



Република Србија

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ КУРШУМЛИЈА

ОПШТИНСКА УПРАВА

Одељење за привреду и локални економски развој

Број: ROP-KUR-43033-LOC-1/2021

Дана: 29. 12. 2021. године

Куршумлија

Одељење за привреду и локални економски развој Општине Куршумлија, поступајући по захтеву за издавање локацијских услова за изградњу слободностојећег објекта са две стамбене јединице са засебним улазима, спратности "П", на катастарским парцелама бр.1413/1 и 1413/2 КО Пролом, општина Куршумлија, који је дана: 01.12.2021. године поднео: Боривоје Николић ( [REDACTED] )

[REDACTED], преко пуномоћника: Александар Милојковић [REDACTED], на основу члана 53.а) Закона о планирању и изградњи („Сл. гласник РС бр. 72/09 и 81/09- исправка, 64/10-УС, 24/11, 121/12, 42/13-УС, 50/13-УС, 98/13-УС, 132/14, 145/14, 83/2018, 31/2019, 37/2019-др.закон, 9/2020 и 52/2021) Правилника о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем ("Сл. гласник РС" бр.68/2019), Уредбе о локацијским условима ("Сл.гласник РС" бр.115/2020) и Плана генералне регулације Пролом бања ("Сл.лист Општине Куршумлија" бр.20/2014) и Првих измена и допуна Плана генералне регулације Пролом бања ("Сл.лист Општине Куршумлија" бр. 2/2020), издаје:

#### ЛОКАЦИЈСКЕ УСЛОВЕ

**I ИЗДАЈУ СЕ** локацијски услови за изградњу слободностојећег објекта са две стамбене јединице са засебним улазима, спратности "П", на катастарским парцелама бр.1413/1 и 1413/2 КО Пролом, општина Куршумлија

#### II ПОДАЦИ О ЛОКАЦИИ

Место: Пролом, Општина Куршумлија, Топлички округ  
Потес/улица: 17 Српска бригада  
Кат. парцела : бр. 1413/1 и 1413/2  
Кат. општина: Пролом

#### III ОСНОВНИ ПОДАЦИ О ОБЈЕКТУ

Тип објекта: Слободностојећи објекат  
Намена: Становање  
Категорија: А  
Класификациони број: 112111–Стамбене зграде са два стана до 400m<sup>2</sup>  
Врста изградње: Нова градња

Урбанистички показатељи	
Укупна површина парцела:	КП 1413/1 = 224,00 m <sup>2</sup> КП 1413/2 = 224,00 m <sup>2</sup> Укупно: 448 m <sup>2</sup>
Подаци о постојећим објектима на парцели:	Нема постојећих објеката
Укупна БРУТО изграђена површина:	Функционална целина бр.1: 64,31 m <sup>2</sup> Функционална целина бр.2: 68,87 m <sup>2</sup> Укупно: 133,18 m <sup>2</sup>
Укупна БРГП надземно:	Функционална целина бр.1: 64,31 m <sup>2</sup> Функционална целина бр.2: 68,87 m <sup>2</sup> Укупно: 133,18 m <sup>2</sup>
Површина земљишта под објектом:	Функционална целина бр.1: 87,02 m <sup>2</sup> Функционална целина бр.2: 90,37 m <sup>2</sup> Укупно: 177,39 m <sup>2</sup>
Спратност:	"Пр"(приземље)
Нулта кота (+0.00):	636.706 mmv
Број функционалних јединица:	2 (две) стамбене јединице
Број паркинг места:	2 (два) – на парцели
Пропенат зелених површина:	21,69 %
Индекс заузетости:	39,60 %
Индекс изграђености:	0,30
Положај објекта на грађевинској парцели:	Према ситуационом плану идејног решења.
Фазност изградње:	Предвиђена фазна изградња. Прва фаза: изградња дела објекта на јужном делу парцеле (функционална јединица 1), друга фаза (функционална јединица 2), на северном делу парцеле.
Прикључци на инфраструктуру	
Катастарске парцеле преко којих прелазе	1414, 1718, 1719 и 2263 КО Пролом

