

Република Србија  
Број предмета: ROP-ARI-15744-LOC-1/2023  
Заводни број: LU-20/23  
Датум: 27.06.2023. године  
Ариље, Србија

Општинска управа општине Ариље, поступајући по захтеву

на основу члана 53.а Закона о планирању и изградњи ("Службени гласник РС" број 72/2009, 81/2009 – испр. 64/2010 – одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013 – одлука УС, 50/2013 – одлука УС, 98/2013 – одлука УС, 132/2014 и 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019-др.закон, 9/20 и 52/21), Правилника о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем („Сл.гласник РС“ број 68/19), Уредбе о локацијским условима („Службени гласник РС“ 115/20) и Плана генералне регулације Ариље („Службени гласник општине Ариље“ број 1/17) издаје:

### **ЛОКАЦИЈСКЕ УСЛОВЕ**

**за реконструкцију и доградњу постојећег стамбеног објекта, спратности Пр + 0, на катастарској парцели број 599/9 КО Ариље**

#### **1. Подаци о катастарској парцели/локацији и површина катастарске парцеле**

Увидом у електронску базу Републичког геодетског завода, од дана 16.06.2023. године, начин коришћења катастарске парцеле и врста земљишта је следећа:

##### **Парцела 599/9 КО Ариље:**

Начин коришћења земљишта:

- земљиште под зградом и другим објекат, површина 76 м<sup>2</sup>;
- земљиште уз зграду и други објекат, површина 408 м<sup>2</sup>.

Врста земљишта: грађевинско земљиште изван грађевинског подручја.

Укупно површине: 484 м<sup>2</sup>.

На основу Копије катастарског плана водова Републичког геодетског завода, Одељења за катастар водова Ужице (број предмета: 956-307-13921/2023 од дана 01.06.2023. године) на предметној парцели има евидентиран електроенергетски вод.

На основу Копије катастарског плана (број предмета: 952-04-138-11223/2023 од 31.05.2023. године) установљено је да на парцели има евидентиран 1 објекат.

#### **2. Подаци о бројевима катастарских парцела преко којих прелазе прикључци инфраструктуре:**

Према приложеној документацији и условима који су прибављени од имаоца јавног овлашћења наведено је:

- Одељење за инвестиције, јавне набавке и развојне пројекте Општинске управе општине Ариље у својим условима наводи: У достављеном идејном решењу наведено да је

прикључак директан на улицу Стевана Чоловића на катастарској парцели број 716/4 КО Ариље. Увидом у копију плана парцеле (952-04-138-11233/2023) установљено је да предметна парцела нема директан прикључак већ индиректан преко катастарске парцеле број 1420/1 КО Ариље – (Грдовачки поток). Како се не може омогућити прикључење према достављеном идејном решењу, алтернативни начин прикључења подразумева решавање имовинско правних односа за парцелу број 1420/1 КО Ариље и индиректан је.

- У Идејном решењу је наведено да објекат који се реконструише има прикључак на водоводну и канализациону мрежу, и нема потребе за новим прикључком.

- Према условима ЕПС Дистрибуција“ д.о.о. Београд, Огранак Електродистрибуција Ужице технички опис прикључка:

- **Место прикључења објекта:** мерни ормар, иза мерног уређаја
- **Место везивања прикључка на систем:** Постојећи прикључни кабловски вод РР00-А 4x50 мм<sup>2</sup> у КПК на објекту
- **Опис прикључка до мерног места:** На граници парцеле изградити измештени мерни орман за уградњу једног мерног уређаја (МО1) са уземним постољем и прикључним простором (НВ 160 А).

Постојећи прикључни кабловски вод РР00-А 4x50 мм<sup>2</sup> развезати из КПК на објекту и наставити спојницама и каблом истог типа и пресека до новопостављеног МО1. Напојни вод РР00-А 4x50 мм<sup>2</sup> из ТС 10/0,4 kV Трњаци, извод број 3.

