



REPUBLIKA HRVATSKA
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA
GRAD RIJEKA

Odjel gradske uprave za provedbu dokumenata
prostornog uređenja i građenje

KLASA : UP/I-350-05/19-01/2
UR. BROJ: 2170/01-13-01-19-7 /BA/
Rijeka, 13. svibanj 2019. godine

Odjel gradske uprave za provedbu dokumenata prostornog uređenja i građenje Grada Rijeka, na temelju članka 115. i 148. Zakona o prostornom uređenju (NN br. 153/13, 65/17 i 114/18 i 39/19), povodom zahtjeva KD VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. (OIB: 80805858278), Dolac 14, Rijeka, zastupani po RIJEKAPROJEKT-VODOGRADNJA d.o.o. (OIB: 11358640435), Moše Albaharija 10 A, Rijeka, za izdavanje izmjene i dopune lokacijske dozvole klasa: UP/I-350-05/15-01/30, ur.broj: 2170/01-13-01-16-9 /ŽS/ od 11. travnja 2016. godine, **izdaje:**

IZMJENU I DOPUNU LOKACIJSKE DOZVOLE

I. Lokacijska dozvola klasa: UP/I-350-05/15-01/30, ur.broj: 2170/01-13-01-16-9 /ŽS/ od 11. travnja 2016. godine mijenja se i dopunjuje u smislu lokacijskih uvjeta i to u stavku I. točkama 1., 2., 3., 4. i 9. i stavku III. izreke lokacijske dozvole, na način da glase:

I. Za rekonstrukciju i dogradnju sustava odvodnje otpadnih voda na području aglomeracije Rijeka – Podsustav željeznički kolodvor, na k.č. 4826/1, 3080/1, 3395/1, 3391/2, 3387/2, 3387/3, 3383/1, 3383/2, 3377, 3163, 4801/3 k.o. STARI GRAD, u Rijeci, te se određuju sljedeći lokacijski uvjeti:

1. Namjena građevine: infrastrukturna građevina – odvodnja otpadnih voda

Ovim idejnim projektom obuhvaćene su sljedeće građevine na sustavu javne odvodnje:

- kišni preliv KP Rikard Benčić
- crpna stanica CS Željeznički kolodvor
- prelivni kolektor iz KP Rikard Benčić Ø 1100 mm i ukupne duljine 176 m
- mješoviti kolektori profila Ø 300 mm i ukupne duljine 70 m
- mješoviti kolektori profila Ø 400 mm i ukupne duljine 43 m
- mješoviti kolektori profila Ø 1000 mm i ukupne duljine 160 m
- sigurnosni preliv profila 2 x Ø 500 mm i ukupne duljine 10 m
- tlačni vod profila Ø 110 mm i ukupne duljine 11 m

2. Veličina građevina:

Ovo je rješenje pravomoćno

03. 07. 2019. g.

U Rijeci, 03. 07. 2019. g.

Službena osoba

Blasić





Građevina kišnog preljeva KP Rikard Benčić:

Građevina kišnog preljeva izvesti će se na sjevernom uglu bivšeg tvorničkog kompleksa Rikard Benčić, kao podzemni objekt. Vanjske dimenzije građevine iznose 15,80 x 6,10 m sa armiranobetonskim vanjskim zidovima debljine 0,30 m. Visina građevine iznosi 3,85 m, debljina donje ploče je 0,30 m, dok je debljina pokrovne ploče 0,25 m.

Građevina crpne stanice CS Željeznički kolodvor:

Građevina crpne stanice izvesti će se na križanju Krešimirove ulice i Cambierijeve ulice, kao podzemni objekt. Vanjske dimenzije građevine iznose 5,00 x 2,00 m sa armiranobetonskim vanjskim zidovima debljine 0,25 m. Građevina je podijeljena u tri komore, a visina najdublje iznosi 3,70 m, debljina donje ploče je 0,25 m, dok je debljina pokrovne ploče 0,15 m.

Kolektori:

U ulici Viktora Cara Emina postojeće kolektore iz smjera SZ i iz ulice Nikole Cara vodi se novim spojnim kolektorom Ø 1000 mm prema novoprojektiranom kišnom preljevu „Rikard Benčić“ u kojega ulaze dva spojna kolektora Ø 1000 mm. Iz kišnog preljeva nastavlja se prigušnica Ø 2 x 500 mm do revizijskog okna nakon kojeg slijedi kolektor Ø 1000 mm do postojećeg okna prije križanja s ulicom 1. maja. Na taj kolektor se priključuje kolektor Ø 400 mm iz ulice Zdenka Petranovića koji se rekonstruira od spoja na kolektor u ulici V.C. Emina do postojećeg okna u ulici Z. Petranovića udaljenog od spoja ~43m.

Preljevni kolektor iz kišnog preljeva Ø 1100 mm, dužine 176 m ide ulicom Nikole Tesle te skreće u ulicu Milana Butkovića do Škurinjskog kolektora.

U pločniku Cambierijeve ulice planiran je kolektor Ø 300 mm, dužine 42 m koji se spaja na dno Škurinjskog kolektora, te vodi otpadne vode do buduće crpne stanice „Željeznički kolodvor“.

