



REPUBLIKA SRBIJA

OPŠTINA SJENICA

ODJELJENJE ZA URBANIZAM, IMOVINSKO-PRAVNE POSLOVE

I ZAŠTITU ŽIVOTNE SREDINE

Br.predmeta: 07-353-129/2024

Br.iz CEOP-a: ROP-SJE-19518-LOC-1/2024

DATUM: 31.07.2024.god.

Postupajući po zahtevu od 29.08.2022. koji je podnijela Belma Fakić iz sela Doliće kod Sjenice, kojeg po punomoćju zastupa Nazif Rožajac iz Sjenice, za izdavanje lokacijskih uslova za izgradnju individualnog stambenog objekta na k.p.1397 k.o. Zahumsko, a na osnovu čl. 53a-57 Zakona o planiranju i izgradnji, (Sl. glasnik RS", br. 72/2009, 81/2009 - ispr, 64/2010 - odluka US, 24/2011, 121/2012, 42/2013 - odluka US, 50/2013 - odluka US, 98/2013 - odluka US, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/19, 9/20, 52/21 i 62/23), čl. 2, 3, 4, 6 (stav 1 i 2), čl. 7, 9, 13, 14 i 15 Uredbe o lokacijskim uslovima ("Sl.gls.RS" br.87/23), čl. 6, 7, 9 i 11 Pravilnika o postupku sprovođenja objedinjene procedure elektronskim putem ("Sl.glasnik RS", br.96/23), kao i na osnovu Pravilnika o načinu razmene dokumenata i podnesaka elekt.putem i formi u kojoj se dostavljaju akta u vezi sa objedinjenom procedurom (,,Sl.gls.RS", br.113/15), Odjeljenje za urbanizam, imovinsko-pravne poslove i zaštitu životne sredine, opštine Sjenica, izdaje

LOKACIJSKE USLOVE

ZA IZGRADNJU slobodnostojećeg stambenog objekta SPRATNOSTI Su+ P
U SELU DOLIĆE, OPŠTINA SJENICA

Ovim uslovima bliže se određuju propisi i mogućnosti gradnje na katastarskoj parceli koja ispunjava uslove za građevinsku parcelu, u selu Doliće, kod Sjenice, a u cilju izgradnje slobodnostojećeg stambenog objekta, spratnosti Su+P (suteren + prizemlje), neto površine $P=123\text{ m}^2$ i ukupne **BRGP = 142m²**.

PODACI O LOKACIJI:

- BROJ I POVRŠINA K.P.- **K.P 1579, k.o. DOLIĆE, P=85a 96 m²;**
- KLASA I NAMJENA OBJEKTA:.....- **KATEGORIJE A – nezahtevni objekti;**
- KLASIFIKACIONEOZNAKE:.....- **100 % 111011- STAMBENE ZGRADE SA 1 STANOM DO 400m²;**
- PLANSKI DOKUMENT NA OSNOVU KOJEG.....- **Prostorni Plan Opštine Sjenica,**
SE IZDAJU LOKACIJSKI USLOVI: (usvojen 08.11.2013.g (Opšt.sl.gl. 7/2013);
- PRISTUP JAVNOJ SAOBRAĆANOJ POVRŠINI:....- Parcila ima indirektni pristup na opštinski seoski put, na osnovu službenosti prolaza;

- PODACI O POSTOJEĆIM OBJEKTIMA NA PARCELI:

Na parceli postoji više izgrađenih stambenih i ekonomskih objekata. Na mjestu objekta koji je ucertan u katastru nepokretnosti kao *objekat izgrađen prije donošenja propisa o izgradnji*, površine $P=71\text{ m}^2$, planirana je izgradnja novog stambenog objekta, koji je predmet ovih lokacijskih uslova. Podnositelj je uz zahtev ovom odeljenju priložio i idejno rješenje planiranog individualnog stambenog objekta, spratnosti Pr (prizemlje), koje je izradio Projektni biro NEIMAR NR Sjenica, br.teh.dokumentacije 12-IDR/2024, od juna, 2024.g odgovorni projektant Rožajac Nazif, dipl.inž.grad. br.licence 341 I452 21. Rešenje je urađeno korektno, te se kao takvo prihvata, potrebno ga je uskladiti prema svim uslovima datim u ovim lokacijskim uslovima, ispoštovati zadate gradevinske linije prilikom izrade **PROJEKTA ZA GRAĐEVINSKU DOZVOLU**.

