



CRNA GORA

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA
I TURIZMA

DIREKTORAT ZA GRAĐEVINARSTVO

Broj: 1055-187/7

Podgorica, 24.02.2017.godine

JU OSNOVNA ŠKOLA „DONJA LOVNICA“

Rožaje

Dostavljaju se urbanističko-tehnički uslovi broj 1055-187/7 od 24.02.2017.godine za izradu tehničke dokumentacije, za izgradnju objekta škole na lokaciji, katastarskoj parceli br.506 KO Gornja Lovnica, u skladu sa smjernicama Prostornog urbanističkog plana Opštine Rožaje(„Sl.listCG – opštinski propisi“ br.31/12)i Izmjenama i dopunama Prostornog urbanističkog plana Opštine Rožaje („Sl.list CG – opštinski propisi“ br.2/17)

Rukovodilac Direkcije za izdavanje licenci i utu

Milica Abramović,

Samostalni sayjetnici I:

Branka Nikić

Nataša Pavićević



DIREKTORAT ZA GRAĐEVINARSTVO
Broj: 1055-187/7
Podgorica, 24.02.2017.godine

Ministarstvo održivog razvoja i turizma, na osnovu člana 62a Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata (»Službeni list Crne Gore«, broj 51/08, 40/10, 34/11, 35/13 i 33/14), a na zahtjev JU Osnovna škola „Donja Lovnica“ iz Rožaja, izdaje :

URBANISTIČKO-TEHNIČKE USLOVE

za izradu tehničke dokumentacije, za izgradnju objekta škole na lokaciji, katastarskoj parceli br.506 KO Gornja Lovnica, u skladu sa smjernicama Prostornog urbanističkog plana Opštine Rožaje(„Sl.listCG – opštinski propisi“ br.31/12)i Izmjenama i dopunama Prostornog urbanističkog plana Opštine Rožaje („Sl.list CG – opštinski propisi“ br.2/17)

1)Katastarska evidencija

U listu nepokretnosti 265 - izvod, od 09.02.2017. godine, na katastarskoj parceli broj 506 KO Gornja Lovnica, evidentiran je objekat: škola za osnovno obrazovanje, površine u osnovi 75 m², prizemna zgrada i zemljište Livada 7.klase površine 1069m².

2)PLAN

Obrazovni sistem dobro funkcioniše na čitavom prostoru opštine. Mrežu školskih objekta čine gimnazija, srednja mješovita škola, gradske osnovne škole, matične osnovne škole u značajnim lokalnim centrima i matična odjeljenja u njihovim gravitacionim područjima. Na seoskom području funkcionišu, prema u prilično neadekvatnim uslovima i propisanim standardima, osnovne škole.

Prva faza implementacije Plana, odnosno za period 2012 – 2016. godine, obuhvata unapređenje prostornih i tehičkih uslova u postojećim školskim objektima.

Dopuna poglavља 8.8.4. Namjena površina: Površine za školstvo i socijalnu zaštitu Osnovna škola u Grahovu - U naselju Grahovo, koje se nalazi izvan obuhvata Generalnog urbanističkog rešenja, već postoji objekat četvorogodišnje osnovne škole. Ovim Izmenama i dopunama PUP-a, predviđa se uvođenje namene obrazovanja u ovom ruralnom naselju, kako bi se stvorili legalni uslovi za egzistiranje postojećeg objekta. I u drugim naseljima, koja se nalaze izvan obuhvata GUR-a, moguća je izgradnja objekata osnovnog obrazovanja, ukoliko je to opravdano realnim potrebama na terenu.

U skladu sa navedenim iz tekstualnog dijela plana Izmjena i dopuna Prostorno – urbanističkog plana Opštine Rožaje, izraditi tehničku dokumentaciju za izgradnju objekta osnovne škole na katastarskoj parceli br.506 KO Gornja Lovenica, u Opštini Rožaje.

Planirana izgradnja objekta je na lokaciji postojeće osnovne škole . Shodno tome neophodno je prethodno uklanjanje, rušenje postojećeg objekta.

3)Klimatske karakteristike

Po geografskom položaju i nadmorskoj visini, rožajski kraj pripada umjerenoukontinentalnoj zoni. Relativno toplo i suvo doba, traje 4 mjeseca (VI, VII, VIII i IX) i relativno hladno i vlažno doba, traje 8 mjeseci (I, II, III, IV, V, X, XI i XII).

