

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

ELEKTRA BJELOVAR  
43000 BJELOVAR, P.BIŠKUPA 5

POGON KRIŽEVCI  
48260 KRIŽEVCI, TRG SV.FLORIJANA 3

KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA 2137/1-06/2 Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Ispostava u Križevcima		
Primljeno: 03 -10- 2011		
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
Urudžbeni broj	Pril.	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: VA

Ur. broj: 400602-7745/2011

Datum: 22.07.2011.

BZ: 400602-110835-0011

VAŠ BROJ I ZNAK:

2137/1-06/203-11-02

UP-I-350-05/11-02/76

Datum: 26.07.2011.

DATUM:

27.09.2011.

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: 400602-110835-0011

koja se izdaje Kupcu

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

radi sagledavanja mogućnosti priključenja za građevinu

( vrsta objekta: ostala građevina, Crpna stanica "Prikraj 2" )

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

PRIKRAJ KRIŽEVAČKI, PRIKRAJ B.B., k.č. 14667, k.o. Raven  
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 Prikraj
2. Napajanje iz TS: 10(20)/0,4 kV Prikraj (TP 1301)  
izvod: 1 NN izlaz prema Željezničkoj stanici
3. Napon priključka: 0.40 kV
4. Opis izvedbe priključka kupca: NN - podzemni  
tipiziranim kabelom XP 00-A 4x25 mm<sup>2</sup> do SKPMO-a
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): 5000
8. Način korištenja snage i energije: kontinuirano, 0-24 h

9. Predvidivo vrijeme priključenja: nakon realizacije EES  
 10. Procijenjeno vrijeme realizacije uvjeta u NN mreži: 120 dana  
 11. Mjesto predaje električne energije: na odlaznim stezaljkama glavnih osigurača u SKPMO-u  
 12. Način mjerenja, kategorija potrošnje i mjerna oprema za mjerenje potrošnje električne energije:

Rbr.	Naziv	Snaga (kW)	1F/3F	Kategorija potrošnje	Brojilo	Ostalo
1	Crpna stanica "Prikraj 2"	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. Mjermi ormar s mjernom opremom treba ugraditi na pristupačno mjesto, tako da se svi radovi i očitavanja brojila 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 sustavom 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 ugovore 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: VUČKOVIĆ ALEKSA

O tome obavijest:

1. Kupac
2. Služba za razvoj i investicije, Odjel za EES i priključenje
3. Pismohrana



HEP - Operator distribucijskog sustava d.o.o. ZAGREB  
 DIREKCIJSKO PODRUČJE  
 ZA HERA BJELOVAR  
 Miro Totgergeli, dipl. inženjer

8



**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**

**Klasa: 540- 02 / 11 - 03 / 7526**

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

**Križevci , 27.09. 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 Koprivničko – križevačke županije , Upravnog odjela za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša- Ispostave Križevci , Klasa : UP-I- 350-05/ 11-02 /76. , Ur. broja: : 2137 / 1 -6/203-11-02. , od 07.09. 2011. godine , zaprimitog , 13. 09. 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 (CS) Prikraj 2. za odvodnju i pročišćavanje otpadnih voda naselja „ Križevci – jugozapad „**

1. Lokacija buduće građevine biti će na kat. čestici br: 14667. k.o. Raven
  2. Uvidom u Idejni projekt građenja predmetne građevine koji je dostavljen uz zahtjeva podnositelja , broj: 50-7-2 / 11. ( mapa 1 ) a koji je izrađen po ovlaštenoj pravnoj osobi Dippold § Gerold HIDROPROJEKT 91. d.o.o. Brezovica , Desprimska kbr. 8., utvrđeno je da lokacija budućih građevina ispunjava sanitarno – tehničke uvjete .
  3. Predmetna građevina u prostoru se mora izgraditi od čvrste vodonepropusne građevinske tavi sa dovoljnom zapreminom za prijam i odvodnju otpadnih voda naselja „ Križevci . jugozapa „ te moraju imati pokrovnu vodonepropusnu deku i rješeno 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 i cesta te željezničke pruge 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**

