



РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
ОПШТИНА ЂУПРИЈА  
ОПШТИНСКА УПРАВА  
ОДЕЉЕЊЕ ЗА УРБАНИЗАМ,  
ИМОВИНСКО-ПРАВНЕ ПОСЛОВЕ  
И ЗАШТИТУ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ  
Број предмета: ROP-CUP-5838-LOCH-2/2024  
Датум: 25. 04. 2024. год.  
Ђуприја, ул. 13. октобра бр. 7.

Република Србија, Општинска управа општине Ђуприја – Одељење за урбанизам, имовинско правне послове и заштиту животне средине, решавајући по усаглашеном захтеву, бр. ROP-CUP-5838-LOCH-2/2024 од 13. 03. 2024. год. инвеститора, Наташе Димић, [REDACTED] и Небојше Димић, [REDACTED]  
[REDACTED], поднетог кроз ЦИС, преко пуномоћника, Илић Светлане, [REDACTED]  
[REDACTED] за издавање локацијских услова за изградњу породичног стамбеног објекта на к.п. бр. 3165 у КО Ђуприја-град, на основу чл. 53а. Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС“, бр. 72/09, 81/09-испр., 64/10-одлука УС, 24/11, 121/12, 42/13-одлука УС, 50/13-одлука УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19, 37/19-др.закон, 9/20, 52/21 и 62/23), Правилника о општим правилима за парцелацију, регулацију и изградњу („Службени гласник РС“, бр.22/2015), Правилника о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем („Службени гласник РС“, бр. 96/2023), Правилника о класификацији објекта („Службени гласник РС“,бр.22/2015) и Уредбе о локацијским условима („Сл. гласник РС“, бр.87/2023), издају се

### ЛОКАЦИЈСКИ УСЛОВИ

**I Издају се локацијски услови за изградњу породичне стамбене зграде са једним станом, до коначне спратности П+Пк, на к.п. бр. 3165 у КО Ђуприја-град (категорија објекта А, класификациони број 111011).**

• **Положај парцеле у планској регулацији:** Предметна катастарска парцела бр. 3165 КО Ђуприја-град, налази се на простору који је дефинисан Планом генералне регулације градског насеља Ђуприја („Сл. гласник општине Ђуприја“, бр. 2/12) и Изменом и допуном плана генералне регулације градског насеља Ђуприја („Службени гласник општине Ђуприја“, бр. 9/18, 23/18-испр, 46/20 и 11/22), у границама грађевинског подручја, у Урбанистичкој целини, 1. Зона насељског центра 2.2. просторна целина- исток.

Катастарска граница предметне парцеле се поклапа са планираном регулационом линијом. Грађевинска линија објекта је удаљена 3м од регулационе линије. Графички представљене грађевинске линије представљају границу до које могу да буду изграђени објекти или делови објекта.

• **Планирана намена површине:** становање средњих густина В2

• **Катастарска и грађевинска парцела:** Увидом у званичан сајт Републичког геодетског завода, Службе за катастар непокретности Ђуприја, површина предметна катастарска парцела бр. 3165 К.О. Ђуприја-ван износи 369 $m^2$ .

У поступку израде локацијских услова, по службеној дужности о трошку инвеститора, прибављења је копија катастарског плана бр. 956-304-6308/2024 од 15. 03. 2024. год. издата од Службе за катастар непокретности Ђуприја и копија катастарског плана водова бр. 956-304-6308/2024 од 15. 03. 2024. год. издата од стране Одељења за катастар водова Крагујевац, да има евидентиран вод водовода.

• **Подаци о објекту и локацији:** Катастарска парцела испуњава услов за грађевинску парцелу, с обзиром да је на њој изграђен објекат пре доношења прописа површине 52m<sup>2</sup>, који се руши ради изградње новог.

. Локацијски услови се издају за катастарску парцелу која испуњава услов за грађевинску парцелу, у складу са чл. 53а. Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС“, бр. 72/09, 81/09-испр., 64/10-одлука УС, 24/11, 121/12, 42/13-одлука УС, 50/13-одлука УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19, 37/19-др. закон, 9/20 и 52/21).

• **Подаци о објекту и локацији:** Идејним решењем планира се изградња породичног стамбеног објекта, спратности П+Пк, на к.п.бр. 3165 у К.О. Ђуприја – град.

## ЛОКАЦИЈА ОБЛЕКТА ИЗ ИДЕЈНОГ РЕШЕЊА

, „димензије објекта:

укупна БРУТО изграђена површина: 243.96 m<sup>2</sup>  
укупна НЕТО површина: 205.77 m<sup>2</sup>  
брuto површина приземља 129.29m<sup>2</sup>  
нето површина приземља: 109.06 m<sup>2</sup>  
висина објекта, кота слемена 7.96 m“

## 1. ОПШТА ПРАВИЛА УРЕЂЕЊА И ПРАВИЛА ГРАЂЕЊА ПОВРШИНА И ОБЈЕКАТА ОСТАЛЕ НАМЕНЕ

Правила грађења представљају скуп међусобно зависних правила за изградњу, парцелацију и регулацију, која су прописана за претежне намене по целинама и зонама у подручју Плана.

Правила грађења садржи:

- врсту и намену, односно компатибилне намене објекта који се могу градити у појединачним зонама под условима утврђеним Планом, односно класу и намену објекта чија је изградња забрањена у тим зонама;
- услове за парцелацију, препарцелацију и формирање грађевинске парцеле, као и минималну површину грађевинске парцеле;
- положај објекта у односу на регулацију и у односу на границе грађевинске парцеле;
- највећи дозвољени индекс заузетости и изграђености грађевинске парцеле;
- највећу дозвољену висину или спратност објекта;
- услове за изградњу других објекта на истој грађевинској парцели;
- услове и начин обезбеђивања приступа парцели и простора за паркирање возила.

Правила грађења и елементи урбанистичке регулације који нису обухваћени овим правилима грађења, дефинишу се важећим Правилником о општим правилима за парцелацију, регулацију и изградњу.

<b>ОПШТА ПРАВИЛА УРЕЂЕЊА И ПРАВИЛА ГРАЂЕЊА ПОВРШИНА И ОБЈЕКАТА ОСТАЛЕ НАМЕНЕ</b>	
<b>Претежна намена</b>	Могуће је грађење објекта и уређење простора према планираној претежној намени земљишта која је дефинисана <i>Графичким прилогом Планирана претежна намена земљишта и подела на целине</i> . Посебна правила грађења и уређења дефинисана су за сваку осталу намену у делу Посебна правила уређења и грађења за површине и објекте остале намене.

