



REPUBLIKA HRVATSKA

Zadarska županija

Grad Zadar

Upravni odjel za provedbu dokumenata prostornog uređenja i građenja

OVO RJEŠENJE/ZAKLJUČAK JE IZVRŠNO

I PRAVOMOĆNO DANA 31.07.2017.

REPUBLIKA HRVATSKA
ZADARSKA ŽUPANIJA
GRAD ZADAR

UPRAVNI ODJEL ZA PROVEDBU DOKUMENATA
PROSTORNOG UREĐENJA I GRAĐENJA

Zadar 31.07.2017.



KLASA: UP/I-350-05/17-01/000017

URBROJ: 2198/01-5-17-0005

Zadar, 03.07.2017.

Zadarska županija, Grad Zadar, Upravni odjel za provedbu dokumenata prostornog uređenja i građenja, rješavajući po zahtjevu koji je podnijela tvrtka ODVODNJA usluge odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda, društvo s ograničenom odgovornošću, HR-23000 Zadar, Hrvatskog Sabora 2D, OIB 67946095697, na temelju članka 115. stavka 1. Zakona o prostornom uređenju („Narodne novine“ broj 153/13.) izdaje

LOKACIJSKU DOZVOLU

- I. Lokacijska dozvola se izdaje za planirani zahvat u prostoru: infrastrukturne namjene, gravitacijski cjevovodi fekalne odvodnje, te podzemne kanalizacijske crpne stanice „Petrići“ s pripadajućim tlačnim cjevovodom u ulicama Put Nina, Benka Benkovića i novoprojektiranoj ulici proboja Put Nina i Put Bokanjca na k.č. 10902, 2208/1, 9344/4, 9310/2, 3342/10, 3343/31, 3335/3 i 3334/25 sve k.o. Zadar.

te se određuju lokacijski uvjeti definirani priloženom projektnom dokumentacijom koja je sastavni dio lokacijske dozvole i to:

- II. - MAPA I. idejni projekt integralni sustav odvodnje aglomeracija Zadar i Petrcane, tlačno gravitacijski cjevovod fekalnih otpadnih voda u ulicama Put Nina i Benka Benkovića i crpna stanica Petrići, oznake TD: 176/16 od 11.2016. godine, ovlaštenu projektanta Zdravko Rambrot, dipl.ing.građ., broj ovlaštenja G 2467 (GIN-COMPANY, d.o.o. za proizvodnju, građevinarstvo, trgovinu i usluge HR-23000 Zadar, Ulica Braće Miroslava i Janka Perice 19, OIB 91269631532) Na predmetnu projektnu dokumentaciju utvrđeni su propisani posebni uvjeti javnopravnih tijela
- Grad Zadar, Upravni odjel za komunalne djelatnosti, Odsjek za ceste i promet - Posebni uvjeti, KLASA: 340-01/16-01/616, URBROJ: 2198/01-9/3-16-2, od 19.12.2016. godine
 - Vodovod d.o.o., Zadar - Posebni uvjeti, Broj: 1337/1/2016- MP, , od 31.01.2017. godine
 - Odvodnja d.o.o. - Posebni uvjeti, Broj: 397/1-16, , od 21.12.2016. godine
 - Hrvatske vode, VGO za slivove južnoga Jadrana - Vodopravni uvjeti, KLASA: UP/I-325-01/16-07/0006116, URBROJ: 374-24-3-16-2, od 16.12.2016. godine
 - Hrvatska regulatorna agencija za mrežne djelatnosti - Posebni uvjeti, KLASA: 361-03/16-01/7183, URBROJ: 376-10/MS2-16-2 (HP), od 15.12.2016. godine

- HEP-Operator distribucijskog sustava d.o.o., Elektra Zadar - Posebni uvjeti, Broj i znak: 401400102/9020/SR, , od 15.12.2016. godine
- EVN Croatia Plin d.o.o., Centar za korisnike Zadar - Posebni uvjeti, , , od 20.01.2017. godine
- Ministarstvo kulture, Uprava za zaštitu kulturne baštine, Konzervatorski odjel u Zadru - Posebni uvjeti, KLASA: 612-04-02-13/3-16-2, URBROJ: 532-04-02-13/3-16-2, od 15.12.2016. godine
- Ministarstvo unutarnjih poslova, Policijska uprava zadarska, Inspektorat unutarnjih poslova - Posebni uvjeti, Broj: 511-18-06-7708/2-16 MP, , od 27.12.2016. godine
- Ministarstvo zdravlja, Uprava za unaprjeđenje zdravlja, Sektor županijske sanitarne inspekcije i pravne podrške, Služba županijske sanitarne inspekcije, PJ-Odjel za sjevernu Dalmaciju, Ispostava Zadar - Posebni uvjeti, KLASA: 540-02/16-03/2910, URBROJ: 534-07-2-1-5-4/6-16-2, od 12.12.2016. godine.

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

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

OBRAZLOŽENJE

Podnositelj, ODVODNJA usluge odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda, d.o.o., HR-23000 Zadar, Hrvatskog Sabora 2D, OIB 679460956970, zatražila je podneskom zaprimljenim dana 24.03.2017. godine izdavanje lokacijske dozvole za:

- zahvat u prostoru infrastrukturne namjene, vodnogospodarskog sustava odvodnje otpadnih voda namjena gravitacijskih cjevovoda fekalne odvodnje, crpne stanice "Petrići" i tlačnog cjevovoda je transport otpadnih voda naselja Petrčane, Kožino i Borik prema postojećem sustavu odvodnje otpadnih voda i uređaju za pročišćavanje otpadnih voda Centar u gradu Zadru,

na katastarskim česticama k.č.br. 10902, 2208/1, 9344/4, 9310/2, 3342/10, 3343/31, 3335/3 i 3334/25 k.o. Zadar (Zadar,), iz točke I. izreke ove dozvole.

U spis je priložena zakonom propisana dokumentacija i to:

- a) priložena su tri primjerka idejnog projekta iz točke I. izreke lokacijske dozvole.
- b) priložena je propisana izjava projektanta da je idejni projekt izrađen u skladu s prostornim planom i drugim propisima
 - Izjava projektanta o usklađenosti Idejnog projekta s prostornim planom i drugim propisima, oznake TD: 176/16, od studenog, 2016. godine, izdana po ovlaštenom projektantu Marina Mandra, mag.ing.aedif., broj ovlaštenja G 4421.
- c) utvrđeni su propisani posebni uvjeti javnopravnih tijela, Zahtjev je osnovan.

