

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ГРАД ПАНЧЕВО
ГРАДСКА УПРАВА ПАНЧЕВО
Секретаријат за урбанизам, грађевинске
и стамбено-комуналне послове
Број: V-15-353-169/2015
Панчево, 30.07.2015. године
Трг Краља Петра I бр. 2-4
Број телефона: 013/308-830

Градска управа Панчево – Секретаријат за урбанизам, грађевинске и стамбено - комуналне послове у Панчеву, решавајући по захтеву који је поднела **МИРЧЕСКИ МИЛИЦА**, за издавање Локацијских услова, на основу члана 53а. ст. 5. Закона о планирању и изградњи („Сл.гласник РС“ бр. 72/09, 81/09-исправка, 64/10-УС, 24/11, 121/12, 42/13-УС, 50/13-УС, 98/13-УС, 132/14 и 145/14), Уредбе о локацијским условима („Сл.гласник РС“ бр. 35/15), Правилника о поступку спровођења обједињене процедуре („Сл.гласник РС“ бр. 22/15), члана 35, 36, 37, 38, 39. и 40 Правилника садржини, начину и поступку израде и начину вршења контроле техничке документације према класи и намени објекта (“Службени гласник РС” број 23/15), Правилника о општим правилима за парцелацију, регулацију и изградњу („Сл.гласник РС“ бр. 22/15), као и чл. 14. и чл. 34. Одлуке о Градској управи града Панчева («Сл.лист града Панчева» бр. 13/14-пречишћен текст), а на основу План генералне регулације Целина 4а - Караула са Јабучким путем и 4б – Скробара у насељеном месту Панчево („Сл. лист града Панчева“ бр. 8/14) и Овлашћења Начелника Градске управе града Панчева бр. I-01-031-75/2014-5 издаје:

ЛОКАЦИЈСКЕ УСЛОВЕ

за изградњу индустријског објекта – радионица за производњу ракије на традиционалан начин, спратности приземље (П)

1. ПОДАЦИ О ГРАЂЕВИНСКОЈ ПАРЦЕЛИ И ЛОКАЦИЈИ:

Број катастарске парцеле и назив к.о.	163/14 к.о. Панчево
Површина катастарске парцеле	4а 52м ²
Место градње	Панчево
Улица и број	Летња бр. 18.

Уз захтев је достављено Идејно решење изградње индустријског објекта-радионица за производњу ракије на традиционалан начин бр. 163/14-15 из матра 2015.године који је израдио Пројектни биро А&G (у даљем тексту: ИДР).

2. КЛАСА И НАМЕНА ОБЈЕКТА

Намена објекта	Индустријски објекат – радионица за производњу ракије на традиционалан начин
Класификациони број	125101
Категорија	Б

3. БРУТО РАЗВИЈЕНА ГРАЂЕВИНСКА ПОВРШИНА ОБЈЕКТА: 123,59м²

4. ПЛАНСКИ ДОКУМЕНТ НА ОСНОВУ КОГА СЕ ИЗДАЈУ ЛОКАЦИЈСКИ УСЛОВИ

План генералне регулације Целина 4а - Караула са Јабучким путем и 4б – Скробара у насељеном месту Панчево („Сл. лист града Панчева“ бр. 8/14)

- Правилник о општим правилима за парцелацију, регулацију и изградњу („Сл.гласник РС“ бр. 22/15),

Саставни део ових Локацијских услова су графички прилози из План генералне регулације Целина 4а - Караула са Јабучким путем и 4б – Скробара у насељеном месту Панчево („Сл. лист града Панчева“ бр. 8/14) и то:

1. Планирана претежна намена са поделом на зоне/целине и смернице за спровођење плана - цртеж бр. 1.
2. Регулационо-нивелациони план са урбанистичким решењем саобраћајних и јавних површина - цртеж бр. 2.
3. Постојећа и планирана генерална решења мрежа и објекта инфраструктуре и јавног

зеленила-цртеж бр.3.

4. План поделе грађевинског земљишта на јавно и остало-цртеж бр. 4.

