



CRNA GORA  
OPŠTINA BIJELO POLJE  
Sekretarijat za uređenje prostora  
Br.06/2-12/7-16  
Bijelo Polje, 10.02.2016.godine

Sekretarijat za uređenje prostora Opštine Bijelo Polje, rješavajući po zahtjevu DOO "EKO MEDUZA" iz Bijelog Polja, sa sjedištem u ul.Industrijskoj, za izdavanje urbanističko - tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije za izgradnju poslovnog objekta na urbanističkoj parceli koju čini katastarska parcela br.13/2 KO Bijelo Polje i djelovi katastarskih parcela br.12/1 i 14/2 KO Bijelo Polje u ulici Industrijskoj u Bijelom Polju, shodno Odluci o organizaciji i načinu rada lokalne uprave Opštine Bijelo Polje ("Sl.list CG – opštinski propisi ", br.13/15), a na osnovu čl. 62 i čl. 62a Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata ("Sl.list CG",br.51/08, 40/10, 34/11, 40/11, 47/11, 35/13 i 33/14), Izmjena i dopuna Detaljnog urbanističkog plana industrijske zone i područja terminala u Bijelom Polju ("Sl.list CG-opštinski propisi", br. 2/2008) i z d a j e

#### URBANISTIČKO - TEHNIČKE USLOVE za izradu tehničke dokumentacije

Prema Izmjenama i dopunama Detaljnog urbanističkog plana industrijske zone i područja terminala u Bijelom Polju (" Sl.list Crne Gore - opštinski propisi", br.2/2008) na urbanističkoj parceli koju čini katastarska parcela br.13/2 KO Bijelo Polje i djelovi katastarskih parcela br.12/1 i 14/2 KO Bijelo Polje, izraditi tehničku dokumentaciju za izgradnju poslovnog objekta.

#### I Opšti uslovi

Osnov za izradu investiciono – tehničke dokumentacije, na osnovu koje će se izdati odobrenje za građenje predmetnog objekta su ovi uslovi.

Investitor je obavezan da pripremi i propiše projektni zadatak za izradu investiciono tehničke dokumentacije za izgradnju objekta uz obavezno poštovanje urbanističko – tehničkih uslova.

#### II Urbanistička parcela

Urbanističku parcelu čini katastarska parcela br.13/2 KO Bijelo Polje i djelovi katastarskih parcela br.12/1 i 14/2 KO Bijelo Polje, čije su koordinate date u izvodu iz grafičkog priloga plana koji je sastavni dio ovih urbanističko tehničkih uslova.

Prije izrade projektne dokumentacije neophodno je uraditi elaborat parcelacije po DUP-u, kako bi se tačno utvrdila površina predmetne urbanističke parcele.

Elaborat je sastavni dio tehničke dokumentacije.

#### III Postojeće stanje

Na urbanističkoj parceli, prema listu nepokretnosti – prepis 3213 br.105-956-694/2016 od 28.01.2016.godine evidentirani su sledeći objekti:

-na katastarskoj parceli br. 13/2 KO Bijelo Polje poslovna zgrada u privredi (broj zgrade 1) površine u osnovi 686m<sup>2</sup>, spratnosti prizemlje (P+0), poslovna zgrada u privredi (broj zgrade 2) površine u osnovi 1244m<sup>2</sup>, spratnosti prizemlje (P+0).

-na katastarskoj parceli br. 12/1 KO Bijelo Polje poslovna zgrada u privredi (broj zgrade 2) površine u osnovi 196m<sup>2</sup>, spratnosti prizemlje (P+0), poslovna zgrada u privredi (broj zgrade 3) površine u osnovi 343m<sup>2</sup>, spratnosti prizemlje (P+0), poslovna zgrada u privredi (broj zgrade 4) površine u osnovi 50m<sup>2</sup>, spratnosti prizemlje (P+0), poslovna zgrada u privredi (broj zgrade 5) površine u osnovi 523m<sup>2</sup>, spratnosti prizemlje (P+0), poslovna zgrada u privredi (broj zgrade 6) površine u osnovi 634m<sup>2</sup>, spratnosti prizemlje (P+0), poslovna zgrada u privredi (broj zgrade 7) površine u osnovi 97m<sup>2</sup>, spratnosti prizemlje (P+0), poslovna zgrada u privredi (broj zgrade 8) površine u osnovi 576m<sup>2</sup>, spratnosti prizemlje (P+0), poslovna zgrada u privredi (broj zgrade 11) površine u osnovi 26m<sup>2</sup>, spratnosti prizemlje (P+0).

