



REPUBLIKA HRVATSKA
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA
UPRAVNI ODJEL ZA GOSPODARSTVO I
GRADITELJSTVO

KLASA: UP/T°-350-05/10-02/110
URBROJ: 2177/1-06-06/9-11-8
Požega, 31. ožujak 2011.

URENJE: 2177/1-06-06/9-11-8

postalo je izvršno

dana 21. travnja 2011.



Upravni odjel za gospodarstvo i graditeljstvo Požeško-slavonske županije, na temelju čl. 105. st.1. Zakona o prostornom uređenju i gradnji («NN», br. 76/07 i 38/09) rješavajući po zahtjevu tvrtke PLETERNIČKI KOMUNALAC d.o.o. iz Pleternice, I.Šveara 2, zastupane po direktoru Kovačić Ivici, radi izdavanja lokacijske dozvole, i z d a j e

LOKACIJSKU DOZVOLU

za zahvat u prostoru: izgradnja sustava odvodnje naselja Frkljevci - Kadanovci na k.č.br. 951/2, 1392, 122/1, 1426, 451/2, 1423, 453 k.o. Frkljevci i k.č.br. 3251/1, 3373 k.o. Pleternica, prema idejnom projektu izrađenom po HIDRO CONSULT d.o.o. iz Rijeke, F.Čandeka 23b, pod Broj projekta: 464/1-IP od listopada 2010. godine, te se određuje:

I

1. OBLIK I VELIČINA GRAĐEVNE ČESTICE (OBUHVATA ZAHVATA U PROSTORU):

Građevne čestice su postojeće k.č.br. 951/2, 1392, 122/1, 1426, 451/2, 1423, 453 k.o. Frkljevci i k.č.br. 3251/1, 3373 k.o. Pleternica, a prikazane su na Izvodima iz katastarskog plana izrađenim po Državnoj geodetskoj upravi, Područnom uredu za katastar Požega u Požegi, Županijska 11, pod Klasa: 935-12/10-02/17, Urbroj: 541-17-4/5-10-155 od 10.11.2010. godine u mjerilu 1 : 2880, na digitalnoj ortofoto karti u mjerilu 1 : 5000 izrađenoj po Državnoj geodetskoj upravi, Sektor za topografsku izmjeru i državne karte, Gruška 20, Zagreb, a koji su sastavni dio ove lokacijske dozvole

2. NAMJENA, VELIČINA I GRAĐEVINSKA (BRUTO) POVRŠINA GRAĐEVINE:

- infrastrukturna građevina – sustav odvodnje otpadnih voda:
 - ukupna dužina trase (gravitacijski kanali i tlačni vodovi) je cca 2479,00 m
 - tri crpne stanice (CS Kadanovci, CS Frkljevci 1, CS Frkljevci 2)

3. SMJEŠTAJ GRAĐEVINE NA GRAĐEVNOJ ČESTICI ODNOSNO UNUTAR OBUHVATA ZAHVATA U PROSTORU:

Predmetnu trasu sustava odvodnje locirati prema prikazanom na situaciji ucrtanoj na digitalnoj ortofoto karti u mjerilu 1 : 5000 izrađenoj po Državnoj geodetskoj upravi, Sektor za topografsku izmjeru i državne karte, Gruška 20, Zagreb, koja je sastavni dio idejnog projekta i lokacijske dozvole.

4. UVJETI ZA OBLIKOVANJE GRAĐEVINE:

Novoprojektirani sustav odvodnje (gravitacijski kanali, tlačni vodovi, povratni vodovi, crpne stanice, zasunska okna, dovodna okna,) oblikovati prema propisima i normama koje se odnose na izgradnju takove vrste građevina vodeći brigu o sigurnosti učesnika u prometu.

5. UVJETI ZA NESMETANI PRISTUP, KRETANJE, BORAVAK I RAD OSOBA SMANJENE POKRETLJIVOSTI:

6. UVJETI ZA UREĐENJE GRAĐEVNE ČESTICE, OSOBITO ZELENIH I PARKIRALIŠNIH MJESTA:

- po izvedenim radovima sve površine koje se prekapaju u svrhu polaganja kanalizacijske mreže dovesti u prvobitno stanje te urediti okoliš

7. NAČIN I UVJETI PRIKLJUČENJA GRAĐEVNE ČESTICE, ODNOSNO GRAĐEVINE NA PROMETNU, KOMUNALNU I DRUGU INFRASTRUKTURU:

Novoprojektirani sustav odvodnje priključiti na postojeću komunalnu i drugu infrastrukturu prema posebnim uvjetima i potvrdama prema posebnim propisima od pravnih osoba sa javnim ovlastima, odnosno nadležnih tijela državne uprave iz točke I.9. izreke ove lokacijske dozvole.

8. MJERE ZAŠTITE OKOLIŠA, ODNOSNO NAČIN SPRJEČAVANJA NEPOVOLJNOG UTJECAJA NA OKOLIŠ:

Sanitarno-tehnički i higijenski uvjeti:

Komunalni otpad deponirati u posebne prostore u građevini ili dijelu vlastite građevne čestice sa hortikulturnom zaštitom, radi sprječavanja emisije neugodnih mirisa u okoliš, u svemu prema Zakonu o otpadu («NN», br. 178/04, 153/05, 116/06 i 60/08), a zbrinjavanje istog osigurati putem nadležnog komunalnog poduzeća.

Zaštita života i zdravlja:

Projektnu dokumentaciju i zahvat u prostoru izvesti tako da udovoljava zdravstvenim uvjetima, ne ugrožava građane, okoliš, posebice uslijed razvijanja otrovnih plinova, zagađivanja zraka, opasnih zračenja, zagađivanja vode i tla, udara struje, groma, eksplozije, bacanja otpada i vibracija, a prema Zakonu o zaštiti zraka («NN», br. 178/04 i 60/08).

Zaštita od buke:

Projektnu dokumentaciju i zahvat u prostoru izvesti tako da razina buke u građevini i njenom okolišu ne prelazi dopuštene vrijednosti određene posebnim zakonom i dokumentima prostornog uređenja, Zakonom o zaštiti od buke («NN», br. 30/09) i Pravilnikom o najvišim razinama buke u sredini u kojoj ljudi rade i borave («NN», br. 145/04).

9. POSEBNI UVJETI TIJELA I OSOBA ODREĐENIH PREMA POSEBNIM PROPISIMA:

Projektnu dokumentaciju potrebno je izraditi prema posebnim uvjetima i potvrdama ishodenim prema posebnim propisima od pravnih osoba sa javnim ovlastima, odnosno nadležnih tijela državne uprave, a koji su sastavni dio ove lokacijske dozvole:

1. HEP- Operator distribucijskog sustava d.o.o., ELEKTRA POŽEGA, Primorska 24, Požega, posebnim uvjetima građenja Broj: 402100402-2592/10 od 22.12.2010. godine i prethodnim elektroenergetskim suglasnostima Broj: 402100-100748-0011, Broj: 402100-100749-0011, Broj: 402100-100751-0011 od 16.12.2010.godine

2. «TEKIJA» d.o.o., Vodovodna 1, Požega, posebnim uvjetima građenja (vodovod i odvodnja) br. SP-164/10 od 10.12.2010.
3. MINISTARSTVO ZDRAVSTVA I SOCIJALNE SKRBI, Uprava za sanitarnu inspekciju, Odsjek za Požeško-slavonsku županiju, Županijska 11, Požega, sanitarno-tehničkim i higijenskim uvjetima Klasa: 540-02/10-03/3982, Urbroj: 534-08-3-3-4/2-10-3 od 16.12.2010.
4. POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA, Upravni odjel za gospodarstvo i graditeljstvo, Županijska 7, Požega, uvjetima zaštite prirode Klasa: 612-07/10-01/31, Urbroj: 2177/1-06-06/22 10-2 od 09.12.2010.
5. Hrvatska agencija za poštu i elektroničke komunikacije, Jurišićeva 13, Zagreb, uvjetima gradnje Klasa: 350-05/10-01/6858, Urbroj: 376-10/TZ-10-2 od 02.12.2010.
6. HRVATSKE CESTE d.o.o., Ispostava Sl.Brod, I.G.Kovačića 58, Slavonski Brod, posebnim uvjetima građenja Klasa: 340-09/10-06/107, Urbroj: 555/10-864-2 od 13.12.2010. godine
7. MONTCOGIM-PLINARA d.o.o., DP PLETERNICA, Vinogradska 1, Pleternica, posebnim uvjetima Br. PU-013/12/10 od 17.12.2010.

