq dc7600 Convertible Minitower	CZC63202 DG	Microsoft Windows XP Professional	0.22	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.40GHz	2048
CKN_BEOGRAD/SKN_SURCIN	SR-10	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB6510N	Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.00GHz	1004
CKN_BEOGRAD/SKN_SURCIN	SR-11	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SF	Microsoft Windows 7 Professional	0.11	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	4024
CKN_BEOGRAD/SKN_SURCIN	SR-18	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro	CZC0207S5	Microsoft Windows	0.05	Intel Pentium III Xeon	3584

			MT PC		s XP Professi onal		processo r	
CKN_BEOGRAD/SKN_SURCIN SR-25	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMVG8	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.08	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_BEOGRAD/SKN_SURCIN SR-26	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048	
CKN_BEOGRAD/SKN_SURCIN SR-28	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMVH0	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_BEOGRAD/SKN_SURCIN SR-29	Hewlett- Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517342	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.13	Intel(R) Pentium( R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100	
CKN_BEOGRAD/SKN_SURCIN SR-34	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRH6	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.16	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_BEOGRAD/SKN_SURCIN SR-36	Hewlett- Packard	HP Compaq dc7600 Convertible Minitower	CZC63202	Microso ft Window s XP Professi onal	29.3 2	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.40GHz	2048	
CKN_BEOGRAD/SKN_SURCIN SR-37	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0974	Microso ft Window s XP Professi onal	0.09	Intel Pentium III Xeon processo r	2038	
CKN_BEOGRAD/SKN_SURCIN SR-38	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922	
CKN_BEOGRAD/SKN_SURCIN SR-39	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel Core i3-	3922	

					Windows 7 Professional		Intel Core i3-6100 CPU @ 3.70GHz	
CKN_BEOGRAD/SKN_SURCIN SR-40	FUJITSU	ESPRIMO_D756	YM4L003155	Microsoft Windows 7 Professional	0.27	Intel Core i3-6100 CPU @ 3.70GHz	3922	
CKN_BEOGRAD/SKN_SURCIN SR-42	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3774	Microsoft Windows 7 Professional	0.45	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8141	
CKN_BEOGRAD/SKN_SURCIN SR-43	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3520	Microsoft Windows 7 Professional	0.45	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8141	
CKN_BEOGRAD/SKN_SURCIN SR-DKP	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099773	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	3072	
CKN_BEOGRAD/SKN_SURCIN SR-PISARNICA	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRL3	Microsoft Windows 7 Professional	0.25	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	3942	
CKN_BEOGRAD/SKN_VRAČA R BGD3-40	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PBE26	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062	
CKN_BEOGRAD/SKN_VRAČA R BGD3-47	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5800 Microtower	CZC9024N8R	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2028	
CKN_BEOGRAD/SKN_VRAČA R BGD3-57	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5800 Microtower	CZC9024N6T	Microsoft Windows XP Professional	0.14	Intel Pentium III Xeon processor	3564	

CKN_BEOGRAD/SKN_VRAČAR	BGD3-73	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3630	Microsoft Windows 7 Professional	0.9	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_BEOGRAD/SKN_VRAČAR	BGD3-74	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3640	Microsoft Windows 7 Professional	0.9	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_BEOGRAD/SKN_VRAČAR	BGD3-ARCGIS1	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PV	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.15	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069
CKN_BEOGRAD/SKN_VRAČAR	IIS-MIRA-106N	FUJITSU	ESPRIMO_D756	YM4L003128	Microsoft Windows 7 Professional	0.29	Intel Core i3-6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_BEOGRAD/SKN_ZVEZDARA	ZVD-01	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3644	Microsoft Windows 7 Professional	0.45	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_BEOGRAD/SKN_ZVEZDARA	ZVD-02	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3609	Microsoft Windows 7 Professional	0.9	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_BEOGRAD/SKN_ZVEZDARA	ZVD-04	LENOVO	ThinkCentre M92p	S4AAYNZ	Microsoft Windows 7 Professional	0.23	Intel Core i5-3470 CPU @ 3.20GHz	3891
CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-01	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099084	Microsoft Windows XP Professional	0.03	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-02	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099353	Microsoft Windows XP Professional	0.03	Intel Pentium III Xeon processor	2048

CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-05	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.19	Pentium( 3584 R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	
CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-06	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel 2048 Pentium III Xeon processo r	
CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-09	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel 2048 Pentium III Xeon processo r	
CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-10	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel 2048 Pentium III Xeon processo r	
CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-12	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel 2048 Pentium III Xeon processo r	
CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-13	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel 2048 Pentium III Xeon processo r	
CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-14	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel 2048 Pentium III Xeon processo r	
CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-16	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel 2048 Pentium III Xeon processo r	
CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-18	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997	Microso ft	29.5 1	Intel 2048 Pentium	

							Window s XP Professi onal	III Xeon processo r	
CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-19	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991 54	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-23	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048	
CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-28	Hewlett- Packard	HP Compaq dx6100 MT(PD743 A)	CZC4461Q 0G	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	1024	
CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-29	IBM	81377JG	LMZD4VY	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1014	
CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-32	Hewlett- Packard	HP Compaq dx6100 MT(PD743 A)	CZC4461PZ V	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	1024	
CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-34	Hewlett- Packard	HP Compaq dx6100 MT(PD743 A)	CZC4461PY K	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	1536	
CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-37	MICRO- STAR INTERNATI ONAL CO., LTD	MS-7235		Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048	
CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-42	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMPH8	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	



CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-45	Hewlett-Packard	HP Compaq dx6100 MT(PD743A)	CZC4461PZ	Microso 3 ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	1014
CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-46	Hewlett-Packard	HP Compaq dx6100 MT(PD743A)	CZC4461Q	Microso 01 ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	1024
CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-47	Hewlett-Packard	HP Compaq dx6100 MT(PD743A)	CZC4461PY	Microso Q ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	1024
CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-50	INTEL_	D945GNT_		Microso ft Window s XP Professi onal	19.5 3	Intel(R) Celeron( R) CPU 2.80GHz	502
CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-51	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMDG7	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-54	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMDN6	Microso ft Window s XP Professi onal	0.23	Intel Pentium III Xeon processo r	3062
CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-55	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPR9	Microso ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	3062
CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-55	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPR9	Microso ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	3062
CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-56	Hewlett-Packard	HP Compaq dx6100 MT(PD743A)	CZC4461Q	Microso 0P ft Window s XP Professi	0.02	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	1024

CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-57	Hewlett-Packard	HP Compaq dx6100 MT(PD743A)	CZC4461PY	Microsoft Windows XP Professional	0.03	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	1014
CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-60	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMDL4	Microsoft Windows XP Professional	0.09	Intel Pentium III Xeon processor	3062
CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-66	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PV	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.12	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069
CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-67	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMDE7	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-69	FUJITSU	ESPRIMO_D756	YM4L0032	Microsoft Windows 7 Professional	0.29	Intel Core i3-6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-71	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997	Microsoft Windows XP Professional	0.14	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-72	FUJITSU	ESPRIMO_P956	YM5H0079	Microsoft Windows 7 Professional	0.15	Intel(R) Pentium(R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-73	FUJITSU	ESPRIMO_P956	YM5H0080	Microsoft Windows 7 Professional	0.15	Intel(R) Pentium(R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-74	FUJITSU	ESPRIMO_P956	YM5H0080	Microsoft Windows	0.2	Intel(R) Pentium(R) CPU	8059

						s 7 Professi onal	G4400 @ 3.30GHz	
CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-75	LENOVO	ThinkCent re M710t	S4CM3531	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.45	Intel Core i5- 6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-76	LENOVO	ThinkCent re M710t	S4CM3676	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.45	Intel Core i5- 6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-78	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMEM0	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.24	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-DKP1	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S DW	Microso ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_BEOGRAD/ZEMUN	SKNZE-DMS- 02	HP	HP 290 G1 MT	4CE7331TQ	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.13	Intel Core i3- 7100 CPU @ 3.90GHz	3994
CKN_BEOGRAD/ZEMUN	STK-TESLA	MSANGRU PA	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel Core i5 CPU 650 @ 3.20GHz	8120
CKN_BEOGRAD/ZEMUN	ZEMUN-DKP	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8079
CKN_KRAGUJEVAC/CKN_KG	CKNKG-01	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMVC6	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.14	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRAGUJEVAC/CKN_KG	CKNKG-03	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMVF1	Microso ft	0.14	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076

								Window s 7 Professi onal	R) CPU G620 @ 2.60GHz
CKN_KRAGUJEVAC/CKN_KG	CKNKG-04	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMTZ8	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.14	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4004	
CKN_KRAGUJEVAC/CKN_KG	CKNKG-06	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMTK5	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.14	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_KRAGUJEVAC/CKN_KG	CKNKG-07	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMFK0	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.14	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_KRAGUJEVAC/CKN_KG	CKNKG-08	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB65202 SH	Microso ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel Core2 CPU 6300 @ 1.86GHz	2028	
CKN_KRAGUJEVAC/CKN_KG	CKNKG-09	Dell Computer Corporatio n	Dimension 4600i	G5HQX0J	Microso ft Window s XP Professi onal	0.15	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	1024	
CKN_KRAGUJEVAC/CKN_KG	CKNKG-10	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMFX1	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.14	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_KRAGUJEVAC/CKN_KG	CKNKG-12	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMPK9	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.14	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_KRAGUJEVAC/CKN_KG	CKNKG-14	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMTW4	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.14	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	3942	

CKN_KRAGUJEVAC/CKN_KG	CKNKG-34	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S6	Microso M ft Window s XP Professi onal	0.2	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_KRAGUJEVAC/CKN_KG	CKNKG-36	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMDZ8	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.14	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRAGUJEVAC/CKN_KG	PRAVOKRAG	Hewlett-Packard	HP Compaq dc7600 Convertible Minitower	CZC63202B	Microso 8 ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.40GHz	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_ARA NDJELOVAC	AR-02	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983	Microso 23 ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_ARA NDJELOVAC	AR-03	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996	Microso 23 ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_ARA NDJELOVAC	AR-05	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991	Microso 10 ft Window s XP Professi onal	60	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_ARA NDJELOVAC	AR-07	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996	Microso 22 ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_ARA NDJELOVAC	AR-08	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983	Microso 31 ft Window s XP Professi onal	0.19	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_ARA NDJELOVAC	AR-09	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992	Microso 23 ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048

CKN_KRAGUJEVAC/SKN_ARA NDJELOVAC	AR-12	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_ARA NDJELOVAC	AR-16	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_ARA NDJELOVAC	AR-19	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMVG2	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.14	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_ARA NDJELOVAC	AR-20	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMRL5	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.14	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_ARA NDJELOVAC	AR-21	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996	Microso ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_ARA NDJELOVAC	AR-23	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMPZ7	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.16	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4004
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_ARA NDJELOVAC	AR-24	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	1997
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_ARA NDJELOVAC	AR-25	Gigabyte Technology Co., Ltd.	To be filled by O.E.M.	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.17	Intel Core i3- 3250 CPU @ 3.50GHz	3994
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_ARA NDJELOVAC	AR-26	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PH	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window	0.15	Intel(R) Pentium( R) CPU	3994

CKN_KRAGUJEVAC/SKN_ARA NDJELOVAC	ARMAP1	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S6	Microso D ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_BAT OCINA	BA-02	IBM	814336G	LMMX1RG	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	512
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_BAT OCINA	BA-04	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMFT4	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.14	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_BAT OCINA	BA-05	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S4	Microso 4 ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_BAT OCINA	BA-08	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SJ	Microso C ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_BAT OCINA	BA-12	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BLZV2	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.44	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_BAT OCINA	BA-13	FUJITSU SIEMENS	SCENIC D	YBVF04269	Microso 1 ft Window s XP Professi onal	17.6	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 1.60GHz	256
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_BAT OCINA	BA-MAP	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.14	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_CUP RIJA	CU-02	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMBZ6	Microso ft	0.24	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076

					Window s 7 Professi onal		R) CPU G620 @ 2.60GHz	
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_CUP RIJA	CU-05	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S HL	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_CUP RIJA	CU-10	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S4 L	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_CUP RIJA	CU-16	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.11	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_CUP RIJA	CU-17	Hewlett- Packard	HP Compaq dx6100 MT(PD743 A)	CZC4461PY Z	Microso ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	1536
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_CUP RIJA	CU-18	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0079 85	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.06	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_CUP RIJA	CU-DKP	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMBZ3	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.11	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_DES POTOVAC	DE-01	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SB 4	Microso ft Window s XP Professi onal	60	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_DES POTOVAC	DE-02	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SF 6	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	3584



CKN_KRAGUJEVAC/SKN_DES POTOVAC	DE-03	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S HB	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_DES POTOVAC	DE-04	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMFB4	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.11	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_DES POTOVAC	DE-05	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0974 28	Microso ft Window s XP Professi onal	0.09	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_DES POTOVAC	DE-06	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S5 Z	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_DES POTOVAC	DE-07	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SJ V	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_GOL UBAC	GO-01	Hewlett-Packard	HP Compaq dc7100 SFF(PC922 A)	CZC5292D N0	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.09	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	3328
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_GOL UBAC	GO-01N	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMPV5	Microso ft Window s XP Professi onal	0.11	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	3062
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_GOL UBAC	GO-02	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMBY7	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_GOL UBAC	GO-03	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtowe r	CZC7235M RC	Microso ft Window s XP Professi	0.07	AMD Athlon(t m) 64 X2 Dual Core	1915

					onal		Processo r 3800+	
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_GOL UBAC	GO-04	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB72212 3B	Microso ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_GOL UBAC	GO-07	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB6510N 8H	Microso ft Window s XP Professi onal	0.14	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.00GHz	1004
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_GOL UBAC	GO-08	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5800 Microtowe r	CZC9024N 7Y	Microso ft Window s XP Professi onal	80.0 1	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	3564
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_GOL UBAC	GO-11	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Window s XP Professi onal	97.6 6	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_JAG ODINA	JA-02	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 21	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2038
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_JAG ODINA	JA-03	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983 27	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_JAG ODINA	JA-03	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983 27	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_JAG ODINA	JA-04	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983 32	Microso ft Window s XP Professi onal	0.19	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_JAG ODINA	JA-05	Hewlett- Packard	HP Compaq	CZC7235M PR	Microso ft	29.2 9	AMD Athlon(t	1403

			dc5750 Microtower		Windows XP Professional		m) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_JAG ODINA	JA-06	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992 18 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.06	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_JAG ODINA	JA-07	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992 05 ft	Microsoft Windows XP Professional	60	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_JAG ODINA	JA-08	VIA Technologies, Inc.	P4M266-8235		Microsoft Windows XP Professional	0.03	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 2.40GHz	993
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_JAG ODINA	JA-09	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microsoft Windows XP Professional	0.09	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	1024
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_JAG ODINA	JA-10	ASUS	All Series	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.08	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	3973
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_JAG ODINA	JA-11	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983 42 ft	Microsoft Windows XP Professional	200	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_JAG ODINA	JA-12	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 80 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.06	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_JAG ODINA	JA-13	Hewlett-Packard	HP Compaq dc7600 Convertible Minitower	CZC6154B HF	Microsoft Windows XP Professional	0.06	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	2048

CKN_KRAGUJEVAC/SKN_JAG ODINA	JA-16	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991	Microso 74 ft Window s XP Professi onal	60	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_JAG ODINA	JA-17	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991	Microso 09 ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_JAG ODINA	JA-19	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992	Microso 01 ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_JAG ODINA	JA-20	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992	Microso 07 ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_JAG ODINA	JA-21	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991	Microso 73 ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_JAG ODINA	JA-22	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0990	Microso 81 ft Window s XP Professi onal	60	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_JAG ODINA	JA-24	Gigabyte Technology Co., Ltd.	P31-ES3G		Microso ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_JAG ODINA	JA-27	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB6510N	Microso 9V ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.00GHz	502
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_JAG ODINA	JA-28	System Manufactur er	System Name	SYS- 123456789	Microso 0 ft Window s XP Professi	0.03	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 2.00GHz	512

CKN_KRAGUJEVAC/SKN_JAG ODINA	JA-29	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.15	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_JAG ODINA	JA-30	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMPK5	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_JAG ODINA	JA-31	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMRN9	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_JAG ODINA	JA-34	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.89	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_JAG ODINA	JA-35	Hewlett- Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517342	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.89	Intel(R) Pentium( R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_JAG ODINA	JA-36	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0079 95	Microso ft Window s 10 Pro	0.45	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KNIç	KN-05	IBM	814323G	LMMX1NR	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	502
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KNIç	KN-07	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P5730	YKLV00410	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel(R) Celeron( R) CPU E1200 @ 1.60GHz	3072
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KNI Ć	KN-02	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P5730	YKLV00409	Microso ft Window	0.08	Intel(R) Celeron( R) CPU	3072

							s XP Professi onal	E1200 @ 1.60GHz	
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KNI Ć	KN-09	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB7220K L7	Microso ft Window s XP Professi onal	0.09	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.00GHz	2028	
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KNI Ć	KN-12	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMPN3	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.23	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KNI Ć	KN-14	IBM	814336G	LMMX1RC	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	502	
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KNI Ć	KN-15	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.3	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069	
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KNI Ć	KN-16	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMRT6	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.15	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KNI Ć	KN-DKP	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMVB1	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.14	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-01	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992 11	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-02	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983 40	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.19	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048	

CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-04	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983	Microso 39 ft Window s XP Professi onal	0.19	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-05	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992	Microso 28 ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-06	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992	Microso 38 ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-07	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983	Microso 46 ft Window s XP Professi onal	0.19	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-08	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992	Microso 37 ft Window s XP Professi onal	200	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-09	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983	Microso 36 ft Window s XP Professi onal	0.2	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-10	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996	Microso 83 ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-11	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983	Microso 34 ft Window s XP Professi onal	0.15	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-12	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983	Microso 37 ft Window s XP Professi onal	0.19	Intel Pentium III Xeon processo r	2048

CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-14	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992 12 ft	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-15	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994 71 ft	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-16	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994 53 ft	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-17	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992 35 ft	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-19	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 66 ft	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-20	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991 85 ft	Microso ft Window s XP Professi onal	60	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-21	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 49 ft	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-22	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 55 ft	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-23	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983 41 ft	Microso ft Window	0.06	Intel Pentium III Xeon	2048



					s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-24	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 53	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-25	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 76	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-26	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991 78	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-27	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 44	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-28	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 92	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-29	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 64	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-30	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 65	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-31	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 58	Microso ft Window s 7 Professi onal	195. 31	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048

CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-32	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996	61 ft Microso Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-33	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996	54 ft Microso Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-34	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996	57 ft Microso Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-35	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996	76 ft Microso Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-36	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983	35 ft Microso Window s XP Professi onal	0.19	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-37	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996	60 ft Microso Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-38	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996	81 ft Microso Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-40	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996	59 ft Microso Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-41	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996	46 ft Microso Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048

CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-43	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992 03	Microso ft Window s XP Professi onal	60	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-44	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992 29	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.19	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-45	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994 70	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-48	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SB D	Microso ft Window s XP Professi onal	0.2	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-50	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SJ P	Microso ft Window s XP Professi onal	0.09	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-51	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PBG15	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.44	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	8059
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-55	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMEE9	Microso ft Window s 8.1 Pro	0.19	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-58	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.23	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-60	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMEM8	Microso ft Window	0.21	Intel(R) Pentium( R) CPU	4076

					s 10 Pro		G620 @ 2.60GHz	
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-61	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983 33	Microso ft Window s XP Professi onal	0.19	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-62	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 75	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-63	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 56	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.19	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-64	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983 43	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.19	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KRA GUJEVAC	KG-V60	innotek GmbH	VirtualBox	0	Microso ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel Pentium III Xeon processo r	256
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KUC EVO	KC-01	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S6 L	Microso ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KUC EVO	KC-03	Hewlett- Packard	HP Compaq dx6120 MT(PW28 2ES)	CZC5221D FW	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	512
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KUC EVO	KC-04	IBM	81377JG	LMZD4WB	Microso ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1014

CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KUC EVO	KC-06	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S5	Microsoft Professional Windows XP	121.67	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	3584
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KUC EVO	KC-07	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMDL9	Microsoft Professional Windows 7	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_KUC EVO	KC-DKP	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPW2	Microsoft Professional Windows 7	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_LAP OVO	LAP-01	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMVF5	Microsoft Professional Windows 7	0.14	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_LAP OVO	LAP-02	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7221241	Microsoft Professional Windows XP	0.14	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_LAP OVO	LAP-03	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB65202SF	Microsoft Professional Windows XP	0.23	Intel Core2 CPU 6300 @ 1.86GHz	2028
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_LAP OVO	LAP-04	MICRO-STAR INC.	MS-6704	00000000	Microsoft Professional Windows XP	0.02	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 2.00GHz	256
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_LAP OVO	LAP-07	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3724	Microsoft Professional Windows 7	0.45	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_LAP OVO	LAP-DKP	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099080	Microsoft Professional Windows XP	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048

CKN_KRAGUJEVAC/SKN_MAL OCRNICE	MC-01	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S6	Microso 7 ft Window s 7 Professi onal	0.19	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	1997
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_MAL OCRNICE	MC-02	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S9	Microso Y ft Window s XP Professi onal	0.14	Intel Pentium III Xeon processo r	2028
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_MAL OCRNICE	MC-03	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtowe r	CZC7235M	Microso RV ft Window s XP Professi onal	0.03	AMD Athlon(t m) 64 X2 Dual Core Processo r 3800+	451
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_MAL OCRNICE	MC-04	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtowe r	CZC7235M	Microso PC ft Window s XP Professi onal	0.02	AMD Athlon(t m) 64 X2 Dual Core Processo r 3800+	451
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_MAL OCRNICE	MC-DKP	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMCK5	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_PAR ACIN	PN-01	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991 05	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_PAR ACIN	PN-02	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB7220K	Microso LB ft Window s 7 Professi onal	0.06	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.00GHz	2028
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_PAR ACIN	PN-03	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991 90	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048

CKN_KRAGUJEVAC/SKN_PAR ACIN	PN-04	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991	86 ft Microso Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2038
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_PAR ACIN	PN-05	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991	02 ft Microso Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_PAR ACIN	PN-06	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991	03 ft Microso Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_PAR ACIN	PN-07	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983	30 ft Microso Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_PAR ACIN	PN-08	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992	19 ft Microso Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_PAR ACIN	PN-09	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984	80 ft Microso Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_PAR ACIN	PN-10	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983	24 ft Microso Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_PAR ACIN	PN-11	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996	12 ft Microso Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_PAR ACIN	PN-12	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992	13 ft Microso Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048

CKN_KRAGUJEVAC/SKN_PAR ACIN	PN-15	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991 11 ft	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_PAR ACIN	PN-18	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMTP9	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.16	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_PAR ACIN	PN-22	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB72212 3V ft	Microso ft Window s XP Professi onal	0.13	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_PET ROVAC	PT-01	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB7220Q 9N ft	Microso ft Window s XP Professi onal	0.22	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.00GHz	2028
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_PET ROVAC	PT-02	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMFP3	Microso ft Window s XP Professi onal	0.11	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	3062
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_PET ROVAC	PT-03	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMFP1	Microso ft Window s XP Professi onal	0.11	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	3062
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_PET ROVAC	PT-04	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro Microtowe r	CZC0207SK 5 ft	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.15	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	4024
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_PET ROVAC	PT-05	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S4 8 ft	Microso ft Window s XP Professi onal	75.1 3	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_PET ROVAC	PT-06	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300	HUB65202 RQ ft	Microso ft Window	0.22	Intel Core2 CPU	2028



			Microtower		s XP Professional		6300 @ 1.86GHz	
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_PET ROVAC	PT-07	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M NC	Microsoft Windows XP Professional	0.06	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	451
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_PET ROVAC	PT-12	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3700	Microsoft Windows 7 Professional	0.45	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_POZ AREVAC	PO-01	GBT__	AWRDACPI		Microsoft Windows XP Professional	0.03	Intel(R) Celeron(R) CPU 2.93GHz	2540
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_POZ AREVAC	PO-03	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SK C	Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_POZ AREVAC	PO-05	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB72212 4V	Microsoft Windows XP Professional	0.14	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_POZ AREVAC	PO-06	Hewlett-Packard	HP Compaq dx6100 MT(PD743A)	CZC4461Q 0S	Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	502
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_POZ AREVAC	PO-07	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SB 0	Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_POZ AREVAC	PO-08	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S6 B	Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel Pentium III Xeon processor	3584

CKN_KRAGUJEVAC/SKN_POZ PO-09 AREVAC	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S8	Microso 6 ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_POZ PO-11 AREVAC	IBM	814323G	LMMX1KZ	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	502
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_POZ PO-14 AREVAC	Hewlett-Packard	HP Compaq dc7600 Convertible Minitower	CZC63202B	Microso D ft Window s XP Professi onal	0.17	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.40GHz	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_POZ PO-15 AREVAC	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S6	Microso N ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_POZ PO-18 AREVAC	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMEH6	Microso ft Window s XP Professi onal	0.11	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	3062
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_POZ PO-26 AREVAC	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PBD36	Microso ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_POZ PO-27 AREVAC	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PBE18	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_POZ PO-31 AREVAC	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMPX9	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.09	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_POZ PO-32 AREVAC	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMFE9	Microso ft Window s 7 Professi	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076

CKN_KRAGUJEVAC/SKN_POZ AREVAC	PO-33	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMCE1	Microsoft Windows 7 Professional	0.09	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_POZ AREVAC	PO-34	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMFE6	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_POZ AREVAC	PO-35	Hewlett-Packard	HP Compaq 6200 Pro MT PC	CZC144593	Microsoft Windows 7 Professional	0.45	Intel(R) Pentium(R) CPU G840 @ 2.80GHz	8151
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_POZ AREVAC	PO-39	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMET0	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_POZ AREVAC	PO-40	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PBG81	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_POZ AREVAC	PO-43	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTH6	Microsoft Windows XP Professional	0.16	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	3062
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_POZ AREVAC	PO-45	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PBE12	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_POZ AREVAC	PO-46	FUJITSU	ESPRIMO_P956	YM5H007976	Microsoft Windows 7 Professional	0.34	Intel(R) Pentium(R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_POZ AREVAC	PO-47	FUJITSU	ESPRIMO_P956	YM5H007971	Microsoft Windows	0.2	Intel(R) Pentium(R) CPU	8059

						s 7 Professi onal	G4400 @ 3.30GHz		
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_POZ AREVAC	PO-48	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMPG1	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.2	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_RAC A	RAC-01	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMVE2	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.14	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_RAC A	RAC-02	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S4	Microso ft Window s XP Professi onal	0.45	Intel Pentium III Xeon processo r	3584	
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_RAC A	RAC-06	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5750 Microtowe r	CZC7235M	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	AMD Athlon(t m) 64 X2 Dual Core Processo r 3800+	451	
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_RAC A	RAC-08	System Manufactur er	System Name	SYS- 123456789	Microso ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 1.80GHz	512	
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_RAC A	SIK-DANIEL- M11	MSANGRU PA	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel Core i5 CPU 650 @ 3.20GHz	8120	
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_REK OVAC	REK-01	Hewlett- Packard	HP xw4400 Workstati on	CZC6505F1	Microso ft Window s XP Professi onal	0.09	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.40GHz	2048	
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_REK OVAC	REK-02	Hewlett- Packard	HP Compaq dx6120 MT(PW28 8ES)	CZC5221F	Microso ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 2.80GHz	2048	

CKN_KRAGUJEVAC/SKN_REK OVAC	REK-03	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P5730	YKLV00409	Microso 2 ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel(R) Celeron( R) CPU E1200 @ 1.60GHz	3072
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_REK OVAC	REK-05	Hewlett- Packard	HP Compaq dx6120 MT(PW28 8ES)	CZC5221F MW	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 2.80GHz	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_REK OVAC	REK-07	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5750 Microtowe r	CZC7235M MG	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	AMD Athlon(t m) 64 X2 Dual Core Processo r 3800+	451
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_REK OVAC	REK-12	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.13	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8059
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_REK OVAC	REK-13	MSANGRU PA	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.12	Intel Core i5 CPU 650 @ 3.20GHz	8120
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_REK OVAC	REK-14	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB6510N 8J	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.06	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.00GHz	2028
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_REK OVAC	REK-DKP	Hewlett- Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517342	Microso 6 ft Window s 7 Professi onal	0.3	Intel(R) Pentium( R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_REK OVAC	REK-MAP	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMPW9	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.14	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVO	SD-01	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 01	Microso ft Window s XP	0.06	Intel Pentium III Xeon processo	2048

					Professional			
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVO	SD-02	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 29	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVO	SD-04	IBM	81377JG	LMZD4VT	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1014
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVO	SD-05	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 30	Microso ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVO	SD-07	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 11	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVO	SD-08	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983 26	Microso ft Window s XP Professi onal	0.19	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVO	SD-09	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983 38	Microso ft Window s XP Professi onal	0.19	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVO	SD-11	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983 25	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVO	SD-13	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 10	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVO	SD-15	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983 29	Microso ft	0.09	Intel Pentium	2048

					Windows XP Professional		III Xeon processor	
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVO	SD-17	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099608	Microsoft Windows 7 Professional	0.06	Pentium(R) Dual-Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVO	SD-18	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099519	Microsoft Windows XP Professional	97.68	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVO	SD-19	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099609	Microsoft Windows XP Professional	0.06	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVO	SD-25	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPT8	Microsoft Windows 7 Professional	0.44	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	8172
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVO	SD-26	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PAR17	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVO	SD-27	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PAP31	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVO	SD-28	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PBG01	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVO	SD-37	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPL9	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076

CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVO	SD-38	LENOVO	Lenovo Product	S4BMEZ9	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVO	SD-39	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMCR5	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVO	SD-41	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMDG5	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.15	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVO	SD-42	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMPR6	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVO	SD-44	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMFA4	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.09	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVO	SD-46	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMPV3	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.23	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVO	SD-47	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 15	Microso ft Window s XP Professi onal	60	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVO	SD-48	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMPK0	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.23	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVO	SD-53	LENOVO		S4PBF60	Microso ft Window s 7 Professi	100. 27	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	2867



CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVO	SD-54	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMR9	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	2028
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVO	SD-DKP	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PV	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.29	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVO	SD-DKV	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PBE06	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	1976
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVO	SDX	Hewlett-Packard	DSDT_PRJ	P70130JSV X9AH	Microsoft Windows XP Professional	0.09	Intel Pentium III Xeon processor	3564
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVSKA PALANKA	SPL-01	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPK8	Microsoft Windows 7 Professional	0.44	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVSKA PALANKA	SPL-02	Gigabyte Tecohnology Co., Ltd.	H61M-S2PV	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows XP Professional	0.06	Intel Pentium III Xeon processor	1935
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVSKA PALANKA	SPL-03	IBM	81377JG	LMZD4VH	Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	3062
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVSKA PALANKA	SPL-04	Hewlett-Packard	HP Compaq dc7600 Convertible Minitower	CZC63202B0	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.40GHz	2048
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVSKA PALANKA	SPL-05	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU098380	Microsoft Windows	58.59	Intel Pentium III Xeon	2048

					s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVSKA PALANKA	SPL-07	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5800 Microtowe r	CZC9024N 8B	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2028
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVSKA PALANKA	SPL-09	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SB	Microso ft Window s XP Professi onal	0.11	Intel Pentium III Xeon processo r	2028
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVSKA PALANKA	SPL-11	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB72212 2P	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVSKA PALANKA	SPL-14	Hewlett- Packard	HP Compaq dc7100 SFF(PC922 A)	CZC5292D MS	Microso ft Window s XP Professi onal	37.2 6	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	1024
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVSKA PALANKA	SPL-15	Hewlett- Packard	HP Compaq dc7100 SFF(PC922 A)	CZC5292D N3	Microso ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	1024
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVSKA PALANKA	SPL-16	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB6510N 9S	Microso ft Window s XP Professi onal	48.8 5	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.00GHz	2038
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVSKA PALANKA	SPL-17	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031 44	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVSKA PALANKA	SPL-21	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.15	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVSKA PALANKA	SPL-23	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0080 60	Microso ft	0.29	Intel(R) Pentium( R)	8059

							Windows 7 Professional	Intel(R) CPU G4400 @ 3.30GHz	
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SME DEREVSKA PALANKA	SPL-24	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-DS2	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.15	Intel(R) Pentium(R) CPU G3260 @ 3.30GHz	3492	
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SVIL AJNAC	SVL-02	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S5	Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel Pentium III Xeon processor	3584	
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SVIL AJNAC	SVL-04	System Manufacturer	System Name	SYS-1234567890	Microsoft Windows XP Professional	0.02	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 1.80GHz	512	
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SVIL AJNAC	SVL-06	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P5730	YKLV00410	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel(R) Celeron(R) CPU E1200 @ 1.60GHz	3072	
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SVIL AJNAC	SVL-08	IBM	814336G	LMMX1RF	Microsoft Windows XP Professional	0.02	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	502	
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SVIL AJNAC	SVL-09	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRK6	Microsoft Windows 7 Professional	0.23	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SVIL AJNAC	SVL-16	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S7	Microsoft Windows XP Professional	139.73	Intel Pentium III Xeon processor	3584	
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SVIL AJNAC	SVL-17	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7220Q CS	Microsoft Windows XP Professional	0.11	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.00GHz	1014	

CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SVIL AJNAC	SVL-21	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	AMD Athlon(t m) 64 X2 Dual Core Processo r 3800+	1403
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_SVIL AJNAC	SVL-23	LENOVO	ThinkCent re M710t	S4CM3770	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.45	Intel Core i5- 6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_TOP OLA	TO-03	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMFW6	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_TOP OLA	TO-05	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P5730	YKLV00431	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel(R) Celeron( R) CPU E1200 @ 1.60GHz	3072
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_TOP OLA	TO-07	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S4	Microso ft Window s XP Professi onal	0.09	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_TOP OLA	TO-09	GBT__	AWRDACP I		Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel(R) Pentium( R) D CPU 2.80GHz	1024
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_TOP OLA	TO-16	ASUS	All Series	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.14	Intel(R) Pentium( R) CPU G3260 @ 3.30GHz	3963
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_TOP OLA	TO-20	ASUS	All Series	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.15	Intel(R) Pentium( R) CPU G3260 @ 3.30GHz	3963
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_TOP OLA	TO-DKP	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7	0.47	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220	8069

CKN_KRAGUJEVAC/SKN_VELI VPL-01 KA PLANA	Hewlett-Packard	HP Compaq 6200 Pro MT PC	CZC144594	4 ft Windows 7 Professional	0.45	Intel(R) Pentium(R) CPU G840 @ 2.80GHz	4055
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_VELI VPL-02 KA PLANA	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMFM7	4 ft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_VELI VPL-05 KA PLANA	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S6	2 ft Windows 7 Professional	0.13	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	3584
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_VELI VPL-06 KA PLANA	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S5	150.66 K ft Windows XP Professional	150.66	Intel Pentium III Xeon processor	2028
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_VELI VPL-09 KA PLANA	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRC9	4 ft Windows 7 Professional	0.14	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_VELI VPL-11 KA PLANA	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTG1	4 ft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_VELI VPL-12 KA PLANA	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S5	150.66 K ft Windows XP Professional	150.66	Intel Pentium III Xeon processor	2028
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_VELI VPL-13 KA PLANA	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PBD48	4 ft Windows 7 Professional	0.1	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_VELI VPL-14 KA PLANA	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0974	26 ft Windows	0.29	Intel Core2 Duo CPU	2048

							s 7 Professi onal	E7200 @ 2.53GHz	
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_VELI KA PLANA	VPL-15	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5750 Microtowe r	CZC7235M NQ	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	AMD Athlon(t m) 64 X2 Dual Core Processo r 3800+	451	
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_VELI KA PLANA	VPL-16	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PBE91	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	1976	
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_VELI KA PLANA	VPL-17	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMTY6	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_VELI KO GRADISTE	VG-01N	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMCC3	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.22	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_VELI KO GRADISTE	VG-03	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983 99	Microso ft Window s XP Professi onal	0.19	Intel Pentium III Xeon processo r	3584	
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_VELI KO GRADISTE	VG-05	Hewlett- Packard	HP Compaq dc7100 SFF(PC922 A)	CZC5292D ML	Microso ft Window s XP Professi onal	70	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	2560	
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_VELI KO GRADISTE	VG-06	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983 76	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.19	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048	
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_VELI KO GRADISTE	VG-07	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB72212 42	Microso ft Window s XP Professi onal	0.14	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1004	

CKN_KRAGUJEVAC/SKN_VELI KO GRADISTE	VG-08	Hewlett-Packard	HP Compaq dx2200 MT	HUB65205	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	891
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_VELI KO GRADISTE	VG-11	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMPM6	Microso ft Window s XP Professi onal	0.11	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	3062
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_VELI KO GRADISTE	VG-12	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Window s XP Professi onal	0.14	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	1024
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_VELI KO GRADISTE	VG-SRKI	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMPH7	Microso ft Window s XP Professi onal	0.11	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	3062
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_ZAB ARI	ZBR-01	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S9	Microso ft Window s XP Professi onal	0.09	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_ZAB ARI	ZBR-03	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMDK3	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.44	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_ZAB ARI	ZBR-07	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB72212	Microso ft Window s XP Professi onal	0.14	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_ZAB ARI	ZBR-08	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5800 Microtowe r	CZC9024N	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.17	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	4014
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_ZAB ARI	ZBR-MAP	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PBE37	Microso ft Window s 7	0.1	Intel Core i3 CPU 550 @	3062

						Ultimate	3.20GHz	
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_ZAG UBICA	ZB-06	INTEL_	DQ3510J_		Microsoft Windows XP Professional	68.36	Intel Core2 Duo CPU E6750 @ 2.66GHz	3318
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_ZAG UBICA	ZB-07	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMFW9	Microsoft Windows 7 Professional	0.16	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_ZAG UBICA	ZB-10	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P5730	YKLV00409	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel(R) Celeron(R) CPU E1200 @ 1.60GHz	3072
CKN_KRAGUJEVAC/SKN_ZAG UBICA	ZB-DKP	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTP5	Microsoft Windows XP Professional	0.17	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	3062
CKN_KRUSEVAC/CKN_KS	CKNKS-08	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMCR3	Microsoft Windows 7 Professional	0.22	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRUSEVAC/RAŠKA	RA-03	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S6	Microsoft Windows XP Professional	0.18	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_KRUSEVAC/RAŠKA	RA-07	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P5730	YKLV00432	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel(R) Celeron(R) CPU E1200 @ 1.60GHz	3072
CKN_KRUSEVAC/RAŠKA	RA-11	ASUS	All Series	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	1925
CKN_KRUSEVAC/RAŠKA	RA-16	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRN1	Microsoft Windows	0.24	Intel(R) Pentium(R) CPU	4076



					s 7 Professi onal		G620 @ 2.60GHz	
CKN_KRUSEVAC/RAŠKA	RA-21	LENOVO		S4BMCL2	Microso ft Window s 7 Professi onal	455. 99	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRUSEVAC/RAŠKA	RA-DKP	Hewlett- Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517343	Microso K ft Window s 7 Professi onal	0.13	Intel(R) Pentium( R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100
CKN_KRUSEVAC/SKN_ALEKS ANDROVAC	ALK-01	IBM	814323G	LMMX1NN	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	502
CKN_KRUSEVAC/SKN_ALEKS ANDROVAC	ALK-03	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB7220Q BR	Microso ft Window s XP Professi onal	0.09	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.00GHz	1014
CKN_KRUSEVAC/SKN_ALEKS ANDROVAC	ALK-04	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMCV2	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.21	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRUSEVAC/SKN_ALEKS ANDROVAC	ALK-07	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMEH3	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.21	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRUSEVAC/SKN_ALEKS ANDROVAC	ALK-09	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SJ	Microso J ft Window s XP Professi onal	0.19	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_KRUSEVAC/SKN_ALEKS ANDROVAC	ALK-10	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S5	Microso G ft Window s XP Professi onal	0.2	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_KRUSEVAC/SKN_ALEKS ANDROVAC	ALK-DKP	Hewlett- Packard	HP Compaq	CZC0207SK	Microso L ft	0.18	Intel Pentium	3584

			6000 Pro MT PC		Window s XP Professi onal		III Xeon processo r	
CKN_KRUSEVAC/SKN_ALEKS ANDROVAC	ALK-DMS-01	LENOVO	ThinkCent re M710t	S4CM3752	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.45	Intel Core i5- 6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_KRUSEVAC/SKN_BLACE	BL-05	Hewlett- Packard	HP Compaq dx2200 MT	HUB65205 ZP	Microso ft Window s XP Professi onal	50.0 1	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	451
CKN_KRUSEVAC/SKN_BLACE	BL-06	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S5 D	Microso ft Window s XP Professi onal	146. 5	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_KRUSEVAC/SKN_BLACE	BL-07	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB7220Q CW	Microso ft Window s XP Professi onal	0.11	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.00GHz	1014
CKN_KRUSEVAC/SKN_BLACE	BL-08	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB72212 4L	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_KRUSEVAC/SKN_BLACE	BL-10	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMRM3	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRUSEVAC/SKN_BLACE	BL-11	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_BLACE	BL-12	IBM	81377JG	LMZD4TY	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	502

CKN_KRUSEVAC/SKN_BLACE	BL-13	To Be Filled By O.E.M.	To Be Filled By O.E.M.	To Be Filled By O.E.M.	Microsoft Professional Windows XP	0.07	AMD Sempron (tm) 145 Processor	1792
CKN_KRUSEVAC/SKN_BLACE	BL-14	MICRO-STAR INTERNATIONAL CO., LTD	MS-7235		Microsoft Professional Windows XP	0.05	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_BRUS	BR-05	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMCT1	Microsoft Professional Windows 7	0.16	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRUSEVAC/SKN_BRUS	BR-07	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SJ	Microsoft Professional Windows XP	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_KRUSEVAC/SKN_BRUS	BR-08	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PBG13	Microsoft Professional Windows 7	0.24	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062
CKN_KRUSEVAC/SKN_BRUS	BR-11	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5800 Microtower	CZC9024N8J	Microsoft Professional Windows XP	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	2028
CKN_KRUSEVAC/SKN_BRUS	BR-12	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PBE23	Microsoft Professional Windows 7	0.24	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062
CKN_KRUSEVAC/SKN_BRUS	BR-13	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMCE8	Microsoft Professional Windows 7	0.22	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	3942
CKN_KRUSEVAC/SKN_BRUS	BR-16	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7221221	Microsoft Professional Windows XP	0.05	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	1004

CKN_KRUSEVAC/SKN_BRUS	BR-18	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 78	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.2	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	4096
CKN_KRUSEVAC/SKN_ĆIĆEVA C	CI-12	MICRO- STAR INTERNATI ONAL CO., LTD	MS-7235		Microso ft Window s XP Professi onal	0.09	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_ĆIĆEVA C	CI-02	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S6 1	Microso ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_KRUSEVAC/SKN_ĆIĆEVA C	CI-04	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMCL6	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.21	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRUSEVAC/SKN_ĆIĆEVA C	CI-10	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0080 38	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.31	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
CKN_KRUSEVAC/SKN_ĆIĆEVA C	CI-DMS-01	LENOVO	ThinkCent re M710t	S4CM3759	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.45	Intel Core i5- 6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_KRUSEVAC/SKN_ĆIĆEVA C	PIU-OLJA- M06	ASUS	All Series	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	4035
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRALJE VO	KV-01	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S4 0	Microso ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRALJE VO	KV-03	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMPK2	Microso ft	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076

					Windows 7 Professional		Intel(R) CPU G620 @ 2.60GHz	
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRALJE VO	KV-04	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTR0	Microsoft Windows 7 Professional	0.22	Intel(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRALJE VO	KV-05	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099509	Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRALJE VO	KV-07	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099498	Microsoft Windows XP Professional	0.06	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRALJE VO	KV-08	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099500	Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRALJE VO	KV-09	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099508	Microsoft Windows XP Professional	0.06	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRALJE VO	KV-10	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099504	Microsoft Windows XP Professional	0.06	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRALJE VO	KV-100	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7220QCX	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.00GHz	2028
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRALJE VO	KV-11	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099496	Microsoft Windows XP Professional	60	Intel Pentium III Xeon processor	2048

CKN_KRUSEVAC/SKN_KRALJE KV-12 VO	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984	Microso 23 ft Window s XP Professi onal	70	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRALJE KV-13 VO	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995	Microso 01 ft Window s XP Professi onal	120	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRALJE KV-14 VO	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996	Microso 38 ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRALJE KV-16 VO	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983	Microso 66 ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRALJE KV-17 VO	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995	Microso 07 ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRALJE KV-18 VO	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996	Microso 91 ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRALJE KV-19 VO	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983	Microso 87 ft Window s XP Professi onal	0.19	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRALJE KV-20 VO	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984	Microso 53 ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRALJE KV-21 VO	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984	Microso 43 ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel Pentium III Xeon processo r	2048

CKN_KRUSEVAC/SKN_KRALJE KV-23 VO	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995	11 ft	Microso Windows XP Professional	60	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRALJE KV-24 VO	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996	52 ft	Microso Windows XP Professional	0.04	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRALJE KV-24 VO	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996	52 ft	Microso Windows XP Professional	0.04	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRALJE KV-26 VO	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995	02 ft	Microso Windows XP Professional	0.06	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRALJE KV-27 VO	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995	10 ft	Microso Windows XP Professional	0.06	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRALJE KV-28 VO	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M PL	5 ft	Microso Windows XP Professional	0.06	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	451
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRALJE KV-31 VO	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994	45 ft	Microso Windows XP Professional	0.06	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRALJE KV-32 VO	IBM	814336G	LMMX1RV	1 ft	Microso Windows XP Professional	20.62	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	1014
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRALJE KV-33 VO	Hewlett-Packard	HP Compaq	CZC7235M NB	5 ft	Microso	0.04	AMD Athlon(t	891

			dc5750 Microtower		Windows XP Professional		m) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRALJE VO	KV-34	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099505	Microsoft Windows XP Professional	0.06	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRALJE VO	KV-35	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099680	Microsoft Windows XP Professional	60	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRALJE VO	KV-36	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099503	Microsoft Windows XP Professional	0.06	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRALJE VO	KV-37	MICRO-STAR INTERNATIONAL CO.,LTD	MS-7529	To Be Filled By O.E.M.	Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRALJE VO	KV-39	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099637	Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRALJE VO	KV-40	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMFT3	Microsoft Windows 7 Professional	0.21	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRALJE VO	KV-44	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099506	Microsoft Windows XP Professional	60	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRALJE VO	KV-45	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S4V	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3584



CKN_KRUSEVAC/SKN_KRALJE KV-49 VO	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994	Microso 0.06	Intel	2048
			87 ft	Window s XP Professi onal	Pentium III Xeon processo r	
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRALJE KV-56 VO	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5750 Microtowe r	CZC7235M	Microso 0.07	AMD	451
			RF ft	Window s XP Professi onal	Athlon(t m) 64 X2 Dual Core Processo r 3800+	
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRALJE KV-57 VO	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMCT4	Microso 0.12	Intel(R)	4076
			ft	Window s 7 Professi onal	Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRALJE VELICKOVIC VO	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5800 Microtowe r	CZC9024N	Microso 0.07	Intel	3564
			85 ft	Window s XP Professi onal	Pentium III Xeon processo r	
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRUSE KS-01 VAC	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994	Microso 0.06	Intel	2048
			99 ft	Window s XP Professi onal	Pentium III Xeon processo r	
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRUSE KS-02 VAC	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996	Microso 0.06	Intel	2048
			50 ft	Window s XP Professi onal	Pentium III Xeon processo r	
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRUSE KS-05 VAC	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994	Microso 0.02	Intel	2048
			89 ft	Window s XP Professi onal	Pentium III Xeon processo r	
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRUSE KS-06 VAC	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994	Microso 0.06	Intel	2048
			44 ft	Window s XP Professi onal	Pentium III Xeon processo r	
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRUSE KS-07 VAC	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994	Microso 0.08	Pentium( R) Dual- Core CPU	2048
			69 ft	Window s 7		

					Professional		E5200 @ 2.50GHz	
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRUSE VAC	KS-08	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994 78	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRUSE VAC	KS-10	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 40	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRUSE VAC	KS-11	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994 68	Microso ft Window s XP Professi onal	60	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRUSE VAC	KS-13	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983 50	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRUSE VAC	KS-15	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983 64	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRUSE VAC	KS-16	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983 69	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRUSE VAC	KS-17	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994 83	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRUSE VAC	KS-18	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994 64	Microso ft Window s XP Professi onal	60	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRUSE VAC	KS-20	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 41	Microso ft	0.06	Intel Pentium	2048

						Windows XP Professional	III Xeon processor	
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRUSE VAC	KS-21	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099639	Microsoft Windows XP Professional	0.06	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRUSE VAC	KS-22	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU098471	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRUSE VAC	KS-23	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099476	Microsoft Windows XP Professional	0.06	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRUSE VAC	KS-24	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099482	Microsoft Windows XP Professional	0.06	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRUSE VAC	KS-25	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099473	Microsoft Windows XP Professional	0.06	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRUSE VAC	KS-26	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU098472	Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRUSE VAC	KS-27	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235MNP	Microsoft Windows XP Professional	0.06	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	451
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRUSE VAC	KS-28	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099467	Microsoft Windows XP Professional	0.06	Intel Pentium III Xeon processor	2048

CKN_KRUSEVAC/SKN_KRUSE VAC	KS-29	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996	51 ft Microso Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRUSE VAC	KS-31	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994	79 ft Microso Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRUSE VAC	KS-32	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984	27 ft Microso Window s XP Professi onal	0.12	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRUSE VAC	KS-33	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996	48 ft Microso Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRUSE VAC	KS-36	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994	58 ft Microso Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRUSE VAC	KS-40	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMPL7	ft Microso Window s 7 Professi onal	0.21	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRUSE VAC	KS-48	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMCM4	ft Microso Window s 7 Professi onal	0.22	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRUSE VAC	KS-49	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996	45 ft Microso Window s XP Professi onal	0.09	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRUSE VAC	KS-50	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	ft Microso Window s 7 Professi	0.11	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @	8069

CKN_KRUSEVAC/SKN_KRUSE VAC	KS-51	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.15	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRUSE VAC	KS-52	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984 55 ft	Microso ft Window s XP Professi onal	0.14	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRUSE VAC	KS-54	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PBD83	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	2867
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRUSE VAC	KS-DMS-01	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994 81 ft	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.06	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRUSE VAC	KS-DMS-02	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994 97 ft	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.06	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_KRUSE VAC	KS-DMS-04	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0080 42 ft	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.24	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
CKN_KRUSEVAC/SKN_KURSU MLIJA	KU-01	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMCN0	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRUSEVAC/SKN_KURSU MLIJA	KU-02	LENOVO		S4BMPY7	Microso ft Window s 7 Professi onal	100	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRUSEVAC/SKN_KURSU	KU-03	LENOVO	ThinkCent	S4BMPD4	Microso	0.1	Intel(R)	4076

MLIJA			re M71e		ft			Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	
CKN_KRUSEVAC/SKN_KURSU MLIJA	KU-04	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BLZT2	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_KRUSEVAC/SKN_KURSU MLIJA	KU-05	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTK8	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_KRUSEVAC/SKN_KURSU MLIJA	KU-06	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPT5	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_KRUSEVAC/SKN_KURSU MLIJA	KU-07	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMDD9	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_KRUSEVAC/SKN_KURSU MLIJA	KU-08	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPW7	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_KRUSEVAC/SKN_KURSU MLIJA	KU-09	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPC4	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_KRUSEVAC/SKN_KURSU MLIJA	KU-10	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMEG8	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_KRUSEVAC/SKN_KURSU MLIJA	KU-11	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMCA1	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	

