



Република Србија  
**ОПШТИНА ЧАЈЕТИНА**

Општинска управа  
Одељење за урбанизам,  
еколошке и имовинско-правне послове  
Број предмета: ROP-CAJ-17815-LOC-6/2025  
Заводни број: 353-57/2025-03  
Датум: 04. март 2025. године  
Чајетина

Општинска управа Чајетина - Одељење за урбанизам, еколошке и имовинско-правне послове, поступајући по захтеву Привредно друштво „Стан пројект“ д.о.о. из Београда (Вождовац Устаничка 170Б, који је поднет од стране пуномоћника Раска Плесконића [REDACTED] [REDACTED] за издавање локацијских услова за изградњу стамбено-пословног објекта на грађевинској парцели која ће бити формирана од катастарских парцела број 7420 и 4471/5 обе К.О. Чајетина (измена грађевинске дозволе због изменених услова прикључења на дистрибутивни систем електричне енергије), 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, 9/2020, 52/2021 и 62/2023; - у даљем тексту Закон), Уредбом о локацијским условима („Сл. гласник РС“, број 87/2023) и члана 12 Правилника о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем („Сл. гласник РС“, број 96/2023; - у даљем тексту Правилник) издаје

**ЛОКАЦИЈСКЕ УСЛОВЕ**  
**за изградњу стамбено-пословног објекта на грађевинској парцели која ће бити**  
**формирана од катастарских парцела**  
**број 7420 и 4471/5 обе К.О. Чајетина**  
**(измена грађевинске дозволе због изменених услова прикључења на**  
**дистрибутивни систем електричне енергије)**

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“, број 2/2012, 4/2016, 2/2017, 4/2017, 8/2017, 14/2018, 18/2019, 3/2020, 4/2020, 6/2021, 2/2022, 14/2022, 8/2023, 13/2023, 1/2024 и 3/2024; - у даљем тексту План)

Саставни део ових локацијских услова јесте Идејно решење (Број техничке документације: 104/2022) које је подносилац захтева приложио уз захтев а које је израђено од стране „Ст

пројекат "д.о.о. Београд, где је одговорно лице пројектанта и главни пројектант Срећко Цвет маст.инж.арх. са лиценцом број 321A 294 21.

**НАПОМЕНА:** Предмет ових локацијских услова је измена пројекта за грађевинску дозволу у делу који се односи на измену услова за прикључење на дистрибутивни систем електричне енергије, а у осталом делу пројекат остаје непромењен.

#### **А. ГРАЂЕВИНСКА ПАРЦЕЛА**

1. Грађевинска парцела се формира у оквиру катастарских парцела број 7420 и 4471/5 обе К.О. Чајетина, која се налази у насељеном месту Златибор, укупне површине 92a 86 m<sup>2</sup>.

**Напомена:** Потребно је извршити спајање парцела пре подношења захтева за употребну дозволу.

2. На грађевинској парцели постоји објекат за који је издато Решење о грађевинској дозволи број ROP-CAJ-17815-CPA-27/2023, заводни број 351-84/2021-03 од 06.12.2023. године за стамбено-пословни објекат који је предмет ових локацијских услова.

3. Целина: 1 – Златибор центар

Подцелина: 1.9 – Магистрала Запад

4. Планирана претежна намена земљишта: Ц2 – Градски центар

Предвиђена је фазна градња стамбено-пословног објекта у шест фаза.

#### **Намена грађевинске парцеле:**

- претежна намена: објеката трговине; пословних и административних објеката; угоститељских објеката за смештај, исхрану и пиће и објеката јавних намена;

- компатибилна намена: Могућа је изградња објеката или дела објекта компатибилне намене уз услов обавезне израде урбанистичког пројекта уколико је компатибилна намена заступљена са више од 50% површине од објекта основне намене:

- стамбени објекти;

#### **5. Максималан индекс изграђености:**

(за стамбене објекте): 3,99 - за катастарске парцеле од 9000-10000 m<sup>2</sup>.

(за објекте пословања): 3,99 - за катастарске парцеле од 9000-10000 m<sup>2</sup>.