<b>Компактна намена</b>	<p>Могуће је грађење објекта компактне намене.</p> <p>Могуће компактне намене су дефинисане за сваку појединачну претежну намену у делу посебна правила уређења и грађења површина и објекта остале намене. Компактне намене могу се градити само под условом да парцела, својом величином, обликом, конфигурацијом терена и условима за прикључење на саобраћајну и комуналну инфраструктуру, пружа могућност за функционисање свих намена.</p> <p>Процентуални однос претежне и компактне намене на парцели може бити максимално у односу 50:50; Изузетно могуће је да компактна намена буде заступљена са више од 50% површине, уз обавезну израду <b>Урбанистичког пројекта</b>.</p>
<b>Забрањена намена</b>	Забрањено је грађење свих објекта који би својом наменом угрозили животну средину и претежну намену.
<b>Типологија објекта</b>	<p>Могуће је грађење објекта према Типологији објекта која је дефинисана положајем објекта према бочним границама грађевинске парцеле:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• слободностојећи објекти - објекат не додирује ни једну границу грађевинске парцеле;</li> <li>• објекти у прекинутом низу(први или последњи објекат у низу), двојни објекат – објекат на парцели додирује једну бочну границу грађевинске парцеле;</li> <li>• објекти у низу - објекат на парцели додирује обе бочне границе грађевинске парцеле.</li> </ul>
<b>Услови за формирање грађевинске парцеле</b>	<p>Могуће је формирање једне или више грађевинских парцела поступком препарцелације и/или парцелације уз обавезно задовољење свих услова дефинисаних у делу Посебна правила уређења и правила грађења на површинама остале намене.</p> <p>Свака грађевинска парцела, мора имати приступ јавној саобраћајној површини, непосредно или преко приступног пута минималне ширине 3,5m за једносмерни саобраћај и 5,5m за двосмерни саобраћај.</p> <p>Код парцелације којом настају три и више грађевинских парцела по дубини (преко приступног пута) обавезна је израда Урбанистичког пројекта.</p>

<b>Положај објекта</b> <b>(хоризонтална регулација)</b>	<p>Положај објекта на парцели дефинисан је:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• предњом грађевинским линијом у односу на регулациону линију (дефинисана графичким прилогом);</li> <li>• минималним одстојањем од граница грађевинске парцеле (према посебним правилима);</li> <li>• у односу на друге објекте на парцели (према посебним правилима).</li> </ul> <p>За грађевинске парцеле које имају индиректну везу са јавном саобраћајном површином преко приступног пута, грађевинска линија се утврђује кроз Локацијске услове, а према правилима за планирану претежну намену.</p> <p>Уколико постојећи објекат делом излази испред планом дефинисане грађевинске линије задржава се уколико не омета површину јавне намене (регулациону линију), саобраћајну прегледност или суседа на планираној грађевинској линији, уз могућу реконструкцију, надградњу једне етаже, адаптацију и санацију, а све интервенције у смислу доградње, надградње до пуне планиране висине или нове изградње могуће су само иза планом дефинисане грађевинске линије.</p> <p>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.</p> <p>Постављање објеката, унутар грађевинске линије, врши се на следеће начине:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• објекат треба да се постави тако да не омета сигурност саобраћајног кретања и прегледност раскрсница, објекте на истој и суседним парцелама.</li> <li>• објекат се поставља дужом страном паралелно изохипсама,</li> <li>• објекат треба да буде постављен правилно у односу на терен (без промене морфологије и природних услова тј. уз контролисано усецање и насипање) и правилно према странама света (инсолацији),</li> <li>• балкони, терасе и отворена степеништа не смеју да прелазе прописану грађевинску линију,</li> <li>• при рушењу целог објекта или делова објекта и њиховој поновној изградњи обавезно је поштовати планирану грађевинску линију.</li> <li>• грађевинска линија помоћног објекта се поставља иза грађевинске линије основног објекта на парцели.</li> </ul> <p>За објекте у обухвату постојећих или простора планираних за израду нових планова детаљне регулације, грађевинска линија дефинише се тим плановима.</p>
--	--

<b>Спратност објекта</b> <b>Висинска регулација</b>	<p>Висина објекта је растојање од нулте коте објекта (тачка пресека линије терена и вертикалне осе објекта) до коте слемена (за објекте са косим кровом), односно до коте венца (за објекте са равним кровом).</p> <p>Могуће је грађење објекта до максималне дозвољене спратности објекта која је дефинисана за сваку планирану претежну намену земљишта према посебним правилима грађења. У постојећим претежно изграђеним грађевинским блоковима спратност објекта се одређује према постојећој висинској регулацији, изједначавањем висине венаца или слемена са суседним и претежно успостављеном висинском регулацијом уличног низа. Код појединачних постојећих објекта више спратности од планиране могућа је реконструкција у оквиру волумена објекта.</p> <p>Број спратова објекта, чији су поједини делови различите спратности, исказан је бројем спратова највишег дела објекта.</p> <p>Број спратова у објекту на нагнутом терену, исказан је према оном делу објекта који има највећи број спратова.</p> <p>Могућа је изградња поткровља (Пк) са надзитком висине до 1,6m, са кровним прозорима, излазима на кровну терасу или лођу, и кровним бацама (мах.висина од коте пода Пк до преломне линије баце је 3,0m).</p> <p>Мансардни кров не може се градити са препустима на венцима и мора се градити као традиционални мансардни кров (уписан у полуокруг).</p> <p>Могуће је грађење подрумске(По) или сутеренске(Су) етаже уколико не постоје сметње геотехничке и хидротехничке природе и уколико се задовоље сви урбанистички услови овог Плана.</p>
<b>Индекс заузетости парцеле</b>	<p>Максимални дозвољени индекс заузетости дефинисан је за сваку планирану претежну намену земљишта у делу Посебна правила грађења.</p> <p>Површина подземне етаже објекта не може заузимати више од 80% површине парцеле.</p> <p>У обрачун индекса заузетости или изграђености улазе сви објекти на грађевинској парцели.</p>
<b>Други објекти на грађевинској парцели</b>	<p>Могућност изградње више објекта на истој грађевинској парцели дефинисана је за сваку планирану претежну намену земљишта у делу Посебних правила грађења.</p> <p>Уколико је дефинисана ова могућност, други објекти на истој грађевинској парцели се граде у оквиру претежне и компатibilnih намена.</p>