CKN_KRUSEVAC/SKN_KURSU MLIJA	KU-12	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMCH8	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRUSEVAC/SKN_KURSU MLIJA	KU-13	IBM	814336G	LMMX1RL	Microsoft Windows XP Professional	0.06	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	512
CKN_KRUSEVAC/SKN_KURSU MLIJA	KU-14	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P5730	YKLV00431	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel(R) Celeron(R) CPU E1200 @ 1.60GHz	2028
CKN_KRUSEVAC/SKN_KURSU MLIJA	KU-16	IBM	81377JG	LMZD4WP	Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	1014
CKN_KRUSEVAC/SKN_KURSU MLIJA	KU-17	To Be Filled By O.E.M.	To Be Filled By O.E.M.	To Be Filled By O.E.M.	Microsoft Windows XP Professional	0.04	AMD Sempron (tm) 145 Processor	1792
CKN_KRUSEVAC/SKN_KURSU MLIJA	KU-23	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S4	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel Pentium III Xeon processor	2028
CKN_KRUSEVAC/SKN_NOVIP AZAR	NP-01	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5800 Microtower	CZC9024N	Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel Pentium III Xeon processor	2028
CKN_KRUSEVAC/SKN_NOVIP AZAR	NP-02	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P5730	YKLV00431	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel(R) Celeron(R) CPU E1200 @ 1.60GHz	3072
CKN_KRUSEVAC/SKN_NOVIP AZAR	NP-03	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7220Q	Microsoft Windows 7 Professional	0.05	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.00GHz	2028

CKN_KRUSEVAC/SKN_NOVIP NP-04 AZAR	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S9	Microso 7 ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel 2028 Pentium III Xeon processo r
CKN_KRUSEVAC/SKN_NOVIP NP-05 AZAR	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P5730	YKLV00410	Microso 6 ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel(R) 3072 Celeron( R) CPU E1200 @ 1.60GHz
CKN_KRUSEVAC/SKN_NOVIP NP-07 AZAR	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S4	Microso 5 ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel 3584 Pentium III Xeon processo r
CKN_KRUSEVAC/SKN_NOVIP NP-10 AZAR	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991	Microso 28 ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel 2048 Pentium III Xeon processo r
CKN_KRUSEVAC/SKN_NOVIP NP-11 AZAR	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0990	Microso 86 ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel 2048 Pentium III Xeon processo r
CKN_KRUSEVAC/SKN_NOVIP NP-14 AZAR	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M PK	Microso ft Window s XP Professi onal	0.02	AMD 1915 Athlon(t m) 64 X2 Dual Core Processo r 3800+
CKN_KRUSEVAC/SKN_NOVIP NP-17 AZAR	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB72212	Microso 1N ft Window s XP Professi onal	0.04	1004 Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz
CKN_KRUSEVAC/SKN_NOVIP NP-18 AZAR	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SK	Microso N ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel 3584 Pentium III Xeon processo r
CKN_KRUSEVAC/SKN_NOVIP NP-19 AZAR	Hewlett-Packard	HP Compaq	CZC0207SK	Microso 1 ft	0.1	Intel 3584 Pentium



			6000 Pro MT PC		Window s XP Professi onal		III Xeon processo r	
CKN_KRUSEVAC/SKN_NOVIP AZAR	NP-21	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0990 88	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_NOVIP AZAR	NP-27	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMPC9	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	3942
CKN_KRUSEVAC/SKN_NOVIP AZAR	NP-28	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMRN0	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRUSEVAC/SKN_NOVIP AZAR	NP-29	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMRB6	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRUSEVAC/SKN_NOVIP AZAR	NP-30	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMRN2	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRUSEVAC/SKN_NOVIP AZAR	NP-31	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PAP96	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.24	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062
CKN_KRUSEVAC/SKN_NOVIP AZAR	NP-35	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB65202 RT	Microso ft Window s XP Professi onal	0.09	Intel Core2 CPU 6300 @ 1.86GHz	2028
CKN_KRUSEVAC/SKN_NOVIP AZAR	NP-44	Hewlett- Packard	HP Compaq 6200 Pro MT PC	CZC144593 Z	Microso ft Window s XP Professi onal	0.09	Intel Pentium III Xeon processo r	3318

CKN_KRUSEVAC/SKN_NOVIP AZAR	NP-DKP	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0080	46 ft	Microso Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
CKN_KRUSEVAC/SKN_PROKU PLJE	PK-01	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SJ	H ft	Microso Window s XP Professi onal	0.17	Intel Pentium III Xeon processo r	3543
CKN_KRUSEVAC/SKN_PROKU PLJE	PK-02	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983	56 ft	Microso Window s XP Professi onal	0.19	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_PROKU PLJE	PK-03	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3			Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_PROKU PLJE	PK-04	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3			Microso ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_PROKU PLJE	PK-06	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984	06 ft	Microso Window s XP Professi onal	0.19	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_PROKU PLJE	PK-07	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984	52 ft	Microso Window s XP Professi onal	200	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_PROKU PLJE	PK-08	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB72212	4P ft	Microso Window s XP Professi onal	0.09	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_KRUSEVAC/SKN_PROKU PLJE	PK-09	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994	65 ft	Microso Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	2048

CKN_KRUSEVAC/SKN_PROKU PK-10 PLJE	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994 80	Microso ft Window s XP Professi onal	100	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_PROKU PK-11 PLJE	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984 06	Microso ft Window s XP Professi onal	200	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_PROKU PK-12 PLJE	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994 88	Microso ft Window s XP Professi onal	100	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_PROKU PK-13 PLJE	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984 29	Microso ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_PROKU PK-14 PLJE	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994 66	Microso ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_PROKU PK-16 PLJE	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994 84	Microso ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_PROKU PK-17 PLJE	Hewlett- Packard	HP Compaq dx6100 MT(PD743 A)	CZC4461Q 03	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	1024
CKN_KRUSEVAC/SKN_PROKU PK-19 PLJE	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P5730	YKLV00410 0	Microso ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel(R) Celeron( R) CPU E1200 @ 1.60GHz	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_PROKU PK-20 PLJE	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5750	CZC7235M QS	Microso ft Window	0.03	AMD Athlon(t m) 64 X2	451

			Microtower		s XP Professional		Dual Core Processor 3800+	
CKN_KRUSEVAC/SKN_PROKU PLJE	PK-21	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099485	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_PROKU PLJE	PK-23	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S58	Microsoft Windows XP Professional	0.17	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_KRUSEVAC/SKN_PROKU PLJE	PK-25	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB6510N9P	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.00GHz	1004
CKN_KRUSEVAC/SKN_PROKU PLJE	PK-27	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMFG0	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRUSEVAC/SKN_PROKU PLJE	PK-28	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMFF5	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRUSEVAC/SKN_PROKU PLJE	PK-29	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTH5	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRUSEVAC/SKN_PROKU PLJE	PK-30	FUJITSU	ESPRIMO_P956	YM5H008007	Microsoft Windows 7 Professional	0.39	Intel(R) Pentium(R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
CKN_KRUSEVAC/SKN_PROKU PLJE	PRAVO-PK-30	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-564d ae 12 d8 52 8d f8-0b c4 ba 12 e4 51 ec 69	Microsoft Windows XP Professional	30.9	Intel(R) Pentium(R) CPU G4400 @ 3.30GHz	1024

CKN_KRUSEVAC/SKN_TUTIN	TU-04	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S5	Microsoft Professional 2 ft Windows XP	0.15	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_KRUSEVAC/SKN_TUTIN	TU-11	GBT__	AWRDACP I		Microsoft Professional 2 ft Windows XP	0.03	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 2.80GHz	1024
CKN_KRUSEVAC/SKN_TUTIN	TU-12	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRM6	Microsoft Professional 7 ft Windows 7	0.24	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRUSEVAC/SKN_TUTIN	TU-13	LENOVO	ThinkCentre M92p	S4AAYNR	Microsoft Professional 7 ft Windows 7	0.15	Intel Core i5-3470 CPU @ 3.20GHz	3891
CKN_KRUSEVAC/SKN_TUTIN	TU-14	LENOVO	ThinkCentre M92p	S4AAYNY	Microsoft Professional 7 ft Windows 7	0.14	Intel Core i5-3470 CPU @ 3.20GHz	3891
CKN_KRUSEVAC/SKN_TUTIN	TU-DKP	Gigabyte Technology Co., Ltd.	To be filled by O.E.M.	To be filled by O.E.M.	Microsoft Professional 7 ft Windows XP	0.09	Intel Pentium III Xeon processor	3492
CKN_KRUSEVAC/SKN_VARVA RIN	VAR-01	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRH1	Microsoft Professional 7 ft Windows 7	0.44	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRUSEVAC/SKN_VARVA RIN	VAR-02	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB72212	Microsoft Professional 1H ft Windows XP	0.06	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_KRUSEVAC/SKN_VARVA RIN	VAR-04N	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMDB7	Microsoft Professional 7 ft Windows 7	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076

CKN_KRUSEVAC/SKN_VARVA VAR-09 RIN	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB72212	29 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_KRUSEVAC/SKN_VARVA VAR-10 RIN	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3			Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_VARVA VAR-12 RIN	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5800 Microtower	CZC9024N	8M ft	Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel Pentium III Xeon processor	2028
CKN_KRUSEVAC/SKN_VARVA VAR-14 RIN	Hewlett-Packard	HP Compaq dx6120 MT(PW28 8ES)	CZC5220R6	L ft	Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 2.80GHz	512
CKN_KRUSEVAC/SKN_VARVA VAR-17 RIN	FUJITSU	ESPRIMO_P956	YM5H0080	55 ft	Microsoft Windows 7 Professional	0.29	Intel(R) Pentium(R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
CKN_KRUSEVAC/SKN_VRNJA VB-02 CKA BANJA/RAČUNARI	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SJ	8 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.21	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_KRUSEVAC/SKN_VRNJA VB-03 CKA BANJA/RAČUNARI	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PH	To be filled by O.E.M.	ft	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G3460 @ 3.50GHz	3994
CKN_KRUSEVAC/SKN_VRNJA VB-04 CKA BANJA/RAČUNARI	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMCR0	ft	Microsoft Windows 7 Professional	0.44	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRUSEVAC/SKN_VRNJA VB-05 CKA BANJA/RAČUNARI	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro	CZC0207S	KJ ft	Microsoft Windows	0.18	Intel Pentium III Xeon	3584

			MT PC		s XP Professi onal		processo r	
CKN_KRUSEVAC/SKN_VRNJA CKA BANJA/RAČUNARI	VB-08	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5750 Microtowe r	CZC7235M NS	Microso ft Window s XP Professi onal	64.5 1	AMD Athlon(t m) 64 X2 Dual Core Processo r 3800+	1403
CKN_KRUSEVAC/SKN_VRNJA CKA BANJA/RAČUNARI	VB-13	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMPX7	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.16	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	3062
CKN_KRUSEVAC/SKN_VRNJA CKA BANJA/RAČUNARI	VB-14	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel(R) Celeron( R) CPU 2.93GHz	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_VRNJA CKA BANJA/RAČUNARI	VB-17	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB65202 SS	Microso ft Window s XP Professi onal	0.11	Intel Core2 CPU 6300 @ 1.86GHz	2028
CKN_KRUSEVAC/SKN_VRNJA CKA BANJA/RAČUNARI	VB-19	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_KRUSEVAC/SKN_VRNJA CKA BANJA/RAČUNARI	VB-20	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0080 51	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.12	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
CKN_KRUSEVAC/SKN_VRNJA CKA BANJA/RAČUNARI	VB-21	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB72212 3P	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_KRUSEVAC/SKN_VRNJA CKA BANJA/RAČUNARI	VB-01	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SJ Z	Microso ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	3584

CKN_KRUSEVAC/SKN_ZITOR ADJA	ZT-01	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	AMD Athlon(t m) 64 X2 Dual Core Processo r 3800+	451
CKN_KRUSEVAC/SKN_ZITOR ADJA	ZT-02	Hewlett-Packard	HP Compaq dx2200 MT	HUB65205	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	451
CKN_KRUSEVAC/SKN_ZITOR ADJA	ZT-07	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7220Q	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.00GHz	2028
CKN_KRUSEVAC/SKN_ZITOR ADJA	ZT-08	Hewlett-Packard	HP Compaq dc7600 Convertible Minitower	CZC63202	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.40GHz	1024
CKN_KRUSEVAC/SKN_ZITOR ADJA	ZT-09	System Manufacturer	System Name	SYS- 123456789	Microso ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 1.80GHz	512
CKN_KRUSEVAC/SKN_ZITOR ADJA	ZT-10	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S5	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_KRUSEVAC/SKN_ZITOR ADJA	ZT-11	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMCA7	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRUSEVAC/SKN_ZITOR ADJA	ZT-13	Hewlett-Packard	HP Compaq dx2200 MT	HUB65205	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	891
CKN_KRUSEVAC/TRSTENIK/R AČUNARI	TST-01	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SJ	Microso ft Window s XP	0.24	Intel Pentium III Xeon processo	2028



					Professional			
CKN_KRUSEVAC/TRSTENIK/R AČUNARI	TST-02	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M QK	Microsoft Windows XP Professional	0.03	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	451
CKN_KRUSEVAC/TRSTENIK/R AČUNARI	TST-09	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRR8	Microsoft Windows 7 Professional	0.22	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRUSEVAC/TRSTENIK/R AČUNARI	TST-11	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMDD0	Microsoft Windows 7 Professional	0.16	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_KRUSEVAC/TRSTENIK/R AČUNARI	TST-13	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PBG43	Microsoft Windows 7 Professional	0.24	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062
CKN_KRUSEVAC/TRSTENIK/R AČUNARI	TST-16	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PBE01	Microsoft Windows 7 Professional	0.29	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3768
CKN_KRUSEVAC/TRSTENIK/R AČUNARI	TST-23	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SK G	Microsoft Windows XP Professional	0.15	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_KRUSEVAC/TRSTENIK/R AČUNARI	TST-24	MICRO-STAR INTERNATIONAL CO., LTD	MS-7235		Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_KRUSEVAC/TRSTENIK/R AČUNARI	TST-DKP	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PV	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.47	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069
CKN_NIS/BABUSNICA	BAB-01	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRA2	Microsoft Windows 7 Professional	0.09	Intel(R) Pentium(R)	4076

						Windows 7 Professional		Intel(R) Pentium(R) 4 CPU @ 2.60GHz	
CKN_NIS/BABUSNICA	BAB-02	IBM	814323G	LMMX1KX	Microsoft Windows XP Professional	0.07		502	
CKN_NIS/BABUSNICA	BAB-05	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3664	Microsoft Windows 7 Professional	0.45	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100	
CKN_NIS/BABUSNICA	BAB-08	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB722121B	Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU @ 3.20GHz	2038	
CKN_NIS/BABUSNICA	BAB-11	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPT9	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_NIS/BELA PALANKA	BEL-01	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRR2	Microsoft Windows 7 Professional	0.06	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_NIS/BELA PALANKA	BEL-02	IBM	814323G	LMMX1PA	Microsoft Windows XP Professional	0.03	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU @ 3.00GHz	2048	
CKN_NIS/BELA PALANKA	BEL-03	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048	
CKN_NIS/BELA PALANKA	BEL-06	To Be Filled By O.E.M.	To Be Filled By O.E.M.	To Be Filled By O.E.M.	Microsoft Windows XP Professional	39.06	Intel(R) Celeron(R) CPU 430 @ 1.80GHz	1024	

CKN_NIS/BELA PALANKA	BEL-10	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SJ	Microsoft Windows 7 Ultimate	0.04	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	3994
CKN_NIS/BELA PALANKA	BEL-DKP	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPY0	Microsoft Windows 7 Professional	0.24	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NIS/BELA PALANKA	BEL-DMS-01	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3523	Microsoft Windows 7 Professional	0.45	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_NIS/CKN_NI	CKNNI-03	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7220QBQ	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.00GHz	2028
CKN_NIS/CKN_NI	CKNNI-05	Hewlett-Packard	HP Compaq dx2200 MT	HUB65205Y4	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	891
CKN_NIS/CKN_NI	CKNNI-09	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SJ	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_NIS/CRNATRAVA	CT-02	System Manufacturer	System Name	SYS-1234567890	Microsoft Windows XP Professional	23.44	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 1.80GHz	512
CKN_NIS/CRNATRAVA	CT-03-MAP	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7221230	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_NIS/CRNATRAVA	CT-04	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099832	Microsoft Windows 7 Professional	0.08	Intel(R) Dual-Core CPU E5200	2048

					onal		@	
							2.50GHz	
CKN_NIS/CRNATRAVA	CT-07	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M N4	Microsoft Windows XP Professional	0.02	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	891
CKN_NIS/MEROSINA	MR-01	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S CZ	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_NIS/MEROSINA	MR-02	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M LS	Microsoft Windows XP Professional	0.06	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	451
CKN_NIS/MEROSINA	MR-03	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRX6	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NIS/MEROSINA	MR-04	Hewlett-Packard	HP Compaq dx2200 MT	HUB65205 Y5	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	451
CKN_NIS/MEROSINA	MR-05	IBM	814323G	LMMX1NC	Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	502
CKN_NIS/MEROSINA	PRAVOMR-09	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7220Q 9S	Microsoft Windows 7 Professional	0.13	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.00GHz	2028
CKN_NIS/PREŠEVO	PR-01	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M Q8	Microsoft Windows XP Professional	0.06	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	451

CKN_NIS/PREŠEVO	PR-02	Hewlett-Packard	HP Compaq dx2200 MT	HUB65205 ZK	Microsoft Windows XP Professional	0.03	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	1915
CKN_NIS/PREŠEVO	PR-03	System Manufacturer	System Name	SYS-123456789	Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 1.80GHz	1024
CKN_NIS/PREŠEVO	PR-04	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMDA9	Microsoft Windows 7 Professional	0.24	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NIS/PREŠEVO	PR-05	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTV6	Microsoft Windows 7 Professional	0.44	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NIS/PREŠEVO	PR-06	Hewlett-Packard	HP Compaq dx6120 MT(PW282ES)	CZC5221D G8	Microsoft Windows XP Professional	0.03	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	512
CKN_NIS/PREŠEVO	PR-07	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SB H	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_NIS/PREŠEVO	PR-08	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB72212 2F	Microsoft Windows XP Professional	0.14	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_NIS/PREŠEVO	PR-09	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S C4	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_NIS/SKN BOJNIK	BOJNIK-01	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microsoft Windows Server	0.04	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048

CKN_NIS/SKN BOJNIK	BOJNIK-04	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M MJ	Microsoft Windows XP Professional	0.06	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	451
CKN_NIS/SKN BOJNIK	BOJNIK-05	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTP8	Microsoft Windows 7 Professional	0.22	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NIS/SKN BOJNIK	BOJNIK-06	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB72212 3N	Microsoft Windows XP Professional	0.14	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_NIS/SKN BOJNIK	BOJNIK-08	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_NIS/SKN BOJNIK	BOJNIK-11	FUJITSU	ESPRIMO_P956	YM5H0079 67	Microsoft Windows 7 Professional	0.29	Intel(R) Pentium(R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
CKN_NIS/SKN LEBANE	LB-03	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRW8	Microsoft Windows 7 Professional	0.22	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NIS/SKN LEBANE	LB-06	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB6510N 9T	Microsoft Windows XP Professional	0.03	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.00GHz	1004
CKN_NIS/SKN LEBANE	LB-07	IBM	814336G	LMMX1TP	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	512

CKN_NIS/SKN LEBANE	LB-08	IBM	814323G	LMMX1MX	Microso ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	502
CKN_NIS/SKN LEBANE	LB-10	LENOVO		S4BMTY8	Microso ft Window s 7 Professi onal	229. 55	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NIS/SKN LEBANE	LB-12	System Manufactur er	System Name	SYS- 123456789	Microso ft Window s XP Professi onal	38.2 8	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 2.00GHz	256
CKN_NIS/SKN LEBANE	LB-16	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5750 Microtowe r	CZC7235M MN	Microso ft Window s XP Professi onal	0.02	AMD Athlon(t m) 64 X2 Dual Core Processo r 3800+	1915
CKN_NIS/SKN LEBANE	LB-17	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0079	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.15	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
CKN_NIS/SKN MEDVEDJA	ME-01	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMED7	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.08	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	3942
CKN_NIS/SKN MEDVEDJA	ME-03	To Be Filled By O.E.M.	To Be Filled By O.E.M.	To Be Filled By O.E.M.	Microso ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel Pentium III Xeon processo r	1792
CKN_NIS/SKN MEDVEDJA	ME-04	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB6510N 91	Microso ft Window s XP Professi onal	0.14	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.00GHz	1004
CKN_NIS/SKN MEDVEDJA	ME-05	IBM	81377JG	LMZD4TV	Microso ft Window s 7	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	2038

CKN_NIS/SKN MEDVEDJA	ME-06	IBM	81377JG	LMZD4TT	Professional Microsoft Windows XP Professional	0.02	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	1014
CKN_NIS/SKN MEDVEDJA	ME-07	IBM	81377JG	LMZD4WR	Professional Microsoft Windows XP Professional	0.02	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	1014
CKN_NIS/SKN MEDVEDJA	ME-11	MSANGRUPA	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel Core i5 CPU 650 @ 3.20GHz	8120
CKN_NIS/SKN MEDVEDJA	ME-99	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S4	Microsoft Windows 7 Professional	0.17	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	4024
CKN_NIS/SKN SURDULICA	SUR-01	Hewlett-Packard	HP Compaq dx6100 MT(PD743A)	CZC4461Q0M	Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	512
CKN_NIS/SKN SURDULICA	SUR-03	System Manufacturer	System Name	SYS-1234567890	Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 1.80GHz	1024
CKN_NIS/SKN SURDULICA	SUR-04	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	3584
CKN_NIS/SKN SURDULICA	SUR-05	To Be Filled By O.E.M.	To Be Filled By O.E.M.	To Be Filled By O.E.M.	Microsoft Windows XP Professional	0.15	Intel Pentium II processor	1792
CKN_NIS/SKN SURDULICA	SUR-07	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro	CZC0207SD1	Microsoft Windows	0.1	Intel Pentium III Xeon	3584



			MT PC		s XP		processo r	
CKN_NIS/SKN SURDULICA	SUR-08	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRX9	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NIS/SKN SURDULICA	SUR-09	To Be Filled By O.E.M.	To Be Filled By O.E.M.	To Be Filled By O.E.M.	Microsoft Windows XP Professional	0.14	Intel Pentium III Xeon processor	2028
CKN_NIS/SKN SURDULICA	SUR-10	HP	HP 280 G2 SFF	4CE738505	Microsoft Windows 7 Professional	0.19	Intel Core i3-6100 CPU @ 3.70GHz	3983
CKN_NIS/SKN_ALEKSINAC	AL-01	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	3584
CKN_NIS/SKN_ALEKSINAC	AL-02	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_NIS/SKN_ALEKSINAC	AL-03	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microsoft Windows XP Professional	146.49	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_NIS/SKN_ALEKSINAC	AL-04	Hewlett-Packard	HP Compaq dx6120 MT(PW28 2ES)	CZC5221D	Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	512
CKN_NIS/SKN_ALEKSINAC	AL-06	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S8	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_NIS/SKN_ALEKSINAC	AL-07	Hewlett-Packard	HP Compaq	CZC7235M	Microsoft Windows XP Professional	0.06	AMD Athlon(t	1403

			dc5750 Microtower		Windows XP Professional		m) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	
CKN_NIS/SKN_ALEKSINAC	AL-09	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M Q6	Microsoft Windows XP Professional	0.06	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	891
CKN_NIS/SKN_ALEKSINAC	AL-10	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S C0	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_NIS/SKN_ALEKSINAC	AL-11	IBM	814323G	LMMX1LZ	Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	502
CKN_NIS/SKN_ALEKSINAC	AL-12	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_NIS/SKN_ALEKSINAC	AL-13	IBM	814336G	LMMX1PW	Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	512
CKN_NIS/SKN_ALEKSINAC	AL-14	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SJ 7	Microsoft Windows XP Professional	0.09	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_NIS/SKN_ALEKSINAC	AL-16	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRA4	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NIS/SKN_ALEKSINAC	AL-17	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMR2	Microsoft Windows 7 Professional	0.23	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076

CKN_NIS/SKN_ALEKSINAC	AL-19	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_NIS/SKN_ALEKSINAC	AL-21	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M0	Microsoft Windows XP Professional	0.03	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	451
CKN_NIS/SKN_ALEKSINAC	AL-22	LENOVO		S4BMPP6	Microsoft Windows 7 Professional	99.75	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NIS/SKN_ALEKSINAC	AL-25	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microsoft Windows 7 Professional	0.07	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_NIS/SKN_ALEKSINAC	AL-26	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTT0	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NIS/SKN_ALEKSINAC	AL-DKP	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S CV	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_NIS/SKN_ALEKSINAC	AL-DKP2	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S DF	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3543
CKN_NIS/SKN_ALEKSINAC	AL-MAP	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PV	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.15	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8079
CKN_NIS/SKN_BOSILEGRAD	BS-01	Hewlett-Packard	HP Compaq	HUB72212 2R	Microsoft	0.14	Intel(R)	1004

			dx7300 Microtower		Windows XP Professional		Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	
CKN_NIS/SKN_BOSILEGRAD	BS-03	Hewlett-Packard	HP Compaq dx6120 MT(PW28 2ES)	CZC5221D G6	Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	512
CKN_NIS/SKN_BOSILEGRAD	BS-05	Hewlett-Packard	HP Compaq dx6100 MT(PD743 A)	CZC4461Q 05	Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	512
CKN_NIS/SKN_BOSILEGRAD	BS-06	System Manufacturer	System Name	SYS-1234567890	Microsoft Windows XP Professional	0.03	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 1.80GHz	512
CKN_NIS/SKN_BOSILEGRAD	BS-07	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTD3	Microsoft Windows 7 Professional	0.14	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NIS/SKN_BOSILEGRAD	BS-11	System Manufacturer	System Name	SYS-1234567890	Microsoft Windows XP Professional	0.01	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 2.00GHz	512
CKN_NIS/SKN_BOSILEGRAD	BS-12	IBM	84247KG	LMZA1ZB	Microsoft Windows 7 Professional	51.29	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	2038
CKN_NIS/SKN_BUJANOVAC BUJANOVAC	BU-01	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M KT	Microsoft Windows XP Professional	0.03	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	891
CKN_NIS/SKN_BUJANOVAC BUJANOVAC	BU-03	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMDA8	Microsoft Windows 7 Professional	0.44	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076

CKN_NIS/SKN_BUJANOVAC BUJANOVAC	BU-05	IBM	814323G	LMMX1LA	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	502
CKN_NIS/SKN_BUJANOVAC BUJANOVAC	BU-06	Gigabyte Technology Co., Ltd.	G41M- ES2L		Microso ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel Pentium III Xeon processo r	2017
CKN_NIS/SKN_BUJANOVAC BUJANOVAC	BU-07	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S CY	Microso ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_NIS/SKN_BUJANOVAC BUJANOVAC	BU-08	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB6510N 9K	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.00GHz	1004
CKN_NIS/SKN_BUJANOVAC BUJANOVAC	BU-09	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SK H	Microso ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_NIS/SKN_BUJANOVAC BUJANOVAC	BU-10	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945GCM- S2L		Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium II processo r	502
CKN_NIS/SKN_BUJANOVAC BUJANOVAC	BU-11	MSI	MS-7592	To Be Filled By O.E.M.	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_NIS/SKN_BUJANOVAC BUJANOVAC	BU-13	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991 70	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.05	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_NIS/SKN_DIMITROVGR AD	DI-01	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S C2	Microso ft Window s XP	0.1	Intel Pentium III Xeon processo	3584

CKN_NIS/SKN_DIMITROVGR AD	DI-05	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3507	Microsoft Windows 7 Professional	0.45	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_NIS/SKN_DIMITROVGR AD	DI-06	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB722125F	Microsoft Windows XP Professional	0.03	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	3052
CKN_NIS/SKN_DIMITROVGR AD	DI-07	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M P0	Microsoft Windows XP Professional	0.07	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	2048
CKN_NIS/SKN_DIMITROVGR AD	DI-10	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099736	Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NIS/SKN_DIMITROVGR AD	DI-11	Gigabyte Technology Co., Ltd.	G41MT-S2		Microsoft Windows XP Professional	0.09	Intel(R) Celeron(R) CPU E3400 @ 2.60GHz	2017
CKN_NIS/SKN_DIMITROVGR AD	DI-15	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMT C1	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NIS/SKN_DIMITROVGR AD	DI-16	ASUS	All Series	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.14	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	3461
CKN_NIS/SKN_DOLJEVAC	DO-01	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB65202SG	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel Core2 CPU 6300 @ 1.86GHz	2028
CKN_NIS/SKN_DOLJEVAC	DO-06	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMT T1	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R)	4076

					Window s 7 Professi onal		R) CPU G620 @ 2.60GHz	
CKN_NIS/SKN_DOLJEVAC	DO-10	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Window s XP Professi onal	0.09	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_NIS/SKN_DOLJEVAC	DO-11	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB72212 2K	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_NIS/SKN_DOLJEVAC	DO-12	Hewlett- Packard	HP Compaq dx6120 MT(PW28 2ES)	CZC5221D FY	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	512
CKN_NIS/SKN_DOLJEVAC	DO-14	Hewlett- Packard	HP Compaq dc7600 Convertibl e Minitower	CZC63202 DS	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.09	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.40GHz	2048
CKN_NIS/SKN_DOLJEVAC	DO-15	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 77	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.05	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_NIS/SKN_GADZINHAN	GH-01	Hewlett- Packard	HP Compaq dc7600 Convertibl e Minitower	CZC63202B M	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.40GHz	2048
CKN_NIS/SKN_GADZINHAN	GH-02	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB65202 S0	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Core2 CPU 6300 @ 1.86GHz	2048
CKN_NIS/SKN_GADZINHAN	GH-03	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMRX1	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076

CKN_NIS/SKN_GADZINHAN	GH-04	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M	Microso NF ft Window s XP Professi onal	0.03	AMD Athlon(t m) 64 X2 Dual Core Processo r 3800+	2427
CKN_NIS/SKN_GADZINHAN	GH-09	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_NIS/SKN_GADZINHAN	GH-10	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031 67	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.15	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_NIS/SKN_GADZINHAN	GH-11	HP	HP 280 G2 SFF	4CE738505 S	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.15	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3983
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-01	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991 82	Microso ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-02	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994 10	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-03	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994 47	Microso ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-04	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983 72	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-05	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 93	Microso ft Window s XP	0.05	Intel Pentium III Xeon processo	2048



							Professi onal	r	
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-06	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984 41	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-07	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984 35	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-08	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984 22	Microso ft Window s 7 Ultimat e	0.08	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048	
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-09	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992 06	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-10	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983 88	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-11	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992 82	Microso ft Window s XP Professi onal	50	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-12	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0080 16	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.17	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059	
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-13	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994 75	Microso ft Window s XP Professi onal	50	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-14	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992 43	Microso ft	0.05	Intel Pentium	2048	

							Windows XP Professional	III Xeon processor	
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-15	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997	34 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-16	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997	33 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel Pentium III Xeon processor	2038
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-17	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	18 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-18	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0998	42 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-19	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7220J1	W ft	Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.00GHz	2028
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-20	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRA5	ft	Microsoft Windows 7 Professional	0.08	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	2028
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-21	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992	56 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-22	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994	11 ft	Microsoft Windows 7 Ultimate	0.07	Intel(R) Pentium(R) Dual-Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048

CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-23	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997	46 ft Microso Window s 7 Professi onal	0.05	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-24	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	03 ft Microso Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-25	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991	68 ft Microso Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-26	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997	45 ft Microso Window s 7 Professi onal	0.08	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-27	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994	61 ft Microso Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-28	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0998	44 ft Microso Window s 7 Ultimat e	77.6 4	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-29	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992	61 ft Microso Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-30	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994	55 ft Microso Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-31	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	09 ft Microso	0.05	Intel Pentium	2048

							Window s XP Professi onal	III Xeon processo r	
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-32	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 30	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-33	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 12	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-36	Hewlett- Packard	HP Compaq dc7600 Convertibl e Minitower	CZC63202 CW	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.40GHz	2048	
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-39	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992 53	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-40	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 95	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-42	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997 32	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-44	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMRZ5	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.09	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-46	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB7220Q B7	Microso ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.00GHz	2028	

CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-47	IBM	81377JG	LMZD4TM	Microsoft Professional	0.02	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	1014
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-49	To Be Filled By O.E.M.	To Be Filled By O.E.M.	To Be Filled By O.E.M.	Microsoft Windows 7 Ultimate	0.06	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	1792
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-51	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7220Q C7	Microsoft Windows XP Professional	0.06	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.00GHz	2028
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-71	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTF8	Microsoft Windows 10 Pro	0.11	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	3942
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-72	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRB1	Microsoft Windows 7 Professional	0.22	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NIS/SKN_LESKOVAC	LE-74	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099191	Microsoft Windows XP Professional	0.09	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NIS/SKN_NIS	NANICIC-HV	Microsoft Corporation	Virtual Machine	9444-2427-0028-5388-6691-6681-57	Microsoft Windows 7 Professional	0.05	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	1024
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-01	Hewlett-Packard	HP Compaq dc7600 Convertible Minitower	CZC632029P	Microsoft Windows 7 Professional	0.06	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.40GHz	2048
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-03	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099200	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel Pentium III Xeon processor	2038

CKN_NIS/SKN_NIS	NI-05	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983	73 ft Microso ft Window s 7 Ultimat e	0.11	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-07	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-08	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983	90 ft Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-09	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	26 ft Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-10	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0998	45 ft Microso ft Window s 7 Professi onal	0.05	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-100	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Window s 7 Ultimat e	0.07	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-101	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMTV9	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-102	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PBG69	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.09	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-103	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PAP70	Microso ft Window	0.09	Intel Core i3 CPU	3062

						s 7 Professi onal	0.09	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-104	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PBG74	Microso ft Window s 7 Ultimat e	0.09	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	1976	
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-106	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PBD72	Microso ft Window s 7 Ultimat e	0.14	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	6011	
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-107	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PBD86	Microso ft Window s 7 Ultimat e	0.09	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062	
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-108	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PAP83	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.09	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062	
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-109	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PBF66	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.09	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	2867	
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-11	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997 35	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048	
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-110	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PBE60	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.09	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062	
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-111	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMFD1	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	

CKN_NIS/SKN_NIS	NI-112	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMDA1	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-113	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PBG20	Microsoft Windows 7 Professional	0.09	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-116	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTE4	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-117	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMFC6	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-118	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRW9	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-119	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PV	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8059
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-120	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PV	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.2	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8141
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-123	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PBD64	Microsoft Windows 7 Professional	0.09	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-125	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PV	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.2	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @	8069



					onal		3.00GHz	
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-126	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0032	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.2	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-127	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0032	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.2	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-128	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.2	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-129	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.24	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-13	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.05	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-130	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PAP16	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.09	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-131	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0032	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.19	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-132	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.24	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-133	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991	Microso ft	0.05	Pentium( R) Dual-	2048

							Windows 7 Professional	Core CPU E5200 @ 2.50GHz	
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-134	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3698	Microsoft Windows 7 Professional	0.45	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100	
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-14	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048	
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-16	Gigabyte Technology Co., Ltd.	To be filled by O.E.M.	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.08	Intel Core i3-3210 CPU @ 3.20GHz	3994	
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-17	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 24	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel Pentium III Xeon processor	2048	
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-19	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7220J1 T	Microsoft Windows 7 Professional	0.06	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.00GHz	2028	
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-21	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997 65	Microsoft Windows 7 Ultimate	0.05	Intel(R) Pentium(R) Dual-Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048	
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-22	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0998 21	Microsoft Windows 7 Professional	0.05	Intel(R) Pentium(R) Dual-Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2038	
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-23	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 99	Microsoft Windows XP	0.05	Intel Pentium III Xeon processor	2048	

					Professional			
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-24	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0998 17 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-25	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 56 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-26	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microsoft Windows 7 Professional	0.12	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-28	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 54 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-29	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984 20 ft	Microsoft Windows 7 Professional	0.29	Pentium(R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-30	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984 42 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-31	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984 33 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-33	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997 30 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-34	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 28 ft	Microsoft	0.05	Intel Pentium	2048

							Window s XP Professi onal	III Xeon processo r	
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-35	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0998 26	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-39	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 31	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-41	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB65202 SD	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.11	Intel Core2 CPU 6300 @ 1.86GHz	2028	
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-43	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0998 36	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-44	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Window s 7 Professi onal	0.09	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048	
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-45	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 14	Microso ft Window s XP Professi onal	50	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-48	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992 09	Microso ft Window s XP Professi onal	50	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-50	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 57	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	

CKN_NIS/SKN_NIS	NI-51	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	61 ft Microso Window s 7 Professi onal	0.05	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2038
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-52	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995	16 ft Microso Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-54	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992	40 ft Microso Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-56	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	00 ft Microso Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2038
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-57	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB7220J1	Y ft Microso Window s 7 Professi onal	97.5 6	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.00GHz	2028
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-58	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995	13 ft Microso Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-60	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0998	29 ft Microso Window s XP Professi onal	50	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-62	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994	52 ft Microso Window s 7 Professi onal	0.05	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-63	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0998	19 ft Microso Window	0.05	Intel Pentium III Xeon	2048

						s XP Professi onal	processo r	
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-70	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M	Microso ft Window s XP Professi onal	97.6 8	AMD Athlon(t m) 64 X2 Dual Core Processo r 3800+	1915
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-74	To Be Filled By O.E.M.	To Be Filled By O.E.M.	To Be Filled By O.E.M.	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-77	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 15	Microso ft Window s XP Professi onal	50	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-79	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 18	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.05	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-80	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 12	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.05	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-83	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994 50	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.05	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-86	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S6	Microso ft Window s XP Professi onal	0.17	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-90	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SJ	Microso ft Window s XP	0.09	Intel Pentium III Xeon processo	3584

						Professi onal	r	
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-91	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SK	Microso 9 ft Window s XP Professi onal	97.6 5	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-95	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SK	Microso Q ft Window s XP Professi onal	0.09	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-96	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SK	Microso 4 ft Window s XP Professi onal	0.09	Intel Pentium III Xeon processo r	3543
CKN_NIS/SKN_NIS	NI-98	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SK	Microso M ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	3584
CKN_NIS/SKN_NIS	PRAVONI-115	Hewlett- Packard	HP Compaq dc7600 Convertibl e Minitower	CZC632029	Microso H ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.40GHz	2048
CKN_NIS/SKN_PiROT	PI-01	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984	Microso 08 ft Window s XP Professi onal	0.08	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_NIS/SKN_PiROT	PI-02	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB7220Q	Microso CF ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.00GHz	1014
CKN_NIS/SKN_PiROT	PI-04	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994	Microso 46 ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NIS/SKN_PiROT	PI-05	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994	Microso 54 ft	0.05	Intel Pentium	2048

							Windows XP Professional	III Xeon processor	
CKN_NIS/SKN_PIROT	PI-06	ASUS	All Series	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G3260 @ 3.30GHz	3963	
CKN_NIS/SKN_PIROT	PI-07	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099406	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel Pentium III Xeon processor	2048	
CKN_NIS/SKN_PIROT	PI-08	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRP1	Microsoft Windows 7 Professional	0.09	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	3062	
CKN_NIS/SKN_PIROT	PI-09	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099766	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Pentium(R) Dual-Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048	
CKN_NIS/SKN_PIROT	PI-10	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPZ2	Microsoft Windows 7 Professional	0.15	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	8100	
CKN_NIS/SKN_PIROT	PI-11	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3692	Microsoft Windows 7 Professional	0.45	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100	
CKN_NIS/SKN_PIROT	PI-13	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099834	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel Pentium III Xeon processor	2048	
CKN_NIS/SKN_PIROT	PI-14	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099460	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel Pentium III Xeon processor	2048	



CKN_NIS/SKN_PIROT	PI-15	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992	54 ft Microso Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NIS/SKN_PIROT	PI-16	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984	25 ft Microso Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NIS/SKN_PIROT	PI-17	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0998	39 ft Microso Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NIS/SKN_PIROT	PI-18	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994	56 ft Microso Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NIS/SKN_PIROT	PI-20	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0998	40 ft Microso Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NIS/SKN_PIROT	PI-21	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMEX2	ft Microso Window s 7 Ultimat e	0.06	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NIS/SKN_PIROT	PI-22	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983	44 ft Microso Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_NIS/SKN_PIROT	PI-23	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983	70 ft Microso Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NIS/SKN_PIROT	PI-24	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMPY5	ft Microso Window s 7 Professi	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	3942

CKN_NIS/SKN_PIROT	PI-30	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTE2	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	8172
CKN_NIS/SKN_PIROT	PI-33	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB6510N9L	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.00GHz	2028
CKN_NIS/SKN_PIROT	PI-34	Hewlett-Packard	HP Compaq dc7600 Convertible Minitower	CZC63202DN	Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.40GHz	1024
CKN_NIS/SKN_PIROT	PIMAP2	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPT4	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NIS/SKN_RAZANJ	RAZ-02	To Be Filled By O.E.M.	To Be Filled By O.E.M.	To Be Filled By O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.05	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_NIS/SKN_RAZANJ	RAZ-03	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMFC7	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NIS/SKN_RAZANJ	RAZ-11	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU098431	Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NIS/SKN_RAZANJ	RAZ-12	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7221233	Microsoft Windows XP Professional	0.03	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_NIS/SKN_RAZANJ	RAZ-13	FUJITSU	ESPRIMO_P956	YM5H007987	Microsoft Windows	0.25	Intel(R) Pentium(R) CPU	8059

						s 7 Professi onal	G4400 @ 3.30GHz		
CKN_NIS/SKN_RAZANJ	RAZ-DKP	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SJ	Microso W ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	3584	
CKN_NIS/SKN_SVRLJIG	SV-01	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SF	Microso L ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	3584	
CKN_NIS/SKN_SVRLJIG	SV-02	System manufactur er	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium II processo r	1014	
CKN_NIS/SKN_SVRLJIG	SV-03	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMRC0	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_NIS/SKN_SVRLJIG	SV-04	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048	
CKN_NIS/SKN_SVRLJIG	SV-07	MICRO- STAR INTERNATI ONAL CO.,LTD	MS-7529	To Be Filled By O.E.M.	Microso ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel Pentium III Xeon processo r	1014	
CKN_NIS/SKN_SVRLJIG	SV-08	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB72212	Microso 1X ft Window s XP Professi onal	0.14	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1004	
CKN_NIS/SKN_SVRLJIG	SV-09	MICRO- STAR INTERNATI ONAL CO.,LTD	MS-7529	To Be Filled By O.E.M.	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium II processo r	1014	
CKN_NIS/SKN_SVRLJIG	SV-14	Gigabyte Technology	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft	0.1	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	8069	

		Co., Ltd.			Windows 7 Professional		Intel(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	
CKN_NIS/SKN_SVRLJIG	SV-15	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PV	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069
CKN_NIS/SKN_SVRLJIG	SV-16	LENOVO	ThinkCentre M92p	S4AAYNW	Microsoft Windows 7 Professional	0.16	Intel Core i5-3470 CPU @ 3.20GHz	3891
CKN_NIS/SKN_TRGOVIŠTE	TR-03	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB65202 R9	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel Core2 CPU 6300 @ 1.86GHz	2028
CKN_NIS/SKN_TRGOVIŠTE	TR-04	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M MZ	Microsoft Windows XP Professional	0.06	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	451
CKN_NIS/SKN_VLADICINHAN	VH-01	To Be Filled By O.E.M.	To Be Filled By O.E.M.	To Be Filled By O.E.M.	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel(R) Celeron(R) CPU 430 @ 1.80GHz	1792
CKN_NIS/SKN_VLADICINHAN	VH-02	IBM	814323G	LMMX1MA	Microsoft Windows XP Professional	0.03	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	1526
CKN_NIS/SKN_VLADICINHAN	VH-03	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRR3	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NIS/SKN_VLADICINHAN	VH-05	IBM	814323G	LMMX1LB	Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	502

CKN_NIS/SKN_VLADICINHAN	VH-06	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_NIS/SKN_VLADICINHAN	VH-07	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SJ	Microso ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_NIS/SKN_VLADICINHAN	VH-08	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB6510N	Microso ft Window s XP Professi onal	0.14	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.00GHz	1004
CKN_NIS/SKN_VLADICINHAN	VH-10	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	AMD Athlon(t m) 64 X2 Dual Core Processo r 3800+	451
CKN_NIS/SKN_VLADICINHAN	VH-MAP	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Window s 7 Professi onal	0.07	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	3072
CKN_NIS/SKN_VRANJE	VR-01	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_NIS/SKN_VRANJE	VR-02	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984	Microso ft Window s XP Professi onal	0.09	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NIS/SKN_VRANJE	VR-03	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB6510N	Microso ft Window s XP Professi onal	0.15	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.00GHz	3328
CKN_NIS/SKN_VRANJE	VR-04	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984	Microso ft Window s XP	0.1	Intel Pentium III Xeon processo	2048

							Professi onal	r	
CKN_NIS/SKN_VRANJE	VR-05	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984 02	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_NIS/SKN_VRANJE	VR-06	IBM	814336G	LMMX1RH	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1024	
CKN_NIS/SKN_VRANJE	VR-07	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 23	Microso ft Window s XP Professi onal	50	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_NIS/SKN_VRANJE	VR-08	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992 42	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.05	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	4096	
CKN_NIS/SKN_VRANJE	VR-09	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 20	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2038	
CKN_NIS/SKN_VRANJE	VR-10	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997 43	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_NIS/SKN_VRANJE	VR-11	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 34	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.05	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048	
CKN_NIS/SKN_VRANJE	VR-12	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMFC3	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	

CKN_NIS/SKN_VRANJE	VR-13	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0998	Microso 16 ft Window s 7 Professi onal	0.05	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_NIS/SKN_VRANJE	VR-14	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991	Microso 84 ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NIS/SKN_VRANJE	VR-15	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0998	Microso 18 ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NIS/SKN_VRANJE	VR-16	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0998	Microso 27 ft Window s 7 Professi onal	0.05	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_NIS/SKN_VRANJE	VR-17	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0998	Microso 22 ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NIS/SKN_VRANJE	VR-19	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB72212	Microso 1Y ft Window s XP Professi onal	0.14	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1526
CKN_NIS/SKN_VRANJE	VR-20	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0998	Microso 41 ft Window s 7 Professi onal	0.05	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_NIS/SKN_VRANJE	VR-21	FUJITSU SIEMENS	D2750-A2		Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NIS/SKN_VRANJE	VR-22	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0998	Microso 46 ft	0.05	Pentium( R) Dual-	4096

						Windows 7 Professional	Core CPU E5200 @ 2.50GHz	
CKN_NIS/SKN_VRANJE	VR-24	IBM	81377JG	LMZD4TN	Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	1014
CKN_NIS/SKN_VRANJE	VR-26	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRZ1	Microsoft Windows 7 Professional	0.11	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NIS/SKN_VRANJE	VR-28	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099744	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2560
CKN_NIS/SKN_VRANJE	VR-29	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTN2	Microsoft Windows 7 Professional	0.23	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NIS/VLASOTINCE	LE-45	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M R8	Microsoft Windows XP Professional	0.03	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	891
CKN_NIS/VLASOTINCE	VL-01	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMCV5	Microsoft Windows 7 Professional	0.22	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NIS/VLASOTINCE	VL-02	Hewlett-Packard	HP Compaq dc7600 Convertible Minitower	CZC63202B	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.40GHz	2048
CKN_NIS/VLASOTINCE	VL-03	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB722123Q	Microsoft Windows 7 Professional	0.06	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	2028



CKN_NIS/VLASOTINCE	VL-05	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SC	Microsoft Windows XP Professional	100.13	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_NIS/VLASOTINCE	VL-07	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SJ	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_NIS/VLASOTINCE	VL-08	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB6510N8T	Microsoft Windows 7 Professional	0.06	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.00GHz	2028
CKN_NIS/VLASOTINCE	VL-13	IBM	814323G	LMMX1NZ	Microsoft Windows XP Professional	0.03	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	502
CKN_NOVISAD/CKN_NS	AGR-MAJA-415N	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMCE7	Microsoft Windows 7 Professional	0.25	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NOVISAD/CKN_NS	DA-LJPREMOVIC	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S9P	Microsoft Windows XP Professional	0.03	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_NOVISAD/CKN_NS	DA-NBARDAK	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SH8	Microsoft Windows XP Professional	0.03	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_NOVISAD/CKN_NS	SUN-OLIVER-423	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRV7	Microsoft Windows 7 Professional	0.19	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NOVISAD/KULA	KUL-01	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro	CZC0207S5Y	Microsoft Windows	0.23	Intel Pentium III Xeon	3584

			MT PC		s XP Professi onal		processo r	
CKN_NOVISAD/KULA	KUL-02	INTELR	AWRDACP I		Microso ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 2.60GHz	512
CKN_NOVISAD/KULA	KUL-03	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMEF5	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NOVISAD/KULA	KUL-05	IBM	814323G	LMMX1KL	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	502
CKN_NOVISAD/KULA	KUL-10	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB72212 1G	Microso ft Window s XP Professi onal	0.14	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1024
CKN_NOVISAD/KULA	KUL-12	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5750 Microtowe r	CZC7235M PQ	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	AMD Athlon(t m) 64 X2 Dual Core Processo r 3800+	451
CKN_NOVISAD/KULA	KUL-13	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.15	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069
CKN_NOVISAD/KULA	KUL-14	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997	Microso ft Window s XP Professi onal	98.6 3	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/KULA	KUL-15	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	Microso ft Window s XP Professi onal	97.6 5	Intel Pentium III Xeon processo r	2048

CKN_NOVISAD/NOVISAD	CKNNS-02	Hewlett-Packard	HP Compaq 6530b (GW688AV)	CNU90306	65 ft Windows XP Professional	Microso	0.11	Intel Pentium III Xeon processor	1976
CKN_NOVISAD/NOVISAD	CKNNS-06	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SB	2 ft Windows XP Professional	Microso	0.45	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-01	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0998	14 ft Windows XP Professional	Microso	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-02	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0998	33 ft Windows XP Professional	Microso	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-03	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995	71 ft Windows XP Professional	Microso	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-04	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996	94 ft Windows XP Professional	Microso	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-06	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0998	48 ft Windows XP Professional	Microso	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2038
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-07	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983	48 ft Windows XP Professional	Microso	0.03	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-10	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB65202	S8 ft Windows XP Professional	Microso	0.22	Intel Core2 CPU 6300 @ 1.86GHz	2028

CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-100	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-102	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SB	Microso ft Window s XP Professi onal	0.45	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-111	IBM	81377JG	LMZD4TP	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1014
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-112	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PBG24	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-113	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PBD75	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.44	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-114	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PAP60	Microso ft Window s 7 Ultimat e	0.1	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3963
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-115	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PBF89	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	2867
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-116	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PAP66	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-117	MICRO- STAR INTERNATI	MS-7599	To Be Filled By O.E.M.	Microso ft Window	0.08	AMD Athlon(t m) II X2	3328

		ONAL CO.,LTD			s XP Professi onal		255 Processo r	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-118	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5800 Small Form Factor	CZC8237KS	Microso S ft Window s XP Professi onal	0.15	Intel(R) 1004 Pentium( R) Dual CPU E2160 @ 1.80GHz	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-119	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5800 Small Form Factor	CZC9045QJ	Microso 5 ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) 1004 Pentium( R) Dual CPU E2200 @ 2.20GHz	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-12	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 73	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel 2048 Pentium III Xeon processo r	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-120	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5800 Small Form Factor	CZC8237KT	Microso T ft Window s XP Professi onal	149. 04	Intel(R) 1004 Pentium( R) Dual CPU E2160 @ 1.80GHz	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-121	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5700 Small Form Factor	CZC73548X	Microso C ft Window s XP Professi onal	0.15	Genuine 1014 Intel(R) CPU 2160 @ 1.80GHz	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-122	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5700 Small Form Factor	CZC7442X	Microso C6 ft Window s XP Professi onal	0.15	Intel(R) 1014 Pentium( R) Dual CPU E2160 @ 1.80GHz	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-123	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5700 Small Form Factor	CZC7442X	Microso DK ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) 1014 Pentium( R) Dual CPU E2160 @ 1.80GHz	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-126	Hewlett- Packard	HP Compaq 6200 Pro	CZC144594	Microso 3 ft Window	0.45	Intel(R) 4055 Pentium( R) CPU	