**Остварен индекс изграђености:** **≈3,97**

**- на основу Идејног решења**

Могуће је грађење објекта до максималног индекса изграђености грађевинске парцеле.  
У обрачун индекса изграђености улазе сви објекти на грађевинској парцели.

## **Б. ПРАВИЛА ГРАЂЕЊА**

- |                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>1. Намена објекта је:</b>     | <b>стамбено-пословни објекат</b>   |
| <b>2. Типологија објекта је:</b> | <b>сlobodnostoješni</b>  |
| <b>3. Категорија објекта:</b>    | <b>В</b>   |
|                                  | <b>Класификациони ознака:</b> <b>112222-96,62% (стамбене зграде са три или више станови)</b> |
|                                  | <b>122012-6,38% (пословне зграде)</b>  |

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

- |   |                               |
|---|-------------------------------|
| <b>4. Максимална спратност објекта:</b> | <b>Π+9+Πκ;</b>                |
| <b><u>Спратност објекта:</u></b>        | <b><u>4Пo+Cy+Pr+10+Пк</u></b> |
| <b><u>Фаза 1:</u></b>                   | <b><u>4Пo+Cy+Pr+10+Пк</u></b> |
| <b><u>Фаза 2:</u></b>                   | <b><u>Cy+Pr+10+Пк</u></b>     |
| <b><u>Фаза 3:</u></b>                   | <b><u>Cy+Pr+10+Пк</u></b>     |
| <b><u>Фаза 4:</u></b>                   | <b><u>Cy+Pr+10+Пк</u></b>     |
| <b><u>Фаза 5:</u></b>                   | <b><u>Cy+Pr+10+Пк</u></b>     |
| <b><u>Фаза 6:</u></b>                   | <b><u>Cy</u></b>              |

**- на основу Идејног решења**

Максимална дозвољена спратност објекта изражена је у укупном броју надземних етажа приземља и спратова укључујући и поткровље коју је могуће остварити уколико се задовоље сви други урбанистички параметри.

Максимална дозвољена спратност објекта дефинисана је за сваку посебну намену у делу Посебна правила грађења;

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

Простор приземља се налази изнад подрума и/или сутерена, а испод пода спрата или крова;

Галерија је додатни корисни ниво у оквиру приземне или последње етаже који се користи за становање, боравак и рад људи, чија се површина рачуна у бруто развијену грађевинску површину. 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 да минимална светла висина простора галерије износи 2,2 m;

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

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

Спрат је део објекта чији се простор налази између два пода, изнад приземља;

Поткровље је део објекта чији се простор налази изнад последњег спрата, а непосредно испод косог, односно заобљеног крова који ће се користити за становање, боравак и рад људи; изузетно је могуће формирати додатну повучену етажу са равним кровом; изузетак су приземни објекти који, изнад приземне етаже имају само кровну конструкцију са таванским простором који није могуће користити за становање, рад и боравак људи.

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

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

Поткровља могу да имају надзитке висине до 1,6 m, са кровним прозорима, излазима на кровну терасу или лођу, и кровним баџама;

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

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

Хоризонтална регулација

Положај објекта на парцели дефинисан је:

- предњом грађевинским линијом у односу на регулациону линију пута, минималним одстојањем које износи 3,0m уколико нема паркирања или постоји подужно паркирање, а 6,0m код управног или косог паркирања;
- минималним одстојањем објекта од регулације која раздваја јавне намене од других јавних и осталих намена, односно од граница суседне парцеле:
- са прозорским парапетом низим од 1,6 m.....3,0 m;
- са прозорским парапетом = или вишем од 1,6 m ..... 1,0 m;
- у односу на друге објекте на истој или суседним парцелама (према посебним правилима и Правилнику);

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 и да укупан степен заузетости парцеле подземном етажом, не буде већи од 80% површине парцеле.

