

**HEP** - Operator distribucijskog sustava d.o.o.

ELEKTRA BJELOVAR  
43000 BJELOVAR, P.BIŠKUPA 5

POGON KRIŽEVCI  
48260 KRIŽEVCI, TRG SV.FLORIJANA 3

Priloga Pravilnika		
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA		
2137/1-06/2 Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Ispostava u Križevcima		
Primljeno: 25.01.2012		
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
Uredbeni broj	Prih.	Vrij.

KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA  
UPRAVNI ODJEL ZA PROSTORNO UREĐENJE,  
GRADNJU I ZAŠTITU OKOLIŠA  
ISPOSTAVA KRIŽEVCI  
I. Z. DIJANKOVEČKOG 18/I (PP 89)  
48260 KRIŽEVCI

NAŠ BROJ I ZNAK: ZN

Ur. broj: 400602-12313/2011

Datum: 19.01.2012.

BZ: 400602-070118-0021

VAŠ BROJ I ZNAK:

2137/1-06/203-11-02

UP-I-350-05/11-02/124

Datum: 06.12.2011.

DATUM:

19.01.2012.

Na zahtjev gornjeg naslova, a na osnovi članka 29. Zakona o energiji (NN, br. 68/01 i 177/04), Općih uvjeta za opskrbu električnom energijom (NN, br. 14/06) na temelju Pravilnika o naknadi za priključenje na elektroenergetsku mrežu i za povećanje priključne snage (NN br. 28/06), a u skladu s Mrežnim pravilima elektroenergetskog sustava (NN br. 36/06), HEP-Operator distribucijskog sustava d.o.o., ELEKTRA BJELOVAR, POGON KRIŽEVCI, OIB: 46830600751 (u daljnjem tekstu HEP-ODS) donosi:

## PRETHODNU ELEKTROENERGETSKU SUGLASNOST (PEES)

Broj: 400602-070118-0021

koja se izdaje Kupcu

KOMUNALNO PODUZEĆE D.O.O., KRIŽEVCI, DRAGE GRDENIČA 7, OIB: 87214344239

radi sagledavanja mogućnosti priključenja za građevinu

(vrsta objekta: poslovni, Crpna stanica - SIFON 4)

na lokaciji (adresa, broj katastarske čestice i katastarska općina)

KRIŽEVCI, UL. N. TESLE, k.č. 2143/3, k.o. Križevci

uz sljedeće uvjete:

### I. POSEBNI UVJETI ZA LOKACIJU GRAĐEVINE

1. U slučaju neizbježnog premještanja naših nadzemnih i podzemnih vodova, ili križanja odnosno približavanja, dužni ste izraditi poseban elaborat te ga dostaviti u HEP-ODS na suglasnost.
2. Na mjestima izvođenja radova u blizini naših podzemnih elektroenergetskih vodova iskop obaviti ručno, a njihov položaj prethodno utvrditi probnim iskopima u prisustvu predstavnika HEP-ODS.
3. Svi troškovi izmještanja, zaštite i popravka zbog mogućih oštećenja mreže HEP-ODS idu na teret kupca, a posao je dužan naručiti od HEP-ODS. Navedeni troškovi nisu obuhvaćeni Ugovorom o priključenju.

### II. STVARANJE TEHNIČKIH UVJETA U MREŽI

### III. TEHNIČKO ENERGETSKI UVJETI

1. Mjesto priključenja građevine na mrežu: stup NN mreže iz TS 10(20)/0.4 kV Karane
2. Napajanje iz TS: 10(20)/0.4 kV Karane (TG 1201)  
izvod: IV NN izvod prema Nikole Tesle
3. Napon priključka: 0.40 kV
4. Opis izvedbe priključka kupca: NN - podzemni  
tipiziranim kabelom XP 00-A 4x25 mm<sup>2</sup> do samostojećeg KPMO
5. Priključna snaga: 11,04 kW
6. Faktor snage (cos fi): od 0,95 induktivno do 1
7. Predvidiva godišnja potrošnja električne energije (kWh/god): po potrebi
8. Način korištenja snage i energije: kontinuirano

9. Predvidivo vrijeme priključenja: nakon realizacije EES
10. Procijenjeno vrijeme realizacije uvjeta u NN mreži:
11. Mjesto predaje električne energije: na odlaznim stezaljkama glavnih osigurača u samostojećem KPMO
12. Način mjerenja, kategorija potrošnje i mjerna oprema za mjerenje potrošnje električne energije:

Rbr.	Naziv	Snaga (kW)	1F/3F	Kategorija potrošnje	Brojilo	Ostalo
1	sifon 4	11,04	3	NN - poduzetništvo	brojilo rad. ener. 4 tar. 3 fazno - elektroničko	OSO 3x16 A

**OSO-ograničavalo strujnog opterećenja, SMT-strujni mjerni transformatori, NMT-naponski mjerni transformatori**

13. Mjernu opremu za mjerenje potrošnje instalirati prema tehničkim uvjetima za obračunsko mjerno mjesto.
14. Mjerni ormar s mjernom opremom treba ugraditi na pristupačno mjesto, tako da se svi radovi i očitavanja brojala mogu obaviti bez ulaska u prostorije Kupca.  
U građevinama s više mjernih mjesta koja nisu grupirana, treba instalaciju pripremiti za lokalno povezivanje brojila i daljinsko očitavanje.
15. Zaštitu od indirektnog dodira izvesti: TT sustav - uz automatsko isklapanje napajanja i ugradnju ZUDS uz obvezatnu izvedbu temeljnog uzemljivača i glavnog izjednačenja potencijala.
16. Vrijednost faktora ukupnog harmonijskog izobličenja (THD) napona uzrokovanog priključenjem kupca na mjestu preuzimanja može iznositi najviše: 2,5 %
17. Instalacije i postrojenje korisnika mreže moraju biti dimenzionirani i izvedeni prema zahtjevima utvrđenim Mrežnim pravilima, kao i prema tehničkim preporukama i normama koje se temelje na načelima određivanja negativnog povratnog djelovanja na mrežu (primjerice: emisija viših harmonijskih komponenti, flikeri, nesimetrije i slično), a sukladno Općim uvjetima za opskrbu električnom energijom.
18. Ako Kupac koristi agregat koji se uključuje u slučaju prekida napajanja električnom energijom iz mreže dužan je u skladu s tehničkim uvjetima HEP-a br. N.073.01 u glavni razdjelni ormar ugraditi rastavnu napravu za vidno odvajanje dijela električnih instalacija napojenih pomoću uređaja za neprekidno napajanje ili agregata od niskonaponske distribucijske mreže. Rastavna naprava mora biti dostupna djelatnicima HEP-ODS u slučaju potrebe radova, a u cilju osiguranja zaštite od povratnog napona.
19. Ukoliko postojeći Kupac izvodi radove na svojoj instalaciji zbog kojih treba skinuti plombe s mjerne opreme obavezan je od HEP-ODS-a zatražiti dopusnicu za rad na obračunskom mjernom mjestu.