### **3.Класа и намена објекта:**

Слободно стојећи објекат- стамбени објекат , спратности Пр+0, је у складу са Правилником о класификацији објеката („Службени гласник РС“ број 22/15) и припада категорији А, класификационе ознаке 111011 – Стамбене зграде са једним станом - Издвојене куће за становање или повремени боравак, као што су породичне куће, виле, викендице, летњиковци, планинске колибе, ловачке куће - (До 400 м<sup>2</sup> и П+1+Пк (ПС)).

### **4.Бруто површина објеката за коју се издају локацијски услови:**

#### **Основни подаци о објекту и локацији**

##### Димензије објекта:

- укупна површина парцеле/парцела: 484 м<sup>2</sup>

- БРГП дела објекта (члан 145.):

- укупна БРГП надземно постојеће: 76,00 м<sup>2</sup>

- укупна БРГП надземно постојеће + планирано: 113,00 м<sup>2</sup>

- укупна БРУТО изграђена површина постојеће и планирано: 113,00 м<sup>2</sup>

- укупна НЕТО површина постојеће: 64,00 м<sup>2</sup>

- укупна НЕТО површина постојеће + планирано: 93,60

- површина приземља бруто постојеће+планирано: 113,00 м<sup>2</sup>
- површина земљишта под објектом/заузетост постојеће и доградња: 113,00 м<sup>2</sup>
- спратност (надземних и подземних етажа): Пр+0
- висина објекта (венац, слеме, повучени спрат и др.) према локацијским условима: Венац 6.20 м
- апсолутна висинска кота (венац, слеме, повучени спрат и др.): Венац 335,70 мнв
- спратна висина: Приземље 2.70 м
- број функционалних јединица/број станова: 1
- број паркинг места: 1

материјализација објекта:

- материјализација фасаде: Демит фасада
- оријентација слемена: североисток-југозапад
- нагиб крова: 27°
- материјализација крова: Цреп

процент зелених површина: - 69,00 % (25%)

индекс заузетости: - 23,35% (40%)

индекс изграђености: - -

**Текстуална документација Идејног решења:**

Постојећи објекта

Постојећи стамбени објекат легализован је у поступку озакоњења на основу Решења Општинске управе Ариље под бројем IV 03 број 351-5170/17 од дана 10.9.2018. године.

Објекат је изграђен на катастарској парцели број 599/9 КО Ариље. Спратност је П+0 (приземље). Кота терена објекта је за 60 цм нижа од коте пода објекта.

У приземљу објекта налазе се трем, ходник, дневна соба, кухиња, две спаваће собе и купатило. Нето површина објекта је 64,10 м<sup>2</sup> а бруто површина објекта је 76 м<sup>2</sup>.

Зидови објекта су рађени од опеке дебљине 25 цм, таваница је рађена као дрвена, систем тавањача, при чему је спратна висина објекта 270 цм.

Кровна конструкција објекта је изведена од дрвета, кров је четвороводан, покривен црепом.

Објекат је прикључен на водоводну и канализациону мрежу као и на електродистрибутивни систем.

Обликовне и функционалне карактеристике објекта

Хоризонтални габарит и димензије објекта условљавају, односно формирају грађевинске линије, дефинисане регулационо нивелационим елементима према Плану Генералне Регулације Ариље. Нето и бруто грађевинске површине су срачунате према урбанистичким параметрима и правилу струке.

Објекат је правилног полигоналног облика.

Кота пода приземља стамбеног објекта виша је за око 70 цм у односу на коту терена. Висина слемена највише тачке крова је 6.20 м рачунато од коте терена.

У приземљу предметног објекта смештена је дневна зона коју чине: дневна соба, кухиња и трпезарија, ходник, две спаваће собе, купатило и остава.

За објекат на парцели предвиђено је 1 паркинг место.

## **5. Подаци о правилима уређења и грађења:**

Предметна катастарска парцела је обухваћена Планом генералне регулације Ариље („Службени гласник општине Ариље“ број 1/17) и налази се у урбанистичкој целини 3.11 у зони становање средњих густина С1. - Парцела се граничи са парцелом 1420/1 КО Ариље која представља поток, чији је имаоцац права на земљишту: Република Србија

**Предметна парцела се условно може сматрати грађевинском под условом да се обезбеди начин приступа на јавну саобраћајну површину, према условима Одељења за инвестиције, јавне набавке и развојне пројекте.**

### **Дозвољена намена**

#### **Претежна намена:**

- стамбени породични објекти са максимално 3 стамбене јединице;

#### **Пратеће намене:**

- пословање и услужно занатство компатибилно основној намени становања, које не угрожава животну средину;

- објекти за чување пољопривредних производа (хладњаче) површине до  $P=150 \text{ m}^2$ ;

- помоћни објекта у функцији главног објекта (гаража, остава и сл.);

- објекти јавних намена;

- верски објекти;

- инфраструктурни објекти.

