

Република Србија
Број предмета: ROP-ARI-5040-LOC-3/2022
Заводни број: LU-10/22
Датум: 30.03.2022. године
Ариље, Србија

Општинска управа општине Ариље, поступајући по захтеву [REDACTED] у [REDACTED] 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 изградњу пословне зграде-зграда која се употребљава у пословне сврхе, зграда за трговину на велико и мало, затворено складиште, спратности П-П+1 на катастарској парцели 1037/1 КО Ариље

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

Увидом у електронску базу Републичког геодетског завода, од дана 28.03.2022.године начин коришћења катастарске парцеле и врста земљишта је следећа:

Парцела 1037/1 КО Ариље

Подаци о земљишту:

-остало вештачки створено неплодно земљиште, површине 2910 м²

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица: 22 АВГУСТ

Број парцеле: 1037/1

Површина м²: 2910

Број листа непокретности: 2967

Подаци о делу парцеле

Број дела: 1

Врста земљишта: ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ИЗВАН ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА

Култура: ОСТАЛО ВЕШТАЧКИ СТВОРЕНО НЕПЛОДНО ЗЕМЉИШТЕ

Површина м²: 2910

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:

[REDACTED]

Лице уписано са матичним бројем:

ДА

Врста права:

СВОЈИНА

Облик својине:

ПРИВАТНА

Удео:

1/1

Терети на парцели - Г лист

Терет број:

*

Врста терета:

ОСТАЛЕ ЗАБЕЛЕЖБЕ

Датум уписа:

28.3.2012.

Трајање терета:

Датум престанка:

Опис терета:

*

Забележба парцеле

*** Нема забележбе ***

* Извод из базе података катастра непокретности.

Према прибављеној Копији катастарског плана водова (број предмета: 956-307-5239/2022 од дана 08.03.2022.године) на предметној парцели 1037/1 КО Ариље је евидентиран електровод.

На основу Копије плана(број предмета: 952-04-138-4503/2022) на парцели 1037/1 КО Ариље нема евидентираних објеката.

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 :

-да се планирани објекат прикључује директно на новопројектовану саобраћајницу Ариље 74.

-да се прикључак на водоводну мрежу према условима ЈКП „Зелен“ може извести са новопројектованог цевовода РЕНД димензије DN110, који се налази на путу 22. Августа, К.П. број 1416 КО Ариље, цевоводом од РЕНД димензије DN110 и радног притиска од 10 бара ка водомерном шахту.

-да се прикључак на канализациону мрежу према условима ЈКП „Зелен“ може извести на постојећи канализациони шахт који се налази на путу 22. Августа, К.П. број 1416 КО Ариље.

-да је место везивања прикључка на електроенергетски систем : Прикључни простор постојећег ИМО1 за пумпу за наводњавање на бетонском постољу поред РО6.

Опис прикључка до мерног места: Изградити ИМО1 са уземним постољем са обезбеђеним кабловским прикључним простором.

Изградити кабловски вод 1 кВ РР00-А 4х25 мм2 од прикључног простора постојећег ИМО1 до прикључног кабловског простора новопостављеног ИМО.

ЕПС Дистрибуција“ д.о.о. Београд, Оранак Електрдистрибуција Ужице у својим условима није навео преко којих парцела прелази електрп енергетска мрежа, као ни катастарску парцелу где се налази место прикључења.

3.Класа и намена објекта:

Слободностојећи објекат-Пословна зграда-зграда која се употребљава у пословне сврхе, зграда за трговину на велико и мало, затворено складиште, спратности П-П+1 је у складу са Правилником о класификацији објеката („Службени гласник РС“ број 22/15) и припада Б категорији,

класификационих ознака:

-123001-Зграде за трговину на велико и мало –Трговачки центри, зграде са продавницама, робне куће, издвојене продавнице, апотеке и бутици, сајамске хале, простори за аукције и изложбе, затворне пијаче, сервисне станице за моторна возила итд до 400 м² и П+1 (39,18 %);

-122011-Пословне зграде-зграде које се употребљавају у пословне сврхе, за административне и управне сврхе(банке, поште, пословне зграде локалне управе и државних тела и др.) до 400 м² и П+1 (21,16 %);

-125221- затворена складишта –специјализована складишта затворена с најмање три стране зидовима или преградама до 1500 м² и П+1 (39,66 %).