#### IV. EKONOMSKI UVJETI

- Kupac je dužan s HEP-ODS-om zaključiti ugovor o priključenju u kojem će se urediti uvjeti priključenja na distribucijsku mrežu, te odrediti iznos naknade za priključenje i dinamika plaćanja.
- U slučaju kada je za priključenje građevine kupca potrebno ostvariti tehničke uvjete u SN ili VN mreži ugovorne strane zaključuju i predugovor o priključenju kojim se uređuju međusobni odnosi na pripremi stvaranja uvjeta u mreži i priključka za priključenje građevine do uključivo građevinske dozvole, a ugovor o priključenju sklapa se temeljem ove PEES i zahtjeva Kupca.

#### V. OSTALI UVJETI

- Na temelju ove prethodne elektroenergetske suglasnosti, Kupac ne može ostvariti priključak na elektroenergetski sustav HEP-ODS-a. Za priključenje Kupac je dužan podnijeti zahtjev za izdavanje EES i priključenje i zaključiti ugovor o opskrbi i ugovor o korištenju mreže.
- Projektna dokumentacija električne instalacije predmetne građevine mora biti izrađena u skladu s važećim propisima i normama i ovom prethodnom elektroenergetskom suglasnošću. Preporuča se da se navedeni projekt po izradi dostavi na uvid u HEP-ODS radi usuglašavanja projekta priključka s projektom građevine. Izvođenje električnih instalacija Kupac je dužan povjeriti pravnoj ili fizičkoj osobi registriranoj za obavljanje elektroinstalaterske djelatnosti.
- Ova prethodna elektroenergetska suglasnost važi dvije godine od dana izdavanja te prestaje važiti u roku od dvije godine, ako se u tom vremenu ne zaključi ugovor o priključenju, ne izvrše obveze iz ugovora o priključenju i ne podnese zahtjev za izdavanje elektroenergetske suglasnosti i za priključenje.
- Na zahtjev za produženje roka važenja prethodne elektroenergetske suglasnosti koji je podnesen prije isteka roka važenja, rok važenja prethodne elektroenergetske suglasnosti može se produžiti za još dvije godine.

**VI. UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:**

Protiv ove PEES podnositelj zahtjeva može u roku 15 dana podnijeti žalbu HERA-i, Zagreb, Ulica grada Vukovara 14. Žalba se predaje HEP Operator distribucijskog sustava d.o.o., ELEKTRA BJELOVAR, BJELOVAR, P.BIŠKUPA 5 pisanim putem neposredno ili poštom. Za žalbu se plaća upravna pristojba u iznosu od 50,00 kn prema Tarifnom broju.3. Zakona o upravnim pristojbama (NN 8/96, 77/96, 131/97, 68/98, 66/99, 145/99, 30/00, 116/00, 163/03, 17/04, 110/04, 141/04, 150/05, 153/05 i 129/06).

Obradio: ZENTA NEVENKA

O tome obavijest: *Luda V.*

1. Kupac

2. Služba za razvoj i investicije, Odjel za EES i priključenje

3. Pismohrana

mr.sc. Miro Totgergeli, diplomirani inženjer

HEP Operator distribucijskog sustava d.o.o. ZAGREB  
Za HEP ODSTROJSTVO I ODRŽAVANJE  
DISTRIBUCIJSKOG SUSTAVA  
ELEKTRA BJELOVAR



Republika Hrvatska

KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA  
2137/1-06/2 Upravni odjel za prostorno uređenje,  
gradnju i zaštitu okoliša, Ispostava u Križevcima

Primljeno: 12-01-2012	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed
Uredbeni broj	Pril. Vrij.

Hrvatski Telekom d.d.  
Odjel za upravljanje dokumentacijom, energetska  
strojarskom i mrežnom infrastrukturom  
Slavonska avenija 6/VIII., 10 000 Zagreb  
Telefon: +385 1 4917-200

**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**KOPRIVNIČKO – KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA**  
**Upravni odjel za prostorno uređenje,**  
**gradnju i zaštitu okoliša**  
**Ispostava Križevci**

**48260 KRIŽEVCI**  
**I. Z. Dijankovečkog 18**

Vaš znak  
Naš znak  
Telefon  
Datum  
Nastavno na

T4.5-132833/11

05.01.2012.

**Gradnja crpne stanice SIFON 4.****Investitor: Komunalno poduzeće d.o.o., Križevci, D. Grdenića 7****- tk kapaciteti : uvjeti zaštite**

Temeljem Vašeg zahtjeva, klasa: UP-I-350-05/11-02/124, ur. broj: 2137/1-06/203-11-02 od 06. prosinca 2011. godine te uvidom u dostavljeni idejni projekt, izdajemo Vam slijedeće uvjete:

- U interesu zaštite naše infrastrukture dostavljamo vam izvadak iz dokumentacije tk kapaciteta (trasa podzemnih tk kapaciteta) za svaki zahvat u prostoru u zoni telekomunikacijske infrastrukture. Podaci o trasi nadzemnih tk kapaciteta mogu se dobiti uvidom na terenu.

- Izvoditelj radova obavezan je prije početka radova zatražiti iskolčenje (mikrolokaciju) trase podzemnih tk kapaciteta, putem narudžbenice na adresu Hrvatski Telekom d.d., Odjel za operativno upravljanje mrežom i poslovanje s korisnicima – sjever, Područje Bjelovar na fax: 043 215 005 ili tel: 043 226 019.

- Primijeniti pravilnik o načinu i uvjetima određivanja zone elektroničke komunikacijske infrastrukture i povezane opreme, zaštitne zone i radijskog koridora te obveze investitora radova ili građevine (N.N. 42/09 i 39/11).

- Izmicanje telefonskog stupa, upora, zatege odnosno tk kabela ne smije se vršiti bez našeg odobrenja. Za svako izmicanje tk kapaciteta potrebno je izraditi tehničko rješenje izmicanja s dinamikom izvođenja.

- Svaku nepredviđenu okolnost koja bi mogla nastati i dovesti do oštećenja tk kapaciteta, investitor je dužan odmah prijaviti na Hrvatski Telekom d.d., Odjel za operativno upravljanje mrežom i poslovanje s korisnicima – sjever, Područje Bjelovar na fax: 043 215 005 ili tel: 043 226 019.

Adresa  
Kontakti  
Hrvatski Telekom d.d.  
Savska cesta 32, 10 000 Zagreb  
telefon: +385 1 491-1000; faks: +385 1 491-1011;  
Internet: www.t.ht.hr

Poslovna banka  
Nadzorni odbor  
Uprava  
Registar trgovačkih  
društava  
2360000-1101310875 (Zagrebačka banka d.d. Zagreb); OIB: 81793146560  
G. Kerkhoff – predsjednik  
I. Mudrić – predsjednik, D. Dogan, B. Poldrugač, B. Skaramuča, I. Jolić Šimović, J. Busé  
Trgovački sud u Zagrebu, MBS: 080266256;  
temeljni kapital: 8.188.853.500,00 kuna; ukupni broj dionica: 81.888.535;  
nominalni iznos jedne dionice: 100,00 kuna



Hrvatski Telekom - prvi partner UNICEF-a u Hrvatskoj

Datum 05.01.2012.