<b>Помоћни објекти</b>	<p>На истој грађевинској парцели могу се градити помоћни објекти који су у функцији главног објекта (гараже породичних стамбених објеката, оставе, стазе, септичке јаме, бунари, цистерне за воду, платои, дечја игралишта, и други слични објекти).</p> <p>Спратност је приземље. Овај објекат не сме угрозити квалитет намене на суседним парцелама. На обликовање се примењују исти услови као за основни објекат.</p> <p>Помоћни објекат гради се иза основног објекта. Удаљеност од суседне парцеле је мин. 1,0 m. Изузетно, када је природни терен од регулационе до грађевинске линије у нагибу већем од 12%, помоћни објекат са наменом - гаража може се градити између регулационе и грађевинске линије уз услов да не омета саобраћајну прегледност. Спратност је приземље са могућношћу коришћења подземне етаже за помоћни простор, односно надземне за непокривену терасу. На овај објекат, обзиром на експонираност, примењују се услови обликовања као за основни објекат.</p> <p>У центрима свих нивоа није дозвољена изградња помоћних објеката, помоћни простор се реализује искључиво у оквиру основних објеката на парцели</p> <p>Правила за изградњу помоћног објекта (гараже) у оквиру сваке намене додатно су дефинисана за сваку намену у делу Посебна правила грађења.</p>
<b>Кота приземља објекта</b>	<p>Кота приземља објекта на равном терену не може да буде нижа од коте приступне саобраћајне површине.</p> <p>Кота приземља објекта може да буде максимум 1,20m, а минимум 0,30m виша од нулте коте (тачка пресека линије терена и вертикалне фасадне равни објекта).</p> <p>Кота приземља објекта на стрмом терену са нагибом од улице, када је нулта кота нижа од нивелете јавног пута, може да буде максимум 1,20m нижа од коте приступне саобраћајне површине.</p>
<b>Минимални степен комуналне опремљености</b>	Обавезан је минимални степен комуналне опремљености парцеле и дефинисан је за сваку планирану претежну намену према посебним правилима грађења.
<b>Приклучење објекта на инфраструктуру</b>	Приклучење објекта на саобраћајну и другу комуналну инфраструктуру врши се на основу правила овог плана и услова овлашћених комуналних предузећа и организација.
<b>Уређење парцеле</b>	Парцела се уређује у свему према намени. Основно уређење обухвата нивелацију, зелене површине, партер и одводњавање.
<b>Зелене површине оквиру парцеле</b>	<p>Обавезано је обезбеђивање минималне уређене површине под зеленилом у оквиру парцеле.</p> <p>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 0,80m).</p> <p>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.</p> <p>Минимални обавезан проценат површина под зеленилом дефинисан је за сваку претежну намену земљишта у делу Посебна правила грађења.</p>

<b>Одводњавање површинских вода</b>	<p>Обавезно је одводњавање атмосферских вода са парцеле.</p> <p>Атмосферске воде са једне грађевинске парцеле је забрањено усмеравати према парцели суседа.</p> <p>Атмосферске воде се одводе са парцеле слободним падом, риголама и каналима за прикупљање воде према сабирном окну атмосферске канализације, најмањим падом од 1,5%.</p> <p>Уколико постоје услови за прикључење на систем комуналне инфраструктуре кишне канализације обавезно је поштовање услова прикључења према условима овлашћених комуналних предузећа и организација.</p>
<b>Ограђивање</b>	<p>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.</p> <p>Могућа врста и висина ограде дефинисана је за сваку претежну намену земљишта посебно. Грађевинске парцеле могу се ограђивати зиданом оградом до максималне висине од 0,90m (рачунајући од коте тротоара) или транспарентном оградом до висине од 1,40 m.</p> <p>Ограда грађевинских парцела привредних и комерцијалних објеката (радни и пословни објекти привредно-радних зона, складишта, радионице и сл.) може бити зидана или транспарентна до максималне висине 2,20 m.</p> <p>Парцеле чија је кота нивелете виша од 0,90m од суседне, могу се ограђивати транспарентном оградом до висине од 1,40 m која се може постављати на подзид чију висину одређује надлежна општинска служба.</p> <p>Суседне грађевинске парцеле могу се ограђивати "живом" (зеленом) оградом која се сади у осовини границе грађевинске парцеле или транспарентном оградом до висине 1,40m (или евентуално пуном зиданом оградом до висине 1,40m уз сагласност суседа).</p> <p>Ограђивање грађевинских парцела за намене које се по закону ограђују врши се на начин који је утврђен одређеним правилником.</p> <p>Приликом ограђивања, врата и капије на уличној огради не могу се отварати ван регулационе линије.</p>
<b>Паркирање</b>	<p>Обавезно је обезбеђивање довољног паркинг простора у оквиру парцеле објекта или у оквиру јавног паркинга ван површине јавне саобраћајнице</p> <p><i>Обавезан минимални број паркинг места је за:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-стамбени објекти: 1 ПМ за сваки стан;</li> <li>(за стамбену јединицу површине веће од <math>80\text{m}^2</math> : 2 ПМ)</li> <li>-угоститељске објекте за смештај: 1 ПМ за сваких 10 кревета;</li> <li>-угоститељске објекте за исхрану и пиће: 1 ПМ за сваких 8 столица;</li> <li>-објекти трговине: 1 ПМ за сваких <math>100,0\text{m}^2</math>;</li> <li>-пословне и административне објекте: 1 ПМ за сваких <math>70,0\text{m}^2</math>;</li> <li>-складишта: 1 ПМ за сваких <math>200,0\text{ m}^2</math>;</li> <li>-индустријски објекти: 1 ПМ за сваких <math>200,0\text{m}^2</math>;</li> <li>-верски објекти: 1 ПМ за сваких <math>70,0\text{m}^2</math>;</li> </ul> <p>За објекте осталих намена обавезна је примена важећих правилника</p>