**6. Максимална бруто површина објекта на парцели:** **37.051,14 m<sup>2</sup>**

**БРГР објекта на парцели:** **36.861,89 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 развијену 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 5,00 см, а код хомогених зидова, дебљина зида већа од 30,00 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 м, виша од пресека највише коте терена, после интервенције, са вертикалном фасадном равни објекта са те стране;

## **8. Услови за грађење стамбених зграда и станова:**

Приликом грађења стамбених зграда и станова обавезно је поштовање правила из важећег Правилника о условима и нормативима за пројектовање стамбених зграда и станова;

## **9. 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 на делу објекта вишем 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;

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 3,0m, могуће је грађење надстрешница са и без стубова, максимално 1,5m испред грађевинске линије објекта;

## **10. Кровна конструкција:**

Последња етажа се завршава косим кровом (Пк), Изузетно је могуће, уместо Пк, формирање равног крова на додатној повученој етажи уличног фронта. Код косих кровова, могуће су варијанте двоводних и вишеводних, уз поштовање одговарајућих правилника и стандарда;

Могуће је формирање венца крова (препуста крова, стрехе) у оквиру сопствене парцеле, односно венац крова (препуст крова, стреха) не сме прелазити границу суседне парцеле;

**11. Сеизмички услови:** Објекат предвидети за VIII (осми) степен сеизмичности.

- Због климатских прилика, пожељно је обезбедити да грађевине имају велике наткривене тремове.

**12. Термичка заштита:** Термичку заштиту предвидети за II (другу) климатску зону.

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

Обавезан је минимални степен комуналне опремљености парцеле, у складу са посебним правилима уређења и правилима грађења;

Минимални степен комуналне опремљености за изградњу објекта остале намене, додатно је дефинисан за сваку планирану претежну намену према посебним правилима грађења

## **В. УСЛОВИ УРЕЂЕЊА ПРОСТОРА**

При планирању и изградњи простора неопходно је примењивати важећи Правилник о техничким стандардима планирања, пројектовања и изградње објекта, којима се осигурува несметано кретање и приступ особама са инвалидитетом, деци и старим особама („Службени гласник РС“, број 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 и

За појединачне објекте паркинг простор се решава у оквиру припадајуће грађевинске парцеле према прописаним стандардима.

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

#### **Број паркинг места:**

**Потребно: 577 паркинг места**

**Остварено: 417 паркинг места**

СТО ШЕЗДЕСЕТ (160) недостајућих паркинг места инвеститор ће обезбедити у складу са Одлуком о изменама одлуке о утврђивању доприноса за утврђивање грађевинског земљишта (Сл. лист општине Чајетина број 4/2017, 8/2017, 18/2019, 15/2020 и 16/2020).

- на основу Идејног решења

## **2. Озелењеност парцеле: ≈20,41 %**

- на основу Идејног решења

Обавезано 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, бехатон и 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 1,0м у тлу у односу на постојеће стање;
- за нагиб од 10-20% до 1,5м у тлу у односу на постојеће стање;
- за нагиб преко 20% до 2,0м 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 и организација;

## **5. Ограђивање**

Могуће је ограђивање грађевинске парцеле тако да елементи ограде (стубови, жица, панели, зеленило, темељни зид ограде, парапет и капије) буду у оквиру грађевинске парцеле која се 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;

Није могуће ограђивање комплекса дрвеним, жичаним, стакленим или бетонским оградама, није могуће формирање капија;

Могуће је уређење комплекса зеленилом висине до 0,80m на начин да не ремети постојеће пешачке токове;

## **6. Одлагање комуналног отпада**

За сакупљање комуналног отпада (осим опасног) користе се посуде у складу са Правилником о условима за постављање посуда за сакупљање отпада.

Подлога за постављање посуде мора бити тврда и глатка : асфалтирана, бетонирана, попложана у нивоу прилазног пута возила за одвоз отпада или са навозном рампом нагиба до 15°.

Посуде постављати у зони између регулационе и грађевинске линије.

За сваку посуду запремине 1100l, потребно је обезбедити 2,0m<sup>2</sup> на отвореном или 3,5m<sup>2</sup> у затвореном простору.

Потребно је на сваких 10 стамбених јединица обезбедити по један контејнер.

Ближе техничке услове за сакупљање комуналног отпада прописује надлежно комунално предузеће у складу са Правилником.

## **Г. УСЛОВИ ПРИКЉУЧКА НА САОБРАЋАЈНУ И КОМУНАЛНУ ИНФРАСТРУКТУРУ**

**1. Прикључење на јавну саобраћајницу:** колски и пешачки приступ остварено је директно на Планом предвиђену саобраћајницу на катастарској парцели број 7344/1 КО Чајетина.

