



REPUBLIKA HRVATSKA  
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA

Ovo je rješenje pravomoćno-izvršno  
od 28. PROSINCA 2015. god  
U Rijeci, 30. PROSINCA 2015. god  
Službena osoba  
*Papež-Nikola*

UPRAVNI ODJEL ZA PROSTORNO  
UREĐENJE, GRADITELJSTVO I  
ZAŠТИTU OKOLIŠA

K L A S A: UP/I-350-05/15-03/35

URBROJ : 2170/1-03-01/3-15-09

R i j e k a , 12. studenoga 2015. god.

Primorsko-goranska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša, Odsjek za prostorno uređenje i graditeljstvo, rješavajući po zahtjevu podnositelja zahtjeva društva KD „VODOVOD I KANALIZACIJA“ d.o.o., Rijeka, Dolac 14, OIB 80805858278, zastupanog po projektantu Ani Preka, mag.ing.aedif., ovlaštenom inženjeru građevinarstva iz „INSTITUT IGH“ d.d. Zagreb, „REGIONALNI CENTAR RIJEKA“, Kukuljanovo, Kukuljanovo 182/2, temeljem članka 117., stavak 1. Zakona o prostornom uređenju (NN broj153/13) i z d a j e

L O K A C I J S K U D O Z V O L U

za zahvat u prostoru

I. za građenje komunalnih infrastrukturnih građevina sustava odvodnje otpadnih voda – sanitarnih kolektora i crpne stanice CS „PODKILAVAC 1“ (na dijelu k.č. br. 1806/53, odnosno na novoformiranoj k.č. br. 1806/760, k.o. DRAŽICE) s tlačnim vodom i vodovodnih cjevovoda (s rekonstrukcijom) u sklopu podsustava „PODKILAVAC PK-1“, ukupne dužine svih cjevovoda cca 5690 m, sve na k.č. br. 1806/44, 1806/51, 1806/53, 1806/54, 1806/270, 1932/15, 1932/19, 1932/30, 1934/3, 1964/1, 1967/3, 1967/4, 1969, 2031/2, 2032/2, 2033/2, 2034, 2557/1, 2629/1, 2636, 2637, 2640/3, 2641, 2642/1, 2642/2, 2648, 2649/1, 2649/2, 2649/3, 2657, 2658/1, 2658/2, 2658/3, 2658/5, 2666/2, 2666/4, 2668/12, 2668/13, 2669, 2670/3, 2676, 2679, 2712, 2713, 2714, 2715, 2716, 2717, 2724, 2726, 2727/1, 2728/2, 2729, 2730/3, 2745/2, 2746/1, 2822, 2825, 2849/1, 2850, 2906, 2983/1, 3012, 4230, 4233, 4237/1, 4238/1, 4240 i 4244, k.o. DRAŽICE, (sa spajanjem na podsustav „DRAŽICE D-11“), te se određuju sljedeći lokacijski uvjeti:

1. Namjena: građevine linijske komunalne infrastrukture – kanalizacijski kolektori za odvodnju sanitarnih otpadnih voda i vodovodni cjevovodi za vodoopskrbu područja i protupožarnu zaštitu, a crpna stanica s pripadajućom elektrostrojarskom opremom podiže otpadne vode iz dublje položenih kolektora na višu razinu.

2. Veličina građevina

- kanalizacijski gravitacijski kolektori u ukupnoj dužini cca 2670 m (Ks-1 = 1520 m, Ks-1.1 = 345 m, Ks-1.1.1 = 70 m, Ks-1.2 = 100 m, Ks-1.3 = 35 m, Ks-1.4 = 55 m, Ks-1.5 = 65 m, Ks-1.6 = 125 m, Ks-1.6.1 = 40 m, Ks-1.6.2 = 25 m, Ks-1.7 = 70 m, Ks-1.8 = 50 m, Ks-1.9 = 170 m),