Projektnu dokumentaciju i zahvat u prostoru izvesti pridržavajući se posebnih uvjeta građenja, danim na zapisnik KLASA: UP/I^o-350-05/10-02/110, URBROJ: 2177/1-06-06/15-10-4 od 09.12.2010. godine prilikom uvida u idejni projekt, a koji su sastavni dio ove lokacijske dozvole:

1. MUP PU Požeško-slavonska, Inspektorat zaštite od požara i eksploziva, J.Runjanina 1, Požega:
 - sve mjere zaštite od požara i eksplozija projektirati s važećim hrvatskim propisima i normama koje reguliraju ovu problematiku
 - građevinu projektirati tako da ispunjava bitne zahtjeve iz područja zaštite od požara temeljem čl.25. i 26. Zakona o zaštiti od požara
 - dokaze kakvoće, tehničkih svojstava i uporabljivosti ugrađenih građevnih proizvoda i opreme potrebno je ishoditi temeljem čl. 25. Zakona o zaštiti od požara, te čl. 6., 10. i 12. Zakona o građevnim proizvodima („NN“, br.86/08)

10. OSTALI UVJETI IZ DOKUMENTA PROSTORNOG UREĐENJA OD UTJECAJA NA ZAHVAT U PROSTORU:

11. UVJETI VAŽNI ZA PROVEDBU ZAHVATA U PROSTORU (obveza uklanjanja postojećih građevina, sanacija terena građevne čestice, fazno građenje pojedinih cjelina zahvata u prostoru, obveza ispitivanja tla i dr.)
12. UVJETI ZA GRADNJU PRIVREMENE GRAĐEVINE U FUNKCIJI ORGANIZACIJE GRADILIŠTA (asfaltna baza, separacija agregata, tvornica betona, dalekovod i transformatoeska stanica radi napajanja gradilišta električnom energijom te prijenosni spremnik za smještaj, čuvanje ili držanje eksplozivnih tvari osim nadzemnog i podzemnog spremnika ukapljenog naftnog plina, odnosno nafte zapremine do 5 m³) I ROK ZA UKLANJANJE TE GRAĐEVINE nakon provedbe zahvata u prostoru za koji se izdaje lokacijske dozvola

II

Idejni projekt izrađen po HIDRO CONSULT d.o.o. iz Rijeke, F.Čandeka 23b, pod Broj projekta: 464/1-IP od listopada 2010. godine, sastavni je dio ove lokacijske dozvole, što je na istom naznačeno i ovjereno potpisom ovlaštene osobe i pečatom ovog nadležstva.

III

Predmetni zahvat u prostoru nalazi se unutar obuhvata Prostornog plana uređenja Grada Pleternice («Službeno glasilo Grada Pleternice» br. 1/06 i 6/10).

IV

Na temelju ove lokacijske dozvole ne može se započeti sa građenjem, već je potrebno ishoditi potvrdu na glavni projekt prema odredbama Zakona o prostornom uređenju i gradnji («NN», br. 76/07 i 38/09).

V

Ova lokacijska dozvola važi dvije godine od dana njene pravomoćnosti. U tom roku potrebno je podnijeti zahtjev za potvrdu na glavni projekt ili započeti sa radovima za koje prema posebnim propisima nije potrebna građevna dozvola.

Važenje lokacijske dozvole može se produžiti jednom za još dvije godine ako se nisu promijenili uvjeti utvrđeni u skladu s odredbama Zakona i drugi uvjeti u skladu s kojima je lokacijska dozvola izdana.

Ako se tijekom izrade glavnog projekta, odnosno građenja namjerava na zahvatu u prostoru učiniti promjene kojima se mijenjaju lokacijski uvjeti, a da se pritom ne mijenja njihova usklađenost s prostornim planom na temelju kojeg je lokacijska dozvola izdana, potrebno je ishoditi izmjenu i/ili dopunu lokacijske dozvole.

O b r a z l o ž e n j e

Podnositelj zahtjeva, tvrtka PLETERNIČKI KOMUNALAC d.o.o. iz Pleternice, I.Šveara 2, zastupana po direktoru Kovačić Ivici, podnijela je dana 22.10.2010. godine te dana 25.11.2010. godine dopunila zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole za zahvat u prostoru: izgradnja sustava odvodnje naselja Frkljevci - Kadanovci na k.č.br. 951/2, 1392, 122/1, 1426, 451/2, 1423, 453 k.o. Frkljevci i k.č.br. 3251/1, 3373 k.o. Pleternica, prema idejnom projektu izrađenom po HIDRO CONSULT d.o.o. iz Rijeke, F.Čandeka 23b, pod Broj projekta: 464/1-IP od listopada 2010. godine.

Zahtjev je osnovan.

Uz zahtjev je priloženo:

1. Tri idejna projekta izrađena po HIDRO CONSULT d.o.o. iz Rijeke, F.Čandeka 23b, pod Broj projekta: 464/1-IP od listopada 2010. godine, čija je situacija prikazana na ortofoto karti u mjerilu 1 : 5000, koji čine sastavni dio ove lokacijske dozvole.
2. Izvodi iz katastarskog plana izrađeni po Državnoj geodetskoj upravi, Područnom uredu za katastar Požega u Požegi, Županijska 11, pod Klasa: 935-12/10-02/17, Urbroj: 541-17-4/5-10-155 od 10.11.2010. godine u mj 1 : 2880.
3. Izjava projektanta od listopada 2010. godine kojom potvrđuje da je idejni projekt izrađen u skladu s Prostornim planom uređenja Grada Pleternice («Službeno glasilo Grada Pleternice» br. 1/06 i 6/10), na temelju kojeg se izdaje lokacijske dozvola.
4. Posebne geodetske podloge Broj: 126/10 od 31.03.2010. godine, Broj: 128/10 od 30.03.2010. godine, Broj: 129/10 od 31.03.2010. godine, izrađene po GEOKOD d.o.o. iz Slavenskog Broda, M.Gupca 30, ovjerene po Državnoj geodetskoj upravi, Područnom uredu za katastar Požega u Požegi, Županijska 11.

U provedenom postupku utvrđeno je:

1. da je uz zahtjev priložen idejni projekt iz točke II. izreke ove lokacijske dozvole izrađen u skladu sa:
 - a) posebnim uvjetima iz točke I.9. izreke ove lokacijske dozvole
 - b) odredbama Prostornog plana uređenja Grada Pleternice («Službeno glasilo Grada Pleternice» br. 1/06 i 6/10), na način da je:
 - namjena zahvata:
infrastrukturna građevina – odvodnja otpadnih voda - što je u skladu sa kartografskim prikazom list br. 2.C. – infrastrukturni sustavi – vodnogospodarski sustav i sa čl. 150. Odredbi za provođenje kojima je planirana izgradnja sustava odvodnje otpadnih voda naselja Frkljevci i Kadanovci
 - smještaj građevine:
u skladu sa kartografskim prikazom list br. 2.C. – infrastrukturni sustavi – vodnogospodarski sustav
2. da je uz zahtjev priložena dokumentacija propisana čl. 107. Zakona o prostornom uređenju i gradnji («NN», br. 76/07 i 38/09), a kako je navedeno u točkama 1 – 4. Obrazloženja
3. da je zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole podnijela stranka čiji pravni interes dokazuje temeljem čl. 2. i 3. Zakona o komunalnom gospodarstvu („NN“, br. 26/03, 82/04, 110/04, 178/04, 38/09 i 79/09)
4. da je očevidom obavljenim dana 18.03.2011. godine na licu mjesta i uvidom u idejni projekt iz točke II. izreke utvrđeno:
 - da će predmetna trasa sustava odvodnje biti položena po trasi državne ceste D 525
 - da građevne čestice na kojima će biti izgrađene crpne stanice (CS Kadanovci, CS Frkljevci 1, CS Frkljevci 2) imaju neposredan pristup na javno-prometne površine
 - da izgradnja predmetnog sustava odvodnje nije započeta
5. da su se pozivu ovog nadležstva radi uvida u idejni projekt radi izdavanja posebnih uvjeta iz čl.106.st.1. podstavak 7. Zakona o prostornom uređenju i gradnji, dana 09.12.2010. godine odazvale Hrvatske vode, ali u danom roku (15 dana od dana uvida) nisu dostavljeni vodopravni uvjeti, pa se temeljem čl.109. st. 6. Zakona može smatrati da su isti izdani
6. da se pozivu ovog nadležstva radi uvida u idejni projekt temeljem čl.110.st.2. Zakona o prostornom uređenju i gradnji, kao jedinica lokalne samouprave na čijem se području planira predmetni zahvat u prostoru nije odazvao Grad Pleternica
7. da se pozivu ovog nadležstva radi uvida u idejni projekt radi izdavanja posebnih uvjeta iz čl.106.st.1. podstavak 7. Zakona o prostornom uređenju i gradnji, nije odazvalo Ministarstvo poljoprivrede, ribarstva i ruralnog razvoja RH iz Zagreba, pa se temeljem čl.109. st. 6. Zakona može smatrati da su isti izdani
8. da je ovo nadležstvo sukladno čl.111. st. 2. Zakona o prostornom uređenju i gradnji, pozivom Klasa: UP/P-350-05/10-02/110, Urbroj: 2177/1-06-06/15-10-5 od 10.12.2010. godine, pozvalo stranke radi uvida u idejni projekt budući da se ova lokacijska dozvola izdaje za građevinu koja neposredno graniči s više od deset nekretnina. Spomenuti poziv objavljen je na Županijskom radiu Požege u dane 14. i 15. 12.2010. godine, što je tvrtka „Miroslav Kraljević“ d.o.o. iz Požege iz Požege, Matice Hrvatske 5/2, potvrdila potvrdom Broj: 104/2010 od 15.12.2010. godine.