U postupku izdavanja lokacijske dozvole utvrđeno je sljedeće:

- a) u spis je priložena zakonom propisana dokumentacija,
- b) utvrđeni su propisani posebni uvjeti javnopravnih tijela,
- c) uvidom u idejni projekt iz točke I. izreke ove dozvole, izrađenom po ovlaštenim osobama, utvrđeno je da je taj projekt izrađen u skladu sa odredbama sljedeće prostorno planske dokumentacije:
 - PPUG Zadar, dopuna plana "Glasnik Grada Zadra" br. 4/04, 3/08, 4/08 - ispravak, 10/08 - ispravak, 21/10 - pročišćeni tekst, 16/11, 2/16, 6/16 - ispravak, 13/16..
- d) idejni projekt izradila je ovlaštena osoba, propisano je označen, te je izrađen na način da je onemogućena promjena njegova sadržaja odnosno zamjena njegovih dijelova,
- e),strankama u postupku omogućeno je javnim pozivom da izvrše uvid u spis predmeta. Pozivu se nitko od pozvanih stranaka nije odazvao.

Slijedom iznesenoga postupalo se prema odredbi članka 146. Zakona o prostornom uređenju, te je odlučeno kao u izreci.

Upravna pristojba za izdavanje ove lokacijske dozvole plaćena je u iznosu 15000,00 kuna na račun broj HR5924070001852000009 prema tarifnom broju 50. Uredbe o tarifi upravnih pristojbi („Narodne novine“ broj 8/17. i 37/17.).

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Protiv ovog rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu graditeljstva i prostornoga uređenja, u roku od 15 dana od dana primitka. Žalba se predaje putem tijela koje je izdalo ovaj akt neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom preporučeno. Na žalbu se plaća pristojba u iznosu 35,00 kuna prema tarifnom broju 3. Uredbe o tarifi upravnih pristojbi.



DOSTAVITI:

1. ODVODNJA usluge odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda, društvo s ograničenom odgovornošću , HR-23000 Zadar, Hrvatskog Sabora 2D , sa idejnim projektom u dva primjerka,
2. Strankama koje se nisu odazvale javnom pozivu – na oglasnu ploču – 8 dana
3. Evidencija, ovdje
4. U spis, ovdje.

»ODVODNJA« d.o.o.
ZADAR

ODVODNJA d.o.o.

Hrvatskog sabora 2d
23 000 Zadar

Primljeno: 20. 01. 2017.			
Org. jed.	Proj.	Prilog	Vrijed.
T	71	1	HF

Zadar, 13.01.2017.

Predmet: INTERGRALNI SUSTAV ODVODNJE AGLOMERACIJA ZADAR I PETRČANE TLAČNO – GRAVITACIJSKI CJEVOVOD OTPADNIH VODA U ULICAMA PUT NINA I BENKA BENKOVIĆA I CRPNA STANICA PETRIĆI

Na temelju vašega zahtjeva od 12. PROSINCA 2016. godine (ZD-IN 1504), sukladno odredbama članka 135. st.2 Zakona o prostornom uređenju ("Narodne novine" broj 153/2013) i odredbama Mrežnih pravila plinskog distribucijskog sustava ("Narodne novine broj" 158/2013), radi osiguranja sigurnosti plinskog distribucijskog sustava, građevina, imovine i ljudi određujemo

UVJETE GRADNJE u zaštitnom pojasu plinskog distribucijskog sustava (1 m obostrano od osi plinovoda) za zahvat u prostoru:

Izvođenje radova: **INTERGRALNI SUSTAV ODVODNJE AGLOMERACIJA ZADAR I PETRČANE TLAČNO – GRAVITACIJSKI CJEVOVOD OTPADNIH VODA U ULICAMA PUT NINA I BENKA BENKOVIĆA I CRPNA STANICA PETRIĆI**

UVJETI GRADNJE

1. Prilikom gradnje potrebno je poštivati sigurnosne udaljenosti i dubine sukladno „Smjernicama za preporučene i minimalne sigurnosne udaljenosti pri izgradnji plinsko distribucijskog sustava“
2. Ukoliko se ne mogu poštiti preporučene sigurnosne udaljenosti potrebno je o trošku Investitora projektirati zaštitu ili prelaganje postojećeg distribucijskog sustava. Minimalne sigurnosne udaljenosti iz Smjernica ne smiju biti prekoračene.
3. Mjere zaštite kao i mjere za osiguranje sigurnosti i stabilnosti distribucijskog sustava potrebno je definirati u sklopu Glavnog/izvedbenog projekta ili posebnim projektom uz naznaku da je isti sastavni dio tehničke dokumentacije.
4. U slučaju potrebe za prelaganjem dijelova distribucijskog sustava Investitor je dužan pisanim zahtjevom zatražiti projektni zadatak za prelaganje od EVN Croatia Plin d.o.o. te potom izraditi projektnu dokumentaciju i ishoditi potrebne dozvole.
5. Izvedbeni projekt s gore navedenim prikazima zaštite potrebno je dostaviti na pregled i suglasnost u EVN Croatia Plin d.o.o.
6. Investitor/izvođač radova je dužan najmanje 3 dana prije početka izvođenja radova obavijestiti EVN Croatia Plin d.o.o. o planu odvijanja radova. Investitor gradnje je dužan zatražiti geodetsko obilježavanje plinskog distribucijskog sustava u zoni obuhvata putem narudžbenice na adresu EVN Croatia plin d.o.o., Ulica Hrvatskog

sabora 42, Zadar. EVN Croatia Plin d.o.o. će prije početka izvođenja radova izvršiti geodetsko iskolčenje instalacija plinskog distribucijskog sustava u zoni obuhvata, te u tijeku radova vršiti nadzor u zoni zaštitnog pojasa distribucijskog sustava.

7. Građevinske radove u zaštitnom pojasu ST (srednjetačnog) plinovoda na udaljenosti 1m obostrano od osi plinovoda i kućnih priključaka, izvoditi ručno. U zaštitnom pojasu plinskog distribucijskog sustava strogo je zabranjen strojni iskop kao i prijelaz strojevima preko nezaštićenog distribucijskog sustava.

8. Oštećenje distribucijskog sustava iz nehata povlači krivičnu odgovornost (članak 147 i 148 KZ RH- pročišćeni tekst, „Narodne novine“, br. 32/93.).

9. Tijekom izvođenja radova u zaštitnom pojasu distribucijskog sustava Izvođač je dužan pridržavati se svih mjera zaštite distribucijskog sustava. U slučaju oštećenja elemenata plinskog distribucijskog sustava Izvođač radova obvezan je odmah obavijestiti nadležnu službu EVN Croatia Plin d.o.o. na broj telefona 023 427 427 te poduzeti sve mjere zaštite gradilišta. Izvođač/Investitor snosi troškove sanacije oštećenja kao i troškove šteta izazvanih trećim osobama zbog nekontroliranog curenja plina odnosno prekida isporuke plina.

Napomena:

Za sve potrebno slobodno se obratite u EVN Croatia Plin d.o.o., Hrvatskog sabora 42, 23000 Zadar ili na mail mario.purgar@evn.hr

EVN CROATIA PLIN d.o.o.

