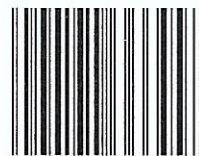




Република Србија
Агенција за привредне регистре



5000174366457

Регистар привредних субјеката

БД 8153/2012

Датум, 27.01.2012 године
Београд

Агенција за привредне регистре, Регистратор који води Регистар привредних субјеката, на основу чл. 4. Закона о агенцији за привредне регистре (Службени гласник РС бр. 55/04 и 111/09), члана 23. и 25. Закона о регистрацији привредних субјеката (Службени гласник РС бр. 55/04, 61/05), решавајући по захтеву подносиоца јединствене регистрационе пријаве за регистрацију оснивања привредног субјекта, који је поднет од стране:

Име и презиме: Славица Брујић

ЈМБГ: 0101961815038

Адреса: Пионирска 12, Алекса Шантић, Сомбор, Србија

доноси

РЕШЕЊЕ

Усваја се захтев подносиоца јединствене регистрационе пријаве, па се у Регистар привредних субјеката региструје оснивање привредног субјекта

**PRIVREDNO DRUŠTVO ZA OBAVLJANJE GEODETSKIH USLUGA GEO-SEVER DOO
SOMBOR, VENAC RADOMIRA PUTNIKA 23/2**

са следећим подацима:

**Пуно пословно име: PRIVREDNO DRUŠTVO ZA OBAVLJANJE GEODETSKIH USLUGA
GEO-SEVER DOO SOMBOR, VENAC RADOMIRA PUTNIKA 23/2**

Скраћено пословно име: GEO-SEVER DOO SOMBOR

Регистарски број/Матични број: 20799480

ПИБ додељен од Пореске Управе РС: 107424741

Правна форма: Друштво са ограниченом одговорношћу

Седиште: Сомбор, Венац Радомира Путника 23, стан 2, Сомбор, Србија

Претежна делатност: 7490 - Остале стручне, научне и техничке делатности

Време трајања привредног субјекта: Неограничено

Привредни субјекат је регистрован за спољнотрговински промет

Привредни субјекат је регистрован за услуге у спољнотрговинском промету

Подаци о капиталу

Новчани капитал

Уписани у вредности од 500,00 EUR, у противвредности од 52.541,36 RSD

Уплаћени у вредности од 250,00 EUR, у противвредности од 26.270,68 RSD, на дан 24.01.2012



Подаци о оснивачима:

Име и презиме: Миломир Оташевић

ЈМБГ: 2104948820142

Адреса: Душана Петровића 2/II-8, Суботица, Србија

Подаци о капиталу

Новчани капитал

Уписани у вредности од 250,00 EUR, у противвредности од 26.270,68 RSD

Уплаћени у вредности од 125,00 EUR, у противвредности од 13.135,34 RSD, на дан 24.01.2012

Удео: 50,00%

Име и презиме: Славица Брујић

ЈМБГ: 0101961815038

Адреса: Пионирска 12, Алекса Шантић, Сомбор, Србија

Подаци о капиталу

Новчани капитал

Уписани у вредности од 250,00 EUR, у противвредности од 26.270,68 RSD

Уплаћени у вредности од 125,00 EUR, у противвредности од 13.135,34 RSD, на дан 24.01.2012

Удео: 50,00%

Подаци о заступницима:

Заступник

Име и презиме: Миломир Оташевић

ЈМБГ: 2104948820142

Адреса: Душана Петровића 2/II-8, Суботица, Србија

Функција у привредном субјекту: Лице овлашћено за заступање

Овлашћења у промету

Овлашћења у унутрашњем промету неограничена

Овлашћења у спољнотрговинском промету неограничена

Заступник

Име и презиме: Славица Брујић

ЈМБГ: 0101961815038

Адреса: Пионирска 12, Алекса Шантић, Сомбор, Србија

Функција у привредном субјекту: Директор

Овлашћења у промету

Овлашћења у унутрашњем промету неограничена

Овлашћења у спољнотрговинском промету неограничена

Подаци о огранцима:

Пословно име: GEO-SEVER DOO SOMBOR, OGRANAK KANCELARIJA SUBOTICA

Седиште: Трг Јакаба И Комора 7/10, Суботица, Србија

Претежна делатност: 7490 - Остале стручне, научне и техничке делатности

Заступник

Име и презиме: Миломир Оташевић

ЈМБГ: 2104948820142

Овлашћења у промету

Овлашћења у унутрашњем промету неограничена

Овлашћења у спољнотрговинском промету неограничена

Контакт подаци:

Телефон1: +381 24 559372

Факс: +381 24 559372

Е-пошта: geosever.su@gmail.com

Контакт подаци:

Телефон1: +381 25 436807

Факс: +381 25 436807

Е-пошта: geosever.so@gmail.com

Накнаду у износу од 4.500,00 динара за регистрацију напред наведених података наплаћена је од подносиоца регистрационе пријаве.

