



D.O.O. "ING INVEST"  
Broj: 1198/20  
Danilovgrad 05.10. 2020 god

„ING – INVEST“ d.o.o.  
Danilovgrad, Crna Gora  
Inženjering i konsalting  
+382 20 665 703  
info@inginvest.me  
www.inginvest.me

CRNA GORA  
GLAVNI GRAD PODGORICA  
Sekretarijat za planiranje prostora i održivi razvoj

Pisarnica, Glavni grad - Podgorica  
105 10/2020

Drž. red.	Broj i. d. št.	Redni broj	Tipop.	Vrednost
08-352/20-1070				

Predmet: Zahtjev za izmjenu, odnosno dopunu tenničkih uslova priključenja br. 13UP-1-095/19-13495 izdatih od strane D.O.O. „Vodovod i kanalizacija“ Podgorica

Navedeni uslovi su sastavni dio urbanističko tehničkih uslova br.08-352/19-3781 od 06.12.2019. godine i odnose se na uslove priključenja objekata višeporodičnog stanovanja sa djelatnostima na UP 14, u zahvatu DUP-a „Radoje Dakić“ u Podgorici, na instalacije gradskog vodovoda i kanalizacije.

Dato je da nema uslova za priključenje planiranih objekata na gradsku fekalnu kanalizaciju i da će priključenje biti moguće ostvariti nakon izgradnje kolektora fekalne kanalizacije u nekoj od pristupnih saobraćajnica, odnosno nakon prijema i predaje istih na održavanje naciežnom privrednom društvu.

Obzirom da nije poznat period realizacije kolektora fekalne kanalizacije u pristupnim saobraćajnicama, kao i da nema mogućnosti za gravitacioni priključak na neki od postojećih kolektora u blizini lokacije, molimo vas da shodno stavu 6, člana 74, Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata (Sl. List CG br. 064/17, 044/18 se izvrši izmjena, odnosno dopuna izdatih uslova priključenja, koja se odnosi da privremeni priključak fekalne kanalizacije.

Kao moguće privremeno rješenje objekata na gradski kolektor, do izgradnje planiranih kolektora, je izgradnja prepumne stanice sa potisnim cjevovodom do postojećeg kolektora fekalne u blizini novoizgrađenog kružnog toka saobraćajnice koja se ukršta sa ulicom Vojvode Maša Đurovića (kod Volija).

S poštovanjem,

Projektant

Dostavljeno:

- Naslovu
- a/a

NG-INVEST d.o.o.  
Izvr.dir. Ilija Radulović, dipl. inž. arh.