Za

Strana 2.

- Troškovi iskolčenja, zaštite, izmještanja, kao i moguće štete na tk kapacitetima terete investitora (članak 26. Zakona o elektroničkim komunikacijama „Narodne novine“, br. 90/11.).

- Oštećenje tk kapaciteta iz nehata povlači krivičnu odgovornost (članak 147. i 148. KZ RH-pročišćeni tekst, »Narodne novine«, br. 32/93.).

- Ovi uvjeti vrijede dvije godine od dana izdavanja.

*M.Š.*

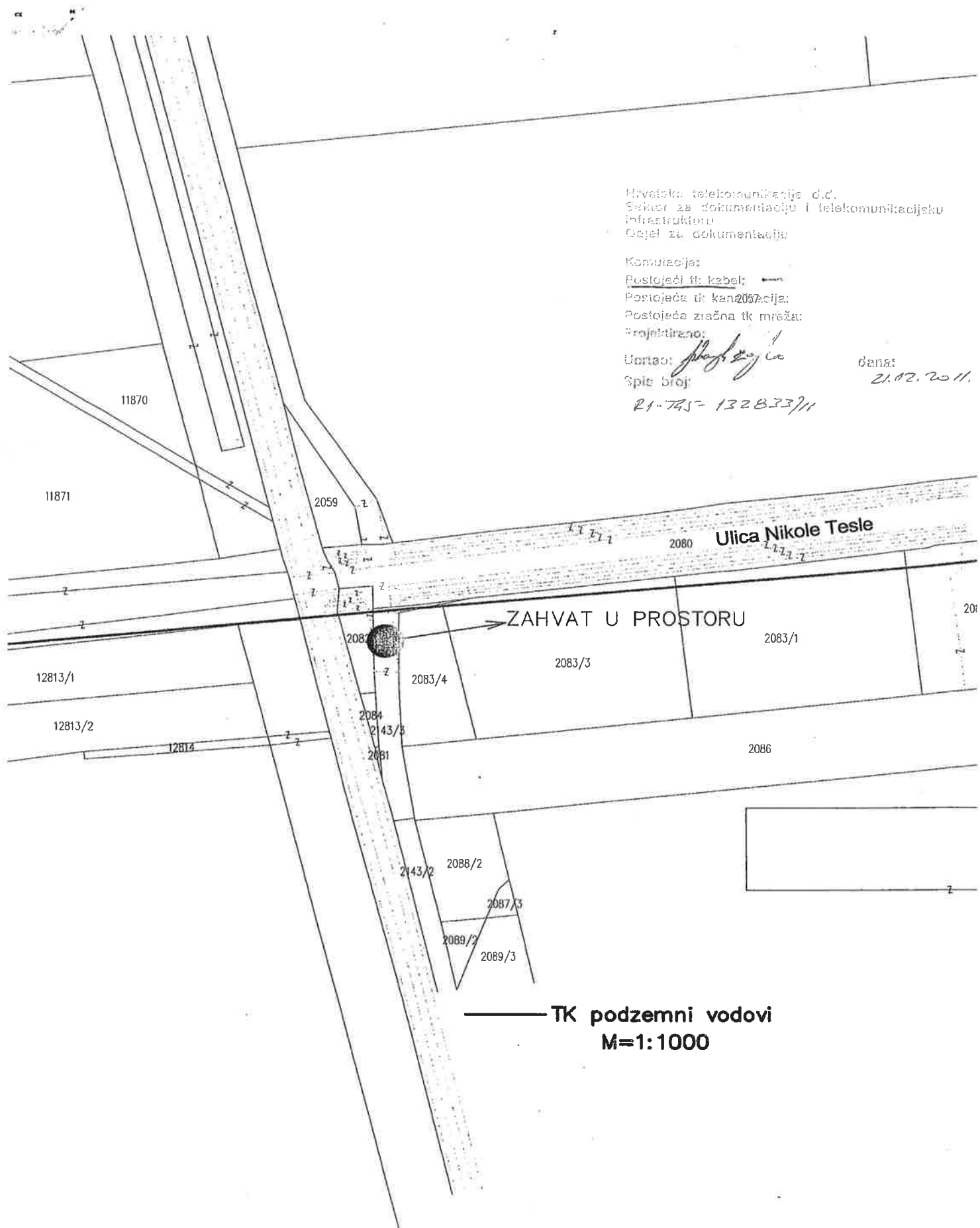
S poštovanjem,

*M.Š.* Direktor Odjela za upravljanje dokumentacijom,  
energetsko strojarskom i mrežnom infrastrukturom:

Milan Gjuranic, dipl. ing. el.

Privitak:

- situacija tk kapaciteta x1



Predmet : **Utvrđivanje posebnih uvjeta građenja**

Križevci, 13.12.2011.

Naš znak: 219 /jf

REPUBLIKA HRVATSKA  
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA  
Upravni odjel za prostorno uređenje  
gradnju i zaštitu okoliša  
Ispostava Križevci

**48260 KRIŽEVCI**

I.Z. Dijankovečkog 18

Republika Hrvatska KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA 2137/1-06/2 Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Ispostava u Križevcima		
Primljeno: 13.12.2011		
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.

Poštovani,

Na temelju Vašeg dopisa Klasa: UP-I-350-05/11-02/124; Ur.broj 2137/1-6/203-11-2, od 06.12.2011. i traženja posebnih uvjeta građenja za izdavanje **lokacijske dozvole za REKONSTRUKCIJU KANALIZACIJSKOG SUSTAVA „KRIŽEVCI-CENTAR“ PODRUČJE SLIVA „KORUŠKA“ CRPNA STANICA „SIFON 4“** prema idejnom projektu 2631/1, E-VV 44-2010 od LISTOPAD 2011., izrađenog po projektantu „Dippold & Gerold HIDROPROJEKT“ d.o.o. Desprimska 8, 10257 Brezovica (Zagreb), a povodom zahtjeva „Komunalnog poduzeća“ d.o.o. Križevci, ovim dokumentom izjavljujemo da na navedenom području ne postoje oprema niti uređaji plinskog distribucijskog sustava, pa se glede toga ne izdaju nikakvi posebni uvjeti građenja.

Dostavljajući navedeno pozdravljamo Vas

Sa poštovanjem

Josip Furrneg, direktor



Dostaviti:

- Naslovu
- Pismohrana
- Ovdje

**RADNIK-PLIN D.O.O.**  
za opskrbu  
i distribuciju plina  
Križevci, Ul. kralja Tomislava 45



## ŽUPANIJSKA UPRAVA ZA CESTE

Koprivničko-krizevačke županije

48260 Križevci, I. Z. Dijankovečkog 3

Žiro-račun: 2386002-1100513907

Matični (porezni) broj: 1286986

OIB: 16406615746

www.zuc-kc.hr

Telefon: (048) 711-208

Telefax: (048) 711-209

KLASA: 340-09/11-03/343

UR. BROJ: 2141-376-06-1521-5-2

Križevci, 15.12.2011.