прикључци на инфраструктуру:	
Прикључак на водоводну мрежу:	Према условима ЛПКД "ТОПЛИЦА" из Куршумлије: Услови за пројектовање и прикључење на систем водоснабдевања, број: 159 од 22.12.2021.године.
Прикључак на систем одвођења отпадних вода:	Према условима ЛПКД "ТОПЛИЦА" из Куршумлије: Услови за пројектовање и прикључење на систем одвођења отпадних вода, број: 160 од 22.12.2021.године.
Прикључак на електродистрибутивну мрежу:	Према условима Електродистрибуције Србије д.о.о. Београд Огранак ЕД Прокупље, број: 20700-8S.1.1.0-D-10.20-348057-21 од 21.12.2021.године.
Прикључак на телекомуникациону мрежу:	Према условима Предузећа за телекомуникације а.д. "Телеком Србија" Београд, Службе за планирање и изградњу мреже Ниш, деловодни број: Д211-556563/3-2021 од 08.12.2021.године.
Прикључак на јавну саобраћајницу:	Колски и пешачки прилази су предвиђени: - са јужне стране из улице 17. Српских бригада на кат.парц.бр.1718 КО Пролом и - са северне стране са кат.парц.бр.1414 КО Пролом

#### IV ПЛАНСКИ ОСНОВ:

- План генералне регулације Пролом бања ("Сл.лист општине Куршумлија" бр.20/2014)
- Прве измене и допуне Плана генералне регулације Пролом бања ("Сл.лист Општине Куршумлија" бр. 2/2020)

Предметне парцеле се налазе у Просторној целини Пролом бања ознаке II, Урбанистичка зона Б2 , планиране намене земљишта: Стамбено- туристичка зона.

#### Извод плана:

Планским документом планирана је изградња канализације за употребљене воде, канализације за атмосферске воде и изградња водовода II висинске зоне, као и изградња нове БСТС 10/0.4kV за потребе снабдевања нових потрошача.

До изградње канализационе мреже за употребљене воде дозвољава се изградња водонепропусних септичких јама са организованим пражњењем.

#### 1. ОПШТА ПРАВИЛА ГРАЂЕЊА

*1.1. Врста и намена објектата који се могу градити под условима утврђеним планом, односно врсте и намена објектата чија је изградња забрањена у појединачним зонама*

У случају изградње више објекта на парцели (других објекта, као и пратећих и помоћних објекта који су у функцији коришћења главног објекта) не смеју се прекорачити урбанистички параметри за одређени тип изградње и намену парцеле.

Није могућа изградња објекта чија би делатност угрозила животну средину и основну планирану намену.

#### *1.4. Положај објекта у односу на регулациону и грађевинску линију*

Грађевински објекат поставља се предњом фасадом на грађевинску линију, односно, унутар простора оивиченог грађевинском линијом и границама грађења које чине прописана удаљења од граница суседних парцела и суседних објекта.

Објекти могу бити увучени у односну на грађевинску линију предвиђену овим планским документом, уколико постоје разлоги функционалне

или естетске природе.

Подземна грађевинска линија за подземне објекте (делови објекта, склоништа, гараже и сл.) може се утврдити и у појасу између регулационе и грађевинске линије, као и унутрашњем дворишту изван габарита објекта (до граница парцеле и до регулационе линије), ако то не представља сметњу у функционисању објекта или инфраструктурне и саобраћајне мреже.

Није дозвољено грађење између регулационе и грађевинске линије.

#### 1.5. Положај објекта на грађевинској парцели

У зависности од намене, објекат може бити постављен на грађевинској парцели у непрекинутом низу, прекинутом низу, као слободностојећи и као полуатријумски. Код постављања објекта на међи, неопходна је сагласност суседа.

Положај објекта према регулационој линији саобраћајница одређен је грађевинском линијом. Положај објекта према бочним странама парцела дефинисан је минималном удаљеностшћу објекта од граница парцела и минималном удаљеностшћу објекта од суседних објекта. Примењује се строжи параметар.

#### 1.6. Грађевински елементи који могу прелазити грађевинску и регулациону линију

Отворене спољне степенице се могу поставити на предњој фасади објекта ако је грађевинска линија увучена 3,0m у односу на регулациону линију и ако степениште савлађује висину до 0,90m. Степенице које савладавају висину већу од 0,90m улазе у габарит објекта, а самим тим морају се поставити тако да поштују Планом предвиђену грађевинску линију.