**VIŠI SANITARNI INSPEKTOR**

**Jozo Gujić dipl. san ing.**



**HŽ INFRASTRUKTURA d.o.o.**  
 Zagreb, Mihanovićeveva 12  
 RAZVOJ I GRAĐENJE  
 Služba za pripremu  
 Grupa za pregled tehničke dokumentacije

**RK broj: 799/11**

Zagreb, 17.02.2012.  
 Znak: HŽI - 1.3.3. D.S. tel. 01/ 453 38 22

**Predmet:** Idejni projekt sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije "Križevci", Podsustav "Križevci-jugozapad", Izgradnja crpne stanice: Prikraj-2

**Veza:** Klasa UP-I-350-05/11-02/76

**Predlagatelj:** RH Koprivničko – križevačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Ispostava Križevci, Ivana Z. Dijankovečkog 18

**Investitor:** Komunalno poduzeće d.o.o., Križevci, D. Grdenića 7

**Projektant:** Prostor d.o.o., Bjelovar, B. Papandopula 16

**Izvjestitelji:** HŽI (I. Poljanac, D. Hrženjak, Ž. Biondić, G. Ilkoski)

Nakon pregleda predmetne dokumentacije na osnovi Zakona o prostornom uređenju i gradnji, Zakona o sigurnosti u željezničkom prometu i Zakona o željeznici, te na osnovi Upute o radu Komisije za pregled tehničke dokumentacije, daje se sljedeće

### M I Š L J E N J E

Prihvaća se Idejni projekt sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije "Križevci", Podsustav "Križevci-jugozapad", Izgradnja crpne stanice: Prikraj-2, zajednička oznaka projekta: 2631/7, EVV 44-2010, broj projekta i mape: 50-7-2/11, Mapa 1, od ožujka 2011. godine, koji će biti položen u zaštitnom pružnom pojasu pruge **M201 DG – Botovo – Dugo Selo kod km 480+382.**

Predmetna crpna stanica će biti izvedena sa lijeve strane pruge na udaljenosti 22 m od osi prolaznog kolosijeka i 16 m od osi krnjeg kolosijeka.

Prije početka radova, sve imovinsko pravne odnose investitor treba obavezno riješiti sa HŽI - Nekretninama, Zagreb, Trnjanska 11f.

Daljnju tehničku dokumentaciju izrađenu prema važećim propisanim sigurnosnim uvjetima, u skladu sa Zakonom o prostornom uređenju i gradnji, Zakonom o sigurnosti u željezničkom prometu, Pravilnikom o općim uvjetima za građenje u zaštitnom pružnom pojasu, te prikazanom situacijom crpne stanice, precizno kotiranom u odnosu na os bližeg kolosijeka, dostaviti ovoj Službi na pregled i davanje Suglasnosti.

Ovo Mišljenje šalje se predlagatelju, RH Koprivničko – križevačkoj županiji, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Ispostavi Križevci, Ivana Z. Dijankovečkog 18, a osim toga:

- HŽI - 1.3.1. Službi za razvoj i željezničke infrastrukturne podsustave,
- HŽI - 1.5. Građevinskim poslovima održavanja,
- HŽI - 2.3. Nekretninama, Trnjanska 11 f., tel. 01/ 378 29 07,
- HŽI - Sekciji ZOP Koprivnica, Kolodvorska 13.

ŠEF SLUŽBE ZA PRIPREMU

Janja Groš, dipl.ing.građ.



IZVRŠNI DIREKTOR  
RAZVOJA I GRAĐENJA

Hrvoje Milas, dipl. ing. građ.





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

KLASA: 351-02/11-01/45  
URBROJ: 2137/1-06/08-11-2  
Koprivnica, 18. rujan 2011.

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

Primljeno: 6. 12. 2011	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.
Urudžbeni broj	Pril. Vrij.