Postojeće (gore navedene) objekte treba porušiti i ukloniti sa predmetnih parcela kako bi se obezbjedio prostor za izgradnju novoplaniranog objekta.

Predmetne parcele prikazane su u kopiji plana br.956-105-12/16 od 18.01.2016.godine.

#### IV Planirano stanje

##### 1.Namjena površina

Shodno planiranoj namjeni površina, predmetna urbanistička parcel, nalazi se u urbanističkom bloku I6, u kojoj je dozvoljena izgradnja proizvodnih industrijskih objekata. U okviru ovih kompleksa moguće je predvidjeti i druge namjene (komercijalni sadržaji, sport i rekreacija i sl.) isključivo u funkciji pretežne namjene.

##### 2. Urbanistički parametri

Maksimalni indeks zauzetosti parcele je 0,5.

Indeks izgrađenosti na parceli 0,35 – 1,0.

Najmanji procenat ozelenjenih površina na parceli (bez parkinga) iznosi 20%. Propisani procenat ozelenjenih površina na parceli odnosi se na dio parcele koji ostaje slobodan izgradnjom objekta sa planiranim indeksom zauzetosti za predmetnu parcelu.

Dozvoljena je izgradnja podzemnih etaža, pri čemu se garaže, ostave i tehnološki prostori ne računaju u površine korisnih etaža za izračunavanje urbanističkih parametara.

Maksimalna spratnost objekata je prizemlje i dva sprata (P+2), uz mogućnost izgradnje suterenske ili podrumske etaže – u skladu sa zonom u kojoj se nalazi urbanistička parcela.

Visina objekta je udaljenost od nulte kote do kote vijenca i ne smije biti veća od 12m. Nulta kota je tačka presjeka linije terena i vertikalne ose objekta.  
Gustina zaposlenih - 30 do 150 zaposlenih / ha.

### 3. Regulacija

Regulacione linije poklapaju se sa granicama urbanističke parcele, a građevinske linije su na odstojanju 1,5m, 9m i 3m od regulacionih linija shodno izvodu iz grafičkog priloga plana SAOBRAĆAJ, NIVELACIJA I REGULACIJA koji je sastavni dio ovih uslova.

Minimalna udaljenost objekta od bočnih granica parcele -1/2 visine višeg objekta.

### 4. Uslovi za arhitektonsko oblikovanje

Izgradnju objekta projektovati u duhu i skladu sa postojećim objektima i u skladu sa ambijentom, kao i u skladu sa tehničkim propisima, normativima i standardima za projektovanje ove vrste objekata.

Projektom postići vizuelno jedinstvo prostornog rješenja koje će istaći arhitektonski izraz predmetnog objekta uz poštovanje visokih standarda shodno njegovoj funkciji, a bez narušavanja već formiranog ambijenta izgrađenim objektima.

Izgradnju objekata uraditi u skladu sa namjenom imajući u vidu elemente racionalne i brze gradnje uz primjenu savremene tehnologije građenja, primjenom trajnih i kvalitetnih materijala kao preduslova zaštite od nepovoljnih klimatskih uslova.

Obrada fasade kao i krovni pokrivač su predviđeni od kvalitetnog i trajnog materijala i kvalitetno ugrađeni. Krov objekta je obavezno kosi, dvovodni, četvorovodni ili kombinovani. Krovni pokrivač je crijep, eternit, tegola kanadeze ili neki drugi kvalitetan materijal.

Izlozi treba da su u skladu sa susjednim izlozima i u skladu sa arhitekturom konkretnog objekta. Komercijalni natpisi i panoi moraju biti realizovani na visokom likovnom nivou.

### 5. Saobraćaj

Objekat se priključuje preko postojeće pristupne saobraćajnice na magistralnu saobraćajnicu M21, do realizacije DUP-om planirane servisne saobraćajnice, a shodno izvodu iz grafičkog priloga plana SAOBRAĆAJ, NIVELACIJA I REGULACIJA koji je sastavni dio ovih uslova.

Način parkiranja – parking prema ulici. Parkiranje riješiti u okviru parcele, a shodno sledećim normativima:

- Trgovina..... 1PM/50,0 m<sup>2</sup> prodajnog prostora.
- Ugostiteljski objekti..... 1 PM na dva postavljena stola.
- Industrija i skladišta..... 0,25-0,30 PM/1 zaposlenom.
- Poslovanje (administracija).....1PM/60m<sup>2</sup> neto etažne površine.