4.Бруто површина објекта за коју се издају локацијски услови:

Димензије објекта:

-укупна површина парцеле/парцела:

пре парцелације: 2910,00 м²

после парцелације: 2313,00 м²

-укупна БРТП надземно: 621,48 м²;

-укупна БРУТО изграђена површина: 621,48 м²;

-укупна НЕТО површина: 594,05 м²;

-површина приземља: 368,69 м²;

-површина земљишта под објектом/заузетост: 488,10 м²;

-спратност (надземних и подземних етажа): П-П+1;

-висина објекта (венац, слеме, повучени спрат и др.) према локацијским условима: висина венца: 4,09-7.03 м, висина слемена 8,97 м;

-апсолутна висинска кота (венац, слеме, повучени спрат и др.) према локацијским условима: висина венца 332,42-335.86 м висина слемена 337,80 м;

-спратна висина: приземље 3.94 м спрат 3.00 м;

-број функционалних јединица/број станова: 1;

-број паркинг места: 12;

Материјализација објекта:

материјализација фасаде: Панел ПИР;

оријентација слемена: Север-југ;

нагиб крова: 6°;

материјализација крова: Панел ПИР;

Процент зелених површина:

пре парцелације: 38.17%; након парцелације: 22.21%

Индекс заузетости:

пре парцелације: 16.77%; након парцелације: 21.10%

Индекс изграђености:

пре парцелације: 0.21; након парцелације: 0.27

Технички опис:

УРБАНИСТИЧКА ДИСПОЗИЦИЈА

Основни габарит објекта је правилног облика, максималних димензија габарита у основи приземља 29,50 x 19,00м, спратности од П до П+1. Објект је позициониран на парцели 1037/1 К.О. Ариље. Објект се својом дужом страном пружа у правцу север-југ. Колски улаз на парцелу је са планираног пута који ће се граничити са предметном парцелом целом северном страном и који је у оквиру ППР Ариље означен као Улица Ариље 74 (парцелацијом ће се део парцеле издвојити како би се од ње формирала јавна површина- Улица Ариље 74). Паркирање је решено у оквиру парцеле, у дворишту.

ФУНКЦИОНАЛНА ОРГАНИЗАЦИЈА ОБЈЕКТА

Објект је по својој функцији пословна зграда која се састоји од зграде за трговину на велико и мало- агро апотека са продајом резервних делова и пратећим просторијама; пословни простор намењен канцеларијском простору и затворено складиште-магазин.

КОНСТРУКЦИЈА ОБЈЕКТА

У конструктивном погледу објект је скелетни систем са носећим стубовима и гредама. Темелјење објекта је на истој дубини, на бетонским стопама повезаних по обиму гредом од армираног бетона. Темелји се постављају преко слоја шљунка дебљине 20цм. Преко тампона набијеног шљунка поставља се армирано-бетонска плоча са феробетоном као завршним слојем. Фасадни зидови изводили би се од ПИР панела дебљине према енергетском прорачуну или термоизолационих панела са испуном од камене вуне. Кровна конструкција је челична решетка, са нагибом од 6°, на две воде, односно једну воду у делу изнад првог спрата. Кровни покривач је ПИР панел дебљине према енергетском прорачуну или термоизолационих

панела са испуном од камене вуне. Одвођење атмосферских вода решено је системом хоризонтаних олука, одакле се вода олучним вертикалама од пластифицираног челичног лима спушта и одводи ван објекта. Фасадна боја панела је по избору пројектанта (антрацит у комбинацији са жутом бојом).

АРХИТЕКТУРА ОБЈЕКТА

Унутрашња обрада подова су феробетон и керамичке плочице у зависности од намене просторија. Унутрашња обрада зидова и плафона је панел, дисперзија или керамика на ГКП. Спољна столарија Сви отвори на фасади затворени су алуминијумском грађевинском столаријом са термопан стаклом односно роло вратима за улаз и излаз робе. У обликовном смислу објекат је са геометријски правилним и линијским елементима, чијим изгледом се трудило да што мање подсећа на своју намену складиште.

5. Подаци о правилима уређења и грађења:

Предметна катастарска парцела је обухваћена Планом генералне регулације Ариље („Службени гласник општине Атриље“ број 1/17) и налазе се у урбанистичкој целини 2.13, у зони грађења: радна зона.

Део предметне парцеле је планиран за јавну саобраћајну површину. Потребно је извршити издвајање јавног од осталог земљишта и формирати грађевинску парцелу.

Намена земљишта:

Под радним зонама подразумевају се површине намењене за производне индустријске погоне, малу привреду, занатство, складишта, трговину, сервисе, пословне и пратеће садржаје.