#### 1.7. Максимална висина објекта

Висина објекта је:

- На релативној равни терену – растојање од нулте коте до коте слемена (за објекте са косим кровом), односно венца (за објекте са равним кровом);
- На стрмом терену са нагибом према улици (навише), кад је растојање од нулте коте до коте нивелете јавног или приступног пута мање или једнако 2,0m – растојање од нулте коте коте слемена, односно венца;
- На стрмом терену са нагибом према улици (навише), кад је растојање од нулте коте до коте нивелете јавног или приступног пута веће од 2,0m – растојање од коте нивелете јавног пута до коте слемена (венца) умањено за разлику висине преко 2,0m;
- На стрмом терену са нагибом од улице (наниже), кад је нулта кота објекта нижа од коте јавног или приступног пута – растојање од коте нивелете пута до коте слемена (венца);
- За случај да до објекта постоји приступни пут преко приватног пролаза који је под нагибом при чему је разлика од нулте коте до коте нивелете приступног пута већа од 2m растојање од нулте коте јавног пута до коте слемена се умањује за разлику висине преко 2,0m.

Висина објекта се не умањује у случају да је разлика између нулте коте јавног пута и коте нивелете прилазног пута мања од 2,0m.

Нулта кота је тачка пресека линије терена и вертикалне осе објекта.

Вертикална оса објекта је вертикална кроз тежиште основног габарита објекта.

#### 1.8. Кота приземља објекта одређује се у односу на коту нивелете јавног или приступног пута, односно према нултој коти објекта, и то:

- кота приземља може бити највише 1,20m виша од нулте коте;
- за објекте на стрмом терену са нагибом од улице (наниже), када је нулта кота нижа од коте нивелете јавног пута, кота приземља може бити највише 1,20m нижа од коте нивелете јавног пута;

#### 1.9. Индекс заузетости и индекс изграђености

Појединачним правилима грађења дата су оба индекса, при чему је један од индекса обавезујући. Примењује се параметар по избору пројектанта. У обрачун индекса изграђености не улазе подземне етаже, које се користе за помоћни и гаражни простор. Површина гараже које се планирају надземно на грађевинској парцели урачунавају се при утврђивању индекса изграђености. Приликом изградње већег броја објекта на парцели, у обрачун индекса улазе сви објекти који су планирани.

#### 1.10. Услови постављања ограде

Грађевинске парцеле се могу ограђивати зиданом оградом до висине од 0,90m или транспарентном оградом до висине од 1,40m. Зидана ограда се поставља на регулациону линију тако да стубови ограде буду на грађевинској парцели која се ограђује. Могуће је уз сагласност власника суседне парцеле поставити зидану ограду на граници са суседом до висине од 1,40m.

#### 1.11. Изградња помоћних објеката

Помоћни објекат јесте објекат који је у функцији главног објекта, а гради се на истој парцели на којој је саграђен главни стамбени, пословни или објекат јавне намене (гараже, оставе, септичке јаме, бунари, цистерне за воду и сл.). Помоћни објекат се поставља на међи или на растојању од 0,50m од међе, исти могу имати раван или кос кров максималног нагиба кровних равни до 15° са обавезним одводњавањем воде са кровних равни у своју парцелу. Висина венца помоћног објекта не може прећи 3,0m од нулте коте терена.

#### 1.12. Одводњавање површинских вода

Са парцеле врши се слободним падом према риголама, односно према улици (код регулисane канализације, односно јарковима) са најмањим падом од 1,5%. Површинске воде са једне грађевинске парцеле не могу се усмеравати према другој парцели.

#### 1.14. Услови заштите суседних објеката

У тој извођења радова и при експлоатацији, водити рачуна о техничким и еколошким условима на суседним парцелама и о безбедности објекта изграђених на њима (при ископу темеља, одводњавању површинске воде, гаражирању возила, изношењу шуга, смећа и др.).

У фази пројектовања урадити детаљна геолошка истраживања терена, која ће дефинисати дубину и начин безбедносни фундирања објекта,

као и заштиту суседних објеката и постојеће инфраструктуре

#### 1.15. Услови заштите животне средине, хигијенски, заштита о пожару, безбедносни

Мере заштите према нормативима и прописима за конкретну област.

#### 1.17. Услови за архитектонско и естетско обликовање објеката

Спомни изглед објекта, облик крова, примењени материјали, боје и други елементи утврђују се идејним, односно главним архитектонским пројектом, и треба да су у складу са амбијентом и да доприносе очувању визуелног идентитета и унапређењу естетских вредности простора.

Нови објекти својим пропорцијама и архитектуром треба да чине обликовну целину са суседним објектима и блоком у целини.

