

## 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 prof. dr Mihaila Burića

Na Konkurs za dodjelugodišnjih nagrada za ostvarene rezultate u struci za 2017. godinu ispred V SK, prijavom br. 1165 od 08.03.2017. godine za godišnju nagradu prijavio se kandidat prof. dr Mihailo Burić, dipl. inž. Prijava sadrži:

- autorsko-projektno rješenje pod nazivom „Povratak jezera srednja Ponikvica na teritoriji Danilovgrada“. Uz prijavu je dat kratak sadržaj i kratak opis prijavljenog projektnog rješenja,
- projektno rješenje koje se sastoji od 8 (osam) strana kucanog teksta,
- novinski članci iz dnevnog lista „Pobjeda“ od 14.09.2013. godine i 18.10.2009. godine,
- dvije fotografije lokacije jezera.

## Ocjena stručnog djela

Na osnovu dostavljene dokumentacije kandidata prof. dr Mihaila Burića konstatuje se sljedeće:

- nedostaju grafički prilozi na osnovu kojih se kandidat poziva u tekstu (na strani 7 dostavljenog projektnog rješenja),
- s obzirom na datume dostavljenih novinskih članaka, nije jasno u kom periodu je izrađeno i izvedeno projektno rješenje. Napomena: članom 18 Pravilnika o nagradama, godišnja nagrada se dodjeljuje za stručna i naučna inženjerska ostvarenja, koja su postignuta u prethodnoj godini,
- poglavlja 2.1, 2.2, 2.3, 2.4 i 2.5. su korektno prikazana, dok je poglavlje 2.6 (projektno rješenje) dato orijentaciono bez pratećih crteža i tehničkog prikaza projektnog rješenja,
- konstatacija data u uvodu „da projektno rješenje može poslužiti za povratak ostalih jezera u Crnoj Gori koja su sličnog tipa koja su u fazi nestajanja“ je krajnje problematična pošto je svako jezero s obzirom na geološke karakteristike problem za sebe i zahtijeva namjenskageotehnička, hidrogeološka i hidrotehnička rješenja.

U Podgorici 11.04.2017. godine.

Članovi Komisije

  
Dragomir Vukašinović, dipl. inž. geologije

Biljana Bošković, dipl. inž. geodezije

  
Mr Dragan Radonjić, dipl. inž. tehnologije