Размештај ових зона је условљен затеченим стањем, тако да се постојеће радне зоне задржавају а формирањем нових ствара се могућност за даљи одрживи привредни развој и измешање појединих некомпатибилних делатности из стамбених блокова.

Планско решење у погледу даљег развоја индустрије има за основни циљ стварање услова и погодности за даљи развој приватне иницијативе и предузетничког духа, кроз унапређење инфраструктурне опремљености постојећих локација које је, могуће интензивније користити и просторно проширити и формирање нових зона, опремљених примарном инфраструктуром, са циљем проширења понуде локација за смештај малих и средњих предузећа.

Досадашњим развојем привреде формирано је више појединачних радних зона.

Радне зоне намењене су за лоцирање производних капацитета превасходно лаке прерађивачке индустрије која не загађује околину, уз могућност смештаја и погона производног занатства, складишних капацитета и сл. У циљу унапређења постојеће структуре привреде, боље искоришћености људских ресурса и знања, као и могућностима развоја и имплементације нових технологија у производни процес, могуће је формирати и одговарајући технолошки парк локално-регионалног карактера, са претежно едукационо-иновационом функцијом. У том циљу, неопходна је сарадња и партнерство локалне самоуправе, високообразовних и научних институција, удружења предузетника и других заинтересованих актера, од које ће директно и зависити формирање технолошког парка. Он би имао и улогу „бизнис инкубатора“, како би кроз услуге администрације, маркетинга и сл. пружао релевантну подршку у развоју идеја током почетног периода пословања малих и средњих предузећа.

Приликом изградње у оквиру радних зона треба водити рачуна о лоцирању сродних производних технологија које би се међусобно употпуњавале.

Неопходно је интензивирати подизање високих зелених засада као заштитних коридора, по ободу блокова у циљу заштите животне средине.

Интерни саобраћај унутар локација решити уз обавезу формирања протовпожарног пута и паркинг простора.

Дозвољена изградња:

- индустријски и занатски производни комплекси,

Пратеће намене:

- услужно-комерцијалне делатности, производно занатство, трговина на велико и мало, сервиси, спорт и рекреација као и објекти пратеће саобраћајне и комуналне инфраструктуре.

Врста и намена објекта чија је изградња забрањена:

Забрањена је изградња свих објеката у којима се обављају делатности које могу да угрозе околне објекте и животну средину, као и објекти који се по архитектонско грађевинском склопу не уклапају у окружење.

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 Главне галске саобраћајнице и 6 метара од планиране саобраћајнице Улица Ариље 74.

Тип изградње:

- Слободностојећи објекти (објекат не додирује ни једну линију грађевинске парцеле).

Индекси:

Индекс израђености 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, парпетима и оградама).

Индекс заузетости

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

Индекс заузетости у радној зони:

- под затвореним објектима –макс- 40%,
- отворене манипулативне и надкривене површине макс 40%,

Минимални проценат зелених површина- мин 20%.

Спратност:

- производни део: П приземље са технолошки потребном висином,
- изузетно производни део: П+1 уколико то дозвољава технолошки процес, при чему је максимална висина коте венца објекта 10м,
- административно-управни део: макс- П+2,
- Дозвољена је изградња подрумске или сутеренске етажне уколико не постоје сметње геотехничке и хидротехничке природе.

Положај објеката на парцели:

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

- Минимална удаљеност објекта од бочних граница парцела:
- 3,5 м – мин за формирање протипожарног пута

Уколико је намена суседне парцеле **становане** било ког типа, минимално растојање објекта границе парцеле износи 10,0 м.

Пристап и паркирање на парцели:

Смештај возила решавати у оквиру сопствене парцеле, изван површине јавног пута, изградњом паркинга или гаража уз услов који је дат за сваку намену посебно.

Паркинге за транспорта возила предвидети у оквиру парцеле.

Паркирање у радној зони се планира у оквиру припадајућих парцела.

- Парцела мора имати директан пристап на јавну саобраћајну површину или посредно преко приватног пролаза минималне ширине 6,5 м (5+1,5).
- Паркирање обезбедити унутар парцеле уз услов : 1 ПМ / 200 м бруто површине.

Минимални степен комуналне опремљености:

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

Остала правила:

- На простору између грађевинске и регулационе линије, као и случају граничења са непроизводним наменама, формирати појас заштитног зеленила, уз могућност комбиновања са паркинг простором.

- Извршити максимално озелењавање слободних површина, ради заштите од прашине, буке и др. За озелењавање користити аутохтоне биљне врсте које задовољавају критеријуме као што су брз раст, естетске вредности и отпорност на загађиваче.