Образложење

Подносилац захтева поднео је јединствену регистрациону пријаву за регистрацију оснивања и упис у јединствени регистар пореских обвезника, привредног субјекта

PRIVREDNO DRUŠTVO ZA OBAVLJANJE GEODETSKIH USLUGA GEO-SEVER DOO SOMBOR, VENAC RADOMIRA PUTNIKA 23/2

Решавајући по захтеву подносиоца, обзиром да су испуњени услови из члана 22. Закона о регистрацији привредних субјеката и члана 26. Закона о пореском поступку и пореској администрацији (Сл. гласник РС бр. 80/02...20/09), решено је као у диспозитиву.

Висина накнаде за регистрацију одређена је складу са Одлуком о накнадама за регистрацију и друге услуге које пружа Агенција за привредне регистре у поступку вођења Регистра привредних субјеката и Регистра јавних гласила (Службени гласник РС број 21/2010, 46/2011).

Поука о правном леку:

Против овог решења може се изјавити жалба Министру надлежном за послове привреде РС, у року од 8 дана од дана пријема решења, а преко Агенције за привредне регистре.

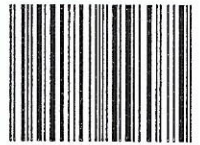
ОБАВЕШТЕЊЕ:

У обавези сте да се у року од 8 дана од дана регистрације пријавите Фонду ПИО





Република Србија
Агенција за привредне регистре



5000128558075

Регистар привредних субјеката
БД 63957/2017

Дана, 27.07.2017. године
Београд

Регистратор Регистра привредних субјеката који води Агенција за привредне регистре, на основу члана 15. став 1. Закона о поступку регистрације у Агенцији за привредне регистре („Службени гласник РС“, бр. 99/2011, 83/2014), одлучујући о регистрационој пријави промене података код PRIVREDNO DRUŠTVO ZA OBAVLJANJE GEODETSKIH USLUGA GEO-SEVER DOO SOMBOR, матични број: 20799480, коју је поднео/ла:

Име и презиме: Славица Брујић

доноси

РЕШЕЊЕ

УСВАЈА СЕ регистрациона пријава, па се у Регистар привредних субјеката региструје промена података код:

**PRIVREDNO DRUŠTVO ZA OBAVLJANJE GEODETSKIH USLUGA GEO-SEVER DOO
SOMBOR**

Регистарски/матични број: 20799480

и то следећих промена:

Промена законских заступника:

Физичка лица:

Брише се:

- Име и презиме: Миломир Оташевић
ЈМБГ: 2104948820142
Функција у привредном субјекту: Директор
Начин заступања: самостално

Уписује се:

- Име и презиме: Славица Брујић
ЈМБГ: 0101961815038
Функција у привредном субјекту: Директор
Начин заступања: самостално

Промена осталих заступника:

Физичка лица:

Уписује се:

- Име и презиме: Миломир Оташевић
ЈМБГ: 2104948820142
Начин заступања: самостално

Образложење

Подносилац регистрационе пријаве поднео је дана 24.07.2017. године регистрациону пријаву промене података број БД 63957/2017 и уз пријаву је доставио документацију наведену у потврди о примљеној регистрационој пријави.

Проверавајући испуњеност услова за регистрацију промене података, прописаних одредбом члана 14. Закона о поступку регистрације у Агенцији за привредне регистре, Регистратор је утврдио да су испуњени услови за регистрацију, па је одлучио као у диспозитиву решења, у складу са одредбом члана 16. Закона.

Висина накнаде за вођење поступка регистрације утврђена је Одлуком о накнадама за послове регистрације и друге услуге које пружа Агенција за привредне регистре („Сл. гласник РС“, бр. 119/2013, 138/2014, 45/2015 и 106/2015).

УПУТСТВО О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ:

Против овог решења може се изјавити жалба министру надлежном за положај привредних друштава и других облика пословања, у року од 30 дана од дана објављивања на интернет страни Агенције за привредне регистре, а преко Агенције.

РЕГИСТРАТОР

Миладин Маглов



Република Србија
Агенција за привредне регистре



5000152300428

Регистар привредних субјеката
БД 33012/2019

Дана, 05.04.2019. године
Београд

Регистратор Регистра привредних субјеката који води Агенција за привредне регистре, на основу члана 15. став 1. Закона о поступку регистрације у Агенцији за привредне регистре („Службени гласник РС“, бр. 99/2011, 83/2014), одлучујући о регистрационој пријави промене података код PRIVREDNO DRUŠTVO ZA OBAVLJANJE GEODETSKIH USLUGA GEO-SEVER DOO SOMBOR, матични број: 20799480, коју је поднео/ла:

Име и презиме: Славица Брујић

доноси

РЕШЕЊЕ

УСВАЈА СЕ регистрациона пријава, па се у Регистар привредних субјеката региструје промена података код:

**PRIVREDNO DRUŠTVO ZA OBAVLJANJE GEODETSKIH USLUGA GEO-SEVER DOO
SOMBOR**

Регистарски/матични број: 20799480

и то следећих промена:

Промена улога чланова:

- Име и презиме: Миломир Оташевић
ЈМБГ: 2104948820142
Брише се:
Новчани улог
Уписан: у вредности од 250,00 EUR
Уплаћен: у вредности од 125,00 EUR, у противвредности од 13.135,34 RSD, на дан 24.01.2012
Уписује се:
Новчани улог
Уписан: у вредности од 235,00 EUR
Уплаћен: 12.347,22 RSD, на дан 24.01.2012
- Име и презиме: Славица Брујић
ЈМБГ: 0101961815038
Брише се:
Новчани улог
Уписан: у вредности од 250,00 EUR

Уплаћен: у вредности од 125,00 EUR, у противвредности од 13.135,34 RSD, на дан 24.01.2012

Уписује се:

Новчани улог

Уписан: у вредности од 265,00 EUR

Уплаћен: 13.923,46 RSD, на дан 24.01.2012

Промена удела чланова:

- Име и презиме: Миломир Оташевић
ЈМБГ: 2104948820142
Брише се:
Удео 50,00%
Уписује се:
Удео 47,00%
- Име и презиме: Славица Брујић
ЈМБГ: 0101961815038
Брише се:
Удео 50,00%
Уписује се:
Удео 53,00%

Образложење

Подносилац регистрационе пријаве поднео је дана 02.04.2019. године регистрациону пријаву промене података број БД 33012/2019 и уз пријаву је доставио документацију наведену у потврди о примљеној регистрационој пријави.

Проверавајући испуњеност услова за регистрацију промене података, прописаних одредбом члана 14. Закона о поступку регистрације у Агенцији за привредне регистре, Регистратор је утврдио да су испуњени услови за регистрацију, па је одлучио као у диспозитиву решења, у складу са одредбом члана 16. Закона.

Висина накнаде за вођење поступка регистрације утврђена је Одлуком о накнадама за послове регистрације и друге услуге које пружа Агенција за привредне регистре („Сл. гласник РС“, бр. 119/2013, 138/2014, 45/2015, 106/2015, 60/2016 и 75/2018).

УПУТСТВО О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ:

Против овог решења може се изјавити жалба министру надлежном за положај привредних друштава и других облика пословања, у року од 30 дана од дана објављивања на интернет страни Агенције за привредне регистре, а преко Агенције.

РЕГИСТРАТОР

Миладин Маглов



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
РЕПУБЛИЧКИ ГЕОДЕТСКИ ЗАВОД
03 број 952-03-26/2012-2
Дана: 22.05.2014. године
Београд

Републички геодетски завод, помоћник директора Сектора за стручни и управни надзор, по овлашћењу 07 број 112-282/2012-28 од 19.11.2012. године, решавајући по захтеву геодетске организације GEO-SEVER DOO, Сомбор, Венац Радомира Путника бр. 23, за измену решења којим је издата лиценца за рад, на основу члана 18. став 3. Закона о државном премеру и катастру («Службени гласник РС», број 72/09, 18/10) и члана 192. Закона о општем управном поступку («Службени лист СРЈ», бр. 33/97 и 31/01 и «Службени гласник РС», број 30/2010), доноси

РЕШЕЊЕ

ИЗДАЈЕ СЕ лиценца за рад геодетској организацији GEO-SEVER DOO, Сомбор (МБ 20799480) и то за израду техничке документације за извођење геодетских радова и стручни надзор над извођењем геодетских радова, за које је овим законом предвиђена израда главног пројекта, за извођење геодетских радова за које је овим законом предвиђена израда главног пројекта, за израду пројекта геодетског обележавања у области урбанистичког планирања, за извођење геодетских радова на изради геодетских подлога у инжењерско-техничким областима за које се не израђује главни пројекат и за извођење геодетских радова у одржавању катастра непокретности и катастра водова и реализацији пројекта геодетског обележавања у области урбанистичког планирања.

Оташевић Миломиру, дипломираном геодетском инжењеру, Гојковић Зорану, дипломираном геодетском инжењеру, Бојиновић Небојши, дипломираном геодетском инжењеру, Буљовчић Весни, инжењеру геодезије и Брујић Славици, геометру, запосленима у геодетској организацији GEO-SEVER DOO, Сомбор, издају се легитимације за идентификацију.

Уписује се нова адреса седишта привредног друштва тако да уместо адресе Венац Радомира Путника бр. 23 нова адреса гласи Венац Радомира Путника бр. 36а.

Овим решењем замењује се решење Републичког геодетског завода 03 број 952-03-26/2012-1 од 01.11.2013. године.