9. da je poziv Klasa: UP/I^o-350-05/10-02/110, Urbroj: 2177/1-06-06/15-10-5 od 10.12.2010. godine kojim se pozivaju stranke na uvid u idejni projekt bio izvršen i na službenoj oglasnoj ploči od 10.12.2010. godine do 24.12.2010. godine
10. da se pozivu nisu odazvale stranke - vlasnici i nositelji drugih stvarnih prava na nekretninama koje neposredno graniče ili se nalaze unutar koridora na kojem je predviđen predmetni zahvat u prostoru, a lokacijska dozvola se može izdati ako se iste na odazovu pozivu, budući su na tu činjenicu bile upozorene u pozivu

Slijedom ovako provedenog postupka na temelju navedenog činjeničnog stanja i ispunjenih uvjeta za primjenu 116. Zakona o prostornom uređenju i gradnji («NN», br. 76/07 i 38/09), riješeno je kao u izreci.

Upravna pristojba na ovo rješenje prema Tbr. 1. i 62. Zakona o upravnim pristojbama («NN», br. 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, 129/06, 117/07, 25/08, 60/08, 20/10 i 69/10) u iznosu od 20,00 kn uplaćena je u državnim biljezima i na propisan način poništena na podnesku, a iznos od 1500,00 kn investitor je uplatio dana 29.03.2011. godine u korist proračuna Požeško-slavonske županije.

POUKA O PRAVNOM LIJEKU:

Protiv ove lokacijske dozvole može se izjaviti žalba Ministarstvu zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva RH Zagreb u roku od 15 dana od dana njezina primitka.

Žalba se predaje neposredno ili šalje poštom ovom nadležstvu, a može se izjaviti i na zapisnik uz pristojbu prema Tbr. 3. Zakona o upravnim pristojbama («NN», br. 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, 129/06, 117/07, 25/08, 60/08, 20/10 i 69/10) u iznosu od 50,00 kn.

OBRADILA:

Jadranka Devčić, ing. građ.



BRANKA KUBA, dipl.oec.

DOSTAVITI:

1. PLETERNIČKI KOMUNALAC d.o.o.
I.šveara 2, Pleternica
(uz jedan idejni projekt)
2. Tajništvo – oglasna ploča – ovdje
3. Ministarstvo zaštite okoliša,
prostornog uređenja i graditeljstva
Ulica Republike Austrije 20, Zagreb
(Veza: Klasa: 362-02/06-12/2240)
4. Evidencija
5. Pismohrana



REPUBLIKA HRVATSKA
DRŽAVNA GEODETSKA UPRAVA
PODRUČNI URED ZA KATASTAR POŽEGA

KLASA: 935-12/10-02/17
Urbroj: 541-17-4/5-10-155
Požega, 10.11.2010

K.o. Frkljevci

Broj katastarske čestice:
122/1, 1392, 1423, 1426, 451/2, ...
Mjerilo izvornika: 1: 2880

IZVOD IZ KATASTARSKOG PLANA

Mjerilo 1: 2880



b) Oslobođeno pristojbe po čl.6 točke 1
Zakona o upravnim pristojbama (NN 08/1996).

Materijalni troškovi prema pravilniku o određivanju stvarnih troškova podataka
državne izmjere i katastra nekretnina NN (148/08) u iznosu od ... kn
naplaćeni u gotovini.

Obradio:
Marija Vasić, geod.teh.

Oyjerava:
Josip Mikšik, dipl.ing.geod.

M.P.



REPUBLIKA HRVATSKA
DRŽAVNA GEODETSKA UPRAVA
PODRUČNI URED ZA KATASTAR POŽEGA

KLASA: 935-12/10-02/17
Urbroj: 541-17-4/5-10-155
Požega, 10.11.2010

K.č. 1/1/1/1

Broj katastarske čestice:
122, 132, 142, 142/2, 451/2, ...
Mjerilo: 1:2880

IZVOD IZ KATASTARSKOG PLANA

Mjerilo 1: 2880



b) Oslobođeno pristojbe po čl. 6 točke 1
Zakona o upravnim pristojbama (NN 08/1996).

Materijalni troškovi prema pravilniku o određivanju stvarnih troškova podataka
državne izmjere i katastra nekretnina NN (148/08) u iznosu od 800,00 kn
naplaćeni u gotovini.

Obradio:
Marija Vasić, geod. teh.

Ovjerava:
Josip Mikšik, dipl. ing. geod.

M.P.



REPUBLIKA HRVATSKA
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA
UPRAVNI ODJEL ZA GOSPODARSTVO I
GRADITELJSTVO

KLASA: 612-07/10-01/31
URBROJ: 2177/1-06-06/22-10-2
Požega, 09. prosinca 2010.

Upravni odjel za gospodarstvo i graditeljstvo Požeško – slavonske županije, po zahtjevu ovog nadležstva, u postupku izdavanja lokacijske dozvole za izgradnju sustava odvodnje naselja Frkljevci-Kadanovci, investitora PLETERNIČKI KOMUNALAC d.o.o., iz Pleternice, I. Šveara 2, zastupana po direktoru Kovačić Ivici, na temelju članka 38. st. 2. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, br. 70/05. i 139/08.) utvrđuje slijedeće

UVJETE ZAŠTITE PRIRODE

1. Predmetni zahvat mora biti u skladu sa smjernicama i kriterijima važeće prostorno – planske dokumentacije za to područje.
2. Pri izradi glavnog/izvedbenog projekta primijeniti sve mjere koje proizlaze iz Zakona, Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, br. 70/05. i 139/08.), propisa, normativa i standarda za izbjegavanje štete u okolišu.
3. Tijekom izvođenja radova potrebno je provoditi potrebne mjere zaštite kako bi se izbjegla moguća onečišćenja okolne zemlje i podzemne vode. U slučaju eventualnih onečišćenja osigurati sanaciju onečišćenog područja putem ovlaštene tvrtke.
4. Po završetku radova teren urediti i sanirati, a zemljište privesti osnovnoj svrsi.
5. Izvođač radova treba sa gradilišta nakon završetka radova ukloniti privremene građevine i strojeve, a suvišni materijal i otpad odložiti na za to predviđeno odlagalište.

Obrazloženje

Upravni odjel za gospodarstvo i graditeljstvo u Požeško – slavonskoj županiji, aktom Klasa: 111/1 350-05/10-02/110, Urbroj: 2177/1-06-06/15-10-3, od 29. studenog 2010. godine, u postupku izdavanja lokacijske dozvole za izgradnju sustava odvodnje naselja Frkljevci- Kadanovci, temeljem čl.107. st. 1. Zakona o prostornom uređenju i gradnji (Narodne novine, br. 76/07. i 38/09.) zatražio je od ovog nadležstva određivanje uvjeta zaštite prirode.

Uvidom u Idejni projekt za izdavanje lokacijske dozvole, izrađen po HIDRO CONSULT d.o.o. iz Rijeke, E. Čandeka 23b, pod Broj projekta: 464/1-IP, od listopada 2010.godine.

Nakon uvida u Idejni projekt, sukladno članku 38. st. 2. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, br. 70/05. i 139/08) utvrđeni su uvjeti zaštite prirode za predmetni zahvat u svezi izdavanja lokacijske dozvole.



Po ovlaštenju pročelnice:
Stanični savjetnik za zaštitu okoliša:
Renata Obradović, dipl. oec.

- Dostaviti:
1. Upravni odjel za gospodarstvo i graditeljstvo - ovdje
 2. Evidencija
 3. U spis



HRVATSKE CESTE d.o.o.

za upravljanje, gradenje i održavanje državnih cesta
Voučanića 3, 10000 Zagreb

Ombl. broj: 112/555, e-mail: info@hrvatske-este.hr
Predsjednik Uprave, tel: 01 4722 580, fax: 01 4722 581
Ured za odnose s javnošću, tel: 01 4722 597, fax: 01 4722 581,
e-mail: ivana.bckavac@hrvatske-este.hr
Sektor za studije i projekt, tel: 01 4722 460, fax: 01 4722 461
Sektor za gradenje, tel: 01 4722 410, fax: 01 4722 411
Sektor za održavanje, tel: 01 4722 660, fax: 01 4722 661
Sektor za prav., kad. i opć. posl., tel/fax: 01 4722 430/431
Sektor za fin. i ekon. posl., tel: 01 4722 616, fax: 01 4722 639
Sektor za nabavu, tel: 01 4722 510, fax: 01 4722 511
Web stranica: www.hrvatske-este.hr

Sektor za održavanje
ISPOSTAVA SLAVONSKI BROD
KLASA: 340-09/10-06/107
URBROJ: 555/10-864-2
Slavonski Brod, 13.12.2010.