5. Ситуациони план из ИДР-а

5. НАМЕНА ЗЕМЉИШТА

Предметна парцела се налази у зони становања у којој је дозвољена/компатибилне намена: становање и пословање. Намена која је дефинисана за одређени простор, представља преовлађујућу – претежну -доминантну намену на том простору, али свака намена подразумева и друге компатибилне намене, тако да на нивоу појединачних парцела у оквиру блока-зоне, намена дефинисана као компатибилна може бити доминантна или једина.

Одређене компатибилне намене као што су: ноћни барови, кафеи, производно занатство и сл., не смеју ометати садржаје у окружењу (буком, вибрацијама, одлагањем робе, отпада и сл.).

Основни услови за остварење планиране делатности су да постоје просторни услови у објекту, односно на парцели, могућност прикључења на инфраструктуру и да се не угрожава сопствени и суседни простор и објекти, односно околина.

НАПОМЕНА: Део кат. парцеле 163/14 к.о. Панчево је планиран за изградњу саобраћајнице (грађевинска парцела бр. 14) која је дефинисана осовинским тачкама Ц4119-Ц4117 и ширином попречног профила од 5,00м са обе стране осовинске линије.

6. ПРАВИЛА ГРАЂЕЊА

6.1 Дефинисање односа према земљишту јавне намене и према суседним парцелама и објектима

Растојања грађевинске од регулационе линије су од 0.0м, до 5.0м у складу са преовлађујућом регулацијом блока и положаја објеката у окружењу.

У складу са достављеним Идејним решењем, планирани објекат се поставља на регулационој линији.

Зона градње главних објеката је 38м ($\pm 5\%$) ка дубини парцеле од регулационе линије.

Грађевинске линије су оквир за постављање објеката.

Грађевинска линија даје максималну границу градње, у коју се уписује основа објекта. Основа објекта може бити мања од максималне границе градње али је не сме прекорачити.

Све подземне и надземне етажне објекта налазе се унутар вертикалних равни дефинисаних грађевинским линијама.

За све типове објеката и све делове објекта важи правило да не смеју прећи границу суседне парцеле, рачунајући и ваздушни и подземни простор.

Објекат, према положају на парцели може бити постављен као слободностојећи, у непрекинутом низу – као двострано узидан, у прекинутом низу – као једнострано узидан на бочну границу парцеле.

У складу са достављеним Идејним решењем (ИДР) положај објекта на парцели ће бити слободностојећи те је растојање објеката од бочних граница парцеле, за овај тип градње, регулисано на следећи начин:

Слободностојећи објекти:

- минимално растојање објекта од бочних граница парцеле када се на тим фасадама налазе отвори помоћних просторија где је висина парапета минимално 1.6м, је 1.5м.
- минимално растојање објекта од бочних граница парцеле када се на тим фасадама налазе отвори стамбених и радних просторија, је 4.0м.

Растојање објеката од задње границе парцеле је регулисано на следећи начин:

- главни објекти се граде у оквиру зоне градње у уличном делу парцеле, тако да је самим тим дефинисано њихово удаљење од задње границе парцеле
- главни објекти код парцела са мањом ширином уличног фронта где је на целој парцели дозвољена градња, удаљење објеката од задње границе парцеле је дефинисано удаљењем од наспрамног објекта и минимално је једнака
 - 1 висини вишег објекта, ако се на наспрамним фасадама бар једног објекта налазе отвори за стамбене и/или радне просторије,
 - $\frac{1}{2}$ висине вишег објекта, ако се на наспрамним фасадама оба објекта налазе отвори само за помоћне просторије.

НАПОМЕНА: Увидом у Податке катастра непокретности (јавни приступ) на суседној кат. парцели топ. бр. 163/13 к.о. Панчево (број листа непокретности 10202) изграђен је објекат без

одобрења за градњу.

6.1.1.Темељи

Грађевински елементи испод коте тротоара (подрумске етаже) могу прећи регулациону линију (рачунајући од основног габарита објекта до хоризонталне пројекције испада), и то:

- стопе темеља и подрумски зидови - 0,15м до дубине од 2,60м испод површине тротоара, а испод те дубине - 0,50м;

6.1.2. Испади

Грађевински елементи на нивоу приземља, могу прећи регулациону линију (рачунајући од основног габарита објекта до хоризонталне пројекције испада), и то :

Транспарентне конзолне надстрешнице у зони приземне етаже макс. 1,50м по

- целој ширини објекта са висином изнад 3,00м;

- Конзолне рекламе макс. 0,80м на висини изнад 3,00м;

6.2.Највећи дозвољени индекс заузетости и изграђености парцеле

Индекс заузетости је дефинисан као максимално дозвољена вредност коју није допуштено прекорачити али је могуће реализовати мање вредности

максимални индекс заузетости,

Из=70% за парцеле до 500м²

У складу са достављеним ИДР планирани индекс заузетости је 69,90%.

