

Република Србија

ОПШТИНА ЧАЈЕТИНА

Општинска управа

Одсек за урбанизам

Број предмета: ROP-CAJ-16-LOCA-10/2023

Заводни број: 353-03/2022-03

31.05.2024. године

Чајетина, Александра Карађорђевића број 34

Општинска управа Чајетина – Одељење за урбанизам и имовинско-правне послове, поступајући захтеву Слободана Стакића, [REDACTED] који је поднет од стручног помоћника Миљка Ковачевића, [REDACTED] за издавање локацијских услова изградњу стамбеног објекта на катастарској парцели број 4277/4 КО Чајетина, на основу чланова 53а, 54, 55, 56 и 57 Закона о планирању и изградњи ("Службени гласник РС", број 72/09, 81/09 испр., 64/10, 24/11, 121/12, 42/13-УС, 50/13-УС, 98/13-УС, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019, 83/2019 и 9/2020; - у даљем тексту Закон) и члана 12 Правилника о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем („Сл. гласник РС“, број 68/2019; - у даљем тексту Правилник) издаје

**ЛОКАЦИЈСКЕ УСЛОВЕ**  
**за изградњу стамбеног објекта на**  
**катастарској парцели број 4277/4 КО Чајетина**

потребне за израду пројекта за грађевинску дозволу у складу са планским основом, који чини „План генералне регулације насељеног места Чајетина (седиште општине) са насељеним местом Златибор - I фаза“ („Службени лист Општине Чајетина“ бр. 2/2012, 4/2016, 2/2017, 4/2017, 8/2017, 14/2018, 18/2019, 3/2020 и 4/2020 - у даљем тексту План)

Составни део ових локацијских услова јесте Идејно решење (Број дела пројекта 21/2021) које подносилац захтева приложио уз захтев а које је израђено од стране АГИ “ИНГ ПРОЈЕКТ Пожега”, где је одговорно лице пројектанта Ковачевић Миљко, а главни пројектант такође Ковачевић Миљко, дип.инже.грађ.. са лиценцом бр. 310 5941 03

**А. ГРАЂЕВИНСКА ПАРЦЕЛА**

**1.** Грађевинска парцела формира се у оквиру постојеће катастарске парцеле број 4277/4 I Чајетина, површине 764 m<sup>2</sup>. По култури, парцела је ливада 8. класе. Ималац права на парцели Стакић Слободан, Раговска 14/1, Ново Место. Потребно је извршити промену намене парцеле и подношења захтева за грађевинску дозволу. На парцели није изграђен никакав објекат.

**3.** Парцела се налази у оквиру целине 3, подцелина 3.5.-Потоци

**4. Намена парцеле:** *СТ 7 - СТАНОВАЊЕ и ТУРИЗАМ ниских густине*

- *претежна намена:* У оквиру планиране претежне намене земљишта могуће је грађење објекта следеће намене:

- стамбени објекти са максимално три стана;

- стамбени објекти са више од три зида

- *компактна намена:* За парцеле преко 600 m<sup>2</sup> могућа је изградња објекта или дела објекта компактне намене:

- угоститељски објекти за смештај, исхрану и пиће (хотел, гарни хотел, апарт хотел, туристичко насеље, ресторан и сл.);
- објекти трговине;
- објекти пословања;
- пољопривредни објекти;
- спортских игралишта и дворана;

*Процентуални однос претежне и компактне намене може бити максимално у односу 50:. Изузетно могуће је да компактна намена буде заступљена са више од 50% површине, обавезну израду урбанистичког пројекта.*

**5. Максималан индекс изграђености:** 1,20 (за стамбене објекте)

**0,15 на основу Идејног решења**

Могуће је грађење објекта до максималног индекса изграђености грађевинске парцеле.