Podružnica Zadar

EVN Croatia Plin d.o.o.
Podružnica Zadar
23 000 Zadar

U prilogu: Situacijski prikaz plinske distribucijske mreže u području zahvata.

Dostaviti: *Naslovu*
Arhiva



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZDRAVSTVA
UPRAVA ZA UNAPRJEĐENJE ZDRAVLJA
Sektor županijske sanitarne inspekcije i pravne podrške
Služba županijske sanitarne inspekcije
PJ-Odjel za sjevernu Dalmaciju
Ispostava Zadar
KLASA : 540-02/16-03/2910
URBROJ: 534-07-2-1-5-4/6-16-2
Z a d a r, 12. prosinca 2016.

Sanitarni inspektor Ministarstva zdravstva, Uprave za unaprjeđenje zdravlja, Sektora županijske sanitarne inspekcije i pravne podrške, Službe županijske sanitarne inspekcije, PJ-Odjel za sjevernu Dalmaciju, Ispostave Zadar, temeljem zahtjeva trgovačkog društva GIN-Company d.o.o.-Zadar opunomoćenika trgovačkog društva Odvodnja d.o.o., Zadar, a nakon uvida u Idejni projekt oznaka projekta: I.O. 17616, broj projekta: T.D.:176/16, izrađenog od strane trgovačkog društva GIN-Company d.o.o.-Zadar, te u skladu s odredbama čl. 80., 81. i 82. Zakona o gradnji („Narodne novine“ br.153/13) i čl. 13. Zakona o sanitarnoj inspekciji („Narodne novine“ br. 113/08, 88/10) u postupku pribavljanja posebnih uvjeta, a u svrhu ishoda građevinske dozvole za građevinu javnog sustava odvodnje: Integralni sustav odvodnje aglomeracija Zadar i Petručane- tlačno-gravitacijski cjevovod fekalnih otpadnih voda u ulicama Put Nina i Benka Benkovića i crpna stanica Petrići, sve k.o.Zadar, investitor Odvodnja d.o.o, Zadar, Hrvatskog sabora 2/D, utvrđuje slijedeće:

SANITARNO-TEHNIČKE UVJETE I UVJETE ZAŠTITE OD BUKE

1. dispoziciju otpadnih voda izvesti na sanitarno propisan način, sukladno odredbama Zakona o zaštiti pučanstva od zaraznih bolesti („Narodne novine“, br.79/07, 113/08, 43/09),
2. provesti mjere zaštite od buke u sredini u kojoj ljudi rade i borave sukladno odredbama Zakona o zaštiti od buke („Narodna novine“, br. 30/09 i 55/13), Pravilnika o najvišim dopuštenim razinama buke u sredini u kojoj ljudi rade i borave („Narodne novine“, br. 145/04).
3. prilikom tehničkog pregleda investitor je dužan predložiti atest buke od strane ovlaštene pravne osobe.

Pristojba u iznosu 40,00 kuna po Tbr. 1. i 4. Zakona o upravnim pristojbama (Narodne novine, broj 8/96, 77/96, 131/97, 68/98, 66/99, 145/99, 30/00, 116/00, 163/03, 17/04, 110/04, 141/05, 153/05, 153/05 ,129/06, 117/07 , 60/08, 20/10, 26/11, 112/12 i 9/13) plaćena je i propisno poništena na zahtjevu.

SANITARNI INSPEKTOR:

Zrinka Harapin, dipl.ing



DOSTAVITI:

1. Gin- Company d.o.o., Zadar,
Ul. Braće Miroslava i Janka Perice 19
2. Evidencija, ovdje,
3. Glavni arhiv



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO UNUTARNJIH POSLOVA
POLICIJSKA UPRAVA ZADARSKA
Služba upravnih i inspekcijskih poslova

Broj: 511-18-06-7708/2-16 MP
Zadar, 27. prosinca 2016. godine

»ODVODNJA« d.o.o.
ZADAR

Primljeno: 27. 12. 2016.			
Org. jed.	Broj	Prilog	Vrijed.
T	6	1	V.Z

Policijska uprava zadarska, Služba upravnih i inspekcijskih poslova, povodom zahtjeva tvrtke GIN Company d.o.o. iz Zadra, Ul. braće Miroslava i Janka Perice 19, za izdavanje posebnih uvjeta građenja iz područja zaštite od požara za zahvat u prostoru: izgradnja tlačno – gravitacijskog cjevovoda fekalnih otpadnih voda i crpne stanice Petrići u predmetu tvrtke Odvodnja d.o.o. iz Zadra, Hrvatskog sabora 2/D, na temelju članka 24. stavka 2. Zakona o zaštiti od požara ("Narodne novine" br. 92/10), a u svezi s člankom 135. stavkom 1. i stavkom 2. Zakona o prostornom uređenju ("Narodne novine" br. 153/13), izdaje

POSEBNE UVJETE GRAĐENJA

iz područja zaštite od požara za zahvat u prostoru: izgradnja tlačno – gravitacijskog cjevovoda fekalnih otpadnih voda u ulicama Put Nina i Benka Benkovića te crpne stanice „Petrići“ u Zadru:

1. Sve mjere zaštite od požara projektirati u skladu s važećim hrvatskim propisima i normama koji reguliraju ovu problematiku.

Obrazloženje

Tvrtka GIN Company d.o.o. iz Zadra, Ul. braće Miroslava i Janka Perice 19, podnijela je dana 12. prosinca 2016. godine, zahtjev za izdavanje posebnih uvjeta građenja iz područja zaštite od požara za zahvat u prostoru: izgradnja tlačno – gravitacijskog cjevovoda fekalnih otpadnih voda i crpne stanice na predmetnoj lokaciji.

Provedenim postupkom i uvidom u dostavljenu dokumentaciju:

- Idejni projekt, Oznaka projekta: I.O. 17616, Broj projekta: TD 176/16, od studenog 2016. godine, izrađen u tvrtki GIN Company d.o.o. iz Zadra, Ul. braće Miroslava i Janka Perice 19,

utvrđeno je da su sve mjere zaštite od požara određene važećim hrvatskim propisima i normama koji reguliraju ovu problematiku te ih treba sukladno tome i primijeniti.

Upravna pristojba prema Tar. br. 1. i 17. Tarife upravnih pristojbi Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“ br.: 8/96, 77/96, 95/97, 131/97, 68/98, 66/99, 145/99, 30/00, 116/00, 163/03, 17/04, 110/04, 141/04, 150/05, 153/05, 129/06, 117/07, 25/08, 60/08, 62/08, 20/10, 69/10, 126/11, 80/13, 40/14, 69/14, 87/14 i 94/14), u iznosu od 120,00 kuna, propisno je naplaćena.