- обрачун површина

У обрачуну површина,корисне поткровне и подземне етаже рачунају се са 60% њихове површине, док се остале надземне етаже не редукују. Паркирање за потребе парцеле смештено у подземне етаже, као и техничке просторије (подстанице грејања, котларнице, трафостанице и сл.), не узимају се у обзир приликом обрачуна површина.

Индекс изграђеностије дефинисан као максимално дозвољена вредност коју није допуштено прекорачити али је могуће реализовати мање вредности.

Ии мах = 2,1

6.2.1. Уређење зелених и слободних површина

Процент зеленила је дефинисан као минимално обавезан, не може бити мањи од прописане вредности али може бити већи.

Минимални проценат уређених слободних површина на парцели = 30% од чега половина површине мора бити под зеленилом.

Паркинг просторе у оквиру парцеле обавезно засенчити садницама тако да се на свако 3 паркинг место засади 1 дрво.

Уколико се примењују растер плоче за поплочавање паркинг простора, 10% од укупне површине под растер плочама се обрачунава као зелена површина.

Површине које се налазе изнад таванице подземних/сутеренских гаража, а покривене су слојем земље минималне дебљине 0,60м и зеленилом, обрачунавају се као зелене површине. Овакве зелене површине могу заузимати максимално 50% свих зелених површина на парцели.

У складу са достављеним ИДР на парцели је планирано 136,06м² зелених површина (30,09%)

6.3.Услови за изградњу других објеката на парцели

У оквиру зоне градње дозвољена је изградња једног или више главних и/или помоћних објеката. Ако се у овој зони граде помоћни објекти, они не могу бити на регулационој линији тј. на уличној фасади, осим ако се ради о улазу у гаражни простор.

На парцелама дозвољена је изградња на целој површини парцеле једног или више објеката основне намене који су повезани (подземно, надземно, делимично) и чине складну архитектонско-функционалну целину.

Број објеката на парцели условљен је максимално дозвољеним параметрима и капацитетима парцеле.

6.4.Најмања дозвољена међусобна удаљеност објеката

Удаљење главних објеката међу собом (у случају да их има више) је $\frac{1}{2}$ висине вишег објекта али не мање од 4,00м.

Удаљење помоћних од главних објеката може бити:

- ако на главном објету, у зони волумена помоћног објекта постоје отвори стамбених и радних просторија, помоћни објекат удаљити минимално 4,00м,

- ако на главном објету, у зони волумена помоћног објекта постоје отвори помоћних просторија где је висина парапета минимално 1.6м, помоћни објекат удаљити минимално 1,50м,

- ако на главном објету, у зони волумена помоћног објекта не постоје отвори, помоћни објекат може бити «наслоњен» на главни, тј. минимално растојање може бити 0,00м.

6.5. Нивелационе коте

6.5.1. Кота приземље

Кота приземља планираних објеката може бити минимално 0,2м а максимално 1,2м виша од коте приступног тротоара.

Кота приземља планираних објеката на равном терену не може бити нижа од коте приступног тротоара.

Денивелација се решава искључиво унутар регулационе линије.

Нивелационе коте прате нивелацију постојећих саобраћајница и терена

Планиране нивелационе коте су дате укрсним тачкама саобраћајница, док су коте у грађевинским блоковима нешто више (за око 0,20м)

Нивелационим решењем дате су смернице нивелације, којих се у фази пројектовања начелно треба придржавати.

6.5.2. Висина надзетка

У складу са достављеним Идејним решењем (ИДР) кров планираног објекта ће бити раван и проходан, те се висина ограде на равном крову мора пројектовати тако да се омогући његово безбедно коришћење.

6.5.3. Спратност и висина објекта

Вертикална регулација је дефинисана на основу постојећег стања, висине објеката у окружењу и урбанистичких капацитета локације.

Код грађевинских парцела у нагибу висина се дефинише котом приступног пута на средњој линији фронта грађевинске парцеле.