## 6. Uslovi za stabilnost terena

Prije izrade tehničke dokumentacije potrebno je, shodno članu 7 Zakona o geološkim istraživanjima ("Sl.list RCG", br.28/93, 27/94, 42/94, 26/07, "Sl.list CG", br.28711), izraditi Projekat geoloških istraživanja tla za predmetnu lokaciju i Elaborat o rezultatima izvršenih geoloških istraživanja.

## 7. Uslovi za aseizmičko projektovanje

Proračune raditi na VII (sedmi) stepen seizmičkog inteziteta po MCS skali. Objekat mora biti izgrađen prema važećim propisima za građenje u seizmičkim područjima.

## 8. Zaštita od požara

Tehničkom dokumentacijom predvidjeti mjere zaštite od požara shodno propisima za ovu vrstu objekata.

U cilju zaštite od elementarnih nepogoda postupiti u skladu sa Zakonom o zaštiti i spašavanju ("Sl.list CG2, br.13/07 i 05/08) i Pravilnikom o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda (" Sl.list CG ", br.8/93).

## 9. Zaštita na radu

Projektant koji izrađuje projektnu dokumentaciju dužan je da shodno čl.7.Zakona o zaštiti na radu ("Sl.list RCG",br.79/04) pri izradi tehničke dokumentacije ugradi propisane mjere zaštite na radu u skladu sa tehnološkim projektnim zadatkom.

## 10. Pristup objektu invalidnih lica

Investitor je obavezan da obezbijedi nesmetan pristup objektu lica smanjene pokretljivosti u skladu sa članom 73 Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata i u skladu sa Pravilnikom o bližim uslovima i načinu prilagođavanja objekata za pristup i kretanje lica smanjene pokretljivosti i lica sa invaliditetom.

## 11.Zaštita životne sredine

Mišljenje o potrebi procjene uticaja zahvata na životnu sredinu pribavljeno od nadležnog opštinskog organa za zaštitu životne sredine tj. Sekretarijata za ruralni i održivi razvoj, u skladu sa odredbama Uredbe o projektima za koje se vrši procjena uticaja na životnu sredinu ("Sl.list RCG", br.20/07), koje čini sastavni dio ovih uslova.

## 12. Uređenje terena

Sastavni dio projektne dokumentacije je i situacija uređenja terena na pripadajućoj lokaciji.

### 13. Elektroenergetski uslovi – uslovi priključenja objekta na elektrodistributivnu mrežu

Tehnička dokumentacija treba da sadrži razradu priključka objekta na niskonaponsku mrežu koji je neophodno projektovati shodno uslovima datim u Tehničkim preporukama EPCG koje su dostupne na sajtu EPCG ([http://epcg.co.me/pdf/06\\_04/TehPrep%20Prikljucenje%20NNM.pdf](http://epcg.co.me/pdf/06_04/TehPrep%20Prikljucenje%20NNM.pdf)) i to:

- Tehnička preporuka za priključenje potrošača na niskonaponsku mrežu TP-2 (dopunjeno izdanje)
- Tehnička preporuka – Tipizacija mjernih mjesta
- Uputstvo i tehnički uslovi TP-1b-Distributivna transformatorska stanica DTS-EPCG 10/04 kV.

Tehnički uslovi priključenja predmetnog objekta na elektroenergetsku mrežu izdati od strane Elektroprivrede CG AD Nikšić - Elektrodistribucija Bijelo Polje su sastavni dio ovih uslova.

Električne instalacije projektovati i izvesti u skladu sa važećim propisima i standardima.

### 14. Hidrotehnički uslovi – uslovi priključenja objekta na hidrotehničku mrežu

Tehnički uslovi priključenja predmetnog objekta na gradsku hidrotehničku mrežu izdati od strane DOO Vodovod " Bistrica" su sastavni dio ovih uslova.

Hidrotehničke instalacije projektovati prema važećim tehničkim propisima i standardima.

### 15. Energetska efikasnost

Projektom predvidjeti uslove za racionalno korišćenje energije. Održivoj potrošnji energije treba dati prioritet racionalnim planiranjem potrošnje.