- tlačni vod Ts-1 dužine cca 145 m,
- ukupna dužina sanitarnih kolektora iznosi cca 2815 m,
- vodovodni cjevovodi u ukupnoj dužini cca 2875 m (novi vodovi cca 830 m: V-3.3. = 55 m, dio V-3.4 = 80 m, V-3.4.2 = 25 m, V-3.5 = 65 m, dio V-3.7.1 = 95 m, V-3.7.1.1 = 70 m, V-3.7.2 = 350 m, V-3.8 = 35 m i V-3.9 + rekonstrukcija postojećih vodova cca 2045 m: V-3 = 1110 m, V-3.1 = 110 m, V-3.2 = 195 m, dio V-3.4 = 45 m, V-3.4.1 = 40 m, V-3.6s = 100 m, V-3.7 = 105 m, dio V-3.7.1 = 255 m i V-3.10 = 85 m),
- crpna stanica tlocrtnih veličina 5,60 m x 3,10 m, visine cca 4,75 m, ukopana na dubini od cca 4,90 m.

### 3. Uvjeti za oblikovanje:

#### Sanitarna kanalizacija:

- za gravitacijske kolektore predviđa se korištenje visokokvalitetnih kanalizacijskih cjevi PES, PVC, PEHD ili PP (plastične mase) profila prema hidrauličkom proračunu, odnosno DN 250 mm i DN 300 mm (kolektor Ks-1), smještenih u rovove prema nacrtnoj dokumentaciji, a ukupno će se izvesti 13 kolektora;
- za tlačni vod predviđa se korištenje polietilenske (PEHD) cjevi DN 100 mm (u rovovima prema nacrtnoj dokumentaciji);
- crpna stanica:
  - podzemna armirano-betonska građevina tlocrta 5,60 m x 3,10 m, visine cca 4,75 m, ukopana na dubini od cca 4,90 m, odnosno završne ploče cca 15 cm ispod površine terena, debljine zidova te donje i gornje ploče 30 cm, a koja se izvodi na vlastitoj građevnoj čestici površine 224 m<sup>2</sup>,
  - građevinska bruto površina građevine iznosi cca 18 m<sup>2</sup>,
  - građevina se sastoji od dva dijela: regulacijskog okna – retencijskog bazena unutarnjeg tlocrta 2,20 m x 2,50 m, visine cca 3,60 m, odnosno visine cca 1,85 od dna do donjeg ruba dovodnog kolektora (volumen bazena je cca 8,0 m<sup>3</sup>) iz kojeg se otpadne vode ulijevaju u zasunsku komoru sa strojarskom opremom, unutarnjeg tlocrta 2,50 m x 2,50 m, visine cca 4,15 m, s izljevom u tlačni vod,
  - građevina se pri dnu izvodi na betonskoj podlozi debljine od cca 10 cm, a na pokrovnoj ploči ima dva otvora (iznad svakog prostora po jedan) uzdignuta do površine terena s lijevanoželjeznim poklopцима predviđenim za prometno opterećenje,
  - nadzemni dio građevine je samostojeći priključno-upravljački samostojeći elektroormar, veličine prema svim potrebnim funkcijama (opremi).

#### Vodovodni cjevovodi:

- predviđa se korištenje lijevano-željeznih duktil cjevi Ø DN 100, 150 i 200 mm (ogranak V-3), smještenim najvećim dijelom u rovove sa sanitarnim kolektorom prema nacrtnoj dokumentaciji, a ukupno će se izvesti 16 cjevovoda;
- na svim potrebnim mjestima promjene nivelete cjevovoda predviđa se izvedba zračnih ventila ili muljnih ispusta, kao i sekcijskih zasuna na granjanju cjevovoda.

### 4. Oblik i veličina građevne čestice te obuhvat zahvata u prostoru:

Obuhvat zahvata u prostoru prikazan je u situaciji na geodetskoj podlozi i na kopiji katastarskog plana u mjerilu 1:1000, na ortofoto karti u mjerilu 1:2000 te na



Hrvatskoj osnovnoj karti u mjerilu 1:10.000 u idejnom projektu, koji je sastavni dio lokacijske dozvole.