Srednja godišnja temperature vazduha je 6,0 °C, srednja maksimalna 17,6 °C, a srednja minimalna -7,0 °C i srednja dnevna 1,5 °C.

Godišnje broj dana sa temperaturom > od 30 °C. iznosi 4, a sa temperaturom < od 0 °C iznosi 166 dana.

Srednja godišnja vrijednost padavina iznosi 905,0 mm, maksimalna dnevna 262 mm, minimalna dnevna i srednja dnevna 39,0 mm.

Vjetrovi - Najveću učestalost imaju: zapadni -22%, istočni - 9%, jugozapadni - sjevernoistočni - 3% jugoistočni - 3%, a najmanju sjeverni i južni - 12%. Sjeverni i južni vjetrovi, su najmanje prisutni. Za neposrednu okolinu grada, Plunaca i Balotića, karakteristični su i lokalni vjetrovi: danik i noćnik. Javljuju se preko ljeta uslijed nejednakih temperatura i razlike u zagrijavanju između podgorine i visokih predjela. Prvi piri ka Prokletijama i prenosi im topliji vazduh, a drugi, sa njih naniže kao, čist i svjet. Posebna odlika klime Rožaja i desne strane Ibra, odnosno ovog prostora, jesu tišine ili kalme - 62%. Ove pojave traju po nekoliko dana i prisutne su tokom cijele godine. Najmanje ih je u proljeće, a najviše u toku zime

Insolacija - Rožaje nije karakteristično po maglama, već klasičnoj oblačnosti ili vedrini. Južne ekspozicije su sunčanije od sjevernih, a osunčavanje je najduže preko ljeta, odnosno juna, jula i avgusta. Sijanje sunca je oko 1500 časova godišnje, (ili oko 4 časa dnevno) što je za planinske krajeve znatna vrijednost. Značajan je pokazatelj da tokom 300 dana godišnje sija sunce, a samo 65 dana je bez sunca. Ova karakteristika je skoro idealna za iskorišćavanje sunčeve energije, u svim oblicima. Nekih godina, zavisno od učestalosti vjetrova, planinska područja imaju više vedrih dana od nižih oblasti.

Temperaturne inverzije uslovjava mikro reljef i riječni tokovi, pa u zimskom periodu, na primjer, srednje dnevne temperature na Bandžovom brdu ili Šušterima

su veće nego u gradskom jezgru Rožaja, na obalama Ibra. Ovom pojavom je naročito zahvaćen prostor samog grada.

4)Seizmika

Na ovim seizmološkim podlogama se vidi da teritorija opštine Rožaje u zavisnosti od povratnog perioda zemljotresa pripada seizmičkom području sa stepenom seizmičnosti od VI-VIII stepeni MCS skale.

- Stambene objekte je potrebno računati na VII stepen MCS skale.
- Poslovne objekte je potrebno računati na VIII stepen MCS skale

5)Elektroenergetska infrastruktura

Prilikom izrade tehničke dokumentacije potrebno je poštovati preporuke EPCG :

- Tehnička preporuka za priključke potrošača na niskonaponsku mrežu TP-2 (II dopunjeno izdanje)
- Tehnička preporuka - Tipizacija mjernih mjesta
- Uputstvo i tehnički uslovi za izbor i ugradnju ograničavača strujnog pterećenja
- Tehnička preporuka TP-1b - Distributivna transformatorska stanica DTS - EPCG 10/0.4 kV

6)Telekomunikaciona mreža

Prilikom izrade tehničke dokumentacije potrebno je poštovati sljedeće preporuke:

- Zakon o elektronskim komunikacijama ("Sl.list CG", br.40/13)
- Pravilnik o širini zaštitnih zona i vrsti radio koridora u kojima nije dopušteno planiranje I gradnja drugih objekata ("Sl.list CG", br.33/14)
- Pravilnik o tehničkim i drugim uslovima za priključenje, izgradnju i korišćenje elektronske komunikacione mreže, elektronske komunikacione infrastructure i povezivanje opreme i objekata ("Sl.list CG", br.41/15)
- Pravilnik o uslovima za planiranje, izgradnju, održavanje i korišćenje pojedinih vrsta elektronskih komunikacionih mreža, elektronske komunikacione infrastructure i povezane opreme ("Sl.list CG", br.59/15)
- Pravilnik o zajedničkom korišćenju elektronske komunikacione infrastructure i povezane opreme ("Sl.list CG", br.52/1)
-

Ostali uslovi :

1. Prije izrade tehničke dokumentacije shodno članu 7. Zakona o geološkim istraživanjima ("Sl.list RCG", br.28/93, 27/94, 42/94, 26/07, 28/11) izraditi Projekat geoloških istraživanja tla za predmetnu lokaciju i Elaborat o rezultatima izvršenih geoloških istraživanja.