			MT PC		s 7 Professi onal		G840 @ 2.80GHz	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-127	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMPK1	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.44	Intel(R) 4076 Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-129	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMPE6	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) 4076 Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-13	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB7220Q D0	Microso ft Window s XP Professi onal	222. 86	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.00GHz	2028
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-131	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMRG1	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) 4076 Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-132	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMTZ4	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) 4076 Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-133	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMFX0	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) 4004 Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-136	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMTC3	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) 4076 Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-137	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMRW0	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) 4076 Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-138	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMEL6	Microso ft	0.1	Intel(R) 4076 Pentium( R) CPU	

						Windows 7 Professional	R) CPU G620 @ 2.60GHz	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-139	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPA8	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-14	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099588	Microsoft Windows XP Professional	0.02	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-147	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMFG5	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-148	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMEB4	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-149	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRM9	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-15	Hewlett-Packard	HP Compaq dx6120 MT(PW282ES)	CZC5221DGB	Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	512
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-150	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMEL5	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-151	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMDK0	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076

CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-152	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMEL9	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-153	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PBG52	Microsoft Windows 7 Professional	0.09	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	2867
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-154	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPC6	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-155	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPT6	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-156	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMEL3	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-16	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099535	Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-166	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7220Q BW	Microsoft Windows XP Professional	0.23	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.00GHz	2028
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-167	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPE2	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-169	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PV	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.2	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @	8069



CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-17	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	3.00GHz
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-170	Gigabyte Technology Co., Ltd.	To be filled by O.E.M.	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Ultimat e	0.19	Intel Core i3- 3240 CPU @ 3.40GHz	3994	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-171	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.27	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8079	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-172	Gigabyte Technology Co., Ltd.	To be filled by O.E.M.	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Ultimat e	0.23	Intel Core i3- 3240 CPU @ 3.40GHz	3994	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-173	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-174	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.17	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8049	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-175	Hewlett- Packard	HP Compaq dx6100 MT(PD743 A)	CZC4461PZ	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	2048	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-177	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-178	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031	Microso ft Window	0.29	Intel Core i3- 6100	3922	

					s 7 Professi onal		CPU @ 3.70GHz	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-182	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0032 08	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-183	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031 52	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.12	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-184	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031 65	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.12	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-185	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031 64	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.2	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-186	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0032 22	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.2	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-187	Microsoft Corporatio n	Virtual Machine	9193- 4250- 6809- 6046- 4253- 4179-84	Microso ft Window s XP Professi onal	126. 99	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	512
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-19	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991 83	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-190	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983 49	Microso ft Window s XP Professi onal	0.09	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-191	Gigabyte Technology	H81M- S2PH	To be filled by O.E.M.	Microso ft	0.1	Intel(R) Pentium(	3994

			Co., Ltd.		Windows 7 Professional		R) CPU G3260 @ 3.30GHz	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS1-PIS	HP	ProLiant ML350 G5		Microsoft Windows Server 2012 R2 Standard	0.04	Intel(R) Xeon(R) CPU E5410 @ 2.33GHz	4096
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-20	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M MK	Microsoft Windows XP Professional	0.06	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	451
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-200	LENOVO	ThinkCentre M92p	S4AAYP	Microsoft Windows 7 Professional	0.44	Intel Core i5-3470 CPU @ 3.20GHz	3891
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-202	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099635	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-202	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099635	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-204	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3687	Microsoft Windows 7 Professional	0.45	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-205	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3575	Microsoft Windows 7 Professional	0.45	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-206	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3545	Microsoft Windows 7 Professional	0.9	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100

CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-207	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3773	Microsoft Professional	0.9	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-208	FUJITSU	ESPRIMO_D756	YM4L003162	Microsoft Professional	0.1	Intel Core i3-6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-209	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3562	Microsoft Professional	0.45	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-21	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099241	Microsoft Professional	0.03	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-210	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3505	Microsoft Professional	0.45	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-211	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3742	Microsoft Professional	0.45	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-212	HP	HP 290 G1 MT	4CE7331TQP	Microsoft Professional	0.13	Intel Core i3-7100 CPU @ 3.90GHz	3994
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-213	HP	HP 290 G1 MT	4CE7331TQ	Microsoft Professional	0.12	Intel Core i3-7100 CPU @ 3.90GHz	3994
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-214	HP	HP 290 G1 MT	4CE7331TR2	Microsoft Professional	0.1	Intel Core i3-7100	3994

							s 7 Professi onal	CPU @ 3.90GHz	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-215	LENOVO	ThinkCent re M710t	S4CM3646	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.45	Intel Core i5- 6400 CPU @ 2.70GHz	8100	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-22	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-25	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-26	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-27	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-28	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-29	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5750 Microtowe r	CZC7235M PM	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	AMD Athlon(t m) 64 X2 Dual Core Processo r 3800+	451	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-30	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5750 Microtowe r	CZC7235M NZ	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	AMD Athlon(t m) 64 X2 Dual Core Processo	451	

									r 3800+
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-32	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	72 ft Microso Window s XP Professi onal	0.03	Intel	2048	Pentium III Xeon processo r
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-33	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992	63 ft Microso Window s XP Professi onal	0.03	Intel	2048	Pentium III Xeon processo r
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-34	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994	08 ft Microso Window s XP Professi onal	0.03	Intel	2048	Pentium III Xeon processo r
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-36	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992	50 ft Microso Window s XP Professi onal	0.03	Intel	2048	Pentium III Xeon processo r
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-38	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992	64 ft Microso Window s XP Professi onal	0.03	Intel	2048	Pentium III Xeon processo r
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS3-DKP	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	ft Microso Window s 7 Professi onal	0.47	Intel(R)	8069	Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-40	IBM	81377JG	LMZD4VK	ft Microso Window s XP Professi onal	0.03	Intel(R)	2038	Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-41	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB72212	26 ft Microso Window s XP Professi onal	139. 03	Intel(R)	1004	Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-42	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- DS2	To be filled by O.E.M.	ft Microso Window	0.06	Intel(R)	3994	Pentium( R) CPU

							s 7 Professi onal	G3260 @ 3.30GHz	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-43	Hewlett-Packard	HP Compaq dx6120 MT(PW28 2ES)	CZC5221D FR	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07		Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	512
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-44	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 73	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03		Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-45	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 74	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03		Intel Pentium III Xeon processo r	2038
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-47	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992 48	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03		Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-48	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 77	Microso ft Window s XP Professi onal	0.02		Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-50	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984 10	Microso ft Window s XP Professi onal	0.02		Intel Pentium III Xeon processo r	2038
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-51	Hewlett-Packard	HP Compaq dx6100 MT(PD743 A)	CZC4461PZ 4	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05		Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	502
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-54	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983 55	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03		Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-55	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983 53	Microso ft	0.03		Intel Pentium	2048

						Windows XP Professional	III Xeon processor	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-56	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099249	Microsoft Windows XP Professional	0.03	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-58	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099194	Microsoft Windows XP Professional	0.03	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-59	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099379	Microsoft Windows XP Professional	0.03	Intel Pentium III Xeon processor	2038
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-60	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099584	Microsoft Windows XP Professional	0.03	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-62	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099385	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-63	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7220K L6	Microsoft Windows XP Professional	0.22	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.00GHz	2028
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-64	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M P2	Microsoft Windows XP Professional	0.06	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	451
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-66	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU098407	Microsoft Windows XP Professional	0.02	Intel Pentium III Xeon processor	2048



CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-68	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992	Microso 47 ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-69	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991	Microso 99 ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-70	Hewlett- Packard	DSDT	CZC4461Q	Microso 09 ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	502
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-72	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995	Microso 60 ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-73	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB7220Q	Microso B2 ft Window s XP Professi onal	0.22	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.00GHz	2048
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-74	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992	Microso 46 ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-75	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991	Microso 81 ft Window s XP Professi onal	30	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-77	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	Microso 97 ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-78	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992	Microso 57 ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2048

CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-80	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-82	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB72212	Microso ft Window s XP Professi onal	0.14	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-83	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-84	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-87	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5750 Microtowe r	CZC7235M	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	AMD Athlon(t m) 64 X2 Dual Core Processo r 3800+	451
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-88	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991	Microso ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-89	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-90	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-91	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991	Microso ft Professi onal	0.02	Intel Pentium	2048

							Window s XP Professi onal	III Xeon processo r	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-92	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 05	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-93	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994 09	Microso ft Window s XP Professi onal	0.02	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-94	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994 00	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-95	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 72	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-96	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5750 Microtowe r	CZC7235M P8	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	AMD Athlon(t m) 64 X2 Dual Core Processo r 3800+	451	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-97	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 61	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-98	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 79	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-99	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983 61	Microso ft Window s XP Professi onal	30	Intel Pentium III Xeon processo r	2038	

CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-JOVA	Hewlett-Packard	HP Compaq nw9440 (EY612EA# ABB)	CND72218	Microsoft Professional	0.08	Intel Core2 CPU T7400 @ 2.16GHz	2048
CKN_NOVISAD/NOVISAD	NS-MAP	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S4	Microsoft Professional	0.06	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_NOVISAD/NOVISAD	PRAVODJERIC	GBT___	AWRDACP I		Microsoft Professional	0.03	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	502
CKN_NOVISAD/NOVISAD	PRAVOIZABELA	Hewlett-Packard	HP xw4400 Workstation	CZC65065	Microsoft Professional	0.44	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.40GHz	2048
CKN_NOVISAD/ODŠACI	OD-07	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMEG6	Microsoft Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NOVISAD/ODŽACI	OD-01	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMEX6	Microsoft Professional	0.07	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NOVISAD/ODŽACI	OD-04	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRK4	Microsoft Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NOVISAD/ODŽACI	OD-05	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S9	Microsoft Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_NOVISAD/ODŽACI	OD-06	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPX0	Microsoft Windows	0.23	Intel(R) Pentium(R) CPU	4076

						s 7 Professi onal	G620 @ 2.60GHz		
CKN_NOVISAD/ODŽACI	OD-08	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMRK7	Microso ft Window s 7 Ultimat e	0.21	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_NOVISAD/ODŽACI	OD-10	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMRH0	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_NOVISAD/ODŽACI	OD-12	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMTR5	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.22	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_NOVISAD/ODŽACI	OD-13	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMEV1	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.22	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_NOVISAD/ODŽACI	OD-15	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMTV3	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.21	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_NOVISAD/ODŽACI	OD-17	Hewlett- Packard	HP Compaq dx2200 MT	HUB65205 ZJ	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	451	
CKN_NOVISAD/SKN RUMA	RU-01	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB7220Q D3	Microso ft Window s XP Professi onal	0.09	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.00GHz	1014	
CKN_NOVISAD/SKN RUMA	RU-02	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S8 N	Microso ft Window s XP Professi onal	195. 32	Intel Pentium III Xeon processo r	3584	
CKN_NOVISAD/SKN RUMA	RU-04	Hewlett- Packard	HP Compaq	CZC7235M NJ	Microso ft	0.06	AMD Athlon(t	225	

				dc5750 Microtower		Windows XP Professional	m) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	
CKN_NOVISAD/SKN RUMA	RU-05	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S4	7 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.19 Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_NOVISAD/SKN RUMA	RU-06	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S8	7 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.19 Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_NOVISAD/SKN RUMA	RU-07	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S7	Z ft	Microsoft Windows XP Professional	0.19 Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_NOVISAD/SKN RUMA	RU-08	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S5	5 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.19 Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_NOVISAD/SKN RUMA	RU-09	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PH	To be filled by O.E.M.	ft	Microsoft Windows 7 Ultimate	0.15 Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	1946
CKN_NOVISAD/SKN RUMA	RU-17	Hewlett-Packard	HP Compaq dc7600 Convertible Minitower	CZC63202C	G ft	Microsoft Windows 7 Ultimate	0.26 Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.40GHz	2048
CKN_NOVISAD/SKN RUMA	RU-20	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		ft	Microsoft Windows XP Professional	0.04 Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_NOVISAD/SKN RUMA	RU-21	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPF3	ft	Microsoft Windows 7 Professional	0.25 Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076

CKN_NOVISAD/SKN RUMA	RU-22	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PBD74	Microsoft Windows 7 Professional	0.09	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	2867
CKN_NOVISAD/SKN RUMA	RU-24	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PV	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.22	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069
CKN_NOVISAD/SKN RUMA	RUMAP	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPR5	Microsoft Windows 7 Professional	0.44	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NOVISAD/SKN_APATIN	AP-01	IBM	814323G	LMMX1MK	Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	1526
CKN_NOVISAD/SKN_APATIN	AP-02	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB65202 RS	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel Core2 CPU 6300 @ 1.86GHz	2028
CKN_NOVISAD/SKN_APATIN	AP-04	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S6 S	Microsoft Windows XP Professional	0.45	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_NOVISAD/SKN_APATIN	AP-07	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPV6	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NOVISAD/SKN_APATIN	AP-10	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M L4	Microsoft Windows XP Professional	64.51	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	451
CKN_NOVISAD/SKN_APATIN	AP-11	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMEF1	Microsoft Windows 7	0.15	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @	4076

					Professional		2.60GHz	
CKN_NOVISAD/SKN_APATIN	AP-12	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PV	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.13	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8079
CKN_NOVISAD/SKN_APATIN	AP-20	INTEL_	D946GZIS		Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel(R) Celeron(R) D CPU 3.06GHz	502
CKN_NOVISAD/SKN_BAC	BAC-01	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_NOVISAD/SKN_BAC	BAC-03	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S8	Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_NOVISAD/SKN_BAC	BAC-04	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M	Microsoft Windows XP Professional	0.03	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	451
CKN_NOVISAD/SKN_BAC	BAC-06	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTP0	Microsoft Windows 7 Professional	0.15	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NOVISAD/SKN_BACKAP ALANKA	BP-01	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SB	Microsoft Windows XP Professional	0.19	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_NOVISAD/SKN_BACKAP ALANKA	BP-03	INTEL_	D845GLLY		Microsoft Windows XP Professional	19.14	Intel(R) Celeron(R) CPU 1.70GHz	512
CKN_NOVISAD/SKN_BACKAP ALANKA	BP-05	Hewlett-Packard	HP Compaq	HUB7220K LR	Microsoft Windows XP Professional	0.22	Intel(R)	2028



			dx7300 Microtower		Windows XP Professional		Pentium(R) D CPU 3.00GHz	
CKN_NOVISAD/SKN_BACKAP BP-06 ALANKA	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SB 5 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.19	Intel Pentium III Xeon processor	3584	
CKN_NOVISAD/SKN_BACKAP BP-08 ALANKA	ECS	P4M800P RO-M	00000000	Microsoft Windows XP Professional	0.02	Intel(R) Celeron(R) CPU 2.66GHz	481	
CKN_NOVISAD/SKN_BACKAP BP-10 ALANKA	INTEL_	D865PERL		Microsoft Windows XP Professional	0.02	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 2.80GHz	512	
CKN_NOVISAD/SKN_BACKAP BP-11 ALANKA	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB6510N 8Z ft	Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.00GHz	1004	
CKN_NOVISAD/SKN_BACKAP BP-23 ALANKA	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PBF68	Microsoft Windows 7 Professional	0.44	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062	
CKN_NOVISAD/SKN_BACKAP BP-24 ALANKA	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PBF81	Microsoft Windows 7 Professional	0.24	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062	
CKN_NOVISAD/SKN_BACKAP BP-25 ALANKA	Hewlett-Packard	HP Compaq 6200 Pro MT PC	CZC144594 1 ft	Microsoft Windows 7 Professional	0.24	Intel(R) Pentium(R) CPU G840 @ 2.80GHz	4055	
CKN_NOVISAD/SKN_BACKAP BP-26 ALANKA	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMEG3	Microsoft Windows 7 Professional	0.23	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	

CKN_NOVISAD/SKN_BACKAP BP-27 ALANKA	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMEE1	Microsoft Windows 7 Professional	0.24	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NOVISAD/SKN_BACKAP BP-29 ALANKA	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTW8	Microsoft Windows 7 Professional	0.44	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NOVISAD/SKN_BACKAP BP-31 ALANKA	FUJITSU	ESPRIMO P956	YM5H007984	Microsoft Windows 7 Professional	0.22	Intel(R) Pentium(R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
CKN_NOVISAD/SKN_BACKAP BP-32 ALANKA	FUJITSU	ESPRIMO P956	YM5H008032	Microsoft Windows 7 Professional	0.29	Intel(R) Pentium(R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
CKN_NOVISAD/SKN_BACKAT BT-01 OPOLA	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU098413	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NOVISAD/SKN_BACKAT BT-02 OPOLA	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU098414	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NOVISAD/SKN_BACKAT BT-03 OPOLA	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU098415	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NOVISAD/SKN_BACKAT BT-04 OPOLA	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU098385	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NOVISAD/SKN_BACKAT BT-05 OPOLA	IBM	814336G	LMMX1PN	Microsoft Windows 7 Ultimat	0.04	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	512

CKN_NOVISAD/SKN_BACKAT OPOLA	BT-06	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991 71	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.09	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_NOVISAD/SKN_BACKAT OPOLA	BT-07	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 97	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/SKN_BACKAT OPOLA	BT-08	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 70	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	1536
CKN_NOVISAD/SKN_BACKAT OPOLA	BT-09	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 23	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	1536
CKN_NOVISAD/SKN_BACKAT OPOLA	BT-10	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 74	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.09	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_NOVISAD/SKN_BACKAT OPOLA	BT-11	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997 54	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/SKN_BACKAT OPOLA	BT-12	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 86	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/SKN_BACKAT OPOLA	BT-14	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992 93	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/SKN_BACKAT OPOLA	BT-15	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 70	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	1536

OPOLA	SIEMENS	P3510		88 ft	Windows XP Professional		Pentium III Xeon processor	
CKN_NOVISAD/SKN_BACKAT OPOLA BT-16	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	48 ft	Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NOVISAD/SKN_BACKAT OPOLA BT-17	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMDV7	48 ft	Windows 7 Professional	0.44	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NOVISAD/SKN_BACKAT OPOLA BT-20	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996	77 ft	Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NOVISAD/SKN_BACKIPE TROVAC BAP-01	IBM	814323G	LMMX1LK	71.2 ft	Windows XP Professional	7	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	502
CKN_NOVISAD/SKN_BACKIPE TROVAC BAP-02	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMVA6	48 ft	Windows 7 Professional	0.24	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NOVISAD/SKN_BACKIPE TROVAC BAP-03	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SB	48 ft	Windows XP Professional	0.19	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_NOVISAD/SKN_BACKIPE TROVAC BAP-04	Hewlett-Packard	HP Compaq dx2200 MT	HUB65205	48 ft	Windows XP Professional	0.07	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	451
CKN_NOVISAD/SKN_BACKIPE TROVAC BAP-05	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M	48 ft	Windows XP Professional	0.06	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor	451

CKN_NOVISAD/SKN_BACKIPE TROVAC	BAP-06	MICRO-STAR INTERNATIONAL CO., LTD	MS-7104		Microsoft Windows XP Professional	0.02	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 1.70GHz	225	r 3800+
CKN_NOVISAD/SKN_BECEJ	BEC-01	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S7	Microsoft Windows XP Professional	0.09	Intel Pentium III Xeon processor	3584	
CKN_NOVISAD/SKN_BECEJ	BEC-02	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S8	Microsoft Windows XP Professional	0.09	Intel Pentium III Xeon processor	3584	
CKN_NOVISAD/SKN_BECEJ	BEC-03	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPC7	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_NOVISAD/SKN_BECEJ	BEC-04	ASUS	All Series	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.09	Intel Core i3-4160 CPU @ 3.60GHz	3973	
CKN_NOVISAD/SKN_BECEJ	BEC-05	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099095	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048	
CKN_NOVISAD/SKN_BECEJ	BEC-09	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRF1	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_NOVISAD/SKN_BECEJ	BEC-10	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SB7	Microsoft Windows XP Professional	0.09	Intel Pentium III Xeon processor	3584	
CKN_NOVISAD/SKN_BECEJ	BEC-12	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P5730	YKLV004103	Microsoft Windows	0.05	Intel(R) Celeron(R) CPU	1024	

CKN_NOVISAD/SKN_BECEJ	BEC-13	IBM	814336G	LMMX1PY	Microsoft Professional Windows XP Professional	0.06	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU @ 3.20GHz	512
CKN_NOVISAD/SKN_BECEJ	BEC-14	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SB	Microsoft Windows XP Professional	0.09	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_NOVISAD/SKN_BECEJ	BEC-16	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7220Q	Microsoft Windows XP Professional	0.22	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.00GHz	2028
CKN_NOVISAD/SKN_BECEJ	BEC-17	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M	Microsoft Windows XP Professional	0.06	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	451
CKN_NOVISAD/SKN_BECEJ	BEC-18	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099153	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NOVISAD/SKN_BECEJ	BEC-19	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7221243	Microsoft Windows XP Professional	0.14	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_NOVISAD/SKN_BECEJ	BEC-25	IBM	814323G	LMMX1LM	Microsoft Windows 7 Professional	0.03	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	1014
CKN_NOVISAD/SKN_BECEJ	BEC-26	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099412	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) Dual-Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048

CKN_NOVISAD/SKN_BECEJ	BEC-27	HP	HP 290 G1 MT	4CE7331TR	Microso 5 ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel Core i3- 7100 CPU @ 3.90GHz	3994
CKN_NOVISAD/SKN_BECEJ	BEC-28	LENOVO	ThinkCent re M710t	S4CM3690	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.45	Intel Core i5- 6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_NOVISAD/SKN_BEOCIN	BEO-01	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Window s 7 Professi onal	0.04	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_NOVISAD/SKN_BEOCIN	BEO-02	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5750 Microtowe r	CZC7235M	Microso 5 ft Window s XP Professi onal	0.06	AMD Athlon(t m) 64 X2 Dual Core Processo r 3800+	451
CKN_NOVISAD/SKN_BEOCIN	BEO-03	Hewlett- Packard	HP Compaq dx2200 MT	HUB65206	Microso 00 ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	225
CKN_NOVISAD/SKN_BEOCIN	BEO-04	IBM	814323G	LMMX1NX	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	502
CKN_NOVISAD/SKN_BEOCIN	BEO-07	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB7220Q	Microso D1 ft Window s XP Professi onal	222. 86	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.00GHz	2028
CKN_NOVISAD/SKN_BEOCIN	BEO-08	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S	Microso C1 ft Window s XP Professi onal	0.09	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_NOVISAD/SKN_BEOCIN	BEO-10	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7	0.2	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220	8079

					Professional		@		
							3.00GHz		
CKN_NOVISAD/SKN_BEOCIN	BEO-11	Hewlett-Packard	HP Compaq dc7600 Convertible Minitower	CZC63202 DC	Microsoft Windows XP Professional	0.03	Intel(R) Pentium(R) D CPU	3.40GHz	2048
CKN_NOVISAD/SKN_BEOCIN	BEO-DKP	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTZ7	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620	@ 2.60GHz	
CKN_NOVISAD/SKN_INĐIJA	IN-04	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB65202 ST	Microsoft Windows XP Professional	0.22	Intel Core2 CPU 6300	@ 1.86GHz	2028
CKN_NOVISAD/SKN_INĐIJA	IN-05	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SJ 4	Microsoft Windows XP Professional	0.19	Intel Pentium III Xeon processor		3584
CKN_NOVISAD/SKN_INĐIJA	IN-07	FUJITSU	ESPRIMO_D756	YM4L0031 93	Microsoft Windows 7 Professional	0.29	Intel Core i3-6100 CPU	@ 3.70GHz	3922
CKN_NOVISAD/SKN_INĐIJA	IN-10	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S8 Q	Microsoft Windows XP Professional	0.19	Intel Pentium III Xeon processor		3584
CKN_NOVISAD/SKN_INĐIJA	IN-11	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PBG71	Microsoft Windows 7 Professional	0.44	Intel Core i3 CPU 550	@ 3.20GHz	2867
CKN_NOVISAD/SKN_INĐIJA	IN-17	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S4 M	Microsoft Windows XP Professional	0.11	Intel Pentium III Xeon processor		1997
CKN_NOVISAD/SKN_INĐIJA	IN-20	System Manufacturer	System Name	SYS-1234567890	Microsoft Windows	0.02	Intel(R) Pentium(		512



						s XP Professi onal	R) 4 CPU 1.80GHz		
CKN_NOVISAD/SKN_INĐIJA	IN-21	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0032 01	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.2	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922	
CKN_NOVISAD/SKN_INĐIJA	IN-22	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMVD0	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.44	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_NOVISAD/SKN_INĐIJA	IN-27	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031 97	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922	
CKN_NOVISAD/SKN_INĐIJA	IN-28	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.31	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069	
CKN_NOVISAD/SKN_INĐIJA	IN-29	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.31	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069	
CKN_NOVISAD/SKN_INĐIJA	IN-31	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0032 07	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.18	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922	
CKN_NOVISAD/SKN_IRIG	IR-01	Hewlett- Packard	HP Compaq dc7600 Convertibl e Minitower	CZC63202B	Microso ft Window s XP Professi onal	0.22	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.40GHz	2048	
CKN_NOVISAD/SKN_IRIG	IR-02	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMRZ7	Microso ft Window s 10 Pro	0.13	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	1894	
CKN_NOVISAD/SKN_IRIG	IR-04	Hewlett- Packard	HP Compaq dx2200	HUB65205 ZB	Microso ft Window	0.07	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	451	

			MT		s XP Professi onal		R) 4 CPU 3.00GHz	
CKN_NOVISAD/SKN_IRIG	IR-05	LENOVO		S4PAP67	Microso ft Window s 7 Professi onal	146. 49	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062
CKN_NOVISAD/SKN_IRIG	IR-06	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB7220K LH	Microso ft Window s XP Professi onal	0.09	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.00GHz	2028
CKN_NOVISAD/SKN_IRIG	IR-07	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5750 Microtowe r	CZC7235M N3	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	AMD Athlon(t m) 64 X2 Dual Core Processo r 3800+	451
CKN_NOVISAD/SKN_IRIG	IR-08	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S4 6	Microso ft Window s XP Professi onal	195. 32	Intel Pentium III Xeon processo r	2028
CKN_NOVISAD/SKN_IRIG	IR-09	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMRG4	Microso ft Window s 7 Ultimat e	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NOVISAD/SKN_IRIG	IR-10	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_NOVISAD/SKN_MALI IDJOS	BT-13	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994 49	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/SKN_MALI IDJOS	MID-02	IBM	814323G	LMMX1NT	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	502

CKN_NOVISAD/SKN_MALI IDJOS	MID-03	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTT8	Microsoft Windows 7 Professional	0.24	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NOVISAD/SKN_MALI IDJOS	MID-04	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099474	Microsoft Windows 7 Professional	0.09	Intel(R) Dual-Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_NOVISAD/SKN_MALI IDJOS	MID-05	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_NOVISAD/SKN_MALI IDJOS	MID-08	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099472	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NOVISAD/SKN_NOVISA D3	NS-128	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMVG7	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NOVISAD/SKN_NOVISA D3	NS-130	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMFX2	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	3011
CKN_NOVISAD/SKN_NOVISA D3	NS-163	Gigabyte Technology Co., Ltd.	To be filled by O.E.M.	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows XP Professional	0.17	Intel Pentium III Xeon processor	3492
CKN_NOVISAD/SKN_NOVISA D3	NS-164	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU097433	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NOVISAD/SKN_NOVISA D3	NS-165	Hewlett-Packard	HP Compaq dc7100 SFF(PC922)	CZC5292DMN	Microsoft Windows XP	0.03	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU	512

			A)		Professi onal		3.00GHz	
CKN_NOVISAD/SKN_NOVISA D3	NS-168	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.2	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069
CKN_NOVISAD/SKN_NOVISA D3	NS-18	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB72212 5C	Microso ft Window s XP Professi onal	0.14	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1024
CKN_NOVISAD/SKN_NOVISA D3	NS-180	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031 59	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.15	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_NOVISAD/SKN_NOVISA D3	NS-181	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031 60	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.15	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_NOVISAD/SKN_NOVISA D3	NS-24	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983 71	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/SKN_NOVISA D3	NS-39	Hewlett- Packard	HP Compaq dx6120 MT(PW28 2ES)	CZC5221D FT	Microso ft Window s XP Professi onal	0.15	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	2048
CKN_NOVISAD/SKN_NOVISA D3	PRAVOCVEJIC	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0974 30	Microso ft Window s XP Professi onal	0.09	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/SKN_PECINCI	PE-01	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMER7	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.44	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NOVISAD/SKN_PECINCI	PE-02	MICRO- STAR INTERNATI	MS-7529	To Be Filled By O.E.M.	Microso ft Window	0.05	Intel Pentium III Xeon	2038

	ONAL CO.,LTD			s XP Professi onal		processo r	
CKN_NOVISAD/SKN_PECINCI PE-03	Hewlett- Packard	AWRDACP I		Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	1024
CKN_NOVISAD/SKN_PECINCI PE-05	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S6	Microso ft Window s XP Professi onal	0.09	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_NOVISAD/SKN_PECINCI PE-07	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5750 Microtowe r	CZC7235M RS	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	AMD Athlon(t m) 64 X2 Dual Core Processo r 3800+	451
CKN_NOVISAD/SKN_PECINCI PE-08	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMTY5	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.06	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NOVISAD/SKN_PECINCI PE-09	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Window s XP Professi onal	39.8 9	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_NOVISAD/SKN_PECINCI PE-11	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S7	Microso ft Window s XP Professi onal	0.09	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_NOVISAD/SKN_PECINCI PE-15	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_NOVISAD/SKN_PECINCI PE-16	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.15	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922

CKN_NOVISAD/SKN_PECINCI	PE-DKP	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PBD89	Microsoft Professional	0.24	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3963
CKN_NOVISAD/SKN_SID	SI-02	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S6	Microsoft Professional	0.19	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_NOVISAD/SKN_SID	SI-08	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S8	Microsoft Professional	0.19	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_NOVISAD/SKN_SID	SI-09	FUJITSU	ESPRIMO_D756	YM4L0031	Microsoft Professional	0.2	Intel Core i3-6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_NOVISAD/SKN_SID	SI-10	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7220Q	Microsoft Professional	0.22	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.00GHz	2028
CKN_NOVISAD/SKN_SID	SI-11	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB72212	Microsoft Professional	0.14	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_NOVISAD/SKN_SID	SI-12	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S7	Microsoft Professional	0.19	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_NOVISAD/SKN_SID	SI-13	Hewlett-Packard	HP Compaq dx2200 MT	HUB65206	Microsoft Professional	0.16	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	451
CKN_NOVISAD/SKN_SID	SI-15	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PAP41	Microsoft Professional	0.1	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062

CKN_NOVISAD/SKN_SID	SI-17	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPF7	Microsoft Windows 7 Professional	0.44	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	3942
CKN_NOVISAD/SKN_SID	SI-18	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTY7	Microsoft Windows 7 Professional	0.44	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NOVISAD/SKN_SID	SI-23	FUJITSU	ESPRIMO_D756	YM4L003139	Microsoft Windows 7 Professional	0.29	Intel Core i3-6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_NOVISAD/SKN_SOMBOR	NS-05	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099831	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SOMBOR	SO-01	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235MND	Microsoft Windows XP Professional	0.05	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	1475
CKN_NOVISAD/SKN_SOMBOR	SO-02	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB722121Q	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	1014
CKN_NOVISAD/SKN_SOMBOR	SO-09	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099675	Microsoft Windows XP Professional	0.03	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SOMBOR	SO-15	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU098421	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SOMBOR	SO-16	Hewlett-Packard	HP Compaq	HUB6510N8S	Microsoft	0.15	Intel(R)	2028

			dx7300 Microtower		Windows XP Professional		Pentium(R) D CPU 3.00GHz	
CKN_NOVISAD/SKN_SOMBOR	SO-18	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997 55 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel Pentium III Xeon processor	2038
CKN_NOVISAD/SKN_SOMBOR	SO-19	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997 57 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.02	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SOMBOR	SO-22	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984 18 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SOMBOR	SO-23	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 87 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SOMBOR	SO-24	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997 84 ft	Microsoft Windows XP Professional	80	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SOMBOR	SO-25	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0998 00 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.02	Intel Pentium III Xeon processor	502
CKN_NOVISAD/SKN_SOMBOR	SO-26	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992 95 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SOMBOR	SO-27	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 69 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048



CKN_NOVISAD/SKN_SOMBO R	SO-28	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996	Microso 85 ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SOMBO R	SO-31	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0998	Microso 03 ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SOMBO R	SO-32	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984	Microso 19 ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SOMBO R	SO-34	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997	Microso 86 ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2038
CKN_NOVISAD/SKN_SOMBO R	SO-340	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	Microso 17 ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2038
CKN_NOVISAD/SKN_SOMBO R	SO-36	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983	Microso 22 ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	3072
CKN_NOVISAD/SKN_SOMBO R	SO-39	System Manufactur er	System Name	SYS- 123456789	Microso 0 ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 1.80GHz	512
CKN_NOVISAD/SKN_SOMBO R	SO-40	Hewlett- Packard	HP Compaq dx6120 MT(PW28 2ES)	CZC5221D	Microso G7 ft Window s XP Professi onal	13.0 1	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1014
CKN_NOVISAD/SKN_SOMBO R	SO-41	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031	Microso 45 ft Window s 7 Professi	0.29	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	2417

CKN_NOVISAD/SKN_SOMBOR	SO-42	FUJITSU	ESPRIMO_D756	YM4L003143	Microsoft Windows 7 Professional	0.24	Intel Core i3-6100 CPU @ 3.70GHz	2417
CKN_NOVISAD/SKN_SOMBOR	SO-43	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU098321	Microsoft Windows XP Professional	101.45	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SOMBOR	SO-45	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099678	Microsoft Windows XP Professional	0.09	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SOMBOR	SO-46	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTM8	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NOVISAD/SKN_SRBOBRAN	SB-01	Hewlett-Packard	HP Compaq dc7600 Convertible Minitower	CZC63202CK	Microsoft Windows XP Professional	0.22	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.40GHz	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SRBOBRAN	SB-02	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SBJ	Microsoft Windows XP Professional	0.19	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_NOVISAD/SKN_SRBOBRAN	SB-04	IBM	814323G	LMMX1NF	Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	502
CKN_NOVISAD/SKN_SRBOBRAN	SB-05	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SRBOBRAN	SB-07	Hewlett-Packard	HP Compaq dx2200	HUB65205XJ	Microsoft Windows	0.07	Intel(R) Pentium(	451

			MT		s XP Professi onal		R) 4 CPU 3.00GHz	
CKN_NOVISAD/SKN_SRBOBR AN	SB-09	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtowe r	CZC7235M PZ	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	AMD Athlon(t m) 64 X2 Dual Core Processo r 3800+	481
CKN_NOVISAD/SKN_SRBOBR AN	SB-10	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMEB0	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NOVISAD/SKN_SRBOBR AN	SB-14	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031 38	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.12	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_NOVISAD/SKN_SRBOBR AN	SB-15	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0998 30	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SREMSK AMITROVICA	DKP-SM	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.43	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8059
CKN_NOVISAD/SKN_SREMSK AMITROVICA	SM-02	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 95	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SREMSK AMITROVICA	SM-03	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 52	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SREMSK AMITROVICA	SM-04	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 66	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048

CKN_NOVISAD/SKN_SREMSK SM-05 AMITROVICA	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992	Microso 60 ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SREMSK SM-06 AMITROVICA	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991	Microso 65 ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SREMSK SM-07 AMITROVICA	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983	Microso 52 ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SREMSK SM-08 AMITROVICA	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995	Microso 98 ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SREMSK SM-09 AMITROVICA	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984	Microso 09 ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SREMSK SM-10 AMITROVICA	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992	Microso 72 ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SREMSK SM-11 AMITROVICA	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	Microso 91 ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SREMSK SM-12 AMITROVICA	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	Microso 86 ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SREMSK SM-13 AMITROVICA	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	Microso 59 ft Window s XP Professi onal	0.15	Intel Pentium III Xeon processo r	2048

CKN_NOVISAD/SKN_SREMSK AMITROVICA	SM-14	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983	65 ft Microso ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SREMSK AMITROVICA	SM-15	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	83 ft Microso ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SREMSK AMITROVICA	SM-16	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	84 ft Microso ft Window s XP Professi onal	20	Intel Pentium III Xeon processo r	2038
CKN_NOVISAD/SKN_SREMSK AMITROVICA	SM-19	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992	73 ft Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SREMSK AMITROVICA	SM-19	Hewlett- Packard	HP Compaq dc7600 Convertibl e Minitower	CZC63202B	5 ft Microso ft Window s XP Professi onal	0.22	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.40GHz	2038
CKN_NOVISAD/SKN_SREMSK AMITROVICA	SM-20	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5750 Microtowe r	CZC7235M M4	ft Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	AMD Athlon(t m) 64 X2 Dual Core Processo r 3800+	451
CKN_NOVISAD/SKN_SREMSK AMITROVICA	SM-24	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		ft Microso ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SREMSK AMITROVICA	SM-25	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMTH9	ft Microso ft Window s 7 Professi onal	0.23	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NOVISAD/SKN_SREMSK AMITROVICA	SM-27	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMVB4	ft Microso ft	0.23	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076

					Windows 7 Professional		Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz		
CKN_NOVISAD/SKN_SREMSK AMITROVICA	SM-31	LENOVO		S4PBG05	Microsoft Windows 7 Professional	244.3	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062	
CKN_NOVISAD/SKN_SREMSK AMITROVICA	SM-32	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PBE08	Microsoft Windows 7 Professional	0.44	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062	
CKN_NOVISAD/SKN_SREMSK AMITROVICA	SM-33	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PBE28	Microsoft Windows 7 Professional	0.44	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062	
CKN_NOVISAD/SKN_SREMSK AMITROVICA	SM-40	Hewlett-Packard	HP Compaq 6200 Pro MT PC	CZC144593X	Microsoft Windows 7 Professional	0.23	Intel(R) Pentium(R) CPU G840 @ 2.80GHz	4055	
CKN_NOVISAD/SKN_SREMSK AMITROVICA	SMMAP	Hewlett-Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC5173430	Microsoft Windows 7 Professional	0.16	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100	
CKN_NOVISAD/SKN_SREMSK IKARLOVCI	SK-01	Hewlett-Packard	HP Compaq dx2200 MT	HUB65205Y9	Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	451	
CKN_NOVISAD/SKN_SREMSK IKARLOVCI	SK-03	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S9D	Microsoft Windows XP Professional	0.09	Intel Pentium III Xeon processor	3584	
CKN_NOVISAD/SKN_SREMSK IKARLOVCI	SK-04	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M3	Microsoft Windows XP Professional	64.51	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	451	

CKN_NOVISAD/SKN_SREMSK IKARLOVCI	SK-05	MSI	MS-7309	To Be Filled By O.E.M.	Microso ft Window s XP Professi onal	0.02	AMD Sempron (tm) Processo r LE- 1250	963
CKN_NOVISAD/SKN_SREMSK IKARLOVCI	SK-07	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945PL-S3P		Microso ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SREMSK IKARLOVCI	SK-DKP	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMRT4	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NOVISAD/SKN_STARAP AZOVA	ST-01	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PBD45	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.44	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062
CKN_NOVISAD/SKN_STARAP AZOVA	ST-02	IBM	814336G	LMMX1TH	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1526
CKN_NOVISAD/SKN_STARAP AZOVA	ST-03	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB72212 4Z	Microso ft Window s XP Professi onal	0.15	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_NOVISAD/SKN_STARAP AZOVA	ST-04	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5750 Microtowe r	CZC7235M QX	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	AMD Athlon(t m) 64 X2 Dual Core Processo r 3800+	451
CKN_NOVISAD/SKN_STARAP AZOVA	ST-05	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB65202 RD	Microso ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel Core2 CPU 6300 @ 1.86GHz	2028
CKN_NOVISAD/SKN_STARAP AZOVA	ST-06	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S7 P	Microso ft Window s XP	0.03	Intel Pentium III Xeon processo	3584

CKN_NOVISAD/SKN_STARAP AZOVA	ST-07	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMDG9	Microsoft Windows 7 Professional	0.44	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NOVISAD/SKN_STARAP AZOVA	ST-08	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB722123X	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_NOVISAD/SKN_STARAP AZOVA	ST-09	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTY4	Microsoft Windows 7 Professional	0.23	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NOVISAD/SKN_STARAP AZOVA	ST-10	ASUS	All Series	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.15	Intel(R) Pentium(R) CPU G3260 @ 3.30GHz	3963
CKN_NOVISAD/SKN_STARAP AZOVA	ST-12	IBM	81377JG	LMZD4WA	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	502
CKN_NOVISAD/SKN_STARAP AZOVA	ST-18	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 2.60GHz	1024
CKN_NOVISAD/SKN_STARAP AZOVA	ST-20	IBM	814336G	LMMX1PH	Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	1024
CKN_NOVISAD/SKN_STARAP AZOVA	ST-26	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S54	Microsoft Windows XP Professional	0.06	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_NOVISAD/SKN_STARAP AZOVA	ST-27	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PV	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows	0.19	Intel(R) Pentium(R) CPU	8069



					s 7 Professi onal		G3220 @ 3.00GHz	
CKN_NOVISAD/SKN_STARAP AZOVA	ST-28	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PH	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) 3994 Pentium( R) CPU G3260 @ 3.30GHz	
CKN_NOVISAD/SKN_STARAP AZOVA	ST-DKP	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.19	Intel(R) 8069 Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-01	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984 12	Microso ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel 2048 Pentium III Xeon processo r	
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-02	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMCT7	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.05	Intel(R) 4076 Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-03	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983 62	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel 2048 Pentium III Xeon processo r	
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-04	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983 96	Microso ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel 2038 Pentium III Xeon processo r	
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-05	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 63	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel 2048 Pentium III Xeon processo r	
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-06	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PBG07	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.14	Intel 3062 Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-07	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997 99	Microso ft	0.05	Intel 2048 Pentium	

					Window s XP Professi onal		III Xeon processo r	
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-08	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997 25	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	1024
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-09	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997 58	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-10	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0079 82	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-11	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB72212 3G	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	2028
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-12	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB7220Q C8	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.00GHz	2028
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-13	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997 97	Microso ft Window s XP Professi onal	50	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-14	IBM	814336G	LMMX1PD	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	512
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-15	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 87	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048

CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-16	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992	Microso 68 ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-17	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0998	Microso 11 ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-18	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994	Microso 48 ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-19	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMPW6	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.05	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	3942
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-20	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992	Microso 71 ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-21	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992	Microso 94 ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2038
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-22	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997	Microso 78 ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-24	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMDT3	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.44	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-25	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997	Microso 52 ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048

CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-26	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB72212	Microso 24 ft Window s XP Professi onal	0.14	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-28	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0998	Microso 08 ft Window s XP Professi onal	50	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-29	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB65202	Microso SK ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Core2 CPU 6300 @ 1.86GHz	2028
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-30	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0079	Microso 81 ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-31	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	Microso 64 ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-32	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0079	Microso 69 ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-33	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-34	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-35	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983	Microso 51 ft Window	0.05	Intel Pentium III Xeon	2048

					s XP Professi onal		processo r	
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-36	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 62	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	3072
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-37	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997 83	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-38	System manufactur er	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Ultimat e	0.09	Intel(R) Pentium( R) CPU G2010 @ 2.80GHz	1710
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-39	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PH	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.09	Intel(R) Pentium( R) CPU G3260 @ 3.30GHz	3994
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-40	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997 87	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-41	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 72	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-42	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 71	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-43	LENOVO		S4BMEA2	Microso ft Window s 7 Professi onal	455. 99	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-45	Gigabyte Technology	H81M- S2PH	To be filled by O.E.M.	Microso ft	0.15	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	1946

			Co., Ltd.		Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) CPU G3260 @ 3.30GHz	
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-47	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 68	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-49	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB72212 1K	Microsoft Windows XP Professional	0.14	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-51	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PBE51	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-52	Gigabyte Technology Co., Ltd.	To be filled by O.E.M.	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Ultimate	0.14	Intel(R) Pentium(R) CPU G645 @ 2.90GHz	2007
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-54	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992 74	Microsoft Windows XP Professional	0.02	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-55	LENOVO		S4BMDR4	Microsoft Windows 7 Professional	0.29	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-56	Hewlett-Packard	HP Compaq 6200 Pro MT PC	CZC144594 2	Microsoft Windows 7 Professional	0.08	Intel(R) Pentium(R) CPU G840 @ 2.80GHz	4055
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-58	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PBG50	Microsoft Windows 7 Professional	0.44	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062

CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-59	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMDK5	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.19	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU-62	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PAP42	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062
CKN_NOVISAD/SKN_SUBOTI CA	SU- PISARNICA	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMFB3	Microso ft Window s Server 2008 R2 Standar d	0.15	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	3942
CKN_NOVISAD/SKN_TITEL	TIT-01	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SB G	Microso ft Window s XP Professi onal	0.14	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_NOVISAD/SKN_TITEL	TIT-03	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMVB9	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NOVISAD/SKN_TITEL	TIT-06	Gigabyte Technology Co., Ltd.	G31M- ES2L		Microso ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel Pentium II processo r	1014
CKN_NOVISAD/SKN_TITEL	TIT-08	IBM	814323G	LMMX1LX	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	502
CKN_NOVISAD/SKN_TITEL	TIT-09	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0080 06	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
CKN_NOVISAD/SKN_TITEL	TIT-11	LENOVO	ThinkCent re M710t	S4CM3565	Microso ft Window s 7	0.45	Intel Core i5- 6400 CPU @	8100

						Professional	2.70GHz	
CKN_NOVISAD/TEMERIN	TEM-05	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7221257	Microsoft Windows XP Professional	0.14	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	3052
CKN_NOVISAD/TEMERIN	TEM-07	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S70	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_NOVISAD/TEMERIN	TEM-08	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_NOVISAD/TEMERIN	TEM-10	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRZ9	Microsoft Windows 7 Professional	0.2	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_NOVISAD/TEMERIN	TEM-12	ASUS	All Series	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.15	Intel(R) Pentium(R) CPU G3260 @ 3.30GHz	3973
CKN_NOVISAD/TEMERIN	TEM-14	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099131	Microsoft Windows XP Professional	81.05	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_NOVISAD/TEMERIN	TEM-17	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099632	Microsoft Windows 7 Professional	0.09	Intel(R) Pentium(R) Dual-Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_NOVISAD/TEMERIN	TEM-18	IBM	814323G	LMMX1LW	Microsoft Windows XP Professional	0.03	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	1526
CKN_NOVISAD/TEMERIN	TEM-19	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3768	Microsoft Windows XP Professional	0.45	Intel Core i5-	8100



							Window s 7 Professi onal	6400 CPU @ 2.70GHz	
CKN_NOVISAD/TEMERIN	TEM-DKP	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMPM7	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_NOVISAD/TEMERIN	TEM-PIS	Hewlett- Packard	HP Compaq dc7600 Convertibl e Minitower	CZC63202	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.40GHz	2048	
CKN_NOVISAD/VRBAS	VRB-01	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Window s XP Professi onal	97.6 5	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048	
CKN_NOVISAD/VRBAS	VRB-02	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S	Microso ft Window s XP Professi onal	0.45	Intel Pentium III Xeon processo r	3584	
CKN_NOVISAD/VRBAS	VRB-07	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMEW2	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.24	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_NOVISAD/VRBAS	VRB-08	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMEF9	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.24	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_NOVISAD/VRBAS	VRB-10	IBM	814336G	LMMX1RN	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	512	
CKN_NOVISAD/VRBAS	VRB-15	LENOVO	ThinkCent re M710t	S4CM3704	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.45	Intel Core i5- 6400 CPU @ 2.70GHz	8100	

CKN_NOVISAD/VRBAS	VRB-18	IBM	- [6230F1G] -	KDMN582	Microso ft Window s XP Professi onal	29.3 1	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1024
CKN_NOVISAD/VRBAS	VRB-19	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SF	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	1997
CKN_NOVISAD/VRBAS	VRB-DKP	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069
CKN_NOVISAD/ŽABALJ	ZAB-01	GBT__	AWRDACP I		Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 1.70GHz	1024
CKN_NOVISAD/ŽABALJ	ZAB-06	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S7	Microso ft Window s XP Professi onal	0.19	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_NOVISAD/ŽABALJ	ZAB-07	HP	HP 280 G2 SFF	4CE735516	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.15	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3983
CKN_NOVISAD/ŽABALJ	ZAB-09	IBM	814323G	LMMX1M	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	502
CKN_NOVISAD/ŽABALJ	ZAB-13	ASUS	All Series	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.15	Intel(R) Pentium( R) CPU G3250 @ 3.20GHz	3973
CKN_NOVISAD/ŽABALJ	ZAB-14	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031	Microso ft Window s 7 Professi	0.29	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922

CKN_NOVISAD/ŽABALJ	ZAB-15	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0032	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_NOVISAD/ŽABALJ	ZAB-16	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0079	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
CKN_NOVISAD/ŽABALJ	ZAB-17	MICRO- STAR INTERNATI ONAL CO., LTD	MS-7235		Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_NOVISAD/ŽABALJ	ZAB-18	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- DS2	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.3	Intel(R) Pentium( R) CPU G3260 @ 3.30GHz	3994
CKN_NOVISAD/ŽABALJ	ZAB-19	ASUS	All Series	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.24	Intel(R) Pentium( R) CPU G3260 @ 3.30GHz	3963
CKN_NOVISAD/ŽABALJ	ZAB-DKP	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMRG6	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_PANCEVO/CKN_PA	CKNPA-03	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB72212 4J	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	2028
CKN_PANCEVO/CKN_PA	CKNPA-06	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB7220K L8	Microso ft Window s 7 Ultimat e	0.06	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.00GHz	2028
CKN_PANCEVO/CKN_PA	PRAVOPA-44	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro	CZC0207S8 F	Microso ft Window	0.16	Intel Pentium III Xeon	3543

			MT PC		s XP Professi onal		processo r	
CKN_PANCEVO/KANJIŠA	KA-16	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5800 Microtower	CZC9024N62	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.17	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	4014
CKN_PANCEVO/KANJIŽA	KA-02	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTK7	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_PANCEVO/KANJIŽA	KA-04	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S7M	Microso ft Window s XP Professi onal	0.15	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_PANCEVO/KANJIŽA	KA-06	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMCFO	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_PANCEVO/KANJIŽA	KA-11	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S9F	Microso ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_PANCEVO/KANJIŽA	KA-15	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M9	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.03	AMD Athlon(t m) 64 X2 Dual Core Processo r 3800+	891
CKN_PANCEVO/SKN_ADA	ADA-01	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S91	Microso ft Window s XP Professi onal	0.16	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_PANCEVO/SKN_ADA	ADA-02	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S7J	Microso ft Window s XP Professi onal	0.16	Intel Pentium III Xeon processo r	3584

CKN_PANCEVO/SKN_ADA	ADA-03	INTELR	AWRDACP I		Microso ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel(R) Celeron( R) CPU 2.40GHz	512
CKN_PANCEVO/SKN_ADA	ADA-04	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB72212 1V	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_PANCEVO/SKN_ADA	ADA-07	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMVB8	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_PANCEVO/SKN_ADA	ADA-08	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S9	Microso ft Window s XP Professi onal	0.16	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_PANCEVO/SKN_ADA	ADA-10	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5800 Microtowe r	CZC9024N	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.08	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	4014
CKN_PANCEVO/SKN_ADA	ADA-DKP	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB7220K L3	Microso ft Window s XP Professi onal	0.11	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.00GHz	2028
CKN_PANCEVO/SKN_ALIBUN AR	AB-01	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMEE0	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.24	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_PANCEVO/SKN_ALIBUN AR	AB-02	MICRO- STAR INC.	MS-6580	00000000	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 2.80GHz	512
CKN_PANCEVO/SKN_ALIBUN AR	AB-03	System Manufactur er	System Name	SYS- 123456789	Microso ft Window s XP	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU	512