**Б. ПРАВИЛА ГРАЂЕЊА**

**1. Намена објекта је:** **стамбени објекти**

**2. Типологија објекта је:** **слободностојећи**

**3. Категорија објекта:** **A**

**Класификационе ознаке:** **111011 (издвојена кућа за становање,  
породична кућа)**

На основу Правилника о класификацији објекта („Сл. гласник РС“ број 22/2015)

**4. Максимална спратност објекта:** **П+5+Пк**

## **Спратност објектата:**

## **Пр - на основу Идејног решења**

Етажа је функционални ниво у згради са максималним одступањем у висини пода од 1,5 m;

Галерија је додатни корисни ниво у оквиру приземне или последње етаже који се користи станововање, боравак и рад људи, чија се површина рачуна у бруто развијену грађевинску површи Површина под галеријом може бити максимално 50% бруто површине приземне односно последње етаже. Максимална светла висина приземне и последње етаже са галеријом износи 5,4 m, с тим минимална светла висина простора галерије износи 2,2 m;

Сутерен је део објекта чији се простор налази испод пода приземља, обавезно укопан 30 - 50% са волумена у коначно уређени и заравнати терен. Етажа сутерена може се користити као корисни простор за станововање, боравак и рад људи уколико се задовоље сва правила о безбедности коришћењу по питању архитектонске физике;

Подрум је део објекта чији се простор налази испод нивоа приземља, односно сутерена, који укопан више од 50% свог волумена у коначно уређени и заравнати терен; Етажа подрума не може се користити као корисан простор за станововање, боравак и рад људи;

Поткровље је део објекта чији се простор налази изнад последњег спрата, а непосредно испод косог, односно заобљеног крова који је могуће користити као користан простор за станововање, боравак и рад људи;

Таван је приступачни део објекта који се налази непосредно испод косог, односно заобљеног крова без надзига, који се не користи - нема намену;

Могуће је грађење објекта до максималне дозвољене спратности објекта, а према стандардима нормативима и правилницима за сваку јавну намену;

Број спрата зграде чији су поједини делови различите спратности исказан је бројем спрата највишег дела зграде. Број спрата у згради на нагнутом терену исказан је према оном делу зграде који има највећи број спрата;

Могућа је изградња поткровља са надзитком висине до 1,6 m, са кровним прозорима, излазима на кровну терасу или лођу, и кровним баџама (мах. висина од пода етаже поткровља, до преломних линија баџе је 3,0 m);

Могућа је изградња подрумске или сутеренске етаже уколико не постоје сметње геотехничке и хидротехничке природе;

## **5. Положај објекта (хоризонтална регулација):**

Положај објекта на парцели дефинисан је:

- положајем грађевинске линије у односу на регулациону линију
- минималним одстојањем од граница грађевинске парцеле

За грађевинске парцеле које имају индиректну везу са јавном саобраћајном површином преко приступног пута, грађевинска линија се утврђује кроз локацијске услове, према правилима за планирану претежну намену;

Подземна грађевинска линија објекта може да одступа од грађевинске линије објекта, под условом да се избором начина и коте фундирања објекта, обезбеде постојећи темељи суседних објеката;

## **Положај објекта у односу на границу суседне парцеле:**

*Минимално одстојање објекта од границе суседне парцеле:*

- са прозорским парапетом нижим од 1,6 m 3,0 m;

- са прозорским парапетом вишим од 1,6 m 1,0 m;

Подземна грађевинска линија објекта може да одступа од грађевинске линије објекта, под услов да се избором начина и коте фундирања објекта, обезбеде постојећи темељи суседних објеката;

Површина подземне етаже објекта може заузимати до 100% површине парцеле уколико не пост сметње геотехничке и хидротехничке природе;

**6. Максимална БРГП површина објекта на парцели:** **916,00 m<sup>2</sup>**

Укупна БРГП на грађевинској парцели: \_\_\_\_\_  
103,00 m<sup>2</sup>

- на основу Идејног решења

- Бруто развијена грађевинска површина (БРГП) јесте збир површина свих надземних етажа зграде, мерених у нивоу подова свих делова објекта - спољне мере ободних зидова (са облогама, парапетима и оградама). У бруто грађевинску површину не рачунају се површине у оквиру система двоструких фасада, стакленика, површине које чине термички омотач зграде. У бруто развијену грађевинску површину не обрачунава се код хетерогених зидова дебљина термоизолације преко 5 см, а код хомогених зидова дебљина зида већа од 30 см уз постизање правилником прописаних услова енергетске ефикасности зграда.