Образложење

Геодетска организација GEO-SEVER DOO из Сомбора, поднела је захтев за измену решења 03 број 952-03-26/2012-1 од 01.11.2013. године због пријема у радни однос Гојковић Зорана, дипломираног геодетског инжењера и Буљовчић Весне, инжењера геодезије и због промене адресе седишта. Уз захтев су приложене оверене копије дипломе, уверења о положеном стручном испиту, радне књижице, уверења о радном искуству, потврде о поднетој

пријави на обавезно социјално осигурање за Гојковић Зорана и оверене копије дипломе, радне књижице и потврде о поднетој пријави на обавезно социјално осигурање за Буљовчић Весну. Такође је достављена оверена копија решења Агенције за привредне регистре БД 35595/2014.

Ценећи достављене исправе утврђено је да су Гојковић Зоран, дипл.геод.инж. и Буљовчић Весна, инж.геод. почев од 01.04.2014. године запослени у геодетској организацији GEO-SEVER DOO, Сомбор, а како је одредбама члана 16. Закона о државном премеру и катастру прописано да лицу геодетске струке запосленом у геодетској организацији, Завод издаје легитимацију за идентификацију, одлучено је као у ставу 2. диспозитива овог решења.

Обзиром да пријемом у радни однос Гојковић Зорана, дипл.геод.инж. коме је решењем овог органа број 952-03-120/2014 издата геодетска лиценца првог реда и Буљовчић Весне, инж.геод., геодетска организација GEO-SEVER DOO, Сомбор, има укупно пет запослених лица геодетске струке од којих су два запослена лица са геодетском лиценцом првог реда, геодетска организација испуњава услове за извођење геодетских радова прописаних одредбама члана 17. став 1, 2, 3, 4. и 5. Закона о државном премеру и катастру, па је одлучено као у ставу 1. диспозитива решења.

Такође, увидом у решење Агенције за привредне регистре БД 35595/2014 утврђено је да је геодетска организација променила адресу седишта из Венац Радомира Путника 23 у Венац Радомира Путника 36а, те је одлучено као у диспозитиву решења.

Наплаћена је административна такса у износу од 280,00 динара сходно тарифном бр. 1. Закона о републичким административним таксама ("Службени гласник РС", бр. 43/03, 51/03, 53/04, 42/05, 61/05, 101/05, 42/06, 47/07, 54/08, 5/09, 54/09, 35/10, 50/11 и 70/11), такса за измену решења којим је издата лиценца за рад у износу од 3000,00 динара и такса за легитимације за запослене у геодетској организацији у износу од 2600,00 динара, сходно тарифном броју 41. Правилника о висини таксе за пружање услуга Републичког геодетског завода («Службени гласник РС», број 116/13).

Против овог решења може се изјавити жалба Министарству грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре у року од 15 дана од дана пријема решења, а преко Републичког геодетског завода у Београду, Булевар војводе Мишића бр. 39, са доказом о плаћеној републичкој административној такси у износу од 420,00 динара сходно тарифном бр. 6 горе поменутог Закона, на жиро-рачун буџета Републике Србије, број 840-742221843-57 са позивом на број 97 30016692785.



ПОМОЋНИК ДИРЕКТОРА

Горица Матић, дипл.геод.инж.

Доставити:

- ① GEO-SEVER DOO, Сомбор
Венац Радомира Путника бр. 36а,
- СКН Сомбор,
- Архиви



**РЕПУБЛИКА СРБИЈА
РЕПУБЛИЧКИ ГЕОДЕТСКИ ЗАВОД**

број 952-03-210/2018

**Дана: 19.10.2018. године
Београд**

Републички геодетски завод, решавајући по захтеву PRIVREDNO DRUŠTVO ZA OBAVLJANJE GEODETSKIH USLUGA GEO-SEVER DOO SOMBOR (у даљем тексту скраћени назив GEO-SEVER DOO SOMBOR), Сомбор, ул. Венац Радомира Путника бр. 36а, за измену решења којим је издата лиценца за рад, на основу члана 18. став 3. Закона о државном премеру и катастру («Службени гласник РС», број 72/09, 18/10, 65/13, 15/15, 96/15, 47/17, 113/17, 27/18 и 41/18) и члана 136. Закона о општем управном поступку («Службени гласник РС», број 18/2016), доноси

РЕШЕЊЕ

МЕЊА СЕ решење 03 број 952-03-26/2012-2 од 22.05.2014. године у ставу 2. диспозитива, због престанка радног односа Гојковић Зорану, дипломираном инжењеру геодезије и пријема у радни однос Сабо Александра, инжењера геодезије и Брујић Младена, дипломираног инжењера геодезије, те став 2. сада гласи:

Оташевић Миломиру, дипломираном геодетском инжењеру, Буљовчић Весни, инжењеру геодезије, Бојиновић Небојши, дипломираном инжењеру геодезије, Брујић Славици, геометру, Сабо Александру, инжењеру геодезије и Брујић Младену, дипломираном инжењеру геодезије, запосленима у GEO-SEVER DOO SOMBOR, Сомбор, издају се легитимације за идентификацију.

У осталом делу решење 03 број 952-03-26/2012-2 од 22.05.2014. године, остаје непромењено.

