

Република Србија

ОПШТИНА ЧАЈЕТИНА

Општинска управа

Одељење за урбанизам и

имовинско-правне послове

Број предмета: ROP-CAJ-5394-LOC-1/2023

Заводни број: 353-114/2023-03

08.05.2023. године

Чајетина, Александра Карађорђевића број 34

Општинска управа Чајетина – Одељење за урбанизам и имовинско-правне послове поступајући по захтеву правног лица "Капија Чиготе д.о.о."Београд, Костолач 79, Београд, који је поднет од стране пуномоћника Ђорђа Павловића, [REDACTED]  
[REDACTED] за издавање локацијских услова за изградњу три објекта за становање кат.парцели бр.7001/65 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., 64/12/11, 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 и 52/2021 - у даљем тексту Закон) и члана 12 Правилни о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем („Сл. гласн РС“, број 68/2019; - у даљем тексту Правилник) издаје

## ЛОКАЦИЈСКЕ УСЛОВЕ

**за изградњу три објекта за становање на кат.парцели**

**бр.7001/65 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 - II фаза“ („Службени лист Општине Чајетина“ број 12/2013 и 7/2019- испр,6/2021 и 2/2022 - у даљем тексту План)*

*Саставни део ових локацијских услова јесте Идејно решење (Број техничких документације 15/2023-ИДР) које је подносилац захтева приложио уз захтев а као израђено од стране WORKROOM,Војводе Степе 12,Пожега, где је одговорни лице пројектанта Ђорђе Павловић, а одговорни пројектант такође Ђорђе Павловић, са лиценцом број 300 A00876 19*

## **А. ГРАЂЕВИНСКА ПАРЦЕЛА**

**1.** Грађевинска парцела формирају оквиру кат.парце бр. 7001/65 F Чајетина.Површина парцеле је 1031 м<sup>2</sup>.

### **2. Целина: 3-Гајеви**

### **3. Намена:Земљиште ван грађевинског подручја-пашњаци,ливаде и обради површине**

На просторима намењеним пољопривреди, осим у зонама у којима је режимом заштите забрањена градња, у складу са Законом, дозвољена је изградња:

- објеката у функцији пољопривреде – изградња појединачних економских и пословних објеката у функцији примарне пољопривредне производње, као и објеката складиштења и прераде пољопривредних производа, помоћних објеката у функцији пољопривреде - гараже, кошеви, амбари, оставе, надстрешнице за пољопривредну механизацију, машине и возила и слично;
- стамбених објеката пољопривредног домаћинства;
- економских објеката пољопривредног домаћинства;
- објеката у функцији сточне пијаце, сточних сајмова и изложби;
- објеката инфраструктуре и саобраћајница на земљишту низких бонитетних класа;
- станица за напајање течним горивом и гасних станица;

### **5. Максималан индекс изграђености: 0,6 (за стамбене објекте)**

**0,24 стамбени 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:** А

**Класификациони ознака:** 111011 стамбени

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

**4. Максимална спратност објекта:** По+П+Пк за стамбенеобјекте

П+Пк 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. Етажа је функционални ниво у згради са максималним одступањем у висини пода од 1,5 м; 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 м, с тим да минимална светла висина простора галерије износи 2,2 м;

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, боравак и рад људи, осим у случају хотела, када се може користити као користан простор у функцији хотелских садржаја;

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 је могуће користити као користан простор за становање, боравак и рад људи;

Таван је приступачни део објекта који се налази непосредно испод косог, односно заобљеног крова без надзида, 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 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;

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

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

*Стамбено двориште садржи: објекте за становање и помоћне објекте уз стамбени објекат (летња кухиња, гаража, остава, надстрешница, септичке јаме, бунари, ограде и слично.).*

*Међусобна удаљеност објеката износи од стамбеног објекта до сточне стаје, најмање 15,0 м, од стамбеног објекта до ђубришта и пољског клозета најмање 20,0 м.*

*Живи извор воде на парцели мора бити на вишеј коти од ђубришта и пољског клозета, а најмање растојање износи 20,0 – 25,0 м.*

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

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

Положај објекта на парцели дефинисан је:

- предњом грађевинским линијом у односу на регулациону линију
- минималним одстојањем од граница грађевинске парцеле
- *Најмање дозвољено растојање габарита стамбеног објекта и линије суседне парцеле износи 4,0 м;*
- *Растојање грађевинске од регулационе линије за нови слободностојећи објекат најмање 5,0 м метара,*