**UO ZA PROSTORNO UREĐENJE, GRADNJU**  
**I ZAŠTITU OKOLIŠA**  
**- ISPOSTAVA KRIŽEVCI -**

**PREDMET:** Uvid u Idejni projekt u postupku ishođenja lokacijske dozvole za zahvat - Sustav odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije „Križevci“, Izgradnja crpne stanice Prikraj-2, k.o. Prikraj, Grad Križevci, investitora Komunalno poduzeće d.o.o., Križevci - *izdavanje posebnih uvjeta zaštite prirode i okoliša*

Po uvidu u priloženu dokumentaciju Idejnog projekta 50-7-2/11, Mapa 1, izrađenog od Prostor d.o.o., Bjelovar, od 03/11., utvrđujemo sljedeće posebne uvjete zaštite prirode i okoliša:

- za vrijeme izvođenja radova spriječiti svako onečišćenje tla, podzemnih i površinskih voda od utjecaja onečišćujućih tvari koje mogu nastati nepravilnom uporabom ili primjenom neispravne građevinske i druge mehanizacije (istjecanje motornih i hidrauličnih ulja, nafte, benzina i dr.);
- tijekom i po završetku svih građevinskih radova nositelj zahvata je dužan djelovati tako da u najmanjoj mjeri oštećuje prirodna područja, a po završetku zahvata dužan je u zoni utjecaja zahvata uspostaviti ili približiti stanje onom prije njegovog izvođenja;
- sve planirane nadzemne građevine potrebno je bojom i izborom materijala prilagoditi ambijentalnim karakteristikama područja u kojem se gradi;
- nastali otpad treba razvrstati po vrstama i predati ovlaštenim skupljačima i/ili obrađivačima otpada;
- radi očuvanja biološke i krajobrazne raznolikosti, koliko je to moguće, potrebno je očuvati rubna staništa živica, pojedinačnih stabala i njihovih skupina eventualno smještenih na potezu izvođenja radova.

Investitor odnosno projektant je dužan primjenjivati sve zakone koji propisuju zaštitu prirode i okoliša, zraka, voda, Zakon o otpadu i druge vezane propise te je nositelj zahvata odgovoran za sve eventualne akcidentne situacije nastale u svim fazama pripreme, izvođenja zahvata i sanacije terena nakon dovršetka radova.

S poštovanjem,



Pročelnik:  
Dražen Kozjak, dipl.ing.



ŽUPANIJSKA UPRAVA ZA CESTE

Koprivničko-križevačke županije

48260 Križevci, I. Z. Dijankovečkog 3

Žiro-račun: 2386002-1100513907

Matični (porezni) broj: 1286986

OIB: 16406615746

www.zuc-kc.hr

E-mail: zuc-krizevci@kc.t-com.hr

Telefon: (048) 711-208

Telefax: (048) 711-209

KLASA:340-09/11-03/240

UR. BROJ: 2141-376-06-1046-5-2

Križevci, 19.09.2011.

Primljeno: 19-09-2011		
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
340-09/11-03/240-5-2		
Urudžbeni 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-križevačke županije, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Ispostava Križevci (Klasa: UP-I-350-05/11-02/76, 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 „Prikraj 2“ (odvodnja i pročišćavanje otpadnih voda aglomeracije „Križevci“), na javnoj cesti, odnosno unutar zaštitnog pojasa javne ceste (L 26068 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. Pokrovna 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.

Raynatelj:  
Kresimir Janach, dipl.ing.prom.



Dostaviti:

1. Podnositelj zahtjeva,
2. Arhiva ovdje



REPUBLIKA HRVATSKA  
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA  
GRAD KRIŽEVCI

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

Primljeno:	08-09-2011	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.

**Upravni odjel za stambeno  
komunalne djelatnosti**

KLASA: 350-01/11-01/13

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

Križevci, 08.09.2011.