**Регулациона линија** јесте линија која раздваја површину одређене јавне намене од површина предвиђених за друге јавне и остале намене.

**Грађевинска линија** јесте линија на, изнад и испод површине земље и воде до које је дозвољено грађење основног габарита објекта.

*Грађевинска линија се налази на 10 метара од регулационе линије улице Стевана Чоловића.*

Положај објекта на парцели дефинише се:

- грађевинском линијом у односу на регулациону линију,
- удаљеношћу у односу на границу суседне парцеле и објеката на њој,
- удаљеношћу у односу на друге објекте на парцели

Грађевинска линија је линија до које је дозвољена:

- изградња нових објеката,
  - доградња постојећих објекта.
- Грађевинска линија може да се поклапа са регулационом линијом на грађевинској парцели или се налази на одређеном растојању које је дефинисано на графичком прилогу Карта урбанистичке регулације.
  - За објекте који имају индиректну везу са јавним путем преко приватног пролаза грађевинска линија се утврђује у односу на границу приватног пролаза. Удаљеност од границе пролаза усклађује се претежном удаљеношћу грађевинске линије у тој урбанистичкој зони и не може износити мање од 3,0 м.
  - За објекте у обухвату постојећих важећих или простора планираних за израду нових планова детаљне регулације, грађевинска линија дефинише се тим плановима.

Уколико постојећи објекат делом излази испред планом дефинисане грађевинске линије, а уколико не омета јавну површину (регулациону линију), саобраћајну прегледност или суседа на планираној грађевинској линији, могуће га је реконструисати, адаптирати и санирати. Доградња је могућа само унутар планом дефинисане грађевинске линије.

Подземна грађевинска линија може се утврдити и у појасу између регулационе и грађевинске линије, као и у унутрашњем дворишту изван габарита објекта, ако то не представља сметњу у функционисању објекта или инфраструктурне и саобраћајне мреже.

#### **Тип изградње:**

- Слободностojeћи објекти (објекат не додирује ни једну линију грађевинске парцеле),
- Двојни објекти .

#### **Индекси:**

##### **Индекс изграђености**

Индекс изграђености парцеле представља однос (количник) бруто развијене грађевинске површине и укупне површине грађевинске парцеле.

Бруто развијена грађевинска површина је збир површина свих надземних етажа објекта, мерених у нивоу подова свих делова објекта - спољне мере ободних зидова (са облогама, парапетима и оградама).

##### **Индекс заузетости**

Индекс заузетости парцеле представља однос габарита хоризонталне пројекције објекта и укупне површине грађевинске парцеле, изражен у процентима.

**Највећи дозвољени индекс заузетости је 40%.**

На постојећим изграђеним грађевинским парцелама чији је индекс заузетости већи од дозвољеног, могућа је реконструкција и пренамена постојећих објеката.

### **Спратност:**

Три надземне етаже

- Пр+1+Пк,
- Пр+2.
- Дозвољена је изградња подрумске или сутеренске етаже уколико не постоје сметње геотехничке и хидротехничке природе
- Висина надзетка поткровне етаже за објекте свих намена износи максимално 1,6 м, рачунајући од коте пода поткровне етаже до тачке прелома кровне косине.

### **Положај објеката на парцели:**

Новопланирани објекти се постављају у оквиру дефинисаних грађевинских линија (Графички прилог број 2 „Карта урбанистичке регулације“).

Најмање дозвољено растојање основног габарита (без испада) новог објекта и линије суседне грађевинске парцеле је за:

1. слободностојеће објекте на делу бочног дворишта северне оријентације - 1,50 м;
2. слободностојеће објекте на делу бочног дворишта јужне оријентације - 2,50 м;
3. двојне објекте и објекте у прекинутом низу на бочном делу дворишта - 4,00 м;

### **Услови за постојеће објекте:**

Постојећи објекти могу се реконструисати, адаптирати и санирати у постојећим габаритима.