Dostavljeno:

1. Odvodnja d.o.o.,
Zadar, Hrvatskog sabora 2D
Privitak: Idejni projekt
2. Inspektorat unutarnjih
poslova, ovdje
3. U spis predmeta, ovdje
Privitak: zahtjev



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO KULTURE

Uprava za zaštitu kulturne baštine
Konzervatorski odjel u Zadru

Klasa: 612-08/16-23/6290
Urbroj: 532-04-02-13/3-16-2
Zadar, 15. prosinca 2016. godine

GiN-Company d.o.o.
Zadar, Ulica braće Perica 19

Predmet: Izgradnja tlačno-gravitacijskog cjevovoda fekalnih otpadnih voda ulicama Put Nina i Benka Benkovića i crpne stanice Petrići, investitora Odvodnja d.o.o. Zadar

Veza: Zahtjev tvrtke GiN-Company d.o.o. iz Zadra od 6. prosinca 2016. godine,
Broj: 397/1-16

Uvidom u Idejni projekt Integralni sustav odvodnje aglomeracija Zadar i Petričane, Tlačno-gravitacijski cjevovod fekalnih otpadnih voda u ulicama Put Nina i Benka Benkovića i crpna stanica Petrići, izrađen u GiN-Company d.o.o. iz Zadra, Ulica braće Perica 19, oznaka projekta I.O. 17616, T.D. 176/16 u studenom 2016. godine, kao i dokumentaciju ovog Odjela, utvrđeno je da na području obuhvaćenom navedenim zahvatom nema zaštićenih ni evidentiranih kulturnih dobara koji bi zahtjevali posebne uvjete ovog Odjela, niti se to područje nalazi unutar arheološke zone određene PPU-om grada Zadra; slijedom navedenog ovaj Odjel ne izdaje ni potvrdu glavnog projekta.

Sastavila:
Barbara Peranić, dipl.pov.um.,dipl.arh.

Pročelnik:
Igor Miletić, prof.



Dostaviti:

1. Naslovu
2. Pismohrana

ELEKTRA ZADAR
Služba za tehničke poslove
Odjel za investicije

Ulica kralja Dmitra Zvonimira 8
23 000 Zadar

TELEFON • 023 • 290-500
TELEFAKS • 023 • 314-051
POŠTA • 23000 Zadar • SERVIS
IBAN • HR5323400091110077557

NAŠ BROJ I ZNAK 401400102/9020/SR

VAŠ BROJ I ZNAK 397/1-16

PREDMET Izgradnja integralnog sustava odvodnje
aglomeracije Zadar i Petričane
- Posebni uvjeti

DATUM 15.12.2016.

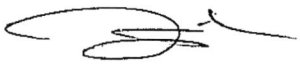
Nakon pregleda predmetne dokumentacije na temelju čl. 135. Zakona o prostornom uređenju i gradnji („Narodne novine“, broj 76/07, 38/09, 55/11, 90/11, 50/12 i 55/12) i čl. 82. Zakona o gradnji („Narodne novine“ 155/13) dostavljamo Vam Posebne uvjete na Idejni projekt br. TD 176/16, kojeg je izradila tvrtka „GiN – Company“ d.o.o. Zadar, za zahvat u prostoru:

Tlačno – gravitacijski cjevovod fekalnih otpadnih voda u ulicama Put Nina i Benka Benkovića i crpna stanica Petrići.


Kako se unutar gore opisanog zahvata nalazi naše visokonaponske i niskonaponske kableske trase imamo slijedeće uvjete:

- Sve spojne cjevovode potrebno je izvesti u skladu sa važećim propisima o približavanju i križanju sa elektroenergetskim instalacijama.
 - Prije bilo kakvih izvođenja radova u blizini VN i NN trasa potrebno je locirati te dogovoriti zaštitu sa našom Službom za tehničke poslove.
 - Investitor odnosno budući korisnik dužan je omogućiti nesmetan pristup kablskim trasama tijekom održavanja i hitnih intervencija isto tako dubina ukopa kabela mora ostati ista.
 - Iskopi u neposrednoj blizini kabela moraju biti ručni bez upotrebe mehanizacije.
 - Svi popravci oštećenja kabela i eventualni premještaj izvode se o trošku investitora radova.
- S poštovanjem

Rukovoditelj Službe za tehničke poslove:


Branko Burčul dipl.ing

Direktor:


Tomislav Dražić dipl.ing

Copy: pismohrana- ovdje
odjel investicije. - ovdje

HEP - Operator distribucijskog sustava d.o.o. ZAGREB
DISTRIBUCIJSKO PODRUČJE
ELEKTRA ZADAR

ČLAN HEP GRUPE

• UPRAVA DRUŠTVA • DIREKTOR • NIKOLA ŠULENTIĆ •

• TRGOVAČKI SUD U ZAGREBU MBS 080434230 • MB 1643991 •
• OIB 46830600751 • UPLAĆEN TEMELJNI KAPITAL 699,436,000,00 HRK •
• www.hep.hr •



HAKOM

KLASA: 361-03/16-01/7183
URBROJ: 376-10/MS2-16-2 (HP)
Zagreb, 15. prosinca 2016.

GIN - Company d.o.o.
Ulica Braće Miroslava i Janka Perice 19
23000 Zadar

Predmet: Posebni uvjeti gradnje

Investitor: Odvodnja d.o.o. Zadar, Zadar

Građevina: Tlačno – gravitacijski cjevovod fekalnih otpadnih voda u ulicama Put Nina i Benka Benkovića i crpna stanica Petrići

Lokacija: k.č. 10902 i druge, k.o. Zadar

Veza: Vaš dopis broj: 397/1-16, od 6. prosinca 2016.

Poštovani,

temeljem zahtjeva od 6. prosinca 2016. obavještava se Naslov, kako je prema odredbama članka 26. Zakona o elektroničkim komunikacijama (NN br. 73/08, 90/11, 133/12, 80/13 i 71/14; dalje: ZEK) i Pravilnika o načinu i uvjetima određivanja zone elektroničke komunikacijske infrastrukture i druge povezane opreme, zaštitne zone i radijskog koridora te obveze investitora radova ili građevine (NN br. 75/13; dalje: Pravilnik) projektant obavezan projektirati paralelno vođenje i križanje s postojećim elektroničkim komunikacijskim (dalje: EK) vodovima i infrastrukturi sukladno odredbama Pravilnika o načinu i uvjetima određivanja zone elektroničke komunikacijske infrastrukture i druge povezane opreme, zaštitne zone i radijskog koridora te obveze investitora radova ili građevine (NN br. 75/13). Također je potrebno projektom predvidjeti i zaštitu postojeće EK infrastrukture u zoni zahvata sukladno odredbama iz čl. 26. Zakona o elektroničkim komunikacijama (NN br. 73/08, 90/11, 133/12, 80/13 i 71/14). Stoga je obavezan od infrastrukturnog operatora za pružanje EK usluga putem EK vodova (popis u privitku) pribaviti izjavu o položaju navedene infrastrukture u zoni zahvata.