- Приликом пројектовања придржавати се важећих прописа и норматива за пројектовање ове врсте објеката и прописа за стабилност објеката. Фундирање објеката вршити након прибављања података о геоморфолошким карактеристикама земљишта.

- У складу са Законом о процени утицаја на животну средину и у складу са Уредбом о утврђивању Листе пројеката за које је обавезна процена утицаја и Листе пројеката за које се може захтевати процена утицаја на животну средину, потребно је надлежном органу поднети Захтев за одлучивање о потреби процене утицаја на животну средину.

- у Студији о процени утицаја на животну средину утврдити неопходне мере заштите животне средине за предметни индустријски објекат или постројење и то: током изградње, током експлоатације и у случају хаварије.

- Објекти који у свом технолошком процесу производе отпадне воде чији ниво загађења прелази допуштени ниво, морају имати своја интерна постројења за пречишћавање отпадних вода (предtretман технолошких отпадних вода).

Архитектонско обликовање и материјализација:

Објекте градити од квалитетних, савремених материјала, са циљем постизања већег разреда у смислу енергетске ефикасности. Кровови обавезно коси, максималног нагиба до 45°.

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.

Одлагање отпада

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.

Минимална величина парцеле: 20 ари;

Минимална ширина фронта парцеле : 20 м

6.Услови заштите 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) изградња планираног објекта није предмет процене утицаја на животну средину.

7. Услови за пројектовање и прикључење/укрипање и паралелно вођење:

Услови за пројектовање и прикључење на јавну саобраћајну површину:

Прикључење на јавну саобраћајницу се остварује према условима Одељења за инвестиције, јавне набавке и развојне пројекте (број предмета: УПП 4/22 од 17.03.2022.године).

-Неопходно је да инвеститор закључи Уговор о изградњи недостајуће инфраструктуре и да у поступку добијања грађевинске дозволе достави надлежном органу који спроводи обједињену процедуру електронским путем, попуњен, потписан и електронски оверен Уговор, ако услов за добијање грађевинске дозволе.

Услови за пројектовање и прикључење на водоводну и канализациону мрежу:

Постоје технички услови за прикључење на водоводну и канализациону мрежу. Према условима ЈКП „Зелен“ (број предмета :ROP-ARI-5040-LOC-2-HPAP-5/2022 од дана 16.03.2022.године).

Услови заштите од пожара:

Заштиту од пожара остварити према условима Министарства унутрашњих послова, Сектор за ванредне ситуације, Одељење за ванредне ситуације у Ужицу (број : 217/3860/22 од дана 09.03.2022.године).

Водни услови:

Према условима Јавноводопривредног предузећа „Србија воде“ Београд, Водопривредни центар „Морава“ Ниш, Секција „Ужице“ Ужице (број предмета: 2545/1 од 17.03.2022.године).

Услови за пројектовање/укрипање и паралелно вођење са електроенергетском мрежом:

Према условима Електродистрибуција Србије д.о.о. Београд, Огранак Електродистрибуција Ужице (број предмета: 2460800-D-09.16.-128439-22 од дана 25.03.2022.године; 2460800-D-09.16.-128439-22).

-Након исходавања грађевинске дозволе, приликом пријаве радова потребно је надлежном органу који спроводи обједињену процедуру електронски доставити доставити попуњен, потписан и електронски оверен Уговор о пружању услуге за прикључење на ДСЕЕ који је достављен у прилогу ових услова.(2460800-D-09.20.-128439-22-UGP од 24.03.2022. ; ПР-ЕНГ-01.127/02).

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

Увидом у захтев и Идејно решење нису натначени 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.
- Према члану 10. Правилника о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем („Службени гласник РС“ број 68/19) пре подношења захтева за издавање грађевинске дозволе потребно је исвршити издавање јавног од осталог земљишта за потребе формирања јавне саобраћајне површине. Неопходно је формирати грађевинску парцелу у складу са Планом генералне регулације.
- **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 дела пројекта: 06/2022 од фебруара 2022.године), израђено од [REDACTED] и услови имаоца јавног овлашћења који су садржани у овом и претходном повезаном поступку број предмета: ROP-ARI-5040-LOCН-2/2022.

ОПШТИНА АРИЉЕ

- Општинска управа –

Број предмета: ROP-ARI-5040-LOC-3/2022

LU-10/22, 30.03.2022.год.

ЗАМЕНИК НАЧЕЛНИКА ОПШТИНСКЕ УПРАВЕ

Ружица Николић Василић