Važ. broj: KLASA: UP/I-350-05/10-02/110
URBROJ: 2177/1-06-06/15-10-3

POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA
POŽEGA
14-12-2010
PR

POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA
Upravni odjel za gospodarstvo i graditeljstvo

34000 Požega
Županijska 7

**Prodmet: Posebni uvjeti građenja za izgradnju sustava
odvodnje naselja Frkljevci-Kadanovci uz DC525**

"Hrvatske ceste" d.o.o., Sektor za održavanje, Ispostava Slavonski Brod, na temelju članka 37. Zakona o javnim cestama ("Narodne novine" br.180/04) u postupku izdavanja lokacijske dozvole na zahtjev investitora „PLETERNIČKI KOMUNALAC“ d.o.o. iz Pleternice, I. Šveara 2, utvrđuje

POSEBNE UVJETE GRAĐENJA
za izgradnju sustava odvodnje naselja Frkljevci-Kadanovci uz DC525

1. Može se utvrditi lokacija trase za **izgradnju sustava odvodnje naselja Frkljevci-Kadanovci** uz državnu cestu **D525** (Pleternica – Slavonski Brod /D53/), prema Idejnom projektu izrađenom po „**HIDRO-CONSULT**“ d.o.o. iz Rijeke, F.Čandeka 23B, pod brojem: 464/1-IP od listopada 2010. godine, poštujući slijedeće:
 - 1.1. Paralelno polaganje osi cjevovoda sa narečenom dionicom javne ceste D525 izvršiti na minimalnoj udaljenosti 1,00 m od crte koju čine krajnje točke poprečnih profila ceste (vanjskog ruba cestovnog jarka ili usjeka i nožice nasipa).
 - 1.2. Potrebno križanje cjevovoda sa cestom D525 izvesti okomito na os ceste na minimalnoj dubini 1,50 m od nivelete kolnika odnosno na minimalnoj dubini 0,60 m od dna cestovnih jaraka.
 - 1.3. Stranica iskopanog rova za polaganje cjevovoda, prema cesti, najbliže može završiti na vanjskom završetku pokosa cestovnog jaraka ili nožice nasipa. Troškovnikom planirati osiguranje stranica rova za vrijeme izvedbe radova.
 - 1.4. Radovi pri izgradnji kanalizacije u cestovnom zemljištu moraju se izvoditi u skladu s:
 - Općim tehničkim uvjetima za radove na cestama,
 - zatrpavanje rova vrši se u slojevima sa nabijanjem u slojevima. Stabilnost kolničke konstrukcije ceste D525 ne smije se poremetiti.

- 1.5. Odvodnja oborinske vode sa kolnika ceste D525 i cestovnog zemljišta ne smije se poremetiti i morati biti neprekidno u funkciji. Nije dozvoljeno odlaganje iskopanog i drugih materijala na kolnik i cestovne jarke.
 - 1.6. Obzirom na skućeni prostor, glavnim projektom i troškovnikom, planirati iskope prikladnim strojevima i alatima kao i troškove potrebnog uzdužnog transportiranja iskopanog materijala.
 - 1.7. U glavnom projektu odrediti, detaljno i pojedinačno, sve faze izvedbe cjevovoda. Za svaku pojedinačnu fazu i dionicu izraditi sheme privremenog reguliranja prometa, u svezi izvođenja radova uz državnu cestu D525 i bušenju trupa ceste, u skladu s Pravilima i tehničkim uvjetima za ophodnju javnih cesta (NN 111/99).
 - 1.8. U glavnom projektu izraditi situaciju, na katastarskoj podlozi, sa označenim udaljenostima od cjevovoda od crte koju čine krajnje točke poprečnih profila ceste (rub asfaltnog kolnika, vanjski rub cestovnog jarka i nožice nasipa). Udaljenosti označiti na svim horizontalnim lomovima trase cjevovoda i mjestima gdje je trasa najbliže navedenim crtama. Također, na istim mjestima kao i mjestima bušenja izraditi poprečne profile ceste sa ucrtanim točnim položajem cjevovoda i širinom iskopa, a sve visine iskazati u apsolutnim kotama.
2. Za eventualne izmjene položaja trase kanalizacije Projektant je obavezan zatražiti izmjenu ovih uvjeta. Zahtjevu priložiti situaciju i karakteristične poprečne profile sa obrazloženjem.
 3. U slučaju obnove ili rekonstrukcije ceste D525 ili drugih potreba Investitor cjevovoda se obavezuje postupiti prema zahtjevima Hrvatskih cesta d.o.o.. U slučaju oštećenja ugrađenog cjevovoda nastalih uporabom i održavanjem ceste D525, Hrvatske ceste d.o.o. na snose nikakvu materijalnu niti drugu odgovornost. U slučaju bilo kakvih aktivnosti na cestovnom zemljištu gdje je potreban nadzor Korisnika cjevovoda, nadzor se mora izvršiti odmah bez materijalnih ili financijskih zahtjeva prema Hrvatskim cestama d.o.o.
 4. Investitor je obavezan, prije početka radova, u svezi toč. 1. stavak 1.1. i 1.2. i 1.3., sa Hrvatskim cestama d.o.o. Zagreb, Sektor ekonomskih poslova, Grupa za gospodarenje zemljištem i prateće djelatnosti, Zagreb, Kačićeva 20 (tel. 01 / 37 72 732, fax. 01 / 37 70 425), zaključiti ugovor o korištenju cestovnog zemljišta u skladu sa Pravilnikom o korištenju cestovnog zemljišta i obavljanju pratećih djelatnosti (NN, 119/07) i Pravilnikom o mjerilima za izračun naknade za korištenje cestovnog zemljišta i naknade za obavljanje pratećih djelatnosti (NN, 119/07). Zahtjevu za zaključenje ugovora priložiti situaciju na ovjerenoj katastarskoj podlozi, sa označenim kat. česticama, s ucrtanom trasom cjevovoda, iskazom pojedinačnih duljina cjevovoda i ukupnom duljinom mreže koja se planira na cestovnom zemljištu uz cestu D525. Također priložiti iskaz katastarskih čestica kojima prolazi cjevovod, a koje pripadaju cestovnom zemljištu.
 5. Prije početka radova na izgradnji predmetnog cjevovoda i potrebnog bušenja trupa ceste, Investitor je obavezan:
 - 5.1. Ishoditi suglasnost od Hrvatskih cesta d.o.o. Zagreb, Sektora za održavanje, Ispostave Slavonski Brod, za početak radova prema odredbama članaka 39. i 41. Zakona o javnim cestama.
 - 5.2. U prilogu zahtjeva za suglasnost dostaviti zaključeni ugovor o korištenju cestovnog zemljišta i dokumentaciju iz točaka 1.6. i 1.7. ovih uvjeta i 70,00 kn u državnim biljezima.
 6. Ovi posebni uvjeti vrijede 2(dvije) godine od dana izdavanja.

Obradio:

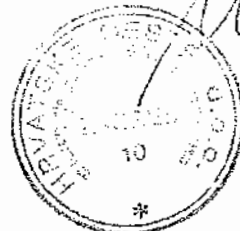
Mato Vinarić, dipl.ing.građ.

Šef ispostave:

Nenad Čer, dipl.ing.građ.

Dostaviti:

1. Naslovu,
2. Hrvatske ceste d.o.o.,
Sektor za ekonomske poslove,
Grupa za gospodarenje zemljištem i prateće djelatnosti,
Kačićeva 20, Zagreb,
3. UTP, ovdje i
4. Pismohrana, ovdje.



SLUŽBENA ZABILJEŠKA I
PRESLIK ISTOVJETAN IZVORNIKU
POŽEGA, 20.10.2011, POTPIS: [Signature]



**REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZDRAVSTVA I
SOCIJALNE SKRBI**

Uprava za sanitarnu inspekciju
Služba županijske sanitarne inspekcije
Odjel za istočnu Hrvatsku
Odsjek za Požeško-slavonsku županiju

KLASA: 540-02/10-03/3982
URBROJ: 534-08-3-3-4/2-10-3
Požega, 16. prosinca 2010.

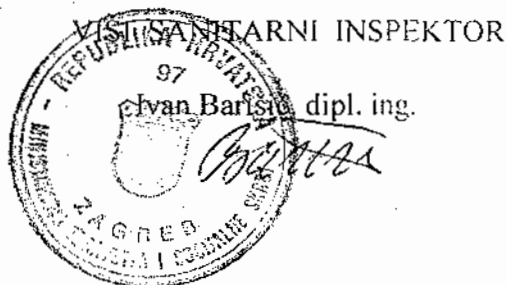
Viši sanitarni inspektor Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi, Uprave za sanitarnu inspekciju, Služba županijske sanitarne inspekcije, Odjel za istočnu Hrvatsku, Odsjek za Požeško-slavonsku županiju u postupku izdavanja lokacijske dozvole po zahtjevu Požeško-slavonske županije, Upravni odjel za gospodarstvo i graditeljstvo, za izgradnju sustava odvodnje naselja Frkljevci-Kadanovci, temeljem članka 13. Zakona o sanitarnoj inspekciji („Narodne novine“ br. 113/08, 88/10), utvrđuje slijedeće

SANITARNO-TEHNIČKE I HIGIJENSKE UVJETE

Projektnu dokumentaciju za izgradnju sustava odvodnje naselja Frkljevci-Kadanovci, investitora „PLETERNIČKI KOMUNALAC“ d.o.o. Pleternica, I. Šveara br. 2, izraditi u skladu Zakona o vodama („Narodne novine“ br. 153/09) i idejnog rješenja.

DOSTAVITI:

① Županija požeško-slavonska,
Upravni odjel za gospodarstvo
i graditeljstvo
2. Pismohrana



SLUŽBENA ZABILJEŠKA I
PRESLIK ISTOVJETAN IZVORNIKU
POŽEGA, 31. 12. 2010. POTPIS: *De*

HEP - Operator distribucijskog sustava d.o.o.

ELEKTRA POŽEGA

34000 Požega, Primorska 24

TELEFON • 034/230-200 •
TELEFAKS • 034/273-238 •
POŠTA • 34000 POŽEGA • SERVIS
ŽIRO RAČUN • 2360000-1400164990

NAŠ BROJ I ZNAK 402100402-2592/10

22-12-2010
Republika Hrvatska
Požeško-slavonska županija
Upravni odjel za gospodarstvo i graditeljstvo
Županijska 7
34000 Požega

VAŠ BROJ I ZNAK

PREDMET Posebni uvjeti građenja

DATUM 22.prosinca 2010.