					Professi onal		1.80GHz	
CKN_PANCEVO/SKN_ALIBUN AR	AB-05	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMTA7	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.22	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_PANCEVO/SKN_ALIBUN AR	AB-06	IBM	814323G	LMMX1KP	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	1014
CKN_PANCEVO/SKN_ALIBUN AR	AB-07	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5750 Microtowe r	CZC7235M KY	Microso ft Window s XP Professi onal	64.5 2	AMD Athlon(t m) 64 X2 Dual Core Processo r 3800+	451
CKN_PANCEVO/SKN_ALIBUN AR	AB-08	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB6510N 8P	Microso ft Window s XP Professi onal	0.14	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.00GHz	1004
CKN_PANCEVO/SKN_ALIBUN AR	AB-09	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S7 H	Microso ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_PANCEVO/SKN_ALIBUN AR	AB-14	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.15	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8079
CKN_PANCEVO/SKN_ALIBUN AR	AB-15	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.22	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069
CKN_PANCEVO/SKN_BELACR KVA	BC-03	Hewlett- Packard	HP Compaq dx2200 MT	HUB65205 ZR	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	707
CKN_PANCEVO/SKN_BELACR KVA	BC-04	Hewlett- Packard	HP Compaq	CZC0207S7 G	Microso ft	0.16	Intel Pentium	2028

			6000 Pro MT PC		Window s XP Professi onal		III Xeon processo r	
CKN_PANCEVO/SKN_BELACR KVA	BC-05	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB6510N 8G	Microso ft Window s XP Professi onal	0.14	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.00GHz	1004
CKN_PANCEVO/SKN_BELACR KVA	BC-09	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S5 H	Microso ft Window s XP Professi onal	0.16	Intel Pentium III Xeon processo r	1997
CKN_PANCEVO/SKN_BELACR KVA	BC-11	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMFG7	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.12	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_PANCEVO/SKN_BELACR KVA	BC-12	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMTX7	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.12	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_PANCEVO/SKN_BELACR KVA	BC-13	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMTA8	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.12	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_PANCEVO/SKN_BELACR KVA	BC-14	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMTE7	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.25	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_PANCEVO/SKN_COKA	COK-01	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P5730	YKLV00409 6	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel(R) Celeron( R) CPU E1200 @ 1.60GHz	3072
CKN_PANCEVO/SKN_COKA	COK-02	I65GV	P4i65GV	00000000	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 1.70GHz	512

CKN_PANCEVO/SKN_COKA	COK-03	IBM	814323G	LMMX1NW	Microsoft Professional	0.07	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	502
CKN_PANCEVO/SKN_COKA	COK-04	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRD1	Microsoft Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_PANCEVO/SKN_COKA	COK-05	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S7	Microsoft Professional	0.16	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_PANCEVO/SKN_COKA	COK-06	IBM	814323G	LMMX1MN	Microsoft Professional	71.27	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	502
CKN_PANCEVO/SKN_COKA	COK-07	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB722121R	Microsoft Professional	0.07	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_PANCEVO/SKN_COKA	COK-10	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3765	Microsoft Professional	0.9	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_PANCEVO/SKN_KIKIND A	KI-01	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099633	Microsoft Professional	0.11	Pentium(R) Dual-Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_PANCEVO/SKN_KIKIND A	KI-02	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099156	Microsoft Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_PANCEVO/SKN_KIKIND A	KI-03	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU098438	Microsoft Professional	80	Intel Pentium III Xeon processor	2048



					Professional		Intel	2048
CKN_PANCEVO/SKN_KIKIND A	KI-04	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 31 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_PANCEVO/SKN_KIKIND A	KI-06	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984 56 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.02	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_PANCEVO/SKN_KIKIND A	KI-07	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 36 ft	Microsoft Windows XP Professional	80	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_PANCEVO/SKN_KIKIND A	KI-08	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 69 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_PANCEVO/SKN_KIKIND A	KI-10	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	3328
CKN_PANCEVO/SKN_KIKIND A	KI-11	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 68 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_PANCEVO/SKN_KIKIND A	KI-12	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 34 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_PANCEVO/SKN_KIKIND A	KI-13	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 20 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_PANCEVO/SKN_KIKIND A	KI-16	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 24 ft	Microsoft Windows	0.1	Intel Pentium III Xeon	2048

						s XP Professi onal	processo r	
CKN_PANCEVO/SKN_KIKIND A	KI-17	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 49	Microso ft Window s XP Professi onal	60	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_PANCEVO/SKN_KIKIND A	KI-17	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5800 Microtowe r	CZC9024N 6G	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.15	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	4014
CKN_PANCEVO/SKN_KIKIND A	KI-19	LENOVO		S4BMDR8	Microso ft Window s 7 Professi onal	100. 01	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_PANCEVO/SKN_KIKIND A	KI-20	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMDZ1	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.44	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_PANCEVO/SKN_KOVAČI CA	KOV-01	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMRK9	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.22	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_PANCEVO/SKN_KOVAČI CA	KOV-02	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB7220K LK	Microso ft Window s XP Professi onal	0.12	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.00GHz	2028
CKN_PANCEVO/SKN_KOVAČI CA	KOV-03	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMRH8	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.25	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_PANCEVO/SKN_KOVAČI CA	KOV-04	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S8 W	Microso ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	3584

CKN_PANCEVO/SKN_KOVAČI CA	KOV-05	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M	Microsoft Windows XP Professional	0.04	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	891
CKN_PANCEVO/SKN_KOVAČI CA	KOV-06	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M	Microsoft Windows XP Professional	0.04	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	451
CKN_PANCEVO/SKN_KOVAČI CA	KOV-07	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S8	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_PANCEVO/SKN_KOVAČI CA	KOV-08	IBM	814323G	LMMX1MF	Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	502
CKN_PANCEVO/SKN_KOVAČI CA	KOV-09	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M	Microsoft Windows 7 Professional	0.06	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	1915
CKN_PANCEVO/SKN_KOVIN	KVN-02	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S4	Microsoft Windows XP Professional	0.45	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_PANCEVO/SKN_KOVIN	KVN-03	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S6	Microsoft Windows XP Professional	0.16	Intel Pentium III Xeon processor	3543
CKN_PANCEVO/SKN_KOVIN	KVN-04	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7220Q	Microsoft Windows XP Professional	0.11	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.00GHz	2028
CKN_PANCEVO/SKN_KOVIN	KVN-05	Hewlett-Packard	HP Compaq	CZC7235M	Microsoft Windows XP Professional	0.05	AMD Athlon(tm)	2171

			dc5750 Microtower		Windows 7 Professional	0.03	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	512
CKN_PANCEVO/SKN_KOVIN	KVN-06	IBM	814336G	LMMX1RX	Microsoft Windows XP Professional	0.03	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	512
CKN_PANCEVO/SKN_KOVIN	KVN-07	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S7	Microsoft Windows XP Professional	0.2	Intel Pentium III Xeon processor	1997
CKN_PANCEVO/SKN_KOVIN	KVN-08	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S6	Microsoft Windows XP Professional	0.12	Intel Pentium III Xeon processor	3543
CKN_PANCEVO/SKN_KOVIN	KVN-10	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRD9	Microsoft Windows 7 Professional	0.07	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_PANCEVO/SKN_KOVIN	KVN-11	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S7	Microsoft Windows XP Professional	0.21	Intel Pentium III Xeon processor	3543
CKN_PANCEVO/SKN_KOVIN	KVN-12	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB72212	Microsoft Windows XP Professional	0.14	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_PANCEVO/SKN_KOVIN	KVN-13	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRK8	Microsoft Windows 7 Professional	0.22	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_PANCEVO/SKN_KOVIN	KVN-18	FUJITSU	ESPRIMO_P956	YM5H0079	Microsoft Windows 7 Professional	0.15	Intel(R) Pentium(R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059

CKN_PANCEVO/SKN_KOVIN	KVN-DKP	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTV5	Microsoft Windows 7 Professional	0.12	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_PANCEVO/SKN_NOVAC RNJA	NC-02	IBM	814336G	LMMX1PK	Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	512
CKN_PANCEVO/SKN_NOVAC RNJA	NC-03	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7220Q C0	Microsoft Windows XP Professional	0.22	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.00GHz	2028
CKN_PANCEVO/SKN_NOVAC RNJA	NC-05	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S7 L	Microsoft Windows XP Professional	0.45	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_PANCEVO/SKN_NOVAC RNJA	NC-06	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMCV4	Microsoft Windows 7 Professional	0.07	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_PANCEVO/SKN_NOVAC RNJA	NC-10	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M MS	Microsoft Windows XP Professional	0.06	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	451
CKN_PANCEVO/SKN_NOVAC RNJA	NC-12	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991 58	Microsoft Windows 7 Professional	0.09	Intel(R) Dual-Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_PANCEVO/SKN_NOVAC RNJA	NC-DKP	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SB 3	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_PANCEVO/SKN_NOVIBE CEJ	NBC-01	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro	CZC0207S5 1	Microsoft Windows	0.16	Intel Pentium III Xeon	3584

			MT PC		s XP Professional	processo r		
CKN_PANCEVO/SKN_NOVIBE CEJ	NBC-02	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_PANCEVO/SKN_NOVIBE CEJ	NBC-03	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S7	Microso ft Window s XP Professi onal	0.16	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_PANCEVO/SKN_NOVIBE CEJ	NBC-05	IBM	814336G	LMMX1PR	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	512
CKN_PANCEVO/SKN_NOVIBE CEJ	NBC-07	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMTA2	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.24	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_PANCEVO/SKN_NOVIBE CEJ	NBC-09	IBM	814323G	LMMX1MD	Microso ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	502
CKN_PANCEVO/SKN_NOVIBE CEJ	NBC-11	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0032 00	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.06	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_PANCEVO/SKN_NOVIBE CEJ	NBC-13	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB65202 RX	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.11	Intel Core2 CPU 6300 @ 1.86GHz	2028
CKN_PANCEVO/SKN_NOVIK NEZEVAC	NK-03	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB6510N 8N	Microso ft Window s XP Professi onal	0.14	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.00GHz	1004
CKN_PANCEVO/SKN_NOVIK NEZEVAC	NK-04	Hewlett- Packard	HP Compaq	CZC632029 Q	Microso ft	0.22	Intel(R)	2048

					dc7600 Convertible Minitower	Windows XP Professional		Pentium(R) D CPU 3.40GHz	
CKN_PANCEVO/SKN_NOVIK NEZEVAC	NK-05	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997 85	Microso ft	80 Windows XP Professional	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_PANCEVO/SKN_NOVIK NEZEVAC	NK-07	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 47	Microso ft	0.08 Windows XP Professional	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_PANCEVO/SKN_NOVIK NEZEVAC	NK-08	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMEV4	Microso ft	0.1 Windows 7 Professional	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_PANCEVO/SKN_NOVIK NEZEVAC	NK-09	LENOVO	ThinkCent re M710t	S4CM3546	Microso ft	0.45 Windows 7 Professional	Intel Core i5- 6400 CPU @ 2.70GHz	8100	
CKN_PANCEVO/SKN_NOVIK NEZEVAC	NK-10	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5800 Microtowe r	CZC9024N 78	Microso ft	0.08 Windows 7 Professional	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	4014	
CKN_PANCEVO/SKN_OPOVO	OP-01	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S7 S	Microso ft	0.16 Windows XP Professional	Intel Pentium III Xeon processo r	3543	
CKN_PANCEVO/SKN_OPOVO	OP-02	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S9 9	Microso ft	180. 66 Windows XP Professional	Intel Pentium III Xeon processo r	3584	
CKN_PANCEVO/SKN_OPOVO	OP-04	Hewlett- Packard	HP Compaq dx2200 MT	HUB65205 YD	Microso ft	0.07 Windows XP Professional	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	891	

CKN_PANCEVO/SKN_OPOVO	OP-05	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S8	Microso Y ft Window s XP Professi onal	0.16	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_PANCEVO/SKN_OPOVO	OP-06	Hewlett-Packard	HP Compaq dx6120 MT(PW28 8ES)	CZC5220R6	Microso B ft Window s XP Professi onal	74.5 2	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 2.80GHz	1280
CKN_PANCEVO/SKN_OPOVO	OP-07	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTE3	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.22	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_PANCEVO/SKN_OPOVO	OP-DKP	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7220K	Microso L5 ft Window s XP Professi onal	0.11	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.00GHz	2028
CKN_PANCEVO/SKN_PANCEVO	PA-01	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0998	Microso 13 ft Window s XP Professi onal	80	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_PANCEVO/SKN_PANCEVO	PA-02	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0998	Microso 37 ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_PANCEVO/SKN_PANCEVO	PA-03	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0998	Microso 38 ft Window s XP Professi onal	80	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_PANCEVO/SKN_PANCEVO	PA-04	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991	Microso 49 ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_PANCEVO/SKN_PANCEVO	PA-05	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991	Microso 35 ft Window s XP Professi onal	80	Intel Pentium III Xeon processo r	2048



CKN_PANCEVO/SKN_PANCEVO PA-06	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0990	82 ft Microso Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_PANCEVO/SKN_PANCEVO PA-07	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994	90 ft Microso Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_PANCEVO/SKN_PANCEVO PA-08	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0990	73 ft Microso Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_PANCEVO/SKN_PANCEVO PA-09	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0998	35 ft Microso Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_PANCEVO/SKN_PANCEVO PA-10	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991	24 ft Microso Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_PANCEVO/SKN_PANCEVO PA-11	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0990	75 ft Microso Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_PANCEVO/SKN_PANCEVO PA-13	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994	93 ft Microso Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_PANCEVO/SKN_PANCEVO PA-14	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996	42 ft Microso Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_PANCEVO/SKN_PANCEVO PA-15	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031	41 ft Microso Window	0.1	Intel Core i3- 6100	3922

				s 7 Professi onal		CPU @ 3.70GHz		
CKN_PANCEVO/SKN_PANCEV O PA-16	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0990 85	Microso ft Window s XP Professi onal	80	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_PANCEVO/SKN_PANCEV O PA-17	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983 82	Microso ft Window s XP Professi onal	0.15	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_PANCEVO/SKN_PANCEV O PA-18	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984 60	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_PANCEVO/SKN_PANCEV O PA-19	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 82	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_PANCEVO/SKN_PANCEV O PA-20	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991 20	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_PANCEVO/SKN_PANCEV O PA-21	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991 52	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_PANCEVO/SKN_PANCEV O PA-22	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994 62	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.08	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048	
CKN_PANCEVO/SKN_PANCEV O PA-23	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984 49	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	

CKN_PANCEVO/SKN_PANCEVO PA-24	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984 75 ft	Microso Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_PANCEVO/SKN_PANCEVO PA-25	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984 36 ft	Microso Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_PANCEVO/SKN_PANCEVO PA-26	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 86 ft	Microso Window s 7 Professi onal	0.08	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_PANCEVO/SKN_PANCEVO PA-27	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991 43 ft	Microso Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_PANCEVO/SKN_PANCEVO PA-28	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0990 71 ft	Microso Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_PANCEVO/SKN_PANCEVO PA-29	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991 07 ft	Microso Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_PANCEVO/SKN_PANCEVO PA-31	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0990 70 ft	Microso Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_PANCEVO/SKN_PANCEVO PA-32	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 87 ft	Microso Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_PANCEVO/SKN_PANCEVO PA-34	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991 06 ft	Microso Window s XP	0.08	Intel Pentium III Xeon processo	2048

					Professional			
CKN_PANCEVO/SKN_PANCEVO PA-35	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991 34	Microsoft Windows XP Professional	80	Intel Pentium III Xeon processor	2048	
CKN_PANCEVO/SKN_PANCEVO PA-36	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991 57	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048	
CKN_PANCEVO/SKN_PANCEVO PA-37	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048	
CKN_PANCEVO/SKN_PANCEVO PA-38	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microsoft Windows 7 Professional	0.07	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048	
CKN_PANCEVO/SKN_PANCEVO PA-41	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031 36	Microsoft Windows 10 Pro	0.18	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922	
CKN_PANCEVO/SKN_PANCEVO PA-42	Hewlett- Packard	HP Compaq dx6120 MT(PW28 8ES)	CZC5221F MZ	Microsoft Windows XP Professional	0.02	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 2.80GHz	2560	
CKN_PANCEVO/SKN_PANCEVO PA-43	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMED8	Microsoft Windows 10 Pro	0.11	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_PANCEVO/SKN_PANCEVO PA-ARC	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.17	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8079	
CKN_PANCEVO/SKN_PANCEVO PRAVOPA-30	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 19	Microsoft Windows XP Professional	0.12	Intel Pentium III Xeon processor	2048	

CKN_PANCEVO/SKN_PANCEVO	PRAVOPA-33	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_PANCEVO/SKN_PANCEVO	SUN-BANE- 114	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S9	Microso ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_PANCEVO/SKN_PLANDI STE	PL-01	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB65202	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Core2 CPU 6300 @ 1.86GHz	2028
CKN_PANCEVO/SKN_PLANDI STE	PL-02	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S7	Microso ft Window s XP Professi onal	100. 01	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_PANCEVO/SKN_PLANDI STE	PL-03	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5750 Microtowe r	CZC7235M	Microso ft Window s XP Professi onal	64.5 1	AMD Athlon(t m) 64 X2 Dual Core Processo r 3800+	451
CKN_PANCEVO/SKN_PLANDI STE	PL-08	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMEX1	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.16	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_PANCEVO/SKN_PLANDI STE	PL-DKP	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.08	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_PANCEVO/SKN_PLANDI STE	PL-DKP-01	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	7875
CKN_PANCEVO/SKN_SECANJ	HP-SECANJ-	Hewlett-	HP	CZC0207S5	Microso	0.16	Intel	2028

02	Packard	Compaq 6000 Pro MT PC	L ft	Windows XP Professional	Pentium III Xeon processor		
CKN_PANCEVO/SKN_SECANJ SC-01	IBM	814323G	LMMX1LR	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	1014
CKN_PANCEVO/SKN_SECANJ SC-03	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPZ6	Microsoft Windows 7 Professional	0.21	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_PANCEVO/SKN_SECANJ SC-04	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB72212 45	Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_PANCEVO/SKN_SECANJ SC-05	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB72212 27	Microsoft Windows XP Professional	0.14	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	1024
CKN_PANCEVO/SKN_SECANJ SC-06	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M NT	Microsoft Windows XP Professional	0.04	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	451
CKN_PANCEVO/SKN_SECANJ SC-08	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S7 9	Microsoft Windows XP Professional	0.16	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_PANCEVO/SKN_SECANJ SC-11	ASUS	All Series	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.15	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	3973
CKN_PANCEVO/SKN_SECANJ SC-12	ASUS	All Series	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.17	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @	3973

							onal	3.20GHz
CKN_PANCEVO/SKN_SECANJ	SC-13	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB72212 3Y ft	Microsoft Windows 7 Professional	0.07	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU	1516 3.20GHz
CKN_PANCEVO/SKN_SENTA	SEN-01	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPN1	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @	4076 2.60GHz
CKN_PANCEVO/SKN_SENTA	SEN-04	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB65202 S6 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel Core2 CPU 6300 @	2028 1.86GHz
CKN_PANCEVO/SKN_SENTA	SEN-05	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M P3 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.06	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	2048
CKN_PANCEVO/SKN_SENTA	SEN-07	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7220Q CG ft	Microsoft Windows XP Professional	0.11	Intel(R) Pentium(R) D CPU	2028 3.00GHz
CKN_PANCEVO/SKN_SENTA	SEN-09	System Manufacturer	System Name	SYS-1234567890	Microsoft Windows XP Professional	0.02	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU	512 1.80GHz
CKN_PANCEVO/SKN_VRĽAC	VS-07	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S9 3 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.16	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_PANCEVO/SKN_VRĽAC	VS-13	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRX0	Microsoft Windows 7 Professional	0.22	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @	4076 2.60GHz
CKN_PANCEVO/SKN_VRŠAC	VS-01	Hewlett-Packard	HP Compaq	CZC0207S7 3 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.16	Intel Pentium	3584

			6000 Pro MT PC		Window s XP Professi onal		III Xeon processo r	
CKN_PANCEVO/SKN_VRŠAC	VS-03	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Window s XP Professi onal	39.8 9	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_PANCEVO/SKN_VRŠAC	VS-04	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S4	Microso ft Window s XP Professi onal	0.16	Intel Pentium III Xeon processo r	3543
CKN_PANCEVO/SKN_VRŠAC	VS-08	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB72212 2D	Microso ft Window s XP Professi onal	0.14	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	502
CKN_PANCEVO/SKN_VRŠAC	VS-09	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMTK0	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.22	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_PANCEVO/SKN_VRŠAC	VS-14	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S4	Microso ft Window s XP Professi onal	0.16	Intel Pentium III Xeon processo r	3543
CKN_PANCEVO/SKN_VRŠAC	VS-15	Hewlett- Packard	HP Compaq dx2200 MT	HUB65206 08	Microso ft Window s XP Professi onal	72.5 2	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	451
CKN_PANCEVO/SKN_VRŠAC	VS-16	System Manufactur er	System Name	SYS- 123456789	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 1.80GHz	512
CKN_PANCEVO/SKN_VRŠAC	VS-18	Hewlett- Packard	HP dx2000 MT(PE205 EA)	HUB5290JS	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	502



CKN_PANCEVO/SKN_VRŠAC	VS-20	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M	Microso PV ft Windows 7 Ultimate	0.06	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	1403
CKN_PANCEVO/SKN_VRŠAC	VS-22	FUJITSU	ESPRIMO_D756	YM4L0032	Microso 12 ft Windows 7 Professional	0.16	Intel Core i3-6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_PANCEVO/SKN_VRŠAC	VS-23	FUJITSU	ESPRIMO_D756	YM4L0031	Microso 53 ft Windows 7 Professional	165	Intel Core i3-6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_PANCEVO/SKN_VRŠAC	VS-24	FUJITSU	ESPRIMO_D756	YM4L0031	Microso 84 ft Windows 7 Professional	0.16	Intel Core i3-6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_PANCEVO/SKN_VRŠAC	VS-25	FUJITSU	ESPRIMO_D756	YM4L0031	Microso 89 ft Windows 7 Professional	0.16	Intel Core i3-6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_PANCEVO/SKN_VRŠAC	VS-DKP	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Windows 7 Professional	0.47	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8079
CKN_PANCEVO/SKN_ZITISTE	ZI-01	System Manufacturer	System Name	SYS-1234567890	Microso ft Windows XP Professional	0.03	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 1.80GHz	512
CKN_PANCEVO/SKN_ZITISTE	ZI-02	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB72212	Microso 1S ft Windows XP Professional	0.05	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_PANCEVO/SKN_ZITISTE	ZI-05	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S3	Microso Y ft Windows XP	0.1	Intel Pentium III Xeon processo	3584

					Professi onal		r	
CKN_PANCEVO/SKN_ZITISTE	ZI-06	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7220Q CZ	Microsoft Windows XP Professional	0.22	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.00GHz	2028
CKN_PANCEVO/SKN_ZITISTE	ZI-07	IBM	814336G	LMMX1TF	Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	512
CKN_PANCEVO/SKN_ZITISTE	ZI-08	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S9 T	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_PANCEVO/SKN_ZITISTE	ZI-09	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M N8	Microsoft Windows XP Professional	0.06	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	451
CKN_PANCEVO/SKN_ZITISTE	ZI-10	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMEW7	Microsoft Windows 7 Professional	0.23	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_PANCEVO/SKN_ZITISTE	ZI-11	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMCV0	Microsoft Windows 7 Professional	0.23	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_PANCEVO/SKN_ZITISTE	ZI-12	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997 01	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_PANCEVO/SKN_ZITISTE	ZI-14	Hewlett-Packard	HP Compaq dc7600 Convertible Minitower	CZC63202B L	Microsoft Windows 7 Professional	0.06	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.40GHz	2048
CKN_PANCEVO/SKN_ZRENJA NIN	ZR-06	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 91	Microsoft Windows 7 Professional	0.03	Intel Pentium	2048

					Window s XP Professi onal		III Xeon processo r	
CKN_PANCEVO/SKN_ZRENJA NIN	ZR-07 FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 98	Microso ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_PANCEVO/SKN_ZRENJA NIN	ZR-09 FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984 64	Microso ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_PANCEVO/SKN_ZRENJA NIN	ZR-10 FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997 75	Microso ft Window s XP Professi onal	120. 72	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_PANCEVO/SKN_ZRENJA NIN	ZR-12 FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997 09	Microso ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_PANCEVO/SKN_ZRENJA NIN	ZR-14N FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983 83	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_PANCEVO/SKN_ZRENJA NIN	ZR-15 FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 50	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_PANCEVO/SKN_ZRENJA NIN	ZR-17 FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996 96	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_PANCEVO/SKN_ZRENJA NIN	ZR-18 FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0998 12	Microso ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	

CKN_PANCEVO/SKN_ZRENJA NIN	ZR-19N	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997	Microso 10 ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_PANCEVO/SKN_ZRENJA NIN	ZR-20	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995	Microso 55 ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_PANCEVO/SKN_ZRENJA NIN	ZR-21	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995	Microso 67 ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_PANCEVO/SKN_ZRENJA NIN	ZR-22	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_PANCEVO/SKN_ZRENJA NIN	ZR-23	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0990	Microso 72 ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_PANCEVO/SKN_ZRENJA NIN	ZR-24	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997	Microso 08 ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_PANCEVO/SKN_ZRENJA NIN	ZR-26	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994	Microso 95 ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_PANCEVO/SKN_ZRENJA NIN	ZR-27	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991	Microso 21 ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_PANCEVO/SKN_ZRENJA NIN	ZR-28	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995	Microso 53 ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048

CKN_PANCEVO/SKN_ZRENJA NIN	ZR-29	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984 46	Microso ft Window s XP Professi onal	0.17	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_PANCEVO/SKN_ZRENJA NIN	ZR-30	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991 25	Microso ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_PANCEVO/SKN_ZRENJA NIN	ZR-31	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 05	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_PANCEVO/SKN_ZRENJA NIN	ZR-32	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 56	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_PANCEVO/SKN_ZRENJA NIN	ZR-35	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991 44	Microso ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_PANCEVO/SKN_ZRENJA NIN	ZR-36	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997 63	Microso ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_PANCEVO/SKN_ZRENJA NIN	ZR-37	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 54	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_PANCEVO/SKN_ZRENJA NIN	ZR-44	Hewlett- Packard	HP Compaq 6200 Pro MT PC	CZC144594 0	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.03	Intel(R) Pentium( R) CPU G840 @ 2.80GHz	4055
CKN_PANCEVO/SKN_ZRENJA NIN	ZR-48	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983 86	Microso ft Window	0.05	Intel Pentium III Xeon	2048

					s XP Professi onal	processo r		
CKN_PANCEVO/SKN_ZRENJA NIN	ZR-49	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Window s XP Professi onal	0.23	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_PANCEVO/SKN_ZRENJA NIN	ZR-50	Hewlett- Packard	HP Compaq dx6120 MT(PW28 8ES)	CZC5220R6	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 2.80GHz	1024
CKN_PANCEVO/SKN_ZRENJA NIN	ZR-52	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMPX4	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_PANCEVO/SKN_ZRENJA NIN	ZR-54	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0032	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.21	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_PANCEVO/SKN_ZRENJA NIN	ZR-55	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.09	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_PANCEVO/SKN_ZRENJA NIN	ZR-56	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.08	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_PANCEVO/SKN_ZRENJA NIN	ZR-57	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.08	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_PANCEVO/SKN_ZRENJA NIN	ZR-58	Hewlett- Packard	HP Compaq dx6120 MT(PW28 8ES)	CZC5220R6	Microso ft Window s 7 Professi	0.06	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 2.80GHz	2048

CKN_PANCEVO/SKN_ZRENJA NIN	ZR-59	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.06	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_ŠABAC/BOGATIĆ	BOGATIC-04	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB6510N	Microso ft Window s XP Professi onal	0.14	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.00GHz	1004
CKN_ŠABAC/BOGATIĆ	BOGATIC-02	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S GZ	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_ŠABAC/BOGATIĆ	BOGATIC-05	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SF B	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_ŠABAC/BOGATIĆ	BOGATIC-06	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S GK	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_ŠABAC/BOGATIĆ	BOGATIC-07	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMRM8	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_ŠABAC/BOGATIĆ	BOGATIC-08	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S GH	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_ŠABAC/BOGATIĆ	BOGATIC-09	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S HD	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_ŠABAC/BOGATIĆ	BOGATIC-11	Hewlett- Packard	HP Compaq	CZC7235M KL	Microso ft	0.04	AMD Athlon(t	451

			dc5750 Microtower		Windows XP Professional		m) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	
CKN_ŠABAC/BOGATIĆ	BOGATIC-13	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRB0	Microsoft Windows XP Professional	0.22	Intel Pentium III Xeon processor	3062
CKN_ŠABAC/CKN_SA	CKNSA-04	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M RX	Microsoft Windows 7 Professional	0.07	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	2048
CKN_ŠABAC/CKN_SA	CKNSA-05	INTEL_	D946GZIS		Microsoft Windows XP Professional	0.15	Intel(R) Celeron(R) CPU 2.53GHz	512
CKN_ŠABAC/CKN_SA	CKNSA-06	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7220Q C9	Microsoft Windows XP Professional	0.11	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.00GHz	2028
CKN_ŠABAC/CKN_SA	CKNSA-08	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microsoft Windows 7 Professional	0.03	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_ŠABAC/SKN LJIG	LJIG-01	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.34	Intel Core i3-7100 CPU @ 3.90GHz	3963
CKN_ŠABAC/SKN LJIG	LJIG-02	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB72212 5B	Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_ŠABAC/SKN LJIG	LJIG-04	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTY3	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076



CKN_ŠABAC/SKN LJIG	LJIG-05	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7220Q	Microsoft Windows XP Professional	0.22	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.00GHz	3584
CKN_ŠABAC/SKN LJIG	LJIG-06	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.34	Intel Core i3-7100 CPU @ 3.90GHz	3963
CKN_ŠABAC/SKN LJIG	LJIG-08	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU097444	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel(R) Pentium(R) Dual CPU E2200 @ 2.20GHz	2048
CKN_ŠABAC/SKN LJIG	LJIG-09	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB6510N9F	Microsoft Windows XP Professional	0.14	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.00GHz	1270
CKN_ŠABAC/SKN LJIG	LJIG-13	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5800 Microtower	CZC9024N72	Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel Pentium III Xeon processor	3564
CKN_ŠABAC/SKN LJIG	LJIG-14	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099160	Microsoft Windows XP Professional	0.09	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_ŠABAC/SKN LJIG	LJIG-15	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PV	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.15	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069
CKN_ŠABAC/SKN LJIG	LJIG-DKP	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PV	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.13	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069
CKN_ŠABAC/SKN_KOCELJEVA	KOC-01	INTELR	AWRDACP I		Microsoft Windows 7 Professional	0.23	Intel Core2	2048

					Windows XP Professional		Duo CPU E4500 @ 2.20GHz	
CKN_ŠABAC/SKN_KOCELJEVA KOC-04		LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPC5	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_ŠABAC/SKN_KOCELJEVA KOC-06		Gigabyte Technology Co., Ltd.	To be filled by O.E.M.	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows XP Professional	0.24	Intel(R) Celeron(R) CPU G530 @ 2.40GHz	1935
CKN_ŠABAC/SKN_KOCELJEVA KOC-07		System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.09	AMD Sempron (tm) 140 Processor	1792
CKN_ŠABAC/SKN_KOCELJEVA KOC-08		FUJITSU	ESPRIMO_D756	YM4L003202	Microsoft Windows 7 Professional	0.15	Intel Core i3-6100 CPU @ 3.70GHz	3922
CKN_ŠABAC/SKN_KOCELJEVA KOC-DKP1		Hewlett-Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC5173424	Microsoft Windows 7 Professional	0.13	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100
CKN_ŠABAC/SKN_KRUPANJ KR-03		Hewlett-Packard	HP Compaq dc7600 Convertible Minitower	CZC63202CN	Microsoft Windows XP Professional	0.22	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.40GHz	2048
CKN_ŠABAC/SKN_KRUPANJ KR-07		Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S5W	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_ŠABAC/SKN_KRUPANJ KR-08		Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB65202RW	Microsoft Windows XP Professional	149.05	Intel Core2 CPU 6300 @ 1.86GHz	2028

CKN_ŠABAC/SKN_KRUPANJ	KR-09	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB72212	Microso 1T ft Window s XP Professi onal	0.11	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_ŠABAC/SKN_KRUPANJ	KR-10	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7220Q	Microso BB ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.00GHz	2028
CKN_ŠABAC/SKN_KRUPANJ	KR-11	LENOVO		S4BMCF1	Microso ft Window s XP Professi onal	224. 61	Intel Pentium III Xeon processo r	3574
CKN_ŠABAC/SKN_KRUPANJ	KR-12	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S5	Microso V ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_ŠABAC/SKN_KRUPANJ	KR-14	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMEG0	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.16	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4004
CKN_ŠABAC/SKN_KRUPANJ	KR-16	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S3	Microso W ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_ŠABAC/SKN_LAJKOVAC	LAJ-01	Hewlett-Packard	HP Compaq dc7600 Convertible Minitower	CZC63202B	Microso 4 ft Window s XP Professi onal	0.22	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.40GHz	2048
CKN_ŠABAC/SKN_LAJKOVAC	LAJ-04	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTX4	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.15	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_ŠABAC/SKN_LAJKOVAC	LAJ-05	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Window s 7 Professi	0.04	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048

									onal
CKN_ŠABAC/SKN_LAJKOVAC	LAJ-06	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048	
CKN_ŠABAC/SKN_LAJKOVAC	LAJ-15	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5800 Microtower	CZC9024N 8G	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2017	
CKN_ŠABAC/SKN_LAJKOVAC	LAJ-17	Gigabyte Technology Co., Ltd.	To be filled by O.E.M.	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	3492	
CKN_ŠABAC/SKN_LAJKOVAC	LAJ-20	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.13	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069	
CKN_ŠABAC/SKN_LAJKOVAC	LAJ-21	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.34	Intel Core i3- 7100 CPU @ 3.90GHz	3963	
CKN_ŠABAC/SKN_LAJKOVAC	LAJ-22	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5800 Microtower	CZC9024N 5B	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.17	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	4014	
CKN_ŠABAC/SKN_LAJKOVAC	LAJ-23	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTC5	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.17	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	3942	
CKN_ŠABAC/SKN_LAJKOVAC	LAJ-DKP	ASUS	All Series	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.17	Intel(R) Pentium( R) CPU G3250 @ 3.20GHz	3973	
CKN_ŠABAC/SKN_LOZNICA	LO-01	Hewlett-Packard	HP Compaq	CZC0207S6 K	Microso ft	0.08	Intel Pentium	3584	

			6000 Pro MT PC		Window s XP Professi onal		III Xeon processo r	
CKN_ŠABAC/SKN_LOZNICA	LO-02	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S HN	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_ŠABAC/SKN_LOZNICA	LO-03	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S8	Microso ft Window s XP Professi onal	84.3 2	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_ŠABAC/SKN_LOZNICA	LO-04	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S6	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_ŠABAC/SKN_LOZNICA	LO-06	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_ŠABAC/SKN_LOZNICA	LO-07	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S4	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_ŠABAC/SKN_LOZNICA	LO-08	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SF	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_ŠABAC/SKN_LOZNICA	LO-09	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S6	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_ŠABAC/SKN_LOZNICA	LO-10	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S8	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	3584

CKN_ŠABAC/SKN_LOZNICA	LO-13	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SF	Microso 4 ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_ŠABAC/SKN_LOZNICA	LO-14	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S	Microso HK ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_ŠABAC/SKN_LOZNICA	LO-15	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S	Microso CM ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_ŠABAC/SKN_LOZNICA	LO-16	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S	Microso HJ ft Window s XP Professi onal	82.9 1	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_ŠABAC/SKN_LOZNICA	LO-17	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S	Microso HG ft Window s XP Professi onal	0.12	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_ŠABAC/SKN_LOZNICA	LO-18	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S	Microso H0 ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_ŠABAC/SKN_LOZNICA	LO-19	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S3	Microso S ft Window s XP Professi onal	0.14	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_ŠABAC/SKN_LOZNICA	LO-20	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB72212	Microso 3T ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_ŠABAC/SKN_LOZNICA	LO-21	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRE9	Microso ft Window s XP Professi onal	0.22	Intel Pentium III Xeon processo r	3062

CKN_ŠABAC/SKN_LOZNICA	LO-22	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMVA5	Microsoft Windows XP Professional	0.22	Intel Pentium III Xeon processor	3062
CKN_ŠABAC/SKN_LOZNICA	LO-23	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S H6	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_ŠABAC/SKN_LOZNICA	LO-24	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S3 R	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_ŠABAC/SKN_LOZNICA	LO-25	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTD2	Microsoft Windows 7 Professional	0.13	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	8100
CKN_ŠABAC/SKN_LOZNICA	LO-26	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMFM5	Microsoft Windows 7 Professional	0.16	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_ŠABAC/SKN_LOZNICA	LO-30	LENOVO		S4BMEE4	Microsoft Windows 7 Professional	0.16	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_ŠABAC/SKN_LJUBOVIJA	LJU-01	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S8 S	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_ŠABAC/SKN_LJUBOVIJA	LJU-02	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTM6	Microsoft Windows XP Professional	0.16	Intel Pentium III Xeon processor	3062
CKN_ŠABAC/SKN_LJUBOVIJA	LJU-05	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMVC5	Microsoft Windows	0.22	Intel(R) Pentium(R) CPU	4076

					s 7 Professi onal		G620 @ 2.60GHz	
CKN_ŠABAC/SKN_LJUBOVIJA	LJU-06	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB6510N 9N	Microso ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.00GHz	1014
CKN_ŠABAC/SKN_LJUBOVIJA	LJU-10	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7220Q BL	Microso ft Window s XP Professi onal	0.22	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.00GHz	1004
CKN_ŠABAC/SKN_LJUBOVIJA	LJU-14	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.13	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069
CKN_ŠABAC/SKN_LJUBOVIJA	LJU-15	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTP6	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.16	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_ŠABAC/SKN_MALIZVOR NIK	MZV-01	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S3 V	Microso ft Window s XP Professi onal	0.18	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_ŠABAC/SKN_MALIZVOR NIK	MZV-02	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S8 5	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_ŠABAC/SKN_MALIZVOR NIK	MZV-05	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0974 40	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel(R) Pentium( R) Dual CPU E2200 @ 2.20GHz	2048
CKN_ŠABAC/SKN_MALIZVOR NIK	MZV-08	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7220Q 9W	Microso ft Window s XP Professi onal	0.11	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.00GHz	2028



CKN_ŠABAC/SKN_MALIZVOR NIK	MZV-09	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTT5	Microsoft Windows 7 Professional	0.16	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_ŠABAC/SKN_MALIZVOR NIK	MZV-10	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PV	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.44	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069
CKN_ŠABAC/SKN_MIONICA	MN-01	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7220Q CK	Microsoft Windows XP Professional	113.29	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.00GHz	2028
CKN_ŠABAC/SKN_MIONICA	MN-02	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTW7	Microsoft Windows XP Professional	0.22	Intel Pentium III Xeon processor	3062
CKN_ŠABAC/SKN_MIONICA	MN-04	System Manufacturer	System Name	SYS-1234567890	Microsoft Windows XP Professional	0.03	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 2.26GHz	256
CKN_ŠABAC/SKN_MIONICA	MN-05	P4i6G	P4i65G	00000000	Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 2.00GHz	502
CKN_ŠABAC/SKN_MIONICA	MN-07	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTK9	Microsoft Windows 7 Professional	0.22	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_ŠABAC/SKN_MIONICA	MN-08	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU097443	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel(R) Pentium(R) Dual CPU E2200 @ 2.20GHz	2048
CKN_ŠABAC/SKN_MIONICA	MN-14	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PH	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7	0.24	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250	3994

						Professional	@	3.20GHz	
CKN_ŠABAC/SKN_MIONICA	MN-16	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M LQ	Microsoft Windows XP Professional	0.02	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	451	
CKN_ŠABAC/SKN_MIONICA	MN-16	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M LQ	Microsoft Windows XP Professional	0.02	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	451	
CKN_ŠABAC/SKN_MIONICA	MN-18	FUJITSU	ESPRIMO_D756	YM4L003179	Microsoft Windows 7 Professional	0.31	Intel Core i3-6100 CPU @ 3.70GHz	3922	
CKN_ŠABAC/SKN_MIONICA	MN-19	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microsoft Windows 7 Professional	0.08	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	3328	
CKN_ŠABAC/SKN_MIONICA	MN-MAP	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PV	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.15	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069	
CKN_ŠABAC/SKN_MIONICA	MN-PIS	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SJ6	Microsoft Windows XP Professional	0.09	Intel Pentium III Xeon processor	3543	
CKN_ŠABAC/SKN_OSECINA	OS-01	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRT5	Microsoft Windows 7 Professional	0.22	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	3942	
CKN_ŠABAC/SKN_OSECINA	OS-02	LENOVO		S4BMTA3	Microsoft Windows XP Professional	224.61	Intel Pentium III Xeon processor	3062	

CKN_ŠABAC/SKN_OSECINA	OS-03	System Manufacturer	System Name	SYS-123456789	Microso ft 0 Windows XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	512
CKN_ŠABAC/SKN_OSECINA	OS-05	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 01	Microso ft Windows XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2038
CKN_ŠABAC/SKN_OSECINA	OS-07	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB72212 4B	Microso ft Windows XP Professi onal	0.14	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_ŠABAC/SKN_OSECINA	OS-08	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMEG7	Microso ft Windows XP Professi onal	0.22	Intel Pentium III Xeon processo r	3062
CKN_ŠABAC/SKN_OSECINA	OS-09	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5800 Microtowe r	CZC9024N 6M	Microso ft Windows 7 Professi onal	0.17	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	4014
CKN_ŠABAC/SKN_OSECINA	OS-DKP	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Windows 7 Professi onal	0.11	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069
CKN_ŠABAC/SKN_UB	UB-01	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984 26	Microso ft Windows XP Professi onal	0.04	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ŠABAC/SKN_UB	UB-02	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMTY1	Microso ft Windows 7 Professi onal	0.15	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_ŠABAC/SKN_UB	UB-03	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Windows XP	0.04	Intel Core2 CPU 6320 @	2048

						Professi onal	1.86GHz	
CKN_ŠABAC/SKN_UB	UB-04	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 62	Microso ft Window s XP Professi onal	0.11	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_ŠABAC/SKN_UB	UB-05	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB7220Q BM	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.08	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.00GHz	2028
CKN_ŠABAC/SKN_UB	UB-06	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 39	Microso ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ŠABAC/SKN_UB	UB-07	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991 59	Microso ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ŠABAC/SKN_UB	UB-08	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997 79	Microso ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ŠABAC/SKN_UB	UB-11	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 45	Microso ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ŠABAC/SKN_UB	UB-14	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0990 87	Microso ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ŠABAC/SKN_UB	UB-15	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991 63	Microso ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ŠABAC/SKN_UB	UB-16	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983 45	Microso ft Window	0.04	Intel Pentium III Xeon	2048

							s XP Professi onal	processo r	
CKN_ŠABAC/SKN_UB	UB-17	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMFC0	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.15	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_ŠABAC/SKN_UB	UB-19	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997 80	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_ŠABAC/SKN_VALJEVO	VA-03	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048	
CKN_ŠABAC/SKN_VALJEVO	VA-04	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 43	Microso ft Window s XP Professi onal	83.0 3	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_ŠABAC/SKN_VALJEVO	VA-07	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 52	Microso ft Window s Server 2008 R2 Standar d	0.05	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	4096	
CKN_ŠABAC/SKN_VALJEVO	VA-08	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991 50	Microso ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_ŠABAC/SKN_VALJEVO	VA-09	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 46	Microso ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_ŠABAC/SKN_VALJEVO	VA-10	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 63	Microso ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	

CKN_ŠABAC/SKN_VALJEVO	VA-11	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997	95 ft Microso Window s XP Professi onal	0.04	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ŠABAC/SKN_VALJEVO	VA-12	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995	78 ft Microso Window s XP Professi onal	0.04	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ŠABAC/SKN_VALJEVO	VA-13	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	06 ft Microso Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ŠABAC/SKN_VALJEVO	VA-14	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996	13 ft Microso Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ŠABAC/SKN_VALJEVO	VA-15	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0998	02 ft Microso Window s XP Professi onal	0.04	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ŠABAC/SKN_VALJEVO	VA-16	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995	64 ft Microso Window s XP Professi onal	0.04	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ŠABAC/SKN_VALJEVO	VA-17	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991	80 ft Microso Window s XP Professi onal	0.05	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2038
CKN_ŠABAC/SKN_VALJEVO	VA-18	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984	30 ft Microso Window s XP Professi onal	0.12	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ŠABAC/SKN_VALJEVO	VA-19	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		ft Microso Window s XP	0.04	Intel Core2 CPU 6320 @	2048

						Professi onal	1.86GHz	
CKN_ŠABAC/SKN_VALJEVO	VA-21	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984	16 ft Microso Window s XP Professi onal	0.02	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ŠABAC/SKN_VALJEVO	VA-23	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984	24 ft Microso Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ŠABAC/SKN_VALJEVO	VA-24	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991	27 ft Microso Window s XP Professi onal	0.04	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ŠABAC/SKN_VALJEVO	VA-25	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	38 ft Microso Window s XP Professi onal	0.04	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ŠABAC/SKN_VALJEVO	VA-26	FUJITSU SIEMENS	D2750-A2		Microso ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel Pentium III Xeon processo r	2038
CKN_ŠABAC/SKN_VALJEVO	VA-27	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997	92 ft Microso Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ŠABAC/SKN_VALJEVO	VA-31	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PBF34	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062
CKN_ŠABAC/SKN_VALJEVO	VA-33	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PBG78	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.09	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062
CKN_ŠABAC/SKN_VALJEVO	VA-34	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PBG63	Microso ft Window	0.1	Intel Core i3 CPU	3062

									s 7 Professi onal	550 @ 3.20GHz
CKN_ŠABAC/SKN_VALJEVO	VA-35	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PBG44	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel	3062	Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	
CKN_ŠABAC/SKN_VALJEVO	VA-37	Gigabyte Tecohnolo gy Co., Ltd.	H61M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s XP Professi onal	0.09	Intel	1935	Pentium III Xeon processo r	
CKN_ŠABAC/SKN_VALJEVO	VA-39	Hewlett- Packard	HP Compaq dc7600 Convertibl e Minitower	CZC63202 CX	Microso ft Window s XP Professi onal	0.11	Intel(R)	2048	Pentium( R) D CPU 3.40GHz	
CKN_ŠABAC/SKN_VALJEVO	VA-40	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PBG65	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel	3062	Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	
CKN_ŠABAC/SKN_VALJEVO	VA-42	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.19	Intel(R)	8079	Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	
CKN_ŠABAC/SKN_VALJEVO	VA-43	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMFB0	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.82	Intel(R)	3942	Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	
CKN_ŠABAC/SKN_VALJEVO	VA-44	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997 81	Microso ft Window s XP Professi onal	20	Intel	2048	Pentium III Xeon processo r	
CKN_ŠABAC/SKN_VALJEVO	VA-50	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997 81	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.21	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048		



CKN_ŠABAC/SKN_VALJEVO	VA-51	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3725	Microsoft Windows 7 Professional	0.45	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_ŠABAC/SKN_VALJEVO	VA-DKP	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PV	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069
CKN_ŠABAC/SKN_VALJEVO	VA-NACELNIK	FUJITSU	ESPRIMO_P956	YM5H007986	Microsoft Windows 7 Professional	0.11	Intel(R) Pentium(R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
CKN_ŠABAC/SKN_VLADIMIR CI	VD-01	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S H4	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_ŠABAC/SKN_VLADIMIR CI	VD-03	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB6510N8Q	Microsoft Windows XP Professional	0.14	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.00GHz	1004
CKN_ŠABAC/SKN_VLADIMIR CI	VD-04	System Manufacturer	System Name	SYS-1234567890	Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 1.80GHz	1024
CKN_ŠABAC/SKN_VLADIMIR CI	VD-11	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB722125D	Microsoft Windows 7 Professional	50	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	1526
CKN_ŠABAC/SKN_VLADIMIR CI	VD-DKP	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7220QCL	Microsoft Windows XP Professional	0.23	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.00GHz	2028
CKN_ŠABAC/SKN_VLADIMIR CI	VD-DKP1	Hewlett-Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC5173431	Microsoft Windows 7 Professional	0.13	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @	8100

CKN_ŠABAC/ŠABAC	SA-01	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 37	Microso ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	3.20GHz
CKN_ŠABAC/ŠABAC	SA-02	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 21	Microso ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_ŠABAC/ŠABAC	SA-04	ASUS	All Series	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.17	Intel(R) Pentium( R) CPU G3250 @ 3.20GHz	3973	
CKN_ŠABAC/ŠABAC	SA-06	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991 98	Microso ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_ŠABAC/ŠABAC	SA-07	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 50	Microso ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_ŠABAC/ŠABAC	SA-08	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994 13	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_ŠABAC/ŠABAC	SA-09	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997 70	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	1024	
CKN_ŠABAC/ŠABAC	SA-10	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997 93	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	1024	
CKN_ŠABAC/ŠABAC	SA-11	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 39	Microso ft Window	0.08	Intel Pentium III Xeon	2048	

					s XP Professi onal		processo r	
CKN_ŠABAC/ŠABAC	SA-12	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991 62 ft	Microso ft Window s XP Professi onal	0.23	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ŠABAC/ŠABAC	SA-13	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 58 ft	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ŠABAC/ŠABAC	SA-14	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 67 ft	Microso ft Window s XP Professi onal	61.1 5	Intel Pentium III Xeon processo r	1024
CKN_ŠABAC/ŠABAC	SA-16	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991 38 ft	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ŠABAC/ŠABAC	SA-18	Gigabyte Technology Co., Ltd.	P31-ES3G		Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_ŠABAC/ŠABAC	SA-20	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 43 ft	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ŠABAC/ŠABAC	SA-25	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 37 ft	Microso ft Window s XP Professi onal	0.04	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ŠABAC/ŠABAC	SA-27	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 60 ft	Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_ŠABAC/ŠABAC	SA-30	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991 46 ft	Microso ft	0.06	Intel Pentium	2048

						Windows XP Professional	III Xeon processor	
CKN_ŠABAC/ŠABAC	SA-31	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099083	Microsoft Windows XP Professional	0.06	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_ŠABAC/ŠABAC	SA-35	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099544	Microsoft Windows XP Professional	0.02	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_ŠABAC/ŠABAC	SA-38	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTB4	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_ŠABAC/ŠABAC	SA-39	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRV2	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_ŠABAC/ŠABAC	SA-44	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU098363	Microsoft Windows XP Professional	0.09	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_ŠABAC/ŠABAC	SA-45	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099351	Microsoft Windows XP Professional	0.03	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_ŠABAC/ŠABAC	SA-46	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows XP Professional	97.65	Intel Pentium III Xeon processor	2017
CKN_ŠABAC/ŠABAC	SA-47	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU098357	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	2048