Ukupna dužina cjevovoda iznosi cca 5690 metara.

#### 5. Smještaj građevine na građevnoj čestici i unutar obuhvata zahvata u prostoru:

Građevine smjestiti isključivo prema situaciji prikazanoj na geodetskoj podlozi i kopiji katastarskog plana u mjerilu 1:1000.

Trase kanalizacijskih kolektora i vodovodnih cjevovoda uglavnom prolaze javnim prometnim površinama, a manjim dijelom prolaze po zelenim i drugim površinama te po građevnim česticama stambenih zgrada.

Crpna stanica izvodi se na dijelu k.č. br. 1806/53, odnosno na novoformiranoj k.č. br. 1806/760, k.o. DRAŽICE, površine 224 m<sup>2</sup>. Smještaj građevine prikazan je na geodetskoj podlozi u mjerilu 1:1000 i na geodetskoj situaciji građevine u mjerilu 1:200 u idejnom građevinskom projektu te u geodetskom projektu koji je sastavni dio lokacijske dozvole. Građevina se nalazi neposredno uz županijsku cestu na k.č. br. 4244, k.o DRAŽICE s južne strane, od koje je udaljena cca 4,35 m, od granice građevne čestice prema zapadnoj strani udaljena je 2,0 m, prema sjevernoj strani najmanje 3,20 m, dok je od ruba građevne čestice prema istoku udaljena najmanje 13,40 m.

U sklopu glavnog projekta potrebno je uskladiti vođenja trasa s drugim instalacijama u trupu ceste i riješiti križanja s ostalim instalacijama.

#### 6. Uvjeti za uređenje građevne čestice te obuhvata zahvata u prostoru:

Građevine izvesti u skladu s posebnim uvjetima.

- Prilikom izvođenja radova ne smije se narušiti stabilnost cesta i okolnog tla, postojeći režim odvodnje površinskih, procjednih i podzemnih voda, postojeće komunalne instalacije, kao niti ugroziti sigurnost odvijanja prometa te se u tom smislu moraju poduzeti odgovarajuće mjere zaštite.
- Nakon završetka radova na iskopu kanala, polaganju cijevi, ispitivanju funkcionalnosti i zatrpanju kanala, prometnice će se asfaltirati odnosno obnoviti na način definiran posebnim uvjetima nadležnih ustanova. Dionice trasa koje prolaze neuređenim terenom, uredit će se u skladu s prethodnim stanjem.
- Crpna stanica izvest će se kao podzemna građevina na vlastitoj građevnoj čestici, čiji gornji dio završava armirano-betonskom pokrovnom pločom smještenom cca 15 cm ispod završne kote terena, s dva lijevanoželjezna poklopca na otvorima uzdinutima do ravnine terena. Vanjska površina oko CS izvest će se većim dijelom kao vozna od prikladnog materijala (asfalta), a dio građevne čestice ogradić će se prikladnom ogradom zelene boje visine oko 2,0 m, sa odgovarajućim kolnim vratima širine 4,0 m.

#### 7. Način i uvjeti priključenja građevne čestice, odnosno građevine na prometnu površinu i drugu infrastrukturu:

- Svi planirani priključci moraju biti projektirani i izvedeni u skladu s posebnim uvjetima.
- Tehničkom dokumentacijom sagledati postojeću infrastrukturu (podzemne instalacije i priključke) u zoni zahvata, a zaštitu komunalnih instalacija riješiti u suradnji sa



ostalim komunalnim poduzećima, sukladno posebnim uvjetima građenja navedenim u točki 10. ove lokacijske dozvole.

- Crpna stanica izvodi se potpuno ukopana ispod površine terena na dijelu k.č. br. 1806/53, odnosno na novoformiranoj k.č. br. 1806/760, k.o. DRAŽICE, koja ima neposredan pristup na javnu prometnu površinu s južne strane (županijsku cestu Ž 5027) na k.č.br. 4244, k.o DRAŽICE.

