



РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
РЕПУБЛИЧКИ ГЕОДЕТСКИ ЗАВОД  
02 број: 95-847/2021  
Датум 16.07.2021. године  
Булевар војводе Мишића 39, Београд  
Тел: +381 11 715-2601  
[www.rgz.gov.rs](http://www.rgz.gov.rs) | [office@rgz.gov.rs](mailto:office@rgz.gov.rs)

ГЕО СЕКТОРУ  
СЕКТОРУ ЗА КАТАСТАР НЕПОКРЕТНОСТИ  
Службама за катастар непокретности  
Одељењима за катастар водова  
СЕКТОРУ ЗА НАДЗОР И КОНТРОЛУ

**Предмет:** Преглед података геодетских ГНСС мерења

У циљу једнообразног поступања приликом прегледа података геодетских ГНСС мерења и рачунања у поступку одржавања катастра непокретности и катастра водова, обавештавамо вас следеће:

- Обавезна и елиминациона контрола података геодетских ГНСС мерења, коју реализује Гео Сектор, јесте контрола података садржаних у Извештају ГНСС мерења;
- Исправност извештаја и података рачунања код примене ГНСС методе мерења, Гео Сектор и надлежне службе за катастар непокретности, у обавези су да врше у складу са Правилником о примени технологије глобалног навигационог сателитског система у областима државног премера и катастра („Службени гласник РС“, број 72/2017), Правилником о премеру и катастру водова („Службени гласник РС“, број 7/2020) и Упутством за преглед елабората код којих се примењује метода ГНСС мерења у поступку одржавања КН и КВ;
- Извештај о прегледу података геодетских ГНСС мерења и рачунања у поступку одржавања катастра непокретности и катастра водова саставни је део записника о прегледу елабората;
- Детаљну контролу података геодетских ГНСС мерења и рачунања Гео Сектор врши обавезно:
  - Уколико су мерења реализована за потребе имплементације инфраструктурних пројеката од националног значаја;
  - За сваки 10 елаборат према редоследу пристизања захтева за њихов преглед;
  - За сваки елаборат у оквиру кога је достављена допуна података геодетских ГНСС мерења по претходним примедбама;

- По захтеву помоћника директора или начелника надлежних унутрашњих јединица Републичког геодетског завода, уколико постоји основана сумња у квалитет података геодетских ГНСС мерења достављених од стране геодетске организације;
- Уколико помоћник директора Гео Сектора или надлежни начелник у Гео Сектору у току обавезне контроле утврде да постоји основана сумња у квалитет података геодетских ГНСС мерења достављених од стране геодетске организације.
- Уколико постоји претходни захтев који је неопходно решити, а односи се на непокретност за коју је у новом захтеву достављен елаборат који садржи податке геодетских ГНСС мерења, захтев за прегледом података геодетских ГНСС мерења и рачунања надлежна унутрашња јединица доставља Гео Сектору када се створе услови за обраду тог захтева, односно по решавању претходно поднетог захтева.
- Геодетске организације која реализују геодетска мерења применом ГНСС методе, од 19.07.2021.године:
  - На подручју КО у којима потврђено не постоји мрежа геодетске основе у ГК пројекцији или је иста делом уништена тако да није могуће изабрати тачку геодетске основе на растојању од 1 km од радилишта за потребе контроле трансформације података из УТМ у ГК пројекцију, треба да изабере најближу постојећу тачку геодетске основе за контролна мерења. Уколико је најближа постојећа тачка геодетске основе удаљена више од 5 km од радилишта, контролна мерења није неопходно реализовати.
  - На радилиштима у чијем је радијусу до 1 km вршено мерење на постојећим тачкама геодетске основе за потребе контроле трансформације података из УТМ у ГК пројекцију и потврђен је квалитет, није неопходно да реализују контролна мерења. Подаци о тачкама геодетске основе на којима је у поступку реализације ГНСС мерења потврђен квалитет трансформације података из УТМ у ГК пројекцију, као и подручја у оквиру којих није неопходно вршити контролна мерења, налазе се на порталу *ГеоСрбија* (<https://a3.geosrbija.rs/>) у оквиру теме *Координатни референтни системи*, слоју *Контролне тачке* и јавно су доступни.

За све додатне информације обратити се електронском поштом на адресу Гео Сектора: [gs@rgz.gov.rs](mailto:gs@rgz.gov.rs).

Припремио: Ванчо Божинов  
 Парафирали: Јелена Матић Вареница  
 Огњенка Илић  
 Саша Ђуровић



ДИРЕКТОР

Мр Борко Драшковић, дипл.геод.инж.