CKN_ŠABAC/ŠABAC	SA-49	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTE1	Microsoft Windows 7 Professional	0.14	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_ŠABAC/ŠABAC	SA-50	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PH	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.15	Intel(R) Pentium(R) CPU G3460 @ 3.50GHz	3994
CKN_ŠABAC/ŠABAC	SA-99	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows XP Professional	0.09	Intel Pentium III Xeon processor	3553
CKN_ŠABAC/ŠABAC	SA-DKP	Hewlett-Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517342	Microsoft Windows 7 Professional	0.13	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100
CKN_ŠABAC/ŠABAC	SUN-GORICA-112	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRT2	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_UZICE/ARILJE	ARI-01	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMBX6	Microsoft Windows 7 Professional	0.15	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_UZICE/ARILJE	ARI-02	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S6	Microsoft Windows XP Professional	0.2	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_UZICE/ARILJE	ARI-04	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M	Microsoft Windows XP Professional	0.06	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	451
CKN_UZICE/ARILJE	ARI-05	Hewlett-Packard	HP Compaq dx6100 MT(PD743	CZC4461Q	Microsoft Windows XP	0.07	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU	512

			A)		Professi onal		3.00GHz	
CKN_UZICE/ARILJE	ARI-06	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SB	Microso ft Window s XP Professi onal	0.2	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_UZICE/ARILJE	ARI-07	IBM	81377JG	LMZD4XD	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1014
CKN_UZICE/ARILJE	ARI-08	IBM	81377JG	LMZD4WG	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1014
CKN_UZICE/ARILJE	ARI-09	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMTN5	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.16	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_UZICE/ARILJE	ARI-10	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB7220Q B6	Microso ft Window s XP Professi onal	0.2	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.00GHz	1014
CKN_UZICE/ARILJE	ARI-12	LENOVO	ThinkCent re M710t	S4CM3512	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.45	Intel Core i5- 6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_UZICE/ARILJE	ARI-DKP	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.16	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069
CKN_UZICE/ČAJETINA	CAJ-01	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMPC8	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.2	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_UZICE/ČAJETINA	CAJ-02	Hewlett- Packard	HP Compaq dx6120	CZC5220R6	Microso ft Window	0.07	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	512

			MT(PW28 8ES)		s XP Professi onal		R) 4 CPU 2.80GHz	
CKN_UZICE/ČAJETINA	CAJ-03	IBM	814323G	LMMX1KY	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	1014
CKN_UZICE/ČAJETINA	CAJ-05	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB7220Q CY	Microso ft Window s XP Professi onal	0.22	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.00GHz	2028
CKN_UZICE/ČAJETINA	CAJ-06	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SF 3	Microso ft Window s XP Professi onal	0.2	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_UZICE/ČAJETINA	CAJ-08	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMTP1	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.22	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_UZICE/ČAJETINA	CAJ-09	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5750 Microtowe r	CZC7235M PP	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	AMD Athlon(t m) 64 X2 Dual Core Processo r 3800+	451
CKN_UZICE/ČAJETINA	CAJ-10	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S8 R	Microso ft Window s XP Professi onal	0.2	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_UZICE/ČAJETINA	CAJ-13	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S H2	Microso ft Window s XP Professi onal	0.2	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_UZICE/ČAJETINA	CAJ-14	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S5 C	Microso ft Window s XP Professi onal	0.19	Intel Pentium III Xeon processo r	3584

CKN_UZICE/ČAJETINA	CAJ-15	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB722123C	Microsoft Windows XP Professional	0.14	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_UZICE/ČAJETINA	CAJ-16	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S	Microsoft Windows XP Professional	0.2	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_UZICE/ČAJETINA	CAJ-17	FUJITSU	ESPRIMO_P956	YM5H008000	Microsoft Windows 7 Professional	0.23	Intel(R) Pentium(R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
CKN_UZICE/ČAJETINA	CAJ-20	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTA9	Microsoft Windows 7 Professional	0.23	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_UZICE/ČAJETINA	CAJ-DKP	Hewlett-Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517342J	Microsoft Windows 7 Professional	0.44	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100
CKN_UZICE/GUČA	GUC-01	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMFL9	Microsoft Windows 7 Professional	0.23	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_UZICE/GUČA	GUC-02	Hewlett-Packard	HP Compaq dx2200 MT	HUB65205ZY	Microsoft Windows XP Professional	0.22	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	451
CKN_UZICE/GUČA	GUC-03	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235MNY	Microsoft Windows XP Professional	0.06	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	451
CKN_UZICE/GUČA	GUC-04	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S	Microsoft Windows XP	0.2	Intel Pentium III Xeon processor	3584



CKN_UZICE/GUČA	GUC-07	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRV9	Microsoft Windows 7 Professional	0.23	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_UZICE/GUČA	GUC-08	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_UZICE/GUČA	GUC-10	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microsoft Windows XP Professional	0.15	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_UZICE/GUČA	GUC-05	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SB	Microsoft Windows XP Professional	0.2	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_UZICE/KOSJERIĆ	KO-03	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SF	Microsoft Windows XP Professional	0.2	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_UZICE/KOSJERIĆ	KO-01	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB722123M	Microsoft Windows XP Professional	0.14	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	2028
CKN_UZICE/KOSJERIĆ	KO-02	IBM	814336G	LMMX1PP	Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	512
CKN_UZICE/KOSJERIĆ	KO-04	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMEK8	Microsoft Windows 7 Professional	0.17	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_UZICE/KOSJERIĆ	KO-06	Hewlett-Packard	HP Compaq dc7600	CZC632029	Microsoft Windows	0.07	Intel(R) Pentium(R)	2048

			Convertible Minitower		s XP Professional		R) D CPU 3.40GHz	
CKN_UZICE/KOSJERIĆ	KO-07	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M M7	Microsoft Windows XP Professional	0.06	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	451
CKN_UZICE/KOSJERIĆ	KO-09	IBM	814323G	LMMX1NA	Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	502
CKN_UZICE/NOVA VAROS	DKPNV-01	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microsoft Windows XP Professional	0.09	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_UZICE/NOVA VAROS	NV-01	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB72212 2N	Microsoft Windows XP Professional	0.14	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_UZICE/NOVA VAROS	NV-05	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M L0	Microsoft Windows XP Professional	0.06	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	451
CKN_UZICE/NOVA VAROS	NV-06	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S6 C	Microsoft Windows XP Professional	0.2	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_UZICE/NOVA VAROS	NV-07	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S C7	Microsoft Windows XP Professional	0.2	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_UZICE/NOVA VAROS	NV-08	Hewlett-Packard	HP Compaq dc7600 Convertible Minitower	CZC63202 D3	Microsoft Windows XP Professional	0.23	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.40GHz	1024

CKN_UZICE/NOVA VAROS	NV-10	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB72212	Microsoft Windows XP Professional	0.14	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_UZICE/NOVA VAROS	NV-12	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB65202	Microsoft Windows XP Professional	0.22	Intel Core2 CPU 6300 @ 1.86GHz	3062
CKN_UZICE/NOVA VAROS	NV-13	Hewlett-Packard	HP Compaq dc7600 Convertible Minitower	CZC63202B	Microsoft Windows XP Professional	0.09	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.40GHz	2048
CKN_UZICE/NOVA VAROS	NV-14	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S	Microsoft Windows XP Professional	200	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_UZICE/NOVA VAROS	NV-15	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BLZT9	Microsoft Windows 7 Professional	0.23	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_UZICE/NOVA VAROS	NV-16	FUJITSU	ESPRIMO_P956	YM5H008005	Microsoft Windows 7 Professional	0.2	Intel(R) Pentium(R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
CKN_UZICE/POŠEGA	PZ-13	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMBY6	Microsoft Windows 7 Professional	0.15	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_UZICE/POŽEGA	PZ-01	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S3	Microsoft Windows XP Professional	0.2	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_UZICE/POŽEGA	PZ-02	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB6510N	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.00GHz	1004

CKN_UZICE/POŽEGA	PZ-03	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HP HUB72212	Microsoft Professional	0.14	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_UZICE/POŽEGA	PZ-05	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	HP CZC0207SB	Microsoft Professional	0.2	Intel Pentium III Xeon processor	3543
CKN_UZICE/POŽEGA	PZ-07	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	HP CZC7235M	Microsoft Professional	0.06	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	451
CKN_UZICE/POŽEGA	PZ-20	LENOVO	ThinkCentre M71e	LENOVO S4BMTG0	Microsoft Professional	0.44	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_UZICE/POŽEGA	PZ-21	FUJITSU	ESPRIMO_P956	FUJITSU YM5H0080	Microsoft Professional	0.2	Intel(R) Pentium(R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
CKN_UZICE/POŽEGA	PZ-DKP1	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PV	To be filled by O.E.M.	Microsoft Professional	0.13	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8079
CKN_UZICE/PRIBOJ	PB-01	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	HP CZC0207SB	Microsoft Professional	0.2	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_UZICE/PRIBOJ	PB-02	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HP HUB72212	Microsoft Professional	0.07	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_UZICE/PRIBOJ	PB-03	Hewlett-Packard	HP Compaq	HP HUB7220Q	Microsoft Professional	0.08	Intel(R)	2028

			dx7300 Microtowe r		Window s XP Professi onal		Pentium( R) D CPU 3.00GHz	
CKN_UZICE/PRIBOJ	PB-04	IBM	814336G	LMMX1PT	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	512
CKN_UZICE/PRIBOJ	PB-05	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S GW	Microso ft Window s XP Professi onal	0.2	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_UZICE/PRIBOJ	PB-06	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMCB9	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_UZICE/PRIBOJ	PB-07	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB72212 2M	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_UZICE/PRIBOJ	PB-09	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5750 Microtowe r	CZC7235M PF	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	AMD Athlon(t m) 64 X2 Dual Core Processo r 3800+	1915
CKN_UZICE/PRIBOJ	PB-10	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB65202 RP	Microso ft Window s XP Professi onal	0.22	Intel Core2 CPU 6300 @ 1.86GHz	2028
CKN_UZICE/PRIBOJ	PB-DKP	Hewlett- Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517342 L	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.25	Intel(R) Pentium( R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100
CKN_UZICE/PRIJEPOLJE	PP-01	IBM	814323G	LMMX1MZ	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	502

CKN_UZICE/PRIJEPOLJE	PP-02	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M LD	Microsoft Windows XP Professional	0.06	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	451
CKN_UZICE/PRIJEPOLJE	PP-03	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SJ Q	Microsoft Windows XP Professional	0.2	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_UZICE/PRIJEPOLJE	PP-04	IBM	81377JG	LMZD4WW	Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	1014
CKN_UZICE/PRIJEPOLJE	PP-05	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB65202 RH	Microsoft Windows XP Professional	0.22	Intel Core2 CPU 6300 @ 1.86GHz	2028
CKN_UZICE/PRIJEPOLJE	PP-07	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S4 2	Microsoft Windows XP Professional	0.2	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_UZICE/PRIJEPOLJE	PP-09	IBM	814323G	LMMX1MT	Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	502
CKN_UZICE/PRIJEPOLJE	PP-10	IBM	81377JG	LMZD4WH	Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	502
CKN_UZICE/PRIJEPOLJE	PP-12	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S8 L	Microsoft Windows XP Professional	0.2	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_UZICE/PRIJEPOLJE	PP-13	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M QD	Microsoft Windows XP	0.05	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual	1403

			r		Professi onal		Core Processo r 3800+	
CKN_UZICE/PRIJEPOLJE	PP-14	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SJ	Microso ft Window s XP Professi onal	0.2	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_UZICE/PRIJEPOLJE	PP-17	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S8	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.19	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	4024
CKN_UZICE/PRIJEPOLJE	PP-18	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMDT5	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_UZICE/PRIJEPOLJE	PP-19	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PAP91	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062
CKN_UZICE/PRIJEPOLJE	PP-20	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMPA7	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_UZICE/PRIJEPOLJE	PP-21	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PBG49	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.24	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	1976
CKN_UZICE/PRIJEPOLJE	PP-23	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0080 04	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.2	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
CKN_UZICE/PRIJEPOLJE	PP-24	IBM	814336G	LMMX1TR	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	2038
CKN_UZICE/SJENICA	DKP-SJENICA	Gigabyte Technology	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft	0.11	Intel(R) Pentium( R)	8079

			Co., Ltd.			Windows 7 Professional		Intel(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	
CKN_UZICE/SJENICA	SJ-01	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMFF3	Microsoft Windows 7 Professional	0.17	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_UZICE/SJENICA	SJ-04	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S5	Microsoft Windows XP Professional	0.2	Intel Pentium III Xeon processor	3584	
CKN_UZICE/SJENICA	SJ-06	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SB	Microsoft Windows XP Professional	0.2	Intel Pentium III Xeon processor	3584	
CKN_UZICE/SJENICA	SJ-07	Hewlett-Packard	HP Compaq dx2200 MT	HUB65205	Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	451	
CKN_UZICE/SJENICA	SJ-09	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microsoft Windows 7 Professional	0.15	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048	
CKN_UZICE/SJENICA	SJ-10	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5800 Microtower	CZC9024N	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	3564	
CKN_UZICE/SJENICA	SJ-11	FUJITSU	ESPRIMO_P956	YM5H0079	Microsoft Windows 7 Professional	0.2	Intel(R) Pentium(R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059	
CKN_UZICE/SJENICA	SJ-15	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S5	Microsoft Windows XP Professional	0.14	Intel Pentium III Xeon processor	3584	



CKN_UZICE/SJENICA	SJ-33	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMEL2	Microsoft Windows 7 Professional	0.12	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_UZICE/SJENICA	SJ-DMS	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235MLN	Microsoft Windows 7 Professional	0.07	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	1403
CKN_UZICE/SKN_BAJINABAS TA	BB-02	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SN	Microsoft Windows XP Professional	0.2	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_UZICE/SKN_BAJINABAS TA	BB-03	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SF	Microsoft Windows XP Professional	0.2	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_UZICE/SKN_BAJINABAS TA	BB-04	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S8	Microsoft Windows XP Professional	0.2	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_UZICE/SKN_BAJINABAS TA	BB-05	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7221236	Microsoft Windows XP Professional	0.14	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_UZICE/SKN_BAJINABAS TA	BB-07	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7220J20	Microsoft Windows XP Professional	0.22	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.00GHz	2028
CKN_UZICE/SKN_BAJINABAS TA	BB-10	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M	Microsoft Windows XP Professional	0.06	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	451
CKN_UZICE/SKN_BAJINABAS TA	BB-14	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMDV2	Microsoft Windows	0.17	Intel(R) Pentium(R) CPU	4076

					s 7 Professional		G620 @ 2.60GHz		
CKN_UZICE/SKN_BAJINABAS TA	BB-15	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BLZV1	Microsoft Windows 7 Professional	0.17	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_UZICE/SKN_BAJINABAS TA	BB-16	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3517	Microsoft Windows 7 Professional	0.45	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100	
CKN_UZICE/SKN_CACAK	CA-01	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU098440	Microsoft Windows XP Professional	0.19	Intel Pentium III Xeon processor	2048	
CKN_UZICE/SKN_CACAK	CA-02	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU098450	Microsoft Windows XP Professional	0.19	Intel Pentium III Xeon processor	2048	
CKN_UZICE/SKN_CACAK	CA-03	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU098448	Microsoft Windows XP Professional	0.12	Intel Pentium III Xeon processor	2048	
CKN_UZICE/SKN_CACAK	CA-04	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099220	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	2048	
CKN_UZICE/SKN_CACAK	CA-05	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-564d 16 15 5c 94 28 c2-40 8d 97 46 99 e3 6d a4	Microsoft Windows XP Professional	0.01	Intel Pentium III Xeon processor	1024	
CKN_UZICE/SKN_CACAK	CA-06	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099222	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	2048	
CKN_UZICE/SKN_CACAK	CA-07	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099210	Microsoft Windows XP Professional	100	Intel Pentium	2048	

							Windows XP Professional	III Xeon processor	
CKN_UZICE/SKN_CACAK	CA-08	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099244	Microsoft Windows 7 Professional	0.09	Pentium(R) Dual-Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048	
CKN_UZICE/SKN_CACAK	CA-09	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099232	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	2048	
CKN_UZICE/SKN_CACAK	CA-11	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099398	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	2048	
CKN_UZICE/SKN_CACAK	CA-12	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099825	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	2048	
CKN_UZICE/SKN_CACAK	CA-13	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099245	Microsoft Windows XP Professional	100	Intel Pentium III Xeon processor	2048	
CKN_UZICE/SKN_CACAK	CA-14	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099233	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	2048	
CKN_UZICE/SKN_CACAK	CA-15	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099234	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	2048	
CKN_UZICE/SKN_CACAK	CA-16	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099262	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	2048	

CKN_UZICE/SKN_CACAK	CA-17	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	70 ft Microso Window s XP Professi onal	0.02	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_UZICE/SKN_CACAK	CA-19	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0998	07 ft Microso Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_UZICE/SKN_CACAK	CA-20	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	10 ft Microso Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_UZICE/SKN_CACAK	CA-21	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992	21 ft Microso Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_UZICE/SKN_CACAK	CA-22	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984	69 ft Microso Window s XP Professi onal	0.19	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_UZICE/SKN_CACAK	CA-23	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	32 ft Microso Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_UZICE/SKN_CACAK	CA-24	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991	64 ft Microso Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_UZICE/SKN_CACAK	CA-25	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	65 ft Microso Window s XP Professi onal	100	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_UZICE/SKN_CACAK	CA-28	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMTc2	ft Microso Window s 7 Professi	0.31	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076

CKN_UZICE/SKN_CACAK	CA-29	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMEC8	Microsoft Windows 7 Professional	0.23	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_UZICE/SKN_CACAK	CA-30	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTH4	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_UZICE/SKN_CACAK	CA-32	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7220QBJ	Microsoft Windows XP Professional	0.43	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.00GHz	2028
CKN_UZICE/SKN_CACAK	CA-33	FUJITSU	ESPRIMO_P956	YM5H007962	Microsoft Windows 7 Professional	0.21	Intel(R) Pentium(R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
CKN_UZICE/SKN_CACAK	CA-34	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-DS2	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.29	Intel(R) Pentium(R) CPU G3260 @ 3.30GHz	3994
CKN_UZICE/SKN_CACAK	CA-PI	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microsoft Windows 7 Professional	0.14	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_UZICE/SKN_CACAK	CA-PI	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3582	Microsoft Windows 7 Professional	0.45	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100
CKN_UZICE/SKN_GORNJIMIL ANOVAC	GM-01	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU098465	Microsoft Windows XP Professional	0.19	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_UZICE/SKN_GORNJIMIL ANOVAC	GM-02	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750	CZC7235MRL	Microsoft Windows	0.06	AMD Athlon(tm) 64 X2	451

					Microtower	s XP Professional	Dual Core Processor 3800+		
CKN_UZICE/SKN_GORNJIMIL ANOVAC	GM-03	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	55 ft	Microsoft Windows 7 Professional	0.11	Pentium(R) Dual-Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_UZICE/SKN_GORNJIMIL ANOVAC	GM-04	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992	16 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_UZICE/SKN_GORNJIMIL ANOVAC	GM-05	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997	88 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_UZICE/SKN_GORNJIMIL ANOVAC	GM-06	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0998	06 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_UZICE/SKN_GORNJIMIL ANOVAC	GM-07	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992	26 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_UZICE/SKN_GORNJIMIL ANOVAC	GM-08	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0998	24 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_UZICE/SKN_GORNJIMIL ANOVAC	GM-10	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984	45 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.19	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_UZICE/SKN_GORNJIMIL ANOVAC	GM-11	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0998	28 ft	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	2048

CKN_UZICE/SKN_GORNJIMIL ANOVAC	GM-12	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984	44 ft	Microso Windows XP Professional	0.19	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_UZICE/SKN_GORNJIMIL ANOVAC	GM-13	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991	75 ft	Microso Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_UZICE/SKN_GORNJIMIL ANOVAC	GM-14	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992	25 ft	Microso Windows 7 Professional	0.1	Pentium(R) Dual-Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_UZICE/SKN_GORNJIMIL ANOVAC	GM-16	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992	15 ft	Microso Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_UZICE/SKN_GORNJIMIL ANOVAC	GM-17	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997	94 ft	Microso Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_UZICE/SKN_GORNJIMIL ANOVAC	GM-18	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMFM3	ft	Microso Windows 7 Professional	0.44	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_UZICE/SKN_GORNJIMIL ANOVAC	GM-20	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMVD2	ft	Microso Windows 7 Professional	0.44	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_UZICE/SKN_IVANJICA	IV-01	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB6510N	8V ft	Microso Windows XP Professional	0.14	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.00GHz	1004
CKN_UZICE/SKN_IVANJICA	IV-03	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB6510N	98 ft	Microso Windows XP	0.05	Intel(R) Pentium(R) D CPU	1014

			r		Professi onal		3.00GHz	
CKN_UZICE/SKN_IVANJICA	IV-04	IBM	81377JG	LMZD4XM	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1014
CKN_UZICE/SKN_IVANJICA	IV-05	IBM	81377JG	LMZD4XX	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1014
CKN_UZICE/SKN_IVANJICA	IV-06	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S8	Microso ft Window s XP Professi onal	0.2	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_UZICE/SKN_IVANJICA	IV-07	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S	Microso ft Window s XP Professi onal	0.19	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_UZICE/SKN_IVANJICA	IV-10	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro Microtowe r	CZC0207S	Microso ft Window s XP Professi onal	0.2	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_UZICE/SKN_IVANJICA	IV-13	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S	Microso ft Window s XP Professi onal	0.2	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_UZICE/SKN_IVANJICA	IV-14	IBM	81377JG	LMZD4VG	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1014
CKN_UZICE/SKN_IVANJICA	IV-15	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5750 Microtowe r	CZC7235M	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	AMD Athlon(t m) 64 X2 Dual Core Processo r 3800+	451
CKN_UZICE/SKN_IVANJICA	IV-16	System Manufactur	System Name	SYS- 123456789	Microso ft	0.06	Intel(R)	1024



			er			0 Windows XP Professional	Pentium(R) 4 CPU 1.80GHz	
CKN_UZICE/SKN_IVANJICA	IV-17	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTX9	Microsoft Windows 7 Professional	0.23	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_UZICE/SKN_IVANJICA	IV-18	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMEA6	Microsoft Windows 7 Professional	0.17	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_UZICE/SKN_IVANJICA	IV-19	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microsoft Windows XP Professional	0.03	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_UZICE/SKN_IVANJICA	IV-20	IBM	814336G	LMMX1RA	Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	502
CKN_UZICE/SKN_UZICE	CKNUE-03	System Manufacturer	System Name	SYS-123456789	Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 2.00GHz	512
CKN_UZICE/SKN_UZICE	CKNUE-04	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7220Q C6	Microsoft Windows XP Professional	0.22	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.00GHz	2028
CKN_UZICE/SKN_UZICE	CKNUE-06	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7220Q BP	Microsoft Windows XP Professional	0.22	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.00GHz	2028
CKN_UZICE/SKN_UZICE	CKNUE-09	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S DX	Microsoft Windows XP Professional	0.2	Intel Pentium III Xeon processor	3584

CKN_UZICE/SKN_UZICE	UE-01	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996	06 ft Microso Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_UZICE/SKN_UZICE	UE-02	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	81 ft Microso Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_UZICE/SKN_UZICE	UE-03	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992	52 ft Microso Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_UZICE/SKN_UZICE	UE-04	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996	04 ft Microso Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_UZICE/SKN_UZICE	UE-05	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995	22 ft Microso Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_UZICE/SKN_UZICE	UE-07	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991	88 ft Microso Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_UZICE/SKN_UZICE	UE-08	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995	76 ft Microso Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_UZICE/SKN_UZICE	UE-09	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995	93 ft Microso Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_UZICE/SKN_UZICE	UE-10	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991	76 ft Microso Window s XP Professi	0.09	Intel Pentium III Xeon processo r	2048

CKN_UZICE/SKN_UZICE	UE-14	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995	51 ft Microso Window s XP Professi onal	0.19	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_UZICE/SKN_UZICE	UE-15	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992	51 ft Microso Window s XP Professi onal	0.19	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_UZICE/SKN_UZICE	UE-16	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996	03 ft Microso Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_UZICE/SKN_UZICE	UE-18	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992	31 ft Microso Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_UZICE/SKN_UZICE	UE-19	Hewlett- Packard	HP Compaq 8000 Elite CMT PC	CZC113DW	QS ft Microso Window s 7 Professi onal	0.28	Intel Core2 Duo CPU E8500 @ 3.16GHz	3584
CKN_UZICE/SKN_UZICE	UE-20	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0996	00 ft Microso Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_UZICE/SKN_UZICE	UE-21	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984	54 ft Microso Window s XP Professi onal	0.19	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_UZICE/SKN_UZICE	UE-23	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984	77 ft Microso Window s XP Professi onal	0.19	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_UZICE/SKN_UZICE	UE-24	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984	59 ft Microso Window	0.19	Intel Pentium III Xeon	2048

					s XP Professi onal		processo r	
CKN_UZICE/SKN_UZICE	UE-25	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984 68	Microso ft Window s XP Professi onal	0.19	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_UZICE/SKN_UZICE	UE-26	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984 28	Microso ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_UZICE/SKN_UZICE	UE-31	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S H5	Microso ft Window s XP Professi onal	0.2	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_UZICE/SKN_UZICE	UE-36	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMPD3	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_UZICE/SKN_UZICE	UE-38	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S4 1	Microso ft Window s XP Professi onal	0.19	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	3584
CKN_UZICE/SKN_UZICE	UE-39	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S3 Q	Microso ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_UZICE/SKN_UZICE	UE-41	MSANGRU PA	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel Core i5 CPU 650 @ 3.20GHz	8120
CKN_UZICE/SKN_UZICE	UE-41V	Microsoft Corporatio n	Virtual Machine	5040- 8101- 0707- 6329- 1596- 0499-23	Microso ft Window s XP Professi onal	0.12	Intel Celeron processo r	512
CKN_UZICE/SKN_UZICE	UE-42	Hewlett- Packard	HP Compaq	CZC0207S6 W	Microso ft	120	Intel Core2	4024

			6000 Pro MT PC		Window s 7 Professi onal		Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	
CKN_UZICE/SKN_UZICE	UE-43	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0079 83	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.2	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
CKN_UZICE/SKN_UZICE	UE-44	HP	HP 280 G2 SFF	4CE735516	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.15	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3983
CKN_UZICE/SKN_UZICE	UE-45	HP	HP 280 G2 SFF	4CE735516	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.14	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3983
CKN_UZICE/SKN_UZICE	UE-46	Hewlett- Packard	HP Compaq 8000 Elite CMT PC	CZC113DW T2	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.15	Intel Core2 Duo CPU E8500 @ 3.16GHz	4024
CKN_UZICE/SKN_UZICE	UE-DKP-01	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Window s 7 Professi onal	0.07	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
CKN_UZICE/SKN_UZICE	UE-DKP-02	Hewlett- Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517343	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.32	Intel(R) Pentium( R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100
CKN_ZAJECAR/BOLJEVAC	BOLJ-02	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S DL	Microso ft Window s XP Professi onal	0.2	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_ZAJECAR/BOLJEVAC	BOLJ-03	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5750 Microtowe r	CZC7235M NG	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	AMD Athlon(t m) 64 X2 Dual Core Processo r 3800+	451

CKN_ZAJECAR/BOLJEVAC	BOLJ-04	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SK	Microso 0 ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_ZAJECAR/BOLJEVAC	BOLJ-05	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S	Microso HS ft Window s XP Professi onal	465. 75	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_ZAJECAR/BOLJEVAC	BOLJ-06	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB72212	Microso 3S ft Window s XP Professi onal	0.14	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_ZAJECAR/BOLJEVAC	BOLJ-07	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S	Microso H1 ft Window s XP Professi onal	0.09	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_ZAJECAR/BOLJEVAC	BOLJ-08	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPN6	Microso ft Window s XP Professi onal	0.01	Intel Pentium III Xeon processo r	3062
CKN_ZAJECAR/BOLJEVAC	BOLJ-10	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997	Microso 40 ft Window s 7 Professi onal	0.08	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	4096
CKN_ZAJECAR/CKN_ZA	ZA-28	FUJITSU	ESPRIMO_P956	YM5H0079	Microso 61 ft Window s 7 Professi onal	0.11	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
CKN_ZAJECAR/CKN_ZA	ZA-28N	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMDN1	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_ZAJECAR/NEGOTIN	NG-01	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	Microso 92 ft Window s XP	80	Intel Pentium III Xeon processo	2048

					Professional			
CKN_ZAJECAR/NEGOTIN	NG-02	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	14 ft Microso Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ZAJECAR/NEGOTIN	NG-03	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	16 ft Microso Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ZAJECAR/NEGOTIN	NG-04	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	11 ft Microso Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_ZAJECAR/NEGOTIN	NG-05	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0998	23 ft Microso Window s XP Professi onal	0.11	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ZAJECAR/NEGOTIN	NG-07	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	35 ft Microso Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ZAJECAR/NEGOTIN	NG-08	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	15 ft Microso Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ZAJECAR/NEGOTIN	NG-09	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	25 ft Microso Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ZAJECAR/NEGOTIN	NG-10	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	02 ft Microso Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ZAJECAR/NEGOTIN	NG-11	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994	91 ft Microso Window	0.08	Intel Pentium III Xeon	2048

						s XP Professi onal	processo r	
CKN_ZAJECAR/NEGOTIN	NG-12	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 13 ft	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ZAJECAR/NEGOTIN	NG-14	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 89 ft	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ZAJECAR/NEGOTIN	NG-15	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984 76 ft	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ZAJECAR/NEGOTIN	NG-16	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984 66 ft	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ZAJECAR/NEGOTIN	NG-17	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB72212 49 ft	Microso ft Window s XP Professi onal	0.14	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_ZAJECAR/NEGOTIN	NG-20	Hewlett- Packard	HP Compaq dx6120 MT(PW28 2ES)	CZC5221D G9 ft	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	512
CKN_ZAJECAR/NEGOTIN	NG-21	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMPZ4	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.2	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_ZAJECAR/NEGOTIN	NG-22	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMEB8	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_ZAJECAR/NEGOTIN	NG-24	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0080 47 ft	Microso ft	0.29	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	8059



							Window s 7 Professi onal	R) CPU G4400 @ 3.30GHz	
CKN_ZAJECAR/SKN_BOR	BO-01	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983 54	Microso ft Window s XP Professi onal	0.19	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_ZAJECAR/SKN_BOR	BO-02	ECS	G41T-M7	00000000	Microso ft Window s XP Professi onal	200	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_ZAJECAR/SKN_BOR	BO-03	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984 74	Microso ft Window s XP Professi onal	0.19	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_ZAJECAR/SKN_BOR	BO-04	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 40	Microso ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_ZAJECAR/SKN_BOR	BO-07	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991 14	Microso ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_ZAJECAR/SKN_BOR	BO-08	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 29	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_ZAJECAR/SKN_BOR	BO-09	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984 62	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048	
CKN_ZAJECAR/SKN_BOR	BO-10	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB7220Q CJ	Microso ft Window s XP Professi onal	0.22	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.00GHz	2028	

CKN_ZAJECAR/SKN_BOR	BO-11	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0990	Microso 92 ft Window s XP Professi onal	60	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ZAJECAR/SKN_BOR	BO-12	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995	Microso 21 ft Window s 7 Professi onal	0.07	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_ZAJECAR/SKN_BOR	BO-13	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995	Microso 38 ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ZAJECAR/SKN_BOR	BO-14	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0990	Microso 96 ft Window s XP Professi onal	60	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ZAJECAR/SKN_BOR	BO-15	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995	Microso 26 ft Window s XP Professi onal	60	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ZAJECAR/SKN_BOR	BO-16	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0990	Microso 97 ft Window s XP Professi onal	60	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ZAJECAR/SKN_BOR	BO-17	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995	Microso 36 ft Window s XP Professi onal	60	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ZAJECAR/SKN_BOR	BO-19	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991	Microso 13 ft Window s 7 Professi onal	59.9	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	2048
CKN_ZAJECAR/SKN_BOR	BO-24	To Be Filled By O.E.M.	To Be Filled By O.E.M.	To Be Filled By O.E.M.	Microso ft Window	0.08	Intel Pentium III Xeon	3645

						s XP Professi onal	processo r	
CKN_ZAJECAR/SKN_BOR	BO-25	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S H9	Microso ft Window s XP Professi onal	0.09	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_ZAJECAR/SKN_BOR	BO-26	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMPP1	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.44	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_ZAJECAR/SKN_BOR	BO-27	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMEL8	Microso ft Window s XP Professi onal	0.14	Intel Pentium III Xeon processo r	3062
CKN_ZAJECAR/SKN_BOR	BO-28	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0080 12	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.2	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
CKN_ZAJECAR/SKN_BOR	BO-29	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMFY0	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.44	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_ZAJECAR/SKN_DMILAN OVAC	DM-01	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMDM4	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_ZAJECAR/SKN_DMILAN OVAC	DM-02	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S HT	Microso ft Window s XP Professi onal	0.12	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_ZAJECAR/SKN_DMILAN OVAC	DM-03	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7220K LN	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.00GHz	2028
CKN_ZAJECAR/SKN_DMILAN OVAC	DM-04	Hewlett-Packard	HP Compaq	CZC0207SF W	Microso ft	0.1	Intel Pentium	3584

			6000 Pro MT PC		Window s XP Professi onal	III Xeon processo r	
CKN_ZAJECAR/SKN_DMILAN OVAC	DM-07	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5750 Microtowe r	CZC7235M R4	Microso ft Window s XP Professi onal	32.9 9 AMD Athlon(t m) 64 X2 Dual Core Processo r 3800+	891
CKN_ZAJECAR/SKN_KLADOV O	KL-01	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SK B	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06 Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_ZAJECAR/SKN_KLADOV O	KL-02	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5750 Microtowe r	CZC7235M RP	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03 AMD Athlon(t m) 64 X2 Dual Core Processo r 3800+	451
CKN_ZAJECAR/SKN_KLADOV O	KL-03	IBM	814323G	LMMX1LP	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07 Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	1024
CKN_ZAJECAR/SKN_KLADOV O	KL-05	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S HC	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.09 Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	3543
CKN_ZAJECAR/SKN_KLADOV O	KL-06	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB72212 2Z	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07 Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1004
CKN_ZAJECAR/SKN_KLADOV O	KL-07	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S GY	Microso ft Window s XP Professi onal	0.1 Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_ZAJECAR/SKN_KLADOV O	KL-08	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SK D	Microso ft Window s XP Professi onal	0.45 Intel Pentium III Xeon processo r	3584

CKN_ZAJECAR/SKN_KLADOV O	KL-09	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7220K	Microsoft Windows XP Professional	0.23	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.00GHz	2028
CKN_ZAJECAR/SKN_KLADOV O	KL-10	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S	Microsoft Windows XP Professional	93.15	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_ZAJECAR/SKN_KLADOV O	KL-14	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMDL5	Microsoft Windows 7 Professional	0.44	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_ZAJECAR/SKN_KLADOV O	KL-15	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPD5	Microsoft Windows XP Professional	0.15	Intel Pentium III Xeon processor	3062
CKN_ZAJECAR/SKN_KNJAZEVI AC	KZ-01	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S	Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_ZAJECAR/SKN_KNJAZEVI AC	KZ-05	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S	Microsoft Windows XP Professional	0.45	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_ZAJECAR/SKN_KNJAZEVI AC	KZ-06	Hewlett-Packard	HP Compaq dx6100 MT(PD743 A)	CZC4461PZ	Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	512
CKN_ZAJECAR/SKN_KNJAZEVI AC	KZ-12	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S	Microsoft Windows XP Professional	0.45	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_ZAJECAR/SKN_KNJAZEVI AC	KZ-14	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro	CZC0207S	Microsoft Windows	0.07	Intel Pentium III Xeon	3584

			MT PC		s XP Professi onal		processo r	
CKN_ZAJECAR/SKN_KNJAZEVI KZ-21 AC	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMEA0	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.08	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_ZAJECAR/SKN_KNJAZEVI KZ-22 AC	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMFL0	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.22	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_ZAJECAR/SKN_KNJAZEVI KZ-23 AC	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMFX9	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_ZAJECAR/SKN_KNJAZEVI KZ-24 AC	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5800 Microtowe r	CZC9024N 7B	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	4014	
CKN_ZAJECAR/SKN_KNJAZEVI KZ-DKP AC	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069	
CKN_ZAJECAR/SKN_MAJDANI MA-01 PEK	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S DM	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	3584	
CKN_ZAJECAR/SKN_MAJDANI MA-03 PEK	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMEC2	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.23	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
CKN_ZAJECAR/SKN_MAJDANI MA-04 PEK	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S DQ	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	3584	

CKN_ZAJECAR/SKN_MAJDAN MA-05 PEK	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S GX ft	Microso Windows XP Professional	0.09	Intel Pentium III Xeon processor	3543
CKN_ZAJECAR/SKN_MAJDAN MA-06 PEK	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S D6 ft	Microso Windows XP Professional	0.09	Intel Pentium III Xeon processor	3543
CKN_ZAJECAR/SKN_MAJDAN MA-07 PEK	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB65202 R7 ft	Microso Windows 7 Professional	0.1	Intel Core2 CPU 6300 @ 1.86GHz	2028
CKN_ZAJECAR/SKN_MAJDAN MA-08 PEK	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M Q3 ft	Microso Windows XP Professional	0.06	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	451
CKN_ZAJECAR/SKN_MAJDAN MA-09 PEK	Hewlett-Packard	HP Compaq dc7600 Convertible Minitower	CZC63202 DK ft	Microso Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.40GHz	2048
CKN_ZAJECAR/SKN_SOKOBA SKB-01 NJA	To Be Filled By O.E.M.	To Be Filled By O.E.M.	To Be Filled By O.E.M.	Microso Windows XP Professional	0.04	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	1792
CKN_ZAJECAR/SKN_SOKOBA SKB-02 NJA	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S GF ft	Microso Windows XP Professional	0.45	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_ZAJECAR/SKN_SOKOBA SKB-03 NJA	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB6510N 89 ft	Microso Windows XP Professional	0.06	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.00GHz	1004
CKN_ZAJECAR/SKN_SOKOBA SKB-04 NJA	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S CW ft	Microso Windows XP	0.09	Intel Pentium III Xeon processor	3584

					Professional		Intel	3584
CKN_ZAJECAR/SKN_SOKOBA NJA	SKB-05	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S HR	Microsoft Windows XP Professional	0.09	Intel Pentium III Xeon processor	
CKN_ZAJECAR/SKN_SOKOBA NJA	SKB-06	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPZ3	Microsoft Windows 7 Professional	0.09	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_ZAJECAR/SKN_SOKOBA NJA	SKB-07	To Be Filled By O.E.M.	To Be Filled By O.E.M.	To Be Filled By O.E.M.	Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel Pentium III Xeon processor	1741
CKN_ZAJECAR/SKN_SOKOBA NJA	SKB-11	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PBE79	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3963
CKN_ZAJECAR/SKN_SOKOBA NJA	SKB-12	IBM	814336G	LMMX1RK	Microsoft Windows 7 Professional	0.07	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	1014
CKN_ZAJECAR/SKN_SOKOBA NJA	SKB-14	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SK6	Microsoft Windows XP Professional	0.45	Intel Pentium III Xeon processor	3584
CKN_ZAJECAR/SKN_ZAJECAR	ZA-01	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099558	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_ZAJECAR/SKN_ZAJECAR	ZA-02	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU098437	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
CKN_ZAJECAR/SKN_ZAJECAR	ZA-03	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099227	Microsoft Windows	0.08	Intel Pentium III Xeon	2048



				s XP Professi onal		processo r	
CKN_ZAJECAR/SKN_ZAJECAR ZA-04	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 33	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ZAJECAR/SKN_ZAJECAR ZA-05	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 40	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ZAJECAR/SKN_ZAJECAR ZA-06	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 42	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ZAJECAR/SKN_ZAJECAR ZA-07	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 31	Microso ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ZAJECAR/SKN_ZAJECAR ZA-11	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0984 67	Microso ft Window s XP Professi onal	146. 97	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ZAJECAR/SKN_ZAJECAR ZA-12	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0994 59	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
CKN_ZAJECAR/SKN_ZAJECAR ZA-15	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993 04	Microso ft Window s XP Professi onal	20	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ZAJECAR/SKN_ZAJECAR ZA-16	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 28	Microso ft Window s XP Professi onal	20	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
CKN_ZAJECAR/SKN_ZAJECAR ZA-17	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997 62	Microso ft	0.09	Pentium( R) Dual-	2048

					Windows 7 Professional	0.06	Core CPU E5200 @ 2.50GHz	
CKN_ZAJECAR/SKN_ZAJECAR ZA-18	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 41 ft	Microso Windows XP Professional	0.06	Intel Pentium III Xeon processor	2048	
CKN_ZAJECAR/SKN_ZAJECAR ZA-21	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 57 ft	Microso Windows XP Professional	0.06	Intel Pentium III Xeon processor	2048	
CKN_ZAJECAR/SKN_ZAJECAR ZA-24	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SK 2 ft	Microso Windows XP Professional	0.06	Intel Pentium III Xeon processor	3584	
CKN_ZAJECAR/SKN_ZAJECAR ZA-25	To Be Filled By O.E.M.	To Be Filled By O.E.M.	To Be Filled By O.E.M.	Microso Windows XP Professional	0.09	Intel(R) Celeron(R) CPU 430 @ 1.80GHz	1976	
CKN_ZAJECAR/SKN_ZAJECAR ZA-26	To Be Filled By O.E.M.	To Be Filled By O.E.M.	To Be Filled By O.E.M.	Microso Windows XP Professional	0.04	Intel Pentium III Xeon processor	2048	
CKN_ZAJECAR/SKN_ZAJECAR ZA-27	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-DS2	To be filled by O.E.M.	Microso Windows 7 Professional	0.44	Intel(R) Pentium(R) CPU G3260 @ 3.30GHz	3994	
CKN_ZAJECAR/SKN_ZAJECAR ZA-29	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0995 48 ft	Microso Windows XP Professional	0.06	Intel Pentium III Xeon processor	2048	
CKN_ZAJECAR/SKN_ZAJECAR ZA-DKP	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-DS2	To be filled by O.E.M.	Microso Windows 7 Professional	0.3	Intel(R) Pentium(R) CPU G3260 @ 3.30GHz	8090	

CKN_ZAJECAR/SKN_ZAJECAR	ZA-GIS	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMDX7	Microsoft Windows 7 Professional	0.07	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
CKN_ZAJECAR/SKN_ZAJECAR	ZAMAP	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H55M-S2		Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium II Xeon processor	3574
CKN_ZAJECAR/SKN_ZAJECAR	ZA-NACELNIK	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
DIGITALNI ARHIV	BEOGRADJAN KA03	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S8	Microsoft Windows 7 Professional	0.06	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	3994
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA-11_01	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA-11_03	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA-16_01	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.12	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA-17_01	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA-17_02	System	System	System	Microsoft	0.1	AMD	8172

		manufacturer	Product Name	Serial Number	ft Windows 7 Professional		FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA-18_01	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.12	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA-18_02	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA-20_01	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA-20_02	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.12	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA-22_01	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA-22_02	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 10 Pro	0.1	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA-23_01	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172

					onal		Processo r	
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA-24_01	System manufactur er	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	AMD FX(tm)- 8320 Eight- Core Processo r	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA-25_01	System manufactur er	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	AMD FX(tm)- 8320 Eight- Core Processo r	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA-25_02	System manufactur er	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	AMD FX(tm)- 8320 Eight- Core Processo r	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA- DRADUNOVI C	System manufactur er	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	AMD FX(tm)- 8320 Eight- Core Processo r	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA-GA021	System manufactur er	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	AMD FX(tm)- 8320 Eight- Core Processo r	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA-GA022	System manufactur er	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.12	AMD FX(tm)- 8320 Eight- Core Processo r	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA- GARHIV01	System manufactur er	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	AMD FX(tm)- 8320 Eight- Core Processo r	4076
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA- GARHIV02	System manufactur er	System Product	System Serial	Microso ft	0.15	AMD FX(tm)-	8172

		er	Name	Number	Windows 7 Professional		8320 Eight-Core Processor	
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA-GARHIV06	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.12	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA-GARHIV07	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.12	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA-GFOTO21	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	4076
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA-GFOTO22	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA-GFOTO23	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA-GFOTO24	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA-GFOTO25	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172

DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA-GFOTO26	System manufacturer	System Product Name	System Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA-GFOTO27	System manufacturer	System Product Name	System Number	Microsoft Windows 7 Professional	120.19	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA-GFOTO28	System manufacturer	System Product Name	System Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.15	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA-GFOTO29	System manufacturer	System Product Name	System Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA-GFOTO30	System manufacturer	System Product Name	System Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.12	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA-GINDEX02	System manufacturer	System Product Name	System Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA-GIT01	System manufacturer	System Product Name	System Number	Microsoft Windows 10 Pro	0.12	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA-GIT02	System manufacturer	System Product Name	System Number	Microsoft Windows	131.41	AMD FX(tm)-8320	8172

					s 7 Professi onal		Eight- Core Processo r	
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA- GKONTROLA 21	System manufactur er	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	AMD FX(tm)- 8320 Eight- Core Processo r	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA- GKONTROLA 22	System manufactur er	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	AMD FX(tm)- 8320 Eight- Core Processo r	4076
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA- GKONTROLA 23	System manufactur er	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	AMD FX(tm)- 8320 Eight- Core Processo r	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA- GKONTROLA 24	System manufactur er	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	AMD FX(tm)- 8320 Eight- Core Processo r	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA- GKONTROLA 25	System manufactur er	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	AMD FX(tm)- 8320 Eight- Core Processo r	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA- GKONTROLA 26	System manufactur er	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	AMD FX(tm)- 8320 Eight- Core Processo r	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA- GRSKENER21	System manufactur er	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	AMD FX(tm)- 8320 Eight- Core Processo r	8172



DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA-GRSKENER22	System manufacturer	System Product Name	System Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA-GRSKENER23	System manufacturer	System Product Name	System Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA-GRSKENER24	System manufacturer	System Product Name	System Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA-GRSKENER26	System manufacturer	System Product Name	System Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA-GRSKENER27	System manufacturer	System Product Name	System Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA-GRSKENER28	System manufacturer	System Product Name	System Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA-GRSKENER29	System manufacturer	System Product Name	System Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.12	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA-ITTEST01	System manufacturer	System Product Name	System Number	Microsoft Windows 7	0.12	AMD FX(tm)-8320 Eight-	8172

						Professi onal	Core Processo r	
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA-ITTEST02	System manufactur er	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Window s 10 Pro	0.12	AMD FX(tm)- 8320 Eight- Core Processo r	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA- PROJEKTOR	System manufactur er	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.12	AMD FX(tm)- 8320 Eight- Core Processo r	3195
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA- SEFSMENE01	System manufactur er	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	AMD FX(tm)- 8320 Eight- Core Processo r	8172
DIGITALNI ARHIV/GRMEC	DA- SEFSMENE02	System manufactur er	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	AMD FX(tm)- 8320 Eight- Core Processo r	4076
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA- AOSKENER01	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S DB	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA- AOSKENER02	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PBD98	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.09	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	8059
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA- AOSKENER03	MSANGRU PA	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel Core i5 CPU 650 @ 3.20GHz	3963
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-BOOKEYE	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMVA0	Microso ft Window s XP	0.06	Intel Pentium III Xeon processo	2734

								Professional
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-DANILO	MSANGRUPA	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel Core i5 CPU 650 @ 3.20GHz	8120
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-DEJAN	MSANGRUPA	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.12	Intel Core i5 CPU 650 @ 3.20GHz	8079
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-FOTO01	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTT4	Microsoft Windows 7 Professional	0.06	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-FOTO02	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRP4	Microsoft Windows 7 Professional	0.06	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-FOTO03	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTH2	Microsoft Windows 7 Professional	0.06	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-FOTO04	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMEL1	Microsoft Windows 7 Professional	0.06	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-FOTO05	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMFG3	Microsoft Windows 7 Professional	0.06	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-FOTO06	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTC6	Microsoft Windows 7 Professional	0.08	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-FOTO07	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows	0.12	AMD FX(tm)-8320	8172

									s 7 Professi onal	Eight- Core Processo r
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-FOTO08	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMTT9	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.06	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076		
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-FOTO09	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMRK5	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.06	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076		
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-FOTO10	System manufactur er	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.15	AMD FX(tm)- 8320 Eight- Core Processo r	8172		
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-GBOZIC	System manufactur er	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.12	AMD FX(tm)- 8320 Eight- Core Processo r	8172		
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA- GEOARH01	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-56 4d 02 e8 3e fe 4c 2e-f2 eb 94 82 11 18 6b ea	Microso ft Window s XP Professi onal	0.02	Intel Pentium III processo r	1024		
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-GEOREF1	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S G8	Microso ft Window s XP Professi onal	0.06	Intel Pentium III Xeon processo r	3584		
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-GEOREF2	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PAR21	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium II processo r	3062		
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA- GEOREFSERV ER	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S9 K	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Pentium III Xeon processo r	3584		

DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-IMIHAILOVIC	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMCD6	Microsoft Windows 7 Professional	0.06	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-INDEKSIRANJE	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PV	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.15	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-ITPODRSKA01	Gigabyte Technology Co., Ltd.	To be filled by O.E.M.	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.12	Intel Core i3-3250 CPU @ 3.50GHz	8151
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-ITPODRSKA02	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	12268
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-ITPODRSKA03	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 10 Pro	0.1	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-JOBRADOVIC	MSANGRUPA	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel Core i5 CPU 650 @ 3.20GHz	8120
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-KONTROLA01	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.12	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	4076
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-KONTROLA02	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PBF98	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062

DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-KONTROLA03	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S	Microsoft Windows 7 Professional	0.08	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	3994
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-KONTROLA05	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.12	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-LAB02	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRF8	Microsoft Windows 7 Professional	0.12	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-LEON	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.12	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-MIKICA	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5800 Microtower	CZC9024N98	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2028
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-MMARKOVIC	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTC8	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-MRUSIC	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTH3	Microsoft Windows 7 Professional	0.06	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-OJONOVIC	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5800 Microtower	CZC9024N8N	Microsoft Windows 7 Professional	0.12	Intel(R) Pentium(R) Dual-Core CPU E5200 @ 2.50GHz	4014
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-ROKONTR	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMEM1	Microsoft Windows 7 Professional	0.06	Intel(R) Pentium(R)	4076

	OLA				Windows 7 Professional		Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-RSKENER01	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S GC	Microsoft Windows 7 Professional	0.08	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	4024
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-RSKENER02	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRV1	Microsoft Windows 7 Professional	0.06	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-RSKENER03	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMCC7	Microsoft Windows 7 Professional	0.06	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-RSKENER04	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMCH4	Microsoft Windows 7 Professional	0.06	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-RSKENER05	Gigabyte Technology Co., Ltd.	To be filled by O.E.M.	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.12	Intel Core i3-3240 CPU @ 3.40GHz	3994
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-RSKENER06	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-RSKENER07	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTF9	Microsoft Windows 7 Professional	0.06	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4004
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-RSKENER08	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172

DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-RSKENER09	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-RSKENER10	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-SASA	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.12	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-SCULIBRK	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S7	Microsoft Windows 7 Professional	0.06	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	3994
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-SDJORDJEVIC1	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.12	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-SNEDELJKOVIC	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.12	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-SSEKULOVIC	MSANGRUPA	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.11	Intel Core i5 CPU 650 @ 3.20GHz	12216
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-SVASILJEVIC	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTC9	Microsoft Windows 7 Professional	0.06	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076



DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-TEST01	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMDV1	Microsoft Windows 7 Professional	0.08	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-TSTOJICEVIC	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PBF78	Microsoft Windows 7 Professional	0.07	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3963
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-UMP04	Gigabyte Technology Co., Ltd.	To be filled by O.E.M.	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.12	Intel Core i3-3240 CPU @ 3.40GHz	3994
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-UMP10	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRN7	Microsoft Windows 7 Professional	0.12	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-UNOS01	Hewlett-Packard	DSDT_PRJ	CZC9024N 7X	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	1014
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-VALEKSIC	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.12	AMD FX(tm)-8320 Eight-Core Processor	8172
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-ZDJOKIC	Dell Inc.	Precision WorkStation 380	JDJZX1J	Microsoft Windows XP Professional	0.03	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	1536
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-ZKUL	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PH	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.24	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	3994
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	DA-ZKUL01	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PBG10	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel Core i3	3062