**Upravni odjel za prostorno uređenje,  
gradnju i zaštitu okoliša**

**Ispostava Križevci**

Na temelju vašeg zahtjeva KLASA: UP-I-350-05/11-02/76, URBROJ: 2137/1-06/203-11-02, od 08.08.2011. ovaj Upravni odjel daje za nerazvrstane ceste

**POSEBNE UVJETE GRADNJE**

građevine: **Sustav odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije "Križevci", Podsustav "Križevci-jugozapad", IZGRADNJA CRPNE STANICE PRIKRAJ-2**, Broj projekta i broj mape: 50-7-2/11, MAPA 1, Zajednička oznaka projekta: 2631/7. EVV 44-2010, Projektant: Rahela Greta Nervo, ing. građ., Tvrtka : PROSTOR d.o.o. Bjelovar , Investitor: Komunalno poduzeće d.o.o. Križevci, Komisionar: Hrvatske vode Zagreb, od ožujka 2011. i to:

- 1) Može se izvršiti zahvat u prostoru prema gore navedenom idejnom projektu za izdavanje lokacijske dozvole.
- 2) Na crpnoj stanici ,u zoni okolnog terena, mora biti vidljiv smo LŽ poklopac, za teško prometno opterećenje. Posebno obratiti pozornost na sabitost materijala oko vanjskih zidova građevine, sve u skladu s pravilima struke.
- 3) Ne smije se poremetiti odvodnja ceste i okolnog zelenog cestovnog pojasa.
- 4) Izraditi elaborat regulacije prometa .
- 5) Početak radova prijaviti komunalnom redarstvu Grada Križevaca
- 6) Sve cestovne i zelene površine u zoni zahvata dovesti u prvobitno stanje.
- 7) Sve eventualne štete i posljedice nastale po ovom zahvatu osobama i stvarima idu na teret investitora ( izvođača).



PROCELNIK:

Andelko Nervo, dipl. org. rada



48260 KRIŽEVCI, ULICA KRALJA TOMISLAVA 45  
Tel./Fax: (048) 716-197, 716-293, DEŽURNI TELEFON: (048) 716-197  
WEB: www.radnik.hr, E-MAIL: radnik-plin@radnik.hr

Predmet : **Utvrđivanje posebnih uvjeta građenja**

Križevci, 22.12.2011.

Naš znak:229/jf

URED DRŽAVNE UPRAVE KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKE ŽUPANIJE

Upravni odjel za prostorno uređenje  
gradnju i zaštitu okoliša  
Ispostava Križevci

**48260 KRIŽEVCI**

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

Primljeno: 23.12.2011		
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrlj.

I.Z. Dijankovečkog 18

Na temelju vašeg dopisa Klasa: UP-I-350-05/11-02/76; Ur.broj 2137/1-06/203-11-02, od 14.12.2011. i traženja posebnih uvjeta građenja za izdavanje **lokacijske dozvole za gradnju SUSTAVA ODVODNJE I PROČIŠĆAVANJA OTPADNIH VODA AGLOMERACIJE „KRIŽEVCI“ PODSUSTAV „KRIŽEVCI-JUGOZAPAD“ IZGRADNJA CRPNE STANICE PRIKRAJ-2** na temelju priloženog idejnog projekta 2631/7, EVV 44-2010 od ožujak 2011., izrađenog po PROSTOR d.o.o. za INŽENJERING, TRGOVINU I USLUGE Bjelovar, B.Papandopula, 16. a povodom zahtjeva Komunalnog poduzeća d.o.o. Križevci, ovim dokumentom izdajemo slijedeće uvjete građenja, koji se moraju ispoštovati u glavnom, odnosno izvedbenom projektu.

Pregledom raspoložive dokumentacije utvrđeno je da na prostoru planirane gradnje CRPNE STANICE PRIKRAJ-2 ima uličnog plinovoda.