Висина објеката дефинисана бројем етажа важи као оријентациони – секундарни параметар! Примарни параметар који дефинише висине објеката је дата максимално дозвољена висина венца и висина слемена и то на следећи начин:

За стамбену зону

Број етажа (оријентационо)	Максимална дозвољена висина (м)	
	венац	слеме
П	5.0	7.5

У складу са достављеним Идејним решењем (ИДР), спратност планираног објекта је приземље (П), те се дају елементи из плана само за ову спратност. Достављено ИДР је усаглашено са одредбама Плана у делу максималне висине венца и слемена.

6.6. Ограђивање парцеле

Ограде морају бити постављене на регулационим линијама. Зидане и друге врсте ограда постављају се на регулациону линију тако да ограда, стубови ограде и капије буду на грађевинској парцели која се ограђује.

Врата и капије не могу се отворати ван регулационе линије, већ ка унутрашњости парцеле.

Врста и висина ограде зависе од намене комплекса који ограђују.

Ограде око објеката на уличној регулацији могу бити транспарентне и висине максимално 2,00м с тим да могу имати парапет од зиданог/пуног материјала максималне висине 0,80м.

Ограда на осталим границама парцеле – бочним и задњим – може бити транспарентна или зидана (или комбиновано) и то до висине максимално 2,00м а изузетно и максимално до 2,20м уз сагласност суседа према коме се предметна ограда поставља.

6.7. Остварење колских и пешачких приступа

Сви објекти повезују се на мрежу јавних – насељских саобраћајница пешачким и колским приступима.

Пешачки приступи обезбеђују се трасама које непосредно повезују објекте са уличним пешачким стазама тј. тротоарима. У принципу, пешачки приступи су управни на уличне тротоаре и изводе се у ширини од 1,5 до 3,0м (макс.5,0м). За завршну – површинску обраду могу се користити савремени – асфалтни или цемент–бетонски застори (бетон или префабриковани бетонски елементи), камени и опекарски производи.

Колски приступи повезују се на уличне коловозе под правим углом. Ширине коловоза колских приступа су од 2,5 до 5,0м обзиром да исти треба да омогуће економски приступ возила као и комуналних, интервентних, ватрогасних возила и сл. Коловозни застори колских приступа могу бити

асфалтни или бетонски (бетон или префабриковани бетонски елементи), камени и опекарски производи. Трасе и положај пешачких и колских приступа дефинисаће се према конкретним условима и потребама јавних објеката.

За све постојеће и новоформиране грађевинске парцеле и радно – пословне комплексе потребно је обезбедити минимално један (може и више) колски приступ на јавне саобраћајнице. Колски приступи се у принципу изводе управно на коловозе јавних саобраћајница и исти морају бити обрађени одговарајућим коловозним засторима („чврста подлога“) асфалтни или цемент бетонски и сл.

Минимална ширина колског приступа за радно пословне комплексе не мање од 5,0м (изузетно мање али не мање од 3,0м).

Све пешачке површине (и степеништа и рампе) морају имати завршну обраду од материјала који није клизав.

6.8.Обезбеђивање простора за паркирање

Код изградње нових објеката обавезно је потребе стационарног саобраћаја решити на сопственој парцели, или у оквиру подземних етажа објеката или ван објекта у оквиру унутрашњег дворишта и то на основу следећих критеријума:

- производни и индустријски објекти – једно паркинг место на 200м² корисног простора

НАПОМЕНА: Број паркинг места је дефинисан одредбама члана 33. став 3. тачка 8. Правилника о општим правилима за парцелацију, регулацију и изградњу („Сл. гласник РС“ бр. 22/15).

Препоручена димензија паркинг места је 2,5х5,0м за путничке аутомобиле, јер иста представља нормалну димензију паркинг модула (довољан простор за највећи број европских типова путничких возила а која је проистекла из услова маневрисања возила и потребе за приступом пешака до/од возила и отварање врата).

Уколико просторне могућности то не дозвољавају, димензије паркинг места могу бити и мање/веће, у зависности од система паркирања, а све у складу са важећим правилницима, стандардима и нормативима који се односе на ову врсту објеката. Све ово пројектант ће дефинисати у фази пројектовања.