Također, prema odredbi članka 26. stavka 4. ZEK-a, u slučaju kada je nužno zaštititi ili premjestiti elektroničku komunikacijsku infrastrukturu i drugu povezanu opremu u svrhu izvođenja radova ili gradnje nove građevine, investitor radova ili građevine obavezan je, o vlastitom trošku, osigurati zaštitu ili premještanje elektroničke komunikacijske infrastrukture i druge povezane opreme koja je izgrađena u skladu s ZEK-om i posebnim propisima. U protivnom, trošak njezine zaštite ili premještanja snosi infrastrukturni operator.

Nadalje, prema članku 6. stavku 5. Pravilnika, u slučaju potrebe izmicanja ili zaštite postojeće elektroničke komunikacijske infrastrukture i druge povezane opreme (EKI) ili elektroničkog komunikacijskog voda (EKV), a na zahtjev investitora (vlasnika ili korisnika objekta ili nekretnine na kojoj je predmetna EKI ili EKV) radi izgradnje nove komunalne infrastrukture, različite vrste objekata ili radova na postojećoj komunalnoj infrastrukturi ili postojećem objektu, a:

- I. infrastrukturni operator posjeduje uporabnu dozvolu za predmetnu EKI/EKV.
- Investitor mora izraditi projekt ili tehničko rješenje za zaštitu predmetne EKI/EKV.

- Sve troškove izrade tehničkog rješenja zaštite, materijala, radova, stručnog nadzora i ostalog nužnog za realizaciju tehničkog rješenja snosi investitor.
- II. infrastrukturni operator ne posjeduje uporabnu dozvolu za predmetnu EKI/EKV:
- Infrastrukturni operator mora izraditi projekt ili tehničko rješenje za zaštitu predmetne EKI ili EKV.
- Sve troškove izrade tehničkog rješenja zaštite, materijala, radova, stručnog nadzora i ostalog nužnog za realizaciju tehničkog rješenja snosi infrastrukturni operator.“

Također, prema članku 6. stavku 9. Pravilnika, infrastrukturni operator obvezan je u odgovoru na zahtjev investitora/projektanta u izjavi o položaju navedene infrastrukture u zoni zahvata priložiti uporabnu dozvolu za predmetnu EKI ukoliko je ista izdana.

S poštovanjem,

HRVATSKA REGULATORNA AGENCIJA
ZA MREŽNE DJELATNOSTI
Roberta Frangeša Mihanovića 9
4 Z A G R E B

RAVNATELJ

P. m. s. r. Mario Weber

Privitak (2)

1. Idejno rješenje - CD
2. Popis operatora

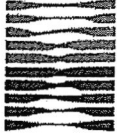
Dostaviti:

1. Naslovu preporučeno
2. U spis

Zahtjev za izdavanje posebnih uvjeta možete podnijeti HAKOM-u putem web aplikacije „e-Uvjeti“ na stranici www.hakom.hr.

POPIS INFRASTRUKTURNIH OPERATORA

1	HRVATSKI TELEKOM d.d. Regija 1	Kupska 2	10000 Zagreb	01/4918658	Marijana Tudman HT.polozaj.EKI@t.ht.hr
	HRVATSKI TELEKOM d.d. Regija 2	Vinkovačka 19	21000 Split	021/351803	Mirela Domazet HT.polozaj.EKI@t.ht.hr
	HRVATSKI TELEKOM d.d. Regija 3	Narodnog doma 2b	52000 Pazin	052/621477	Kosta Lukić HT.polozaj.EKI@t.ht.hr
	HRVATSKI TELEKOM d.d. Regija 4	K.A. Stepinca 8b	31000 Osijek	031/233124	Mladen Kuhar HT.polozaj.EKI@t.ht.hr
2	OT-OPTIMA TELEKOM d.d.	Bani 75a, Zagreb	10010 Zagreb	01/5554 559	Odsjek za upravljanje mrežnom infrastrukturom Web sučelje: https://eki-izjave.optinet.hr
3	VIPnet d.o.o.	Vrtni put 1, Zagreb	10000 Zagreb	01/4691 884	Odjel fiksne pristupne mreže infrastruktura@vipnet.hr



HRVATSKE VODE
VODNOGOSPODARSKI ODJEL
ZA SLIVOVE JUŽNOGA JADRANA
21000 Split, Vukovarska 35

Telefon: 021 / 309 400
Telefax: 021 / 309 490

KLASA: UP/I-325-01/16-07/0006116
URBROJ: 374-24-3-16-2
Split, 16.12.2016. god.

Hrvatske vode, Vodnogospodarski odjel za slivove južnoga Jadrana – Split, na temelju članka 143. stavka 7. Zakona o vodama (NN broj 153/09, 130/11, 56/13 i 14/14) i članka 96. Zakona o općem upravnom postupku (NN broj 47/09), u povodu zahtjeva GIN Company d.o.o., Ulica braće Miroslava i Janka Perice 19, 23000 Zadar, za investitora Odvodnja d.o.o. Zadar, Hrvatskog sabora 2/D, 23000 Zadar, za izdavanje vodopravnih uvjeta, nakon pregleda dostavljene i ostale dokumentacije, izdaju

VODOPRAVNE UVJETE

za izgradnju integralnog sustava odvodnje aglomeracije Zadar i Petrčane, Tlačno – gravitacijski cjevovod fekalnih otpadnih voda u ulicama Put Nina i Benka Benkovića i CS „Petrići“

Vodopravni uvjeti su:

- 1) Investitor je dužan izgraditi predmetni sustav odvodnje prema usvojenom idejnom rješenju na način da dovršeni dijelovi sustava predstavljaju jedinstvenu cjelinu.
- 2) Investitor je dužan riješiti odvodnju otpadnih voda na način da projektno rješenje sustava odvodnje uskladi sa postojećom i važećom projektnom dokumentacijom kanalizacijskog sustava, te s ostalom važećom prostorno - planskom dokumentacijom.
- 3) Investitoru se zabranjuje korištenje predmetnog sustava fekalne odvodnje sve dok se isti ne priključi na dio sustava odvodnje koji vodi na uređaj za pročišćavanje otpadnih voda. Do tada treba biti zabrtvljen na ulazima i izlazu.
- 4) Investitor može prihvatiti tehnološke otpadne vode samo ako su te otpadne vode predtretmanom svedene na nivo kvalitete komunalnih otpadnih voda.
- 5) Crpna stanica mora biti izgrađena kao podzemna građevina s vodonepropusnim crpnim bazenom i ventilacijom za odstranjivanje neugodnih mirisa.
- 6) Crpna stanica kao prvi stupanj zaštite mora imati osigurano rezervno napajanje električnom energijom (moguć i pokretni izvor napajanja).
- 7) U slučaju da se kao rezervno napajanje el. energijom predviđa pokretni izvor napajanja, potrebno je volumen crpnog bazena dimenzionirati na način da se uz korištenje retencijskog prostora u gravitacijskom cjevovodu omogući dovoljno zadržavanje otpadne vode do uključenja agregata. Kao dodatni stupanj zaštite dopušten je preljevni ispus u more.
- 8) Investitor, odnosno korisnik građevine dužan je ostvariti vezu crpne stanice s centrom upravljanja kanalizacijskog sustava. Veza osigurava trenutnu dojavu o kvaru ili nestanku električne energije, a time i potrebu za pokretnim izvorom napajanja električnom energijom.
- 9) Investitor, odnosno korisnik građevine, dužan je svim objektima na sustavu omogućiti nesmetan pristup servisnom vozilu.
- 10) Investitor, odnosno korisnik građevine, dužan je cijeli sustav odvodnje otpadnih voda pokriti sustavom za praćenje, dojavu i centralno upravljanje istim.
- 11) Investitor, odnosno korisnik građevine, dužan je izvesti sve objekte i uređaje predmetnog sustava odvodnje na način da se zadovolje svojstva vodonepropusnosti, strukturalne stabilnosti i funkcionalnosti prema Pravilniku o tehničkim zahtjevima za građevine odvodnje otpadnih voda, kao i rokovima obvezne kontrole ispravnosti građevina odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda (NN 03/2011) te o tome priložiti odgovarajuća uvjerenja prilikom tehničkog prijema.
- 12) Investitor je dužan predmetne objekte uskladiti sa postojećim i planiranim komunalnim vodovima na terenu, te za moguća križanja (s vodovodom, kanalizacijom, strujom, telekomunikacijama i sl.) ishoditi posebne uvjete i suglasnosti nadležnih poduzeća.

- 13) Investitor, odnosno korisnik građevine, dužan je za višak iskopa projektom odrediti mjesto, način deponiranja i konačno uređenje deponija. Teren devastiran radovima dovesti u prvobitno stanje.
- 14) Projektom dokumentacijom potrebno je predvidjeti i druge odgovarajuće mjere da izgradnjom građevine za koju se izdaju ovi vodopravni uvjeti ne dođe do šteta ili nepovoljnih posljedica za vodnogospodarske interese.
- 15) Investitor, odnosno korisnik građevine, dužan je projektnu dokumentaciju za predmetni zahvat u prostoru izraditi sukladno ovim vodopravnim uvjetima te ishoditi stručno mišljenje na istu.

Promjena i razdoblje važenja vodopravnih uvjeta propisani su člankom 147. Zakona o vodama (NN broj 153/09, 130/11, 56/13 i 14/14).

Ovi se vodopravni uvjeti mogu izmjeniti ukoliko za to nastanu opravdani razlozi, a zainteresirana stranka podnese dokumentirani zahtjev.

Obrazloženje

GIN Company d.o.o., Ulica braće Miroslava i Janka Perice 19, 23000 Zadar, za investitora Odvodnja d.o.o. Zadar, Hrvatskog sabora 2/D, 23000 Zadar, podnio je zahtjev zaprimljen 13.12.2016., za izdavanje vodopravnih uvjeta za izgradnju integralnog sustava odvodnje aglomeracije Zadar i Petrčane, Tlačno – gravitacijski cjevovod fekalnih otpadnih voda u ulicama Put Nina i Benka Benkovića i CS „Petrići“.

Predmetni zahvat odnosi se na izgradnju gravitacijskih cjevovoda u duljini cca 1.185 m, tlačnog cjevovoda duljine cca 115 m te crpne stanice „Petrići“.

Uz zahtjev za izdavanje vodopravnih uvjeta dostavljena je sljedeća dokumentacija:

- Idejni projekt, izrađen od GIN Company d.o.o., Zadar; T.D. 176/16; studeni 2016.

U provedenom postupku je utvrđeno da će se građenjem predmetne građevine uz pridržavanje vodopravnih uvjeta narečenih u izreci osigurati odgovarajući vodni režim.

Upravna pristojba u iznosu od 20,00 kn u državnim biljezima, u skladu s Tar. br. 1. Zakona o upravnim pristojbama (NN broj 8/96 i dr.), naplaćena je i propisano poništena na zahtjevu.

Upravna pristojba u iznosu od 300,00 kn u skladu s Tar. br. 54 Zakona o upravnim pristojbama (NN broj 8/96 i dr.), uplaćena je u korist računa Republike Hrvatske - Prihod državnog proračuna.

Naputak o pravnom lijeku:

Protiv ovih vodopravnih uvjeta dopuštena je žalba, koja se u roku od 15 dana od dana dostave istih stranci, podnosi Ministarstvu zaštite okoliša i energetike, Uprava vodnoga gospodarstva, putem Hrvatskih voda, Vodnogospodarski odjel za slivove južnoga Jadrana - Split. Žalbu je ovlaštena izjaviti stranka po čijem je zahtjevu pokrenut postupak za izdavanje vodopravnih uvjeta. Žalba s plaćenom upravnom pristojbom, prema tarifnom broju 3. Tarifa upravnih pristojbi, koje su sastavni dio Zakona o upravnim pristojbama (NN broj 8/96 i dr.), predaje se neposredno ili preporučeno putem pošte.



Dostava:

1. GIN Company d.o.o., Ulica braće Miroslava i Janka Perice 19, 23000 Zadar (AR);
2. 24-3 (u spis);
3. Pismohrana;
4. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava vodnoga gospodarstva (PDF - mail);
5. VGI Zadar (PDF - mail).



Odvodnja d.o.o.

Vratimo vodu prirodi®



Vaš znak: Broj: 397/1-16

Naš znak: 1950 / 2016

Zadar, 21. 12. 2016.

GiN Compady d.o.o.

Braće Miroslava i Janka Perice 19
23000 Zadar

Investitor: ODVODNJA d.o.o.

Predmet: Integralni sustav odvodnje aglomeracije Zadar i Petrčane
„Tlačno – gravitacijski cjevovod fekalnih otpadnih voda u ulicama
Put Nina i Benka Benkovića i crpna stanica Petrići“
- posebni uvjeti odvodnje.

U postupku ishođenja lokacijske dozvole prema Zakonu o prostornom uređenju (NN 153/13), uvidom u dostavljenu tehničku dokumentaciju tvrtke GiN Company d.o.o. Zadar – Idejni projekt (Broj projekta: TD 176/16, Oznaka projekta: O.l. 17616, studeni 2016. godine), izdajemo uvjete odvodnje za izgradnju tlačno – gravitacijskih cjevovoda fekalnih otpadnih voda u ulicama Put Nina i Benka Benkovića i crpne stanice „Petrići“ na k.č. 10902, 2208/1, 9344/4, 9310/2, 3342/10, 3343/31, 3335/3, 3334/25 sve k.o. Zadar.