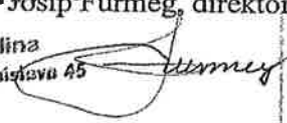
Ulični plinovod ukopan je po putnom jarku a kućni priključci priključeni su na glavni plinovod pod kutom od 90° na lijevu i desnu stranu.

Prema našoj procjeni na mjestu planirane gradnje crpne stanice PRIKRAJ-2 nebi trebalo doći do neposrednog dodira sa plinovodom a ako dođe mora se poštivati minimalni razmak 1. metar od plinovoda.

1. Prije početka radova izvođač mora obavijestiti Distributera plina, kako bismo izašli na mjesto radova i točno locirali plinovodne instalacije na mjestima križanja odnosno približavanja plinovodu.
2. Ukoliko se investitor-izvođač radova ne pridržava navedenih uvjeta, snosit će materijalnu i krivičnu odgovornost za eventualnu štetu i posljedice nastale tijekom rada, a i sve štete kao posljedice nepridržavanja ovih uvjeta
3. Ovi posebni uvjeti građenja koriste se u postupku ishodaenja lokacijske dozvole i vrijede dvije godine od dana izdavanja.
4. U slučaju bitnih promjena projekta vodovoda ili odstupanja od ovih uvjeta, investitor se obvezuje ishoditi izmjenu ovih posebnih uvjeta.

5. Na temelju ovih uvjeta ne smije se početi sa gradnjom , već je potrebno izraditi projektnu dokumentaciju za ishođenje građevinske dozvole, kako je prethodno navedeno.

RADNIK – PLIN d.o.o.

**RADNIK - PLIN** d.o.o. Josip Turmeg, direktor  
za opskrbu  
i distribuciju plina  
Križevci, Ul. kralja Tomislava 45 

Dostaviti:

- Naslovu
- Pismohrana
- ovdje

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

Primljeno: 02.08.2011		
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
Uredbeni broj	Pril.	Vrij.



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

**NEKLASIFICIRANO**  
**3.NVD - POŠTANSKOM SLUŽBOM**

Broj: 511-06-04/5-140-137/2-11. III  
 Koprivnica, 27. srpnja 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 „Pikraj 2“

Posebni uvjeti gradnje iz područja zaštite od požara  
 - daje se

**Veza:** Vaš dopis Klasa: UP-I-350-05/11-02/76,  
 Urbroj: 2137/1-06/203-11-02  
 zaprimljeno 27.07.2011. godine

U svezi vašeg dopisa, broj i datum gornji, izvješćujemo vas da je uvidom u idejni projekt T.D. 50-7-2/11, od svibnja 2011.godine, izrađen po PB „Prostor“ d.o.o. iz Bjelovara, navedene građevine na kat. čest. br. 14667 k.o. Raven, 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



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

KLASA: UP-I- 350-05/11-02/76  
 Urbroj: 2137/1-06/203-11-03

Križevci, 09. 09. 2011.

**Z A P I S N I K**

sastavljen u Upravnom odjelu za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Koprivničko-križevačke županije, Ispostava Križevci, prilikom **UVIDA u Idejni projekat 50-7-2/11, MAPA 1 (ZOP 2631/7, EVV 44-2010)**, izrađen u ožujku 2011. god. po ovlaštenom Projektnom poduzeću „Prostor“, d.o.o. za inženjering, trgovinu i usluge, Bjelovar – ovlaštenu projektant Rahela Greta - Nervo, ing. građ. (G 1980), za crpnu stanicu Prikraj 2 (u trasi kanalizacije Podsustav Križevci – jugozapad).

Dana 09. 09. 2011. god. je, po pozivu od 26. 07. 2011. u prostorijama ovog Upravnog odjela za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Ispostava Križevci, ul. I. Zakmardija Dijankovečkog 18, I kat, soba br. 2, održan UVID u Idejni projekat T. D. br. 50-7-9/11, Mapa 1, izrađen u ožujku 2011. po projektnom poduzeću „Prostor“, d.o.o. za inženjering, trgovinu i usluge, Bjelovar

Uvid u Idejni projekt je započeo u 10,00 sati.