### ПРАВИЛА ГРАЂЕЊА ПО ЗОНАМА - НАМЕНАМА ПРОСТОРА

#### 3.2.1. Стамбено-туристичка зона

*Доминантна намена објекта:* становиће, угоститељство и туризам;

Процентуална заступљеност доминантних намена на нивоу зоне: 100%-0% становиће : 0%-100% туристичких садржаја;

*Допунска-могућа намена објекта:* пословање, комерцијалне услуге, занатске услуге, трговина, административне услуге, сервисне услуге, здравство, школство, дечије установе, култура и социјалне установе;

*Забрањена намена:* ..... производни објекти, складишта;

*Индекс заузетости:* ..... највећи дозвољени индекс заузетости грађевинске парцеле износи 60%

*Индекс (степен) изграђености:* највећа дозвољена спратност четири нивоа – усклађено са тереном

*Тип објекта који се могу градити*

*на парцели:* ..... слободностојећи, двојни објекти, објекти у прекинутом низу (објекат додирује једну бочну страну парцеле) и у непрекинутом низу (објекат на парцели додирује обе бочне линије парцеле).

*Услови за формирање грађевинске парцеле:*

*Минимална површина*

*грађевинске парцеле:* ..... 300 m<sup>2</sup> за слободностојећи објекат,

*Минимална ширина*

*грађевинске парцеле:* ..... 10,0m за слободностојећи објекат,

*Приликом формирања грађевинске парцеле, од прописаних вредности у погледу величине парцеле и ширине фронта, може се одступити до 5%.*

*Положај објекта у односу на регулациону*

*и грађевинску линију:* ..... Положај објекта у односу на регулациону линију саобраћајница одређен је грађевинском линијом која је на делу предметних парцела удаљена 2,0m од регулационе линије

*Положај објекта у односу на границе*

*грађевинске парцеле:* ..... Најмање дозвољено удаљење основног габарита новог објекта до границе суседне парцеле је за:

- слободностојеће објекте на делу бочног дворишта северне оријентације 1,50m;
- слободностојеће објекте на делу бочног дворишта јужне оријентације 2,00m;

*Најмања дозвољена међусобна*

*удаљеност објеката:* ..... Међусобна удаљеност нових и околних објеката износи половину висине вишег објекта, односно четвртину висине објекта уколико не садржи отворе за осветљење стамбених просторија, али не може бити мања од 4,0m

*Највећа дозвољена висина*

*објекта:* ..... до 12 m

*Услови за архитектонско и естетско*

*обликовање објеката* ..... Спомни изглед објекта, облик крова, материјали и боје и други елементи утврђују се идејним, односно главним архитектонским пројектом, а у складу са наменом објекта. Спомни изглед објекта у посебних амбијенталних вредности усклађује се са конзерваторским условима.

#### *Услови за изградњу других објеката*

*на истој грађевинској парцели:* . На истој грађевинској парцели могу се градити пратећи и помоћни објекти у функцији главног објекта.

#### *Услови и начин обезбеђивања приступа*

##### *парцели и простора за паркирање*

*возила:* ..... Сваки објекат мора да има одговарајућу везу са приступним саобраћајницама, добро организован саобраћај унутар грађевинске парцеле, са функционалним приступом простору за паркирање (гаражирање).

*по Паркинг-простор за мирујући саобраћај обезбеђује се у оквиру парцеле према нормативу: једно паркинг место једном стану (домаћинству),*

*Ограђивање парцеле:* ..... Грађевинске парцеле могу се ограђивати зиданом или живом зеленом оградом до висине од 0,90m, или транспарентном оградом до висине од 1,40m.

#### *Услови прикључења на комуналну и*

*осталу инфраструктуру:* ..... У складу са условима надлежних комуналних и осталих предузећа.

*Зелене површине:* ..... За зеленило и слободне површине предвидети најмање 20% површине грађевинске парцеле.

Објекат пројектовати и реализовати у складу са Правилником о енергетској ефикасности зграда који дефинише енергетске захтеве за нове и постојеће објекте.