Tip objekta: slobodnostojeći objekat;

Vrsta i namena objekta: Individualni stambeni objekat;

Gabaritne dimenzije objekta: 10,21m x 9,73m.

- PODACI O PRAVILIMA UREĐENJA I GRAĐENJA ZA ZONU ODN. CJELINU U KOJOJ SE NALAZI PREDMETNA PARCELA PRIBAVLJENIH IZ PLANSKOG DOKUMENTA:

K.P 1579, k.o. Doliće obuhvaćena je važećim planskim dokumentom – Prostornim Planom Opštine Sjenica (PPO Sjenice) i nalazi se u namjeni pašnjakačkog rejona. **Parcela je u građevinskom području naselja.** Zemljište je u vlasništvu podnosioca zahtjeva. Predstavlja **građevinsku parcelu** formiranu Projektom Preparcelacije K.P. 672 I 673, k.o. Doliće (OV.br. 035-58/2024, od 08.04.2024.g.)

IZVOD IZ PPO Sjenica:

2.1.4. Pravila uređenja i građenja objekata stambene namene

Pravila uređenja i građenja odnose se na formiranje građevinskih parcela i izgradnju novih objekata, dogradnju i rekonstrukciju postojećih objekata stambene, stambeno-poslovne i poslovne namene. Objekti poslovne namene su kompatibilni sa stanovanjem i mogu se graditi u zonama pretežno stambene namene. Za sve slučajeve koji se ne mogu podvesti pod pravila utvrđena u dijelu 2.1.4. ovog Prostornog plana primenjuju se odredbe Pravilnika o opštim pravilima za parcelaciju, regulaciju i izgradnju („Službeni glasnik RS”, broj 22/15 i 77/2015). Pravila parcelacije i izgradnje, indeks zauzetosti, indeks izgrađenosti i visinska regulacija važe za svaku pojedinačnu građevinsku parcelu.

2.1.4.2. Indeks zauzetosti

Maksimalan indeks zauzetosti građevinske parcele

Postojeće stanovanje – mješovito domaćinstvo: 40% (ostvareno je svega 5%).

2.1.4.3. Indeks izgrađenosti

Dozvoljena je izgradnja do indeksa izgrađenosti parcele

Postojeće stanovanje – mješovito domaćinstvo: 0.8 (ostvareno 0,05).

2.1.4.4. Građevinska linija

Rastojanje građevinske linije od regulacione linije iznosi **5,0 m**, osim na dijelu državnog puta IB reda kada iznosi 20 m, odnosno II reda 10,0 m, osim ukoliko je predmetni put proglašen naseljskom saobraćajnicom od strane nadležnog organa.

Ukoliko se novi objekat gradi kao zamjena za postojeći objekat, postavlja se u skladu sa planiranim građevinskim linijama, odnosno pravilima izgradnje ovog Prostornog plana.

2.1.4.5. Regulaciona linija

Nije dozvoljeno građenje između regulacione i građevinske linije.

2.1.4.6. Međusobna udaljenost objekata

Objekti na parcelama se postavljaju na propisanom rastojanju iz ovog Prostornog plana iz razloga protivpožarne zaštite, zaštite od obrušavanja snjegova i atmosferskih voda, urbanističke i arhitektonske regulacije prostora.

Objekti na istoj parcelli se postavljaju:

- na rastojanju od minimum 5 m od zida do zida za stambene namjene, s tim da streha ne smije da prelazi 1 m;
- na rastojanju od minimum 6 m od zida do zida za stambeno-poslovne i poslovne namjene, s tim da streha ne smije da prelazi 1 m;
- za postojeće objekte minimalno rastojanje može biti **4 m** od zida do zida, s tim da streha ne smije da prelazi 1 m.