KOPRIVNIČKO-KRIZEVAČKA ŽUPANIJA

2137/1-06/2 Upravni odjel za prostorno uređenje,

gradnju i zaštitu okoliša, ispostava u Križevcima

Primijeno: 15.12.2011

Klasifikacijska oznaka

Org. jed.

Uredbeni broj

Pril.

Vrij.

Županijska uprava za ceste, pravna osoba za upravljanje županijskim i lokalnim cestama, Križevci, I.Z. Dijankovečkog 3, na temelju Zakona o cestama (N.N. br. 84/11), čl. 55. stavak 1, povodom zahtjeva Koprivničko-krizevačke županije, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Ispostava Križevci (Klasa: UP-I-350-05/11-02/124, Ur. Br.: 2137/1-06/203-11-02), a u predmetu utvrđivanja Posebnih uvjeta građenja, utvrđuje:

### POSEBNE UVJETE GRAĐENJA

1. Utvrđuju se Posebni uvjeti građenja za gradnju crpne stanice „Sifon 4“ (odvodnja i pročišćavanje otpadnih voda aglomeracije „Križevci“), na javnoj cesti, odnosno unutar zaštitnog pojasa javne ceste L 26138 za investitora „Komunalno poduzeće“ d.o.o., D. Grdenića 7, Križevci.
2. Posebni uvjeti su:
  - 2.1. Crpnu stanicu smjestiti van cestovnog zemljišta (cestovno zemljište definirano je čl. 4. Zakona o cestama N.N. 84/11).
  - 2.2. Na lokaciji gdje zbog postojećih objekata ili instalacija, crpnu stanicu nije moguće smjestiti van cestovnog zemljišta, crpna stanica se može projektirati u cestovnom zemljištu sa uvjetima sanacije, i to:
    - a) Ako se crpna stanica smješta u cestovnom jarku ne smije se narušiti sistem odvodnje oborinskih voda sa javne ceste. Sanaciju rova izvršiti na način da se izvrši nasipavanje kvalitetnog kamenog materijala ili šljunka granulacije 30 – 60 mm sa zbijanjem u slojevima. Nasipavanje izvršiti do kote nivelete dna cestovnog jarka kojeg je potrebno i izraditi u punom profilu. Ne dozvoljava se postavljanje otvora na pokrovnoj ploči u cestovne jarke. Otvor (za ulazak osoba) na pokrovnoj ploči postaviti na vanjskom rubu cestovnog jarka (onaj koji je udaljeniji od ceste).
    - b) Ako je asfaltirani kolnik javne ceste širine maksimalno 3,00 m onda se crpna stanica (i otvor za ulazak osoba) mora smjestiti u sredini kolnika javne ceste. Sanacija rova (oko crpne stanice) mora se izvršiti nasipavanjem kvalitetnog kamenog materijala ili šljunka uz vlaženje te zbijanje u slojevima do postizanja modula zbijenosti  $Me=80 \text{ MN/m}^2$  do kote 21,00 cm niže od kote nivelete ceste. Zatim je potrebno postaviti betonsku stabilizaciju debljine 15,00 cm te staviti asfalt BNS 0/16 debljine 6,00 cm odnosno do razine postojećeg asfalta. Zatim je potrebno izvesti polaganje asfalta BNHS 0/11 debljine 4,00 cm i preko rova u koji je smještena crpna stanica i preko cjelokupne širine kolnika javne ceste. Pokrovna ploča mora biti u razini sa betonskom stabilizacijom. Potrebno je izvršiti obnovu horizontalne signalizacije ako je postojala.
    - c) Ako je asfaltirani kolnik javne ceste širine veće od 3,00 m onda se crpna stanica (i otvor za ulazak osoba) mora smjestiti u sredini prometne trake javne ceste. Sanacija rova (oko crpne stanice) mora se izvršiti nasipavanjem kvalitetnog kamenog materijala ili šljunka uz vlaženje te zbijanje u slojevima do postizanja modula zbijenosti  $Me=80 \text{ MN/m}^2$  do kote 21,00 cm niže od kote nivelete ceste (ako je postojeći kolnik izveden u dva sloja asfalta onda 26,00 cm). Zatim je potrebno postaviti betonsku stabilizaciju debljine 15,00 cm. Zatim je potrebno



po sredini kolnika izvršiti rezanje asfalta (ravan rez), vađenje starog asfalta, potrebno dodatno nasipavanje, vlaženje i sabijanje te preko rova i prometne trake staviti asfalt BNS 0/16 debljine 6,00 cm (ako je postojeći kolnik izveden u dva sloja asfalta onda BNS 0/16 debljine 7,00 cm i BNHS 0/11 debljine 4,00 cm) odnosno do razine postojećeg asfalta na drugoj prometnoj traci. Pokrovnna ploča mora biti u razini sa betonskom stabilizacijom. Potrebno je izvršiti obnovu horizontalne signalizacije ako je postojala.

- d) Ako je makadamski kolnik javne ceste širine maksimalno 3,00 m onda se crpna stanica (i otvor za ulazak osoba) mora smjestiti u sredini kolnika javne ceste. Sanacija rova mora se izvršiti nasipavanjem kvalitetnog kamenog materijala ili šljunka (do razine postojeće nivelete ceste) uz vlaženje te zbijanje u slojevima do postizanja modula zbijenosti  $Me=80 \text{ MN/m}^2$ . Potrebno je dodatno obratiti pažnju na dobro sabijanje oko okana. Otvor za ulazak osoba mora biti u razini sa postojećom niveletom ceste.
- e) Ako je makadamski kolnik javne ceste širine veće od 3,00 m onda se crpna stanica (i otvor za ulazak osoba) mora smjestiti u sredini prometne trake javne ceste. Sanacija rova mora se izvršiti nasipavanjem kvalitetnog kamenog materijala ili šljunka (do razine postojeće nivelete ceste) uz vlaženje te zbijanje u slojevima do postizanja modula zbijenosti  $Me=80 \text{ MN/m}^2$ . Otvor za ulazak osoba mora biti u razini sa postojećom niveletom ceste.

2.3. Ventilacijske odzračnike nije dozvoljeno izvoditi u kolniku javne ceste.

2.4. Ormariće za struju koja je potrebna za rad crpne stanice nije dozvoljeno smještati u kolniku, bankini i cestovnom jarku.

2.5. U slučaju pod 2.2. investitor je dužan regulirati odnose sa Županijskom upravom za ceste u skladu sa pravilnicima kojima se regulira građenje unutar cestovnog zemljišta.