Образложење

Геодетска организација GEO-SEVER DOO SOMBOR, Сомбор, поднела је захтев за измену решења 03 број 952-03-26/2012-2 од 22.05.2014. године, због престанка радног односа Гојковић Зорану, дипломираном инжењеру геодезије и пријема у радни однос Сабо Александра, инжењера геодезије и Брујић Младена, дипломираног инжењера геодезије. За Гојковић Зорана, уз захтев, је достављена потврда о поднетој одјави на обавезно социјално осигурање. За Сабо Александра, достављена је оверена копија дипломе Више грађевинско-геодетске школе у Београду број 02-VI/284 од 31.05.2007. године, допуне дипломе Више грађевинско-геодетске школе у Београду број 02-VI/284 од 25.10.2006. године, уверења о положеном стручном испиту број 458-11/2467 од 13.06.2011. године, лиценце одговорног извођача радова број 871 1749 13 од 25.04.2013. године, потврда о поднетој пријави на обавезно социјално осигурање, копија радне књижице и прочитана лична карта. За Брујић Младена, достављена је оверена копија дипломе Грађевинског факултета Универзитета у Београду број 7578 од 13.05.2009. године, лиценце одговорног урбанисте број 203 1545 16 од 19.05.2016. године, геодетске лиценце првог реда број 01 0355 14 издата решењем 952-03-182/2014 од 21.08.2014. године, радне књижице,

потврда о поднетој пријави на обавезно социјално осигурање и очитана лична карта. За Бојиновић Небојшу, достављена је оверена копија лиценце одговорног пројектанта број 372 M726 13 од 17.10.2013. године и лиценце одговорног извођача радова број 471 H979 13 од 31.10.2013. године. Поред наведеног, достављени су докази о поседовању геодетских инструмента и уверење о исправности истих.

Ценећи достављене исправе, утврђено је да су Сабо Александар, инжењер геодезије и Брујић Младен, дипломирани инжењер геодезије, засновали радни однос у GEO-SEVER DOO SOMBOR, Сомбор, те да су испуњени услови за измену решења сходно одредбама члана 18. став 3. Закона о државном премеру и катастру («Службени гласник РС», бр. 72/09, 18/10, 65/13, 15/15, 96/15, 47/17, 113/17, 27/18 и 41/18), а у вези члана 16. став 1. истог Закона, па је одлучено је као у ставу 2. диспозитива овог решења.

Наплаћена је административна такса у износу од 310,00 динара, сходно тарифном бр. 1. Закона о републичким административним таксама ("Службени гласник РС", бр. 43/03, 51/03, 61/05, 101/05, 5/09, 54/09, 50/11, 70/11, 55/12, 93/12, 47/13, 65/13, 57/14, 45/15, 83/15, 112/15, 50/16, 61/17, 113/17, 3/18 и 50/18), такса за легитимацију за идентификацију за новозапослена лица у геодетској организацији у износу од 2760,00 динара и такса за измену решења којим је издата лиценца за рад у износу од 3190,00 динара, сходно тарифном броју 215љ Закона о републичким административним таксама ("Службени гласник РС", бр. бр. 43/03, 51/03, 61/05, 101/05, 5/09, 54/09, 50/11, 70/11, 55/12, 93/12, 47/13, 65/13, 57/14, 45/15, 83/15, 112/15, 50/16, 61/17, 113/17, 3/18 и 50/18).

Против овог решења може се изјавити жалба Министарству грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, у року од 8 дана од дана пријема решења, а преко Републичког геодетског завода у Београду, ул. Булевар Војводе Мишића бр. 39, са доказом о плаћеној републичкој административној такси у износу од 460,00 динара сходно тарифном бр. 6 горе поменутог Закона, на жиро-рачун буџета Републике Србије број 840-742221843-57 са позивом на број 7801640600.



ДИРЕКТОР

Мр Борко Драшковић, дипл.инж.геодез.

Доставити:

- GEO-SEVER DOO SOMBOR, Сомбор, ул. Венац Радомира Путника бр. 36а
- СКН Сомбор
- Архиви



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
РЕПУБЛИЧКИ ГЕОДЕТСКИ ЗАВОД

ЛИЦЕНЦА ЗА РАД

Решењем Републичког геодетског завода 03 број
952-03-26/2012-2 од 22. маја 2014. године

утврђено је да

GEO-SEVER DOO,
Сомбор
МБ 20799480

испуњава услове за обављање следећих геодетских радова:

- израда техничке документације и стручни надзор над извођењем геодетских радова за које је предвиђена израда главног пројекта;
- извођење геодетских радова за које је предвиђена израда главног пројекта;
- извођење геодетских радова у поступку одржавања катастра непокретности и одржавања катастра водова;
- израда геодетских подлога у инжењерско-техничким областима за које се не израђује главни пројекат;
- израда пројеката геодетског обележавања у области урбанистичког планирања;
- реализација пројеката геодетског обележавања у области урбанистичког планирања.