UVJETI ODVODNJE

Projektnu dokumentaciju uskladiti sa postojećom projektnom i planskom dokumentacijom javnog sustava odvodnje:

- Izrada studijske i projektne dokumentacije i aplikacije za prijavu projekta izgradnje integralnog sustava odvodnje aglomeracija Zadar i Petrčane za sufinanciranje iz fondova EU (Hidroing d.o.o. Osijek)
- „Rekonstrukcija i izgradnja raskrižja ulica Benka Benkovića, Put Bokanjca i Put Nina“, (GiN Company d.o.o., prosinac 2013.g.)
- "Oborinska i fekalna kanalizacija MO Belafuža", UOIG Željko Čirjak, TD:14/2010, 2011.
- Postojeći javni sustav odvodnje otpadnih voda u ulicama Put Nina i Benka Benkovića
- Definirati karakteristike kanalizacijskih kolektora na osnovu hidrauličkog proračuna uz detaljnu analizu mjerodavnih količina otpadnih voda za predmetno slivno područje. Za kolektore moraju se odabrati profili i uzdužni padovi koji će osigurati potrebne protočne kapacitete i brzine otjecanja kod kojih neće dolaziti do taloženja u cijevima.
- Prolazna kontrolna okna projektirati kao tipska montažna revizijska okna industrijski proizvedena. Spojna okna mogu biti monolitna AB okna ukoliko to zahtjeva hidrauličko oblikovanje i dimenzije okna.
- U situacijskim nacrtima moraju se prikazati kućni priključci iz okolnih građevinskih parcela duž trase kolektora. Kućni priključci izvode se direktno na kontrolna okna, koja je potrebno rasporediti tako da se omogući što lakši priključak postojećih i planiranih građevina.
- U projektnoj dokumentaciji prikazati detalje spoja kolektora na postojeće građevine javnog sustava odvodnje i projektirane kolektore javnog sustava odvodnje prema tehničkoj dokumentaciji - Rekonstrukcija i izgradnja raskrižja ulica Benka Benkovića, Put Bokanjca i Put Nina.

Sastavio:

Direktor tehničkog sektora:


Smiljan Peša, dipl.ing.građ.



Ante Josip Šikić, dipl.ing.str.

VODOVOD d.o.o.

ZADAR, Špire Brusine 17 • Tel. centrala: 023 282 900 • Fax: 023 282 909 • www.vodovod-zadar.hr • vodovod1@vodovod-zadar.hr
IBAN broj: HR5224020061100611241 • Porezni (matični) broj: 3410153 • OIB: 89406825003 • Upisano u registru Trgovačkog suda
u Zadru: MBS 060083654 Tr-09/932-2 • Temeljni kapital: 159.483.800,00 kn • Uprava društva: Tomislav Matek

Broj: 1337/1/2016- MP
Zadar, 31. siječnja 2017. godine

GiN Company, d.o.o.

Ulica braće Miroslava i Janka Perice 19
23000 Zadar

Na temelju vašeg zahtjeva br 397/1-16 od 16.12.2016.god te dostavljenog lidejnog projekta

INTEGRALNI SUSTAV ODVODNJE AGLOMERACIJA ZADAR I PETRČANE

**Tlačno-gravitacijski cjevovod frkalnih otpadnih voda u ulicama
Put Nina i Benka Benkovića i C.S.Petrići**

broj 286/216 od rujna 2016. godine

utvrđeni su slijedeći

VODOVODNI UVJETI

UVODNE NAPOMENE

U tijeku izrade projektne dokumentacije za projekt

INTEGRALNI SUSTAV ODVODNJE AGLOMERACIJA ZADAR I PETRČANE

sačinjeni su i posebni projektni zadaci u svrhu izrade projekata rekonstrukcije i dogradnje vodovodne mreže istovremeno s izgradnjom odvodnje otpadnih voda i to prema pojedinim djelovima integralnog projekta odvodnje.

Tim projektnim zadacima dati su uvjeti koje treba ispoštovati prilikom izrade projektne dokumentacije kako vodovodne mreže tako i uvjeti koje treba ispoštovati projektant kanalizacijskih kolektora. Ti isti uvjeti vrijede u potpunosti i za ovaj projekt tlačno-gravitacijskog fekalnog cjevovoda u ulicama Put Nina i Benka Bekovića te C.S.Petrići.

Na podlozi koja služi za izradu ovog projekta, ucrtali smo stanje naših instalacija te će ista biti projektantu dostavljena elektroničkom poštom.

Na označenim područjima zone obuhvata ovog zahvata trenutno nema u planu izgradnja novih ili rekonstrukcija postojećih cjevovoda.

Ovdje navodimo glavne uvjete iz pomenutih projektnih zadataka koji su zajednički za cijelo područje zahvaćeno izgradnjom integralnog sustava odvodnje, te dajemo detaljnije upute koji se odnose na vodovodnu mrežu zasebno po pojedinim ograncima kanalizacijske prema dostavljenom idejnom projektu.

Izvod iz projektnih zadataka za projektiranje vodovodne mreže uz izgradnje kanalizacijske mreže

Zbog male širine nekih ulica u kojima se kanalizacija ne može odmaknuti na zadovoljavajući razmak od vodovodnih cijevi, imajući u vidu činjenicu da izvođenje radova na kanalizaciji utječe na daljnje pogoršanje već dosta lošeg stanja postojeće i uglavnom stare mreže, nužno je ponegdje rekonstruirati postojeću vodovodnu mrežu i obnoviti pripadne vodovodne priključke. Dodatni razlog za izvedbu nekih zamjenskih cjevovoda je i u njihovoj nedostupnosti kad su u privatnim posjedima, ponegdje i ispod ogradnih zidova (uzdužno) pa se u tom smislu iskorištava ulica-kolnik koja je radni koridor za izvođenje kanalizacije. Predviđena rekonstrukcija i dogradnja vodovodne mreže znači racionalizaciju te poboljšanje stanja mreže i opskrbljenosti i omogućuje reorganizaciju vodovodnih priključaka. Projektom treba obuhvatiti sve zahvate na obnovi i dogradnji vodovodne mreže u skladu s uputama po ulicama (kanalima) prema popisu u nastavku teksta.

Nove i rekonstruirane cjevovode i ogranke treba projektirati u načelu u posebnom rovu (za rekonstruirane približno po trasi postojećeg vodovoda kad je ona u rubu kolnika) tako da svijetli razmak stijenke vodovoda od stijenke kanalizacije u horizontalnoj projekciji bude najmanje 2 m, od VN i SN kabela najmanje 1.5 m, a od NN i TK kabela najmanje 1.0 m. Dakle, vodovodnu mrežu u ulicama bez nogostupa u načelu treba projektirati u rubu kolnika i to na suprotnoj strani od elektroenergetskih kabela. Kad je širina ulice nedovoljna za smještaj svih instalacija prema navedenim razmacima, vodovodna mreža se može projektirati i u zajedničkom proširenom i posebno oblikovanom rovu s kanalizacijom pod uvjetom da razmak stijenki u horizontalnoj projekciji bude barem 1,0 m. Na svakom mjestu dno vodovodne cijevi mora biti na koti dostatno višoj od kote vrha kanalizacijske cijevi. Projektant je u postavljanju nove vodovodne mreže dužan surađivati s projektantom kanalizacije te po potrebi utjecati na njega da u interesu racionalizacije (optimalnog rasporeda svih instalacija u poprečnom presjeku ulice) promijeni sada naznačenu trasu kanalizacije i pozicije pojedinih kontrolnih okana.