**2.8. Za sva oštećenja (javne ceste, bankine, nasipi, usjeci, objekti na cesti i njenoj opremi) koja nastanu kod izvođenja radova na polaganju crpne stanice, investitor je dužan preko izvođača izvesti sanaciju javnih cesta u skladu s uvjetima pravne osobe koja upravlja javnom cestom.**

- 3. Tehnička dokumentacija mora se izraditi u skladu s utvrđenim Posebnim uvjetima građenja.
- 4. **Prije izdavanja Potvrde Glavnog projekta investitor odnosno projektant treba dostaviti Županijskoj upravi za ceste tehničku dokumentaciju radi njene ovjere usklađenosti s Posebnim uvjetima građenja.**
- 5. **Najkasnije 10 dana prije izvođenja radova unutar cestovnog zemljišta investitor je dužan od nadležne uprave za ceste ishoditi Suglasnost za izvođenje radova uz javnu cestu sukladno Zakonu o cestama (NN 84/11), čl. 25., 55. i 57., uz dostavu Potvrde Glavnog projekta.**
- 6. Za izdavanje Suglasnosti za izvođenje radova uz javnu cestu potrebno je osim projektne dokumentacije iz točke 3. ovih Uvjeta dostaviti i terminski plan izvođenja radova i podatke o izvođaču radova.
- 7. Troškove postupka u iznosu od 300,00 kn snosi investitor.

Dostaviti:

- 1. Podnositelj zahtjeva,
- 2. Arhiva ovdje





**REPUBLIKA HRVATSKA  
MINISTARSTVO UNUTARNJIH POSLOVA  
POLICIJSKA UPRAVA KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA  
ODJEL ZAJEDNIČKIH I UPRAVNIH POSLOVA  
INSPEKTORAT UNUTARNJIH POSLOVA**

Broj: 511-06-04/5-140-226/2-11. III  
Koprivnica, 15. prosinca 2011.

KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA  
Upravni odjel za prostorno uređenje,  
gradnju i zaštitu okoliša  
Ispostava u Križevcima

Predmet: „Komunalno poduzeće“ d.o.o. Križevci

Gradnja crpne stanice „Sifon 4“

Posebni uvjeti gradnje iz područja zaštite od požara  
- daje se

Veza: Vaš dopis Klasa: UP-I-350-05/11-02/124,  
Urbroj: 2137/1-6/203-11-02  
zaprimiteljeno 14.12.2011. godine

U svezi vašeg dopisa, broj i datum gornji, izvješćujemo vas da je uvidom u Idejni projekt broj 50-1/11, mapa 1, od listopada 2011.godine, izrađen po PB „Prostor“ d.o.o. iz Bjelovara, navedene građevine na kat. čest. br. 2143/3 k.o. Križevci, utvrđeno da JE isti USKLAĐEN s posebnim propisima iz područja zaštite od požara.

S poštovanjem,

- Dostavljeno:
1. Koprivničko-križevačka županija  
Upravni odjel za prostorno uređenje,  
gradnju i zaštitu okoliša  
Ispostava u Križevcima
  2. Pismohrana – ovdje

KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA 2137/1-06/2 Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Ispostava u Križevcima		
Primijeno:		
Klasifikacijska oznaka	- 10 - 2011. jsd.	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.

NEKLASIFICIRANO  
3.NVD - POŠTANSKOM SLUŽBOM

VODITELJ INSPEKTORATA  
UNUTARNJIH POSLOVA :

Ivan Matosović



## HRVATSKE VODE

VODNOGOSPODARSKI ODJEL  
ZA SREDNJU I DONJU SAVU  
10000 Zagreb, Ulica grada Vukovara 220

Telefon: 01/6307-451  
Telefax: 01/6154-479

KLASA: UP/I<sup>0</sup>-325-01/11-07/7164

URBROJ: 374-21-4-11-2

Zagreb, 05. siječnja 2012. godine

Hrvatske vode, Vodnogospodarski odjel za srednju i donju Savu, Zagreb, na temelju članka 143. stavka 2. točke 1. i stavka 7. Zakona o vodama ("Narodne novine" br. 153/09), u povodu poziva Koprivničko-križevačke županije, Upravnog odjela za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Ispostava Križevci, KLASA: UP-I-350-05/11-02/124, URBROJ: 2137/1-06/203-11-02 od 06.12.2011. godine na uvid u idejni projekt u postupku izdavanja lokacijske dozvole za gradnju crpne stanice „Sifon 4“ u Križevcima, radi pribavljanja posebnih uvjeta iz članka 106. stavka 1. podstavka 7., 8. i 9. Zakona o prostornom uređenju i gradnji ("Narodne novine" br. 76/07, 38/09, 55/11 i 90/11) u smislu odredbi članka 143. stavka 1. Zakona o vodama, nakon pregleda dostavljene dokumentacije izdaju

### VODOPRAVNE UVJETE

Glavni projekt crpne stanice „Sifon 4“ treba biti izrađen u skladu sa sljedećim točkama:

1. Potrebno je grafički, na preglednoj situaciji sustava odvodnje grada Križevaca, predložiti položaj crpne stanice. Također je potrebno detaljno predložiti položaj crpne stanice u odnosu na sve ostale građevine i njen položaj na katastru.
2. Predložiti nacrt konstrukcijskih detalja crpne stanice.
3. Opisati lokaciju na kojoj se voda precrpljuje, karakteristike terena i karakteristike otpadne vode.
4. Odabrati crpku koja može prihvatiti protok otpadne vode izračunat u „Idejnom projektu za izdavanje lokacijske dozvole za radove na izgradnji sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Križevci, rekonstrukcija kanalizacijskog sustava Križevci-centar, cjelina 1, područje sliva Koruška“ (Dippold & Gerold HIDROPROJEKT 91 d.o.o.).
5. Objekt crpne stanice je potrebno izvesti kao vodonepropusnu konstrukciju sa svim elementima potrebnim za nesmetan rad crpke, odnosno crpne stanice.
6. Potrebno je osigurati jednu radnu i jednu rezervnu crpku.
7. U tehničkoj dokumentaciji je potrebno navesti uvjete dobave energije potrebne za rad crpne stanice.
8. Osigurati ventilaciju crpne stanice.
9. U slučaju gradnje u uređenom ili neuređenom inundacijskom području (i na vodnom dobru) potrebno je pridržavati se odredbi članka 126. Zakona o vodama i sva odstupanja usuglasiti u obliku zapisnika sa nadležnim VGI za mali sliv „Česma-Glogovnica“ i uvezati ga u glavni projekt.
10. Kod izvođenja radova na vodnom dobru, investitor je dužan osigurati vodni nadzor djelatnika Hrvatskih voda koje će obavijestiti 10 (deset) dana prije početka izvođenja predmetnih radova.
11. Investitor je dužan na tehničkom pregledu predložiti:
  - Atest o vodonepropusnosti izvedene predmetne građevine izdan po ovlaštenoj osobi,
  - Geodetski snimak izvedenog stanja.
12. Tehničkom dokumentacijom potrebno je predvidjeti i druge odgovarajuće mjere da izgradnjom građevine za koje se izdaju ovi vodopravni uvjeti ne dođe do šteta ili nepovoljnih posljedica za vodnogospodarske interese.