Održiva gradnja uključuje:

- Upotrebu građevinskih materijala koji nisu štetni po životnu sredinu
- Energetsku efikasnost zgrada
- Upravljanje otpadom nastalim prilikom izgradnje ili rušenja objekata
- Smanjenje gubitka toplote iz objekata poboljšanjem toplotne zaštite spoljnih elemenata i povoljnim odnosom osnove i volumena zgrade
- Korišćenje obnovljivih izvora energije u zgradama ( biomasa, sunce, vjetar itd.)
- Pri izgradnji objekata koristiti savremene termoizolacione materijala, kako bi se smanjila potrošnja toplotne energije
- Predvidjeti mogućnost korišćenja solarne energije.

16. Projekat raditi u skladu sa ovim uslovima, uslovima javnih preduzeća za oblast infrastrukture, važećim tehničkim propisima, normativima i standardima za projektovanje, izgradnju i korišćenje ove vrste objekata.

U procesu projektovanja neophodno je pridržavati se propisa i normativa za područja: ekologije, zaštite od požara, zaštite od buke, zaštite zagađenja zemljišta i vazduha, projektom predvidjeti i sve druge potrebne zaštite.

17. Sastavni dio ovih uslova su:

- grafički prilozi, izvodi iz plana.

-Mišljenje o potrebi procjene uticaja zahvata na životnu sredinu pribavljeno od nadležnog opštinskog organa za zaštitu životne sredine broj 20/4-7/16 od 03.02.2016.godine.

--uslovi vodovoda za izradu tehničke dokumentacije br.37/1 od 09.02.2016.godine izdati od strane DOO Vodovod "Bistrica" iz Bijelog Polja,

-da Elektroprivreda CG AD Nikšić- FC Distribucija-Region 6, od dana podnošenja zahtjeva od ovog Sekretarijata pod brojem 06/2-12/5-16 od 28.01.2016.godine a koji im je uručen 29.01.2016.godine do dana donošenja ovih uslova, nije dostavila tražene elektroenergetske uslove priključena objekta shodno odredbama člana 62a stav 5 Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata ("Sl.list CG",51/08, 40/10, 34/11, 40/11, 47/11, 35/13, 39/13 i 33/14), pa se smatra da su saglasni sa urbanističko tehničkim uslovima utvrđeni planskim dokumentom.

Projektnu dokumentaciju raditi shodno članu 77, 79, 80, 83, 84, i 86 Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata ( "Sl.list Crne Gore", br.51/08, 40/10, 34/11, 35/13 ).

Investitor je obavezan da prilikom podnošenja zahtjeva za izdavanje građevinske dozvole dostavi:

- Glavni projekat sa izvještajem o izvršenoj reviziji izrađen u deset primjerka od kojih je sedam u zaštićenoj digitalnoj formi.

Urbanističko – tehnički uslovi važe do izmjena postojećeg odnosno donošenja novog planskog dokumenta na osnovu kog su izdati.

Ovim uslovima zamjenjuju se urbanističko-tehnički uslovi izdati od strane ovog Sekretarijata pod brojem 06/4-67 od 09.07.2014.godine.

**NAPOMENA:** Obzirom da je uslov za izgradnju novog objekta na urbanističkoj parceli, koju čini katastarska parcela br.13/2 KO Bijelo Polje i djelovi katastarskih parcela br.12/1 i 14/2 KO Bijelo Polje, rušenje postojećih objekata koji se nalaze na njima, to je neophodno prije podnošenja zahtjeva za građevinsku dozvolu (u posebnom postupku) dostaviti shodno članu 143 Zakona o uređenju prostora i

izgradnji objekata ("Sl.list CG",br.51/08, 40/10, 34/11, 40/11) kao dokaz o vlasništvu nad objektima, original list nepokretnosti bez tereta i ograničenja kao i Elaborat uklanjanja objekata da bi ovaj Sekretarijat donio rješenje o uklanjanju (rušenju) predmetnih objekata.

Nakon dobijenog rješenja o uklanjanju podnosi se novi zahtjev za građevinsku dozvolu.