Број лиценце

03 0645 14

У Београду,
22. мај 2014. године



ДИРЕКТОР

З. Крејовић
Зоран Крејовић, дипл. геод. инж.



Метролошка лабораторија
за еталонирање мерила
угла и дужине

Osnovana 1985.

Телефон: (011)3370-293



ГРАЂЕВИНСКИ ФАКУЛТЕТ
УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ

Булевар краља Александра 73
П. фах 895, 11001 Београд
Телефон (011) 322-35-57
Телефакс (011) 337-02-23

ГРАЂЕВИНСКИ ФАКУЛТЕТ
УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ

Бр. 63156/462-23

Датум: 18.12.2023.

БЕОГРАД

Булевар краља Александра 73

СЕРТИФИКАТ О ЕТАЛОНИРАЊУ

Укупан број страна: 1

Назив мерила: Тотална станица

Власник/корисник мерила: Geo-Sever D.O.O. Sombor, Венац Радомира Путника 36А, Сомбор

Датум и место еталонирања: 18.12.2023. год., Београд

Произвођач и модел мерила: TRIMBLE, S6 DR-300

Серијски број: 92712060

Метролошка следљивост: обезбеђена преко акредитоване лабораторије 02-025, национални еталон Швајцарске за угао - METAS; и до националног еталона за дужину – ДМДМ, фреквенцијски стабилисани хелијум-неонски (He-Ne) ласер, употребом ласерског интерферометра HP 5528A, s.n. 2532A02552/1980.

Опис узорка који се еталонира: мерило је мерни систем за мерење углова и дужина.

Метода еталонирања: SRPS ISO 17123-3:2014: *Optics and optical instruments - Field procedures for testing geodetic and surveying instruments - Part 3: Theodolites.*
SRPS ISO 17123-4:2014: *Optics and optical instruments - Field procedures for testing geodetic and surveying instruments - Part 4: Electro-optical distance meters (EDM instruments).*

Мерна несигурност: Проширена мерна несигурност мерења хоризонталних углова (фактор проширења $k=2$): $U= 5.6''$.
Проширена мерна несигурност мерења вертикалних углова (фактор проширења $k=2$): $U= 5.4''$.
Проширена мерна несигурност мерења дужина (фактор проширења $k=2$):
 $U= (1.4+7.9 \cdot D) \text{ mm, D u km.}$

В.Д. ТЕХНИЧКИ РУКОВОДИЛАЦ ЛАБОРАТОРИЈЕ

В. проф. др Олег Одајовић, дипл. геод. инж.

УПРАВНИК ИНСТИТУТА
ЗА ГЕОДЕЗИЈУ И ГЕОИНФОРМАТИКУ

Доц. др Милутин Пејовић, дипл. геод. инж.

ДЕКАН ГРАЂЕВИНСКОГ ФАКУЛТЕТА

Проф. др Владан Кузмановић, дипл. грађ. инж.

Без одобрења лабораторије сертификат о еталонирању сме се умножавати искључиво као целина.
Резултати приказани у Сертификату о еталонирању се односе само на предмет еталонирања. Сертификат о еталонирању без печата и потписа није важећи.
Крај сертификата о еталонирању.



Метролошка лабораторија
за еталонирање мерила
угла и дужине

Osnovana 1985.

Телефон: (011)3370-293



ЛАБОРАТОРИЈА
ЗА ЕТАЛОНИРАЊЕ
ISO/IEC 17025



ГРАЂЕВИНСКИ ФАКУЛТЕТ
УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ

Булевар краља Александра 73
П. факс 895, 11001 Београд
Телефон (011) 322-35-57
Телефакс (011) 337-02-23

ГРАЂЕВИНСКИ ФАКУЛТЕТ
УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ

Бр. 63156/463-23

Датум: 18.12.2023.

БЕОГРАД

Булевар краља Александра 73

СЕРТИФИКАТ О ЕТАЛОНИРАЊУ

Укупан број страна: 1

Назив мерила:	Тотална станица
Власник/корисник мерила:	Geo-Sever D.O.O. Sombor, Венац Радомира Путника 36А, Сомбор
Датум и место еталонирања:	18.12.2023. год., Београд
Произвођач и модел мерила:	FOCUS, SPECTRA PRECISION
Серијски број:	C936605
Метролошка следљивост:	обезбеђена преко акредитоване лабораторије 02-025, национални еталон Швајцарске за угао - METAS; и до националног еталона за дужину – ДМДМ, фреквенцијски стабилисани хелијум-неонски (He-Ne) ласер, употребом ласерског интерферометра HP 5528A, s.n. 2532A02552/1980.
Опис узорка који се еталонира:	мерило је мерни систем за мерење углова и дужина.
Метода еталонирања:	SRPS ISO 17123-3:2014: Optics and optical instruments - Field procedures for testing geodetic and surveying instruments - Part 3: Theodolites. SRPS ISO 17123-4:2014: Optics and optical instruments - Field procedures for testing geodetic and surveying instruments - Part 4: Electro-optical distance meters (EDM instruments).
Мерна несигурност:	Проширена мерна несигурност мерења хоризонталних углова (фактор проширења $k=2$): $U=9.2''$. Проширена мерна несигурност мерења вертикалних углова (фактор проширења $k=2$): $U=9.4''$. Проширена мерна несигурност мерења дужина (фактор проширења $k=2$): $U=(1.0+7.9 \cdot D)$ mm, D u km.