2. Prije izrade tehničke dokumentacije obavezno izvršiti statičku provjeru postojeće konstrukcije.

3. Prilikom izrade tehničke dokumentacije poštovati Pravilnik o sadržaju elaborata energetske efikasnosti zgrada ("Sl.list CG" br.47/13),

4. Tehničku dokumentaciju izraditi u skladu sa Pravilnikom o načinu obračuna površine i zapremine objekata (" Sl. List CG", br. 47/13).

4. Prilikom izrade tehničke dokumentacije poštovati Pravilnik o načinu izrade, razmjeri i bližoj sadržini tehničke dokumentacije (Sl. list CG, br.23/14, 32/15 i 75/15).

5. Tehničkom dokumentacijom obezbjediti prilaz i upotrebu objekta/objekata licima smanjene pokretljivosti u skladu sa članom 73 Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata i Pravilnikom o bližim uslovima i načinu prilagođavanja objekata za pristup i kretanje lica smanjene pokretljivosti i lica sa invaliditetom („Sl. list CG“ br.48/13 i 44/15).

6. Tehničkom dokumentacijom predvidjeti uslove i mjere za zaštitu životne sredine u skladu sa odredbama Zakona o procjeni uticaja na životnu sredinu („Službeni list CG“, br.80/05, 40/10, 73/10, 40/11, 27/13 i 52/16) i Zakonom za zaštitu prirode („Službeni list CG“, br.54/16) na osnovu urađene procjene uticaja na životnu sredinu. U slučajevima kada je potrebno izvršiti procjenu uticaja na životnu sredinu, uz zahtjev za izdavanje građevinske dozvole na glavni projekat investitor treba da dostavi Odluku o potrebi procjene uticaja na životnu sredinu, shodno članu 13 Zakona o procjeni uticaja na životnu sredinu.

7. 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 (»Službeni list CG«, br.13/07, 05/08, 86/09 i 32/11 i 54/16) i Pravilnikom o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda (»Službeni list RCG«, br.8/93) i Zakonu o zapaljivim tečnostima i gasovima (»Službeni list CG«, br.26/10 i 48/15).

8. Shodno članu 9 Zakona o zaštiti i zdravlju na radu („Službeni list CG“, br.34/14), pri izradi tehničke dokumentacije projektant koji u skladu sa propisima o uređenju prostora i izgradnji objekata izrađuje tehničku dokumentaciju za izgradnju, rekonstrukciju ili adaptaciju objekta, namijenjene za radne i pomoćne prostorije i objekte gdje se tehnološki proces obavlja na otvorenom prostoru, dužan je da predvidjeti propisane mjere zaštite na radu u skladu sa tehnološkim projektnim zadatom. Pri izgradnji, rekonstrukciji ili rušenju objekta potrebno je izraditi Elaborat o uređenju gradilišta u skladu sa aktom nadležnog ministarstva shodno članu 10 Zakona o zaštiti i zdravlju na radu .

9. Ukoliko se prilikom izvodenja radova nađe na arheološke ostatke, sve radove treba obustaviti i o tome obavijestiti nadležnu instituciju, kako bi se preduzele sve neophodne mjere za njihovu zaštitu, a kasnije se investitor uslovljava osiguranjem arheološkog nadzora nad radovima iskopavanja

10. Za potrebe proračuna koristiti podatke Zavoda za hidrometeorologiju o klimatskim i hidrometeorološkim karakteristikama u zoni predmetne lokacije.

10. Tehničku dokumentaciju 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.

Napomena:

Članom 62 a stav 5 Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata ("Službeni list Crne Gore" br. 51/08, 34/11, 35/13 i 33/14), propisano je da uslove koje prema posebnim propisima izdaju nadležni organi i druga pravna lica, a koji su neophodni za izradu tehničke dokumentacije, kao i list nepokretnosti i kopiju katastarskog plana, organ uprave, odnosno organ lokalne uprave pribavlja po službenoj dužnosti od nadležnih organa i pravnih lica. Stavom 7 istog člana Zakona, propisano je da ako nadležni organi, odnosno pravna lica ne dostave uslove iz stave 5 ovog člana u roku od deset dana od dana prijema zahtjeva za njihovo dostavljanje, smatraće se da su saglasni sa urbanističko-tehničkim uslovima utvrđenim planskim dokumentom.