**OBRADILA**

**Dobriła Bugarin**



**VDSEKRETAR**

**Aleksandra Bošković**







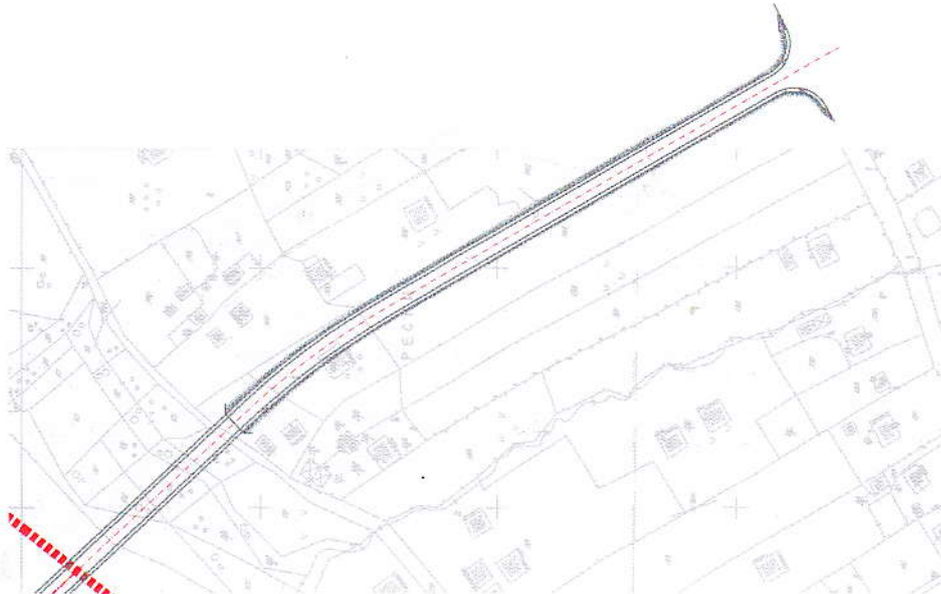
J

	Граница захвата Измена и допуна ДУП-а
	Ознака урбанистичког блока са претвжном наменом
	Индивидуално становање
	Индивидуално становање са локалима
	Комерцијални садржаји - трговина, услуге, сервиси
	Привредне делатности - индустрија
Саобраћајне површине	
	Железничка пруга и пружни појас
	Јавне коцке саобраћајнице и коловози
Уређене зелене површине	
	Дрвосад
	Уређене обале реке Лим
	Речно корито