В.Д. ТЕХНИЧКИ РУКОВОДИЛАЦ ЛАБОРАТОРИЈЕ

за

Саша Ђоковић

В. проф. др Олег Одаловић, дипл. геод. инж.

УПРАВНИК ИНСТИТУТА
ЗА ГЕОДЕЗИЈУ И ГЕОИНФОРМАТИКУ

Милутин Пејовић
Доц. др Милутин Пејовић, дипл. геод. инж.

ДЕКАН ГРАЂЕВИНСКОГ ФАКУЛТЕТА

Владан Кузмановић
Проф. др Владан Кузмановић, дипл. грађ. инж.

Без одобрења лабораторије сертификат о еталонирању сме се умножавати искључиво као целина.
Резултати приказани у Сертификату о еталонирању се односе само на предмет еталонирања. Сертификат о еталонирању без печата и потписа није важећи.
Крај сертификата о еталонирању.



Метролошка лабораторија
за еталонирање мерила
угла и дужине

Osnovana 1985.

Телефон: (011)3370-293



ЛАБОРАТОРИЈА
ЗА ЕТАЛОНИРАЊЕ
ISO/IEC 17025



ГРАЂЕВИНСКИ ФАКУЛТЕТ
УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ

Булевар краља Александра 73
П. фах 895, 11001 Београд
Телефон (011) 322-35-57
Телефакс (011) 337-02-23

ГРАЂЕВИНСКИ ФАКУЛТЕТ
УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ

Бр. 63156/464-23

Датум: 18.12.2023.

БЕОГРАД

Булевар краља Александра 73

СЕРТИФИКАТ О ЕТАЛОНИРАЊУ

Укупан број страна: 1

Назив мерила: Мерило за примену Система за глобално позиционирање - ГПС

Власник/корисник мерила: Geo-Sever D.O.O. Sombor, Венац Радомира Путника 36А, Сомбор

Датум и место еталонирања: 18.12.2023. год., Београд

Произвођач и модел мерила: TRIMBLE, R8

Серијски број: 4541124026

Метролошке карактеристике:

граница грешке:	хоризонтална:	вертикална:
RTK:	$\pm (8 \text{ mm} + 1 \text{ ppm})$	$\pm (15 \text{ mm} + 1 \text{ ppm})$

Метролошка следљивост: обезбеђена преко националних еталона за време, дужину и угао – ДМДМ, остварена комперативном анализом са прецизним сателитским мерењима и поређењем са цезијумским и рубидијумским осцилаторима, NIST Америка.

Опис узорка који се еталонира: мерило је мерни систем за примену система глобалног позиционирања.

Метода еталонирања: UNAVCO(2001): UNAVCO Academic Research Infrastructure (ARI) Receiver and Antenna Test Report.

Мерна несигурност: Проширена мерна несигурност:
За растојања (фактор проширења $k=2$): 7.6 mm.
За висинске разлике (фактор проширења $k=2$): 19.0 mm

В.Д. ТЕХНИЧКИ РУКОВОДИЛАЦ ЛАБОРАТОРИЈЕ

22

Саша Стојановић

В. проф. др Олег Одаловић, дипл. геод. инж.

УПРАВНИК ИНСТИТУТА
ЗА ГЕОДЕЗИЈУ И ГЕОИНФОРМАТИКУ

Милутин Пејовић

Доц. др Милутин Пејовић, дипл. геод. инж.

ДЕКАН ГРАЂЕВИНСКОГ ФАКУЛТЕТА

Владан Кузмановић

Проф. др Владан Кузмановић, дипл. грађ. инж.

Без одобрења лабораторије сертификат о еталонирању сме се умножавати искључиво као целина.
Резултати приказани у Сертификату о еталонирању се односе само на предмет еталонирања. Сертификат о еталонирању без печата и потписа није важећи.
Крај сертификата о еталонирању.



Метролошка лабораторија
за еталонирање мерила
угла и дужине

Osnovana 1985.

Телефон: (011)3370-293



ГРАЂЕВИНСКИ ФАКУЛТЕТ
УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ

Булевар краља Александра 73
П. факс 895, 11001 Београд
Телефон (011) 322-35-57
Телефакс (011) 337-02-23

ГРАЂЕВИНСКИ ФАКУЛТЕТ
УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ

Бр. 63156/465-23

Датум: 18.12.2023.