Članom 16 Pravilnika o načinu izrade, razmjeri i bližoj sadržini tehničke dokumentacije ("Službeni list Crne Gore", 23/14 i 32/15), propisano je da tehnička dokumentacija sadrži elaborat parcelacije po planskom dokumentu.

Polazeći od citiranih zakonskih normi, ovo ministarstvo konstatuje da su sastavni dio ovih uslova, grafički prilozi, izvodi iz plana, kao i tehnički uslovi za izradu tehničke dokumentacije i mišljenja dobijena od strane sledećih nadležnih institucija:

Akt Agencije za zaštitu životne sredine, br. 02-D-439/2 od 15.02.2017.godine u kojem je izdato mišljenje da u predmetnoj stvari izgradnje objekta, škole, na katastarskoj parceli br. 506 K.O.Gornja Lovnica, Opština Rožaje u skladu sa smjernicama Prostornog urbanističkog plana Opštine Rožaje i Prostornog urbanističkog plana Opštine Rožaje – Izmjene i dopune, obaveza nosioca projekta, da shodno Zakonu o procjeni uticaja na životnu sredinu ("Službeni list Crne Gore", br. 80/05, 40/10, 73/10, 40/11, 27/13 i 52/16), sprovede postupak procjene uticaja na životnu sredinu, ukoliko ukupna korisna površina predmetne izgradnje objekta, iznosi preko 1000 m².

Akt „Vodovod i kanalizacija „ D.O.O. Rožaje, br. 138 od 14.02.2017.godine

Aktom, br. 1055-187/3 od 09.02.2017.godine, postupajući u smislu člana 62a stav 5 Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata ("Službeni list Crne Gore", br. 51/08, 34/11, 35/13 i 33/14), ovo ministarstvo je od nadležnog organa – Ministarstvo unutrašnjih poslova – Direktorat za vanredne situacije – Podgorica, tražilo dostavljanje mišljenja u dijelu obezbeđenja mjera zaštite od požara na ime izgradnje predmetnog objekta, škole, ali isto nije dostavljeno – dostavnica, br. 1055-187/3 od 10.02.2017.godine sa datumom validnog dostavljanja – potpis primaoca od 10.02.2017.godine.

Rukovodilac Direkcije za izдавanje licenci i utu

Milica Abramović

Samostalni savjetnici I:

Nataša Pavićević

Branka Nikić



"Geo Expert" d.o.o.
Podgorica

Područna jedinica: Rožaje
KAT.OPŠTINA: Gornja Lovnica
Opština: Rožaje

pribilzna razmjera :R = 1 : 300

507

SKICA PREMJERA Br.....

Broj Kat. plana.....

Tah zapisnik:sveska.....

Veza sa ranijom skicom premjera:br/god.....



Situacija terena na k.p 506 K.O Gornja Lovnica

D.O.O. "GEO EXPERT"

Broj 603/110

Podgorica, 04.07.2016 god.