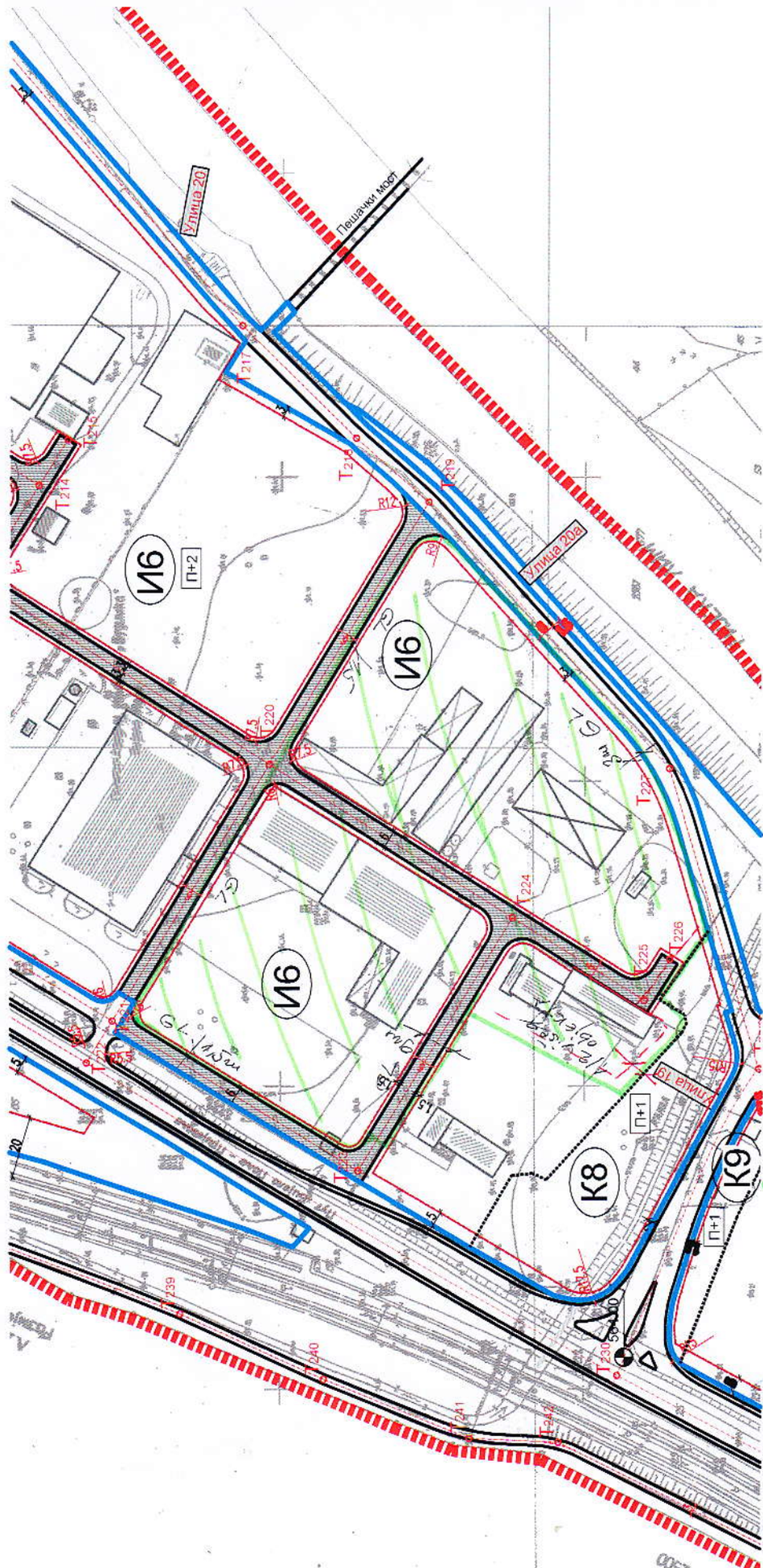
14 740024005 47671213  
15 740021071 476767738  
16 740019691 476766185  
17 740018643 476765136  
18 740022331 476767802  
19 740021903 476767385  
20 740021488 476766933  
21 740019931 476765154  
22 740019201 476764413  
23 740016793 476763410  
24 740011613 476758708  
25 740012110 476758012  
26 740009961 476756598  
27 740008532 476756978  
28 740005066 476755957  
29 740003191 476755411  
30 740002447 476755178  
31 740002351 476755366  
32 740001321 476755048  
33 740000299 476753151  
34 739998794 476755953  
35 739996547 476757159  
36 739995031 476757971  
37 739994123 476758453  
38 739993518 476758868  
39 739992939 476760562  
40 739993041 476760987  
41 739996760 476767349  
42 739997787 476766725  
43 739998098 476767237  
44 739997898 476768062  
45 739997959 476768163  
46 739996195 476770607  
47 739995159 476771105  
48 740001901 476774634  
49 740002654 476774800  
50 740002953 476775346  
51 740002828 476776148  
52 740006529 476782217  
53 740007810 476784318  
54 740006747 476785855  
55 740010074 476770313  
56 740010575 476770002  
57 740004681 476751136  
58 740004345 476751490  
59 740004043 476750342  
60 740003553 476750869  
61 740003086 476751346  
62 74000759 476753465  
73 7400057 476759706





-  Граница захвата намена и допуна ГУП-а
-  Ознака урбанистичког блока претходне намене
-  Постојећа граница парцеле која се задржава
-  Планирана граница парцеле
-  Планирана танка парцеле
-  Основна јавна саобраћајнице

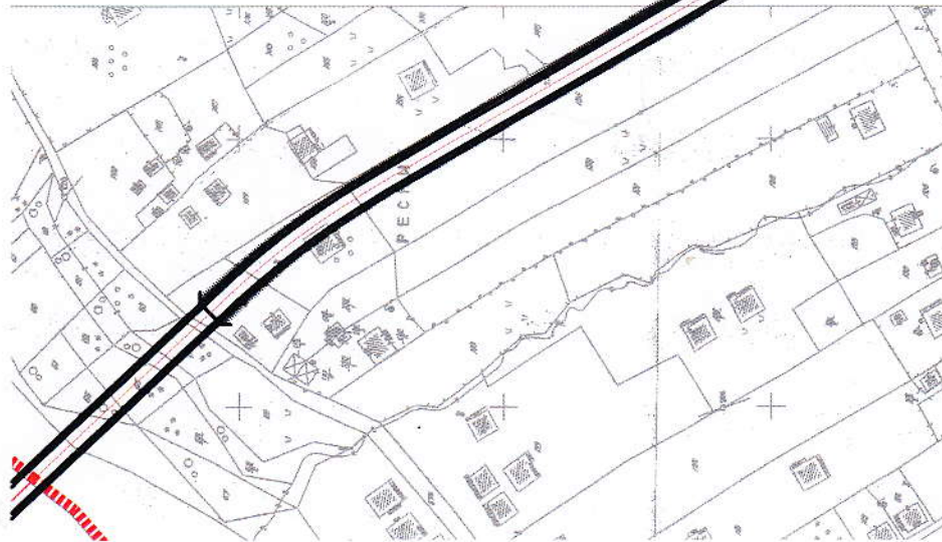
РЕПУБЛИКА ЦРНА ГОРА
<b>ОПШТИНА БИЈЕЛО ПОЉЕ</b>
<b>ИЗМЕНЕ И ДОПУНЕ</b> <b>ДЕТАЉНОГ УРБАНИСТИЧКОГ ПЛАНА</b> Индустрijske зоне и подручја терминала у Бијелом Пољу
<b>ПАРЦЕЛАЦИЈА</b> са елементима за обележавање