-Постојећи објекти могу бити дограђени уз поштовање планираних урбанистичких параметара.

-Постојеће објекте који се налазе у појасу регулације планираних саобраћајница уклонити приликом привођења земљишта планираној намени.

-Постојећи објекти који делом задиру у планирану грађевинску линију, задржавају се уз услов да се доградња врши у складу са планираном грађевинском линијом.

-Уколико је постојећи објекат на мањој удаљености од границе суседне парцеле, од планом прописане, није дозвољено отварање отвора на фасади изузев на помоћним просторијама са парапетом минималне висине од 1,80 м или фиксни "стаклени зидови" (стаклене призме) за нужно осветљење просторија.

### **Приступ и паркирање на парцели:**

Парцела мора имати директан приступ на јавну саобраћајну површину или посредно преко приватног пролаза уз следеће услове:

- Оптималне дужине 50 м и минималне ширине 3.5м. Минимална ширина приступног пута који се користи за повезивање две до четири грађевинске парцела са јавном саобраћајницом је 3,5 м и оптималне дужине до 100 м.
- Минимална ширина приступног пута који се користи за повезивање више од четири грађевинске парцела са јавном саобраћајницом је 5,0 м и оптималне дужине до 200 м.
- Ако се приступни пут користи за једну грађевинску парцелу, може се формирати и у оквиру те парцеле, а ако се користи за повезивање две или више грађевинских парцела са јавном саобраћајницом, формира се као посебна парцела.
- приступни пут, којим се обезбеђује приступ грађевинској парцели са изграђеним објектима, може бити минималне ширине 3.0 м.

Паркирање обезбедити унутар парцеле уз услов

- 1 стан / 1 ПМ
- за пословање на  $70 \text{ м}^2$  / 1 ПМ, односно 1 пословна јединица / 1 ПМ.

#### **Архитектонско обликовање и материјализација:**

Објекте градити од квалитетних, савремених материјала, са циљем постизања већих разреда у смислу енергетске ефикасности. У обликованом смислу, објекте уклопити у постојећи амбијент. Кровови обавезно коси, максималног нагиба до  $45^\circ$ .

#### **Минимални степен комуналне опремљености:**

- обезбеђен излаз на јавни пут,
- могућност прикључења на електроенергетску и мрежу водовода и канализације,
- решено одлагање комуналног отпада.

#### **Остала правила:**

Приликом пројектовања придржавати се важећих прописа и норматива за пројектовање ове врсте објеката и прописа за стабилност објеката.

На постојећим изграђеним парцелама, које су мање од прописаних дозвољена је реконструкција, доградња или замене објеката до највећег дозвољеног степена заузетости. Могућа је промена намене из стамбене у пословну.

- минимални проценат зелених површина на парцели – **25 %**.

#### **Вранечки поток:**

Вранечки поток је лева притока реке Велики Рзав. Поток тече границом К.О. Вране и К.О.Грдовићи а у доњем току тече поред улице С. Чоловића као отворени канал обрађен у камену и бетону до улива у реку Велики Рзав.

Овај поток прихватити у цевни профил у склопу саобраћајне површине, који ће имати улогу кишног колектора за прихват кишне канализације овог подручја.

### **Општа правила грађења:**

#### **Кота приземља нових објеката**

Кота приземља објеката одређује се у односу на коту нивелете јавног или приступног пута. Кота приземља објеката на равном терену не може бити нижа од коте нивелете јавног или приступног пута, односно треба да је у односу на коту нивелете јавног или приступног пута виша за минимално 0,15 м а највише 1,20 м.

Код објеката са подрумом или сутереном коту приземља усагласити тако да максимално 1/3 висине подрума буде изнад земље, док код сутерена треба омогућити да 1/2 површине бочних страна сутерена објекта буде ван терена како би се обезбедило правилно проветравање и осветљавање сутеренских просторија.

За објекте који имају индиректну везу са јавним путем преко приватног пролаза, кота приземља утврђује се у односу на коту пролаза а у складу са горе наведеним параметрима.