8. Mjere (način) sprječavanja nepovoljna utjecaja na okoliš i prirodu određene u skladu s prostornim planom:

Spojeve vodovodnih cijevi, fazonskih komada i armatura izvesti nepropusno.

Pri planiranom zahvatu nisu potrebni uvjeti zaštite prirode utvrđeni procjenom utjecaja na okoliš, odnosno ocjenom prihvatljivosti zahvata za prirodu i dokumentacijom prema posebnim propisima.

Nakon izvedenog zahvata rovove zatrpati, poravnati, očistiti i urediti, a prometne i pješačke površine osposobiti za korištenje i dovesti u prvobitno stanje. Također, građevnu česticu crpne stanice nakon dovršenja svih radova potrebno je urediti, a okoliš građevine održavati urednim i čistim.

Mjere zaštite okoliša utvrđuju se sukladno zakonskoj regulativi iz oblasti zaštite okoliša, vode i zraka.

9. Ostali uvjeti iz dokumenta prostornog uređenja od utjecaja na zahvat u prostoru:

Predmetni zahvat projektirati, graditi i koristiti sukladno Odluci o zaštiti izvorišta vode za piće u slivu izvora u Gradu Rijeci i slivu izvora u Bakarskom zaljevu (SN PGŽ br. 35/12 i 31/13). Predmetno građenje odvija se u II. zoni sanitарне zaštite.

10. Posebni uvjeti:

10.1. Posebni uvjeti izdani od HEP - Operator distribucijskog sustava d.o.o., DP Elektroprimorje Rijeka, Broj: 4012001-3633/15.-DM od 17.2.2015. god. (mjesto i način priključenja na mrežu);

10.2. Sanitarno tehnički i higijenski uvjeti Ministarstva zdravlja, Uprave za sanitarnu inspekciju i javno zdravstvo, Sektora županijske sanitarnе inspekcije i pravne podrške, Službe županijske sanitarnе inspekcije, Područne jedinice – Odjela za Istru i Primorje, Ispostave Rijeka, Klasa: 540-02/15-03/865, Urbroj:534-07-2-1-4-8/5-15-2 od 17.02.2015. god.;

10.3. Vodopravni uvjeti Hrvatskih voda, Vodnogospodarskog odjela za slivove sjevernog Jadran, Rijeka, Klasa: UP/I-325-01/15-07/420, Urbroj: 374-23-3-15-6 od 6.03.2015. god.;

10.4. Posebni uvjeti KD Vodovod i kanalizacija, PRJ Vodovod, Znak i Broj: IL-145/2 od 25.02.2015. god.;

10.5. Posebni uvjeti KD Vodovod i kanalizacija, PRJ Kanalizacija, Znak i Broj: GG, ing./145/1 od 5.02.2015. god.;

10.6. Posebni uvjeti Županijske uprave za ceste Primorsko-goranske županije,Klasa: 350-05/15-01/37, Ur.broj: 2170-02-06-15-2 od 9.03.2015. god.;

10.7. Posebni prometni uvjeti Općine Jelenje, Načelnik Općine Jelenje, Klasa: 350-01/15-03/02, Ur.broj: 2170/04-03-15-2 od 18.02.2015. god.;