						Windows 7 Professional	CPU 550 @ 3.20GHz	
DIGITALNI ARHIV/SENJAK	KONVERZIJA	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
DIGITALNI ARHIV/SERVERI	DADB	HP	ProLiant DL360 G5	CZJ845A4 MA	Microsoft Windows Server® 2008 Standard	0.12	Intel(R) Xeon(R) CPU E5440 @ 2.83GHz	3276 8
DIGITALNI ARHIV/SERVERI	DADB02	HP	ProLiant DL360p Gen8	CZ3441DE3 K	Microsoft Windows Server 2012 R2 Standard	0.15	Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2640 v2 @ 2.00GHz	1310 41
DIGITALNI ARHIV/SERVERI	DADEV	HP	ProLiant DL360 G5	CZJ845A8 WX	Microsoft Windows Server® 2008 Standard	0.12	Intel(R) Xeon(R) CPU E5440 @ 2.83GHz	3276 8
DIGITALNI ARHIV/SERVERI	DADEV02	HP	ProLiant DL360p Gen8	CZ3441DE4 3	Microsoft Windows Server 2012 R2 Standard	0.15	Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2640 v2 @ 2.00GHz	1310 41
DIGITALNI ARHIV/SERVERI	DAMASS	HP	ProLiant DL360 G5	CZJ845A8X 6	Microsoft Windows Server® 2008 Standard	0.23	Intel(R) Xeon(R) CPU E5440 @ 2.83GHz	3276 8
DIGITALNI ARHIV/SERVERI	DAMASS02	HP	ProLiant DL360p Gen8	CZ3441DE4 5	Microsoft Windows Server 2012 R2	0.15	Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2640 v2 @	1310 41

					Standard		2.00GHz	
DIGITALNI ARHIV/SERVERI	DAMASS03	HP	ProLiant DL360p Gen8	CZ3441DE3	Microsoft Windows Server 2012 R2 Standard	0.15	Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2640 v2 @ 2.00GHz	1310 41
DIGITALNI ARHIV/SERVERI	DA-NOD32-SRV	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-564d 9e 46 16 56 b1 6d-2d 6c f1 2f ad 29 0b 4f	Microsoft Windows Server 2008 R2 Standard	0.05	Intel(R) Xeon(R) CPU E5440 @ 2.83GHz	4096
DIGITALNI ARHIV/SERVERI	SCSERVER	IBM	eserver xSeries 346 - [884021Y] -	KDFK677	Microsoft Windows Server 2008 R2 Standard	0.07	Intel(R) Xeon(TM) CPU 3.20GHz	2048
DMS_OBUKA	OBUKA-13	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.34	Intel Core i3-7100 CPU @ 3.90GHz	3963
DMS_OBUKA	SEN-11	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5800 Microtower	CZC9024N 5P	Microsoft Windows 7 Professional	0.17	Pentium(R) Dual-Core CPU E5200 @ 2.50GHz	4014
DMS_OBUKA	SEN-12	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5800 Microtower	CZC9024N 5Y	Microsoft Windows 7 Professional	0.15	Pentium(R) Dual-Core CPU E5200 @ 2.50GHz	4014
DMS_OBUKA	VD-15	System manufacturer	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.34	Intel Core i3-7100 CPU @ 3.90GHz	3963
KABINET DIREKTORA	DIREKTOR-HP	HP	HP EliteBook 820 G3	5CG60307B G	Microsoft Windows 7	0.21	Intel Core i7-6500U CPU @	7588

					Professional		2.50GHz	
KABINET DIREKTORA	SEKRETAR	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMEW4	Microsoft Windows 7 Professional	0.15	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
KABINET DIREKTORA	VANJA-KABINET	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPC0	Microsoft Windows 7 Professional	0.14	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
MEMBER SERVERS	DMS-DB-TST	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-421a cf 3d 23 4f 7e 5b-91 b7 35 e6 2c d5 59 0b	Microsoft Windows Server 2012 R2 Standard	0.1	Six-Core AMD Opteron(tm) Processor 8435	16384
MEMBER SERVERS	DMS-TST	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-421a 53 15 ec de 47 ce- dc 7a 40 12 da ad 6c 55	Microsoft Windows Server 2012 R2 Standard	0.1	Six-Core AMD Opteron(tm) Processor 8435	16384
MEMBER SERVERS	DRST-SP-TEST	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-421a 63 cb 47 92 58 9e- e6 7d 1a 54 76 86 fc 15	Microsoft Windows Server 2012 R2 Standard	0.1	Six-Core AMD Opteron(tm) Processor 8435	8192
MEMBER SERVERS	DRST-SQL-TEST	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-421a 02 12 be ca 20 fc-df 2e 6f 53 47 83 6f c6	Microsoft Windows Server 2012 R2 Standard	0.1	Six-Core AMD Opteron(tm) Processor 8435	8192
MEMBER SERVERS	IZVESTAC	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-421a 7e 13 71 e8 e2 0e- a9 da 32 b6 ff b6 a8 80	Microsoft® Windows® Web Server 2008	0.05	Six-Core AMD Opteron(tm) Processor 8435	4096
MEMBER SERVERS	MAPSUN	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRD6	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	3942

MEMBER SERVERS	SKNDKPSQL	Hewlett-Packard	HP Compaq dc7600 Convertible Minitower	CZC63202	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.40GHz	2048
MEMBER SERVERS	SQL002	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-42304e210d d3 a2 4c-c9 4d 99 64 7b de a7 e0	Microsoft Windows Server 2008 R2 Enterprise	149.9	Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2623 v3 @ 3.00GHz	16384
MEMBER SERVERS	SRV12-KMS	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-421a dd fe 0a 16 92 90-1b 43 0f cd 9c 3b 1b cd	Microsoft Windows Server 2012 R2 Standard	0.1	Six-Core AMD Opteron(TM) Processor 8435	4096
MEMBER SERVERS	SRV-155	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-421a 22 fa 11 4d 1d 2e-46 93 32 08 04 d4 d8 d6	Microsoft Windows Server 2012 R2 Standard	0.15	Six-Core AMD Opteron(TM) Processor 8435	16384
MEMBER SERVERS	SRVDB6	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-421a 6e 97 61 b1 85 a4-08 f1 c8 3f c1 56 eb 3d	Microsoft Windows Server 2008 R2 Standard	0.06	Six-Core AMD Opteron(TM) Processor 8435	16384
MEMBER SERVERS	SRVDIGIT03	Hewlett-Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517342	Microsoft Windows 7 Professional	0.13	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100
MEMBER SERVERS	SRVDIGIT07	Hewlett-Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517343	Microsoft Windows 7 Professional	0.13	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100
MEMBER SERVERS	SRVDIGIT09	Hewlett-Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517343	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100

MEMBER SERVERS	SRVEXC01	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-42 2e cf d7 8a ft a6 cc a2-b1 Window c5 16 7f ba s Server 85 c4 bc 2016 Standar d	Microso	0.19	Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2623 v3 @ 3.00GHz	3276 8
MEMBER SERVERS	SRVEXC02	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-42 2e 36 d5 ft 4a 05 ed Window 22-1c 60 s Server 65 2a 59 27 2016 83 c7 Standar d	Microso	0.19	Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2623 v3 @ 3.00GHz	3276 8
MEMBER SERVERS	SRVEXC03	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-42 2e 44 4e e2 ft 59 80 74- Window 47 61 91 cb s Server 62 72 14 2016 7e Standar d	Microso	0.19	Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2623 v3 @ 3.00GHz	3276 8
MEMBER SERVERS	SRVFILE1	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-42 30 1e 6d c7 ft ad 72 af-1b Window b1 bd b4 s Server 70 0d bb 2008 R2 6c Standar d	Microso	0.07	Six-Core AMD Opteron(tm) Processor 8435	8192
MEMBER SERVERS	SRVFILE1	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-42 30 1e 6d c7 ft ad 72 af-1b Window b1 bd b4 s Server 70 0d bb 2008 R2 6c Standar d	Microso	0.07	Six-Core AMD Opteron(tm) Processor 8435	8192
MEMBER SERVERS	SRVFILE1	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-42 30 1e 6d c7 ft ad 72 af-1b Window b1 bd b4 s Server 70 0d bb 2008 R2 6c Standar d	Microso	0.07	Six-Core AMD Opteron(tm) Processor 8435	8192
MEMBER SERVERS	SRVKN-GIS1	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-42 1a 10 fa 8a ft d7 a0 dd- Window 78 a7 7d s Server b0 f0 47 e5 2008 R2 58 Standar d	Microso	0.08	Six-Core AMD Opteron(tm) Processor 8435	1638 4
MEMBER SERVERS	SRVKN-GIS1	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-42 1a 10 fa 8a ft d7 a0 dd- Window 78 a7 7d s Server	Microso	0.08	Six-Core AMD Opteron(tm)	1638 4

				b0 f0 47 e5 2008 R2 58 Standar d	Processo r 8435			
MEMBER SERVERS	SRVKN-GIS2	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-42 1a 9f f0 be ft b2 4e b0- da ba d5 s Server d2 c0 18 5a 2008 R2 0a Standar d	Microso ft Window Server 2008 R2 Standar d	0.08	Six-Core AMD Opteron( tm) Processo r 8435	1638 4
MEMBER SERVERS	SRVKV	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-56 4d 3c 76 cc ft e6 f4 e6-56 76 ec cc 9a s Server b3 23 14 2008 R2 Standar d	Microso ft Window Server 2008 R2 Standar d	0.06	Intel(R) Xeon(R) CPU X5650 @ 2.67GHz	1638 4
MEMBER SERVERS	SRVKV-DB01	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-56 4d 37 09 ft 70 56 1a 44-1d e0 s Server ec c0 8c 37 2008 R2 b5 a9 Standar d	Microso ft Window Server 2008 R2 Standar d	0.06	Intel(R) Xeon(R) CPU X5650 @ 2.67GHz	1638 4
MEMBER SERVERS	SRVKV-DB1	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-42 3b 8e f8 bc ft 35 f2 ac-20 11 ac 51 98 s Server ec 8f f9 2008 R2 Standar d	Microso ft Window Server 2008 R2 Standar d	0.12	Intel(R) Xeon(R) CPU X5650 @ 2.67GHz	1638 4
MEMBER SERVERS	SRVKV-FTP1	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-42 3b e9 68 ft a3 7f 85 bf- 10 52 71 s Server 4d 65 e6 2008 R2 2e 83 Standar d	Microso ft Window Server 2008 R2 Standar d	0.06	Intel(R) Xeon(R) CPU X5650 @ 2.67GHz	4096
MEMBER SERVERS	SRVKV-GIS1	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-56 4d 4e 45 4f ft c3 f3 4c-50 3e 4e 59 f7 s Server c4 22 b8 2008 R2 Standar d	Microso ft Window Server 2008 R2 Standar d	0.1	Intel(R) Xeon(R) CPU X5650 @ 2.67GHz	1638 4
MEMBER SERVERS	SRVKV-GIS2	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-56 4d f0 e8 fb ft ff ec f0-b6 d1 b3 e2 s Server 81 ff 6e e0 2008 R2 Standar d	Microso ft Window Server 2008 R2 Standar d	0.08	Intel(R) Xeon(R) CPU X5650 @ 2.67GHz	1638 4
MEMBER SERVERS	SRVKV-GIS3	VMware,	VMware	VMware-56	Microso	0.08	Intel(R)	1638

		Inc.	Virtual Platform	4d 09 ae ft 24 89 03 Window c5-fb b5 03 s Server 74 98 4e 9a 2008 R2 99 Standar d			Xeon(R) CPU X5650 @ 2.67GHz	4
MEMBER SERVERS	SRVKV-GIS4	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-56 4d a4 3a ft 85 73 9b Window d6-fc c2 90 s Server ad d8 02 2008 R2 c3 1c Standar d	0.08	Intel(R) Xeon(R) CPU X5650 @ 2.67GHz	1638 4	
MEMBER SERVERS	SRVKV-RST1	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-42 1a 80 a0 e6 ft 2a 26 a8- Window 44 dc b8 s Server 69 4b c2 2008 R2 2d 36 Standar d	0.1	Six-Core AMD Opteron( tm) Processo r 8435	1638 4	
MEMBER SERVERS	SRVKV-RST1	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-42 1a 80 a0 e6 ft 2a 26 a8- Window 44 dc b8 s Server 69 4b c2 2008 R2 2d 36 Standar d	0.1	Six-Core AMD Opteron( tm) Processo r 8435	1638 4	
MEMBER SERVERS	SRVKV-TST	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-42 1a 74 d0 ac ft ba f2 69-0d Window 5f 9c 04 4a s Server a1 ce 2c 2008 R2 Standar d	0.1	Six-Core AMD Opteron( tm) Processo r 8435	1638 4	
MEMBER SERVERS	SRVKV-TST	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-42 1a 74 d0 ac ft ba f2 69-0d Window 5f 9c 04 4a s Server a1 ce 2c 2008 R2 Standar d	0.1	Six-Core AMD Opteron( tm) Processo r 8435	1638 4	
MEMBER SERVERS	SRVKV-TST-DB1	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-42 1a 64 61 5e ft 0b 6f 23- Window dd 17 7d s Server 00 2f 7b 99 2008 R2 f3 Standar d	0.1	Six-Core AMD Opteron( tm) Processo r 8435	1638 4	
MEMBER SERVERS	SRVKV-TST-DB1	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-42 1a 64 61 5e ft 0b 6f 23- Window dd 17 7d s Server 00 2f 7b 99 2008 R2	0.1	Six-Core AMD Opteron( tm) Processo	1638 4	



					f3 Standard		r 8435	
MEMBER SERVERS	SRVKV-TST-GIS1	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-421a dc ea 2a 3d 42 8c-2c ca f3 ff 9e ac 85 22	Microsoft Windows Server 2008 R2 Standard	0.16	Six-Core AMD Opteron(tm) Processor 8435	16384
MEMBER SERVERS	SRVKV-TST-GIS3	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-421a b5 11 ft e6 68 09 5f-84 a4 93 71 2a e9 d2 0d	Microsoft Windows Server 2008 R2 Standard	0.16	Six-Core AMD Opteron(tm) Processor 8435	16384
MEMBER SERVERS	SRVKV-TST-GIS3	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-421a b5 11 ft e6 68 09 5f-84 a4 93 71 2a e9 d2 0d	Microsoft Windows Server 2008 R2 Standard	0.16	Six-Core AMD Opteron(tm) Processor 8435	16384
MEMBER SERVERS	SRVRGZ-02	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-4230 1c c8 a2 ad 0c e0-52 87 9a 03 46 6e 7c df	Microsoft Windows Server 2008 R2 Standard	0.08	Six-Core AMD Opteron(tm) Processor 8435	3072
MEMBER SERVERS	SRVRGZ-04	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-421a 58 fd 99 ee 32 49-17 40 79 8c 57 42 f9 80	Microsoft Windows Server 2012 R2 Standard	0.12	Six-Core AMD Opteron(tm) Processor 8435	4096
MEMBER SERVERS	SRWDB5	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-421a e6 a0 2a 82 9e b3-2a 4f 62 b7 63 56 dc 5b	Microsoft Windows Server 2008 R2 Standard	0.03	Six-Core AMD Opteron(tm) Processor 8435	4096
MEMBER SERVERS	SRWIT	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-4230 a1 8f ea a3 3a ac-83 99 13 57 bf 4e ca ec	Microsoft Windows Server 2008 R2 Standard	0.06	Six-Core AMD Opteron(tm) Processor 8435	4096
MEMBER SERVERS	SRW-NTW	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-421a b6 34 ft	Microsoft Windows Server 2008 R2 Standard	0.07	Intel(R) Xeon(R)	4096

			Platform	1e 89 14 Window 15-4b 8e s Server 88 cb 1f 86 2008 R2 f3 86 Standar d			CPU E5- 2623 v3 @ 3.00GHz	
MEMBER SERVERS	UM	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-42 2e 1a 70 56 39 5c 42- dc 3e bc e0 38 1a 19 2012 R2 1b Standar d	Microso ft Window s Server 2008 R2 Standar d	0.1	Intel(R) Xeon(R) CPU E5- 2623 v3 @ 3.00GHz	6144
MEMBER SERVERS	VCENTER	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-42 30 ae 43 8f 2c 46 e6- 64 2c 61 7e 90 c8 34 0e 2008 R2 Standar d	Microso ft Window s Server 2008 R2 Standar d	0.06	Six-Core AMD Opteron( tm) Processo r 8435	6144
ODELJENJE ZA UPRAVNE POSLOVE U OBLASTI DRZAVNOG PREMERA I KN.	IIS-106-1	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M QV	Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	AMD Sempron (tm) Processo r 2800+	1403
ODELJENJE ZA UPRAVNE POSLOVE U OBLASTI DRZAVNOG PREMERA I KN.	IIS-106-2	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5800 Microtower	CZC9024N 64	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.17	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	4014
ODELJENJE ZA UPRAVNE POSLOVE U OBLASTI DRZAVNOG PREMERA I KN.	IIS-106-3	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5800 Microtower	CZC9024N 7F	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.17	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	4014
ODELJENJE ZA UPRAVNE POSLOVE U OBLASTI DRZAVNOG PREMERA I KN.	IIS-106-4	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5800 Microtower	CZC9024N 7D	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.17	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	4014
ODELJENJE ZA UPRAVNE POSLOVE U OBLASTI DRZAVNOG PREMERA I KN.	IIS-ANAN-106	Hewlett-Packard	HP Compaq 6005 Pro SFF PC	CZC101DJ NF	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.12	AMD Athlon(t m) II X2 B24 Processo r	2816
ODELJENJE ZA UPRAVNE	IIS-DANIJELA-	LENOVO	ThinkCent	PBRRMDL	Microso	0.1	Intel(R)	3410

POSLOVE U OBLASTI DRZAVNOG PREMERA I KN.	10		re Edge72			ft		Pentium(R) CPU G630 @ 2.70GHz	
ODELJENJE ZA UPRAVNE POSLOVE U OBLASTI DRZAVNOG PREMERA I KN.	IIS-DRAGAN-103	FUJITSU	ESPRIMO_D756	YM4L0031	75	ft	0.29	Intel Core i3-6100 CPU @ 3.70GHz	3922
ODELJENJE ZA UPRAVNE POSLOVE U OBLASTI DRZAVNOG PREMERA I KN.	IIS-DRAGANM-103	FUJITSU	ESPRIMO_D756	YM4L0031	72	ft	300	Intel Core i3-6100 CPU @ 3.70GHz	3922
ODELJENJE ZA UPRAVNE POSLOVE U OBLASTI DRZAVNOG PREMERA I KN.	IIS-GORAN-103	FUJITSU	ESPRIMO_D756	YM4L0031	66	ft	0.29	Intel Core i3-6100 CPU @ 3.70GHz	3922
ODELJENJE ZA UPRAVNE POSLOVE U OBLASTI DRZAVNOG PREMERA I KN.	IIS-GORDANA-103	FUJITSU	ESPRIMO_D756	YM4L0031	35	ft	0.29	Intel Core i3-6100 CPU @ 3.70GHz	3922
ODELJENJE ZA UPRAVNE POSLOVE U OBLASTI DRZAVNOG PREMERA I KN.	IIS-HRISTIFOR	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO_P3510	YKDU0991	39	ft	0.08	Pentium(R) Dual-Core CPU E5200 @ 2.50GHz	4096
ODELJENJE ZA UPRAVNE POSLOVE U OBLASTI DRZAVNOG PREMERA I KN.	IIS-IRENA-106	FUJITSU	ESPRIMO_D756	YM4L0031	29	ft	0.2	Intel Core i3-6100 CPU @ 3.70GHz	3922
ODELJENJE ZA UPRAVNE POSLOVE U OBLASTI DRZAVNOG PREMERA I KN.	IIS-JASMINA-106	LENOVO	ThinkCentre Edge72	PBTWBHT		ft	0.14	Intel(R) Pentium(R) CPU G630 @ 2.70GHz	3410
ODELJENJE ZA UPRAVNE POSLOVE U OBLASTI DRZAVNOG PREMERA I KN.	IIS-JELENA-106	FUJITSU	ESPRIMO_D756	YM4L0031	83	ft	0.2	Intel Core i3-6100 CPU @ 3.70GHz	3922

ODELJENJE ZA UPRAVNE POSLOVE U OBLASTI DRZAVNOG PREMERA I KN.	IIS-KACA-103	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.04	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
ODELJENJE ZA UPRAVNE POSLOVE U OBLASTI DRZAVNOG PREMERA I KN.	IIS-KRICA-106	Hewlett-Packard	HP Compaq 6005 Pro SFF PC	CZC101DJ MY	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	AMD Athlon(t m) II X2 B24 Processo r	2816
ODELJENJE ZA UPRAVNE POSLOVE U OBLASTI DRZAVNOG PREMERA I KN.	IIS-KRISN-M18	ASUS	All Series	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.11	Intel(R) Pentium( R) CPU G3260 @ 3.30GHz	3973
ODELJENJE ZA UPRAVNE POSLOVE U OBLASTI DRZAVNOG PREMERA I KN.	IIS-LIDIJA-103	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
ODELJENJE ZA UPRAVNE POSLOVE U OBLASTI DRZAVNOG PREMERA I KN.	IIS-MAJA-106	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
ODELJENJE ZA UPRAVNE POSLOVE U OBLASTI DRZAVNOG PREMERA I KN.	IIS-MARIJAS-106	LENOVO	ThinkCentre Edge72	PBTWBGN	Microso ft Window s 7 Ultimat e	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G630 @ 2.70GHz	3410
ODELJENJE ZA UPRAVNE POSLOVE U OBLASTI DRZAVNOG PREMERA I KN.	IIS-MELITA-106	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.05	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
ODELJENJE ZA UPRAVNE POSLOVE U OBLASTI DRZAVNOG PREMERA I KN.	IIS-MILOS-105	Hewlett-Packard	HP 500B Microtower	CZC03821 GP	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Pentium( R) Dual- Core CPU E5500 @ 2.80GHz	3041
ODELJENJE ZA UPRAVNE POSLOVE U OBLASTI	IIS-MILOVAN-103	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031	Microso ft	0.29	Intel Core i3-	3922

DRZAVNOG PREMERA I KN.					Window s 7 Professi onal		6100 CPU @ 3.70GHz	
ODELJENJE ZA UPRAVNE POSLOVE U OBLASTI DRZAVNOG PREMERA I KN.	IIS-MIRJANA- 103	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0032 15	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.24	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
ODELJENJE ZA UPRAVNE POSLOVE U OBLASTI DRZAVNOG PREMERA I KN.	IIS-NADA-103	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031 71	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
ODELJENJE ZA UPRAVNE POSLOVE U OBLASTI DRZAVNOG PREMERA I KN.	IIS-NELA-103	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031 76	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
ODELJENJE ZA UPRAVNE POSLOVE U OBLASTI DRZAVNOG PREMERA I KN.	IIS-RANKA- 103	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031 82	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
ODELJENJE ZA UPRAVNE POSLOVE U OBLASTI DRZAVNOG PREMERA I KN.	IIS-SANDRA- 106	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031 63	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.2	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
ODELJENJE ZA UPRAVNE POSLOVE U OBLASTI DRZAVNOG PREMERA I KN.	IIS- SNEZANA- 106	Hewlett- Packard	HP 500B Microtowe r	CZC03821 HD	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Pentium( R) Dual- Core CPU E5500 @ 2.80GHz	3041
ODELJENJE ZA UPRAVNE POSLOVE U OBLASTI DRZAVNOG PREMERA I KN.	IIS- STANISLAV-1	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031 33	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
ODELJENJE ZA UPRAVNE POSLOVE U OBLASTI DRZAVNOG PREMERA I KN.	IIS-STRBAC- 106	Hewlett- Packard	HP Compaq 6005 Pro MT PC	CZC101C0 BD	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.22	AMD Sempron (tm) 145 Processo r	3584

ODELJENJE ZA UPRAVNE POSLOVE U OBLASTI DRZAVNOG PREMERA I KN.	IIS-SVETLANA	Hewlett-Packard	HP Compaq 6005 Pro SFF PC	CZC101DJ MT	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	AMD Athlon(t m) II X2 B24 Processo r	2816
ODELJENJE ZA UPRAVNE POSLOVE U OBLASTI DRZAVNOG PREMERA I KN.	IIS-TANJA-103	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0032 16	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
ODELJENJE ZA UPRAVNE POSLOVE U OBLASTI DRZAVNOG PREMERA I KN.	IIS-TATJANA-103	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031 34	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
ODELJENJE ZA UPRAVNE POSLOVE U OBLASTI DRZAVNOG PREMERA I KN.	IIS-VASILIJE-10	LENOVO	ThinkCentre Edge72	PBRRMDF	Microso ft Window s 8.1 Pro	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G630 @ 2.70GHz	3912
ODELJENJE ZA UPRAVNE POSLOVE U OBLASTI DRZAVNOG PREMERA I KN.	IIS-VESNA-103	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031 69	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
ODELJENJE ZA UPRAVNE POSLOVE U OBLASTI DRZAVNOG PREMERA I KN.	IIS-VLADAN-106	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031 32	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
ODELJENJE ZA UPRAVNE POSLOVE U OBLASTI DRZAVNOG PREMERA I KN.	ISS-BRANKO-106	FUJITSU	ESPRIMO_ D756	YM4L0031 86	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.05	Intel Core i3- 6100 CPU @ 3.70GHz	3922
ODELJENJE ZA UPRAVNE POSLOVE U OBLASTI DRZAVNOG PREMERA I KN.	KS-DMS-03	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0080 01	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
ODELJENJE ZA UPRAVNE POSLOVE U OBLASTI DRZAVNOG PREMERA I KN.	M-19-1	ASUS	All Series	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.16	Intel(R) Pentium( R) CPU G3250 @ 3.20GHz	3963

ODELJENJE ZA UPRAVNE POSLOVE U OBLASTI DRZAVNOG PREMIERA I KN.	M-19-2	ASUS	All Series	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.16	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	3963
ODELJENJE ZA UPRAVNE POSLOVE U OBLASTI DRZAVNOG PREMIERA I KN.	SPP-NATASA-502	ASUS	All Series	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.16	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	3973
SEDIŠTE	ARCTEST	Hewlett-Packard	HP Compaq dc7100 SFF(PC922A)	CZC5292D MK	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	1014
SEDIŠTE	ILIJA	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S9 C	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3584
SEDIŠTE	IPMS-BOJANA414	O.E.M	O.E.M		Microsoft Windows XP Professional	0.09	Intel Pentium III Xeon processor	1976
SEDIŠTE	IPMS-DRAGAN-414	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S G1	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	4024
SEDIŠTE	IPMS-JELIC	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S H7	Microsoft Windows XP Professional	0.22	Intel Pentium III Xeon processor	3584
SEDIŠTE	IRENA	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRX2	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEDIŠTE	JICA10-W7	Dell Inc.	Precision WorkStation T5500	FBTSN4J	Microsoft Windows 7 Professional	0.45	Intel(R) Xeon(R) CPU X5570 @	4096

SEDIŠTE	JICA6-W7	Dell Inc.	Precision WorkStation T5500	CBTSN4J	Microsoft Windows 7 Professional	0.45	Intel(R) Xeon(R) CPU X5570 @ 2.93GHz	4096
SEDIŠTE	KOLEGIJUM-N	Gigabyte Technology Co., Ltd.	To be filled by O.E.M.	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.15	Intel Core i3-3240 CPU @ 3.40GHz	4055
SEDIŠTE	LA-09	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
SEDIŠTE	LPS2	Dell Inc.	OptiPlex GX620	DN10C2J	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel(R) Pentium(R) D CPU 2.80GHz	3584
SEDIŠTE	LPS3	Dell Inc.	OptiPlex GX620	GN10C2J	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel(R) Pentium(R) D CPU 2.80GHz	3584
SEDIŠTE	LPS5	Dell Inc.	OptiPlex GX620	CFVZB2J	Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel(R) Pentium(R) D CPU 2.80GHz	3584
SEDIŠTE	LPS6	Dell Inc.	OptiPlex GX620	1GVZB2J	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel(R) Pentium(R) D CPU 2.80GHz	3584
SEDIŠTE	LPS8	Dell Inc.	OptiPlex GX620	HFVZB2J	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel(R) Pentium(R) D CPU 2.80GHz	3584
SEDIŠTE	LPS9	Dell Inc.	OptiPlex GX620	JFVZB2J	Microsoft Windows	0.08	Intel(R) Pentium(R)	3584



						s XP Professi onal	R) D CPU 2.80GHz	
SEDIŠTE	M07-06N	MSANGRU PA	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.2	Intel Core i5 CPU 650 @ 3.20GHz	8120
SEDIŠTE	M07-07	MSANGRU PA	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.15	Intel Core i5 CPU 650 @ 3.20GHz	8120
SEDIŠTE	M-15-1	Hewlett- Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517342	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.15	Intel(R) Pentium( R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100
SEDIŠTE	M16-1	Hewlett- Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517343	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel(R) Pentium( R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100
SEDIŠTE	MAPSOFT-KN	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.18	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8079
SEDIŠTE	MARKO-PC	ASUS	All Series	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.15	Intel(R) Pentium( R) CPU G3260 @ 3.30GHz	3963
SEDIŠTE	MICA	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5800 Microtowe r	CZC9024N	Microso ft Window s XP Professi onal	0.09	Intel Pentium III Xeon processo r	3564
SEDIŠTE	MLADEN-PC	FUJITSU	LIFEBOOK AH531/GF O	YLDP04933	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel Core i5- 2450M CPU @ 2.50GHz	4004
SEDIŠTE	PIU-MAJA- M04	Hewlett- Packard	HP Compaq	CZC9024N	Microso ft 6B	0.11	Pentium( R) Dual-	4014

			dc5800 Microtower		Windows 10 Pro		Core CPU E5200 @ 2.50GHz	
SEDIŠTE	PIU-MAJA-M04NB	Hewlett-Packard	HP ProBook 650 G1	5CG6021XT	Microsoft Windows 7 Professional	0.15	Intel Core i5-4210M CPU @ 2.60GHz	8110
SEDIŠTE	PIU-NADA-M04	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PH	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.24	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	3994
SEDIŠTE	PIU-ZVONKO	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMFM4	Microsoft Windows 7 Professional	0.15	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEDIŠTE	PNSLAVOLJU B425N	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S G7	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3584
SEDIŠTE	POMIK	MSANGRUPA	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.22	Intel Core i5 CPU 650 @ 3.20GHz	8120
SEDIŠTE	PRAVOSUPERVISOR	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S DG	Microsoft Windows XP Professional	0.06	Intel Pentium III Xeon processor	3584
SEDIŠTE	PROJEKCIJE-221	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMDH8	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	3942
SEDIŠTE	PROJEKTOR-203	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTX3	Microsoft Windows 7 Professional	0.09	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076

SEDIŠTE	RAC-DKP	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P5730	YKLV00432	Microso 0 ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel(R) Celeron( R) CPU E1200 @ 1.60GHz	3072
SEDIŠTE	SALA5SPRAT	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BLZT3	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.44	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEDIŠTE	SGR-GORAN- 331	MSANGRU PA	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel Core i5 CPU 650 @ 3.20GHz	8120
SEDIŠTE	SKN- SMILICA-424	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMRT7	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEDIŠTE	TEST1	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-42 2e 46 24 8a 44 34 ae- 06 17 cc 02 77 db 96 60 Standar d	Microso ft Window s Server 2016 Standar d	19.5 1	Intel(R) Xeon(R) CPU E5- 2623 v3 @ 3.00GHz	4096
SEDIŠTE	WB11N	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S3	Microso P ft Window s XP Professi onal	0.11	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
SEDIŠTE	WS1-425	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S DC	Microso ft Window s XP Professi onal	0.11	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
SEDIŠTE	WS3-425	Hewlett- Packard	HP Compaq dx7300 Microtowe r	HUB72212	Microso 22 ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.20GHz	1004
SEDIŠTE	WS- GEOFOTO01	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMPG0	Microso ft Window s 7	0.09	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @	4076

					Professional		2.60GHz	
SEDIŠTE	WS- GEOFOTO02	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMFF0	Microsoft Windows 7 Professional	0.09	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEDIŠTE	WS- GEOFOTO04	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPL4	Microsoft Windows 7 Professional	0.09	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEDIŠTE	WS-LIDAR01	MSANGRUPA	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 10 Pro	0.1	Intel Core i5 CPU 650 @ 3.20GHz	8120
SEDIŠTE/FOTOGRAMetriJA_K ONSULTANTI	JICA2	Dell Inc.	Precision WorkStation T5500	85QSN4J	Microsoft Windows 7 Professional	0.45	Intel(R) Xeon(R) CPU X5570 @ 2.93GHz	4096
SEDIŠTE/FOTOGRAMetriJA_K ONSULTANTI	JICA5	Dell Inc.	Precision WorkStation T5500	DBTSN4J	Microsoft Windows 7 Professional	0.17	Intel(R) Xeon(R) CPU X5570 @ 2.93GHz	4096
SEKTOR ZA GEODETSKE RADOVE	AGR- DRAGISA-415	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMDK7	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA GEODETSKE RADOVE	AGROS-2	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB7221259	Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	2028
SEKTOR ZA GEODETSKE RADOVE	AGROSKORIS NIKN	Hewlett-Packard	HP Compaq dc7600 Convertible Minitower	CZC63202BS	Microsoft Windows XP Professional	0.09	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.40GHz	2048
SEKTOR ZA GEODETSKE RADOVE	AGR-TANJA- 415N	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SF	Microsoft Windows XP	0.1	Intel Pentium III Xeon process	3584

						Professi onal	r	
SEKTOR ZA GEODETSKE RADOVE	AGR-VLADA-415N	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMFR0	Microsoft Windows 7 Professional	0.26	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA GEODETSKE RADOVE	GORDANA-301N	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S7	Microsoft Windows XP Professional	0.11	Intel Pentium III Xeon processor	3584
SEKTOR ZA GEODETSKE RADOVE	GR-DEJAN-320N	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PAP92	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3963
SEKTOR ZA GEODETSKE RADOVE	GR-DEJAN-424	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRD0	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA GEODETSKE RADOVE	GR-DZUMRET-422N	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMDC2	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA GEODETSKE RADOVE	GR-KRSTA-328N	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMFD8	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA GEODETSKE RADOVE	GR-LAZIC	Hewlett-Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517343	Microsoft Windows 10 Pro	0.28	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100
SEKTOR ZA GEODETSKE RADOVE	GR-MEHMEDI-424	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMET7	Microsoft Windows 7 Professional	0.22	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA GEODETSKE RADOVE	GR-MILAN-425N	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPL6	Microsoft Windows	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU	4076

						s 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA GEODETSKE RADOVE	GR-SASA-422N	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMEL7	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
SEKTOR ZA GEODETSKE RADOVE	GR-STARI-330N	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRD8	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
SEKTOR ZA GEODETSKE RADOVE	OGR-ANA-423	MSI	MS-7267	To Be Filled By O.E.M.	Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel Pentium II processor	1014	
SEKTOR ZA GEODETSKE RADOVE	OGR-ANDRIJA319	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRD7	Microsoft Windows 7 Professional	0.22	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
SEKTOR ZA GEODETSKE RADOVE	OGR-DARKO-320	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMDD3	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
SEKTOR ZA GEODETSKE RADOVE	OGR-DIREKTOR1	MSANGRU PA	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel Core i5 CPU 650 @ 3.20GHz	8120	
SEKTOR ZA GEODETSKE RADOVE	OGR-DRAGANA-213	MSI	MS-7610	To Be Filled By O.E.M.	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3072	
SEKTOR ZA GEODETSKE RADOVE	OGR-DRAGISA-319	Hewlett-Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517342	Microsoft Windows 7 Professional	0.15	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100	
SEKTOR ZA GEODETSKE RADOVE	OGR-DSTEVIC-318	MSANGRU PA	System Product	System Serial	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel Core i5	8120	

			Name	Number	Windows 7 Professional		CPU 650 @ 3.20GHz	
SEKTOR ZA GEODETSKE RADOVE	OGR-IVANA-320	Hewlett-Packard	HP Compaq dc7600 Convertible Minitower	CZC63202 DW	Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.40GHz	2048
SEKTOR ZA GEODETSKE RADOVE	OGR-JOVICA-411	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991 36	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
SEKTOR ZA GEODETSKE RADOVE	OGR-LBOJAN-319	LENOVO		S4BMPH9	Microsoft Windows 7 Professional	100.73	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA GEODETSKE RADOVE	OGR-MILENA-213N	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPM0	Microsoft Windows 7 Professional	0.22	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA GEODETSKE RADOVE	OGR-RANKO-331	Hewlett-Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517342 G	Microsoft Windows 7 Professional	157.33	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100
SEKTOR ZA GEODETSKE RADOVE	OGR-SASKA-330N	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S9 2	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3584
SEKTOR ZA GEODETSKE RADOVE	OGR-SINISA-330N	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S7 X	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3584
SEKTOR ZA GEODETSKE RADOVE	OGR-SLAVICA	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPB6	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076

SEKTOR ZA GEODETSKE RADOVE	OGR-SLAVICA-329	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SB	Microso 8 ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
SEKTOR ZA GEODETSKE RADOVE	OGR-SLOBA-328N	Hewlett-Packard	HP Compaq dc7600 Convertible Minitower	CZC63202	Microso DH ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel(R) Pentium( R) D CPU 3.40GHz	2048
SEKTOR ZA GEODETSKE RADOVE	OGR-VANCO-317	Hewlett-Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517343	Microso 8 ft Window s 7 Professi onal	0.21	Intel(R) Pentium( R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100
SEKTOR ZA GEODETSKE RADOVE	OGR-VLADAN-328	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PBG22	Microso ft Window s 10 Pro	0.1	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062
SEKTOR ZA GEODETSKE RADOVE	OGR-VLADO-329N	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRA9	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.22	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA GEODETSKE RADOVE/BRESTOVIK	BE-01	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMDR1	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA GEODETSKE RADOVE/BRESTOVIK	BE-02	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMDP7	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.07	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA GEODETSKE RADOVE/BRESTOVIK	BE-05	Gigabyte Technology Co., Ltd.	M61PME-S2P		Microso ft Window s XP Professi onal	0.09	AMD Sempron (tm) 140 Processo r	1987
SEKTOR ZA GEODETSKE RADOVE/BRESTOVIK	BE-09	MSI	MS-7610	To Be Filled By O.E.M.	Microso ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	3072



SEKTOR ZA GEODETSKE RADOVE/BRESTOVIK	BE-24	ASUS	All Series	System Serial Number	Microsoft Windows Professional	0.09	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	3461
SEKTOR ZA GEODETSKE RADOVE/BRESTOVIK	BE-29	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S83	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	4024
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE	HPBACKUP	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-30 b1 b6 f8 3e 6e dd- 65 a2 11 a1 36 e9 47 b3	Microsoft Windows XP Professional	0.01	Six-Core AMD Opteron(tm) Processor 8435	2048
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE	JUGOSLAV	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTF2	Microsoft Windows 7 Professional	0.29	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	8038
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE	KN-MIROSLAV-405	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PBF18	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE	KN-SANJA-405A	MSANGRUPA	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel Core i5 CPU 650 @ 3.20GHz	8120
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE	SIK-BOJAN-102	LENOVO	ThinkCentre M710t	S4CM3694	Microsoft Windows 7 Professional	0.45	Intel Core i5-6400 CPU @ 2.70GHz	8100
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE	SIK-BRANA-M16	Hewlett-Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517343G	Microsoft Windows 7 Professional	0.24	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE	SIK-DANKA-M33	Hewlett-Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517342H	Microsoft Windows 7 Professional	0.29	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @	8100

						onal	3.20GHz	
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE	SIK-DJOLE-M33	Hewlett-Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517343	Microsoft Windows 10 Pro	0.21	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE	SIK-DKP-GIS	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S7	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	3994
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE	SIK-DRAGANA-M34	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5800 Microtower	CZC9024N	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	3564
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE	SIK-DRAGICA-15N	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PAP61	Microsoft Windows 7 Professional	0.25	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	2867
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE	SIK-GORDANA-M13	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRD4	Microsoft Windows 7 Professional	0.29	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE	SIK-JR	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5800 Microtower	CZC9024N	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3564
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE	SIK-MARIJA-M13	MSANGRUPA	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.15	Intel Core i5 CPU 650 @ 3.20GHz	8120
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE	SIK-MARIJA-M34	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMDH5	Microsoft Windows 7 Professional	0.2	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE	SIK-MILJANA-102	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-DS2	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows	0.17	Intel(R) Pentium(R) CPU	3994

SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE	SIK-NADA	Hewlett-Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517343	Microsoft Windows 7 Professional	0.2	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE	SIK-NADA-M33	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5800 Microtower	CZC9024N5X	Microsoft Windows XP Professional	0.09	Intel Pentium III Xeon processor	3564
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE	SIK-NENAD-M34	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5800 Microtower	CZC9024N5W	Microsoft Windows XP Professional	0.15	Intel Pentium III Xeon processor	3564
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE	SIK-NIKOLA-M04	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRG0	Microsoft Windows 7 Professional	0.22	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE	SIK-OGNJEN-M15	MSANGRUPA	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel Core i5 CPU 650 @ 3.20GHz	8120
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE	SIK-OLGA-M11	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMDD5	Microsoft Windows 7 Professional	0.15	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE	SIK-OLIVERA-M15	MSANGRUPA	System Product Name	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel Core i5 CPU 650 @ 3.20GHz	8120
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE	SIK-SANJA-M34	ASUS	All Series	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.16	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	3963
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE	SIK-SENKA-M32	Hewlett-Packard	HP Compaq	CZC9024N74	Microsoft Windows 7 Professional	0.08	Intel Pentium	3564

			dc5800 Microtowe r		Window s XP Professi onal		III Xeon processo r	
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE	SIK-SRDJAN- M13	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5800 Microtowe r	CZC9024N 77	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	3564
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE	SIK-STEFAN- 102	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMRW2	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.15	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE	SIK-STEFAN2- 102	LENOVO	ThinkCent re M710t	S4CM3599	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.45	Intel Core i5- 6400 CPU @ 2.70GHz	8100
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE	SIK-VANJA- M10N	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMPR3	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE	SIK-VESELIN	Hewlett- Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517342 S	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.41	Intel(R) Pentium( R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE	SIK- VESNAHZ- M34	Hewlett- Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517343 C	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel(R) Pentium( R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE	SIK-VESNA- M16N	MSANGRU PA	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel Core i5 CPU 650 @ 3.20GHz	8120
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE	SIK-VESNA- M33	Hewlett- Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517342 5	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.15	Intel(R) Pentium( R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100

SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE/UCIONICA42 6	STUDENT- 01N	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0080	Microso 13 ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE/UCIONICA42 6	STUDENT- 02N	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0080	Microso 21 ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE/UCIONICA42 6	STUDENT-03- N	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0080	Microso 45 ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE/UCIONICA42 6	STUDENT-04- N	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0080	Microso 15 ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE/UCIONICA42 6	STUDENT- 05N	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0079	Microso 88 ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE/UCIONICA42 6	STUDENT- 06N	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0080	Microso 17 ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE/UCIONICA42 6	STUDENT- 07N	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0080	Microso 20 ft Window s 7 Professi onal	0.2	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE/UCIONICA42 6	STUDENT-08- N	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0080	Microso 40 ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE/UCIONICA42 6	STUDENT-09- N	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0080	Microso 11 ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @	8059

						onal	3.30GHz	
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE/UCIONICA42 6	STUDENT-10	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5800 Microtowe r	CZC9024N 6P ft	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	3564
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE/UCIONICA42 6	STUDENT- 10N	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0079 89	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE/UCIONICA42 6	STUDENT-11- N	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0080 22	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE/UCIONICA42 6	STUDENT- 12N	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0080 25	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE/UCIONICA42 6	STUDENT-13- N	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0080 08	Microso ft Window s 7 Professi onal	300	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE/UCIONICA42 6	STUDENT- 14N	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0080 26	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE/UCIONICA42 6	STUDENT- 15N	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0080 23	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8018
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE/UCIONICA42 6	STUDENT- 18N	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0080 29	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE/UCIONICA42 6	STUDENT- 19N	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0080 24	Microso ft Window	0.29	Intel(R) Pentium( R) CPU	8059

						s 7 Professi onal	G4400 @ 3.30GHz	
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE/UCIONICA42 6	STUDENT-20- N	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0080 14	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE/UCIONICA42 6	STUDENT-26	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMFL4	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE/UCIONICA42 6	STUDENT-27	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMFV7	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4004
SEKTOR ZA INFORMATIKU I KOMUNIKACIJE/UCIONICA42 6	STUDENT-28	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMPT1	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTIKN	311-S	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMFP9	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTIKN	GP-BILJANA- 330	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0080 53	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.2	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTIKN	KN-406-1	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5750 Microtowe r	CZC7235M P6	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.17	AMD Athlon(t m) 64 X2 Dual Core Processo r 3800+	4096
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTIKN	KN-ANA- 405N	Gigabyte Technology Co., Ltd.	To be filled by O.E.M.	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel Core i3- 3210 CPU @ 3.20GHz	3994

SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTIKN	KN-ANA-420	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPB2	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTIKN	KN-BINELA-322	Gigabyte Technology Co., Ltd.	To be filled by O.E.M.	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.15	Intel Core i3-3240 CPU @ 3.40GHz	3994
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTIKN	KN-BOJAN-404	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0992	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTIKN	KN-BOJANA-404	Hewlett-Packard	HP Compaq dx7300 Microtower	HUB72212	Microsoft Windows XP Professional	0.04	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.20GHz	1004
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTIKN	KN-BORA-403	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5800 Microtower	CZC9024N	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	3564
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTIKN	KN-BUDA-407	Hewlett-Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517342	Microsoft Windows 7 Professional	0.13	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTIKN	KN-DRAGICA-402N	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SF	Microsoft Windows XP Professional	0.11	Intel Pentium III Xeon processor	3584
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTIKN	KN-GLISA-407	Hewlett-Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517342	Microsoft Windows 7 Professional	0.13	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTIKN	KN-IVAN-321N	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PV	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.21	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @	8069



SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTIKN	KN-IVANA-417	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPV4	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	3.00GHz	4076
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTIKN	KN-JELENA-417	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S G6	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor		3584
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTIKN	KN-JELENA-420	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMDY3	Microsoft Windows 7 Professional	0.22	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz		4076
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTIKN	KN-KOORDINATOR	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BLZT6	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz		4076
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTIKN	KN-MARINA-403N	FUJITSU	ESPRIMO_P956	YM5H0080 56	Microsoft Windows 7 Professional	0.29	Intel(R) Pentium(R) CPU G4400 @ 3.30GHz		8059
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTIKN	KN-MARINA-425	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0974 24	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel Core2 Duo CPU E7200 @ 2.53GHz		2048
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTIKN	KN-MARKO-402	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PV	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.13	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz		8069
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTIKN	KN-MILENAS-402	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0983 84	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor		2048
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTIKN	KN-MILICA-417	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro	CZC0207S CF	Microsoft Windows	0.1	Intel Pentium III Xeon		3584

			MT PC		s XP Professional		processor	
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTIKN	KN-MILOS-420	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microsoft Windows XP Professional	0.05	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	1024
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTIKN	KN-MIRA-409	Hewlett-Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517342	Microsoft Windows 7 Professional	0.15	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTIKN	KN-NATASA-408N	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PV	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.13	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTIKN	KN-NEVENKA-404N	Hewlett-Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517343	Microsoft Windows 7 Professional	0.29	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8079
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTIKN	KN-OLIVERA-403	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPF4	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTIKN	KN-OLIVERA-403N	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S GS	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3584
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTIKN	KN-SASA-417	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SB	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3584
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTIKN	KN-SLAVICA-406N	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SF	Microsoft Windows XP Professional	0.11	Intel Pentium III Xeon processor	3584
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTIKN	KN-STOJA-406N	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPB1	Microsoft Windows XP Professional	0.15	Intel(R) Pentium(R)	4076

						Window s 7 Professi onal	R) CPU G620 @ 2.60GHz	
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTIKN	KN-TIJANA- 417	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5800 Microtowe r	CZC9024N 6X	Microso ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	3564
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTIKN	KN-TROLE- 406N	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SF	Microso ft Window s XP Professi onal	0.11	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTIKN	KN-VANJA- 420	Gigabyte Technology Co., Ltd.	945P-S3		Microso ft Window s XP Professi onal	0.05	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	1024
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTIKN	KN-VERA-306	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMRR1	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4004
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTIKN	KN-ZORAN- 401	Hewlett- Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517343	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.23	Intel(R) Pentium( R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTIKN	KN-ZORKA- 403B	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0080 58	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTIKN	MD-DMA-01	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PBF73	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.3	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3963
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTIKN	PRAVOBOJAN A	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S4	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.15	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	4024

SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTIKN	PRAVONEVENA	Hewlett-Packard	HP Compaq dc7600 Convertible Minitower	CZC63202	Microsoft D5 ft Windows XP Professional	0.22	Intel(R) Pentium(R) D CPU 3.40GHz	2038
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTI-VODOVI	VOD-BILJANA-1N	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPF9	Microsoft Windows 7 Professional	0.09	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTI-VODOVI	VOD-DANIJELA-1N	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTC4	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTI-VODOVI	VOD-DRAGAN-4N	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PBG48	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTI-VODOVI	VOD-DRAGANA-4	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PBG28	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTI-VODOVI	VOD-DRAGICA-3N	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMEY6	Microsoft Windows 7 Professional	0.15	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTI-VODOVI	VOD-JASMINA-4	Hewlett-Packard	HP Compaq 6200 Pro MT PC	CZC144593	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G840 @ 2.80GHz	4055
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTI-VODOVI	VOD-JELNAS-4N	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRV0	Microsoft Windows XP Professional	0.09	Intel Pentium III Xeon processor	3062
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTI-VODOVI	VOD-JLAZIC-4N	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PBD63	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062

SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTI-VODOVI	VOD-LIDIJA-4	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5800 Microtower	CZC9024N	Microsoft Windows XP Professional	0.09	Intel Pentium III Xeon processor	3564
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTI-VODOVI	VOD-MAP-3	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5800 Microtower	CZC9024N	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	3564
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTI-VODOVI	VOD-OLGA-4	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PAP81	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3963
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTI-VODOVI	VOD-PAREZ-2	Hewlett-Packard	HP Compaq 6200 Pro MT PC	CZC144593	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G840 @ 2.80GHz	8151
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTI-VODOVI	VOD-SLAVICA-3	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SF	Microsoft Windows XP Professional	0.11	Intel Pentium III Xeon processor	3584
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTI-VODOVI	VOD-SLOBODAN-4	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5800 Microtower	CZC9024N	Microsoft Windows XP Professional	0.09	Intel Pentium III Xeon processor	3564
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTI-VODOVI	VOD-SNEZA-3	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PAP37	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTI-VODOVI	VOD-VANJA-4	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PBE25	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTI-VODOVI	VOD-VERA	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750	CZC7235M	Microsoft Windows	0.03	AMD Athlon(tm) 64 X2	891

			Microtower		s XP Professional		Dual Core Processor 3800+	
SEKTOR ZA KATASTAR NEPOKRETNOSTI-VODOVI	VOD-ZORICA-4N	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PAP38	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	BILJANA507	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235M N6	Microsoft Windows XP Professional	0.03	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	1915
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	FIN-VESNA-125	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997 72	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	PIS-08	LENOVO	ThinkCentre M92p	S4AAYNT	Microsoft Windows 7 Professional	0.15	Intel Core i5-3470 CPU @ 3.20GHz	3891
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	PISAARNICA-17	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PH	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G3260 @ 3.30GHz	3994
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	PISARNICA-03N	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-DS2	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.3	Intel(R) Pentium(R) CPU G3260 @ 3.30GHz	3994
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	PISARNICA-06	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMVA1	Microsoft Windows 7 Professional	0.09	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	PISARNICA-09	ASUS	All Series	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G3220 @ 3.00GHz	3973

SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	PISARNICA-10	ASUS	All Series	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.16	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	3963
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	PISARNICA-12	FUJITSU	ESPRIMO_D756	YM4L003137	Microsoft Windows 7 Professional	0.24	Intel Core i3-6100 CPU @ 3.70GHz	3922
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	PISARNICA-14	FUJITSU	ESPRIMO_D756	YM4L003174	Microsoft Windows 7 Professional	0.29	Intel Core i3-6100 CPU @ 3.70GHz	3922
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	PISARNICA-15	ASUS	All Series	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.15	Intel(R) Pentium(R) CPU G3260 @ 3.30GHz	3963
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	PISARNICA16	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PH	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G3260 @ 3.30GHz	3994
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	PISARNICA-17	FUJITSU	ESPRIMO_D756	YM4L003180	Microsoft Windows 7 Professional	0.29	Intel Core i3-6100 CPU @ 3.70GHz	3922
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	PISARNICA-18	ASUS	All Series	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.17	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	3963
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	PISARNICA-19	MICRO-STAR INTERNATIONAL CO., LTD	MS-7235		Microsoft Windows 7 Professional	0.07	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	PISARNICA-25	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5100 SFF(PW094EA)	CZC52914GC	Microsoft Windows 7 Professional	0.08	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	3062

SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	PP-ZORICA-305	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU099278	Microsoft Professional Windows 7	0.08	Pentium(R) Dual-Core CPU E5200 @ 2.50GHz	4096
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	PR-ANA-507	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S89	Microsoft Professional Windows XP	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3584
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	PR-BOJANA-506	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SFJ	Microsoft Professional Windows 7	0.1	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	4024
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	PR-DJURA-505N	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMFK2	Microsoft Professional Windows 7	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	PR-JASMINA-507	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtower	CZC7235MP9	Microsoft Professional Windows XP	0.02	AMD Athlon(tm) 64 X2 Dual Core Processor 3800+	2427
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	PR-MMILO-506	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SCL	Microsoft Professional Windows XP	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3584
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	PR-MNED-507	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S64	Microsoft Professional Windows XP	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3584
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	PR-RADA-502A	Gigabyte Technology Co., Ltd.	To be filled by O.E.M.	To be filled by O.E.M.	Microsoft Professional Windows 7	0.09	Intel(R) Pentium(R) CPU G2010 @ 2.80GHz	3492
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	PR-	LENOVO	ThinkCent	S4BMTL6	Microsoft	0.1	Intel(R)	4076



POSLOVE	SVETLANA-506		re M71e		ft			Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	PR-ZORA-305	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMEZ5	Microsoft Windows 7 Professional	0.22	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	PR-ZORAN-508N	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC02075 GM	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3584	
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	SPP-315-1	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PH	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G3260 @ 3.30GHz	3994	
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	SPP-CENTRALA124	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMCT8	Microsoft Windows 7 Professional	0.44	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	SPP-DENIS-508	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991 61	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048	
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	SPP-IVANA-503	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M-S2PH	To be filled by O.E.M.	Microsoft Windows 7 Professional	0.15	Intel(R) Pentium(R) CPU G3260 @ 3.30GHz	3994	
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	SPP-IVANA-507	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5800 Microtower	CZC9024N 6J	Microsoft Windows XP Professional	0.09	Intel Pentium III Xeon processor	3564	
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	SPP-LANA-315	LENOVO	ThinkCentre M92p	S4AAYNX	Microsoft Windows 7 Professional	0.15	Intel Core i5-3470 CPU @ 3.20GHz	3891	

SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	SPP-MILJANA-314	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMCT5	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	SPP-MLADEN-301	Hewlett-Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517343	Microsoft Windows 7 Professional	0.2	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	SPP-NATASA-315	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRA6	Microsoft Windows 7 Professional	0.26	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	SPP-SASA-507	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S3	Microsoft Windows XP Professional	0.11	Intel Pentium III Xeon processor	3584
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	SPP-VESNA-JN	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	3584
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	SPP-VLADIMIR-JN	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S9	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3584
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	SPP-ZORICA-307	Hewlett-Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517342	Microsoft Windows 7 Professional	0.29	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	UP-GORDANA-311	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0993	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2048
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	UP-MILENA-306	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S9	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	3584

SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	UP-MILENKO-306	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	UP-MILEVA-305N	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SC	Microso ft Window s XP Professi onal	0.11	Intel Pentium III Xeon processo r	3543
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	UP-SNEZANA-307N	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SC	Microso ft Window s XP Professi onal	0.11	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	UP-VASILIIJA-306	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5800 Microtowe r	CZC9024N	Microso ft Window s XP Professi onal	0.09	Intel Pentium III Xeon processo r	2028
SEKTOR ZA PRAVNE POSLOVE	UP-ZORICA-307	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMRG5	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.14	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA STRUCNI I UPRAVNI NADZOR	409-1	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMRF0	Microso ft Window s XP Professi onal	0.23	Intel Pentium III Xeon processo r	3062
SEKTOR ZA STRUCNI I UPRAVNI NADZOR	SIN-DRAGANA-117	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SB	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	4024
SEKTOR ZA STRUCNI I UPRAVNI NADZOR	SIN-RANKO	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5750 Microtowe r	CZC7235M	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.29	AMD Athlon(t m) 64 X2 Dual Core Processo r 3800+	4096
SEKTOR ZA STRUCNI I UPRAVNI NADZOR	SIN-VIOLETA-118	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0080	Microso ft	0.29	Intel(R) Pentium( r	8059

						Windows 7 Professional	Intel Core2 CPU @ 3.30GHz		
SEKTOR ZA STRUCNI I UPRAVNI NADZOR	SUN-117-01	MICRO-STAR INTERNATIONAL CO., LTD	MS-7235		Microsoft Windows 7 Professional	0.03	Intel Core2 CPU @ 1.86GHz	2048	
SEKTOR ZA STRUCNI I UPRAVNI NADZOR	SUN-BILJA-120	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRE3	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
SEKTOR ZA STRUCNI I UPRAVNI NADZOR	SUN-BOJANA-415	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PBE29	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062	
SEKTOR ZA STRUCNI I UPRAVNI NADZOR	SUN-BRANKA-121	ASUS	All Series		System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.15	Intel(R) Pentium(R) CPU G3260 @ 3.30GHz	3963
SEKTOR ZA STRUCNI I UPRAVNI NADZOR	SUN-BSTOLIC-114	Hewlett-Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517343	Microsoft Windows 7 Professional	0.2	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100	
SEKTOR ZA STRUCNI I UPRAVNI NADZOR	SUN-DEDIC-121	MSANGRUPA	System Product Name		System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel Core i5 CPU 650 @ 3.20GHz	8120
SEKTOR ZA STRUCNI I UPRAVNI NADZOR	SUN-DRAGANA-122	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3584	
SEKTOR ZA STRUCNI I UPRAVNI NADZOR	SUN-DRAGICA-118	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SJ	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3584	

SEKTOR ZA STRUCNI I UPRAVNI NADZOR	SUN-GGAJIC-120	FUJITSU	ESPRIMO_P956	YM5H0080	36 ft	Microso Windows 7 Professional	0.29	Intel(R) Pentium(R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
SEKTOR ZA STRUCNI I UPRAVNI NADZOR	SUN-GOCA-123	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5800 Microtower	CZC9024N	7K ft	Microso Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2028
SEKTOR ZA STRUCNI I UPRAVNI NADZOR	SUN-JELENA-415	LENOVO	ThinkCentre M90	S4PAP80	36 ft	Microso Windows 7 Professional	0.1	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062
SEKTOR ZA STRUCNI I UPRAVNI NADZOR	SUN-LELA-421	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S3	36 ft	Microso Windows 7 Professional	0.1	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	4024
SEKTOR ZA STRUCNI I UPRAVNI NADZOR	SUN-LJILJA-113	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S	36 ft	Microso Windows 7 Professional	0.1	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	4024
SEKTOR ZA STRUCNI I UPRAVNI NADZOR	SUN-LJILJA-425N	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMRX8	36 ft	Microso Windows 7 Professional	0.26	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA STRUCNI I UPRAVNI NADZOR	SUN-MARIJA-421N	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMFB9	36 ft	Microso Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA STRUCNI I UPRAVNI NADZOR	SUN-MATEJIC-116	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S9	36 ft	Microso Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3584
SEKTOR ZA STRUCNI I UPRAVNI NADZOR	SUN-MILAN-116	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S9	36 ft	Microso Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3584

SEKTOR ZA STRUCNI I UPRAVNI NADZOR	SUN-MILENA-421	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel Core2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz	4024
SEKTOR ZA STRUCNI I UPRAVNI NADZOR	SUN-MILICA-114N	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0079	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.3	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
SEKTOR ZA STRUCNI I UPRAVNI NADZOR	SUN-MILICA-122	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SF	Microso ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
SEKTOR ZA STRUCNI I UPRAVNI NADZOR	SUN-MILIVOJE114	Hewlett-Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517342	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.2	Intel(R) Pentium( R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100
SEKTOR ZA STRUCNI I UPRAVNI NADZOR	SUN-MIODRAG-415	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMCB6	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA STRUCNI I UPRAVNI NADZOR	SUN-NIKOLA-421	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SB	Microso ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
SEKTOR ZA STRUCNI I UPRAVNI NADZOR	SUN-OILIC-114	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0079	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.15	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
SEKTOR ZA STRUCNI I UPRAVNI NADZOR	SUN-OLIVER-423N	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PAR18	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062
SEKTOR ZA STRUCNI I UPRAVNI NADZOR	SUN-PREMER-01	Gigabyte Technology Co., Ltd.	To be filled by O.E.M.	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window	0.17	Intel Core i3- 3240	3994

					s 7 Professi onal		CPU @ 3.40GHz	
SEKTOR ZA STRUCNI I UPRAVNI NADZOR	SUN-RADA- 123	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5800 Microtowe r	CZC9024N 93	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2028
SEKTOR ZA STRUCNI I UPRAVNI NADZOR	SUN-RADE- 119N	FUJITSU	ESPRIMO_ P956	YM5H0079 97	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.2	Intel(R) Pentium( R) CPU G4400 @ 3.30GHz	8059
SEKTOR ZA STRUCNI I UPRAVNI NADZOR	SUN-SLOBA- 121	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMPG2	Microso ft Window s XP Professi onal	0.16	Intel Pentium III Xeon processo r	3062
SEKTOR ZA STRUCNI I UPRAVNI NADZOR	SUN-VESNA- 117N	Hewlett- Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517343 2	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.25	Intel(R) Pentium( R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100
SEKTOR ZA TIK EX PREMIER NEPOKRETNOSTI/DKP	ALEKSANDAR -417	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0991 18	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.08	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	4096
SEKTOR ZA TIK EX PREMIER NEPOKRETNOSTI/DKP	ANDREJADKP 321	MICRO- STAR INTERNATI ONAL CO., LTD	MS-7235		Microso ft Window s XP Professi onal	0.03	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
SEKTOR ZA TIK EX PREMIER NEPOKRETNOSTI/DKP	BILJANADKP3 25	MICRO- STAR INTERNATI ONAL CO., LTD	MS-7235		Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
SEKTOR ZA TIK EX PREMIER NEPOKRETNOSTI/DKP	BUGARSKIDK P324	MSI	MS-7610	To Be Filled By O.E.M.	Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048

SEKTOR ZA TIK EX PREMIER NEPOKRETNOSTI/DKP	DANIJELADKP326	MICRO-STAR INTERNATIONAL CO., LTD	MS-7235		Microsoft Windows XP Professional	0.09	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	3072
SEKTOR ZA TIK EX PREMIER NEPOKRETNOSTI/DKP	DJORDJEDKP417	MICRO-STAR INTERNATIONAL CO., LTD	MS-7235		Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
SEKTOR ZA TIK EX PREMIER NEPOKRETNOSTI/DKP	DKP323-1	ASUS	All Series	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.16	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	3973
SEKTOR ZA TIK EX PREMIER NEPOKRETNOSTI/DKP	DKP326-1	ASUS	All Series	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.16	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	3973
SEKTOR ZA TIK EX PREMIER NEPOKRETNOSTI/DKP	DKP420-1	ASUS	All Series	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.16	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	3973
SEKTOR ZA TIK EX PREMIER NEPOKRETNOSTI/DKP	DKP420-2	ASUS	All Series	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.16	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	3973
SEKTOR ZA TIK EX PREMIER NEPOKRETNOSTI/DKP	DKP420-3	ASUS	All Series	System Serial Number	Microsoft Windows 7 Professional	0.16	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	3963
SEKTOR ZA TIK EX PREMIER NEPOKRETNOSTI/DKP	DRAGANADKP326	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMPZ1	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA TIK EX PREMIER NEPOKRETNOSTI/DKP	MILINADKP322	MICRO-STAR INTERNATIONAL CO., LTD	MS-7235		Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048



SEKTOR ZA TIK EX PREMIER NEPOKRETNOSTI/DKP	MILOSDKP426	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTH7	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA TIK EX PREMIER NEPOKRETNOSTI/DKP	MILUTINDKP324	MICRO-STAR INTERNATIONAL CO., LTD	MS-7235		Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
SEKTOR ZA TIK EX PREMIER NEPOKRETNOSTI/DKP	MIROSLAVDKP322N	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTV2	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA TIK EX PREMIER NEPOKRETNOSTI/DKP	NADICADKP324N	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTK6	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA TIK EX PREMIER NEPOKRETNOSTI/DKP	NEMANJADKP-417	MICRO-STAR INTERNATIONAL CO., LTD	MS-7235		Microsoft Windows XP Professional	0.06	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
SEKTOR ZA TIK EX PREMIER NEPOKRETNOSTI/DKP	NEVENADKP-323	MICRO-STAR INTERNATIONAL CO., LTD	MS-7235		Microsoft Windows XP Professional	0.15	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048
SEKTOR ZA TIK EX PREMIER NEPOKRETNOSTI/DKP	SKN-GORDANA-424	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMFG1	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA TIK EX PREMIER NEPOKRETNOSTI/DKP	SKN-SERVER-424	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5800 Microtower	CZC9024N97	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	3564
SEKTOR ZA TIK EX PREMIER NEPOKRETNOSTI/DKP	SLAVICADKP417	MICRO-STAR INTERNATIONAL	MS-7235		Microsoft Windows	0.07	Intel Core2 CPU	2048

		ONAL CO., LTD			s XP Professional	80	6320 @ 1.86GHz		
SEKTOR ZA TIK EX PREMIER NEPOKRETNOSTI/DKP	SPN-JELENAS-327	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5800 Microtower	CZC9024N83	Microsoft Windows XP Professional	80	Intel Pentium III Xeon processor	2028	
SEKTOR ZA TIK EX PREMIER NEPOKRETNOSTI/DKP	SPN-KEKINI-322	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S71	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3584	
SEKTOR ZA TIK EX PREMIER NEPOKRETNOSTI/DKP	SPN-MIROSLAV327	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5800 Microtower	CZC9024N82	Microsoft Windows XP Professional	0.08	Intel Pentium III Xeon processor	2028	
SEKTOR ZA TIK EX PREMIER NEPOKRETNOSTI/DKP	SPN-SNJEZANA-32	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMTF0	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
SEKTOR ZA TIK EX PREMIER NEPOKRETNOSTI/DKP	SPN-ZELJKO-326	Hewlett-Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S H3	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	3584	
SEKTOR ZA TIK EX PREMIER NEPOKRETNOSTI/DKP	VESNADKP325N	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMDE3	Microsoft Windows 7 Professional	0.09	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
SEKTOR ZA TIK EX PREMIER NEPOKRETNOSTI/DKP	VESNADKP326N	LENOVO	ThinkCentre M71e	S4BMCB0	Microsoft Windows 7 Professional	0.1	Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076	
SEKTOR ZA TIK EX PREMIER NEPOKRETNOSTI/DKP	ZELJKODKP326	MICRO-STAR INTERNATIONAL CO., LTD	MS-7235		Microsoft Windows XP Professional	0.07	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	2048	
SEKTOR ZA TIK EX PREMIER NEPOKRETNOSTI/KOMASACI	KN-MILAN-417	Hewlett-Packard	HP Compaq	CZC0207S5X	Microsoft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium	3584	

JA			6000 Pro MT PC			Window s XP Professi onal	III Xeon processo r	
SEKTOR ZA TIK EX PREMIER NEPOKRETNOSTI/KOMASACI JA	KOM- BRANKA-421	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5800 Microtowe r	CZC9024N 91	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	3062
SEKTOR ZA TIK EX PREMIER NEPOKRETNOSTI/KOMASACI JA	KOM- BRANKA- 421N	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BLZT7	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA TIK EX PREMIER NEPOKRETNOSTI/KOMASACI JA	KOM- JELENA-417	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMPP5	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.22	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA TIK EX PREMIER NEPOKRETNOSTI/KOMASACI JA	KOM- KOMA6-420	MICRO- STAR INTERNATI ONAL CO., LTD	MS-7235		Microso ft Window s XP Professi onal	0.07	Intel Core2 CPU 6320 @ 1.86GHz	3072
SEKTOR ZA TIK EX PREMIER NEPOKRETNOSTI/KOMASACI JA	KOM- KOMA7-421	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5800 Microtowe r	CZC9024N 7M	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2028
SEKTOR ZA TIK EX PREMIER NEPOKRETNOSTI/KOMASACI JA	KOM-LOSMI- 417	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5800 Microtowe r	CZC9024N 9D	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	3564
SEKTOR ZA TIK EX PREMIER NEPOKRETNOSTI/KOMASACI JA	KOM- MARIJA-421	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMTL3	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA TIK EX PREMIER NEPOKRETNOSTI/KOMASACI JA	KOM-TANJA- 417N	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMDG0	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.23	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076

SEKTOR ZA TIK EX PREMIER NEPOKRETNOSTI/KOMASACIJA	KOM-ZORAN-420	Hewlett-Packard	HP Compaq dc7600 Convertible Minitower	CZC6154B	Microso H6 ft Windows XP Professional	0.15	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	3072
SEKTOR ZA TOPOGRAFIJU I KARTOGRAFIJU	FIN-NATASA-125	Hewlett-Packard	HP Compaq dc5100 SFF(PW09 4EA)	CZC52914	Microso GB ft Windows XP Professional	0.05	Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 3.00GHz	1014
SEKTOR ZA TOPOGRAFIJU I KARTOGRAFIJU	FIN-VERA-125	Hewlett-Packard	HP ProDesk 600 G1 TWR	CZC517342	Microso 8 ft Windows 7 Professional	0.45	Intel(R) Pentium(R) CPU G3250 @ 3.20GHz	8100
SEKTOR ZA TOPOGRAFIJU I KARTOGRAFIJU	FOTO-EVICA-106	MSANGRUPA	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Windows 7 Professional	0.1	Intel Core i5 CPU 650 @ 3.20GHz	8120
SEKTOR ZA TOPOGRAFIJU I KARTOGRAFIJU	FOTO-GORAN-106	MSANGRUPA	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Windows 7 Professional	0.1	Intel Core i5 CPU 650 @ 3.20GHz	8120
SEKTOR ZA TOPOGRAFIJU I KARTOGRAFIJU	FOTO-JELANA-106	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0974 27	Microso ft Windows XP Professional	0.1	Intel Pentium III Xeon processor	2048
SEKTOR ZA TOPOGRAFIJU I KARTOGRAFIJU	FOTO-MILICA-N	MSANGRUPA	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Windows 7 Professional	0.1	Intel Core i5 CPU 650 @ 3.20GHz	8120
SEKTOR ZA TOPOGRAFIJU I KARTOGRAFIJU	FOTO-SANJA-106	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0974 22	Microso ft Windows XP Professional	0.05	Intel Pentium III Xeon processor	2048
SEKTOR ZA TOPOGRAFIJU I KARTOGRAFIJU	FOTO-SANJA-106	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0974 22	Microso ft Windows XP Professional	0.05	Intel Pentium III Xeon processor	2048

SEKTOR ZA TOPOGRAFIJU I KARTOGRAFIJU	FOTO-SRBA- 106N	Hewlett- Packard	HP Compaq dc7600 Convertible Minitower	CZC6154B HN	Microso ft Window s XP Professi onal	0.09	Intel(R) Pentium( R) 4 CPU 3.00GHz	1024
SEKTOR ZA TOPOGRAFIJU I KARTOGRAFIJU	FTO-BLAZO- 105	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207SF Y	Microso ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
SEKTOR ZA TOPOGRAFIJU I KARTOGRAFIJU	STK-ANA- 215N	FUJITSU SIEMENS	ESPRIMO P3510	YKDU0997 82	Microso ft Window s XP Professi onal	0.08	Intel Pentium III Xeon processo r	2048
SEKTOR ZA TOPOGRAFIJU I KARTOGRAFIJU	STK-BEKAP	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMRB2	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.08	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA TOPOGRAFIJU I KARTOGRAFIJU	STK-BLAZO- 325	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.11	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8059
SEKTOR ZA TOPOGRAFIJU I KARTOGRAFIJU	STK- DRAGANA- DS	Hewlett- Packard	HP Z400 Workstati on	CZC0181J4 T	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.23	Intel(R) Xeon(R) CPU W3550 @ 3.07GHz	1226 8
SEKTOR ZA TOPOGRAFIJU I KARTOGRAFIJU	STK-GORICA- 214	MSANGRU PA	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel Core i5 CPU 650 @ 3.20GHz	8120
SEKTOR ZA TOPOGRAFIJU I KARTOGRAFIJU	STK-ILIJA-308	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PBD40	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.11	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3963
SEKTOR ZA TOPOGRAFIJU I KARTOGRAFIJU	STK-IVANA- 309N	ASUS	All Series	System Serial Number	Microso ft Window	0.16	Intel(R) Pentium( R) CPU	3973

						s 7 Professi onal	G3250 @ 3.20GHz	
SEKTOR ZA TOPOGRAFIJU I KARTOGRAFIJU	STK-LJUBICA- 218	MSANGRU PA	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel Core i5 CPU 650 @ 3.20GHz	8120
SEKTOR ZA TOPOGRAFIJU I KARTOGRAFIJU	STK- MAGDALENA	MSANGRU PA	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel Core i5 CPU 650 @ 3.20GHz	8120
SEKTOR ZA TOPOGRAFIJU I KARTOGRAFIJU	STK-MILICA- 214	Hewlett- Packard	HP Compaq dc5800 Microtowe r	CZC9024N 9B	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.08	Pentium( R) Dual- Core CPU E5200 @ 2.50GHz	4014
SEKTOR ZA TOPOGRAFIJU I KARTOGRAFIJU	STK-NATASA- 106	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PAP27	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3062
SEKTOR ZA TOPOGRAFIJU I KARTOGRAFIJU	STK-NATASA- 217	LENOVO	ThinkCent re M90	S4PBD82	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel Core i3 CPU 550 @ 3.20GHz	3963
SEKTOR ZA TOPOGRAFIJU I KARTOGRAFIJU	STK-NENAD- 215N	LENOVO	ThinkCent re M71e	S4BMTD0	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel(R) Pentium( R) CPU G620 @ 2.60GHz	4076
SEKTOR ZA TOPOGRAFIJU I KARTOGRAFIJU	STK-RUZICA- 217	MSANGRU PA	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel Core i5 CPU 650 @ 3.20GHz	8120
SEKTOR ZA TOPOGRAFIJU I KARTOGRAFIJU	STK-SLADJA- 217	MSANGRU PA	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel Core i5 CPU 650 @ 3.20GHz	8120

SEKTOR ZA TOPOGRAFIJU I KARTOGRAFIJU	STK- SLOBODAN- DS	Hewlett- Packard	HP Z400 Workstati on	CZC0181J4	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.19	Intel(R) Xeon(R) CPU W3550 @ 3.07GHz	1226 8
SEKTOR ZA TOPOGRAFIJU I KARTOGRAFIJU	STK- SNEZANA- 214	MSANGRU PA	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel Core i5 CPU 650 @ 3.20GHz	8120
SEKTOR ZA TOPOGRAFIJU I KARTOGRAFIJU	STK- STOJAN215N	Gigabyte Technology Co., Ltd.	H81M- S2PV	To be filled by O.E.M.	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.22	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	8069
SEKTOR ZA TOPOGRAFIJU I KARTOGRAFIJU	STK-VESNA- 205	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S DZ	Microso ft Window s XP Professi onal	0.11	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
SEKTOR ZA TOPOGRAFIJU I KARTOGRAFIJU	STK-VESNA- DS	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S CD	Microso ft Window s XP Professi onal	0.11	Intel Pentium III Xeon processo r	3584
SEKTOR ZA TOPOGRAFIJU I KARTOGRAFIJU	STK- ZDOLSEK-218	MSANGRU PA	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel Core i5 CPU 650 @ 3.20GHz	8120
SEKTOR ZA TOPOGRAFIJU I KARTOGRAFIJU	STK-ZELJKO- 218A	MSANGRU PA	System Product Name	System Serial Number	Microso ft Window s 7 Professi onal	0.1	Intel Core i5 CPU 650 @ 3.20GHz	8120
TEST_SHARE_OU	SRVJPG	VMware, Inc.	VMware Virtual Platform	VMware-42 2e 6c 0d 82 69 9d c4- 9d 7b c2 a5 22 78 bc a6	Microso ft Window s Server 2016 Standar d	0.12	Intel(R) Xeon(R) CPU E5- 2623 v3 @ 3.00GHz	8192
TESTOU/TESTPIS	NANICIC- HV32-PC	Microsoft Corporatio n	Virtual Machine	3436- 9914- 2329- 4831-	Microso ft Window s 7	0.03	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220	1024

				5235- Professi 4702-02 onal		@ 3.00GHz	
TESTOU/TESTPIS	NANICIC-XP	Microsoft Corporatio n	Virtual Machine	0231- Microso 2091- ft 1436- Window 4981- s XP 6739- Professi 5023-68 onal	0.01	Intel(R) Pentium( R) CPU G3220 @ 3.00GHz	512
WORLDBANK	PIU-OM	Hewlett- Packard	HP Compaq 6000 Pro MT PC	CZC0207S Microso GT ft Window s XP Professi onal	0.1	Intel Pentium III Xeon processo r	3584

### **Računarska oprema i periferije**

Monitori Lenovo L1900P, 564 kom

UPS Riello IDG 1200, 120 kom

LapTop Fujitsu, mart 2012, 50 komada,

Extreni USB diskovi, 2 TB, mart 2012, 20 koma

Projektori, DENQ, SP840, APRIL 2012, 7 kom

Monitor DELL LCD E190S 19", SOLUTION, mart 2012, 8 kom

UPS HP T1500, serverski Solution, stara nabavka, 80 komada

UPS HP T1000, serverski Solution, stara nabavka, 465 komada

Externi USB hard diskovovi, Informatika, Avgust 2012, Fujitsu Celvin Drive D100, 2 TB, 30 kom

Fujitsu Server CELVIN NAS Server Q700, 2X1TB, 20 komada

Fujitsu Server NAS server Q800, 4 trays 4X2 TB, 6 komada za OGR

### **Komunikaciona oprema, nabavka, 2011.**

5 - portni svitchevi, mala nabavka, 2011, 10 komada tp/link sf-1005d

8 - portni svitchevi, mala nabavka, 2011, 20 komada tp/link sf-1008c



16 - portni svitchevi, mala nabavka, 2011, 4 komada tp/link sf-101  
24 - portni svitchevi, mala nabavka, 2011, 3 komada tp/link sf-101

**Komunikaciona oprema, nabavka jun 2011.**

IP telefoni, CISCO SIP 3905, 100 KOMADA, JUL 2012  
Napajanja za telefone CISCO CP-3905, 50 komada  
IPA projekat, decembar 2013.  
NAS sistem i rek orman - Networker, diskovi 144 X 2 TB, 2 kom  
RUTER 2901 W/2 GE, 40 komada  
SVIČ CATALYST 2960s 48 GIGA POE, 10 komada  
RUTER CISCO 3945e SEC BUNDLE W/SEC LIC PAK, 2 komada

**Komunikaciona oprema, nabavka novembar 2011.**

TP LINK 48 - portni switch, 4 komada  
TP LINK 24 - portni switch, 10 komada  
TP Link, 16-portni switc, 10 komada, 19 incni, rackmount  
TP Link, 16-portni switc, 5 komada  
TP Link, 8-portni switc, 15 komada

**Komunikaciona oprema, nabavka 28.12.2011.**

CISCO SWITCH WS C2960S-48TS-L, 4 komada  
CISCO ROUTER 2901 - K9, 28 komada  
CISCO FIREWALL ASA 5520-BUN-K, 2 kom  
HP FC SWITCH ZA SUN STORAGE 8/4 40-portni, 2 kom

**Komunikaciona oprema, implementacija IP telefonije 16.03.2012.**

**Cisco IP telefon CP-3905, 730 komada**  
**Cisco IP telefon CP-8941-K9, 50 komada**  
**Cisco IP telefon CP-7962G, 20 komada**  
**Cisco modul 7915 za proširenje, 20 komada**  
**Cisco ATA187-I1-A, 42 komada**  
**CISCO ROUTER C2921-VSEC-CUBE/K9, 1 komad**  
**CISCO ROUTER C2921-CME-SRST/K9, 2 komada**  
**CISCO ROUTER C2901-CME-SRST/K9, 16 komada**  
**CISCO SWITCH WS-C2960-24LC-S, 8 kom**  
**CISCO SWITCH WS-C2960S-24PS-L, 4 kom**  
**CISCO SWITCH WS-C2960-24PC-S, 36 kom**  
**Napajanja za telefone CP-3905-PWR-CE, 83 kom**  
**Cisco IP Telephony Call Processing System 8.6. CUCM, MCS7835I3-K9-CMD2 , 2 kom**  
**Cisco IP Contact Center Cisco Unified Contact Center Express (CCX) verzija 8.5,**  
**MCS7816I5-K9-CXA1, 1 kom**  
**IP GSM Gateway (Quescom Q412-16G-IP), 1 kom**  
**Kartice korištene za nadogradnju rutera: VIC2-2BRI-NT/TE, VIC2-4FXO, VIC2-2FXO**  
**,PVDM2-8 dsp**

**Komunikaciona oprema, nabavka 16.05.2012.**

CISCO Swich, 48-portni, WS-C2960 S - 48TS-L, 9 kom  
CISCO Swich, 24-portni, WS-C2960 S - 24TS-L, 5 kom  
CISCO Swich, 48-portni, WS-C2960 S - 48FPS, 5 kom  
CISCO ROUTER 2901 - K9, 55 komada, Jun 2012  
Cisco gigabitni switchevi, 20.03.2013. solution, 29 komada

**Nabavka racunarske opreme 2013 (Oprema preuzeta od direkcije za elektronsku upravu).**

Монитор BenQ GW 2255, 10 ком  
Рачунар ThinkCentre M92p, 10 ком

**Nabavka racunarske opreme 2014.**

Eve PC 1150 M8H1TB, 100 kom  
Monitor Viewsonic VX2370SMH LED, 100 kom

**Nabavka racunarske opreme 2015.**

UPS HP T1000 G3 1000VA INTL Tower UPS AF449A , 60 kom  
Екстерни HDD WD EXT 3,5" Elements Desktop 2TB WDBWLG0020HBK-E, 50 kom  
Рачунар HP ProDesk 600G1, 50 kom  
Монитор HP V241a, 50 kom  
HP LaserJet p3015dn, 8 kom

**Nabavka racunarske opreme 2015 (Digitalni arhiv).**

Рачунари AIGO/EWE Advance Pro, Processor AMD FX-8320, Clock Speed - 3.5GHz, Number of Cores – Quad Core-two threads per core, Processor Cash Memory L3 - 8MB, Multithreading technology, Memory 8GB (2x4GB)", 87 ком  
Monitors – Benq BL2405HT, 87 ком  
Laptops – ASUS G771, 5 ком  
Tablets – ASUS MemoPad 10, 5 ком  
Projector with Projection screen – BENQ TH681, 1 ком  
External Disks (NAS) – THECUS N5550, 10ком  
Portable HDD – Transcend 1TB, 10ком  
Bar code reader – Honeywell 1250g Voyager, 25 ком  
Bar code printer – Datecs EP-50, 25 ком  
UPS-AIGO Workstation Njoy Septu 1000 - EU projekat 2015, 80 ком

HP Proliant DL 360p G8, 8 ком  
7600 KVM Console whith HP KVM Svr Cnsl G2 SW, 1 ком  
FC IBM System Storage SAN45B-5, 2 ком

Свич WS-C2960X-48TS-L, 2 ком  
C2921-CME-SRST/K9, 1 ком  
CP-3905 ip telefon, 28 ком  
CP-8945-k9 ip tel, 1 ком  
CP-7962G sa ekspanderom CP-7915, 1 ком  
ATA190 analogni telefonski adapter, 1 ком  
WS-C2960X-48FPS-L, 1 ком

### Nabavka računarske opreme 2016.

USB диск Maxtor STSHX-D201TDB/GM, 50 ком

Uređaj Storage QNAP NAS TS-431, 34 ком.

Монитор Fujitsu Display L22T-7 LED, 96 ком

Рачунар Fujitsu Esprimio D756 Desktop, 96 ком

Лаптоп HP NOTEBOOK 650 i5-4210M, 10 ком (уз уређај је испоручен dock station)

Лаптоп HP EliteBook 820 G3 , 1 ком (уз уређај је испоручен dock station)

**Екстерни USB диск Transcend Store jet 35T3 3TB, 50 ком**

**Монитор Lenovo T2324d, 150 ком**

**Рачунар Lenovo M710t, 100 ком**

### Nabavka komunikacione opreme 2017

OPREMA	VENDOR	MODEL	KOLIČINA
Core Svič	Cisco	C6807-XL-S2T-BUN	2
Svič	Cisco	N5K-C5672UP	2
Svič	Cisco	N2K-C2248TF-E	2
Svič	Cisco	N2K-C2248TP-E	2
WAN Ruter	Cisco	ISR4431/K9	1
Next-generation firewall	Cisco	ASA5545-FPWR-K9	2
SAN svičevi	Cisco	DS-C9148S-48PK9	2
Svič	Cisco	WS-C2960X-48TD-L	20

Spisak mrežnih uređaja- opreme kojom raspolaže Republički geodetski zavod					
	Vrsta opreme	Vendor	Model	Fizička lokacija	Približna količina te opreme
1	Core Svič	Cisco	C6807-XL-S2T-BUN	Primarna lokacija - Sedište RGZ - Server sala	2
2	Svič	Cisco	N5K-C5672UP	Primarna lokacija - Sedište RGZ - Server sala	2
3	Svič	Cisco	N2K-C2248TF-E	Primarna lokacija - Sedište RGZ - Server sala	2
4	Svič	Cisco	N2K-C2248TP-E	Primarna lokacija - Sedište RGZ - Server sala	2
5	WAN Ruter	Cisco	ISR4431/K9	Primarna lokacija - Sedište RGZ - Server sala	1
6	Next-generation firewall	Cisco	ASA5545-FPWR-K9	Primarna lokacija - Sedište RGZ - Server sala	2
7	SAN svičevi	Cisco	DS-C9148S-48PK9	Primarna lokacija - Sedište RGZ - Server	2

				sala	
8	Internet Ruter	Cisco	CISCO3945E	Primarna lokacija - Sedište RGZ - Server sala	2
9	Ruter	Cisco	CISCO2921/K9	Primarna lokacija - Sedište RGZ - Server sala	1
10	Ruter	Cisco	Cisco 2811	Primarna lokacija - Sedište RGZ - Server sala	1
11	Ruter	Cisco	CISCO2921/K9	Udaljena lokacija	3
12	Ruter	Cisco	Cisco 2821	Udaljena lokacija	1
13	Ruter	Cisco	CISCO2901/K9	Udaljene lokacije	114
14	Ruter	Cisco	Cisco 2801	Udaljene lokacije	16
15	Ruter	Cisco	Cisco 1841	Udaljene lokacije	23
16	Ruter	Cisco	Cisco 1721	Udaljene lokacije	7
17	Svič	Cisco	WS-C2960X-48TD-L	Primarna lokacija - Sedište RGZ	20
18	Svič	Cisco	WS-C3560G-48PS	Primarna lokacija - Sedište RGZ	11
19	Svič	Cisco	WS-C2960S-48TS-L	Primarna lokacija - Sedište RGZ	1
20	Svič	Cisco	WS-C2960S-48TD-L	Primarna lokacija - Sedište RGZ	7
21	Svič	Cisco	WS-C2960S-24PS-L	Primarna lokacija - Sedište RGZ	4
22	Svič	Cisco	WS-C2960G-24TC-L	Primarna lokacija - Sedište RGZ	2
23	Svič	Cisco	WS-C2960S-24TC-L	Primarna lokacija - Sedište RGZ	1
24	Svič	Cisco	WS-C2960-24TT-L	Primarna lokacija - Sedište RGZ	2
25	Svič	HP	ProCurve 2910al-24G	Primarna lokacija - Sedište RGZ	2
26	Svič	HP	H3C S5820X Serie	Primarna lokacija - Sedište RGZ	2
27	Svič	Cisco	WS-C2960-24PC-S	Udaljene lokacije	35
28	Svič	Cisco	WS-C2960-24LC-S	Udaljene lokacije	8
29	Svič	Cisco	WS-C2960X-48TS-L	Udaljene lokacije	2
30	Svič	Cisco	WS-C2960X-48FPS-L	Udaljene lokacije	1
31	Svič	Cisco	WS-C2960S-48FPS-L	Udaljene lokacije	5
32	Svič	Cisco	WS-C2960S-48TS-L	Udaljene lokacije	5
33	Svič	Cisco	WS-C2960S-48TD-L	Udaljene lokacije	2
34	Svič	Cisco	WS-C2960S-24TS-L	Udaljene lokacije	1
35	Svič	Cisco	WS-C2960G-8TC-L	Udaljene lokacije	1
36	Svič	Cisco	WS-C2960-24TT-L	Udaljene lokacije	23
37	Svič	Cisco	WS-C2960-24TC-L	Udaljene lokacije	5
38	Svič	Cisco	WS-C2950T-48-SI	Udaljene lokacije	2
39	Svič	Cisco	WS-C2950T-24	Udaljene lokacije	24
40	Svič	Cisco	WS-C2950-24	Udaljene lokacije	3
41	Svič	Cisco	WS-CE500-24TT	Udaljene lokacije	2
42	Svič	TP-link; D-link...	neupravljivi	Udaljene lokacije	200

### Deo serverske infrastrukture<sup>1</sup> u sedištu RGZ

Održavanje IBM System Storage DS 5020

Održavanje IBM System Storage 5060

Održavanje IBM Storwize v5000

Održavanje IBM Storwize v7000

Održavanje EMC DataDomain 670

Održavanje EMC System Storage Clarion CX-40

Održavanje IBM System Storage SAN Volume Controller (SVC)

Održavanje EMC System Storage - Isilon NL400

**Održavanje EMC Isilon NL410-4U-Single-48GB-2x1GE-2x10GE SFP+-144TB**

Održavanje HP System Storage P2000 (dva storidža)

Održavanje HP System Storage EVA 4400

#### Oprema u novoj server Sali

Svič	HP GbE2c Layer 2/3 Switch	2 kom
	HP M6412-A Fibre	
rive enclosure	Channel Drive Enclosure	2 kom
Server	Mini Mac	2 kom
	HP 1/10 Gb-F Virtual connect Ethernet Module for c-Class Blade System :	
	HP procurve 6120G/HG	
Svič	Blade Switch	2 kom
FC svič	HP StorageWorks 8/24 SAN Switch	4 kom
	HP StorageWorks MSL4048 Series Taype Library	
Tape drive	HP TFT 7600 G2 Rackmount Keyboard	1 kom
KVM konzola	Monitor & KVM	1 kom
Storage	HP StorageWorks P2000 G3	1 kom
Konzolni svič	HP KVM server console switch G2	1 kom
Kontroleri za EVA storage	EVA4400, P6300 and P6500 Storage controler	1 kom
	HP E2910-48G-PoE+ al	
Svič	Switch	2 kom
	HP P2000 G3 MSA FC Dual	
Storage	Cntr IFF Array	1 kom
	HP StorageWorks 1/8 G2 series Tape Autoloader	
Tape drive		1 kom

Kontroleri za EVA storage	HP StorageWorks 82B PCIe 8Gb Pc Dual Port HBA	3 kom
Kontroleri za EVA storage	HP StorageWorks P2000 G3 LFF series	
Računar	HP Z400	35 kom
monitor	HP ZR22w S-ips LCD Monitor	53 kom
PC MAC	x1 MacPro bi processeur 4 core 2,4 Ghz, 6 Go Ram video ATI	20kom
Server	mini mac	2 kom
Server	HP BL460c G7 CTO Blade	18 kom
Server	HP ProLiant DL360 G7	4 kom
Server	HP WS460c G6 CTO Blade	3 kom
Monitor	Dell 22" P2210	4 kom
Monitor	HP ZR22w	4 kom
PC	DELL Presicion T1600	4 kom
Svič	HP 5820-24XG-SPF+	2 kom
Blade šasija	Blade Center-HP BLc7000 CTO 3 IN LCD ROHS Encl	2 kom
tape drive	Tape Library MSL4048	1 kom
Monitor	Screen LG M4224CC-BA 1920x1080 LCD 42" monitor multitouch GLASS42" G3 32	1 kom

**Напомена:** Одржавање и сервисирање односно преузимање опреме у сервис изабраног Понуђача обављаће се на локацији Наручиоца, у Седишту Републичког геодетског завода, на адреси: ул. Булевар војводе Мишића број 39, 11000 Београд, Сектор за информатику и комуникационе технологије.

Датум:

М. П.

Понуђач:

#### **IV УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛ. 75. И 76. ЗАКОНА И УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ ТИХ УСЛОВА**

##### **1. УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛ. 75. И 76. ЗАКОНА**

**1.1.** Право на учешће у поступку предметне јавне набавке има понуђач који испуњава **обавезне услове** за учешће у поступку јавне набавке дефинисане чланом 75. Закона, и то:

- 1) Да је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар (*чл. 75. ст. 1. тач. 1) Закона*);
- 2) Да он и његов законски заступник није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре (*чл. 75. ст. 1. тач. 2) Закона*);
- 3) Да је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије или стране државе када има седиште на њеној територији (*чл. 75. ст. 1. тач. 4) Закона*);
- 4) Понуђач је дужан да при састављању понуде изричито наведе да је поштовао обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде (*чл. 75. ст. 2. Закона*).

**1.2.** Понуђач који учествује у поступку предметне јавне набавке, мора испунити **додатне услове** за учешће у поступку јавне набавке, дефинисане чл. 76. Закона, и то:

**1) Финансијски капацитет** - Сматра се да понуђач располаже неопходним финансијским капацитетом уколико у предходних дванаест месеци, рачунајући од дана објаве Позива за подношење понуда, није имао блокаде текућих рачуна отворених код пословних банака за обављање платног промета.

**2) Пословни капацитет** – Сматра се да понуђач располаже неопходним пословним капацитетом уколико је за три године - (у 2015, 2016. и 2017. години) остварио укупан приход од најмање 20.000.000,00 динара (и словима: двадесет милиона динара), без обрачунатог ПДВ-а, у обављању истоврсних услуга – сервисирања и одржавања рачунарске опреме.

**3) Технички капацитет** – Сматра се да Понуђач располаже довољним техничким капацитетом уколико поседује следеће **Сертификате квалитета**:

А)

1. ISO 9001 – Систем менаџмента управљања квалитетом;
2. ISO 27001 – Системи менаџмента безбедности информација;
3. ISO 14001 – Систем менаџмента заштите животне средине.

Б) Поседује најмање два возила којим обавља превоз опреме за сервисирање.

**4) Кадровски капацитет** – Сматра се да понуђач располаже довољним кадровским капацитетом уколико поседује доле тражене сертификате и има у радном односу сервисере, и то:

- а) Сертификат макар за један од произвођача серверске опреме **HP, DELL** или **IBM**, и најмање **три** запослена сервисера за наведене сервере;
- б) Сертификат макар за један од произвођача сториц опреме **HP, EMC** или **IBM**, и најмање **три** запослена сервисера за наведене сторице;
- в) Сертификат за одржавање **CISCO** комуникационе опреме, и најмање **једног** сертификованог сервисера нивоа (CCNA, CCDA) за **CISCO** комуникациону опрему;

**1.3.** Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем, у складу са чланом 80. Закона, подизвођач мора да испуњава обавезне услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) Закона, за део набавке који ће понуђач извршити преко подизвођача.

**1.4.** Уколико понуду подноси група понуђача, сваки понуђач из групе понуђача, мора да испуни обавезне услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) Закона, а додатне услове испуњавају заједно.

## **5) Остали општи технички предуслови**

**5.1 Понуђачи морају имати у радном односу укупно најмање 7 сервисера, са радним искуством у одржавању рачунарске и комуникационе опреме од најмање 3 године.**

**5.2 Понуђачи морају пре давања понуде доћи на локацију серверских сала и комуникационог чворишта у седишту РГЗ, у Булевару војводе Мишића 39 и извршити претходни стручни увид у постојећу хардверску и техничку инфраструктуру (сервере, сторице, активну опрему и друго) која ће бити предмет одржавања.**

Овлашћено лице Наручиоца ће издати Потврду да је понуђач остварио увид у постојећу хардверску и техничку инфраструктуру (сервере, сторице, активну опрему и друго) која ће бити предмет одржавања.

Сектор за информатику и комуникационе технологије

Овлашћено лице: Драган Богдановић е-mail: [dbogdanovic@rgz.gov.rs](mailto:dbogdanovic@rgz.gov.rs), тел: 063/480-392



## УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ УСЛОВА

Испуњеност **обавезних услова** за учешће у поступку предметне јавне набавке, понуђач доказује достављањем следећих доказа:

- 1) Услов из чл. 75. ст. 1. тач. 1) Закона - **Доказ:** Извод из регистра Агенције за привредне регистре, односно извод из регистра надлежног Привредног суда. Физичка лица као понуђачи не достављају овај доказ.
- 2) Услов из чл. 75. ст. 1. тач. 2) Закона - **Доказ:** Правна лица: 1) Извод из казнене евиденције, односно уверење основног суда на чијем подручју се налази седиште домаћег правног лица, односно седиште представништва или огранка страног правног лица, којим се потврђује да правно лице није осуђивано за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре; 2) Извод из казнене евиденције Посебног одељења за организовани криминал Вишег суда у Београду, којим се потврђује да правно лице није осуђивано за неко од кривичних дела организованог криминала; 3) Извод из казнене евиденције, односно уверење надлежне полицијске управе МУП-а, којим се потврђује да законски заступник понуђача није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре и неко од кривичних дела организованог криминала (захтев се може поднети према месту рођења или према месту пребивалишта законског заступника). Уколико понуђач има више законских заступника дужан је да достави доказ за сваког од њих. Предузетници и физичка лица: Извод из казнене евиденције, односно уверење надлежне полицијске управе МУП-а, којим се потврђује да није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре (захтев се може поднети према месту рођења или према месту пребивалишта).  
**Доказ не може бити старији од два месеца пре отварања понуда;**
- 3) Услов из чл. 75. ст. 1. тач. 4) Закона - **Доказ:** Уверење Пореске управе Министарства финансија и привреде да је измирио доспеле порезе и доприносе и уверење надлежне управе локалне самоуправе да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода или потврду Агенције за приватизацију да се понуђач налази у поступку приватизације.  
**Доказ не може бити старији од два месеца пре отварања понуда;**
- 4) Услов из члана чл. 75. ст. 2. - **Доказ:** Потписан о оверен Образац изјаве (Образац изјаве, дат је у поглављу XI). Изјава мора да буде потписана од стране овлашћеног лица понуђача и оверена печатом. **Уколико понуду подноси група понуђача,** Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача и оверена печатом.

Испуњеност **додатних услова** за учешће у поступку предметне јавне набавке, понуђач доказује достављањем следећих доказа:

### 1) Финансијски капацитет:

**Доказ:** - Потврда Народне банке Републике Србије о броју дана великвидности у претходних дванаест месеци, рачунајући од дана објаве позива за подношење понуда на Порталу Управе за јавне набавке.

### 2) Пословни капацитет:

**Доказ:** Попуњен Образац бр. XII - Референтна листа

### **3) Технички капацитет:**

#### **Докази:**

А) Копије сертификата - да Понуђач поседује тражене сертификате ISO 9001, ISO 27001 и ISO 14001;

Б) Фотокопија саобраћајне дозволе и полисе осигурања или другог акта/нпр. уговор о куповини, уговор о закупу, односно извод из пописа основних средстава/, којим се доказује да понуђач располаже са најмање два возила којим обавља превоз опреме за сервисирање.

### **4) Кадровски капацитет:**

#### **Доказ:**

Списак од најмање 7 лица у радном односу која ће бити одговорна за спровођење предметне јавне набавке, са наведеним именом и презименом, стручном спремом и знаком да су ангажовани као сервисери за сервере, сторице или комуникациону опрему;

Потписан и оверен печатом од стране овлашћеног лица понуђача, Образац бр. XIII - "Изјава о кључном техничком особљу (Кадровски капацитет)";

и

а) Фотокопија сертификата за један од произвођача серверске опреме HP, DELL или IBM;

б) Фотокопија сертификата за један од произвођача сториц опреме HP, EMC или IBM;

в) Фотокопија сертификата за одржавање CISCO комуникационе опреме;

и

Фотокопије радних књижица или уговор о заснивању радног односа на одређено или неодређено време или М образац за најмање 7 запослених лица, са радним искуством од најмање 3 године;

и

Фотокопију сертификата за најмање једног сертификованог сервисера нивоа (CCNA, CCDA) за CISCO комуникациону опрему.

**Уколико понуду подноси група понуђача** понуђач је дужан да за сваког члана групе достави наведене доказе да испуњава услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4).

**Додатне услове група понуђача испуњава заједно.**

**Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем**, понуђач је дужан да за подизвођача достави доказе да испуњава услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) Закона. Додатне услове понуђач мора испунити сам.

Наведене доказе о испуњености услова понуђач може доставити у виду неовверених копија, а Наручилац може пре доношења Одлуке о додели уговора да тражи од понуђача, чија је понуда на основу извештаја за јавну набавку оцењена као најповољнија, да достави на увид оригинал или оверену копију свих или појединих доказа.

Ако понуђач у остављеном, примереном року, који не може бити краћи од пет дана, не достави на увид оригинал или оверену копију тражених доказа, Наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

Понуђач није дужан да доставља на увид доказе који су јавно доступни на Интернет страницама надлежних органа.

Наручилац неће одбити понуду као неприхватљиву, уколико не садржи доказ одређен конкурсном документацијом, ако понуђач наведе у понуди интернет страницу на којој су подаци који су тражени у оквиру услова јавно доступни.

Уколико је доказ о испуњености услова електронски документ, понуђач доставља копију електронског документа у писаном облику, у складу са законом којим се уређује електронски документ, осим уколико подноси електронску понуду када се доказ доставља у изворном електронском облику.

Ако се у држави у којој понуђач има седиште не издају тражени докази, понуђач може, уместо доказа, приложити своју писану изјаву, дату под кривичном и материјалном одговорношћу, оверену пред судским или управним органом, јавним бележником или другим надлежним органом те државе.

Ако понуђач има седиште у другој држави, Наручилац може да провери да ли су документи којима понуђач доказује испуњеност тражених услова издати од стране надлежних органа те државе.

Понуђач је дужан да, без одлагања, писмено обавести Наручиоца о било којој промени у вези са испуњеношћу услова из поступка јавне набавке, која наступи до доношења одлуке, односно закључења уговора, односно током важења Уговора о јавној набавци и да је документује на прописани начин.