<b>Заштита животне средине, непокретног културног добра, технички, санитарни и безбедносни услови</b>	<p>Приликом пројектовања и изградње у зависности од врсте објекта обавезна је примена услова и мера из поглавља:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Мере заштите животне средине (заштита ваздуха, заштита вода, заштита земљишта, заштита од буке и вибрација, заштита од јонизујућег и нејонизујућег зрачења, заштита од удеса);</li> <li>• Мере заштита природних добара;</li> <li>• Мере заштите непокретних културних добара;</li> <li>• Мере заштите од елементарних непогода и других несрећа (заштита од елементарних непогода, заштита од поплава, заштита од клизања тла, заштита од земљотреса, заштита од пожара );</li> <li>• Мере енергетске ефикасности;</li> <li>• Мере приступачности особама са инвалидитетом, деци и старим особама,</li> </ul> <p>Код увођења програма пословања, обавезно се дефинише карактер програма и мере заштите на локацији, са свим елементима заштите у оквиру објекта, инсталација, опреме, парцеле и захвата. са искључењем из програма реализације свих оних који по условима коришћења и заштите, односно намени, не одговарају карактеру целине, односно према потреби се ради документација са аспекта заштите животне средине.</p> <p>Основни безбедносни услови везани су за примену сеизмичких прописа, противпожарних прописа, услова из геолошке подлоге и услова заштите од ратних разарања. Код већих радова потребно је извршити испитивања стабилности терена.</p>
<b>Услови грађења у зони заштитног појаса инфраструктурних коридора</b>	<p>Забрањена је изградња објекта у зони инфраструктурних коридора електроенергетске, водопривредне, гасоводне и друге инфраструктуре.</p> <p>Изузетно уколико се грађевинска парцела налази у зони заштитног појаса инфраструктурног коридора електроенергетске, гасоводне, водопривредне и друге комуналне инфраструктуре грађење је могуће према техничким условима и уз сагласност надлежног управљача објекта инфраструктуре.</p>
<b>Услови грађења у зони заштитићеног непокретног културног добра</b>	<p>У случају да се грађевинска парцела налази у зони заштићеног непокретног културног добра грађење је могуће према техничким условима и уз сагласност надлежног Завода за заштиту споменика културе.</p>
<b>Услови за грађење стамбених зграда и станова</b>	<p>Приликом грађења стамбених зграда и станова обавезно је поштовање правила из важећег Правилника о условима и нормативима за пројектовање стамбених зграда и станова;</p>
<b>Услови за објеката за обављање одређене делатности</b>	<p>Приликом грађења објеката за обављање одређене делатности обавезно је поштовање важећих правилника о минималним техничким условима за обављање одређене врсте делатности која ће се обављати у објектима.</p>

<b>Архитектонско обликовање, материјализација, завршина обрада колорит</b>	<p>Фасада објекта (грађевинска обрада и елементи) треба да испуњава услов поштовања контекста природног амбијента и претежног архитектонског стила.</p> <p>Искључена је примена неаутентичних стилских редова и мотива у обради фасадне пластике, стубова, ограда и других архитектонско грађевинских елемената објекта и партера.</p> <p>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.</p> <p>Могуће је грађење еркера, надстрешница без стубова, балкона, лођа, максимално 1,2m испред грађевинске линије објекта под условом да не заузима више од 50% површине фасадног платна објекта и налази се на делу објекта вишем од 4,0m.</p> <p>За задњу и бочне фасаде објекта обавезно је задовољење правила минималне удаљености свих грађевинских елемената објекта од границе суседне парцеле.</p> <p>Уколико је гређевинска линија повучена од регулационе линије мин 3,0m, могуће је грађење надстрешница и кровних равни без стубова, максимално 1,2m испред грађевинске линије објекта.</p>
<b>Кровне равни и венац крова</b>	<p>Могуће је формирање равних кровова, двоводних и вишеводних класичних косих кровова, мансардних кровова уз поштовање одговарајућих правилника и стандарда.</p> <p>Могуће је формирање венца крова (препуста крова, стрехе) у ширини до 1,0m.</p> <p>Венац крова (препуст крова, стреха) не сме прелазити границу суседне парцеле.</p>
<b>Санитарни услови</b>	Обавезно је прибављање санитарних услова и примена прописаних мера које морају да испуне објекти, просторије, постројења, уређаји и опрема која подлежу санитарном надзору, са циљем заштите здравља становништва према Закону о санитарном надзору („Сл. гласник РС“, бр. 125/2004).
<b>Услови грађења у зони МО</b>	У случају да се грађевинска парцела налази у зони заштитног појаса обавезно је прибављање и примена услова и правила према условима Министарства одбране (у Анексу плана);

## 2. ПОСЕБНА ПРАВИЛА УРЕЂЕЊА И ПРАВИЛА ГРАЂЕЊА ПОВРШИНА ОСТАЛЕ НАМЕНЕ

### Б.2. – Становање средњих густина

Дозвољене су намене: породично и вишепородично становање средњих густина, услуге, јавне службе, јавно зеленило, спорт и рекреација.

Пратећа намена објекта може бити као основна или претежна намена објекта.

Дозвољена је реверзибилна промена намене објекта у оквиру дозвољених намена, уколико се тиме не угрожава животна средина.

Планиран је процес доградње и надградње квалитетних и замене постојећих неквалитетних објеката, и изградње нових објеката на слободним парцелама и блоковска изградња, са објектима на регулацији или повлачењем унутар блока, уз промену урбане структуре (породично у вишепородично) укрупњавањем парцела, зависно од карактеристика околних објеката и претежне регулације.

## **Б.2. СТАНОВАЊЕ СРЕДЊИХ ГУСТИНА**

Гс = 23 -30 станова/ха, (70-90 становника/ха)