LEGENDA

— Makadamski put

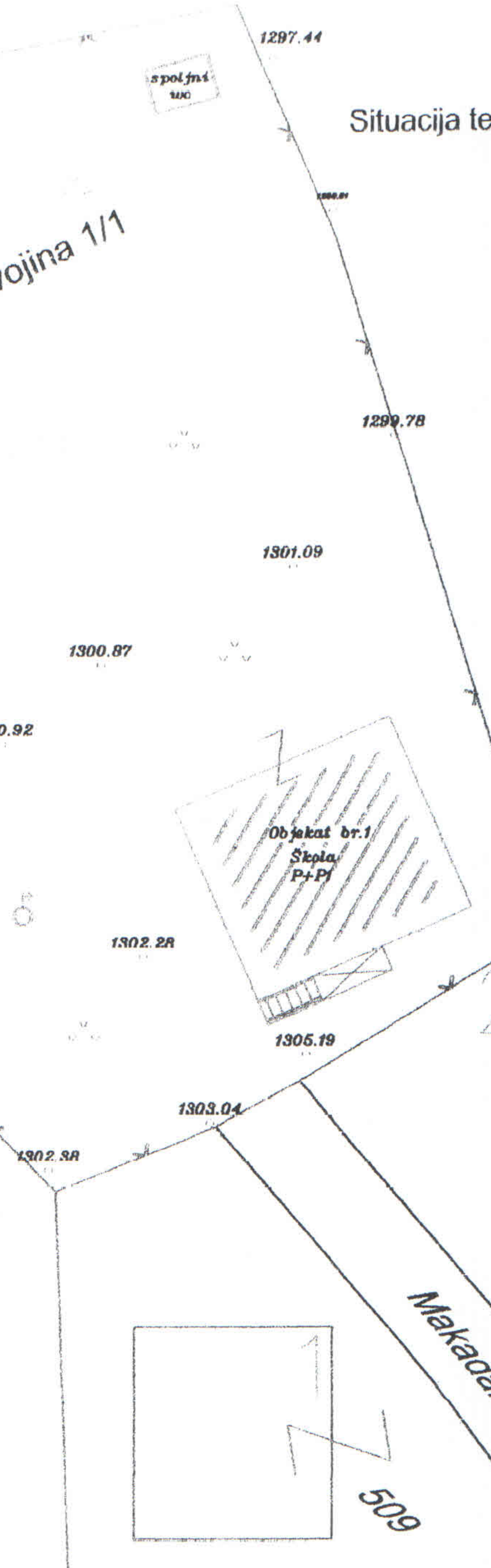
██████ Objekti

— Zicana ograda

↙ Elektro stub -Rasvjeta

Livada

Napomena: Snimanje izvršeno prijemnikom GPS
marke TopCon u sistemu permanentnih stanica
MontePos mreže sa zvaničnim parametrima Uprave za
nekretnine Crne Gore.

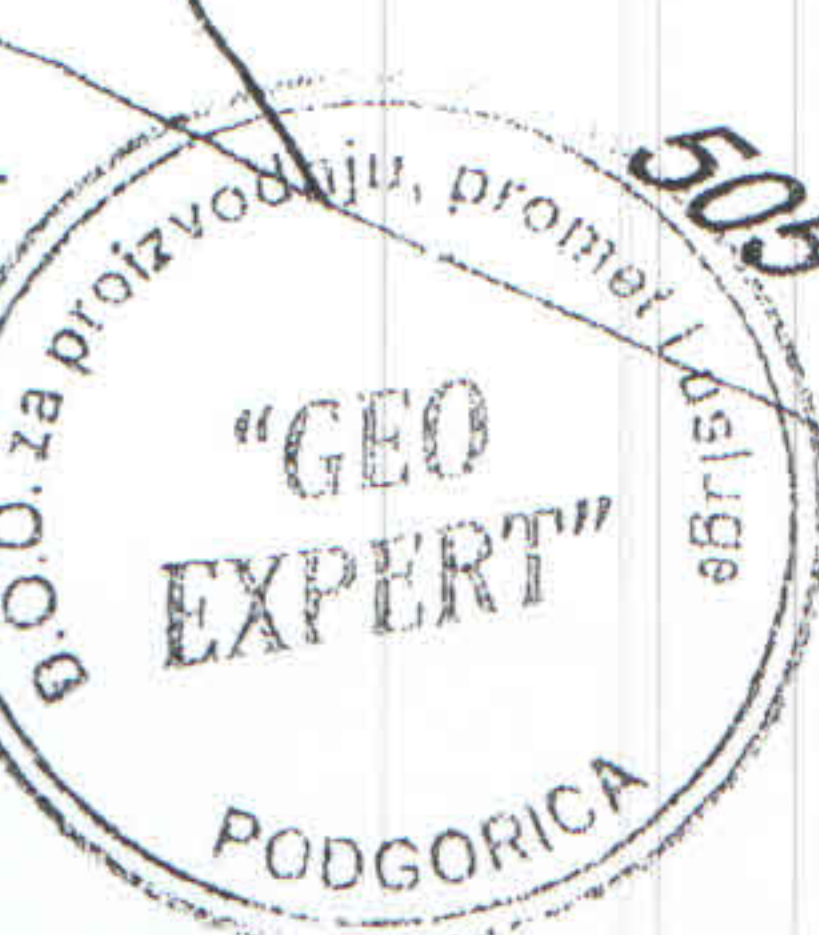


Snimio dana:..... Jun 2016. god.
Geodeta: Semir Kuč. dipl.inž.geod.

Pregledao dana:..... 20... god.

510 potpis

505



CRNA GORA
VLADA CRNE GORE
AGENCIJA ZA ZAŠTITU ŽIVOTNE SREDINE
Broj: 02-D-439/2
Podgorica, 15.02.2017.godine
NR

16.02.2017.

