

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
Аутономна Покрајина Војводина
Општина: СРБОБРАН
ОПШТИНСКА УПРАВА СРБОБРАН
Одељење за урбанизам, стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине
послове и заштиту животне средине
Број: 353-162/15-IV-01
Дана: 09.03.2016. године
21480 СРБОБРАН, Трг слободе бр. 2
Тел: 021/730-020 Фах: 021/731-079
E-mail: srbobran_urbanizam@eunet.rs

Одељење за урбанизам, стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине Општинске управе Србобран, на основу члана 53а. став 5. и члана 56. Закона о планирању и изградњи ("Сл. гласник РС" бр. 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 и 132/2014 и 145/2014), члана 10. став 1 Правилником о поступку спровођења обједињене процедуре („Сл. гласник РС“, бр. 22/2015 и 89/2015) и чланом 11. Одлуке о Општинској управи Србобран („Службени лист Општине Србобран“ бр. 10/08, 13/13 и 14/13), издаје:

ЛОКАЦИЈСКЕ УСЛОВЕ

ЗА ИЗГРАДЊУ СТАМБЕНОГ ОБЈЕКТА са једним станом, спратности П+ПК са ПОМОЋНИМ ОБЈЕКТОМ П+0 на к.п. 1601 К.О. Србобран ул. Светог Саве бр. 109, Србобран, категорије А, класификациони ознака 111011 (стамбена зграда са једним становом).

Правила грађења утврђују се на основу Плана генералне регулације насеља Србобран ("Службени лист општине Србобран", бр. 11/12).

❖ ПОДАЦИ О КАТАСТАРСКОЈ ПАРЦЕЛИ И ЛОКАЦИЈИ

Број и површина предметне парцеле: 1601; П= 21a 69м2; ширина фронта парцеле 21,23м

Катастарска општина: Србобран

Адреса локације: Србобран, ул. Светог Саве бр. 109

Намена предметне парцеле према планској документацији: Према Плану генералне регулације насеља Србобран ("Службени лист општине Србобран", бр. 11/12), карта 4. "Подела простора на функционалне зоне и целине-претежна намена површина" предметна парцела бр. 1601 се налази у грађевинском подручју насеља у зони становања и намењена је становању.

Коте терена: према приложеној Копији плана бр. 953-1/2015-180 од 23.12.2015. године. Кота приземља нових објеката на равном терену не може бити нижа од коте нивелете јавног или приступног пута, а може бити највише 1,2м виша од коте нивелете јавног или приступног пута.

Утврђено је да катастарска парцела бр. 1601 К.О. Србобран испуњава услове за грађевинску парцелу.

❖ ПРАВИЛА ГРАДЊЕ

Планирана намена предметног објекта: на предметној парцели планира се изградња стамбене зграде са једним станом, спратности П+ПК(60%), укупне бруто изграђене површине објекта П= 172,00м² са помоћним објеком, спратности П+0 (40%), укупне бруто изграђене површине 99,00м² , укупне бруто изграђена површина објекта П=271,00м². Објекат је категорије А и класификационе ознаке 111011.

Карактер објекта: сталан

Етапност изградње: у целости

Бруто површина предметног објекта: П= 271,00м²

Спратност и висина предметног објекта: Објекат је спратности П+ПК

У зони становљања:

- за породични стамбени објекат, укупна висина објекта (висина од нулте коте терена, тј. коте заштитног тротоара објекта до коте слемена објекта) не може прећи 12,0м.

Постојећи објекти на парцели: на предметној парцели, према приложеној Копији плана бр. 953-1/2015-180 К.О. Србобран од 23.12.2015. године, увидом у узваничну електронску базу података катастра непокретности (Лист непокретности бр. 5865 К.О. Србобран), као и приложеном Идејном решењу Е-127/2015 од децембра 2015. године на парцели нема изграђених објеката.

Грађевинска и регулациона линија и положај објекта дефинисани су у ситуационом решењу Р=1:250, који је саставни део приложеног Идејног решења бр. Е-127/2015. Предметни стамбени објекат планиран је на одстојању од 24,40м од регулационе линије улице Светог Саве, док је растојање од суседне катастарске парцеле број 1600 КО Србобран је 1,00м, а од катастарске парцеле број 1602/1 КО Србобран је око 9,00м.