#### **Одводњавање површинских вода:**

Одводњавање са грађевинске парцеле вршити слободним падом према риголама, односно према улици, са најмањим падом од 1,5 %.

Површинске воде са једне грађевинске парцеле не могу се усмерити према другој парцели. Насипање терена не сме угрозити објекте на суседним парцелама, а одвођење површинских вода мора бити контролисано.

#### **Одлагање отпада**

Одлагање отпада врши се у одговарајуће посуде у сопственом дворишту за породичне стамбене објекте, односно у контејнере смештене на погодним локацијама у склопу парцеле или у одговарајућим просторијама у објекту за вишепородичне и пословне објекте, а у складу са прописима за објекте одређене намене.

Одлагање комуналног кућног отпада за вишепородичне зграде решавати у оквиру парцеле у складу са важећим стандардима.

Са парцела на којима је планирана изградња или су изграђени пословни и производни објекти потребно је предвидети и уредити место за одлагање комуналног отпада. За смештај контејнера потребно је осигурати посебан простор ограђен зеленилом. Одлагање других врста отпада потребно је уредити у складу са законским прописима, зависно од врсте отпада. У зависности од врсте производње, односно врсте и карактера отпада, отпадни производни продукти се одлажу на прописану локацију и на прописани начин, у складу са врстом отпада.

#### **Заштита суседних објеката**

На грађевинским парцелама није дозвољена било каква изградња која би могла угрозити објекте на суседним парцелама и њихову функцију.

Код грађења објеката на граници катастарске парцеле према суседу водити рачуна да се објектом или неким његовим елементом (испадом, стрехом и сл) не угрози ваздушни, односно подземни простор суседне парцеле.



Приликом формирања градилишта и изградње потребно је обезбедити све објекте на парцели као и суседне објекте у погледу статичке стабилности.

## **6. Услови заштита животне средине**

Према члану 3. Закона о процени утицаја на животну средину („Службени гласник РС“ 135/2004 и 36/2009) и Уредби о утврђивању Листе пројеката за које је обавезна процена утицаја и Листе пројеката за које се може захтевати процена утицаја на животну средину („Службени гласник РС“ број 114/2008) планирано извођење радова није предмет процене утицаја на животну средину.

## **7. Услови за пројектовање и прикључење/укрштање и паралелно вођење:**

### **Услови за пројектовање и прикључење на јавну саобраћајну површину:**

Прикључење на јавну саобраћајну површину се остварује према условима Одељења за инвестиције, јавне набавке и развојне пројекте (број предмета: УПП 55/23 од дана 05.06.2023. године).

### **Услови за пројектовање/укрштање и паралелно вођење на електроенергетску мрежу:**

Према условима Електродистрибуција Србије д.о.о. Београд, Огранак Електродистрибуција Ужице (број предмета: 2540400-D-09.16.-247742/2-23 од дана 06.06.2023 .године), уз констатацију да изградња објекта није могућа без испуњења додатних услова:

1. Закључивање уговора о припремању земљишта између инвеститора са имаоцем јавног овлашћења " Електродистрибуција Србије д.о.о. Београд, Огранак Електродистрибуција Ужице за измештање постојећег кабловског вода на предметној парцели
2. Закључивање уговора о успостављању права службености између власника послужног добра и имаоца јавног овлашћења Електродистрибуција Србије д.о.о. Београд, Огранак Електродистрибуција Ужице ради измештања постојећег прикључка из објекта на границу парцеле број 599/9 КО Ариље до јавне површине улице Стевана Чоловића.

### **-Додатни услови за прикључење објекта на ДСС:**

-Након исходавања 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. (број уговора: 2540400-D-09.16.-247742/3-23-UGP од дана 06.06.2023. године).

### **Водни услови:**

Према обавештењу ЈВП "СРБИЈАВОДЕ" Београд, Водопривредни центар "Морава" Ниш Секција "Ужице" (број предмета: 6130/1 од 15.06.2023. године).

## **8. Подаци о постојећим објектима које је потребно уклонити пре грађења:**

Увидом у захтев и Идејно решење нису назначени објекти за уклањање.