1055 - 187 | S

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA
DIREKTORAT ZA GRADEVINARSTVO

P o d g o r i c a
UL. IV Proleterske brigade br. 19

Povodom vašeg zahtjeva, broj UPI 1055-187/2 od 13.02.2017.godine, kojim ste tražili mišljenje o potrebi procjene uticaja na životnu sredinu za izgradnju objekta, škole, na katastarskoj parceli br. 506 K.O. Gornja Lovenica, Opština Rožaje, u cilju izdavanja urbanističko – tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije investitoru Javna ustanova „Donja Lovenica“ iz Rožaja, obavještavamo vas sledeće:

Uredbom o projektima za koje se vrši procjena uticaja na životnu sredinu („Službeni list RCG“, broj 20/07 i „Službeni list CG“, broj 53/14), utvrđen je spisak projekata za koje je obavezna procjena uticaja na životnu sredinu i projekata za koje se može zahtijevati procjena uticaja.

Uvidom u spisak projekata utvrđeno je da je u Listi 2. navedene Uredbe predviđeno da se za „trgovačke, poslovne, objekte za obrazovanje i drugo čija je ukupna korisna površina preko 1000m²“ - redni broj 12. Infrastrukturni projekti, tačka (b), sprovodi postupak procjene uticaja na životnu sredinu kod nadležnog organa za poslove zaštite životne sredine.

Uvidom u dostavljenu dokumentaciju nije moguće utvrditi kolika je ukupna korisna površina predviđena za izgradnju, pa iz tih razloga ne možemo dati mišljenje o potrebi procjene uticaja na životnu sredinu.

Podsjećamo Vas da ukoliko planirana ukupna korisna površina iznosi manje od 1000m² to nije predviđeno sprovoditi postupak procjene uticaja na životnu sredinu.

Ako je planirana ukupna korisna površina veća od 1000m² onda je neophodno da se nosilac projekta obaveže da, shodno Zakonu o procjeni uticaja na životnu sredinu („Službeni list RCG“, broj 80/05, 40/10, 73/10, 40/11, 27/13 i 52/16), sproveđe postupak procjene uticaja na životnu sredinu kod Agencije za zaštitu životne sredine.

Obradio:

Nikola Raičević, spec.zaš.živ.sred.

Pomoćnik direktora

Ilija Radović, dipl.inž.tehnol.

Dostavljen:

- Naslovu,
- a/a



AGENCIJA ZA ZAŠTITU ŽIVOTNE SREDINE • Environmental Protection Agency

IV Proleterske 19 • 81000 Podgorica • Crna Gora • Tel: +382 20 446 500 • Fax: +382 20 618 250
epamontenegro@gmail.com • www.epa.org.me

D.O.O. "Vodovod i kanalizacija"
Br. 138
Rožaje 14.02.2017.godine

Primljeno	Organ jed.	Broj	Prilog	Vrijednost
		105-187/5		

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA

PODGORICA

USLOVI

Na osnovu Vašeg dopisa br.1055-187 /4 od 09.02.2017.god.a koji se odnosi na izdavanje urbanističko –tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije ,za izgradnju objekta ,škole na katastarskoj parceli br.506 K.O. Gornja Lovnica ,Opština Rožaje