<b>Претежна намена земљишта</b>	У оквиру планиране претежне намене земљишта могуће је грађење објеката следеће намене:
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• породични стамбени објекти;</li> <li>• вишепородични стамбени објекти.</li> </ul>
<b>Пратећа (компактна) намена објекта</b>	Могуће је грађење објеката или дела објекта пратеће намене уз услов обавезне израде Урбанистичког пројекта уколико је пратећа намена заступљена више од 50% површине објекта основне намене:
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• угоститељски објекти;</li> <li>• објекти трговине и др. комерцијалне и услужне намене</li> <li>• пословни и административни објекти;</li> <li>• мањи производни објекти и радионице</li> <li>• објекти саобраћајне и комуналне инфраструктуре;</li> <li>• објекти јавних намена;</li> <li>• објекти социјалног становаштва.</li> <li>• спорт и рекреација</li> </ul>
<b>Забрањена намена</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• резервоари и силоси</li> <li>• складишта преко 1500 m<sup>2</sup></li> </ul>
<b>Типологија објекта</b>	Могуће је грађење објекта следећег положаја на парцели: <ul style="list-style-type: none"> <li>- породични објекти: слободностојећи објекти, објекти у прекинутом низу (изузетно објекти у низу уколико фронт парцеле не задовољава);</li> <li>- вишепородични објекти: слободностојећи објекти</li> <li>- објекти пратеће намене (уколико је пратећа намена заступљена више од 50% површине објекта основне намене): слободностојећи објекти.</li> </ul>
Услови парцелацију, препарцелацију и формирање грађевинске парцеле	<p>за <u>Минимална површина парцеле за изградњу:</u></p> <p><u>-породичног објекта.</u></p> <p>- за слободностојећи објекат .....,,,,,,400,0m<sup>2</sup>;</p> <p>- за објекат у прекинутом низу (двојни)..... 350,0m<sup>2</sup>;</p> <p>- за објекат у непрекинутом низу ..... 300,0m<sup>2</sup>.</p> <p><u>-вишепородичног објекта</u></p> <p>- за слободностојећи објекат.....,900,0m<sup>2</sup>;</p> <p>На постојећим катастарским парцелама површине мање од 300,0m<sup>2</sup>, на којима су легално изграђени породични стамбени објекти, дозвољава се изградња (уважавајући физичку структуру контактног окружења) максималне спратности П+1, индекса заузетости до 60%, под условом да паркирање возила и остали параметри буду задовољени.</p> <p><u>Минимална ширина фронта парцеле за изградњу објекта основне намене:</u></p> <p>- за вишепородични објекат 20,0 m;</p> <p>- за слобондостојећи породични објекат 12,0 m;</p> <p>- за породични објекат у прекинутом низу(двојни) 8,0 m;</p> <p>- за породични објекат у низу 6,0 m;</p>

<b>Хоризонтална регулација</b>	<p>Положај објекта на парцели дефинисан је:</p> <p><u>-породични објекти:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• предњом грађевинским линијом у односу на регулациону линију</li> <li>• минимално одстојањо од граница грађевинске парцеле је:</li> </ul> <p>1) 2.5m - ако се на фасади формирају прозорски отвори са парапетом <math>&lt; 1,6m</math>;</p> <p>2) 1.0m - ако се на фасади формирају прозорски отвори са парапетом <math>\geq 1.6m</math>;</p> <p>3) код изградње објекта на граници са суседном парцелом, није дозвољено формирање прозорских отвора.</p> <p>- у односу на друге објекте на парцели <math>1/2</math> висине вишег објекта али не мање од 3,0m.</p> <p><u>-вишепородични објекти:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• предњом грађевинским линијом у односу на регулациону линију</li> <li>• минимално одстојање објекта од граница грађевинске парцеле је <math>1/4</math> висине објекта али не мање од 3,0m;</li> <li>• у односу на друге објекте на парцели <math>1/2</math> висине вишег објекта, али не мање од 4,0m, под условом да се задовоље минимална удаљења фасадних отвора појединачних стамбених просторија оријентисаних ка истом дворишту који су прописани одговарајућим Правилником о условима и нормативима за пројектовање стамбених зграда и станова и обавезно поштовање прописа из области противпожарне заштите.</li> </ul> <p>Подземна грађевинска линија може да одступа од надземне грађевинске линије у оквиру парцеле, под условом да се, избором начина и коте фундирања новог објекта, на угрозе постојећи темељи суседних објекта.</p>
<b>Максимална спратност</b>	<p>Максимална висина објекта не сме бити већа од 1,0 растојања наспрамних грађевинских линија на предметној саобраћајници.</p> <p><u>породични објекти:</u></p> <p>-макс П+2 (три надземне етаже)</p> <p><u>вишепородични објекти:</u></p> <p>-макс П+2 (три надземне етаже)</p>
<b>Индекс заузетости грађевинске парцеле</b>	<p>Максимални дозвољени индекс заузетости грађевинске парцеле:</p> <p><u>-породични објекти</u>..... макс 50% под објектима;</p> <p><u>-вишепородични објекти</u>..... макс 50% под објектима.</p> <p>Остали индекси који се односе на оба типа становања;</p> <p>- мин 30% уређене, претежно компактне, зелене површине;</p> <p>- остало су саобраћајне површине и паркинг простори, уз обавезно озелењавање високим зеленилом.</p>
<b>Могућност изградње другог објекта на истој грађевинској парцели</b>	<p>Код породичног становања могућа је изградња другог објекта на парцели уз задовољење свих осталих прописаних параметара. За објекте у дубини парцеле обавезно је обезбедити пролаз до јавне саобраћајне површине минималне ширине 2,5m.</p> <p>Код вишепородичних објеката друге намене могућа је изградња другог објекта на парцели уз задовољење свих осталих прописаних параметара. За објекте у дубини парцеле обавезно је обезбедити пролаз до јавне саобраћајне површине минималне ширине 3,5m уз обезбеђење противпожарних услова.</p>

<b>Паркирање</b>	Паркирање возила за сопствене потребе власници вишепородичног стамбеног објекта, свих врста изградње, по правилу обезбеђују на грађевинској парцели изван површине јавног пута, а према Општим правилима уређења и грађења површина и објекта остала наме. Површине гаража вишепородичних стамбених објеката које се планирају надземно на грађевинској парцели урачунавају се при утврђивању индекса заузетости грађевинске парцеле.
<b>Помоћни објекти</b>	Сви помоћни објекти и гараже за смештај возила налазе се у склопу основног објекта. Изузетно, када је од регулационе до грађевинске линије терен у нагибу већем од 12%, помоћни објекат (гаража, летњиковци) може се градити између регулационе и грађевинске линије.
<b>Минимални степен комуналне опремљености</b>	Минимални степен комуналне опремљености подразумева: обавезно: приступ јавној саобраћајној површини, водоводни прикључак, прикључак на фекалну канализацију (или септичку јamu), електроенергетски прикључак, решено одлагање комуналног отпада; препорука: прикључак на кишну канализацију, прикључак на гасовод, телефонски прикључак.
<b>Ограђивање и уређење парцеле</b>	Основно уређење обухвата нивелацију, партер, зелену површину парцеле и одводњавање ван простора суседа. Могуће је ограђивање парцеле нетранспарентном оградом до висине 1,0 м и/или транспарентном или зеленом оградом до висине од 1,4 м рачунајући од коте терена. Парцеле вишепородичног становља по правилу се не ограђују. Изузетно је могуће ограђивање транспарентном или зеленом оградом до висине 1,4m.