**Uvidu su prisustvovali :**

1. za „Hrvatske vode“, VGO Sava, Služba zaštite voda, Zagreb - Miroslav Matković, dipl. ing. građ.
2. predstavnik investitora „Komunalno poduzeće“, d.o.o. Križevci - Robert Čondić, ing. geodezije,
3. za projektno poduzeće „Prostora“ - suradnik projektanta Damir Petričević, mag.ing.aedif., dipl. ing. geoteh.
4. voditeljica postupka, stručni suradnik u Upravnom odjelu za prostorno uređenje gradnju i zaštitu okoliša Ispostava Križevci - Brankica Knok-Sačarić, ing. građ.

Posebni uvjeti drugih pravnih osoba i javnih poduzeća, koji su bili pozvani na uvid (u skladu sa posebnim propisima), dolje navedeni, su se ili će se očitovati u pismenim obliku. Pozivi su dostavljeni svima navedenima na popisu, a dostava je bila uredna.

Pravne osobe i javna poduzeća od kojih su pozivom od 26.07. 2011. zatraženi posebni uvjeti i mišljenja su:

- HEP-a, Distribucija d.o.o., DP „Elektra“ Bjelovar – Pogon Križevci, Križevci, Trg Sv. Florijana br. 3

KLASA: UP-I- 350-05/11-02/76

- 2 -

- Županijska uprava za ceste Koprivničko-Križevačke županije, ulica I. Zakmardija Dijankovečkog broj 3, Križevci,
- MUP Koprivničko-križevačke županije – Inspekcija zaštite od požara, Križevci, Grdeničeva ulica kčbr. 3,
- Uprava za sanitarnu inspekciju , Odsjek za Koprivničko-križevačku županiju, ul. I. Z. Dijankovečkog 12,
- Hrvatski Telekom d.d. , Odjel za mrežnu infrastrukturu (regija 1-Sjever) , Zagreb, Slavonska avenija 6/8 (Hipo centar) ,
- Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša - Pododsjek za zaštitu okoliša „ Koprivnica, Nemčićev ul. 4/II,
- jedinice lokalne uprave i samouprave – Grad Križevci,
- predstavnik podnositelja zahtjeva - „Komunalno poduzeće“ d.o.o. Križevci,
- predstavnik projektnog poduzeća - Prostor , d.o.o. Bjelovar, ul. B. Papandopula 16,

Predstavnik Hrvatskih voda, VGO Sava , Služba zaštite voda , Zagreb , daje slijedeće mišljenje:

- Idejni projekt je izrađen u skladu sa Zakonom o vodama i pratećim pravilnicima .
- Kod izvođenja radova na vodnom dobru , investitor je dužan osigurati vodni nadzor djelatnika Hrvatskih voda , koje će obavijestiti 10 dana prije početka izvođenja predmetnih radova .
- Investitor je dužan na tehničkom pregledu predstavniku Hrvatskih voda dostaviti jedan primjerak projektne dokumentacije i geodetski snimak izvedenog stanja .
- U glavnom projektu je potrebno priložiti mišljenje Ispostave VGI Česma -Glogovnica , Bjelovar, o utjecaju predmetne građevine na vodne građevine s kojima je u neposrednom doticaju .

Zapisnik je pred svim prisutnima pročitana, na njega nije bilo primjedbi, te se zapisnik zaključuje i potpisuje kako slijedi.

Uvid je završen u 10,30 sati .

PRISUTNI (vlastoručni potpis):

1. Za „Hrvatske vode Zagreb, ..... *matković*
2. za investitora - ..... *[Signature]*
3. za projektanta - ..... *[Signature]*
4. za Upravni odjel prostornog uređenja -

VODITELJICA POSTUPKA  
Knok-Saćarić Brankica, ing. građ.

*[Signature]*  
*[Official Seal]*