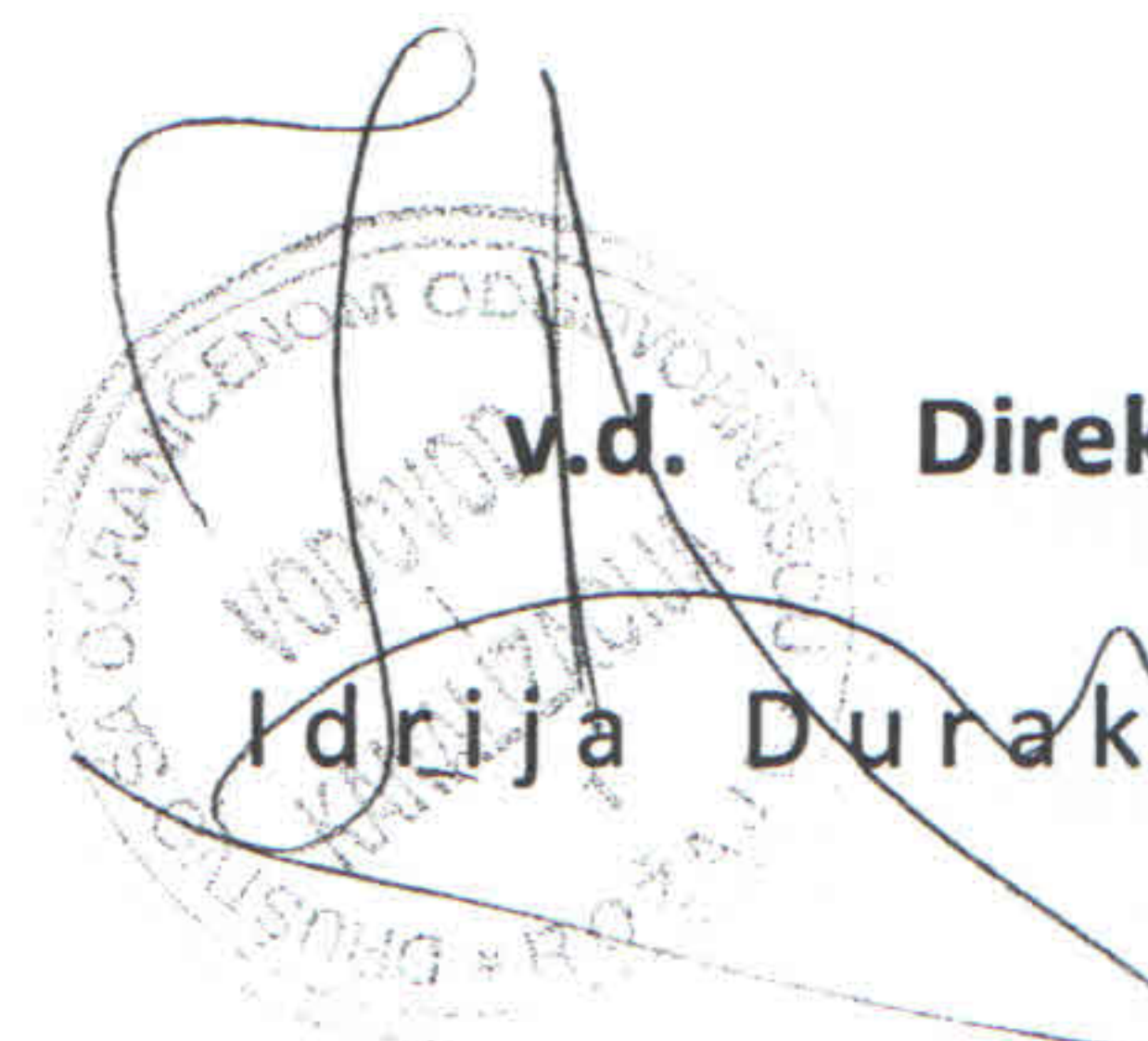
Kojim se potvrđuje da izgradnja objekta , škole na katastarskoj parceli br.506 KO Gornja Lovnica ,nalazi se izvan granica DUP –a Opštine Rožaje ,ne može biti priključen na gradsku vodovodnu i kanalizacionu mrežu zato što na toj lokaciji ne postoje izgrađeni objekti gradske vodovodne i kanalizacione mreže tj.investitor je dužan uraditi projekat vodovoda i kanalizacije.

Napomena:Objekat mora biti urađen po svim tehničkim propisima.Cjelokupna vodovodna i kanalizaciona mreža mora biti kvalitetno urađena od atestiranog materijala.

S poštovanjem

Obradilivač: Operater za GIS

Elvira Kalajć



Direktor:



CRNA GORA

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA
I TURIZMA

DIREKTORAT ZA GRAĐEVINARSTVO

Broj: 1055-187/9

Podgorica, 20.04.2017.godine

JU OSNOVNA ŠKOLA „DONJA LOVNICA „

ROŽAJE

U prilogu ovog dopisa, dostavlja vam se akt Ministarstva unutrašnjih poslova- Direktorat za vanredne situacije, br. 30-UPI-228/17-487/2 od 10.04.2017.godine, u kojem je izdato mišljenje za izgradnju škole na katastarskoj parceli, br. 506 K.O.Gornja Lavnica, Opština Rožaje u skladu sa Prostornim urbanističkim planom Opštine Rožaje („Službeni list Crne Gore „, br. 31/12), a koji je dostavljen ovom ministarstvu nakon izdavanja urbanističko-tehničkih uslova, br. 1055-187/7 od 24.02.2017.godine.