- 10.8. Posebni uvjeti MUP-a, Policijske Uprave Primorsko-goranske Rijeka, Sektora Upravnih i inspekcijskih poslova, Inspektorata unutarnjih poslova, Broj: 511-09-21/1-601/2-2015.Z.Č od 30.01.2015. god.;
  - 10.9. Posebni uvjeti gradnje izdani od Hrvatske regulatorne agencije za mrežne djelatnosti (HAKOM) Zagreb, Klasa: 361-03/15-01/256, Urbroj: 376-10/KĆ-15-2 (HP) od 22.01.2015. god.;
  - 10.10. Posebni uvjeti ENERGO d.o.o., Znak: MK/MJ i Broj: 264/15-2 od 16.02.2015. god.
  - 10.11. Posebni uvjeti gradnje izdani od Ministarstva poljoprivrede, Klasa: 350-05/15-01/67, Urbroj: 525-07/0800-15-2 od 12.2.2015. god.;
  - 10.12. Posebni uvjeti građenja izdani od Hrvatske šume d.o.o. Zagreb, Ur.broj: DIR-07/MI-15-755/02 od 6.2.2015. god.;
  - 10.13. Dopis Upravnog odjela za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša PGŽ, Klasa: 351-04/15-01/17, Urbroj: 2170/1-03-08/6-15-4 od 25.3.2015. g., kojim se izjavljuje da nema posebnih uvjeta.
11. Uvjeti važni za provedbu zahvata u prostoru (obveza uklanjanja postojećih građevina, sanacija terena građevne čestice, obveza ispitivanja tla, kompenzaciski uvjeti i drugo):

Na području predmetnog zahvata ne postoji obveza uklanjanja postojećih građevina, fazno građenje pojedinih cjelina zahvata u prostoru i obveza ispitivanja tla, ali nakon izvedenog zahvata potrebno je rovove i građevinsku jamu crpne stanice zatrpati, poravnati, očistiti i urediti, a prometne i pješačke površine ospособiti za korištenje i dovesti u prvobitno stanje.

**II.** Sastavni dio lokacijske dozvole je idejni projekt, broj: 5700-0101/13-IP-s od siječnja 2015. godine izrađen u „INSTITUT IGH“ d.d. Zagreb, „REGIONALNI CENTAR RIJEKA“, Kukuljanovo, Kukuljanovo 182/2, projektant ovlašteni inženjer građevinarstva ANA PREKA, mag.ing.aedif. (broj ovlaštenja G 4551), čiji sastavni dio je i geodetski projekt, oznake 64-18/14, oznake mape G 0020 od siječnja 2015. godine, izrađen u „TOPOING“ d.o.o., Kastav, Rubeši 80a, po ovlaštenom inženjeru geodezije Ivanu Puškariću, dipl.ing.geod. (broj ovlaštenja Geo 100), ovjeren od Državne geodetske uprave, Područnog ureda za katastar Rijeka, Klasa: 932-06/15-02/00353, Urbroj: 541-17-02/4-15-02 od 22. svibnja 2015. godine.

**III.** Na temelju ove lokacijske dozvole ne može se započeti sa građenjem, već je potrebno ishoditi akt za građenje prema odredbama Zakona o gradnji.

**IV.** Ova lokacijska dozvola važi dvije godine od dana njene pravomoćnosti. U tom roku potrebno je podnijeti zahtjev za izdavanje akta za građenje.

#### O b r a z l o ž e n j e

Podnositelj zahtjeva KD „VODOVOD I KANALIZACIJA“ d.o.o., Rijeka, Dolac 14, OIB 80805858278, zastupan po projektantu Ani Preka, mag.ing.aedif., ovlaštenom inženjeru građevinarstva iz „INSTITUT IGH“ d.d. Zagreb, „REGIONALNI CENTAR RIJEKA“, Kukuljanovo, Kukuljanovo 182/2, podnio je zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole za zahvat u prostoru – građenje komunalnih infrastrukturnih građevina sustava odvodnje otpadnih voda – sanitarnih kolektora i crpne stanice CS