Tlačni vod:

Tlačni vod Ø 110 mm i duljine 11 m povezuje crpnu stanicu „Željeznički kolodvor“ sa postojećim oknom na mješovitom kolektoru u Krešimirovoj ulici.

Revizijska okna:

Revizijska okna su predviđena kao podzemne građevine minimalnog svijetlog tlocrtnog otvora 0,60 x 0,60 m, ovisno o profilu izlazne cijevi i tlocrtnom oblikovanju. Okna su armirano-betonska, debljine zidova i dna 25 cm izrađena od vodonepropusnog betona C 35/45.

3. Uvjeti za oblikovanje građevine:

Građevinu je potrebno projektirati, graditi i koristiti sukladno tehničkim propisima za građevine predmetne namjene.

Beton za izradu svih konstrukcijskih elemenata građevina kišnog preljeva i crpne stanice predviđen je razreda tlačne čvrstoće C 35/45, armiran mrežastom i rebrastom armaturom.

Za izgradnju kolektora koristiti će se cijevi od PES-a (poliester), tjemene nosivosti min. 8 kN/m². Cijevi kolektora će se položiti u iskopani kanal na pješčanu posteljicu debljine min. 15 cm ispod stijenki cijevi.

4. Obuhvat zahvata u prostoru:

Obuhvat zahvata u prostoru prikazan je na situaciji koja je sastavni dio idejnog projekta, a izvodi se u ulicama Zdenka Petranovića, Nikole Cara, Viktora Cara Emina, Nikole Tesle, Cambierijeve i Krešimirove.

9. Posebni uvjeti:



9.1. Posebni uvjeti za priključenje građevine kišnog preljeva na mrežu HEP-Operator distribucijskog sustava d.o.o., Elektroprimorje Rijeka, broj: 401200-180512-0012 od 29.10.2018. godine

9.2. Posebni uvjeti za priključenje građevine crpne stanice na mrežu HEP-Operator distribucijskog sustava d.o.o., Elektroprimorje Rijeka, broj: 401200-180513-0022 od 06.02.2019. godine

9.3. Posebni uvjeti Ministarstva zdravstva, Uprava za sanitarnu inspekciju, Sektor županijske sanitarne inspekcije, Služba za Istru i Primorje, Ispostava Rijeka, Klasa: 540-02/18-03/5329, Ur. broj: 534-07-4-4-8/2-18-2 od 13.09.2018. godine

9.4. Posebni protupožarni uvjeti MUP-a, Policijske uprave Primorsko-goranske, Rijeka, Sektor upravnih i inspeksijskih polova, Broj: 511-09-21/1-4685/2-2018. Z.Č. od 21.09.2018. godine

9.5. Posebni prometni uvjeti Hrvatskih cesta d.o.o., Sektor za održavanje i promet, Poslovna jedinica Rijeka, Klasa: 340-09/18-08/361, Ur. broj: 345-931/622-2018-2 od 15. listopada 2018. godine

9.6. Posebni prometni uvjeti Grada Rijeke, Odjel gradske uprave za komunalni sustav, Direkcija plana, razvoja i gradnje, Klasa: 360-03/18-02/173, Ur. broj: 2170/01-02-10-18-2/KB od 26.09.2018. godine

9.7. Posebni vodopravni uvjeti Hrvatskih voda, Vodnogospodarskog odjela za slilove sjevernog Jadrana, Klasa: 325-01/18-18/0001498, Ur. broj: 374-23-3-18-2 od 26.09.2018. godine

9.8. Posebni uvjeti KD VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. za vodoopskrbu i odvodnju Rijeka Broj: BB-2708 od 21.09.2018. godine

9.9. Posebni uvjeti ENERGO d.o.o. Rijeka, Broj: UZ/OS/18-77-125 od 19.10.2018. godine

9.10. Posebni uvjeti Ministarstva kulture, Uprava za zaštitu kulturne baštine, Konzervatorski odjel u Rijeci, Klasa: 612-08/18-23/4977, Ur. broj: 532-04-02-11/12-18-2 od 26.10.2018. godine

9.11. Posebni uvjeti HAKOM-a – Hrvatska regulatorna agencija za mrežne djelatnosti, Klasa: 361-03/18-01/6808, Ur. broj: 376-10-18-2 od 11.09.2018. godine

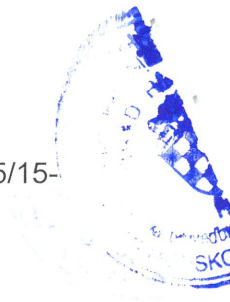
Izjave o položaju EKI u zoni zahvata:

- a) A1 Hrvatska d.o.o., Vrtni put 1, Zagreb, od 02.04.2019. godine
- b) Optima telekom d.d., Broj: OT-51-110/19 od 12.03.2019. godine
- c) Hrvatski telekom d.d., oznaka: T43-49518985-19 od 11.02.2019. godine

III. Sastavni dio lokacijske dozvole je Idejni projekt broj: 18-1213/V/IP od rujna 2018. godine izrađenom po Tonšić Darku dipl.ing.građ. ovlaštenom inženjeru građevinarstva iz Rijekaprojekt-vodogradnja d.o.o., Moše Albaharija 10 A, Rijeka