Rukovodilac Direkcije za izdavanje licenci i urbanističko-tehničkih uslova

Milica Abramović

Samostalni savjetnici I

Nataša Pavićević

Branka Nikić

GENERALNI DIREKTOR
Danilo Gvozdenović



IV Proleterske brigade broj 19, 81000 Podgorica

Tel: (+382) 20 446 264; (+382) 20 446 324; Fax: (+382) 20 446-215

Web: www.mrt.gov.me



CRNA GORA
MINISTARSTVO UNUTRAŠNJIH POSLOVA

Direktorat za vanredne situacije
Broj: 30-UP I-228/17-487/2
Podgorica, 10.04.2017. godine

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA
- Direktorat za građevinarstvo -

PODGORICA

Postupajući po vašem zahtjevu broj: 1055-187/3 od 09.02.2017. godine, kojim ste od ovog organa zatražili dostave **mišljenje na nacrt urbanističko – tehničkih uslova** za izradu tehničke dokumentacije za izgradnju objekta, škole na katastarskoj parceli broj: 506, KO Gornja Lovnica, Opština Rožaje, ("Službeni list Crne Gore" opštinski propisi br. 31/12) i u skladu sa prostornim urbanističkim planom ("Službeni list Crne Gore" opštinski propisi br. 2/17), po zahtjevu opštine Rožaje - Izmjene i dopune ("Službeni list Crne Gore" - opštinski propisi br. 2/17), po zahtjevu JU "Donja Lovnica" iz Rožaja, radi izdavanja konačnih urbanističko – tehničkih uslova od strane Vašeg ministarstva., nakon pregleda priloženog materijala, a na osnovu člana 62a Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata (»Službeni list Crne Gore« br. 51/08, 34/11, 35/13 i 33/14), člana 89 Zakona o zaštiti i spašavanju (»Službeni list Crne Gore« br. 13/07, 05/08, 86/09, 32/11 i 54/16), člana 13a Zakona o zapaljivim tečnostima i gasovima (»Službeni list Crne Gore«, br. 26/10, 40/2011 i 48/2015), i člana 196 Zakona o opštem upravnom postupku (»Službeni list Crne Gore«, br. 60/03), daje sledeće:

M I Š L J E N J E

– U urbanističko – tehničkim uslovima za izradu tehničke dokumentacije u poglavju **OSTALI USLOVI** – pod stavkom 8. - **Mjere zaštite od požara** - gdje je navedeno da je potrebno tehničkom dokumentacijom predvidjeti mjere zaštite od požara shodno propisima za ovu vrstu objekata - **predlažemo** da kao stavka stoji i:

Prilikom izgradnje ili postavljanja termoenergetskog bloka odnosno gasne stanice (rezervoara sa zapaljivim tečnostima i gasovima za potrebe grijanja, kuhinjskih potrošača, tehnoloških procesa, agregata i drugih uređaja za potrebe predmetnog kompleksa - objekta), potrebno je da na osnovu tehničke dokumentacije - Idejnog projekta - Obrane lokacije - pribaviti Pozitivno Mišljenje na lokaciju (sa aspekta definisanih zona opasnosti i bezbjednosnih rastojanja),, u skladu sa Zakonom o zaštiti i spašavanju (»Službeni list Crne Gore«, br. 13/07, 05/08, 86/09, 32/11 i 54/16), Zakonom o zapaljivim tečnostima i gasovima (»Sl. list CG« broj 26/10, 40/2011 i 48/2015), Pravilnikom o izgradnji postrojenja za zapaljive tečnosti i o uskladištenju i pretakanju zapaljivih tečnosti (»Službeni list SFRJ«, br. 20/71 i 23/71), i Pravilnikom o izgradnji postrojenja za tečni naftni gas i o uskladištanju i pretakanju tečnog naftnog gasa (»Službeni list SFRJ«, br. 24/71 i 26/71).

Predlažemo da u predhodnom tekstu obradite i **MJERE ZAŠTITE OD POŽARA** i njihovo sprovođenje u skladu sa važećim Zakonima, odgovarajućim pravilnicima i propisima koji definišu ovu oblast.

Obradio:

Goran Samardžić, Samostalni savjetnik I

GENERALNI DIREKTOR
Mirsad Mulić

CRNA GORA
Ul. Jovana Tomaševića bb, 81000 Podgorica
tel: +382 20 481 801, fax: +382 20 481 833, e-mail: mup.emergency@t-com.me
www.mup.gov.me