Projektant je odgovoran za usklađenost glavnog projekta s ovim vodopravnim uvjetima, temeljem članka 179. stavka 2. Zakona o prostornom uređenju i gradnji.

Vodopravni uvjeti se mijenjaju kada se prema propisima o prostornom uređenju i gradnji mijenja lokacijska dozvola, članak 147. stavak 1. Zakona o vodama.

Vodopravni uvjeti važe dok važi lokacijska dozvola, članak 147. stavak 3. Zakona o vodama.

### Obrazloženje

Koprivničko-križevačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Ispostava Križevci, dostavila je Hrvatskim vodama, VGO srednja i donja Sava, Službi zaštite voda, poziv na uvid u idejni projekt, KLASA: UP-I-350-05/11-02/124, URBROJ: 2137/1-06/203-11-02 od 06.12.2011. god., radi pribavljanja posebnih uvjeta iz članka 106. stavak 1. podstavka 7., 8. i 9. Zakona o prostornom uređenju i gradnji za izdavanje lokacijske dozvole za gradnju crpne stanice „Sifon 4“ u Križevcima.

Uvid u idejni projekt održan je 14.12. 2011. godine u Križevcima.

-Idejni projekt se sastoji od jedne knjige: Idejni projekt za izdavanje lokacijske dozvole za radove na izgradnji sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije "Križevci", rekonstrukcija kanalizacijskog sustava "Križevci-centar", područje sliva Koruška, crpna stanica „Sifon 4“, zajednička oznaka projekta: 2631/1, E-VV 44-2010, broj projekta i broj mape: 50-1/11, mapa 1, Izradila zajednica izvoditelja, Vodeći član: Dippold & Gerold HIDROPROJEKT 91 d.o.o., Brezovica, Desprimska 8, član: Prostor d.o.o., Bjelovar, B. Papandopula 16, projektant: Rahela Greta Nervo, ing.građ.

-Nakon uvida u idejni projekt daje se očitovanje:

-Investitor je Komunalno poduzeće d.o.o., Križevci.

-Predmet ovog Idejnog projekta za izdavanje Lokacijske dozvole je izgradnja crpne stanice „Sifon 4“ kanalizacijskog sustava Križevci-centar u Križevcima. Crpna stanica „Sifon 4“ prihvaća otpadne vode kolektora „Koruška“ i to u količini od  $Q_{max} = 45$  l/s.

-Glavni projekt rekonstrukcije kanalizacijskog sustava "Križevci-centar", cjelina 1 potrebno je izraditi sukladno vodopravnim uvjetima u dispozitivu kako bi bio usklađen s odredbama zakona i propisa iz nadležnosti Hrvatskih voda.

Nakon svega navedenog proizlazi da izgradnja predmetnog objekta, uz pridržavanje tehničkih propisa, nije u suprotnosti s vodnogospodarskim interesima i Zakonom o vodama te su se mogli utvrditi vodopravni uvjeti kao u dispozitivu.

#### Uputa o pravnom lijeku:

Žalbu protiv vodopravnih uvjeta izdanih za potrebe postupka izdavanja lokacijske dozvole, ovlaštena je izjaviti stranka po čijem je zahtjevu pokrenut postupak za izdavanje lokacijske dozvole.

Žalba se u roku od 15 dana od dana dostave vodopravnih uvjeta stranci, neposredno ili preporučeno poštom, podnosi Ministarstvu poljoprivrede („ex Uprava gospodarenja vodama“), putem Hrvatskih voda, VGO za srednju i donju Save, Zagreb, Ulica grada Vukovara 220. Na žalbu se plaća upravna pristojba u iznosu od 50,00 kn u državnim biljezima prema Tar. br. 2 Tarife upravnih pristojbi uz Zakon o upravnim pristojbama.

p.o. generalnog direktora

Stanislav Pandurić, diplomirani grad

Pristav i vrste zvanja



#### DOSTAVITI:

1. Koprivničko-križevačka županija,  
Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša,  
Ispostava Križevci, Ivana Z. Dijankovečkog 18, Križevci
2. Komunalno poduzeće d.o.o. Križevci, Ulica Drage Grdenića 7, Križevci
3. Ministarstvo poljoprivrede, Ulica grada Vukovara 78, Zagreb („ex Uprava gospodarenja vodama“)
4. VGI za mali sliv „Česma-Glogovnica“ Bjelovar
5. VGO srednja i donja Sava, Služba 21-4
6. Referada
7. Pismohrana



**HRVATSKE VODE**  
 VODNOGOSPODARSKI ODJEL  
 ZA SREDNJU I DONJU SAVU  
 10000 Zagreb, Ulica grada Vukovara 220

Telefon: 01/6307-451  
 Telefax: 01/6154-479

KLASA: UP/I<sup>0</sup>-325-01/11-07/7164  
 URBROJ: 374-21-4-11-2  
 Zagreb, 05. siječnja 2012. godine

Hrvatske vode, Vodnogospodarski odjel za srednju i donju Savu, Zagreb, na temelju članka 143. stavka 2. točke 1. i stavka 7. Zakona o vodama ("Narodne novine" br. 153/09), u povodu poziva Koprivničko-križevačke županije, Upravnog odjela za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Ispostava Križevci, KLASA: UP-I-350-05/11-02/124, URBROJ: 2137/1-06/203-11-02 od 06.12.2011. godine na uvid u idejni projekt u postupku izdavanja lokacijske dozvole za gradnju crpne stanice „Sifon 4“ u Križevcima, radi pribavljanja posebnih uvjeta iz članka 106. stavka 1. podstavka 7., 8. i 9. Zakona o prostornom uređenju i gradnji ("Narodne novine" br. 76/07, 38/09, 55/11 i 90/11) u smislu odredbi članka 143. stavka 1. Zakona o vodama, nakon pregleda dostavljene dokumentacije izdaju

#### VODOPRAVNE UVJETE

Glavni projekt crpne stanice „Sifon 4“ treba biti izrađen u skladu sa sljedećim točkama:

1. Potrebno je grafički, na preglednoj situaciji sustava odvodnje grada Križevaca, predočiti položaj crpne stanice. Također je potrebno detaljno predočiti položaj crpne stanice u odnosu na sve ostale građevine i njen položaj na katastru.
2. Predočiti nacrt konstrukcijskih detalja crpne stanice.
3. Opisati lokaciju na kojoj se voda precrcpljuje, karakteristike terena i karakteristike otpadne vode.
4. Odabrati crpku koja može prihvatiti protok otpadne vode izračunat u „Idejnom projektu za izdavanje lokacijske dozvole za radove na izgradnji sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Križevci, rekonstrukcija kanalizacijskog sustava Križevci-centar, cjelina 1, područje sliva Koruška“ (Dippold & Gerold HIDROPROJEKT 91 d.o.o.).
5. Objekt crpne stanice je potrebno izvesti kao vodonepropusnu konstrukciju sa svim elementima potrebnim za nesmetan rad crpke, odnosno crpne stanice.
6. Potrebno je osigurati jednu radnu i jednu rezervnu crpku.
7. U tehničkoj dokumentaciji je potrebno navesti uvjete dobave energije potrebne za rad crpne stanice.
8. Osigurati ventilaciju crpne stanice.
9. U slučaju gradnje u uređenom ili neuređenom inundacijskom području (i na vodnom dobru) potrebno je pridržavati se odredbi članka 126. Zakona o vodama i sva odstupanja usuglasiti u obliku zapisnika sa nadležnim VGI za mali sliv „Česma-Glogovnica“ i uvezati ga u glavni projekt.
10. Kod izvođenja radova na vodnom dobru, investitor je dužan osigurati vodni nadzor djelatnika Hrvatskih voda koje će obavijestiti 10 (deset) dana prije početka izvođenja predmetnih radova.
11. Investitor je dužan na tehničkom pregledu predočiti:
  - Atest o vodonepropusnosti izvedene predmetne građevine izdan po ovlaštenoj osobi,
  - Geodetski snimak izvedenog stanja.
12. Tehničkom dokumentacijom potrebno je predvidjeti i druge odgovarajuće mjere da izgradnjom građevine za koje se izdaju ovi vodopravni uvjeti ne dođe do šteta ili nepovoljnih posljedica za vodnogospodarske interese.

Projektant je odgovoran za usklađenost glavnog projekta s ovim vodopravnim uvjetima, temeljem članka 179. stavka 2. Zakona o prostornom uređenju i gradnji.

Vodopravni uvjeti se mijenjaju kada se prema propisima o prostornom uređenju i gradnji mijenja lokacijska dozvola, članak 147. stavak 1. Zakona o vodama.

Vodopravni uvjeti važe dok važi lokacijska dozvola, članak 147. stavak 3. Zakona o vodama.

### Obrazloženje

Koprivničko-križevačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Ispostava Križevci, dostavila je Hrvatskim vodama, VGO srednja i donja Sava, Službi zaštite voda, poziv na uvid u idejni projekt, **KLASA: UP-I-350-05/11-02/124, URBROJ: 2137/1-06/203-11-02** od 06.12.2011. god., radi pribavljanja posebnih uvjeta iz članka 106. stavak 1. podstavka 7., 8. i 9. Zakona o prostornom uređenju i gradnji za izdavanje lokacijske dozvole za gradnju crpne stanice „Sifon 4“ u Križevcima.

Uvid u idejni projekt održan je 14.12. 2011. godine u Križevcima.

Idejni projekt se sastoji od jedne knjige: Idejni projekt za izdavanje lokacijske dozvole za radove na izgradnji sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije "Križevci", rekonstrukcija kanalizacijskog sustava "Križevci-centar", područje sliva Koruška, crpna stanica „Sifon 4“, zajednička oznaka projekta: 2631/1, E-VV 44-2010, broj projekta i broj mape: 50-1/11, mapa 1, Izradila zajednica izvoditelja, Vodeći član: Dippold & Gerold **HIDROPROJEKT 91 d.o.o.**, Brezovica, Desprimska 8, član: **Prostor d.o.o.**, Bjelovar, B. Papandopula 16, projektant: **Rahela Greta Nervo, ing.građ.**

-Nakon uvida u idejni projekt daje se očitovanje:

-Investitor je **Komunalno poduzeće d.o.o., Križevci.**

-Predmet ovog Idejnog projekta za izdavanje Lokacijske dozvole je izgradnja crpne stanice „Sifon 4“ kanalizacijskog sustava Križevci-centar u Križevcima. Crpna stanica „Sifon 4“ prihvaća otpadne vode kolektora „Koruška“ i to u količini od  $Q_{max} = 45$  l/s.

-Glavni projekt rekonstrukcije kanalizacijskog sustava "Križevci-centar", cjelina 1 potrebno je izraditi sukladno vodopravnim uvjetima u dispozitivu kako bi bio usklađen s odredbama zakona i propisa iz nadležnosti Hrvatskih voda.

Nakon svega navedenog proizlazi da izgradnja predmetnog objekta, uz pridržavanje tehničkih propisa, nije u suprotnosti s vodnogospodarskim interesima i Zakonom o vodama te su se mogli utvrditi vodopravni uvjeti kao u dispozitivu.

#### Uputa o pravnom lijeku:

Žalbu protiv vodopravnih uvjeta izdanih za potrebe postupka izdavanja lokacijske dozvole, ovlaštena je izjaviti stranka po čijem je zahtjevu pokrenut postupak za izdavanje lokacijske dozvole.

Žalba se u roku od 15 dana od dana dostave vodopravnih uvjeta stranci, neposredno ili preporučeno poštom, podnosi Ministarstvu poljoprivrede („ex Uprava gospodarenja vodama“), putem Hrvatskih voda, VGO za srednju i donju Save, Zagreb, Ulica grada Vukovara 220. Na žalbu se plaća upravna pristojba u iznosu od 50,00 kn u državnim biljezima prema Tar. br. 2 Tarife upravnih pristojbi uz Zakon o upravnim pristojbama.

p.o. generalnog direktora

Stanislav Pandurić, dipl.ing.građ.  
Pristav 1. vrste zvanja



#### DOSTAVITI:

1. Koprivničko-križevačka županija,  
Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša,  
Ispostava Križevci, Ivana Z. Dijankovečkog 18, Križevci
2. Komunalno poduzeće d.o.o. Križevci, Ulica Drage Grdenića 7, Križevci
3. Ministarstvo poljoprivrede, Ulica grada Vukovara 78, Zagreb („ex Uprava gospodarenja vodama“)
4. VGI za mali sliv „Česma-Glogovnica“ Bjelovar
5. VGO srednja i donja Sava, Služba 21-4
6. Referada
7. Pismohrana

25.7.

Republika Hrvatska  
KOPRIVNIČKO-KRIZEVAČKA ŽUPANIJA  
2137/1-0012 Upravni odjel za prostorno uređenje,  
građevinarstvo i zaštitu okoliša, ispostava u Križevcima

Primljeno: 13-01-2012		
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
Urudžbeni broj	Prih.	Vrij.



**REPUBLIKA HRVATSKA  
MINISTARSTVO ZDRAVSTVA  
I SOCIJALNE SKRBI**

**Uprva za sanitarnu inspekciju  
Služba za županijsku sanitarnu inspekciju  
Odjel za sjeverozapadnu Hrvatsku  
Odsjek za Koprivničko – križevačku županiju  
Ispostava Križevci**

Republika Hrvatska KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA 2137/1-08/2 Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Ispostava u Križevcima		
Primljeno:	14-12-2011	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.