Пројектант - инвеститор дужан је да се придржава важећих Закона, Правилника, стандарда, норматива, правила струке и сл. који се односе на ову врсту објеката.

7. УСЛОВИ ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ПРИКЉУЧЕЊЕ НА КОМУНАЛНУ, САОБРАЋАЈНУ И ДРУГУ ИНФРАСТРУКТУРУ

Технички услови из надлежности имаоца јавних овлашћења прибављени у предмету бр. **V-15-353-2/2015** прихватају се, у складу са чланом 8. став 5. Правилника о поступку спровођења обједињене процедуре („Сл.гласник РС“ бр. 22/15).

7.1. УСЛОВИ ПРИКЉУЧЕЊА НА САОБРАЋАЈНУ ИНФРАСТРУКТУРУ

У свему према условима ЈП “Дирекција за уређење Панчева” Панчево бр. 03-288/2015 од 16.04.2015.год.

7.2. УСЛОВИ ПРИКЉУЧЕЊА НА КОМУНАЛНУ ИНФРАСТРУКТУРУ

У свему према условима надлежних предузећа и то:

- ЈКП “Водовод и канализација” Панчево бр. Д-1428/1 од 22.04.2015.год.

НАПОМЕНА: С обзиром да не постоји могућност прикључка на градску фекалну канализацију инвеститор ће питање одвођења отпадних вода решити изградњом септичке јаме у складу са Одлуком о одвођењу и пречишћавању отпадних и атмосферских вода (“Сл.лист града Панчева” бр.26/2011-пречишчен текст,13/2013 и 06/2014)-у даљем тексту:Одлука). Септичком јамом сматра се посебни грађевински објекат за скупљање фекалија и отпадних вода из зграде и других објеката који не могу да се прикључе на фекалну канализацију. Септичка јама гради се од чврстог грађевинског материјала(бетона и опеке) у складу са техничким нормативима прописаним за ту врсту објекта.

Септичка јама се не сме повезати са јавном канализацијом. Власници ,односно корисници септичких јама одговорни су за њихово чишћење и одржавање и правилно кориштење у складу са одредбама Одлуке. У септичку јаму није дозвољено испуштање површинских вода.

- Електродистрибуција Панчево бр. 07.15.-5.30.4-18350/2015 од 15.07.2015.год.

- ЈКП “Хигијена” Панчево бр. 1798 од 16.04.2015.год.

НАПОМЕНА: Како према условима ЈКП „Водовод и канализација“ Панчево, нема фактичких услова за изградњу објекта, као претходни услов за издавање грађевинске дозволе, потребно је закључити уговор о изградњи недостајуће комуналне инфраструктуре са овим јавним

предузећем.

7.3. ДРУГИ УСЛОВИ У СКЛАДУ СА ПОСЕБНИМ ЗАКОНИМА

7.3.1. Заштита животне средине: Према условима Секретаријата за заштиту животне средине Града Панчева бр. XV-07-501-282/2015 од 27.07.2015.год. који су заprimљени у овом Секретаријату дана 27.07.2015.год.

7.3.2. Санитарна заштита: Према условима Покрајинског Секретаријата за здравство, Сектор за санитарни надзор, Одељење у Панчеву бр. 129-53-00393/2015-11 од 23.04.2015.год.

7.3.3. Противпожарна заштита: У свему према условима МУП-Сектор за ванредне ситуације у Панчеву 07/24 број: 02-217-4228/15-1 од 15.04.2015.год.

7.3.4. Водни услови: У свему према Водним условима бр. XVI-20-320-25/2015 од 13.07.2015.год. који су издати од Секретаријата за пољопривреду, село и рурални развој - Градске управе града Панчева и Мишљење у поступку издавања водних услова издато од ЈВП „Воде Војводине“ Нови Сад бр. I-623/4-15 од 26.06.2015.год.

7.4. ПОСЕБНИ УСЛОВИ ПРОЈЕКТОВАЊА ЗА НЕСМЕТАНО КРЕТАЊЕ ЛИЦА СА ПОСЕБНИМ ПОТРЕБАМА: Зграде пословне намене, морају се пројектовати, градити и одржавати тако да се свим корисницима, а нарочито особама са инвалидитетом, деци и старим особама омогућава несметано кретање и приступ у складу са Правилником о техничким стандардима планирања, пројектовања и изградње објеката, којима се осигурава несметано кретање и приступ особама са инвалидитетом, деци и старим особама („Сл.гласник РС“ бр. 22/15).