Najmanje dozvoljeno rastojanje osnovnog gabarita (bez ispada) objekta od granice građevinske parcele je za:

- objekte stambene namjene – slobodnostojeće objekte na dijelu bočnog dvorišta sjeverne orijentacije **1,5m** i na dijelu bočnog dvorišta južne orijentacije **2,5m**; dvojne objekte na bočnom dijelu dvorišta 4,0 m;

2.1.4.7. Visina objekata

Maksimalna spratnost objekta je **P+1+Pk**, odnosno do tri vidne nadzemne etaže. To ne isključuje pravo vlasnika na izbor manje spratnosti sa visinom do 12 m. Objekat koji se predviđa je spratnosti **Su+P (suteren+prizemlje)**.

2.1.4.9. Spoljni izgled objekta

Spoljni izgled svih postojećih i novih objekata usaglašava se sa arhitekturom tradicionalnog narodnog graditeljstva na području opštine. Posebni zahtjevi gradnje su:

- postavljanje objekta u skladu sa morfolojijom terena, koja ne remeti drastično postojeću nivелацију;
- volumen i gabarit objekta prilagoditi uslovima okruženja, vodeći računa o očuvanju autentičnosti predela u kojem se objekat gradi;
- primjenjeni materijali za obradu fasade moraju biti prirodni i mogu se primeniti: drvo, malterisana fasada i kamen;
- preporučuje se četvorovodan krov sa nagibom do 45%, a najmanji dozvoljeni ugao je 25 stepeni. Preporučuje se crijeplj za krovni pokrivač. Naročito se preporučuje upotreba nadstrešnica u funkciji naglašavanja autohtone arhitekture. Ispadi streha treba da budu najmanje 1,0 m, zbog zaštite objekta od snegova;
- maksimalni erkeri i ispadi na objektima mogu da budu do 1,20 m, na visini od minimum 3,0 m od terena. Ukoliko je erker veći od ove dimenzije, uskladjuje se prema građevinskoj liniji, odnosno granici parcele;
- zidovi podrumskih etaža, suterena ili podzida koji su vidni, obrađuju se oblogom od kamena. Nije dozvoljena upotreba betonskih zidova kao završne obloge;
- obavezna je toplotna izolacija novih i rekonstruisanih objekata po spoljnjem omotaču (fasada, pod i krov) i unutrašnje stepenište u spratnim objektima;

2.1.4.10. Ograde

Ograđivanje parcele je dozvoljeno. Visina ograda može biti sljedeća:

- za parcelu stambene namene najviše do 1,6 m; • za parcelu poslovne namene najviše do 2,0 m.

2.1.4.11. Pristup parceli

Pristup parceli se obavezno obezbeđuje na jedan od tri načina, prema mogućnostima na svakoj pojedinačnoj postojećoj i planiranoj parceli, i to:

- direktnim izlazom na naseljsku saobraćajnicu ili javni put; ili
- **preko privatnih prilaza; ili**
- **putem ugovora o službenosti.**

Predmetna parcela nema direktan pristup na javnu saobraćajnu površinu, tj. na najbliži opštinski put K.P. 1569, k.o. Dolić, a koja predstavlja seosku saobraćajnicu u svojini opštine Sjenica. Do ove parcele (opštinski nekategorisani put) se pristupa preko K.P. 687 i k.p. 221, k.o. Dolić (za koje je investitor pribavio saglasnost na službenost prolaza).

2.1.4.13. Parkiranje i garažiranje

Parkiranje ili garažiranje vozila rješava se na sopstvenoj građevinskoj parceli, izvan površine javnog puta. Po pravilu se obezbeđuje jedno parking/garažno mesto za individualno putničko vozilo:

- na jednu stambenu jedinicu na građevinskoj parceli stambene namene;

- na 60 m² korisne površine poslovnog prostora na građevinskoj parceli poslovne namene.
- Prilikom projektovanja objekata poštovati sve važeće zakone i propise vezane za zaštitu životne sredine, zaštitu od požara, sanitarnu i higijensku zaštitu.