„PODKILAVAC 1“ (na dijelu k.č. br. 1806/53, odnosno na novoformiranoj k.č. br. 1806/760, k.o. DRAŽICE) s tlačnim vodom i vodovodnih cjevovoda (s rekonstrukcijom) u sklopu podsustava „PODKILAVAC PK-1“, sve na k.č. br. 1806/44, 1806/51, 1806/53, 1806/54, 1806/270, 1932/15, 1932/19, 1932/30, 1934/3, 1964/1, 1967/3, 1967/4, 1969, 2031/2, 2032/2, 2033/2, 2034, 2557/1, 2629/1, 2636, 2637, 2640/3, 2641, 2642/1, 2642/2, 2648, 2649/1, 2649/2, 2649/3, 2657, 2658/1, 2658/2, 2658/3, 2658/5, 2666/2, 2666/4, 2668/12, 2668/13, 2669, 2670/3, 2676, 2679, 2712, 2713, 2714, 2715, 2716, 2717, 2724, 2726, 2727/1, 2728/2, 2729, 2730/3, 2745/2, 2746/1, 2822, 2825, 2849/1, 2850, 2906, 2983/1, 3012, 4230, 4233, 4237/1, 4238/1, 4240 i 4244, k.o. DRAŽICE, (sa spajanjem na podsustav „DRAŽICE D-11“).

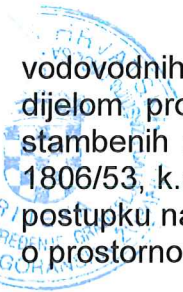
Uz zahtjev je priložio:

1. tri primjerka idejnog projekta broj: 5700-0101/13-IP-s od siječnja 2015. god. izrađen u „INSTITUT IGH“ d.d. Zagreb, „REGIONALNI CENTAR RIJEKA“ Kukuljanovo;
2. tri primjerka geodetskog projekta oznake 64-18/14, oznake mape G 0020 od siječnja 2015. godine, izrađen u „TOPOING“ d.o.o. Kastav;
3. izjavu projektanta, ovlaštenog inženjera građevinarstva Ane Preka, mag.ing.aedif., da je idejni projekt izrađen u skladu s Prostornim planom uređenja Općine Jelenje, odnosno s Odlukom o donošenju Prostornog plana uređenja Općine Jelenje (SN PGŽ br. 40/07, 15/11 i 37/12) i Odlukom o donošenju Ciljanih izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Jelenje (SN PGŽ br. 38/14);
4. posebne uvjete;
5. kopije katastarskog plana, Klasa: 935-06/15-01/00001, Ur.brojeva: 541-17-02/17-15-1768, 1770 i 1771 od 25.03.2015.god., izdane od Državne geodetske uprave, Područnog ureda za katastar Rijeka, Odjela za katastar nekretnina;
6. punomoć podnositelja zahtjeva, odnosno Direktora KD „VODOVOD I KANALIZACIJA“ d.o.o. Rijeka, Andreja Marochinija, dipl.ing.građ. od 25.11.2013. god., kojom opunomočuje projektanta Anu Preka, mag.ing.aedif. iz „INSTITUT IGH“ d.d. Zagreb, Janka Rakuše 1, da ih zastupa u ovom upravnom postupku.

Povodom zahtjeva investitora proveden je postupak u kojem je utvrđeno sljedeće:

- da je uz zahtjev priložena dokumentacija propisana člankom 127., stavak 2. Zakona o prostornom uređenju;
  - da su utvrđeni svi posebni uvjeti navedeni u stavku I., točki 10. lokacijske dozvole;
  - trase sanitarnih kolektora i vodovodnih cjevovoda vode se po javnim prometnim površinama u trupu cesta, a manjim dijelom prolaze po zelenim i drugim površinama te po građevnim česticama stambenih zgrada, a podzemna crpna stanica izvodi se na vlastitoj građevnoj čestici uz javnu prometnicu na k.č. br. 4244, k.o DRAŽICE.
- napajanje crpne stanice električnom energijom vršit će se preko NN tipskog podzemnog voda sa stupa buduće NN zračne mreže iz TS 10(20)/0,4 kV „PODKILAVAC 2“.

Očevidom obavljenim dana 15. rujna 2015. godine i uvidom u idejni projekt utvrđeno je da podnositelj zahtjeva nije započeo građenje predmetnih infrastrukturnih građevina, a planirani zahvat u prostoru je moguć u skladu s Prostornim planom i posebnim uvjetima javnih poduzeća. Trase kanalizacijskih kolektora i

  
vodovodnih cjevovoda uglavnom prolaze javnim prometnim površinama, a manjim dijelom prolaze po zelenim i drugim površinama te po građevnim česticama stambenih zgrada, dok će ukopana crpna stanica biti izgrađena na dijelu k.c. br. 1806/53, k.o. DRAŽICE, u naravi livada. Također je izložen javni poziv strankama u postupku na više mjesta uz trasu cjevovoda, sukladno članku 143., stavku 3. Zakona o prostornom uređenju (NN br. 153/13).