**3. Измена и допуна Плана генералне регулације градског насеља Ђуприја („Службени гласник општине Ђуприја“, бр. 9/18, 23/18-испр. и 46/20):**

**Измена и допуна 5.28**

*Опис планског деловања:*

Изменама и допунама важећег планског документа мења се текстуални део измене и допуне 5.28, где је дефинисан положај објекта на парцели и то на следећи начин:

- породични објекти: у односу на друге објекте на суседној парцели  $\frac{1}{2}$  висине вишег објекта али не мање од 3,0m.
- вишепородични објекти: у односу на друге објекте на суседној парцели  $\frac{1}{2}$  висине вишег објекта, али не мање од 4,0m.
- објекти других намена: у односу на друге објекте на суседној парцели  $\frac{1}{2}$  висине вишег објекта, али не мање од 4,0m.

**Измена и допуна 5.39.**

*Опис планског деловања:*

Израда урбанистичког пројекта је обавезна за објекте вишепородичног становља који се налазе у оквиру границе Плана генералне регулације градског насеља Ђуприја.

**Измена и допуна 5.48.**

*Опис планског деловања:*

У поглављу Посебна правила уређења и правила грађења површина остала намене; а у вези са изградњом породичних стамбених објеката на неизграђеним парцелама и то на парцелама површине 300 m<sup>2</sup> и дп 400 m<sup>2</sup>, на површинама које су планом планиране за становљење средњих густина, извршена је корекција на следећи начин: „На постојећим неизграђеним катастарским парцелама површине од 300 m<sup>2</sup> дп 400 m<sup>2</sup>, могућа је изградња породичног стамбеног објекта (уз уважавање физичке структуре контактног окружења) максималне спратности П+1, уз испуњеност услова за индекс заузетости грађевинске парцеле и паркирања, за ту намену површине“.

Овим изменама се омогућава изградња на површинама парцеле од 300 м<sup>2</sup>-400 м<sup>2</sup>.

## РЕГУЛАЦИЈА, НИВЕЛАЦИЈА, ГРАЂЕВИНСКЕ ЛИНИЈЕ И ЈАВНО ЗЕМЉИШТЕ

### Регулација и грађевинске линије

Регулациону матрицу чине делови граница постојећих парцела саобраћајница и карактеристични профили саобраћајница са њиховим осовинама.

Регулација у деловима где карактеристични профил излази ван постојеће катастарске парцеле пута поклапа се са ивицом профила.

Регулација у деловима где карактеристични профил не излази ван постојеће катастарске парцеле пута поклапа се са границом парцеле.

Осовине профила одређене су пројектованим координатама осовинских тачака саобраћајница. Полупречници заобљења профила саобраћајница у раскрсницама дати су на графичком прилогу као и полупречници хоризонталних кривина по осовини док се списак координата свих осовинских тачака, њихове ознаке и карактеристични профили налазе у посебном графичком прилогу – АНАЛИТИЧКИ ЕЛЕМЕНТИ.

Наведени елементи који су садржани на графичком прилогу чине јединствену регулациону базу.

Графички дефинисане грађевинске линије одређене су у односу на дефинисане ивице карактеристичних профиле саобраћајница на приказаним растојањима. Графички представљене грађевинске линије представљају границу до које могу да буду изграђени објекти или делови објекта.

Континуитет грађевинске линије, који је приказан на графичком прилогу, прекида се у зонама пресецања постојећих приватних прилаза катастарским или грађевинским парцелама.

### Нивелација

Генерална нивелација у захвату Плана генералне регулације због недостатка вертикалне представе терена у достављеним подлогама није дефинисана у графичком прилогу али се генерално задржава нивелета постојећих саобраћајница док нивелета новопланираних саобраћајница максимално прати постојећу конфигурацију терена.

### Јавно земљиште

Објекти и површине јавне намене дефинисане су катастарским међама и координатама датим на графичком прилогу бр. 4. У недефинисаним деловима ових линија примењује се графички прилог.

## 4. ОПШТИ УСЛОВИ

● **М е р е з а ш т и т е:** Техничку документацију израдити у складу са Законом о планирању и изградњи („Сл. гласник РС“, бр. 72/09, 81/09 – испр., 64/10 – одлука УС, 24/11, 121/12, 42/13 – одлука УС, 50/13- одлука УС, 98/13 – одлука УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19, 37/19-др.закон, 9/20, 52/21 и 62/23) и на основу важећих прописа, стандарда и норматива који се односе на стабилност објекта, трајност материјала, противпожарну заштиту, термичку, звучну, хидрозаштиту и заштиту од сеизм. потреса, као и темељне уземљиваче за заштиту од опасног напона додира.

● **Мере заштите од ратних разарања:** Приликом пројектовања и изградње применити техничке мере према правилима струке и у складу са важећом законском регулативом из ове области, посебно Законом о одбрани („Сл. гласник РС“ бр. 116/07, 88/2009, 88/2009- др.закон, 104/2009-др.закон, 10/2015 и 36/2018), Законом о смањењу ризика од катастрофа и управљању ванредним ситуацијама („Сл. гласник РС“, бр. 87/2018).

● **Заштита од пожара:** Пожар је честа техничка непогода, а настаје свакодневним коришћењем објекта, али и као последица других елементарних непогода и несрећа (земљотрес, експлозија и сл.). Заштита од пожара регулисана је Законом о заштити од пожара ("Сл. гласник РС“, бр. 111/2009, 20/2015, 87/2018 и 87/2018 – др.закони).

● **Геолошка ограничења терена:** Терени повољни за урбанизацију, без ограничења у погледу коришћења, уз уважавања локалних инжењерско геолошких карактеристика терена.

● **Заштита од земљотреса – сеизмичност и сеизмички параметри:**

Према карти сеизмичке рејонизације територије Србије, урађеној у Сеизмоловшком Заводу Србије, 1974. године, подручје ГП-а Ђуприје се налази у зони основног степена сеизмичког интензитета од  $8^{\circ}$  МЦС скале. Ђуприја је такође под утицајем друге, треће и четврте групе епицентара, који леже у одређеним подручјима. Друга група обухвата потез Параћин-Ђуприја, у коме се јављају земљотреси магнитуде  $4,1$ - $4,8^{\circ}$  МЦС. Трећа група "јагодинских земљотреса" показује да је сеизмогеност блокова развијених у том појасу велика и да они генеришу снажне земљотресе и до магнитуде од  $6,4^{\circ}$  МЦС. Четврта група је "свилајначки епицентар" који генерише земљотресе магнитуде веће од  $6,4^{\circ}$  МЦС.