## V УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ

### 1. ПОДАЦИ О ЈЕЗИКУ НА КОЈЕМ ПОНУДА МОРА ДА БУДЕ САСТАВЉЕНА

Понуђач подноси понуду на српском језику.

### 2. НАЧИН НА КОЈИ ПОНУДА МОРА ДА БУДЕ САЧИЊЕНА

Понуђач понуду подноси непосредно, или путем поште, у затвореној коверти или кутији, затворену на начин да се приликом отварања понуда може са сигурношћу утврдити да се први пут отвара.

На полеђини коверте или на кутији навести назив и адресу понуђача.

У случају да понуду подноси група понуђача, на коверти је потребно назначити да се ради о групи понуђача и навести називе и адресу свих учесника у заједничкој понуди.

Понуду доставити на адресу: Републички геодетски завод, 11000 Београд, Булевар војводе Мишића бр. 39, у писарници Наручиоца, канцеларија М002, приземље са назнаком: „**Понуда за јавну набавку услуге – Сервисирање и одржавање рачунарске опреме, ЛАН мрежа, мрежних компоненти и проширење постојећих ИКТ компоненти, са обезбеђењем резервних делова и потрошног материјала - ЈН бр. 03/2018 - НЕ ОТВАРАТИ**”. Понуда се сматра благовременом уколико је примљена од стране Наручиоца до **02.04.2018. године, до 12,00 часова.**

**Време и место отварања понуда:**

**Јавно отварање понуда обавиће се истог дана, 02.04.2018. године, у 13,00 часова, на првом спрату, у канцеларији број 126.**

Наручилац ће, по пријему одређене понуде, на коверти, односно кутији у којој се понуда налази, обележити време пријема и евидентирати број и датум понуде према редоследу приспећа. Уколико је понуда достављена непосредно Наручилац ће понуђачу предати потврду пријема понуде. У потврди о пријему Наручилац ће навести датум и сат пријема понуде.

Понуда коју Наручилац није примио у року одређеном за подношење понуда, односно која је примљена по истеку дана и сата до којег се могу понуде подносити, сматраће се неблаговременом.

Понуда мора да садржи:

- Попуњен, печатом оверен и потписан Образац понуде;
- Печатом оверен и потписан Образац техничке спецификације из поглавља: III Врста, техничке карактеристике, квалитет, количина и опис добара, радова или услуга, начин спровођења контроле и обезбеђења гаранције квалитета, рок извршења, место извршења или испоруке добара, евентуалне додатне услуге и сл;
- Попуњен, печатом оверен и потписан Модел Уговора;
- Попуњен, печатом оверен и потписан Образац трошкова припреме понуде;
- Попуњен, печатом оверен и потписан Образац Изјаве о независној понуди;
- Попуњен, печатом оверен и потписан Образац Изјаве о поштовању обавеза из члана 75. став 2. Закона о јавним набавкама;
- Попуњен, печатом оверен и потписан Образац референтна листа (Пословни капацитет);
- Попуњен, печатом оверен и потписан Образац изјаве о кључном техничком особљу (Кадровски капацитет);
- Попуњен, печатом оверен и потписан Образац потврде о извршеном обиласку техничких просторија Наручиоца и оствареном увиду у хардверску и техничку инфраструктуру.

### **3. ПАРТИЈЕ**

Предметна јавна набавка није обликована по партијама.

### **4. ПОНУДА СА ВАРИЈАНТАМА**

Подношење понуде са варијантама није дозвољено.

### **5. НАЧИН ИЗМЕНЕ, ДОПУНЕ И ОПОЗИВА ПОНУДЕ**

У року за подношење понуде понуђач може да измени, допуни или опозове своју понуду на начин који је одређен за подношење понуде.

Понуђач је дужан да јасно назначи који део понуде мења односно која документа накнадно доставља.

Измену, допуну или опозив понуде треба доставити на адресу: Републички геодетски завод, 11000 Београд, Булевар војводе Мишића бр.39, са назнаком:

**„Измена понуде за јавну набавку услуге - Сервисирање и одржавање рачунарске опреме, ЛАН мрежа, мрежних компоненти и проширење постојећих ИКТ компоненти, са обезбеђењем резервних делова и потрошног материјала - ЈН бр. 03/2018 -НЕ ОТВАРАТИ ”**  
или

**„Допуна понуде за јавну набавку услуге – Сервисирање и одржавање рачунарске опреме, ЛАН мрежа, мрежних компоненти и проширење постојећих ИКТ компоненти, са обезбеђењем резервних делова и потрошног материјала - ЈН бр. 03/2018 -НЕ ОТВАРАТИ ”**  
или

**„Опозив понуде за јавну набавку услуге – Сервисирање и одржавање рачунарске опреме, ЛАН мрежа, мрежних компоненти и проширење постојећих ИКТ компоненти, са обезбеђењем резервних делова и потрошног материјала - ЈН бр. 03/2018 -НЕ ОТВАРАТИ ”**  
или

**„Измена и допуна понуде за јавну набавку услуге – Сервисирање и одржавање рачунарске опреме, ЛАН мрежа, мрежних компоненти и проширење постојећих ИКТ компоненти, са обезбеђењем резервних делова и потрошног материјала- ЈН бр.03/2018 - НЕ ОТВАРАТИ ”.**

На полеђини коверте или на кутији навести назив и адресу понуђача. У случају да понуду подноси група понуђача, на коверти је потребно назначити да се ради о групи понуђача и навести називе и адресу свих учесника у заједничкој понуди.

По истеку рока за подношење понуда, понуђач не може да повуче нити да мења своју понуду.

### **6. УЧЕСТВОВАЊЕ У ЗАЈЕДНИЧКОЈ ПОНУДИ ИЛИ КАО ПОДИЗВОЂАЧ**

Понуђач може да поднесе само једну понуду.

Понуђач који је самостално поднео понуду не може истовремено да учествује у заједничкој понуди или као подизвођач, нити исто лице може учествовати у више заједничких понуда.

У Обрасцу понуде, понуђач наводи на који начин подноси понуду, односно да ли подноси понуду самостално, или као заједничку понуду, или подноси понуду са подизвођачем.

## **7. ПОНУДА СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ**

Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем дужан је да у Обрасцу понуде наведе да понуду подноси са подизвођачем, проценат укупне вредности набавке који ће поверити подизвођачу, а који не може бити већи од 50%, као и део предмета набавке који ће извршити преко подизвођача.

Понуђач у Обрасцу понуде наводи назив и седиште подизвођача, уколико ће делимично извршење набавке поверити подизвођачу.

Уколико уговор о јавној набавци буде закључен између Наручиоца и понуђача који подноси понуду са подизвођачем, тај подизвођач ће бити наведен и у уговору о јавној набавци.

Понуђач је дужан да за подизвођаче достави доказе о испуњености услова који су наведени у поглављу IV конкурсне документације, у складу са Упутством како се доказује испуњеност услова.

Понуђач у потпуности одговара Наручиоцу за извршење обавеза из поступка јавне набавке, односно извршење уговорних обавеза, без обзира на број подизвођача.

Понуђач је дужан да Наручиоцу, на његов захтев, омогући приступ код подизвођача, ради утврђивања испуњености тражених услова.

## **8. ЗАЈЕДНИЧКА ПОНУДА**

Понуду може поднети група понуђача.

Уколико понуду подноси група понуђача, саставни део заједничке понуде мора бити Споразум којим се понуђачи из групе међусобно и према Наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који обавезно садржи податке из члана 81. ст. 4. тач. 1) и 2) Закона, и то податке о:

- члану групе који ће бити носилац посла, односно који ће поднети понуду и који ће заступати групу понуђача пред Наручиоцем;
- опису послова сваког од понуђача из групе понуђача у извршењу уговора.

Група понуђача је дужна да достави све доказе о испуњености услова који су наведени у поглављу IV конкурсне документације, у складу са Упутством како се доказује испуњеност услова.

Понуђачи из групе понуђача одговарају неограничено солидарно према Наручиоцу.

Задруга може поднети понуду самостално, у своје име, а за рачун задругара или заједничку понуду у име задругара.

Ако задруга подноси понуду у своје име, за обавезе из поступка јавне набавке и уговора о јавној набавци одговара задруга и задругари у складу са законом.

Ако задруга подноси заједничку понуду у име задругара за обавезе из поступка јавне набавке и уговора о јавној набавци неограничено солидарно одговарају задругари.

## **9. НАЧИН И УСЛОВИ ПЛАЋАЊА, ГАРАНТНИ РОК, КАО И ДРУГЕ ОКОЛНОСТИ ОД КОЈИХ ЗАВИСИ ПРИХВАТЉИВОСТ ПОНУДЕ**

### **9.1. Захтеви у погледу начина, рока и услова плаћања**

Плаћање се врши у складу са понудом понуђача. Понуђач је обавезан да на за то предвиђеном месту у Обрасцу понуде и моделу уговора упише рок плаћања.

У складу са чланом 4. Закона о роковима измирења новчаних обавеза у комерцијалним трансакцијама ("Сл. гласник РС", бр. 119/12), рок за измирење новчаних обавеза не може бити дужи од 45 дана од дана пријема фактуре.

Рачун се испоставља на основу документа – радног налога, а који је потписан од стране Наручиоца услуге којим се верификује квантитет и квалитет извршених услуга.



## 9.2. Захтеви у погледу пријаве квара и рокови за извршење услуге

### **Пријава квара на уређајима и/или интервенције на ЛАН и ВАН мрежи**

Пријаву квара опреме РГЗ може упутити путем e-mail-a, web site-a (путем регистрације на сајту сервисера) или писаним дописом, и изузетно, у хитним случајевима – телефонским путем.

### **Рокови за извршење услуге**

Понуђач треба да гарантује да ће извршити појединачне услуге од момента преузимања опреме, односно доласка на интервенцију на локацију Наручиоца, у најкраћем могућем року, а најдуже у року који је дао у понуди за поједине врсте опреме, односно најдуже за 48 сати. У супротном, Извршилац је сагласан да Наручиоцу на име пенала плати износ у висини од 0,5% вредности неблаговремених радова за сваки дан кашњења, сем у случајевима више силе и у случају писане сагласности Наручиоца.

### **Преузимање ИКТ опреме на сервис**

Извршилац, по правилу, отклањање кварова треба да врши на локацији корисника, посебно за уређаје и опрему као што су серверска, комуникациона и друга опрема чије одношење на сервис није могуће из технолошких разлога рада (плотери и скенери А0 и сл). Уређаје које је потребно сервисирати изван локације Извршилац преузима, о свом трошку, у Седишту РГЗ-а.

Уколико је сервер или нека његова компонента однета у сервис, па се тиме прекида процес рада са странкама (шалтерски послови писарнице, интернет сервис и сл), Извршилац услуге мора обезбедити други уређај или компоненту тако да се обезбеде непрекидни услови рада. О предаји опреме на сервис Наручилац и Извршиоц састављају реверс који садржи следеће обавезне податке: организациону јединицу Наручиоца од које се пружима уређај; тачан назив опреме (модел, тип); инвентарски број уређаја; серијски број уређаја; име, презиме и потпис лица које је предало опрему; у име наручиоца: име, презиме и потпис овлашћеног лица Наручиоца које је примило опрему; датум примопредаје опреме на сервис.

### **Реализација услуге одржавања**

Услуга се мора извршити квалитетно, уградњом нових делова и компоненти и тестирањем од стране Извршиоца. О извршеној услузи попуњава се радни налог (сервисни лист) који **обавезно садржи** следеће податке: датум услуге; утрошено време сервисирања; организациону јединицу Наручиоца; тачан назив опреме (модел, тип); инвентарски број уређаја; серијски број уређаја; име, презиме и потпис лица које је извршило услугу; име, презиме и потпис овлашћеног лица Наручиоца које је примило исправан и тестиран уређај, односно верификовало услугу. Без претходно наведених података у радном налогу (сервисном листу) неће се вршити плаћање доспелих рачуна. **Плаћање услуга ће се вршити по успешно реализованој услузи.**

## 9.3. Захтев у погледу рока важења понуде

Рок важења понуде не може бити краћи од 60 дана од дана отварања понуда. Понуђач је обавезан да на за то предвиђеном месту у Обрасцу понуде, упише рок важења понуде.

У случају истека рока важења понуде, Наручилац је дужан да у писаном облику затражи од понуђача продужење рока важења понуде.

Понуђач који прихвати захтев за продужење рока важења понуде на може мењати понуду.

## 9.4 Рекламација

Дужина рока за рекламацију је време у коме Наручилац може уложити рекламацију за учињену услугу, а Извршилац уочене пропусте мора да отклони о свом трошку.

Рок за рекламацију не може бити краћи од 3 (три) дана од дана преузимања уређаја.

### **9.5 Уговорна казна**

У случају да Извршилац својом кривицом не изврши услугу у уговореном року, дужан је да Наручиоцу плати уговорну казну у висини од 5 ‰ (пет промила) дневно од уговорене вредности, за сваки дан закашњења, с тим да укупан износ уговорне казне не сме прећи 5% (пет процената) од укупне вредности уговора.

Наручилац има право да наплати уговорну казну без посебног обавештења Извршиоцу, умањењем рачуна Извршиоца..

### **10. ВАЛУТА И НАЧИН НА КОЈИ МОРА ДА БУДЕ НАВЕДЕНА И ИЗРАЖЕНА ЦЕНА У ПОНУДИ**

Цена мора бити исказана у динарима, са и без обрачунатог ПДВ-а.

Цена мора бити непромењива до истека рока важности понуде.

По истеку рока важности понуде, цена се може кориговати у случају промене средњег курса EUR-а у односу на динар, за више од 3%, на дан испостављања рачуна-фактуре, сразмерно промени курса EUR-а у односу на динар.

Наручилац је дужан да сагласност, односно мишљење на захтев за промену цене, достави Извршиоцу најкасније у року од 7 (седам) дана од дана пријема захтева.

Уколико Наручилац на захтев за промену цене не да сагласност, цена се не може кориговати.

Ако је у понуди исказана неуобичајено ниска цена, Наручилац ће поступити у складу са чланом 92. Закона о јавним набавкама.

### **11. ПОДАЦИ О ДРЖАВНОМ ОРГАНУ ИЛИ ОРГАНИЗАЦИЈИ, ОДНОСНО ОРГАНУ ИЛИ СЛУЖБИ ТЕРИТОРИЈАЛНЕ АУТОНОМИЈЕ ИЛИ ЛОКАЛНЕ САМОУПРАВЕ ГДЕ СЕ МОГУ БЛАГОВРЕМЕНО ДОБИТИ ИСПРАВНИ ПОДАЦИ О ПОРЕСКИМ ОБАВЕЗАМА, ЗАШТИТИ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, ЗАШТИТИ ПРИ ЗАПОШЉАВАЊУ, УСЛОВИМА РАДА И СЛ, А КОЈИ СУ ВЕЗАНИ ЗА ИЗВРШЕЊЕ УГОВОРА О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ**

Подаци о пореским обавезама се могу добити у Пореској управи, Министарства финансија и привреде.

Подаци о заштити животне средине се могу добити у Агенцији за заштиту животне средине и у Министарству енергетике, развоја и заштите животне средине.

Подаци о заштити при запошљавању и условима рада се могу добити у Министарству рада, запошљавања, борачка и социјална питања.

### **12. ПОДАЦИ О ВРСТИ, САДРЖИНИ, НАЧИНУ ПОДНОШЕЊА, ВИСИНИ И РОКОВИМА ОБЕЗБЕЂЕЊА ИСПУЊЕЊА ОБАВЕЗА ПОНУЂАЧА**

#### **Меница са меничним овлашћењем за добро извршење посла**

Понуђач чија понуда буде изабрана као најповољнија доставља Наручиоцу приликом закључења уговора меницу са меничним овлашћењем за добро извршење посла, у висини од 10% од укупне вредности уговора, без обрачунатог ПДВ-а. Меница мора бити евидентирана у регистру меница и овлашћења Народне банке Србије, и доставља се са доказом, тј. потврдом о регистрацији исте.

Меница и менично овлашћење за добро извршење посла мора да важи 10 дана дуже од дана истека рока за коначно извршење посла.

Ако се за време трајања уговора промене рокови за извршење уговорне обавезе, важност менице и меничног овлашћења мора се продужити.

Наручилац ће активирати меницу за добро извршење посла у случају да понуђач не буде извршавао своје уговорне обавезе у роковима и на начин предвиђен уговором.



### **13. ЗАШТИТА ПОВЕРЉИВОСТИ ПОДАТАКА КОЈЕ НАРУЧИЛАЦ СТАВЉА ПОНУЂАЧИМА НА РАСПОЛАГАЊЕ, УКЉУЧУЈУЋИ И ЊИХОВЕ ПОДИЗВОЂАЧЕ**

Предметна набавка не садржи поверљиве информације које Наручилац ставља на располагање.

### **14. ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДЕ**

Заинтересовано лице може, у писаном облику, путем поште на адресу Наручиоца и путем електронске поште на e-mail [javnenabavke@rgz.gov.rs](mailto:javnenabavke@rgz.gov.rs) тражити од Наручиоца додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде, најкасније 5 дана пре истека рока за подношење понуде.

Наручилац ће заинтересованом лицу, у року од 3 (три) дана од дана пријема захтева за додатним информацијама или појашњењима конкурсне документације, одговор објавити на Порталу Управе за јавне набавке и на својој интернет страници.

Додатне информације или појашњења упућују се са напоменом "Захтев за додатним информацијама или појашњењима конкурсне документације - **ЈН бр. 03/2018 – набавка услуге – Сервисирање и одржавање рачунарске опреме, ЛАН мрежа, мрежних компоненти и проширење постојећих ИКТ компоненти, са обезбеђењем резервних делова и потрошног материјала**".

Ако Наручилац измени или допуни конкурсну документацију 8 (осам) или мање дана пре истека рока за подношење понуда, дужан је да продужи рок за подношење понуда и објави обавештење о продужењу рока за подношење понуда.

По истеку рока предвиђеног за подношење понуда, Наручилац не може да мења нити да допуњује конкурсну документацију.

Тражење додатних информација или појашњења у вези са припремањем понуде телефоном није дозвољено.

Комуникација у поступку јавне набавке врши се искључиво на начин одређен чланом 20. Закона о јавним набавкама.

### **15. ДОДАТНА ОБЈАШЊЕЊА ОД ПОНУЂАЧА ПОСЛЕ ОТВАРАЊА ПОНУДА И КОНТРОЛА КОД ПОНУЂАЧА ОДНОСНО ЊЕГОВОГ ПОДИЗВОЂАЧА**

После отварања понуда Наручилац може приликом стручне оцене понуда да у писаном облику захтева од понуђача додатна објашњења која ће му помоћи при прегледу, вредновању и упоређивању понуда, а може да врши контролу (увид) код понуђача, односно његовог подизвођача (члан 93. Закона).

Уколико Наручилац оцени да су потребна додатна објашњења или је потребно извршити контролу (увид) код понуђача, односно његовог подизвођача, Наручилац ће понуђачу оставити примерени рок да поступи по позиву наручиоца, односно да омогући Наручиоцу контролу (увид) код понуђача, као и код његовог подизвођача.

Наручилац може уз сагласност понуђача да изврши исправке рачунских грешака уочених приликом разматрања понуде по окончаном поступку отварања.

У случају разлике између јединичне и укупне цене, меродавна је јединична цена.

Ако се понуђач не сагласи са исправком рачунских грешака, Наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

### **16. ВРСТА КРИТЕРИЈУМА ЗА ДОДЕЛУ УГОВОРА, ЕЛЕМЕНТИ КРИТЕРИЈУМА НА ОСНОВУ КОЈИХ СЕ ДОДЕЉУЈЕ УГОВОР И МЕТОДОЛОГИЈА ЗА ДОДЕЛУ ПОНДЕРА ЗА СВАКИ ЕЛЕМЕНТ КРИТЕРИЈУМА**

Избор најповољније понуде ће се извршити применом критеријума - „Економски најповољнија понуда“.

Критеријуми за избор најповољније понуде дати су у следећој табели:

Р. Бр.	Критеријуми за избор	Бр. бодова (БПК)
1.	ЦЕНА НОРМА САТА	50
2.	Гарантовано време за ДОЛАЗАК НА ЛОКАЦИЈУ ИЛИ ПРЕУЗИМАЊЕ ОПРЕМЕ (од момента пријаве квара телефонским позивом или меилом) на локацији Седишта РГЗ-а, не дуже од 8 сати	10
3.	Гарантовано време за ПОПРАВКУ СЕРВЕРА и ЛАН МРЕЖЕ (НОРМАТИВ - од момента преузимања из просторија РГЗ – Седишта или организационих јединица), не дуже од 8 сати	20
4.	Гарантовано време за ПОПРАВКУ РАДНИХ СТАНИЦА (НОРМАТИВ - од момента преузимања из просторија РГЗ – Седишта или организационих јединица), не дуже од 24 сата	20

Најповољнија понуда одредиће се из збира бодова свих критеријума из претходне табеле.

### Објашњење неких појмова

**НОРМАТИВ** у претходној табели је време које помножено са понуђеном вредношћу норма сата одређује максимални износ који може да се наплати за сервисни рад и остале трошкове за такву интервенцију.

**Гарантована времена поправке** која су у понудама краћа од 1 сат, биће рачуната као да је наведен 1 сат.

**Гарантована времена за долазак на локацију или преузимање опреме** која су у понудама краћа од 1 сат, биће рачуната као да је наведен 1 сат.

Број бодова за поједине критеријуме (**ББК**) израчунава се по формули:

$$ББК = \frac{БПК \times \text{Најнижа вредност понуђеног критеријума}}{\text{Вредност понуђеног критеријума}}$$

где **БПК** представља број бодова појединачног критеријума из дате табеле.

## **17. ЕЛЕМЕНТИ КРИТЕРИЈУМА НА ОСНОВУ КОЈИХ ЋЕ НАРУЧИЛАЦ ИЗВРШИТИ ДОДЕЛУ УГОВОРА У СИТУАЦИЈИ КАДА ПОСТОЈЕ ДВЕ ИЛИ ВИШЕ ПОНУДА СА ЈЕДНАКИМ БРОЈЕМ ПОНДЕРА ИЛИ ИСТОМ ПОНУЂЕНОМ ЦЕНОМ**

У случају да после стручне оцене понуда две исправне и самосталне понуде остваре једнак највиши број бодова (пондера), Наручилац ће међу њима изабрати понуду оног понуђача који има већи број бодова на основу критеријума **цена норма сата**.

## **18. ПОШТОВАЊЕ ОБАВЕЗА КОЈЕ ПРОИЗИЛАЗЕ ИЗ ВАЖЕЋИХ ПРОПИСА**

Понуђач је дужан да у оквиру своје понуде достави изјаву дату под кривичном и материјалном одговорношћу да је поштовао све обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да гарантује да је ималац права интелектуалне својине (Образац изјаве, дат је у поглављу XI конкурсне документације).

## **19. КОРИШЋЕЊЕ ПАТЕНТА И ОДГОВОРНОСТ ЗА ПОВРЕДУ ЗАШТИЋЕНИХ ПРАВА ИНТЕЛЕКТУАЛНЕ СВОЈИНЕ ТРЕЋИХ ЛИЦА**

Накнаду за коришћење патената, као и одговорност за повреду заштићених права интелектуалне својине трећих лица сноси понуђач.

## **20. НАЧИН И РОК ЗА ПОДНОШЕЊЕ ЗАХТЕВА ЗА ЗАШТИТУ ПРАВА ПОНУЂАЧА**

Захтев за заштиту права може да поднесе понуђач, односно заинтересовано лице, који има интерес за доделу уговора, у конкретном поступку јавне набавке и који је претрпео или би могао да претрпи штету због поступања наручиоца противно одредбама Закона о јавним набавкама.

Захтев за заштиту права подноси се Наручиоцу, а копија се истовремено доставља Републичкој комисији за заштиту права у поступцима јавних набавки.

Захтев за заштиту права може се поднети у току целог поступка јавне набавке, против сваке радње наручиоца, осим ако законом није другачије одређено.

Захтев за заштиту права којим се оспорава врста поступка, садржина позива за подношење понуда или конкурсне документације сматраће се благовременим ако је примљен од стране Наручиоца најкасније седам дана пре истека рока за подношење понуда, а у поступку јавне набавке мале вредности и квалификационом поступку ако је примљен од стране Наручиоца три дана пре истека рока за подношење понуда, без обзира на начин достављања и уколико је подносилац захтева у складу са чланом 63. став 2. закона указао Наручиоцу на евентуалне недостатке и неправилности, а Наручилац исте није отклонио.

Захтев за заштиту права којим се оспоравају радње које Наручилац предузме пре истека рока за подношење понуда, а након истека рока за подношење захтева из члана 149. став 3. Закона о јавним набавкама, сматраће се благовременим уколико је поднет најкасније до истека рока за подношење понуда.

После доношења одлуке о додели уговора, одлуке о закључењу оквирног споразума, одлуке о признавању квалификације и одлуке о обустави поступка, рок за подношење захтева за заштиту права је десет дана од дана објављивања одлуке на Порталу јавних набавки, а пет дана у поступку јавне набавке мале вредности и доношења одлуке о додели уговора на основу оквирног споразума у складу са чланом 40а закона.

Захтевом за заштиту права не могу се оспоравати радње Наручиоца предузете у поступку јавне набавке ако су подносиоцу захтева били или могли бити познати разлози за његово подношење пре истека рока за подношење захтева из члана 149. ст. 3. и 4. Закона, а подносилац захтева га није поднео пре истека тог рока.

Ако је у истом поступку јавне набавке поново поднет захтев за заштиту права од стране истог подносиоца захтева, у том захтеву се не могу оспоравати радње Наручиоца за које је подносилац захтева знао или могао знати приликом подношења претходног захтева.

Захтев за заштиту права не задржава даље активности Наручиоца у поступку јавне набавке у складу са одредбама члана 150. закона.

Наручилац објављује обавештење о поднетом захтеву за заштиту права на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници најкасније у року од два дана од дана пријема захтева за заштиту права, које садржи податке из Прилога ЗЈЗ Закона о јавним набавкама.

Захтев за заштиту права се доставља непосредно, електронском поштом на e-mail, факсом или препорученом пошиљком са повратницом.

Као доказ о уплати таксе у смислу члана 151. став 1. тачка б) ЗЈЗ прихватиће се:

**а) Потврда о извршеној уплати таксе** из члана 156. ЗЈЗ која садржи следеће елементе:

- да буде издата од стране банке (поште) и да садржи печат банке (поште);
- да представља доказ о извршеној уплати таксе, што значи да потврда мора да садржи податак да је налог за уплату таксе, односно налог за пренос средстава реализован, као и датум извршења налога;
- износ таксе у висини од 120.000,00 динара;
- жиро рачун број: 840-30678845-06;
- шифра плаћања: 153 или 253;
- позив на број: редни број јавне набавке;
- сврха: такса за ЗЗП, назив Наручиоца и број јавне набавке;
- корисник: Буџет Републике Србије;
- назив уплатиоца, односно назив подносиоца захтева за заштиту права за којег је извршена уплата таксе;
- потпис овлашћеног лица банке (поште).

**б) Налог за уплату**, први примерак, оверан потписом овлашћеног лица или печатом банке или поште, који садржи све друге елементе из потврде о извршеној уплати таксе наведене под **а**).

## **21. РОК У КОЈЕМ ЋЕ УГОВОР БИТИ ЗАКЉУЧЕН**

Уговор о јавној набавци ће бити закључен са Понуђачем којем је додељен уговор у року од 8 дана од дана протеча рока за подношење Захтева за заштиту права из члана 149. Закона.

У случају да је поднета само једна понуда Наручилац може закључити уговор пре истека рока за подношење Захтева за заштиту права, у складу са чланом 112. став 2. тачка 5) Закона.

## **22. ИЗМЕНЕ ТОКОМ ТРАЈАЊА УГОВОРА**

Наручилац може, након закључења уговора о јавној набавци, без спровођења поступка јавне набавке повећати обим предмета набавке, с тим да се вредност уговора може повећати максимално до 5% од укупне вредности првобитно закљученог уговора, при чему укупна вредност повећања уговора не може да буде већа од 5.000.000 динара, без обрачунаог ПДВ-а.

## VI ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

Сервисирање и одржавање рачунарске опреме, ЛАН мрежа, мрежних компоненти и проширење постојећих ИКТ компоненти, са обезбеђењем резервних делова и потрошног материјала

Понуда бр \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_ за јавну набавку услуге - Сервисирање и одржавање рачунарске опреме, ЛАН мрежа, мрежних компоненти и проширење постојећих ИКТ компоненти, са обезбеђењем резервних делова и потрошног материјала  
ЈН број 03/2018

### 1) ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ

Назив понуђача:	
Адреса понуђача:	
Матични број понуђача:	
Порески идентификациони број понуђача (ПИБ):	
Име особе за контакт:	
Електронска адреса понуђача (e-mail):	
Телефон:	
Телефакс:	
Број рачуна понуђача и назив банке:	
Лице овлашћено за потписивање уговора	

### 2) ПОНУДУ ПОДНОСИ:

<b>А) САМОСТАЛНО</b>
<b>Б) СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ</b>
<b>В) КАО ЗАЈЕДНИЧКУ ПОНУДУ</b>

**Напомена:** заокружити начин подношења понуде и уписати податке о подизвођачу, уколико се понуда подноси са подизвођачем, односно податке о свим учесницима заједничке понуде, уколико понуду подноси група понуђача

### 3) ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧУ

1)	Назив подизвођача:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
	Процент укупне вредности набавке који ће извршити подизвођач:	
	Део предмета набавке који ће извршити подизвођач:	
2)	Назив подизвођача:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
	Процент укупне вредности набавке који ће извршити подизвођач:	
	Део предмета набавке који ће извршити подизвођач:	

#### **Напомена:**

Табелу „Подаци о подизвођачу“ попуњавају само они понуђачи који подносе понуду са подизвођачем, а уколико има већи број подизвођача од места предвиђених у табели, потребно је да се наведени образац копира у довољном броју примерака, да се попуни и достави за сваког подизвођача.

#### 4) ПОДАЦИ О УЧЕСНИКУ У ЗАЈЕДНИЧКОЈ ПОНУДИ

1)	Назив учесника у заједничкој понуди:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
2)	Назив учесника у заједничкој понуди:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
3)	Назив учесника у заједничкој понуди:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	

#### **Напомена:**

Табелу „Подаци о учеснику у заједничкој понуди“ попуњавају само они Понуђачи који подносе заједничку понуду, а уколико има већи број учесника у заједничкој понуди од места предвиђених у табели, потребно је да се наведени образац копира у довољном броју примерака, да се попуни и достави за сваког понуђача који је учесник у заједничкој понуди.

## 5) ЦЕНА

1. Цена норма сата, без обрачунаог ПДВ-а, износи: \_\_\_\_\_ динара.
2. Гарантовано време за долазак на локацију или преузимање опреме износи \_\_\_\_\_ сати.
3. Гарантовано време за поправку сервера и ЛАН мреже износи \_\_\_\_\_ сати.
4. Гарантовано време за поправку радних станица износи \_\_\_\_\_ сати.

Рок важења понуде износи \_\_\_\_\_ дана ( понуда мора да важи најмање 60 дана од дана отварања понуде).

Рок плаћања је \_\_\_\_\_ дана од дана службеног пријема рачуна-фактуре, са комплетном документацијом (не може бити краћи од 15 дана ни дужи од 45 дана).

Цене резервних делова, потрошног материјала и пратеће опреме су увећане за \_\_\_\_\_ % манипулативних трошкова за сервере, односно за \_\_\_\_\_% манипулативних трошкова за осталу опрему (Тражени проценат не може бити већи од 30% за сервере, односно 15% за осталу опрему).

Дужина рока за рекламацију је \_\_\_\_\_ дана од дана преузимања уређаја (Не може бити краћи од 3 дана од дана преузимања уређаја).

Датум:

М. П.

Понуђач:

### **Напомене:**

*Образац понуде понуђач мора да попуни, овери печатом и потпише, чиме потврђује да су тачни подаци који су у образцу понуде наведени. Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се определи да образац понуде потписују и печатом оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће попунити, потписати и печатом оверити образац понуде.*



## VII МОДЕЛ УГОВОРА

### УГОВОР

Закључен између:

**1. РЕПУБЛИЧКОГ ГЕОДЕТСКОГ ЗАВОДА**, 11000 Београд, Булевар војводе Мишића бр.39, кога заступа директор Борко Драшковић, дипл.геод.инж. (у даљем тексту: **Наручилац**)  
- матични број: 07004966  
- текући рачун број: 840-1620-21 Буџетски корисник  
- ПИБ: 100147152

и

**2.** \_\_\_\_\_ из \_\_\_\_\_,

Ул. \_\_\_\_\_, кога заступа \_\_\_\_\_ (у

даљем тексту: **Извршилац**).

- матични број: \_\_\_\_\_

- текући рачун: \_\_\_\_\_

- ПИБ: \_\_\_\_\_

#### АКО ЈЕ ДАТА ЗАЈЕДНИЧКА ПОНУДА/ ПОНУДА ГРУПЕ ПОНУЂАЧА

**2.1.** \_\_\_\_\_ из \_\_\_\_\_  
Ул. \_\_\_\_\_

- матични број: \_\_\_\_\_

- текући рачун: \_\_\_\_\_

- ПИБ: \_\_\_\_\_

**2.2.** \_\_\_\_\_ из \_\_\_\_\_  
Ул. \_\_\_\_\_

- матични број: \_\_\_\_\_

- текући рачун: \_\_\_\_\_

- ПИБ: \_\_\_\_\_

#### Члан 1.

Уговорне стране сагласно констатују:

- да је Наручилац спровео отворени поступак јавне набавке услуге – Сервисирање и одржавање рачунарске опреме, ЛАН мрежа, мрежних компоненти и проширење постојећих ИКТ компоненти, са обезбеђењем резервних делова и потрошног материјала (јавна набавка број 03/2018) за који је Позив за подношење понуда објављен на Порталу Управе за јавне набавке и интернет страници Наручиоца;

- да је Наручилац на основу Одлуке о избору најповољније понуде број \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_ године, изабрао понуду број \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_ године.

## **ПРЕДМЕТ УГОВОРА:**

### **Члан 2.**

Предмет уговора је пружање услуге – Сервисирање и одржавање рачунарске опреме, ЛАН мрежа, мрежних компоненти и проширење постојећих ИКТ компоненти, са обезбеђењем резервних делова и потрошног материјала, у свему према понуди Извршиоца, број \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_ године, и одредбама овог уговора.

Понуда Извршиоца број \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_ године, и техничка спецификација чине саставни део овог уговора.

## **ПРАВА И ОБАВЕЗЕ НАРУЧИОЦА:**

### **Члан 3.**

Наручилац има право /обавезу/ да:

- Извршиоцу упутити позив за пружање услуге и контролише извршење предметне услуге;
- Извршиоцу обезбеди несметан приступ просторијама у којима ће се вршити предметна услуга;
- захтева од Извршиоца отклањање недостатака у квалитету извршених услуга, видљивих или скривених мана и грешака;
- Извршиоцу плати уговорену цену, у року и на начин како је дефинисано овим уговором.

## **ПРАВА И ОБАВЕЗЕ ИЗВРШИОЦА:**

### **Члан 4.**

Извршилац има право/обавезу да:

- предметну услугу из члана 2. овог уговора изврши у складу са потребама Наручиоца, у року и на начин како је дефинисано овим уговором;
- услугу изврши стручно, квалитетно, у складу са добрим пословним обичајима, правилима и стандардима струке;
- отклони недостатке у квалитету извршених услуга, видљивих или скривених мана и грешака наведених у рекламацији;
- испостави рачун за извршену услугу.

## **ЦЕНА:**

### **Члан 5.**

Укупна вредност уговора без обрачунаог ПДВ-а, износи: \_\_\_\_\_ динара (и словима: \_\_\_\_\_). *Попуњава Наручилац*

Цене појединачних услуга утврђене су понудом Извршиоца из члана 2. овог уговора.

### **Члан 6.**

По истеку рока важности понуде, на писан и образложен захтев Извршиоца, цена се може кориговати у случају промене средњег курса EUR-а у односу на динар, за више од 3% на дан испостављања рачуна, сразмерно промени курса EUR-а у односу на динар.

Наручилац је дужан да сагласност, односно мишљење на захтев за промену цена, достави Извршиоцу најкасније у року од 7 (седам) дана од дана пријема захтева.

Уколико Извршилац својом кривицом падне у доцњу са извршењем услуге, уговорна цена се неће мењати.

## **ПЛАЋАЊЕ:**

### **Члан 7.**

Наручилац се обавезује да Извршиоцу плати вредност извршених услуга у року од \_\_\_ дана од дана службеног пријема рачуна, са комплетном документацијом.

### **Члан 8.**

Рачун треба да садржи податке предвиђене у члану 42. Закона о порезу на додату вредност ("Службени гласник РС", бр. 84/04, 86/04 и 61/05).

### **Члан 9.**

У рачуну ће се посебно навести: вредност норма сата за извршену услугу, укупан број сати за извршену услугу, уграђени резервни делови, вредност уграђених резервних делова, употребљен потрошни материјал, цена потрошног материјала и др.

## **НАЧИН И РОК ИЗВРШЕЊА УСЛУГЕ:**

### **Члан 10.**

Наручилац пријаву квара врши подношењем писменог захтева за извршење услуге, а у хитним случајевима и телефоном.

### **Члан 11.**

Извршилац се обавезује да ће поправку на уређајима Наручиоца извршити у што краћем року, који не може бити дужи од понуђеног гарантованог броја часова за одговарајућу врсту опреме, рачунајући од часа преузимања уређаја, сем у случајевима више силе и у случају писмене сагласности Наручиоца.

### **Члан 12.**

О извршеној услузи попуњава се радни налог (сервисни лист) који минимално садржи следеће податке: датум пружене услуге, утрошено време, назив и инвентарски број уређаја, потпис лица које је извршило услугу и потпис овлашћеног лица Наручиоца које је примило исправан и тестиран уређај, односно верификовало услугу.

### **Члан 13.**

Извршилац се обавезује да ће обезбедити неопходне резервне делове, потрошни материјал и пратећу опрему за поправку уређаја Наручиоца, а који морају одговарати стандардима произвођача уређаја који је предмет рада и исти ће бити фактурисани Наручиоцу по набавним ценама увећаним за \_\_\_% манипулативних трошкова за сервере, односно за \_\_\_% манипулативних трошкова за осталу опрему.

Наручилац има право да од извршиоца тражи фотокопију улазне фактуре ради контроле увећања набавних цена резервних делова, пратеће опреме и потрошног материјала.

### **Члан 14.**

Извршилац се обавезује да ће у току реализације уговора, по потреби, сервисирати и одржавати и рачунарску опрему Наручиоца која није наведена у техничкој спецификацији.

## **МЕСТО ПРУЖАЊА УСЛУГЕ:**

### **Члан 15.**

Услугу из члана 2. овог Уговора, Извршилац, по правилу, врши у просторијама Наручиоца.

У случају када услугу није могуће извршити у просторијама Наручиоца, Извршилац услугу врши у свом сервису, при чему сам сноси трошкове транспорта уређаја на којима се врши услуга, као и остале припадајуће трошкове тако извршене услуге.

За веће уређаје које није могуће, из техничких разлога, транспортовати у сервис (РЕК сервере, плотере, веће УПС и друге уређаје), Извршилац је дужан да исте доведе у исправно стање на локацији Наручиоца.

### **Члан 16.**

У случају да Извршилац није у могућности да пружа неку од услуга из понуде у свом сервису, дужан је да обезбеди пружање услуга Наручиоцу у сервису с чијим избором ће се сагласити и Наручилац под истим уговореним условима.

Све евентуалне повећане трошкове изазване оваквом ситуацијом сносиће Извршилац.

## **УГОВОРНА КАЗНА:**

### **Члан 17.**

У случају да Извршилац својом кривицом не изврши услугу у уговореном року, дужан је да Наручиоцу плати уговорну казну у висини од 5 % (пет промила) дневно од вредности извршених услуга, за сваки дан закашњења, с тим да укупан износ уговорне казне не сме прећи 5 % (пет процената) од укупне вредности овог уговора.

Наручилац има право да наплати уговорну казну без посебног обавештења Извршиоца, умањењем рачуна Извршиоца.

## **РЕКЛАМАЦИЈА:**

### **Члан 18.**

Наручилац има право да у року од \_\_ дана од дана преузимања уређаја уложи рекламацију на извршену услугу, уграђене резервне делове, пратећу опрему и потрошни материјал.

Извршилац се обавезује да отклони недостатке наведене у рекламацији одмах по пријему рекламације.

Отклањање недостатака наведених у рекламацији Извршилац нема право додатно да наплати.

## **ГАРАНЦИЈА:**

### **Члан 19.**

Гарантни рок за уграђене резервне делове једнак је дужини рока који даје произвођач резервних делова, рачунајући од момента уградње резервног дела, а за извршену услугу гарантни рок износи годину дана од дана извршења услуге.

## **ФИНАНСИЈСКО ОБЕЗБЕЂЕЊЕ:**

### **Члан 20.**

Извршилац се обавезује да ће приликом закључења уговора поднети Наручиоцу меницу са меничним овлашћењем за добро извршење посла, у висини од 10% од укупне вредности уговора.

Меница и менично овлашћење за добро извршење посла мора да важи још 10 дана дуже од дана истека рока за коначно извршење посла.

Ако се за време трајања уговора промене рокови за извршење уговорне обавезе, важност менице и меничног овлашћења мора се продужити.

Наручилац ће активирати меницу за добро извршење посла у случају да понуђач не буде извршавао своје уговорне обавезе у роковима и на начин предвиђен уговором.

## **РЕШАВАЊЕ СПОРОВА:**

### **Члан 21.**

Све евентуалне спорове који настану из, или поводом овог уговора, уговорне стране решаваће споразумно.

Уколико спорови између Наручиоца и Извршиоца не буду решени споразумно, решаваће се пред стварно надлежним судом у Београду.

## **ОСТАЛЕ ОДРЕДБЕ:**

### **Члан 22.**

Овај уговор ступа на снагу и производи правна дејства од дана достављања менице за добро извршење посла, са правилно попуњеним меничним овлашћењем, на период од годину дана.

Утрошком средстава из члана 5. овог уговора, уговор престаје да важи и пре истека уговореног рока, о чему ће Наручилац писмено обавестити Извршиоца.

### **Члан 23.**

Овај уговор је сачињен у 6 (шест) истоветних примерака, и то 4 (четири) примерка за Наручиоца, а 2 (два) примерка за Извршиоца.

## **ЗА НАРУЧИОЦА**

**Директор**

**Борко Драшковић, дипл.геод.инж.**

## **ЗА ИЗВРШИОЦА**

**Директор**

\_\_\_\_\_

**Напомена:** Овај модел уговора представља садржину уговора који ће бити закључен са изабраним Понуђачем. Ако Понуђач, без оправданих разлога, одбије да закључи уговор о јавној набавци, након што му је уговор додељен, Наручилац ће Управи за јавне набавке доставити доказ негативне референце. Понуђач је обавезан да попуни и потпише модел уговора.

**VIII ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ СА УПУТСТВОМ КАКО ДА СЕ ПОПУНИ**

Јавна набавка услуге - Сервисирање и одржавање рачунарске опреме, ЛАН мрежа, мрежних компоненти и проширење постојећих ИКТ компоненти, са обезбеђењем резервних делова и потрошног материјала (јавна набавка 03/2018).

ОПИС	Јединица мере	Јединична цена, без ПДВ-а	Посебно исказан ПДВ	Јединична цена, са ПДВ-ом
1	2	3	4	5(3+4)
Цена услуге по једном радном сату	сат			

Датум:

М. П.

Потпис Понуђача:

**Упутство за попуњавање Обрасца структуре цене:**

Понуђачи треба да попуне образац структуре цене тако што ће:

- у колону 3. уписати колико износи јединична цена, без ПДВ-а, за сваки тражени предмет јавне набавке;
- у колону 4. уписати колико износи Порез на додату вредност у динарима на вредност из колоне 3;
- у колону 5. уписати колико износи јединична цена, са ПДВ-ом, и то тако што ће сабрати јединичну цену, без ПДВ-а (наведену у колони 3), и износ ПДВ-а (који је наведен у колони 4).

## IX ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ

У складу са чланом 88. став 1. Закона, понуђач \_\_\_\_\_  
[навести назив понуђача], доставља укупан износ и структуру трошкова припремања понуде,  
како следи у табели:

<b>ВРСТА ТРОШКА</b>	<b>ИЗНОС ТРОШКА У РСД</b>
<b>УКУПАН ИЗНОС ТРОШКОВА ПРИПРЕМАЊА ПОНУДЕ</b>	

Трошкове припреме и подношења понуде сноси искључиво Понуђач и не може тражити од Наручиоца накнаду трошкова.

Ако је поступак јавне набавке обустављен из разлога који су на страни Наручиоца, Наручилац је дужан да понуђачу надокнади трошкове израде узорка или модела, ако су израђени у складу са техничким спецификацијама Наручиоца и трошкове прибављања средства обезбеђења, под условом да је понуђач тражио накнаду тих трошкова у својој понуди.

**Напомена:** Достављање овог обрасца није обавезно.

Датум:

М.П.

Потпис Понуђача:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

## X ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

У складу са чланом 26. Закона о јавним набавкама,  
\_\_\_\_\_, (Назив понуђача)

даје:

### ИЗЈАВУ

### О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

Под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђујем да сам понуду у поступку јавне набавке услуге – **Сервисирање и одржавање рачунарске опреме, ЛАН мрежа, мрежних компоненти и проширење постојећих ИКТ компоненти, са обезбеђењем резервних делова и потрошног материјала (ЈН бр. 03/2018)** поднео независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима.

Датум:

М.П.

Потпис Понуђача:

**Напомена:** У случају постојања основане сумње у истинитост Изјаве о независној понуди, Наручулац ће одмах обавестити организацију надлежну за заштиту конкуренције. Организација надлежна за заштиту конкуренције, може Понуђачу, односно заинтересованом лицу изрећи меру забране учешћа у поступку јавне набавке ако утврди да је Понуђач, односно заинтересовано лице повредило конкуренцију у поступку јавне набавке у смислу закона којим се уређује заштита конкуренције. Мера забране учешћа у поступку јавне набавке може трајати до две године. Повреда конкуренције представља негативну референцу, у смислу члана 82. став 1. тачка 2. Закона о јавним набавкама.

**Уколико понуду подноси група понуђача,** Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког Понуђача из групе понуђача и оверена печатом.



**XI ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ПОШТОВАЊУ ОБАВЕЗА ИЗ ЧЛ. 75. СТ. 2. ЗАКОНА О  
ЈАВНИМ НАБАВКАМА**

У вези члана 75. став 2. Закона о јавним набавкама, као заступник понуђача дајем следећу

**ИЗЈАВУ**

Понуђач \_\_\_\_\_ [навести назив понуђача] у поступку јавне набавке услуге – **Сервисирање и одржавање рачунарске опреме, ЛАН мрежа, мрежних компоненти и проширење постојећих ИКТ компоненти, са обезбеђењем резервних делова и потрошног материјала** (јавна набавка бр. 03/2018), поштовао је обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине и нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде.

Датум:

Понуђач:

М.П.

**Напомена:** Уколико понуду подноси група понуђача, Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког Понуђача из групе понуђача и оверена печатом.

**XII ОБРАЗАЦ ПОТВРДЕ О ИЗВРШЕНИМ УСЛУГАМА КОЈЕ СУ ПРЕДМЕТ ЈАВНЕ  
НАБАВКЕ – РЕФЕРЕНТНА ЛИСТА  
(ПОСЛОВНИ КАПАЦИТЕТ)**

На основу члана 77. Закона о јавним набавкама, Наручилац/купац издаје

**ПОТВРДУ**

Којом:

<b>НАЗИВ НАРУЧИОЦА (КУПЦА)</b>	
<b>КОНТАКТ ОСОБА</b>	
<b>СЕДИШТЕ</b>	
<b>УЛИЦА И БРОЈ</b>	
<b>ТЕЛЕФОН</b>	
<b>МАТИЧНИ БРОЈ</b>	
<b>ПИБ</b>	

потврђује да је:

<b>НАЗИВ ИСПОРУЧИОЦА/ИЗВРШИОЦА</b>	
<b>КОНТАКТ ОСОБА</b>	
<b>СЕДИШТЕ</b>	
<b>УЛИЦА И БРОЈ</b>	
<b>ТЕЛЕФОН</b>	
<b>МАТИЧНИ БРОЈ</b>	
<b>ПИБ</b>	

током 2015, 2016. и 2017. године, Наручиоцу/Купцу извршио услугу сервисирања и одржавања рачунарске и друге истоврсне опреме по уговору број \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_ у укупној вредности

од: \_\_\_\_\_

*(уписати фактурисани износ реализованих испорука бројкама и словима, без ПДВ-а)*

Потврда се издаје ради учешћа у отвореном поступку јавне набавке услуге – **Сервисирање и одржавање рачунарске опреме, ЛАН мрежа, мрежних компоненти и проширење постојећих ИКТ компоненти, са обезбеђењем резервних делова и потрошног материјала** (јавна набавка бр. 03/2018), и у друге сврхе се не може користити.

У \_\_\_\_\_

**М.П.**

**Наручилац/Купац**

Дана \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**Напомена:** У случају да су испоруке извршене по основу више закључених уговора, умножити овај Образац и доставити у потребном броју примерака.

**XIII ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О КЉУЧНОМ ТЕХНИЧКОМ ОСОБЉУ  
(КАДРОВСКИ КАПАЦИТЕТ)**

**СПИСАК И КВАЛИФИКАЦИОНА СТРУКТУРА РАДНИКА**

<b>Редни број</b>	<b>Име и презиме радника</b>	<b>Радно место у систематизацији/поседовање траженог сертификата</b>	<b>Стручна спрема</b>
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			

**НАПОМЕНА:** Списак мора садржати податке за најмање 7 запослених лица.

У \_\_\_\_\_

**М.П.**

**Понуђач/Извршилац:**

Дана \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**XIV ОБРАЗАЦ: ПОТВРДА О ИЗВРШЕНОМ ОБИЛАСКУ ТЕХНИЧКИХ ПРОСТОРИЈА  
НАРУЧИОЦА И ОСТВАРЕНОМ УВИДУ У ХАРДВЕРСКУ И ТЕХНИЧКУ  
ИНФРАСТРУКТУРУ**

Сачињен дана \_\_\_\_\_ између:

овлашћеног лица Понуђача \_\_\_\_\_ (назив и  
адреса понуђача), \_\_\_\_\_ (име и презиме овлашћеног  
лица понуђача), ЈМБГ \_\_\_\_\_ и  
\_\_\_\_\_ (име и презиме овлашћеног лица Наручиоца –  
попуњава Наручилац).

Овлашћено лице Понуђача извршило је обилазак серверских сала и комуникационог чворишта у седишту Републичког геодетског завода, у Београду, ул. Булевар војводе Мишића број 39, и том приликом се упознао са постојећом хардверском и техничком инфраструктуром (сервери, сторици, активна опрема и др.), која ће бити предмет одржавања у отвореном поступку јавне набавке услуге - **Сервисирање и одржавање рачунарске опреме, ЛАН мрежа, мрежних компоненти и проширење постојећих ИКТ компоненти, са обезбеђењем резервних делова и потрошног материјала** (јавна набавка бр. 03/2018).

Обилазак и упознавање извршени су заједно са овлашћеним лицем Наручиоца, односно са лицем одређеним од стране овлашћеног лица Наручиоца.

Место и датум:

\_\_\_\_\_

Овлашћено лице Понуђача:

\_\_\_\_\_

**Печат Понуђача**

Овлашћено лице Наручиоца:

\_\_\_\_\_

**Печат Наручиоца**