БЕОГРАД

Булевар краља Александра 73

СЕРТИФИКАТ О ЕТАЛОНИРАЊУ

Укупан број страна: 1

Назив мерила: Мерило за примену Система за глобално позиционирање - ГПС

Власник/корисник мерила: Geo-Sever D.O.O. Sombor, Венац Радомира Путника 36А, Сомбор

Датум и место еталонирања: 18.12.2023. год., Београд

Произвођач и модел мерила: TRIMBLE, R6

Серијски број: 5321437096

Метролошке карактеристике: граница грешке: хоризонтална: вертикална:
RTK: $\pm (8 \text{ mm} + 1 \text{ ppm})$ $\pm (15 \text{ mm} + 1 \text{ ppm})$

Метролошка следљивост: обезбеђена преко националних еталона за време, дужину и угао – ДМДМ, остварена комперативном анализом са прецизним сателитским мерењима и поређењем са цезијумским и рубидијумским осцилаторима, NIST Америка.

Опис узорка који се еталонира: мерило је мерни систем за примену система глобалног позиционирања.

Метода еталонирања: UNAVCO(2001): UNAVCO Academic Research Infrastructure (ARI) Receiver and Antenna Test Report.

Мерна несигурност: Проширена мерна несигурност:
За растојања (фактор проширења $k=2$): 16.6 mm.
За висинске разлике (фактор проширења $k=2$): 21.6 mm

В.Д. ТЕХНИЧКИ РУКОВОДИЛАЦ ЛАБОРАТОРИЈЕ

В. проф. др Олег Одаловић, дипл. геод. инж.

УПРАВНИК ИНСТИТУТА
ЗА ГЕОДЕЗИЈУ И ГЕОИНФОРМАТИКУ

Доц. др Милутин Пејовић, дипл. геод. инж.

ДЕКАН ГРАЂЕВИНСКОГ ФАКУЛТЕТА

Проф. др Владан Кузмановић, дипл. грађ. инж.

Без одобрења лабораторије сертификат о еталонирању сме се умножавати искључиво као целина.
Резултати приказани у Сертификату о еталонирању се односе само на предмет еталонирања. Сертификат о еталонирању без печата и потписа није важећи.
Крај сертификата о еталонирању.



Метролошка лабораторија
за еталонирање мерила
угла и дужине

Osnovana 1985.

Телефон: (011)3370-293



ATC
02-033

ЛАБОРАТОРИЈА
ЗА ЕТАЛОНИРАЊЕ
ISO/IEC 17025



ГРАЂЕВИНСКИ ФАКУЛТЕТ
УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ

Булевар краља Александра 73
П. фах 895, 11001 Београд
Телефон (011) 322-35-57
Телефакс (011) 337-02-23

ГРАЂЕВИНСКИ ФАКУЛТЕТ
УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ

Бр. 63156/466-23

Датум: 18.12.2023.

БЕОГРАД

Булевар краља Александра 73

СЕРТИФИКАТ О ЕТАЛОНИРАЊУ

Укупан број страна: 1

Назив мерила: Мерило за примену Система за глобално позиционирање - ГПС

Власник/корисник мерила: Geo-Sever D.O.O. Sombor, Венац Радомира Путника 36А, Сомбор

Датум и место еталонирања: 18.12.2023. год., Београд

Произвођач и модел мерила: TRIMBLE, R4

Серијски број: 5012421769

Метролошке карактеристике:

граница грешке:	хоризонтална:	вертикална:
RTK:	$\pm (8 \text{ mm} + 1 \text{ ppm})$	$\pm (15 \text{ mm} + 1 \text{ ppm})$

Метролошка следљивост: обезбеђена преко националних еталона за време, дужину и угао – ДМДМ, остварена комперативном анализом са прецизним сателитским мерењима и поређењем са цезијумским и рубидијумским осцилаторима, NIST Америка.

Опис узорка који се еталонира: мерило је мерни систем за примену система глобалног позиционирања.

Метода еталонирања: UNAVCO(2001): UNAVCO Academic Research Infrastructure (ARI) Receiver and Antenna Test Report.

Мерна несигурност: Проширена мерна несигурност:
За растојања (фактор проширења $k=2$): 14.5 mm.
За висинске разлике (фактор проширења $k=2$): 12.0 mm

В.Д. ТЕХНИЧКИ РУКОВОДИЛАЦ ЛАБОРАТОРИЈЕ

[Signature]

В. проф. др Олег Одаловић, дипл. геод. инж.

УПРАВНИК ИНСТИТУТА
ЗА ГЕОДЕЗИЈУ И ГЕОИНФОРМАТИКУ

[Signature]

Доц. др Милутин Пејовић, дипл. геод. инж.

ДЕКАН ГРАЂЕВИНСКОГ ФАКУЛТЕТА

[Signature]
Проф. др Владан Кузмановић, дипл. грађ. инж.

Без одобрења лабораторије сертификат о еталонирању сме се умножавати искључиво као целина.
Резултати приказани у Сертификату о еталонирању се односе само на предмет еталонирања. Сертификат о еталонирању без печата и потписа није важећи.
Крај сертификата о еталонирању.