URBANISTIČKA  
parcels



A. A. 09. 37  
0027: 1: 2500



**(K9)** Означује урбанистичког блоку са претежном нивоном.

**Саобраћајнице и саобраћајне површине**

- Јавне коловозне саобраћајнице
- Јавне пешачке саобраћајнице
- Интерис пешачко колоске саобраћајнице
- Јавни паркинг простори

- Основна саобраћајнице
- Темена саобраћајница

**Нивелација и регулација**

- Регулациона линија
- Грифовинска линија
- Максимална спиралност објекта
- Граница између зона различитих нивоа и типова изградње
- 564
- Висинска kota

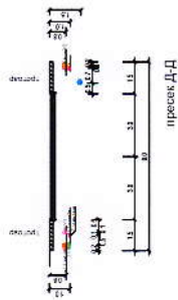
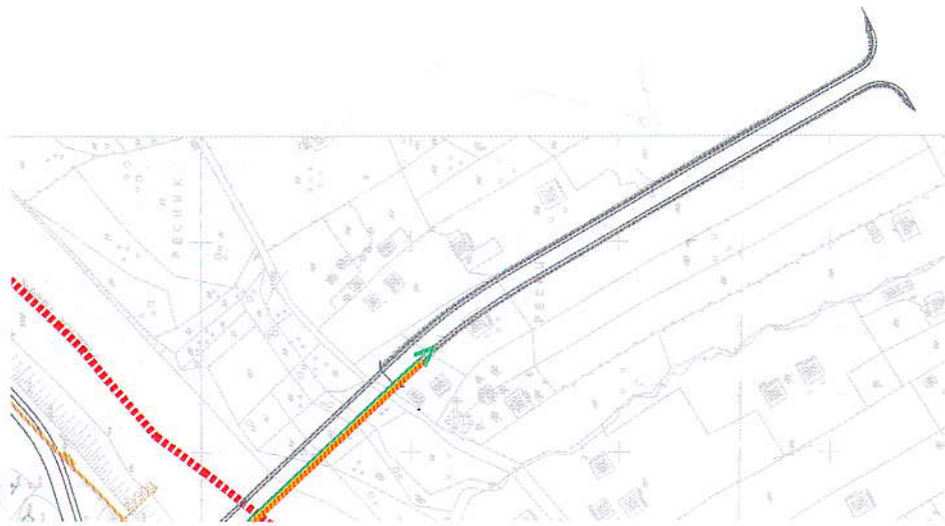
РЕПУБЛИКА ЦРНА ГОРА

**ОПШТИНА БИЈЕЛО ПОЉЕ**

**ИЗМЕНЕ И ДОПУНЕ  
ДЕТАЉНОГ УРБАНИСТИЧКОГ ПЛАНА  
Индустрijske зоне и подручја  
терминала у Бијелом Пољу**

**САОБРАЋАЈ,  
НИВЕЛАЦИЈА И РЕГУЛАЦИЈА**





<p><b>(K9) Станак урбанистичког плана са просторним наметом</b></p>	
<p><b>ХИДРОТЕХНИЧКА МРЕЖА</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Постројење водовод</li> <li>— Планирани водовод</li> <li>— Канализација за отпадне воде</li> <li>— Главни колектор за отпадне воде Бијело Поље-постројење</li> <li>— Канализација за атмосферске воде</li> </ul>	
<p><b>ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКА МРЕЖА</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Планиране трансформаторске станице 100/10кV, 10/10кV и 10/0,4кV у јавној и приватној власности</li> <li>— Планирана трансформаторска станица 100/10кV</li> <li>— Разводно постројење 10кV</li> <li>— Високонапонски стуб 10кV</li> </ul>	
<p><b>ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈСКА МРЕЖА</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Стоп линија</li> <li>— Унутрашњи кабел</li> <li>— Број телефонских прикључака</li> <li>— Дистрибутивни ПТ кабел</li> <li>— Оптички кабел</li> </ul>	
<p><b>РЕПУБЛИКА ЦРНА ГОРА</b></p>	
<p><b>ОПШТИНА БИЈЕЛО ПОЉЕ</b></p>	
<p><b>ИЗМЕНЕ И ДОПУНЕ</b></p>	
<p><b>ДЕТАЉНОГ УРБАНИСТИЧКОГ ПЛАНА</b></p>	
<p><b>Индустријске зоне и подручја терминала у Бијелом Пољу</b></p>	
<p><b>СИНХРОН ПЛАН</b></p>	