## **9. Рок важења локацијских услова:**

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.

## 10. Посебни услови:

- Обавеза инвеститора – За добијање грађевинске дозволе, поред електронског захтева у складу са Правилником о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем – („Службени гласник РС“ 68/19)- члан 16, потребно је поднети одговарајућу документацију - Пројекат за грађевинску дозволу у складу са чланом 118а. и 135. Закона о планирању и изградњи („Сл. гласник РС“, бр. 72/2009, 81/2009-исп., 64/2010-одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013- одлука УС, 50/2013-одлука УС, 98/2013- одлука УС, 132/2014 и 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019-др. закон, 9/20 и 52/21) и одговарајућу административну таксу.
- Обавеза инвеститора је да реши све имовинско правне односе везане за остваривање прикључка на јавну саобраћајну површину.
- **Инвеститор је дужан да у потпуности испоштује услове од имаоца јавних овлашћења који су саставни део Локацијских услова.**

**Геолошке карактеристике: за ову локацију нема детаљних истражних радова. Обавеза инвеститора је да изврши испитивање терена пре израде техничке документације.**

**Напомена:** Овај орган има границе овлашћења које су дефинисане чланом 8ђ. Закона о планирању и изградњи ("Службени гласник РС" број 72/2009, 81/2009 – испр. 64/2010 – одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013 – одлука УС, 50/2013 – одлука УС, 98/2013 – одлука УС, 132/2014 и 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019, 9/2020 и 52/21).

Истим чланом, ставом 9. је дефинисано и:

„ У случају штете настале као последица примене техничке документације, на основу које је издата грађевинска дозвола или решење из члана 145. овог закона, за коју се накнадно утврди да није у складу са прописима и правилима струке, за штету солидарно одговарају пројектант који је израдио и потписао техничку документацију, вршилац техничке контроле и инвеститор.“

### Услови заштите од пожара

При пројектовању планираних радова, пројектанти су дужни да се придржавају важећих прописа и норматива протипожарне заштите објеката и насеља. Ради заштите од пожара планираним објектима је неопходно обезбедити приступне путеве за противпожарна интервентна возила, а објекте извести тако да се првенствено онемогући ширење евентуалног пожара.

### Заштита од земљотреса:

Подручје Плана генералне регулације се налази у сеизмичкој зони 8 степена МКС. Сеизмички hazard у овој категорији терена износи I=80 MSK-64.

Основне смернице које треба примењивати су следеће:

- обавезна примена важећих сеизмичких прописа при реконструкцији постојећих и изградњи нових објеката;
- обезбедити довољно слободних површина које прожимају урбане структуре а посебно водити рачуна о системима изградње, габаритима, спратности, лоцирању и фундаирању објеката.

**Елаборат енергетске ефикасности** за зграде израђен према прописима о енергетској ефикасности зграда.

Сви потребни елаборати и студији уз пројекат за грађевинску дозволу прилажу се у складу са чланом 59. Правилника о садржини, начину и поступку израде и начину вршења контроле техничке документације према класи и намени објеката.

**Поука о правном средству:**

На издате локацијске услове може се поднети приговор надлежном Општинском већу Општине Ариље року од три дана од дана достављања локацијских услова а преко система за електронско подношење пријава а преко система за електронско подношење пријава. Уз приговор се подноси и доказ о уплати локалне административне таксе у износу од 260,00 динара на рачун бр.840-742251-843-73 модел 97, позив на број 86-004 а све у складу са Одлуком о локалним административним таксама („Службени гласник општине Ариље“ 10/2012).

**ПРИЛОЗИ:**

Саставни део локацијских услова је графички прилог - идејно решење (број техничке документације: ИДР 6/23 од маја 2023. године), израђено од стране [REDACTED], Главни пројектант: [REDACTED], Одговорно лице пројектанта: [REDACTED] и услови имаоца јавних овлашћења.

**ОПШТИНА АРИЉЕ**

- Општинска управа –

Број предмета: ROP-ARI-15744-LOC-1/2023

LU-20/23, 27.06.2023.год.

**НАЧЕЛНИК ОПШТИНСКЕ УПРАВЕ**

**Драгана Ерић**