При планирању даље организације насеља у простору, поштовани су резултати геолошке карте, рађене за потребе ГП-а, са упутствима о степену повољности, односно неповољности терена за градњу, што чини један од предуслова за део заштите од земљотреса.

Оваква могућа појава земљотреса обавезује на:

– обезбеђење потребних слободних површина, положаја комуналне инфраструктуре, дефинисање система изградње, положаја габарита, спратности и фундирању објекта у току израде урбанистичке документације;

– неопходна испитивања за рачунску корекцију основног степена, да би се кроз пројекте обезбедила сигурност објекта на очекивану јачину земљотреса;

– примену важећих сеизмичких прописа при реконструкцији постојећих и изградњи нових објекта. Приликом изграђење објекта обавезна је примена одговарајућих правилника о сеизмичним дејствима на конструкције:

– Правилник о техничким нормативима за изградњу објекта високоградње у сеизмичким подручјима (Сл. лист СФРЈ бр. 31/1981, 49/1982, 29/1983, 52/1990);

– Правилник о техничким нормативима за пројектовање и прорачун инжињерских објекта у сеизмичким подручјима (1986.- нема законску снагу).

#### ● **Мере приступачности особама са инвалидитетом, деци и старим особама**

Приликом пројектовања и реализације нових и реконструкције постојећих објекта и површина јавне намене, стамбених и стамбено пословних објекта са десет и више станови и објекта услуга, обавезна је примена техничких стандарда Правилника 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“, бр. 22/2015).

#### ● **Мере енергетске ефикасности**

##### **Планирани објекти**

1. Смањење инсталисаних капацитета система грејања, вентилације и климатизације и повећање енергетске ефикасности система грејања.

• За спољашње пројектне температуре ваздуха и максималну температуру ваздуха грејаног простора користити Правилник о енергетској ефикасности зграда - „Сл. гласник РС“, бр. 61/2011;

• Захтеване вредности коефицијента пролажења топлоте и топлотне отпорности простора дефинисане су у Правилнику о енергетској ефикасности зграда - „Сл. гласник РС“, бр. 61/2011;

• Минимални захтеви енергетске ефикасности (енергетског учинка) за стамбене зграде, по методи поређења са најбољим праксама (Правилник о енергетској ефикасности зграда - „Сл. гласник РС“, бр. 61/2011);

• Сертификати о енергетским својствима зграда (Правилник о условима, садржини и начину издавања сертификата о енергетским својствима зграда - „Сл. гласник РС“, бр. 69/2012). Елаборат енергетске ефикасности је елаборат који обухвата прорачуне, текст и цртеже, израђен у складу са Правилником о енергетској ефикасности зграда - „Сл. гласник РС“, бр. 61/2011, и саставни је део техничке документације која се прилаже уз захтев за издавање грађевинске дозволе. Енергетски пасош морају имати све нове зграде, осим зграда које су наведеним правилником изузете од обавезе енергетске сертификације.

• Редовна инспекција и одржавање котлова, система грејања и климатизације.

2. Смањење потрошње топлотне енергије обезбеђивањем појединачног мерења потрошње топлотне енергије уз могућу регулацију потрошње топлотне енергије.

3. Смањење потрошње електричне енергије за грејање коришћењем:
  - опреме за грејање веће енергетске ефикасности (топлотне пумпе),
  - енергетски ефикасне опреме за сагоревање биомасе,
  - соларних колектора,
  - ефикасних термотехничких система са напредним системима регулације.
4. Изградња пасивних и нискоенергетских објеката

### **Постојећи објекти**

5. Смањење инсталисаних капацитета система грејања, тј. потрошње енергије за грејање и хлађење заптивањем прозора, уградњом засенчења, заменом прозора и спољних врата и топлотним изоловањем стамбених зграда.
6. Смањење потрошње електричне енергије промовисањем и подржавањем замене класичних сијалица са влакном енергетски ефикасним сијалицима.
7. Смањење потрошње електричне енергије заменом старих неефикасних уређаја ефикаснијим уређајима.
8. Енергетски пасош морају имати постојеће зграде које се реконструишу, адаптирају, санирају или енергетски санирају, осим зграда које су правилником изузете од обавезе енергетске сертификације. (Правилник о условима, садржини и начину издавања сертификата о енергетским својствима зграда - „Сл. гласник РС“, бр. 69/2012).

### **• Опште мере заштите и унапређења животне средине:**

Површине под зеленилом у потпуности задржати и према могућностима проширити. Програмска документација треба да предвиди потребе валоризације постојећих зелених површина или појединачних стабала и група стабала, како би се, ако постоје она вредна, заштитила кроз плански акт, адаптирала и просторно и функционално инкорпорирала у планирану концепцију система зеленила. План треба да обезбеди очување животне средине правилним зонирањем простора према урбанистичким параметрима и другим карактеристикама.

Обавезно је очување и подизање засада високе вегетације, као и формирање уређених зелених површина, према општим урбанистичким и еколошким условима станишта, а у складу са утврђеним наменама површна (комерцијална, стамбена, јавна).

Дефинисати озелењавање простора тако да буде усклађено са планираним пешачким токовима на јавним површинама. Дуж постојећих саобраћајница планирати подизање новог и попуњавање постојећег континуалног ивичног линеарног зеленила, састављеног од обостраних дрвореда високих лишћара, уз могућност формирања линеарних ивичних травњака, у циљу смањења буке, побољшања услова животне средине у градској зони и повећања комфорта амбијента.

Блоковско зеленило повезати (у биолошком и естетском смислу) са уличним (водећи рачуна о категорији улице), ради побољшања санитарно-хигијенске и естетске функције, и побољшања микроклиматских услова. Планирањем омогућити везу са системом зеленила ван граница Плана.

За власнике индивидуалних парцела, предвидети обавезу озелењавања окућнице и изградње паркинг места у оквиру same локације. Ово се односи и на друге инвеститоре и власнике пословних, послужних и других објеката.

У вези са изградњом објекта или извођењем радова у складу са издатим локацијским условима није потребно покренути поступак прибављања сагласности на студију процене утицаја на животну средину, односно одлуке да није потребна израда те студије, а које надлежни орган прибавља кроз обједињену процедуру од министарства надлежног за послове животне средине.