## 7. Кота приземља грађевине:

Кота пода приземља објекта може да буде максимално 1,20 а минимално 0,30 m, виша од пресејајуће коте терена пре изградње и вертикалне фасадне равни објекта са те стране;

## 8. Архитектонско обликовање, материјализација, завршна обрада и колорит:

Фасада објекта (грађевинска обрада и елементи) треба да испуњава услов поштовања контекста природног амбијента и претежног архитектонског стила;

Препорука је да се приликом пројектовања избегава примена архитектуре "радикалног еклектицизма", "псеудо-постмодернизма" и "нападног фолклоризма" и сл.

Обрада објекта треба да буде високог квалитета, савременим материјалима у складу са начелима унапређења енергетске ефикасности која се односе на смањење потрошње свих врста енергије, уштеду енергије и обезбеђење одрживе градње применом техничких мера и стандарда;

Могуће је грађење еркера, надстрешница без стубова, балкона, лођа, под условом да не заузимају више од 50 % површине фасадног платна објекта и да се налазе се на делу објекта више од 3,0 m;

Испади на објекту (еркери, балкони, лође, надстрешнице без стубова и сл) могу прелазити:

- грађевинску линију до 1,50 m, уколико је грађевинска линија повучена од регулационе линије, мин 3,0 m, односно до 0,6 m уколико је грађевинска линија удаљена мање од 3,0 m;

- регулациону линију до 1,00 m, уколико је мин ширина тротоара 1,50 m и то само на делу објекта вишем од 4,00 m;

За задњу и бочне фасаде објекта обавезно је задовољење правила минималне удаљености свих грађевинских елемената објекта од границе суседне парцеле;

Уколико је грађевинска линија повучена од регулационе линије мин 3,0 m, могуће је грађење надстрешница са и без стубова, максимално 1,5 m испред грађевинске линије објекта;

## **9. Кровна конструкција:**

Могуће је формирање двоводних и вишеводних класичних косих кровова, мансардних кровова поштовање одговарајућих правилника и стандарда; Минимални нагиб кровних равни је 30°.

Могуће је формирање венца крова (препуста крова, стрехе) у ширини до 1,0m;

Венац крова (препуст крова, стреха) не сме прелазити границу суседне парцеле;

**10. Сеизмички услови:** према важећим прописима из предметне области

**11. Термичка заштита:** према важећим прописима из предметне области

**12. Минимални степен комуналне опремљености подразумева:**

- обавезно: приступ јавној саобраћајној површини, водоводни прикључак, прикључак на фекал канализацију (или сенгруп), електроенергетски прикључак, решено одлагање комуналног отпада;

- препорука: прикључак на кишну канализацију, прикључак на гасовод, телефонски прикључак;

## **В. УСЛОВИ УРЕЂЕЊА ПРОСТОРА**

При планирању и изградњи простора неопходно је примењивати важећи Правилник о техничк стандардима планирања, пројектовања и изградње објекта, којима се осигурува несметано крета и приступ особама са инвалидитетом, деци и старим особама („Службени гласник РС“, бр 22/2015).

### **1. Паркирање возила:**

Обавезно је обезбеђивање довољног паркинг простора у оквиру парцеле објекта или у оквиру јавног паркинга ван површине јавне саобраћајнице.

Број обавезних паркинг места је одређен на основу намене и врсте делатности, и то по једно паркинг или гаражно место (у даљем тексту: ПМ), на следећи начин:

- стамбени објекти: 1 ПМ за сваки стан

Изузетно прописани број паркинг места може се обезбедити изван грађевинске парцеле на друге парцели у оквиру јавног паркинга ван површине јавне саобраћајнице.