Temeljem zapisnika klasa: UP/I-350-05/10-02/110, ur.broj: 2177/1-06-06/15-10-4 od 09.prosinca 2010. godine kojim tražite posebne uvjete građenja za izgradnju sustava odvodnje naselja Frkljevci - Kadanovci te priložene tehničke dokumentacije - idejnog projekta, br. 464/1-IP izrađenog po Hidro - consult d.o.o. Rijeka od listopada 2010. izdajemo slijedeće:

POSEBNI UVJETI GRAĐENJA

Na dijelu predmetne lokacije izgrađena je podzemna kabelska mreža i nadzemna elektroenergetska mreža te je evidentno križanje i paralelno vođenje sa postojećim elektroenergetskim kabelima odnosno približavanje stupnim mjestima.

Projektant je dužan u izradi projekta uvažiti navedenu situaciju, te od HEP - Operator distribucijskog sustava d.o.o. Elektra Požega ishoditi podloge, te u glavnom projektu prikazati sva mjesta križanja i paralelnog vođenja predmetne građevine - sustava odvodnje i postojeće elektroenergetske mreže, te također prikazati sva mjesta približavanja postojećim stupnim mjestima, a sukladno važećim tehničkim propisima.

Isto tako u projektnoj dokumentaciji projektant je dužan predvidjeti zaštitu postojećih kabela na mjestima križanja i približavanja sustava odvodnje kabelima na odgovarajući način, a u skladu sa tehničkim propisima.

Svi troškovi izmicanja elektroenergetskih kabela ili dijelova zračne mreže - stupova, troškovi neisporučene električne energije te troškovi zaštite odnosno eventualnog popravka kabela zbog mogućih oštećenja idu na teret investitora radova.

Mjesec dana prije početka radova investitor je dužan obavijestiti HEP o točnom početku radova.

Sa poštovanjem,

PRESLIK ISTOVJETAN IZVORNIKU
POŽEGA, 23. 12. 2010. POTPIS: [potpis]

ČLAN HEP GRUPE

Direktor
Slavko Perić, dipl. inž.
Operator distribucijskog sustava d.o.o.
DISTRIBUCIJSKO PODRUČJE
ELEKTRA POŽEGA

HEP - Operator distribucijskog sustava d.o.o.

ELEKTRA POŽEGA
34000 POŽEGA, PRIMORSKA 24

POSREDOVANJE U PROMETU NEKRETNIM PRAVIMA

POSREDOVANJE

Paragraf	
Klasifikacija	
Ured broj	11-9-13
Ured broj	

PLETERNIČKI KOMUNALAC
IVANA ŠVEARA 2
34310 PLETERNICA

NAŠ BROJ I ZNAK: KR

Ur. broj: 7384/10 od 11.11.2010.

Datum: 16.12.2010.

BZ: 402100-100748-0011

VAŠ BROJ I ZNAK:

2177/1-06-06/15-10-4

UP/I-350-05/10-02/110

Datum: 09.12.2010.

DATUM:

16.12.2010.

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 POŽEGA, OIB: 46830600751 (u daljnjem tekstu HEP-ODS) donosi:

PRETHODNU ELEKTROENERGETSKU SUGLASNOST (PEES)

Broj: 402100-100748-0011

koja se izdaje Kupcu

PLETERNIČKI KOMUNALAC, PLETERNICA, IVANA ŠVEARA 2, OIB: 27675182465

radi sagledavanja mogućnosti priključenja za građevinu

(vrsta objekta: gospodarski, Crpna stanica Frkljevci 2)

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

FRKLJEVCI, FRKLJEVCI BB, k.č. 451/2, k.o. Frkljevci
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: Na MRNN Frkljevci
2. Napajanje iz TS: ŽSTS Frkljevci 2
izvod: postojeći izvod
3. Napon priključka: 0.40 kV
4. Opis izvedbe priključka kupca: NN - podzemni
Priključak izvesti na način da se pokraj postojećeg stupa NN mreže (stup broj 14) ugradi slobodnostojeći kabelski mjerni ormar (SSKMO) i spoji sa postojeće mreže kabelom XP00-a 4x25 mm². Mjerenje smjestiti u SSKMO.
5. Priključna snaga: 11,04 kW
6. Faktor snage (cos ϕ): od 0,95 induktivno do 1
7. Predviđiva godišnja potrošnja električne energije (kWh/god): do 3500 kWh/god.
8. Način korištenja snage i energije: od 0 do 24 h
9. Predviđivo vrijeme priključenja:
10. Procijenjeno vrijeme realizacije uvjeta u NN mreži:

11. Mjesto predaje električne energije: Na mjernom mjestu u SSKMO

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 postaja Frkljevci 2	11,04	3	NN - poduzetništvo	brojilo rad. ener. 2 tar. 3 fazno - elektroničko	OSO 16+16+16=48 A

OSO-ograničavao 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 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: TN-C sustav
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

1. 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.
2. 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

1. 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.
2. 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.
3. 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.
4. 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 POŽEGA, POŽEGA, PRIMORSKA 24 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: KAUCIC RATKO

O tome obavijest:

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

Za HEP-ODS

Slavko Perić, dipl.inž.

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

SLUŽBENA ZABILJEŠKA !

PRESLIK ISTOVJETAN IZVORNIKU

POŽEGA, HEP-ODS, POTPIS: *[Signature]*

HEP - Operator distribucijskog sustava d.o.o.

ELEKTRA POŽEGA
34000 POŽEGA, PRIMORSKA 24

Priprema	
Revizija	11.12.2010.
Projekt	

PLETERNIČKI KOMUNALAC
IVANA ŠVEARA 2
34310 PLETERNICA

NAŠ BROJ I ZNAK: KR	VAŠ BROJ I ZNAK:	DATUM:
Ur. broj: 7382/10 od 11.11.2010.	2177/1-06-06/15-10-4	16.12.2010.
Datum: 16.12.2010.	UPI-350-05/10-02/110	
BZ: 402100-100749-0011	Datum: 09.12.2010.	

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 POŽEGA, OIB: 46830600751 (u daljnjem tekstu HEP-ODS) donosi:

PRETHODNU ELEKTROENERGETSKU SUGLASNOST (PEES)

Broj: 402100-100749-0011

koja se izdaje Kupcu

PLETERNIČKI KOMUNALAC, PLETERNICA, IVANA ŠVEARA 2, OIB: 27675182465

radi sagledavanja mogućnosti priključenja za građevinu

(vrsta objekta: gospodarski, Crpna stanica Frkljevci 1)

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

FRKLJEVCI, FRKLJEVCI BB, k.č. 122/1, k.o. Frkljevci
uz sjedeće uvjete:

I. POSEBNI UVJETI ZA LOKACIJU GRADEVINE

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: Na MRNN Frkljevci
2. Napajanje iz TS: CSTS Frkljevci 1
izvod: postojeći izvod
3. Napon priključka: 0.40 kV
4. Opis izvedbe priključka kupca: NN - podzemni
Priključak izvesti na način da se pokraj postojećeg stupa NN mreže (stup broj 32) ugradi slobodno stojeći kabelski mjerni ormar (SSKMO) i spoji sa postojeće mreže kabelom XP00-A 4x25 mm². Mjerenje smjestiti u SSKMO.
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): do 3500 kWh/god.
8. Način korištenja snage i energije: od 0 do 24 sata
9. Predvidivo vrijeme priključenja:
10. Procijenjeno vrijeme realizacije uvjeta u NN mreži:

11. Mjesto predaje električne energije: Na mjernom mjestu u SSKMO

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 postaja Frkljevci 1	11,04	3	NN - poduzetništvo	brojilo rad. ener. 2 tar. 3 fazno - elektroničko	OSO 16+16+16=48 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 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: TN-C sustav
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, flickeri, 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 mjere opreme obavezan je od HEP-ODS-a zatražiti dopusnicu za rad na obračunskom mjernom mjestu.

IV. EKONOMSKI UVJETI

1. 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.
2. 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

1. 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.
2. 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.
3. 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.
4. 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 POŽEGA, POŽEGA, PRIMORSKA 24 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: KAUCIC RATKO

O tome obavijest:

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

Za HEP-ODS

Slavko Perić, dipl.inž.

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

SLUŽBENA ZABILJEŠKA !
PRESLIK ISTOVJETAN IZVORNIKU
POŽEGA, 20.05.2010. POTPIŠ: Denis

ELEKTRA POŽEGA
34000 POŽEGA, PRIMORSKA 24

PLETERNIČKI KOMUNALAC
IVANA ŠVEARA 2
34310 PLETERNICA

NAŠ BROJ I ZNAK: KR

Ur. broj: 7383/10 od 11.11.2010.

Datum: 16.12.2010.

BZ: 402100-100751-0011

VAŠ BROJ I ZNAK:

2177/1-06-06/15-10-4

UP/I-350-05/10-02/110

Datum: 09.12.2010.

DATUM:

16.12.2010.