Crna Gora  
OPŠTINA BIJELO POLJE  
Sekretarijat za ruralni i održivi razvoj  
Br.20/4-7/16  
Bijelo Polje, 03.02.2016.god.

## SEKRETARIJAT ZA UREĐENJE PROSTORA

**Ul.Slobode 5**  
**Bijelo Polje**

Povodom Vašeg zahtjeva br.06/2-12/6-16 od 28.01.2016. godine, u kojem tražite mišljenje o potrebi procjene uticaja na životnu sredinu za izgradnju poslovnog objekta, u predmetu DOO »Eko Meduza«, na kat.parceli br. 13/2 i djelovima kat.parcela br. 12/1 i 14/2 KO Bijelo Polje, opština Bijelo Polje, a shodno članu 62 tačka 15, člana 62a stav 3 Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata („Sl.list CG“,br.51/08, 40/10 i 34/11) i člana 10 Zakona o procjeni uticaja na životnu sredinu („Sl.list RCG“, br. 80/05 i „Sl.list CG“,br.40/10, 73/10 i 40/11 i 27/13), obavještavamo vas sledeće:

Razmatranjem nacрта urbanističko-tehničkih uslova i uvida u Uredbu o projektima za koje se vrši procjena uticaja na životnu sredinu („Sl.list RCG“,br.20/07 i „Sl.list CG“, br.47/13 i 27/13), predmetni projekat se nalazi na Listi II – Projekti za koje se može zahtijevati procjena uticaja na životnu sredinu, **pa je za dati projekat potrebno pokrenuti postupak procjene uticaja na životnu sredinu.**

SAMOSTALNI SAVJETNIK I  
Danijela Lazarević  
*D. Lazarević*



Primljeno	09.02.2016		
Org. jed.	Broj	Prilog	Vrijednost
06/2			



D.O.O. Vodovod "BISTRICA"  
Ul. Muha Dizdarevića br. 8  
84000 BIJELO POLJE

Bijelo Polje, 09.02.2016 god.

Telefon: +38250-432-239

Faks: +38250-432-120

Korisnička služba: +38250-431-006

E-mail: vodovodbp@t-com.me

Web adresa: www.vodovodbp.me

PIB: 020 040 11

ŽIRO RAČUN:

520-13821-31; 510-2196-48 ;

505-96494-37; 535-5787-81 ;

Djelovodni broj:

37/11

SEKRETARIJAT ZA UREĐENJE  
PROSTORA I ODRŽIVI RAZVOJ  
OPŠTINA BIJELO POLJE

Rješavajući po zahtjevu DOO, EKO MEDUZA, D.O.O. Vodovod  
„BISTRICA“, Bijelo Polje izdaje uslove za priključenje objekta.

U vezi Vašeg zahtjeva za izdavanje u s l o v a, br. 06/2-12/4-16 od  
28.01.2016 .god., dostavljamo Vam uslove za priključenje objekta na  
gradski vodovod i kanalizaciju.

VODOVOD od ACC Ø 200 prolazi DESNOM  
STRANOM MARISTRALNOG PUTA BIJE - PRIEDOLJE  
GDJE SE OBJEKAT MOŽE PRIKLUČITI. POTREBNO  
JE UGRADITI VODOKOČE KOMBINOVANI Ø 80/34  
M x R.M. BČT. SAHT DIM. 150X100X100  
Fekalna kanalizacija - UGRADITI POSTROJEWE  
ZA PRERADU OTPADNIH VODA, DO UGRADNICE  
KOLEKTORA KOJI PROLAZI POREN  
LOKACIJE

Atmosferska kanalizacija SPROVESTI U  
RIVERU LIM



D.O.O. VODOVOD „BISTRICA“  
TEHNIČKA SLUŽBA

M.P.

Nikica Zejak  
Nikica Zejak, rukovodioc