### **• Услови за пројектовање и приклучење, који су саставни део локацијских услова:**

- Услови за пројектовање и приклучење „Електродистрибуција Србије“ д.о.о. Београд, Огранак Електродистрибуција Јагодина број 8F.1.1.0-D-09.05-126167-24 од 01. 04. 2024. године и Уговор о пружању услуге 8F.1.1.0-D-09.05-126167-24 UGP од 01. 04. 2024. године.

- Услове за пројектовање, број предмета у ИЈО 1037, заводни број 1037/1 од 20. 03. 2024. године (достављени 24. 04. 2024. године), ЈКП „Равно 2014“ Ђуприја.

## ПОСЕБНИ УСЛОВИ

- Елаборат енергетске ефикасности (елаборат ЕЕ) израђен у складу са Правилником о енергетској ефикасности („Службени гласник РС“, бр. 61/2011) и саставни је део техничке документације која се прилаже уз захтев за издавање грађевинске дозволе.
- Уз захтев за издавање решења о одобрењу за извођење радова доставити и решење о сагласности на План управљања отпадом у складу са чл. 6. Уредбе о начину и поступку управљања отпадом од грађења и рушења.
- Инвеститор и извођач су обавезни да приликом извођења грађевинских радова на прописан начин обезбеде суседне објекте од оштећења.
- Инвеститор и извођач су обавезни да приликом извођења грађевинских радова на прописан начин обезбеде градилиште.
- Инвеститор и извођач су обавезни да приликом извођења земљаних радова изврше пријаву археолошких слојева уколико их има, надлежном Заводу за заштиту споменика културе Крагујевац.
- Пре подношења захтева за издавање грађевинске дозволе, спровести парцелацију, ради издавања земљишта за изградњу јавних површина, у складу са Планом и Законом.

**II** На основу ових локацијских услова не може се приступити грађењу објекта, односно извођењу радова, али се може израдити пројекат за грађевинску дозволу за потребе прибављања решења о грађевинској дозволи.

Пројекат за грађевинску дозволу треба да буде урађен у свему према чл. 118.а Закона о планирању и изградњи изградњи („Сл. гласник РС“, бр. 72/09, 81/09 – испр., 64/10 – одлука УС, 24/11, 121/12, 42/13 – одлука УС, 50/13 - одлука УС, 98/13 – одлука УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19, 37/19 др.закон, 9/20 и 52/21 ) и важећим техничким прописима и стандардима којим се уређује израда техничке документације.

Одговорни пројектант је одговоран да пројекат за грађевинску дозволу буде урађен у складу са правилима грађења и осталим посебним условима садржаним у овим локацијским условима.

**III** Локацијски услови важе две године од дана издавања или до истека важења грађевинске дозволе издате у складу са тим условима, за катастарску парцелу за коју је поднет захтев, према чл. 57. ст. 7. Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС“, бр. 72/09, 81/09-испр., 64/10-одлука УС, 24/11, 121/12, 42/13-одлука УС, 50/13-одлука УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/2019, 37/2019 - др.закон, 9/20, 52/21 и 62/23).

**IV** Саставни део локацијских услова су графички прилози из Измена и допуна плана генералне регулације градског насеља Ђуприја („Службени гласник општине Ђуприја“, бр. 11/22) које можете преузети и на званичном сајту општине Ђуприја линк: <https://cuprija.rs/sr/dokumenta-kategorija/urbanisticki-planovi/>.

Графички прилог бр. 1 – План регулације, грађевинске линије, линије јавне намене



В Известитор је уз захтев за издавање локацијских услова поднео је: Главну свеску са Идејним решењем (1-Пројекат архитектуре) бр. тех. док. ИДР 03/24, Ђуприја, фебруар 2024. год., израђен од стране, "OPTIMUM PROJECT" Ђуприја, Милице Ценић 11, РИВ 112015831, а одговорни пројектант је Зоран М.Стојановић , дипл. грађ. инж. бр.лиценце 317 А335 01, Катастарско топографски план за к.п.бр. 3165 КО Ђуприја-град, израдио „Гео Дарко“ бр. предмета 952-019- 7574/2024, а који су саставни део ових локацијских услова.

**Упутство о правном средству:** На издате локацијске услове може се поднети приговор надлежном општинском, односно градском већу, у року од три дана од дана достављања локацијских услова.

За ове локацијске услове плаћена је републичка такса у износу од 2.610,00. динара, на основу Закона о републичким административним таксама („Сл. гласник Р.С.“, бр. 43/2003, 51/2003 - испр. 61/2005, 101/2005 - др. закон, 5/2009, 54/2009, 50/2011, 70/2011 - усклађени дин. изн., 55/2012 - усклађени дин. изн., 93/2012, 47/2013 – усклађени дин. изн. и 65/2013 - др.закон, 57/2014 - усклађени дин. изн., 45/2015 - усклађени дин. изн., 83/2015 и 112/2015, 50/2016 - усклађени дин. изн., 61/2017 - усклађени дин. изн., 113/2017, 3/2018 – исп.50/2018 – усклађени дин.изн. 95/2018 и 38/2019 – усклађен дин.изн., 86/2019, 90/2019 - исп., 98/2020 - усклађени дин. изн. и 144/2020), накнада у износу од 1.100,00 дин. у складу са Одлуком о локалним административним таксама и накнадама које врше општински органи („Сл. гласник општине Ђуприја“, бр., 26/18, 45/19 и 46/20) и накнада од 1.000,00 динара на основу Одлуке о накнадама за послове регистрације и друге услуге које пружа Агенција за привредне регистре („Сл. гласник Р.С.“, бр. 119/2013, 138/2014, 45/2015 и 106/2015, 32/2016, 60/2016, 75/2018, 73/2019, 15/2020, 91/20, 11/2021 и 66/2021).

Локацијске услове доставити: подносиоцу захтева и архиви.

**РЕШЕНО У ОДЕЉЕЊУ ЗА УРБАНИЗАМ, ИМОВИНСКО ПРАВНЕ ПОСЛОВЕ  
И ЗАШТИТУ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ,  
ОПШТИНСКЕ УПРАВЕ ОПШТИНЕ ЂУПРИЈА  
број предмета: ROP-CUP-5838-LOCH-2/2024  
од 25. 04. 2024. године.**

УРБАНИСТА  
Весна Делић, дипл.пр.планер

НАЧЕЛНИК ОДЕЉЕЊА  
Зоран Грујић, дипл.инж.грађ.