II. U svemu ostalom lokacijska dozvola ostaje nepromijenjena.

III. Ova izmjena i dopuna čini sastavni dio lokacijske dozvole Klasa: UP/I-350-05/15-01/30, Ur. broj: 2170/01-13-01-16-9 /ŽS/ od 11.04.2016. godine



O b r a z l o ž e n j e

Ovo upravno tijelo izdalo je lokacijsku dozvolu Klasa: UP/I-350-05/15-01/30, Ur. broj: 2170/01-13-01-16-9 /ŽS/ od 11.04.2016. godine, kojom su povodom zahtjeva KD Vodovod i kanalizacija d.o.o., Dolac 14, Rijeka, zastupani po Nekić Krešimiru iz Hidro Consult d.o.o., Franje Čandeka 23 B, Rijeka, utvrđeni lokacijski uvjeti za rekonstrukciju i dogradnju sustava odvodnje otpadnih voda na području aglomeracije Rijeka – Podsustav željeznički kolodvor, na k.č. 3080/1, 3383/1, 3387/2, 3387/3, 3391/2, 3395/1, 4801/3, 4804/1, 4804/2, 4826/1, k.o.STARI GRAD.

KD Vodovod i kanalizacija d.o.o., Dolac 14, Rijeka, podnio je po punomoći Rijekaprojekt-Vodogradnja d.o.o., Moše Albaharija 10 A, Rijeka, dana 19.02.2019. godine zahtjev za izdavanje izmjene i dopune spomenute lokacijske dozvole, u skladu s Prostornim planom uređenja grada Rijeke (SN PGŽ br. 31/03, 26/05 i 14/13) i Generalnim urbanističkim planom grada Rijeke (SN PGŽ br. 7/07 i 14/13, te SN GR br. 8/14), u skladu s kojima je lokacijska dozvola izdana.

Zahtjevu je priloženo slijedeće:

1. preslika lokacijske dozvole
2. tri primjerka idejnog projekta broj: 18-1213/V/IP od rujna 2018. godine izrađena po Tonšić Darku dipl.ing.građ. ovlaštenom inženjeru građevinarstva iz Rijekaprojekt-vodogradnja d.o.o., Moše Albaharija 10 A, Rijeka
3. izjava projektanta da je idejni projekt izrađen u skladu s dokumentom prostornog uređenja
4. posebni uvjeti javnopravnih tijela
5. punomoć kod zastupanja u upravnom postupku

Na temelju odredbe čl. 148. Zakona o prostornom uređenju (NN br. 153/13, 65/17, 114/18 i 39/19) podnositelj zahtjeva odnosno investitor može izmijeniti, dopuniti, ukinuti i/ili poništiti izvršnu odnosno pravomoćnu lokacijsku dozvolu, ukoliko je isto u skladu s prostornim planom u skladu s kojim je lokacijska dozvola izdana ili u skladu s prostornim planom koji je na snazi u vrijeme donošenja rješenja ako to podnositelj zahtjeva, odnosno investitor zatraži.

U postupku je utvrđeno da je idejni projekt izrađen u skladu s prostornim planom na temelju kojeg je izdana lokacijska dozvola te su pribavljeni posebni uvjeti na koje izmjena i/ili dopuna ima utjecaja, sukladno čl. 149. st. 1. Zakona o prostornom uređenju (NN br. 153/13, 65/17, 114/18 i 39/19).

Strankama u postupku sukladno čl. 141. st 2. Zakona o prostornom uređenju (NN br. 153/13, 65/17, 114/18 i 39/19), omogućeno je da izvrše uvid u spis predmeta. Pozivu se nije odazvala niti jedna stranka.

Na temelju navedenog doneseno je rješenje kao u izreci.

Upravna pristojba naplaćena je državnim biljezima u iznosu od 70,00 kn i uplatnicom-virmanom u iznosu od 9.950,00 kn na osnovu Tar. br. 1. i 50. Zakona o upravnim pristojbama (NN br. 115/16).

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 primitka.

Žalba se predaje neposredno u pisanom obliku ili usmeno na zapisnik ili se šalje poštom odnosno dostavlja elektronički Odjelu gradske uprave za provedbu dokumenata prostornog uređenja i građenje Grada Rijeke, Rijeka, Trpimirova 2 odnosno Pisarnici Grada Rijeke, Rijeka, Titov trg 3.

Upravna pristojba na žalbu iznosi 50,00 kn prema Tar.br. 3 Zakona o upravnim pristojbama (NN 115/16).

Pročelnica



Elizabeta Bullan, dipl.ing.građ.

DOSTAVITI:

1. RIJEKAPROJEKT-VODOGRADNJA d.o.o., Moše Albaharija 10 A, Rijeka (po punomoći KD Vodovod i kanalizacija d.o.o., Dolac 14, Rijeka)
2. Oglasna ploča
3. Arhivi, ovdje

NA ZNANJE:

4. Odjel gradske uprave za financije, Korzo 16, 51000 Rijeka