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 POŽEGA, OIB: 46830600751 (u daljnjem tekstu HEP-ODS) donosi:

PRETHODNU ELEKTROENERGETSKU SUGLASNOST (PEES)

Broj: 402100-100751-0011

koja se izdaje Kupcu

PLETERNIČKI KOMUNALAC, PLETERNICA, IVANA ŠVEARA 2, OIB: 27675182465

radi sagledavanja mogućnosti priključenja za građevinu

(vrsta objekta: gospodarski, Crpna postaja Kadanovci)

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

KADANOVCI, KADANOVCI BB, k.č. 951/2, k.o. Frkljevci
uz sljedeće uvjete:

I. POSEBNI UVJETI ZA LOKACIJU GRAĐEVINE

1. U slučaju neizbježnog premještanja naših nadzemnih i podzemnih vodova, ili križanja odnosno približavanja, dužnik se 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 prava je dužnik 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: Na MRNN Kadanovci
2. Napajanje iz IS: CSTS Kadanovci
Izvod: postojeći izvod
3. Napon priključka: 0.40 kV
4. Opis izvedbe priključka kupca: NN - podzemni
Priključak izvesti na način da se pokraj postojećeg stupa NN mreže (stup broj 62) ugradi slobodno odabrani kabelski armiran ormar (SSKMO) i spoji an postojeću mrežu kabelom XP00-A 4x25 mm². Mjerenje smjestiti u SSKMO.
5. Priključna snaga: 11,04 kW
6. Faktor snage (cos φ): od 0,95 induktivno do 1
7. Predviđiva godišnja potrošnja električne energije (kWh/god): do 4500 kWh/god.
8. Način korištenja snage i energije: od 0 do 24 h
9. Predvidivo vrijeme priključenja:
10. Procijenjeno vrijeme realizacije uvjeta u NN mreži:

11. Mjesto predaje električne energije: Na mjernom mjestu u SSKMO

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 postaja Kadanovci	11,04	3	NN - poduzetništvo	brojilo rad. ener. 2 tar. 3 fazno - elektroničko	OSO 16+16+16=48 A

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

- Mjernu opremu za mjerenje potrošnje instalirati prema tehničkim uvjetima za obračunsko mjerno mjesto.
- Mjerni 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.
- Zaštitu od indirektnog dodira izvesti: TN-C sustav
uz obvezatnu izvedbu temeljnog uzemljivača i glavnog izjednačenja potencijala.
- Vrijednost faktora ukupnog harmonijskog izobličenja (THD) napona uzrokovanog priključenjem kupca na mjestu preuzimanja može iznositi najviše: 2,5 %
- Instalacije i postrojenja 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.
- 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.
- Ukoliko postojeći Kupac izvodi radove na svojoj instalaciji zbog kojih treba skinuti plombe s mjeme 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 ugovome 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 POŽEGA, POŽEGA, PRIMORSKA 24 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: KAUCIC RATKO

O tome obavijest:

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

Za HEP/ODS

Slavko Penić, dipl.inž.

HEP - Operator distribucijskog sustava d.o.o. ZAGREB
DISTRIBUCIJSKO PODRUČJE 5
ELEKTRA POŽEGA

SLUŽBENA ZABILJEŠKA I

PRESLIK ISTOVJETAN IZVORNIKU

POŽEGA, 21. 03. 2014. POTPIS: *Deng*

Trg Ante Starčevića 2
10431 Sveta Nedelja, Hrvatska
Tel.: +385 (0)1 3373 743
Fax: +385 (0)1 3373 744
e-mail: montcogim@zg.t-com.hr
www.montcogim.hr
OIB 85690422241

Prijava	27-12-2010	
Uradbeni broj	DP.150	
Uradbeni broj	Pril.	Vrij.



Republika Hrvatska
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA
Upravni odjel za gospodarstvo i graditeljstvo

U Pleternici, 17.12.2010.

34 000 POŽEGA
Županijska 7

Povodom vašeg zahtjeva Klasa UP/I-350-05/10-02/110, Urbroj:2177/1-06-06/15-10-3 od 29.11.2010. i ūvida u Idejni projekt za izdavanje lokacijske dozvole za izgradnju sustava odvodnje naselja Frkljevci-Kadanovci, izrađenog po HIDRO CONSULT d.o.o. iz Rijeke, F.Čandeka 23 b, pod Broj projekta: 464/1-IPod listopada 2010., utvrđujemo slijedeće:

POSEBNE UVJETE

Br. PU-013/12/10.

1. Za razmatrano područje gdje se predviđa izgradnja sustava odvodnje, postoji lokacijska dozvola za izgradnju plinske distribucijske mreže.
Podloge sa podacima projektirane plinske mreže možete zatražiti u uredu DP Pleternica, Vinogradska 1.
2. Prilikom određivanja položaja trase sustava odvodnje i sabirnih šahtova potrebno je u odnosu na projektirani položaj plinovoda poštovati sigurnosne svijetle razmake.
Minimalni sigurnosni svijetli razmaci iznose:
 - 2.1 Kod paralelnog vođenja : 1,0 m
 - 2.2 Kod križanja : 0,5 m
 - 2.3 Minimalni sigurnosni svijetli razmak između sabirnih šahtova odvodnje i plinovoda iznosi : 1,2 m.
3. Najmanje deset (10) dana prije početka radova na izgradnji mosta, investitor je dužan od nas zatražiti iskolčenje trase plinovoda i nadzor nad plinovodima i kućnim priključcima.
4. Na tehničku dokumentaciju od Montcogim-plinare, DP Pleternica, Vinogradska 1, zatražiti suglasnost.

Predsjednik Uprave

u.r. Ppici

Franco Genolini

SLUŽBENA ZAPISNIŠKA I
PRESLIK ISTOVJETAN IZVORNIKU
POŽEGA, 17.12.2010. POTPIŠI: _____

Požega, 10. 12. 2010.

Tekija d.o.o. Požega sukladno čl. 109. st. 3. Zakona o prostornom uređenju i gradnji, uvidom u ideji projekt radi izdavanja posebnih uvjeta gradnje (vodovod i odvodnja) iz čl. 106. st. 1., na zahtjev Upravni odjel za gospodarstvo i graditeljstvo u Požeško-slavonskoj županiji, a na temelju Zakona o prostornom uređenju i gradnji (Narodne novine br. 76/07) i čl. 161 Zakona o vodama (NN 153/09) daje

POSEBNI UVJETI PRIKLJUČENJA
(vodovod i odvodnja) br. SP – 164 / 10

Projekt tehničke dokumentacije br.: 464/1-IP

Naziv građevine: ODVODNJA NASELJA FRKLJEVCI I KADANOVCI
U GRADU PLETERNICI

Lokacija: NASELJA FRKLJEVCI, KADANOVCI

Investitor: PLETERNIČKI KOMUNALAC d.o.o., Pleternica, I. Šveara 2

Projektant: HIDRO CONSULT d.o.o., Rijeka, F. Čandeka 23b

Tip projekta: Idejni projekt

Uvjeti gradnje:

Odvodnju sanitarnih otpadnih voda naselja Frkljevci i Kadanovci priključiti na planirani Centralni uređaj za pročišćavanje otpadnih voda Grada Pleternice.

1. U pojasa predložene trase kanalizacije nalaze se na pojedinim dionicama podzemne instalacije vodovoda; Vodovodna mreža PVC ϕ 160, i PEHD ϕ 110, 90,63 i vodovodnih priključaka PEHD ϕ 20,32. Na terenu su vidljivi poklopci vodovodnih čvorova, ulične kape kućnih priključaka i hidranata.
2. Tlocrtni i visinski položaj trase kanalizacije uskladiti sa propisanim minimalnim razmacima križanja i paralelnog vođenja u odnosu na vodovod.

Za glavne kanale i precrpne stanice:

Glavni kanali i precrpne stanice jedna su cjelina u odvodnji otpadnih voda naselja Frkljevci i Kadanovci, te nakon izgrađenosti moraju imati pristupačnost za održavanje.

- a) Precrpane stanice moraju se ograditi i zaštititi od ulaska neovlaštenih osoba. Izgraditi pristupni put dovoljnih gabarita i nosivosti za moguć pristup vozilima za čišćenje i odvoz fekalija.
- b) Trasa kanalizacije koja prolazi poljoprivrednim površinama mora imati najmanju dubinu 1,0 m do lomena cijevi, te ugrađenu PVC traku upozorenja 50 cm ispod površine terena.

Uvjeti križanja i paralelnog vođenja kanalizacije u odnosu na vodovod.

I. Izgrađena vodovodna mreža nalazi se na prosječnoj dubini 1,20 m.

II. Križanja i paralelna praćenja vodovodnih instalacija u odnosu na kanalizaciju:

- a) križanje iznad - ispod min. 20 cm,
- b) paralelne trase, min. vodoravna udaljenost krajnjih točaka cijevi vodovoda kanalizacijske mreže mora biti 50 cm.

III. Prilikom izvođenja radova izvoditelj je dužan pravovremeno obavjestiti "TEKIJA"d.o.o., a naročito gdje je potrebno izmještanje, 30 dana prije radova glede tehničkog rješenja i nabavke potrebnog materijala.

IV. Prije početka radova podzemne instalacije vodovoda bit će odgovarajuće označene na terenu od ovlaštenog predstavnika poduzeća i prisustva odgovornog predstavnika izvoditelja, te zapisnički predane trase (uz potrebne grafičke priloge) izvođaču.