7.5. Објекат мора бити пројектован у складу са **подзаконским актима**.

8. ПОДАЦИ О ПОСТОЈЕЋИМ ОБЈЕКТИМА КОЈЕ ЈЕ ПОТРЕБНО УКЛОНИТИ

Увидом у Копију плана бр. 953-1/15-67 од 29.01.2015.год. и Препис листа непокретности број: 10203 к.о. Панчево, све издато од РГЗ-Служба за катастар непокретности Панчево, за потребе планиране изградње помоћни објекти који су изграђени без одобрења за градњу (објекат бр. 3, 4, 5. и 6.) се уклањају.

9. ПОСЕБНИ УСЛОВИ: Део предметне парцеле се налази у зони ограничене градње, те је за потребе прибављања грађевинске дозволе Инвеститор дужан да прибави предходну сагласност Министарства одбране, у складу са условима Министарства одбране Републике Србије, Сектор за материјалне ресурсе, Управа за инфраструктуру Пов. Бр. 2437/8 од 28.09.2010.год., који су прибављени за потребе израде Генералног урбанистичког плана Панчева (Сл. лист града Панчево бр. 23/12).

10. МОГУЋЕ И ОБАВЕЗУЈУЋЕ ФАЗЕ У РЕАЛИЗАЦИЈИ ПРОЈЕКТА

- У случају да се изградња објекта врши у фазама, односно етапама, исто се дефинише пројектом за грађевинску дозволу и пројектом за извођење.

11. ИЗРАДА ПРОЈЕКТА ЗА ГРАЂЕВИНСКУ ДОЗВОЛУ

Пројекат за грађевинску дозволу израђује се у складу са чланом 118 а Закона о планирању и изградњи («Сл.гласник РС» 72/09, 81/09-исправка, 64/10-УС, 24/11, 121/12, 42/13-УС, 50/13-УС, 98/13-УС, 132/14 и 145/14) и Правилником садржини, начину и поступку израде и начину вршења контроле техничке докуменације према класи и намени објеката (“Службени гласник РС” број 23/15) и осталим подзаконским актима.

Елаборат о заштити од пожара прилаже се уз пројекат за грађевинску дозволу за објекте за које је, према прописима којима се уређује заштита од пожара, прописана мера обавезне заштите од пожара.

Елаборат о енергетској ефикасности прилаже се уз пројекат за грађевинску дозволу за зграде за које је, према прописима којима се уређује енергетска ефикасност, прописана израда елабората енергетске ефикасности.

12. ЛОКАЦИЈСКИ УСЛОВИ ВАЖЕ 12 МЕСЦИ ОД ДАНА ИЗДАВАЊА ИЛИ ДО ИСТЕКА ВАЖЕЊА ГРАЂЕВИНСКЕ ДОЗВОЛЕ ИЗДАТЕ У СКЛАДУ СА ОВИМ УСЛОВИМА

13. ТРОШКОВИ ПОСТУПКА

Утврђују се трошкови поступка за издавање локацијских услова у укупном износу од **12696,00**

динара и то: за трошкове прибављања услова ЈКП "Водовод и канализација" Панчево у износу од **3528,00** динара, услова ЈКП „Хигијена“ Панчево у износу од **2000,00** динара, услови Секретаријата за пољопривреду, село и рурални развој у износу од **858,00** динара и израду локацијских услова од стране надлежног органа у износу од **6.310,00** динара.

На основу извршене уплате у износу од **13.394,00** динара и у складу са Обрачуном стварних трошкова издавања локацијских услова, подносилац захтева је у претплати у износу од **698,00** динара

14. Накнада за уређивање грађевинског земљишта утврђује се према Одлуци о утврђивању доприноса за уређивање грађевинског земљишта ("Сл. лист града Панчева" бр.4/15).

ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ: Против ових услова може се поднети приговор Градском већу града Панчева, у року од три дана од дана достављања локацијских услова. Приговор се предаје путем овог Секретаријата таксиран са 420,00 дин. административне таксе.

По овлашћењу
помоћник секретара

с.р. Јасминка Павловић, дипл. правник.