**Klasa: 540- 02 / 11 - 03 / 7566.**

**Ur. broj: 534-08-3-2-1-1/1-11-02.**

**Križevci , 14. 12. 2011.**

Viši sanitarni inspektor , Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi , Uprave za sanitarnu inspekciju Službe za županijsku sanitarnu inspekciju , Odjela za sjeverozapadnu Hrvatsku Odsjeka za Koprivničko – križevačku županiju – Ispostave Križevci , , rješavajući u postupku pokrenutom po zahtjevu Komunalnog poduzeća d.o.o. Križevci , Drage Grdenića kbr. 7, od 09. 12. 2011. godine , na temelju članka 2. i 13. Zakona o sanitarnoj inspekciji ( Narodne novine broj: 113 / 2008 i 88 / 2010. ) , a u svezi s člankom 109. stavkom 1. Zakona o prostornom uređenju i gradnji ( Narodne novine broj: 76 / 2007 i 38/09 ) , utvrđuje slijedeće

**SANITARNO TEHNIČKE I HIGIJENSKE UVJETE**

**za gradnju crpne stanice „ KORUŠKA“ za odvodnju i pročišćavanje otpadnih voda naselja „ KRIŽEVCI CENTAR „ u Križevcima .**

1. Lokacija buduće građevine biti će na kat. čestici br: 2143/3 k.o. Križevci
2. Uvidom u Idejni projekt građenja predmetne građevine koji je dostavljen uz zahtjeva podnositelja , broj: 50-5-1 / 11. ( mapa 1 ) a koji je izrađen po ovlaštenoj pravnoj osobi „ PROSTOR „ d.o.o. Bjelovar , B. Papandopula kbr. 16. , utvrđeno je da lokacija budućih građevina ispunjava sanitarno – tehničke uvjete .
3. Predmetna građevina u prostoru se mora izgraditi od čvrste vodonepropusne građevinske tvari sa dovoljnom zapreminom za prijam i odvodnju otpadnih voda naselja „ Križevci – Centar-područje sliva „ KORUŠKA“ crpna stanica „ Sifon 4 „ u Križevcima, te moraju imati pokrovnu vodonepropusnu deku i riješeno na pokrovnoj deci odzračivanje ( sve sukladno posebnom proračunu koji mora sadržavati glavni projekt izgradnje buduće građevine)

Crpna stanica sa dovodnim i odvodnim cijevima otpadnih kanalizacijskih voda mora biti funkcionalno spojena sa glavnim kolektorom odvodnje otpadnih voda grada Križevci a prijelaz ispod potoka Koruška mora biti funkcionalan i siguran od eventualnih oštećenja od vanjskih čimbenika

Investitor , Komunalno poduzeće d.o.o. Križevci , D. Grdenića kbr. 7., mora dokazati prije izdavanja uporabne dozvole za korištenje predmetne građevine , da su joj zidovi , pod i pokrivna deka izgrađeni od vodonepropusne građevinske tvari ( betona ) kao i sve dovodne i odvodne cijevi otpadnih voda

**DOSTAVITI**

**Podnosiocu zahtjeva X2.**

**2. Pismohrana – o v d j e**







**REPUBLIKA HRVATSKA  
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA  
GRAD KRIŽEVCI**

**Upravni odjel za stambeno-komunalne djelatnosti**

KLASA: 944-01/11-01/27

URBROJ: 2137/02-02/10-11-3

Križevci, 19.12.2011. godine

Upravni odjel za prostorno uređenje,  
gradnju i zaštitu okoliša  
Ispostava u Križevcima  
I.Z.Dijankovečkog 18  
n/r Brankica Knok-Sačarić, ing.građ.

**PREDMET: Suglasnost na projekt  
-dostavlja se**

Poštovani,

Uvidom u Idejni projekt TD 50-1/11, MAPA I, izrađen u listopadu 2011.g. po ovlaštenom projektnom poduzeću "PROSTOR" d.o.o. Bjelovar, izjavljujemo da smo suglasni sa navedenim projektom. Navedene kčbr. 2082, 2083/4, 2084 sve k.o. Križevci, kao i kčbr. 2143/3 k.o. Križevci u vlasništvu su Grada Križevaca te će Grad Križevci nakon pravomoćnosti lokacijske dozvole pristupiti sklapanju Ugovora o pravu građenja za gradnju crpne stanice "SIFON 4", u trasi postojeće kanalizacije sliva Koruška sa Komunalnim poduzećem d.o.o.

PROČELNIK:  
Anđelko Nerić [dipl.org.rada](mailto:dipl.org.rada)



**GRADEVINA:** IZGRADNJA CRPNE STANICE: SIFON - 4

**LOKACIJA:** KRIŽEVCI

**PROJEKTANT:** **PROSTOR** d.o.o., BJELOVAR

**Z.O.P.:** 2631/1, EVV 44-2010

Na temelju članka 179 st. 2 i članka 180, st.1, članak 208 st.1 Zakona o prostornom uređenju i gradnji (NN 76/07, 38/09, 55/11 i 90/11) izdaje se:

### I Z J A V A

projektanta, Rahela Greta Nervo, ing.građ. kojom se potvrđuje da je tijekom izrade GLAVNOG PROJEKTA, za gore navedenu građevinu, građevina usklađena s:

1. Lokacijskom dozvolom KLASA: UP-I-350-05/11-02/124;  
URBROJ: 2137/1-06/203-11-11,  
Od 26.01.2012. godine
2. Podacima iz prostorno-planske dokumentacije
3. Odredbama i zahtjevima važeće zakonske regulative koja se nalazi u poglavlju Program kontrole i osiguranje kakvoće koja je sastavni dio Glavnog projekta

**PROJEKTANT:**  
**Rahela Greta Nervo, ing.građ.**

HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA  
Rahela-Greta Nervo  
ing. građ.  
Ovlašteni inženjer građevinarstva  
G 1980

Na temelju članka 180 st. 1. Zakona o prostornom uređenju i gradnji (NN 76/07, 38/09, 55/11 i 90/11) i pravilnika o sadržaju izjave projekatata o usklađenosti glavnog, odnosno idejnog projekta s odredbama posebnih zakona i drugih propisa izdaje se:

#### IZJAVA O CJELOVITOSTI I MEĐUSOBNOJ USKLAĐENOSTI PROJEKATA

**INVESTITOR:** KOMUNALNO PODUZEĆE D.O.O., KRIŽEVCI

**GRADEVINA:** IZGRADNJA CRPNE STANICE: SIFON - 4

**LOKACIJA:** KRIŽEVCI

**PROJEKTANT:** **PROSTOR** d.o.o., BJELOVAR

**Z.O.P.:** 2631/1, EVV 44-2010

**FAZA :** GLAVNI PROJEKT

**MAPA:** MAPA1

Sve mape ovoga projekta međusobno su usklađene

Lokacijska dozvola: KLASA: UP-I-350-05/11-02/124; URBROJ: 2137/1-06/203-11-11, izdana od Upravnog odjela za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Ispostava Križevci, 26.01.2012 g.

GLAVNI PROJEKTANT:  
Dalibor Vacek, dipl. ing. građ