Sukladno članku 141., stavcima 2. i 3. Zakona o prostornom uređenju, upućen je poziv strankama u postupku radi mogućnosti uvida u spis predmeta i izjašnjenja o predmetnom građenju

Javnom pozivu su se dana 28. rujna 2015. godine odazvali posjednici k.c. br. 2714, k.o. DRAŽICE: Čargonja Vladimira, Rijeka, Svilno 88 i Kušenić Aleksandar, Dražice, Podkilavac 38. Nakon uvida u spis predmeta i idejni projekt, stranke su izjavile da nemaju primjedbe na predmetno građenje, odnosno slažu se sa izdavanjem lokacijske dozvole.

Ostale stranke nisu se odazvale pozivu na uvid u spis predmeta radi izjašnjenja, ali se prema članku 143., stavku 1., točki 7. Zakona, lokacijska dozvola može izdati iako se stranka ne odazovu pozivu te zbog toga ne može tražiti obnovu postupka izdavanja lokacijske dozvole (sukladno članku 142., stavku 4. Zakona).

Slijedom iznesenog odlučeno je kao u izreci ove lokacijske dozvole.

Ova lokacijska dozvola izdana je pozivom na odredbu članka 146. Zakona o prostornom uređenju.

Opća pristojba za zahtjev temeljem tarifnog broja 1. i građevinska pristojba temeljem tarifnog broja 62., stavak 1., točka 3. Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“ br. 8/96, 95/97, 131/97, 66/99, 145/99, 116/00, 110/04, 129/06, 117/07, 25/08, 60/08, 69/10, 126/11, 112/12, 19/13, 40/14, 69/14, 87/14 i 94/14), uplaćene su u cijelosti (20,00 kn + 50,00 kn u biljezima RH i 19.950,00 kuna na žiro račun PGŽ).

#### UPUTA O PRAVNOM LIJEKU :

Protiv ovog rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu graditeljstva i prostornoga uređenja, Zagreb, Ulica Republike Austrije 20, u roku od 15 dana od dana dostave rješenja. Žalba se predaje neposredno u pisnom obliku ili šalje poštom Primorsko-goranskoj županiji, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Primorsko-goranske županije, Rijeka, Slogin kula 2, odnosno dostavlja elektronički.

Upravna pristojba na žalbu iznosi 50,00 kuna prema Tar. br. 3. Zakona o upravnim pristojbama (NN, br. 8/96 do 94/14).

Stranka se može odreći prava na žalbu u pisnom obliku ili usmeno na zapisnik, od dana primitka prvostupanjskog rješenja do isteka roka za izjavljivanje žalbe. Stranka može odustati od žalbe sve do otpreme rješenja o žalbi.

Pročelnica



doc.dr.sc. Koraljka Vahtar-Jurković, dipl.ing.građ.

**DOSTAVITI:**

Podnositelju zahtjeva (2x s idejnim projektom):

1. KD „VODOVOD I KANALIZACIJA“ d.o.o.

Rijeka, Dolac 14

zastupanom po:

ANA PREKA, mag.ing.aedif.

„INSTITUT IGH“ d.d. Zagreb

„REGIONALNI CENTAR RIJEKA“

Kukuljanovo, Kukuljanovo 182/2

Strankama:

2. ČARGONJA VLADIMIRA, Rijeka, Svilno 88
3. KUŠENIĆ ALEKSANDAR, Dražice, Podkilavac 38
4. Oglasna ploča, ovdje  
(za stranke koje se nisu odazvale pozivu)
5. Pismohrani, ovdje