## **V УСЛОВИ ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ПРИКЉУЧЕЊЕ НА ИНФРАСТРУКТУРУ**

У поступку издавања локацијских услова прибављени су услови за пројектовање и прикључење на инфраструктуру од имаоца јавних овлашћења:

1. Електродистрибуција Србије д.о.о. Београд Огранак ЕД Прокупље: Услови за пројектовање и прикључење, број: 20700-8S.1.1.0.-D.10.20-331645-21 од 20.12.2021.године са Уговором о пружању услуге за прикључење на дистрибутивни систем електричне енергије број: 20700-8S.1.1.0.-D.10.20-331645-21-UGP од 20.12.2021.године;
2. ЛПКД "ТОПЛИЦА" из Куршумлије Услови за пројектовање и прикључење на систем водоснабдевања, број: 159 од 22.12.2021.године, са графичким прилогом;
3. ЛПКД "ТОПЛИЦА" Куршумлија Услови за пројектовање и прикључење на систем одвођења отпадних вода, број: 160 од 22.12.2021.године, са графичким прилогом;
4. Предузеће за телекомуникације а.д. Телеком Србија Београд, Служба за планирање и изградњу мреже Ниш.Услови, деловодни број: Д211-556563/3-2021 од 08.12.2021.године и
5. Република Србија, Завод за заштиту природе Србије: Решење број: 020-4005/2 од 21.12.2021.године.

## **VI ПРЕТХОДНИ УСЛОВ ЗА ИЗДАВАЊЕ ГРАЂЕВИНСКЕ ДОЗВОЛЕ, ИЗВОЂЕЊЕ РАДОВА И ИЗДАВАЊЕ УПОТРЕБНЕ ДОЗВОЛЕ**

- Предметни пројекат се реализује у заштићеном подручју Радан планине који представља природно добро од изузетног значаја- Парк природе, те је потребно до пријаве радова прибавити од општинског органа надлежног за послове животне средине сагласност на студију процене утицаја на животну средину, односно одлуку да није потребна израда те студије, у складу са тачком 15) Листе пројектата за које се може захтевати процена утицаја на животну средину ("Службени гласник РС", бр. 114/2008).
- У моменту издавања услова не постоји изграђена јавна комунална инфраструктура. Да би се омогућило прикључење објекта на систем одвођења отпадних вода и/или на систем водоснабдевања, потребно је изградити недостајућу комуналну инфраструктуру, односно потребно је, пре издавања грађевинске дозволе, закључити уговор о припремању земљишта између инвеститора на изградњи стамбеног објекта и јединице локалне самоуправе, односно пре издавања употребне дозволе изградити водонепропусну септичку јаму са организованим пражњењем и решети алтернативно снабдевање водом. По изградњи септичке јаме потребно је потписати уговор са овлашћеним предузећем: ЛПКД „Топлица“ за црпљење фекалног садржаја из исте.
- Потребно је пре почетка радова обавестити управљача заштићеног природног добра – ЛП „Србијашуме“, о времену извођења предметних радова, како би овлашћено лице могло да обавља надзор над спровођењем услова и мера под којим се радови могу изводити.
- Након исходовања грађевинске дозволе, приликом пријаве радова потребно је надлежном органу који спроводи обједињену процедуру електронски доставити попуњен, потписан и електронски оверен Уговор о пружању услуге за прикључење на ДСЕЕ који је достављен у прилогу ових услова. Не вршити плаћање пре достављања попуњеног и потписаног Уговора о пружању услуге за прикључење на ДСЕЕ надлежном органу уз захтев за пријаву радова и добијања пријаве радова.
- Прикључење објекта на електро мрежу је могуће након реализације унутрашњег прикључка од новопројектованог ПОММ-2/В до разводне табле објекта и измирења финансијских обавеза дефинисаних Уговором о пружању за прикључење на ДСЕЕ завршетка изградње прикључка и достављања комплетне документације потребне за прикључење.
- Уколико се током радова нађе на геолошко-палеонтолошке или минералошко-петролошке објекте, за које се претпоставља да имају

својство природног добра, извођач радова је дужан да обавести Министарство заштите животне средине, као и да предузме све мере заштите од уништења, оштећења или крађе до долaska овлашћеног лица.

- Пре издавања употребне дозволе постоји обавеза инвеститора да изврши спајање катастарских парцела за које су издати локацијски услови.

## VII ТАКСЕ И НАКНАДЕ

За издавање локацијских услова наплаћују се следеће таксе и накнаде:

- \* Накнада Агенцији за привредне регистре за вођење централне евиденције у износу од 1.000,00 динара,
- \* Републичка административна такса у износу од 2.270,00 динара,
- \* Општинска накнада за услуге издавања локацијских услова у складу са чл. 1. Одлуке о изменама и допунама одлуке о општинским административним таксама и накнадама за услуге које врши општинска управа („Сл. лист општине Куршумлија“, бр. 35/2016), за објекте из класе А у износу од 5.000,00 динара,
- \* РГЗ, Одељење за катастар водова Краљево за издавање уверења о подземним водовима: Републичка административна такса у укупном износу од 1010,00 динара,
- \* РГЗ, Служба за катастар непокретности Куршумлија за издавање копије плана: Републичка административна такса у укупном износу од: 1440,00 динара,
- \* Електродистрибуција Србије д.о.о. Београд, Огранак ЕД Прокупље: Накнада услуге за издавање техничких услова у износу од 4.892,40 динара,
- \* ЛПКД "Топлица"- Куршумлија: накнада за издавање техничких услова за пројектовање и прикључење на систем водоснабдевања у укупном износу од 3.600,00 динара,
- \* ЛПКД "Топлица"- Куршумлија: накнада за издавање техничких услова за пројектовање и прикључење на систем одвођења отпадних вода у укупном износу од 3.600,00 динара,
- \* Предузеће за телекомуникације а.д. Телеком Србија, Дирекција за технику: накнада за издавање услова у укупном износу од 2.030,00 динара и
- \* Завод за заштиту природе Србије: накнада за издавање услова заштите природе у укупном износу од 25.000,00 динара.

## VIII ВАЖЕЊЕ ЛОКАЦИЈСКИХ УСЛОВА

Локацијски услови важе 2 (две) године од дана издавања истих или до истека важења грађевинске дозволе издате у складу са локацијским условима, за катастарску парцелу за коју је поднет захтев.

У случају фазне изградње, локацијски услови важе до истека важења грађевинске дозволе последње фазе, издате у складу са тим условима.

## IX ОСТАЛЕ НАПОМЕНЕ

Саставни део локацијских услова су:

- 1) Идејно решење – Пројекат архитектуре за изградњу слободностојећег објекта са две стамбене јединице са засебним улазима, спратности II, 17. Српских бригада бр.43 на катастарској парцели број 1413/1 и 1413/2 КО Пролом, израђено од стране пројектанта: Студио за пројектовање "Garage Group Architects" Александар Милојковић, предузећник, Учитељ Милина 25а, Ниш, број дела пројекта: 031121-ИДР, Ниш, новембар 2021. године, одговорни пројектант: Александар Милојковић, дипл.инж.арх. лиценца бр. 300 6411 03, али само у погледу елемената утврђених локацијским условима, док су остали приказани детаљи необавезујути у даљој разради техничке документације и
- 2) Услови имаоца јавних овлашћења наведени у делу "V", у деловима који нису у супротности са планским документом.

На основу локацијских услова не може се приступити грађењу објекта, али се може приступити изради Пројекта за грађевинску дозволу и поднети захтев за издавање Решења о грађевинској дозволи у складу са чланом 135. Закона о планирању и изградњи („Сл.гласник РС”, бр. 72/2009, 81/2009, 24/2011, 121/2012, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019-др.закон, 9/2020 и 52/2021).

Инвеститор покреће поступак за издавање решења о грађевинској дозволи подношењем захтева надлежном органу кроз ЦИС. Уз захтев, инвеститор је дужан да приложи доказе прописане чл.16. Правилника о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем

("Сл.гласник РС" бр.68/2019).

Пројекат за грађевинску дозволу израдити у складу са локацијским условима, прописима и правилима струке, чланом 118.а) Закона о планирању и изградњи и Правилником о садржини, начину и поступку изrade и начину вршења контроле техничке документације према класи и намени објекта („Сл. гласник РС“ бр.73/2019).

По издавању локацијских услова, подносилац захтева може поднети приговор Општинском Већу Општине Куршумлија у року од 3 дана од дана достављања локацијских услова. Приговор се подноси преко овог одељења.

#### ПОУКА О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ:

На издате локацијске услове може се поднети приговор Општинском Већу Општине Куршумлија у року од 3 дана од дана достављања локацијских услова. Приговор се подноси преко овог одељења.

#### Локацијски услови се достављају:

1. Подносиоцу захтева,

2. Имаоцима јавних овлашћења:

- "Електродистрибуција" д.о.о., Београд, Огранак ЕД Прокупље,

- ЛПКД "Топлица"- Куршумлија,

- "Телеком Србија" а.д. Београд, Служба за планирање и изградњу мреже НИШ и

- Завод за заштиту природе Србије.

3. Регистратору ради објављивања,

4. Уз досије предмета.

Обрадила:

Саветник на пословима из области урбанизма и обједињене процедуре,

Наташа Ђуровић, дипл.инжењер.

#### ШЕФ ОДЕЉЕЊА:

Снежана Радовић дипл.економиста