V. Prilikom iskopa obratiti pozornost na postojeće instalacije vodovoda koje nemaju točan tlocrtni i visinski položaj (ne postoji katastar podz. instalacija). Njihovim otkrivanjem (ručni iskop) radove prekinuti i odmah uz prisustvo ovlaštenog predstavnika poduzeća "TEKIJA"d.o.o. izraditi prijedlog rješenja.

Ako položaj otkrivene instalacije u odnosu na trasu i niveletu kanalizacije odgovara uvjetima i nema oštećenja, radovi se mogu nastaviti. Za sva ostala stanja sastaviti zapisnik i po njemu postupiti.

VI. Izmještanje cjevovoda, eventualne kvarove i oštećenja (monterski dio radova sa materijalom) **obvezno** povjeriti "TEKIJA"d.o.o.

VII. Sve troškove nastale promjenom postojećeg stanja (lomove, kvarove, oštećenja) snosi investitor odnosno izvođač.

Sukladno čl.162 Zakona o vodama (NN 153/09) ishoditi Potvrdu o sukladnosti s posebnim uvjetima priključenja za glavni projekt.

Dostaviti:

- 1. PLETERNIČKI KOMUNALAC d.o.o., Pleternica, I. Šveara 2
- 2. Arhiva "TEKIJA" d.o.o.

TEKIJA d.o.o.
POŽEGA, Vodovodna 1

Rukov. Razvojno - teh. sektora:

Mile Beslic, dipl. inž.

Direktor:

Ante Kolić, dipl. inž.

SLUŽBENA ZABILJEŠKA
PRESLIK ISTOVJETAN IZVORNIKU
POŽEGA, BA 002000, POTPIS: *[Signature]*

KLASA: 350-05/10-01/6858

URBROJ: 376-10/TZ-10-2

Zagreb, 2. prosinac 2010. god.

POŽEŠKO - SLAVONSKA ŽUPANIJA**POŽEGA**

Prihvaćeno	06-12-2010
Arhivski broj	
Uredni broj	

Republika Hrvatska
Požeško-Slavonska županija
Upravni odjel za gospodarstvo
i graditeljstvo
Županijska 7
34000 Požega**PREDMET: PLETERNIČKI KOMUNALAC d.o.o. PLETERNICA****-izgradnja SUSTAVA ODVODNJE NASELJA FRKLJEVCI -
KADANOVCI
-uvjeti gradnje**Veza: Vaš dopis KLASA: UP/I-350-05/10-02/110, URBR:2177/1-06-06/15-10-3, od 29.
studenoga 2010.

Temeljem vašega zahtjeva obavještavamo vas da projektant MORA projektirati paralelno vođenje, križanje i približavanje postojećim elektroničkim komunikacijskim (EK) vodovima i infrastrukturi sukladno odredbama Pravilnika o načinu i uvjetima određivanja zone elektroničke komunikacijske infrastrukture i povezane opreme, zaštitne zone i radijskog koridora te obveze investitora radova ili građevine ("Narodne novine" br. 42/09). **Također je potrebno projektom predvidjeti i zaštitu postojeće EK infrastrukture u zoni zahvata sukladno odredbama iz čl. 26. Zakona o elektroničkim komunikacijama (NN 73/08).** Stoga je dužan od operatora za pružanje elektroničkih komunikacijskih (EK) usluga putem EK vodova (popis u prilogu) pribaviti izjavu o položaju navedene infrastrukture u zoni zahvata.

S poštovanjem,

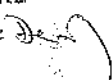


Dostaviti: Naslovu preporučeno

Prilog: Popis operatora

SLUŽBENA ZABILJEŠKA!

PRESLIK ISTOVJETAN IZVORNIKU

POŽEGA, 2. prosinac 2010. POTPIS: 

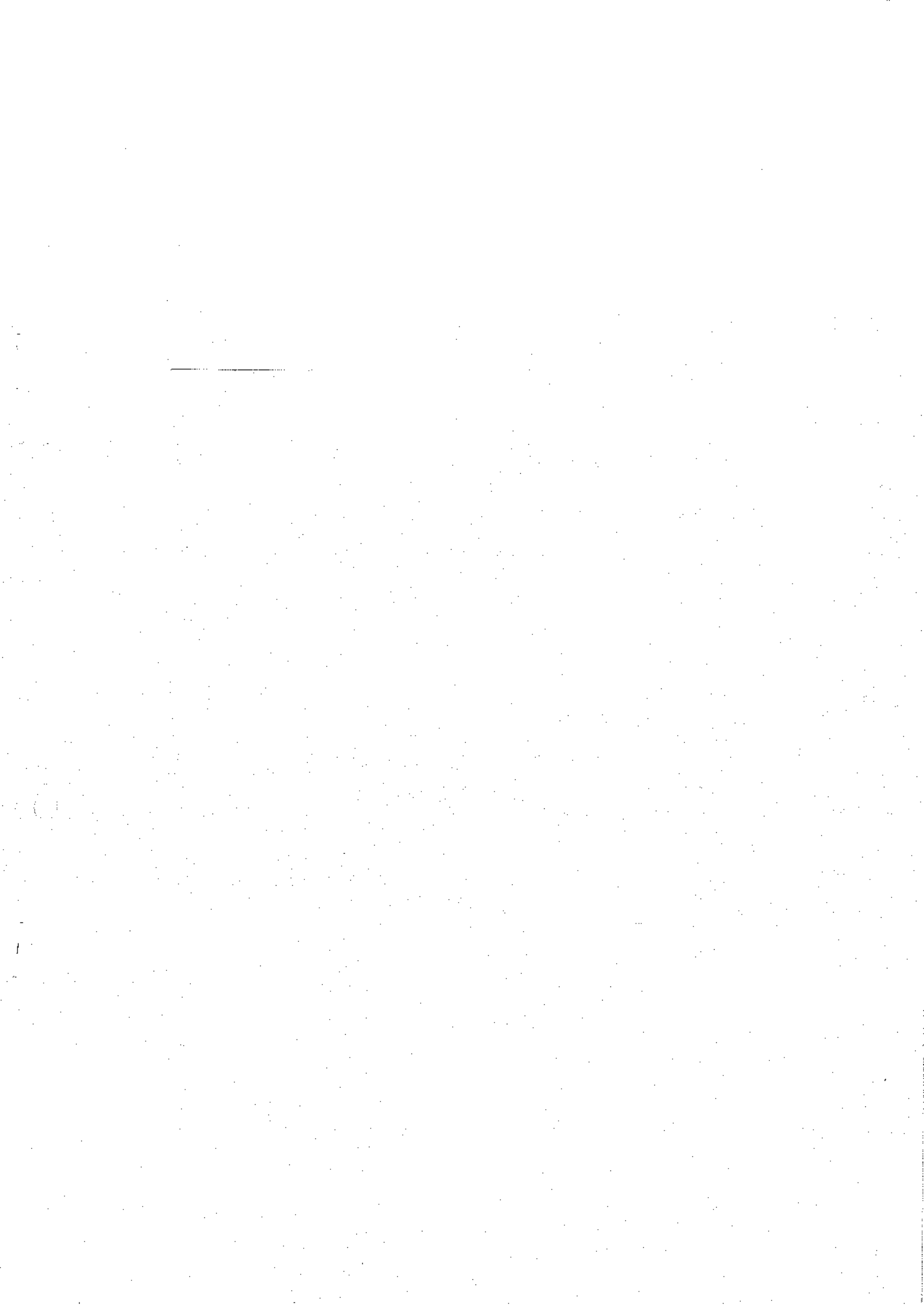
**POPIS OPERATORA ZA PRUŽANJE ELEKTRONIČKIH KOMUNIKACIJSKIH USLUGA PUTEM ELEKTRONIČKIH
KOMUNIKACIJSKIH VODOVA**

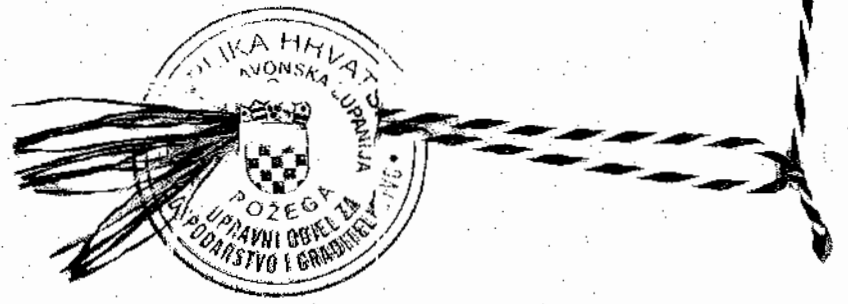
1	B. NET HRVATSKA d.o.o.	Avenija Dubrovnik 16	10000 Zagreb	t: 65 66 160 f: 65 96 530	boris.stipetić@bnet.hr
2	HT – HRVATSKE TELEKOMUNIKACIJE d.d. Regija 1	Av. Dubrovnik 26	10000 Zagreb	098 387277	Nada Pašalić nada.pasalic@t.ht.hr
	HT – HRVATSKE TELEKOMUNIKACIJE d.d. Regija 2	Vinkovačka 19	21000 Split	098320991	Mirela Domazet mirela.domazet@t.ht.hr
	HT – HRVATSKE TELEKOMUNIKACIJE d.d. Regija 3	Ciottina 17a	51000 Rijeka	098 610610	Milan Mataija milan.mataija@t.ht.hr
	HT – HRVATSKE TELEKOMUNIKACIJE d.d. Regija 4	K.A. Stepinca 8b	31000 Osijek	098 467457	Mladen Kuhar mladen.kuhar@t.ht.hr
3	METRONET TELEKOMUNIKACIJE d.d.	Ulica grada Vukovara 269 d	10000 Zagreb	t: 63 27 000 f: 63 27 011	robert.horvat@metronet.hr
4	OT-OPTIMA TELEKOM d.d. Regija sjever	Cebini 28, Buzin	10010 Zagreb	t: 01/ 54 92 310 f: 01/ 54 92 019	Damir Hržina damir.hrzina@optima-telekom.hr
	OT-OPTIMA TELEKOM d.d. Regija jug	Trg Hrvatske bratske zajednice 8/II	21000 Split	021 492810	Marijan Vrsalović marijan.vrsalovic@optima-telekom.hr
	OT-OPTIMA TELEKOM d.d. Regija zapad	A. Kačića Miošića 13	51000 Rijeka	051 492 711	Alojz Šajina alojz.sajina@optima-telekom.hr
	OT-OPTIMA TELEKOM d.d. Regija istok	Lorenza Jägera 2	31000 Osijek	031 492 931	Željko Pleša zeljko.plesa@optima-telekom.hr