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 БРГП површина објекта на парцелаама:** **618,00**

**Укупна БРГП на грађевинској парцели-стамбени:** **245,50m<sup>2</sup>**

- 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 м виши од пресека највише коте терена, после интервенције, са вертикалном фасадном 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 на делу објекта вишем од 3,0 м

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

- грађевинску линију до 1,50 м, уколико је грађевинска линија повучена од регулационе линије, мин 3,0 м, односно до 0,6 м уколико је грађевинска линија удаљена мање од 3,0 м;
- регулациону линију до 1,00 м, уколико је мин ширина тротоара 1,50 м;

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;

## **9. Кровна конструкција:**

Кровови објеката су минимално четвороводни, са нагибом који одговара климатским условима.

Могуће је формирање венца крова (препуста крова, стрехе) у оквиру сопствене парцеле, односно венац крова (препуст крова, стреха) не сме прелазити граници 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 фекалну канализацију (или сенгруп), електроенергетски прикључак, реше 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 техничким стандардима планирања, пројектовања и изградње објеката, којима осигурује несметано кретање и приступ особама са инвалидитетом, деци и старијим особама („Службени гласник РС“, број 22/2015).

## **1. Паркирање возила:**

Број обавезних паркинг места је одређен на основу намене и врсте делатности, и по

једно паркинг или гаражно место (у даљем тексту: ПМ), на следећи начин:

- стамбени објекти:

1 ПМ за сваки стан и

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

**Укупан број паркинг места:**

**1 пм - на основу Идејног решења**

**2. Озелењеност парцеле:**

**≈96 % - на основу Идејног решења**

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

- Мин 20% површине грађевинске парцеле;

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

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

**3. Интервенције у природном терену**

Уколико геотехнички услови локације дозвољавају, могућа је минимал 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 киш канализације обавезно је поштовање услова прикључења према услови

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;

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;

Могуће је ограђивање дворишта зеленилом, зеленим, жичаним и дрвеним оградама висине до 1,20m;

Није могуће ограђивање комплекса, стакленим, или бетонским оградама;

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

**1. Прикључење на јавну саобраћајницу:** На основу уговора о службености пре кват.парцеле бр. 7001/1,6998/1 и 7001/56 КО Чајетина до прве јавне саобраћајнице

**2. Прикључење објекта на водовод и канализацију:** На основу техничких услова број 71, који су објављени 04.04.2023. године који су издати од стране ЈКП „Водовод Златибор“, Чајетина.

**3. Прикључење објекта на дистрибутивни систем електричне енергије:** На основу услова за прикључење на дистрибутивни систем електричне енергије бр 8М.1.0.0-D.09.23-142474-23, који су објављени 13.04.2023. године и уговора који су издати од стране „ЕПС Дистрибуција“ доо Београд, ОДС-Огранак Ужице, Ужице.

**4. Одлагање комуналног отпада:** На основу техничких услова број 1205, објављеног дана 27.03.2023. 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 („Гласник РС“, број 101/2005, 91/2015 и 113/2017).

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

**3. Заштита од пожара:** Заштита 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 према енергетској скали датој у Правилнику о условима, садржини и начину издавања сертификата о енергетским својствима зграда („Сл. гласник РС“ бр 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 13. 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 објеката (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 локацијск услоуа 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, 61/2004, 101/2005, 5/2009, 54/2009, 50/2011, 70/2011, 55/2012, 93/2012, 47/2013, 65/2014, 57/2014, 45/2015, 83/2015, 112/2015, 50/2016, 61/2017 и 113/2017), а накнада вођење централне евиденције за издавање локацијских услоуа у износу од **1000, 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", бр 119/2013, 138/2014, 45/2015, 106/2015, 32/2016 и 60/2016). Износ од **8820,00 динара** подносилац захтева (странка) 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 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 услоуе може се подне приговор Општинском већу општине Чајетина у року од три дана од дате достављања локацијских услоуа. Приговор се предаје овом органу непосредно и 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 бр 02-75/2016-01 („Сл. лист општине Чајетина“ број 7/16).

## Обрађивач

*Славица Јеремић Урошевић, дипл.инж.арх.*

## НАЧЕЛНИК

### Руководилац Одељења

*Светлана Јовановић, дипл.инж.арх.*

## ОПШТИНСКЕ УПРАВЕ

*Милица Стаматовић*