**2. Прикључење објекта на водовод и канализацију:** На основу раније добијених техничких услова број 222, од дана 23.06.2022. године а који су издати од стране ЈКП „Водовод Златибор“, Чајетина.

**3. Прикључење објекта на дистрибутивни систем електричне енергије:** На основу добијених услова за прикључење на дистрибутивни систем електричне енергије број 2540400-D.09.15.-62722.3-25, од дана 19.02.2025. године – Фаза III, 2540400-D.09.15.-62722.4-25, од дана

20.02.2025. године – Фаза IV, 2540400-D.09.15.-62722.5-25, од дана 20.02.2025. године – Фаза V, 2540400-D.09.15.-62722.6-25, од дана 21.02.2025. године – Фаза IV и уговора који су издати од стране „ЕПС Дистрибуција“ доо Београд, ОДС-Огранак Ужице, Ужице.

**4. Одлагање комуналног отпада:** На основу раније добијених техничких услова број 1426, од дана 13.06.2024. године а који су издати од стране КЈП „Златибор“, Чајетина.

**5. Услови за пројектовање и прикључење на телекомуникациону мрежу:** На основу раније добијених Техничких услова број 369581/3-2022 EX од 26.09.2022. године који су издати од стране „Телеком Србија“ Предузеће за телекомуникације а.д., Служба за планирање и изградњу мреже Крагујевац, Одељење за планирање и изградњу мреже Ужице, Пријепоље.

**5. Прикључење објекта на гасоводни инфраструктурни систем:** На основу раније добијених техничких услова за пројектовање и прикључење број 395-06/2022-02 од 15.06.2022. године од стране „ЗЛАТИБОР - ГАС“ Д.О.О.

#### **Д. ПОСЕБНИ УСЛОВИ:**

**1. Услови заштите на раду:** Према Закону о безбедности и здрављу на раду („Сл. гласник РС“, број 35/2023).

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

**3. Защита од пожара:** На основу раније добијених Услови заштите од пожара 09/31 број 217-5976/22 од 12.04.2022. године који су издати од стране Министарства унутрашњих послова, Сектор за ванредне ситуације у Ужицу, Одсек за превентивну заштиту, Ужице.

**4. Мере енергетске ефикасности:** Сви нови објекти морају да задовољавају услове за разврставање у енергетски разред према енергетској скали датој у Правилнику о условима, садржини и начину издавања сертификата о енергетским својствима зграда („Сл. гласник РС“ број 69/2012, 44/2018 и 111/2022).

#### **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.**

- 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 73/2019) и доказ о одговарајућем праву на земљишту у складу са чланом 135. Закона.
- Одговорни пројектант дужан је да пројектну документацију уради у складу са правилима грађења и свим осталим условима садржаним у локацијским условима.

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

**Ж.** Републичка административна такса на поднети захтев за издавање локацијских услова у износу од **5.090,00 динара** наплаћена је на основу тарифног броја 1 Закона о административним таксама („Сл.гласник РС“, број 43/2003,..,54/2023 и 92/2023), а накнада за вођење централне евиденције за издавање локацијских услова у износу од **2.090,00 динара** плаћена је на основу члана 27а Одлуке о накнадама за послове регистрације и друге услуге које пружа Агенција за привредне регистре ("Сл. гласник РС", број 131/2022). Износ од **4.000,00 динара** подносилац захтева (страница) је обавезан да плати на име локалне административне таксе на жиро рачун број 840-742251843-73, у корист Буџета општине Чајетина, модел 97, позив на број 64-035-Закон о административним таксама („Сл. гласник РС“, број 43/2003,.., 63/2024-измена и допуна усклађених дин. изн. и 94/2024).

**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 590,00 динара, на жиро рачун број 840-742251843-73, у корист буџета Општине Чајетина, модел 97, позив на број 64-035-04880 Закон о административним таксама („Сл. гласник РС“, број 43/2003,.., 63/2024-измена и допуна усклађених дин. изн. и 94/2024).

**Обрадила**

*Ивана Јовановић, маст.инж.урб.*

**Начелник Одељења**

*Марина Лазић, маст.инж.арх.*