Укупан број паркинг места:

1 м - на основу Идејног решења

## **2. Озелењеност парцеле:**

≈41,44 % - на основу Идејног решења

Обавезно је обезбеђивање минималне уређене површине под зеленилом у оквиру парцеле:

- Мин 20% површине грађевинске парцеле;

Зелене површине су они простори у оквиру грађевинске парцеле који се обавезно уређују вегетацијом у директном контакту са тлом, (минимални слој земље за раст и развој биљака дебљине 0,80 m);

У зелене површине не рачунају се асфалтиране, бетониране и поплочане површине, бехатоң бетонске растер подлоге, засрте површине песком, шљунком, туцаником, дробљени камен и други тампони, гумене и друге подлоге на којима није могућ раст и развој биљака;

## **3. Интервенције у природном терену**

Уколико геотехнички услови локације дозвољавају, могућа је минимална интервенција ради изградње објекта у природном терену (насип или усек):

- за нагиб до 10% до 1,0m у тлу у односу на постојеће стање;
- за нагиб од 10-20% до 1,5m у тлу у односу на постојеће стање;
- за нагиб преко 20% до 2,0m у тлу у односу на постојеће стање;

## **4. Одводњавање површинских вода**

Обавезно је одводњавање атмосферских вода са парцеле;

Атмосферске воде са једне грађевинске парцеле је забрањено усмеравати према парцели суседа.

Атмосферске воде се одводе са парцеле слободним падом, риголама и каналима за прикупљање воде према сабирном окну атмосферске канализације, најмањим падом од 1,5%;

Уколико постоје услови за прикључење на систем комуналне инфраструктуре кишне канализације обавезно је поштовање услова прикључења према условима овлашћених комуналних предузећа организација;

## **5. Ограђивање**

Могуће је ограђивање грађевинске парцеле тако да елементи ограде (стубови, жица, панел, зеленило, темељни зид ограде, парапет и капије) буду у оквиру грађевинске парцеле која ограђује и да се врата и капије на уличној огради не могу отварати ван регулационе линије;

Приликом ограђивања, врата и капије на уличној огради не могу се отварати ван регулационе линије;

Могуће је ограђивање дворишта зеленилом, жичаним и дрвеним оградама висине до 1,50m начин да не ремети постојеће пешачке токове у просторима јавног карактера;

Могуће је ограђивање комплекса комбинованим оградом, делом нетранспарентном (зиданом и бетонском) до висине 1,20 m, и делом транспарентном (зеленом или жичаном) до висине 1,50 m;

## **Г. УСЛОВИ ОД ИМАЛАЦА ЈАВНИХ ОВЛАШЋЕЊА**

**1. Прикључење на јавну саобраћајницу:** Индиректан приступ на планом предвиђе саобраћајници преко кат.парцеле 4277/1 КО Чајетина, а на основу уговора о конституиса службености.

**2. Прикључење објекта на водовод и канализацију:** На основу техничких услова број 254, који су објављени 09.08.2022. године који су издати од стране ЈКП „Водовод Златибор“, Чајетина.

**3. Прикључење објекта на дистрибутивни систем електричне енергије:** На основу услова прикључење на дистрибутивни систем електричне енергије број 8М.1.0.0-D.09.23-342359-22, који су објављени 11.08.20202

**4. Одлагање комуналног отпада:** На основу техничких услова број 1767, објављени дај 29.07.2022. год. а који су издати од стране КЈП „Златибор“, Чајетина.

## **Д. ПОСЕБНИ УСЛОВИ:**

**1. Услови заштите на раду:** Према Закону о безбедности и здрављу на раду („Сл. гласник РС“ број 101/2005, 91/2015 и 113/2017).

**2. Услови заштите суседних објеката:** Приликом извођења радова водити рачуна да се угрожавају суседни објекти. Радити у складу са важећим законским прописима и нормативима.