NAPOMENA:Bnet sa svojom mrežom prisutan je u slijedećim županijama:

Grad Zagreb
Zagrebačka županija
Splitsko-dalmatinska županija
Zadarska županija
Osječko-baranjska županija
Primorsko-goranska županija

Ako se objekt gradi u županiji koja nije na popisu tada nije potrebno kontaktirati B.NET HRVATSKA d.o.o.







Metronet

Metronet telekomunikacije d.d.
Ulica grada Vukovara 269d
HR - 10000 Zagreb
T + 385 1 6327 060
F + 385 1 6327 011
W www.metronet.hr

Prima: **Hidro consult**
F. Čandeka 23b
51 000 Rijeka

Gosp. **Krešimir Nekić**, dipl.ing.grad.

Vaš znak:

Naš znak: UPIT 20111109007

Telefon: 031/638-901

Datum: Osijek, 16.11.2011

Nastavno na:

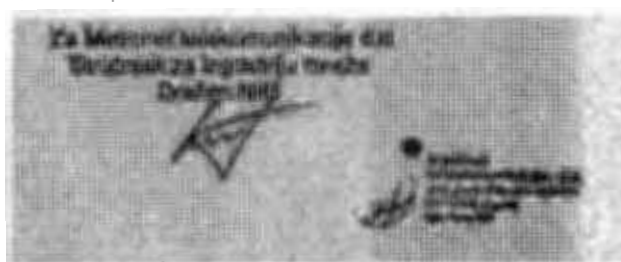
PREDMET: izjava o položaju elektroničkih komunikacijskih instalacija Metronet telekomunikacija d.d. u zoni zahvata na građevini: izgradnja sustava odvodnje na području naselja Gradac, Frkljevci, Kadanovci, Zagrađe, Bučje i Drenovac u Gradu Pleternici.

Poštovani,

Temeljem vašeg zahtjeva od 7.11.2011 na osnovu priložene situacije za izdavanje izjave o položaju naših instalacija i uvjeta gradnje u gore navedenoj zoni zahvata, a u svrhu izrade projektne dokumentacije, obavještavamo vas da

**Metronet telekomunikacije d.d. na predmetnoj lokaciji
nema izgrađene vlastite infrastrukture !**

S poštovanjem,



Poslovna banka: 2348008-110181822
Privredna banka Zagreb d.d. MB: 1942426
Nadzorni odbor: J. Matić - predsjednik
B. Barišić, M. Čaček, D. Čoljić, J. Pešak,
A. Ramljak, B. Škavro
Upravitelj: Lukač - predsjednik
S. Kraljević, D. Rukavina, Z. Pšterović
Registarski sud: Trgovački sud u Zagrebu
MBS: 080628351
Temeljni kapital: 75.062.800,00 kuna,
uplaćen u cijelosti
Održivo broj dionica: 750.628
Nominální iznos jedne dionice: 100,00 kuna

HT – Hrvatske telekomunikacije d.d.
Odjel za mrežnu infrastrukturu i dokumentaciju
Ozaljska 91, HR – Zagreb
Telefon: +385 1 4917 200
Telefaks: +385 1 4917 118

HIDRO CONSULT d.o.o.
F. ČANDEKA 23b
51000 RIJEKA

Vaš znak
Naš znak
Telefon
Datum
Nastavno na

T4.5-27718/2010
031/233 124
02.03.2010.

Temeljem vašeg zahtjeva za dostavu podataka o položaju EK infrastrukture HT-a (ucrtavanje instalacija), u svrhu izrade projektne dokumentacije za gradnju odvodnje u naseljima Gradac, Frkljevci, Kadanovci i Bučje, dostavljamo vam izjavu o položaju podzene EK infrastrukture HT-a:

IZJAVA

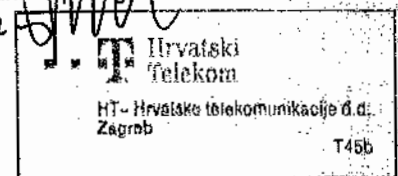
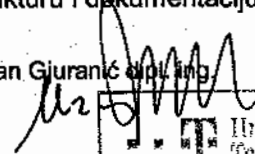
Položaj trase EK infrastrukture HT-a za predmetne lokacije, dostavili smo vam u elektroničkom obliku e-mailom (hidro.consult@ri.t-com.hr).

Napomena: Zakonom o elektroničkim komunikacijama (čl. 26. st. 4.) određena je obveza snošenja troškova zaštite i premještanja postojeće EK infrastrukture u slučaju izvođenja radova ili gradnje nove nekretnine. Nastavno na isto, investitor predmetne građevine je obvezan o vlastitom trošku osigurati zaštitu ugrožene EK infrastrukture HT-a u zoni obuhvata predmetne građevine.

S poštovanjem,

Direktor Odjela za mrežnu
infrastrukturu i dokumentaciju

Milan Giuranić dipl. ing.



Adresa
Kontakti

HT – Hrvatske telekomunikacije d.d.
Savska cesta 32, 10 000 Zagreb
telefon +385 1 491-1000; faks +385 1 491-1011;
Internet: www.t.ht.hr
2390001-1100019257 (HPB d.d Zagreb); OIB 81793146560

Poslovna banka
Nadzorni odbor
Uprava
Registar
trgovačkih
društava

G. Kerkhoff – predsjednik
I. Mudrinić – predsjednik, J. P. Czapan, B. Poldrugač, B. Skaramuča, I. Jolić Šimović
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

HT – Hrvatske telekomunikacije d.d.
Odjel za mrežnu infrastrukturu i dokumentaciju
Ozaljska 91, HR – Zagreb
Telefon: +385 1 4917 200
Telefaks: +385 1 4917 118

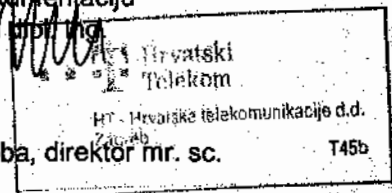
HIDRO CONSULT d.o.o.
F. ČANDEKA 23b
51000 RIJEKA

Vaš znak
Naš znak
Telefon
Datum
Nastavno na

T4.5-27718/2010
031/233 124
02.03.2010.

Temeljem vašeg zahtjeva za ustupanjem podataka o položaju TK infrastrukture HT-a, u svrhu izrade projekta odvodnje u naseljima Gradac, Frkljevci, Kadanovci i Bučje, osoba HT d.d. Odjel za mrežnu infrastrukturu i dokumentaciju Milan Gjuranić, dipl. ing. daje na uvid predstavniku poduzeća Hidro consult d.o.o. F. Čandeka 23b, Rijeka, ovl. mr. sc. Petar Marijan, dipl. ing. građ. potrebne podatke podzemne TK infrastrukture (položaj trase) za predmetnu lokaciju, koja je evidentirana kao poslovna tajna HTd.d.

Za HT-Hrvatske telekomunikacije d.d.
Direktor Odjela za mrežnu
infrastrukturu i dokumentaciju
Milan Gjuranić, dipl. ing.



U ime poduzeća Hidro consult d.o.o. Rijeka, ovlaštena osoba, direktor mr. sc. Petar Marijan, dipl. ing. građ. daje slijedeću izjavu

IZJAVA

Pod krivičnom i materijalnom odgovornošću izjavljujemo da smo upoznati da je gore navedena dokumentacija T HTa poslovna tajna, te se obvezujemo da ćemo dobivene podatke koristiti samo u svrhu za koju su i dani, te ju nećemo umnožavati i davati na korištenje drugim osobama.

Za Hidro consult d.o.o. Rijeka
mr. sc. Petar Marijan, dipl. ing. građ.

Adresa
Kontakti
Poslovna banka
Nadzorni odbor
Uprava
Registar
trgovačkih
društava

HT – Hrvatske telekomunikacije d.d.
Savska cesta 32, 10 000 Zagreb
telefon +385 1 491-1000; faks +385 1 491-1011;
Internet: www.t.ht.hr
2390001-1100019257 (HPB d.d Zagreb); OIB 81793146560
G. Kerkhoff – predsjednik
I. Mudrinić – predsjednik, J. P. Czaprán, B. Poldrugač, B. Skaramuča, I. Jolić Šimović
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