• USLOVI ZA PRIKLJUČENJE NA KOMUNALNU, SAOBRAĆAJNU I DRUGU INFRASTRUKTURU:

USLOVI ZA SAOBRAĆAJNE POVRŠINE:

Parceli se pristupa sa opštinskog nekategorisanog puta (K.P. 1569, k.o. Doliće) preko K.P. 687 i k.p. 221, k.o. Doliće (za koje je investitor pribavio saglasnost na službenost prolaza).

- ELEKTROINSTALACIJE:

- Trajni tipski priključak izvesti sa postojećeg priključnog stuba nadzemne nn mreže. TS 10/0,4 kV, Doliće šifra 2284. Kablom tipa X00-A 4x16mm² neprekidno kroz zaštitnu rebrastu cijev niz pomenuti stub NN mreže do mernog ormara. Poliesterski orman IMO1, sa ugrađenim jednim direktnim trofaznim električnim brojilom i osiguračima od 3x16 A postaviti na postojeći drveni impregnirani stub MNN. (Na grafičkom prilogu predstavljeno). Sve radove izvesti uz prethodni zahtev i stručni nadzor ED „Čačak“- pogon Sjenica. U svemu ostalom prema izdatim uslovima EDT-a br. 8E.1.1.0-D-07.06-339596-24, od 24.07.2024.g i grafičkom prilogu.

- **Ovi uslovi obavezujući su za „EPS distribuciju“ d.o.o. Beograd samo ako u cijelosti u istovetnoj i identičnoj sadržini čine sastavni dio ovih lokacijskih uslova.**

Ovi uslovi imaju važnost 24 mjeseca, ukoliko se u tom periodu ne ishoduju lokacijski uslovi. U suprotnom, važe sve vrijeme važenja, odnosno do isteka važenja građevinske dozvole.

- INSTALACIJE VODOVODA I KANALIZACIJE:

- JKP „Seoski vodovod“ izdalo je uslove, br. 1412/2024, od 23.07.2024.g. u kojima se konstatuje da se planirani objekat može priključiti na postojeći vodovod u selu Doliće. Vodovodni šaht pozicionirati na min.rastojanju od 1,5m od regulacione linije. Priključak objekta na fekalnu kanalizacionu mrežu izvršiti izgradnjom odgovarajuće septičke jame, na pogodnom mjestu, koje odredi sanitarni inspektor, propisno udaljenu od stambenih objekata.

DRUGI USLOVI U SKLADU SA POSEBNIM ZAKONIMA:

- **Zaštita od elementarnih nepogoda (seizmički uslovi):** Objekat mora biti kategorizovan i izведен u skladu sa Pravilnikom o tehn.normativima za izgradnju objekata visokogradnje u seizmičkim područjima (“Sl.list SFRJ” br.31/81, 49/82, 29/83, 21/88 i 52/90).
- **Zaštita od požara:** Objekat mora biti izведен prema tehničkim normativima u skladu sa Zakonom o zaštiti od požara ("Sl. gl. RS", br. 111/2009 i 20/2015).

• USLOVI ZA POVEĆANJE ENERGETSKE EFIKASNOSTI I KORIŠĆENJE OBNOVLJIVIH IZVORA ENERGIJE:

- **Energetska efikasnost objekta:** U izgradnji svih novih i rekonstrukciji postojećih objekata poštovaće se principi energetske efikasnosti. Energetska efikasnost objekata postiže se primjenom sledećih mera:

- poštovanjem svih prirodnih faktora okruženja: klima i mikroklima, solarni uticaj, zelenilo, vjetar, orientacija objekta, konfiguracija terena, međusobni odnosi objekata i drugih faktora od značaja za energetski efikasno ponašanje objekata pri urbanističkom planiranju, projektovanju i izgradnji objekata;
- realizacijom pasivnih solarnih sistema – projektovanjem kompaktne forme objekta, omotača (zidovi, otvori, krovovi i podne površine) kojim se minimiziraju topotni gubici i obezbeđuje zaptivanje

- objekta, dimenzija zastakljenih površina i izborom vrste stakala koje zadovoljavaju pasivni standard, pasivnog grejanje, hlađenja i ventilacije, prirodnog osvetljenja i sl.;
- snabdevanjem toplom vodom i električnom energijom korišćenjem obnovljivih izvora energije i dr.
 - Energetska efikasnost svih objekata koji se grade, rekonstruišu, dograđuju, obnavljaju, adaptiraju i saniraju utvrđivaće se u postupku energetske sertifikacije i posedovanjem energetskog pasoša u skladu sa Pravilnikom o energetskoj efikasnosti zgrada i Pravilnikom o uslovima, sadržini i načinu izdavanja sertifikata o energetskim svojstvima zgrada („Službeni glasnik RS”, br. 61/11).

- **Promjena namjene zemljišta:** U skladu sa članom 88. Zakona o planiranju i izgradnji („Sl. Gl.RS“ br.72/2009, 81/09-ispr, 64/10-odлука US, 24/11, 121/12, 42/13-odлука US, 50/13-odлука US, 98/13-odлука US, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/19, 37/19, 9/20 i 52/21), pre izdavanja građevinske dozvole kod izgradnje svih vrsta objekata neophodno je izvršiti promjenu namjene poljoprivrednog zemljišta u građevinsko. Obzirom da se u listu nepokretnosti broj 293 k.o. Doliće parcela 1579 vodi kao **građevinsko zemljište izvan građevinskog područja**, NIJE POTREBNO VRŠITI PROMJENU NAMJENE ZEMLJIŠTA.

MOGUĆE I OBAVEZUJUĆE FAZE U REALIZACIJI PROJEKTA:

Objekat je moguće graditi fazno, tj. Lokacijski uslovi mogu biti izdati samo za dio objekta. U konkretnom slučaju, nije predviđena fazna realizacija projekta.

- **LOKACIJSKI USLOVI PREDSTAVLJAJU OSNOV ZA IZRADU PROJEKTA ZA GRAĐEVINSKU DOZVOLU.**
- Projekat za građevinsku dozvolu podliježe tehničkoj kontroli.
- *Odgovorni projektant je obavezan da projekat uradi u skladu sa pravilima građenja, kao i svim posebnim uslovima sadržanim u lokacijskim uslovima. Projekat za građevinsku dozvolu takođe mora sadržati i IZJAVU odgovornog projektanta i vršioca tehničke kontrole, kojom se potvrđuje da je projekat urađen u skladu sa lokacijskim uslovima i pravilima struke.*
- *Nakon izrade projekta u obavezi ste da uradite i IZVOD IZ PROJEKTA i isti dostavite ovom odjeljenju na saglasnost.*

*Izvod iz projekta kao i Projekat za građevinsku dozvolu moraju biti izrađeni u skladu sa **Pravilnikom o sadržini, načinu i postupku izrade i načina vršenja kontrole tehničke dokumentacije prema klasi i nameni objekta** („Sl.gl.RS“, br.73/2019.), potpisani i ovjereni pečatom lične licence od strane glavnog projektanta.*

- Uz zahtjev za izdavanje građevinske dozvole podnosi se:

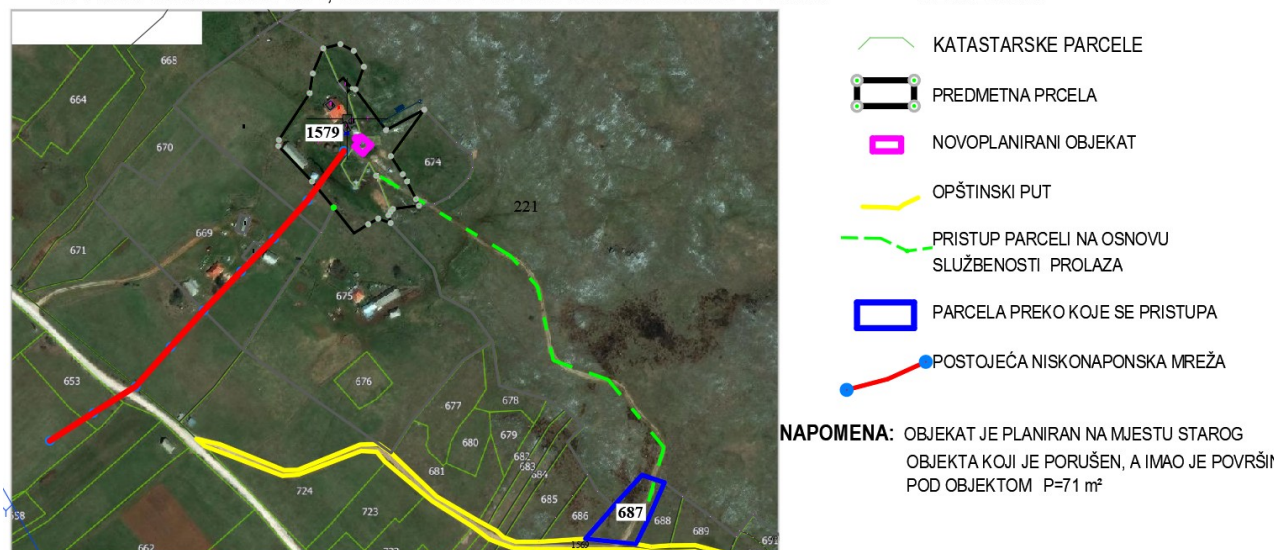
- Projekat za građevinsku dozvolu;
- Izvod iz projekta za građevinsku dozvolu, potvrđen da je izrađen u skladu sa lokacijskim uslovima;
- Elaborat energetske efikasnosti objekta;

Organ nadležan za izdavanje građ.dozvole će dokaz o pravu svojine na zemljištu ili pravu zakupa na građevinskom zemljištu pribaviti po službenoj dužnosti kroz CIS sistem;

NAPOMENA: • Izdati lokacijski uslovi prestaju da važe dve godine od dana izdavanja ili do isteka važenja građevinske dozvole izdate u skladu sa tim uslovima, za katastarsku parcelu za koju je podnet zahtev, a shodno čl.57. stav 7, Zakona o planiranju i izgradnji.

SPISAK DOKAZA PRIBAVLJENIH PO SLUŽBENOJ DUŽNOSTI:

- Kopija plana parcele, br. 952-04-148-14176/2024, od 09.07.2024.god.;
- Uslovi EDT Čačak-pogon Sjenica, br.8E.1.1.0-D-07.06-339596-24, od 24.07.2024.g.(u sistemu od 26.07.2024.);
- Uslovi „Seoskog vodovoda“, br. 1412/2024, od 23.07.2024.g (u sistemu od 26.07.2024.g.);



Pouka o pravnom lijeku: Na izdate lokacijske uslove može se podneti prigovor nadležnom Opštinskom vijeću u roku od 3 dana od dana dostavljanja istih, a shodno čl.56, stav 2 Zakona o planiranju i izgradnji i čl.13 Pravilnika o provođenju OP elektr.putem. Prigovor se dostavlja ovom organu kroz CIS-sistem objedinjene procedure, taksirano sa 250 din administrativne takse tarifnog broja 2 Odluke o opštinskim administrativnim takšama ("Opšt.Sl.Gl. Sjenice", br. 6/2015).

dostaviti:

1. podnosiocu zahtjeva;
2. arhivi CIS sistema

OBRADIVAČ PREDMETA:
dipl.inž.arh. Adelina Avdić

RUKOVODILAC ODJELJENJA:
dipl.pravnik Osman Karišik