**3. Защита од пожара:** Защита од пожара предвиђа следеће мере које је потребно применити при изради техничке документације:

- објекти морају бити изведени у складу са Законом о заштити од пожара („Сл.гласник РС“ број 111/2009, 20/2015, 87/2018 и 87/2018 - др. закони) и свим важећим прописима који регулишу наведену област.
- При изради техничке документације и изградњи објеката применити и остале позитивне прописе и стандарде са обавезнотим применом.

## **4. Мере енергетске ефикасности:**

Сви нови објекти морају да задовољавају услове за разврставање у енергетски разред пре енергетској скали датој у Правилнику о условима, садржини и начину издавања сертификата енергетским својствима зграда („Сл. гласник РС“ број 69/12).

## **Ђ. ИЗРАДА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ ЗА ГРАЂЕВИНСКУ ДОЗВОЛУ**

**На основу ових локацијских услова не може се приступити изградњи објекта већ се мора поднети захтев за издавање грађевинске дозволе на основу члана 135. Закона.**

1. Инвеститор је дужан да, уз захтев за издавање грађевинске дозволе, поднесе техничку документацију урађену у складу са чланом 118а. и 129. Закона, односно у складу са Правилником о садржини, начину и поступку израде и начину вршења контроле техничке документације према класи и намени објекта (Сл. гласник РС“, број 72/2018) и доказ о одговарајућем праву на земљишту у складу са чланом 135. Закона.
2. Одговорни пројектант дужан је да пројектну документацију уради у складу са правилима грађења и свим осталим условима садржаним у локацијским условима.
3. На основу члана 88 Закона, власник катастарске парцеле дужан је да плати накнаду за промену намене пољопривредног земљишта пре издавања грађевинске дозволе, у складу са законом којим се уређује пољопривредно земљиште.

#### **Е. ОВИ ЛОКАЦИЈСКИ УСЛОВИ ВАЖЕ 2 ГОДИНЕ ОД ДАНА ИЗДАВАЊА.**

**Ж.** Републичка административна такса на поднети захтев за издавање локацијских услова у износу од **320,00 динара** наплаћена је на основу тарифног броја 1 Закона о административним таксама („Сл.гласник РС“, број 43/2003, 51/2003, 61/2005, 101/2005, 5/2009, 54/2009, 50/2011, 70/2012, 55/2012, 93/2012, 47/2013, 65/2013, 57/2014, 45/2015, 83/2015, 112/2015, 50/2016, 61/2017, 113/2017), а накнада за вођење централне евиденције за издавање локацијских услова у износу **1000,00 динара** плаћена је на основу члана 27а Одлуке о накнадама за послове регистрације друге услуге које пружа Агенција за привредне регистре ("Сл. гласник РС", број 119/2013, 138/2014/2015, 45/2015, 106/2015, 32/2016 и 60/2016). Износ од **3708,00 динара** подносилац захтева (страница) обавезан да плати на име локалне административне таксе на жиро рачун број 840-742251843-73 корист Буџета општине Чајетина, модел 97, позив на број 90-035 - Тарифни број 2. Одлуке о изменама одлуке о локалним административним таксама број 02-116/2017-01 („Сл. лист општине Чајетина“ број 12/17)

**ПОУКА О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ:** На издате локацијске услове може се поднети приговор Општинском већу општине Чајетина у року од три дана од дана достављања локацијских услова. Приговор се предаје овом органу непосредно или препоручено поштом, уз плаћање административне таксе од 480,00 динара, на жиро рачун број 840-742251843-73, у корист буџета Општине Чајетина, модел 97, позив на број 90-035 - Тарифни број 4. Одлуке о локалним административним таксама број 02-75/2016-01 („Сл. лист општине Чајетина“ број 7/16).

#### **Обрађивач**

Славица Јеремић Урошевић, дипл.инж.арх.

**НАЧЕЛНИК**

ОПШТИНСКЕ УПРАВЕ

*Милица Стаматовић*