Na mjestima križanja s kanalizacijom, projektant mora predvidjeti dovoljan vertikalni razmak. Križanje s kanalizacijom i drugim instalacijama pod kutem manjim od 45° nije dopušteno.

Nije uputno izmještati novu vodovodnu mrežu, ali ako se ne može izbjeći opasnost od oštećenja vodovoda ili drugih instalacija u izvedbi, može se predvidjeti i izmještanje vodovoda.

UVJETI PO POJEDINIM DIJELOVIMA OBUHVATA KANALIZACIJSKE MREŽE

Predviđena trasa tlačno-gravitacijskih cjevovoda i lokacija crpne stanice uglavnom ispunjava tražene uvjete.

Potrebno je obratiti pažnju da se na mjestima gdje trasa prelazi postojeće vodovodne instalacije koje poprečno prelaze prometnicu i to na :

ulici Put Nina :

- približna stacionaža fekalnog kolektora : 0+ 407 m, 0+710 m, 0+770 m , na cca 0+82 m tlačnog cjevovoda
- Šaht na 0+ 852,74 m je preblizu postojećoj vodovodnoj cijevi te ga je potrebno izmaknuti cca 0,5 m prema sredini prometnice.

ulici Benka Benkovića :

- približna stacionaža 0+025m, 0+155m

Projektom predvidjeti posebnu pažnju prilikom izvedbe radova na tim mjestima te predvidjeti dovoljan vertikalni razmak među instalacijama te po potrebi osigurati dodatnu zaštitu vodovodnih instalacija.


Križanje u ulici Benka Benkovića u približnoj stacionaži 0+025 može se iznimno izvesti i pod kutem manjim od traženih 45°.

Troškovnički je potrebno predvidjeti obnovu i eventualno izmještanje postojećih kućnih priključaka koji će biti ugroženi izgradnjom kolektora odnosno kućnih kanalizacijskih priključaka.

Odjel razvoja, pripreme i planiranja:



Direktor:



Tomislav Matek, dipl. ing. građ.



REPUBLIKA HRVATSKA
ZADARSKA ŽUPANIJA



GRAD ZADAR
Upravni odjel za komunalne
djelatnosti

Klasa: 340-01/16-01/616
Urbroj: 2198/01-9/3-16-2
Zadar, 19. prosinca 2016. godine

Gin Company d.o.o.
Ul Braće Miroslava i Janka Perice 19
23000 Zadar

Upravni odjel za komunalne djelatnosti Grada Zadra, Odsjek za ceste i promet, temeljem članka 135. Zakona o prostornom uređenju („Narodne novine“, broj 153/13) i članka 88. Zakona o gradnji („Narodne novine“, broj 153/13) povodom zahtjeva Gin company d.o.o. u svrhu izrade glavnog projekta, izdaje

CESTOVNE UVJETE

- 1.) Izrada tlačno gravitacijskih cjevovoda fekalne odvodnje u ulicama Put Nina i Benka Benkovića i crpne stanice Petrići, investitora Odvodnja d.o.o., Hrvatskog sabora 2/D, sukladno Idejnom projektu, broj projekta T.D. 176/16 od studenoga 2016. godine, izrađenom po ovlaštenom inženjeru građevinarstva Zdravko Rambrot dipl. inž. građ., broj ovlaštenja G 2467, pri tvrtki Gin company d.o.o. iz Zadra, Ulica Braće Miroslava i Janka Perice 19, moguća je ako se radovi izvedu u skladu sa;
 - Zakonom o prostornom uređenju („Narodne novine“ broj 153/13)
 - Zakonom o gradnji („Narodne novine“ broj 153/13)
 - Zakonom o cestama („Narodne novine“, broj 84/11, 22/13, 54/13, 148/13)
 - Zakonom o sigurnosti prometa na cestama („Narodne novine“, broj 67/08, 48/10, 74/11, 80/13, 158/13)
 - Pravilnikom o prometnim znakovima, signalizaciji i opremi na cestama („Narodne novine“, broj 33/05, 64/05, 155/05, 14/11)
 - Prostornim planom uređenja Grada Zadra („Glasnik Grada Zadra“, broj 4/04, 3/08, 16/11 i 2/16)
 - Odlukom o nerazvrstanim cestama („Glasnik Grada Zadra“, broj 10/12)
 - OTU-om i ostalom važećom zakonskom i tehničkom regulativom koja regulira predmetnu materiju



2.) Prije pokretanja postupka za izdavanje građevinske dozvole, potrebno je od Upravnog odjela za komunalne djelatnosti, Odsjek za ceste i promet ishoditi Potvrdu glavnog projekta.

- Zahtjevu za ishođenje Potvrde glavnog projekta, potrebno je priložiti:

a) Glavni projekt

3.) Sve štete na prometnici koje nastanu kao posljedica predmetne izgradnje dužan je nadoknaditi investitor.

4.) Za vrijeme izvođenja radova mora se postaviti privremena regulacija prometa prema ovjerenom elaboratu.

Obrazloženje

Dana 8. prosinca 2016. godine podniet je zahtjev od strane tvrtke Gin company d.o.o. iz Zadra radi izdavanja Posebnih uvjeta u svrhu ishođenja lokacijske dozvole za izradu tlačno gravitacijskih cijevovoda fekalne odvodnje u ulicama Put Nina i Benka Benkovića i crpne stanice Petrići, investitora Odvodnja d.o.o., Hrvatskog sabora 2/D iz Zadra.

Uz zahtjev za ishođenje Posebnih uvjeta priložen je Idejni projekt, broj projekta T.D. 176/16 od studenoga 2016. godine, izrađen po ovlaštenom inženjeru građevinarstva Zdravko Rambrot dipl. inž. građ., broj ovlaštenja G 2467, pri tvrtci Gin company d.o.o. iz Zadra, Ulica Braće Miroslava i Janka Perice 19..

U provedenom postupku na temelju Zakona o prostornom uređenju i Zakona o gradnji te uvidom u Idejni projekt utvrđeno je kao u izreci Posebnih uvjeta.

Savjetnik za održavanje nerazvrstanih
cesta, uređaja i prometnog sustava:
Tomislav Pilko, dipl.inž. građ.



ostaviti:

1. Naslovu
2. Evidencija, ovdje
3. Pismohrana, ovdje