

IZVJEŠTAJ

Komisije za vrednovanje predloženih prijava za godišnju nagradu za ostvarene rezultate u struci

Na osnovu člana 40 stav 3 Statuta Inženjerske komore Crne Gore br. 620/4 od 26.03.2012. godine i Pravilnika o nagradama br. 2719/13 od 08.07.2016. godine formirana je Komisija za vrednovanje predloženih prijava za godišnju nagradu za ostvarene rezultate u struci, odlukom IO V SK br. 1215 od 13.03.2017. godine u sastavu:

- Dragomir Vukašinović, dipl. inž. geologije
- Biljana Bošković, dipl. inž. geodezije
- Mr Dragan Radonjić, dipl. inž. tehnologije

Prikaz prijave kandidata Mladena Plemića

Na Konkurs za dodjelugodišnjih nagrada za ostvarene rezultate u struci za 2017. godinu ispred V SK, prijavom br. 1348 od 16.03.2017. godine za godišnju nagradu prijavljen je kandidat Mladen Plemić. Prijava sadrži:

- autorsko-projektno rješenje geodetskih mreža na 10 objekata (3 mosta, 3 tunela, 3 petlje i 1 nadvožnjak) na autoputu Bar-Boljare, dionica Smokovac-Mateševo, koji su realizovani u 2016. godini.
- Uz prijavu je dostavljeno:
 - naslovne strane projekata,
 - obrasce sa osnovnim podacima o projektu,
 - sadržaje projekata – tehničke karakteristike koji precizno definišu šta projekti sadrže,
 - grafičke priloge sa rasporedom tačaka geodetske mreže,
 - grafičke priloge sa predviđenim načinom stabilizacije tačaka geodetske mreže u mekom i čvrstom tlu,
 - grafičke priloge sa planovima opažanja u 1D i 2D mrežama, kompletan plan opažanja sa Prethodnom ocjenom tačnošću za Petlju Pelev Brijeg.

Ocjena stručnog djela


Na osnovu dostavljene dokumentacije kandidata Mladena Plemića konstatuje se sljedeće:

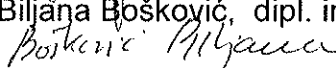
- da projekat geodetske mreže precizno definiše:
 - prethodnu ocjenu tačnosti mreže,
 - proračun tačnosti obilježavanja,
 - mjerna mjesta, instrumente za mjerenje, plan i program mjerenja,
 - serije i vremenski plan mjerenja u toku građenja mosta,
 - način obrade mjerenja, prikazivanje rezultata i formiranje dokumentacije,
 - kriterijume za upoređivanje rezultata kontrolnih mjerenja sa dozvoljenim vrijednostima,
 - način praćenja i interpretacije rezultata mjerenja,
 - tehničke uslove realizacije projekta
- projektnim rješenjem Geodetske mreže objekata su uvezane u jedinstveni geodetski sistem autoputa, kojim je obezbijeđena maksimalna pouzdanost i kvalitet geodetskih mreža, koja će poslužiti za obilježavanje i praćenje izgradnje objekata.

U Podgorici 11.04.2017. godine.

Članovi Komisije

Dragomir Vukašinović, dipl. inž. geologije


Biljana Bošković, dipl. inž. geodezije


Mr Dragan Radonjić, dipl. inž. tehnologije