ПРАВИЛА ГРАДЊЕ ПРЕМА ПЛАНУ ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ НАСЕЉА СРБОБРАН ("Службени лист општине Србобран", бр. 11/12):

1. ОПШТА ПРАВИЛА ГРАЂЕЊА НА ГРАЂЕВИНСКОМ ЗЕМЉИШТУ

Општа правила грађења, која важе за све зоне и целине у обухвату Плана, су следећа:

- Конструкцију објекта прилагодити осцилацијама изазваним земљотресом јачине 8 MCS скале;
- Спроводити мере и услове заштите природних и радом створених вредности животне средине у складу са Законом о заштити животне средине ("Службени гласник РС", бр. 135/04, 36/09 и 72/09);
- Уколико се пре или у току извођења грађевинских и других радова на простору обухваћеном овим Планом нађе на археолошко налазиште или археолошке предмете, извођач радова је дужан да одмах, без одлагања, прекине радове и о томе обавести надлежни завод за заштиту споменика културе у Новом Саду и да предузме мере да се налази не униште или оштете и да се сачувају на месту и у положају у коме су откриви;
- Уколико се у току радова нађе на природно добро које је геолошко-палеонтолошког или минеролошко-петрографског порекла (за које се претпостави да има својство природног споменика), извођач радова је дужан да о томе обавести Покрајински завод за заштиту

природе и да предузме све мере како се природно добро не би оштетило до доласка овлашћеног лица;

- При пројектовању и грађењу обавезно се придржавати одредби Закона о заштити од пожара ("Службени гласник РС", бр. 111/09 и 20/15);

2. ПРАВИЛА ГРАЂЕЊА ПО ЗОНАМА И ЦЕЛИНАМА - Зона становања

Намена објекта: Као главни објекат може се градити породични стамбени објекат са највише четири стамбене јединице. Помоћни објекти су у функцији главног објекта и граде се ако на парцели постоји главни објекат (гараже, оставе, летње кухиње, надстрешнице и вртна сенила, дворишни камини, базени, бунари, ограде и сл.).

Врста објекта: Објекти се граде као слободностојећи, двојни или као објекти у (прекинутом или непрекинутом) низу.

Положај објекта: Главни објекат се предњом фасадом поставља на грађевинску линију, која се може поклапати са регулационом линијом или је увучена у односу на регулациону линију за 0-5,0м, изузетно и више у складу са окружењем и грађевинским линијама суседних објеката. Уз упозорење да се претераним повлачењем од регулације може заћи у зону суседних објеката друге намене (помоћни и економски објекти).

Слободностојећи објекат (основни габарит без испада), се гради на међи или на растојању од 1,0м од границе парцеле претежно северне (односно западне) орјентације, односно, на минимално 3,0м од границе парцеле претежно јужне (односно источне) орјентације. У случају градње на међи, деловима објекта не сме се нарушити ваздушни простор суседне парцеле.

Стопе темеља не могу прелазити границу суседне парцеле, осим уз сагласност власника или корисника парцеле.

Помоћни објекти се граде у дубини парцеле, иза главног објекта, у истој линији као и главни објекат.

Дозвољена спратност и висина објекта: У зони становања за породични стамбени објекат од П до максимално П+1+ПК, а укупна висина објекта (висина од нулте коте терена, тј коте заштитног тротоара објекта до коте слемена објекта) не може прећи 12,0м. За све врсте објеката дозвољена је изградња подрумске или сутеренске етаже, ако не постоје сметње геотехничке и хидротехничке природе.

Обрада објекта:

Спољни изглед објектата, облик крова, изглед ограде, примењени материјали, боје и други елементи утврђују се пројектном документацијом.

Објекти својим архитектонским изразом морају бити усклађени са урбанистичким контекстом у ком настају (у складу са природним и створеним условима) као и са временским контекстом. Препоручује се пројектовање чистих, ритмичних фасада, без примене еклектичких елемената. Архитектонским облицима, употребљеним материјалима и бојама мора се тежити ка успостављању јединствене естетске и визуелне целине у улици, блоку и зони.

Фасаде: објекта могу бити од стандардних, а и савремених материјала (стакло, алукобонд исл.), природног или вештачког камена, фасадне опеке или малтерисане, бојене (квалитетном фасадном бојом, у боји по избору (препорука-светле пастелне боје)).

Кров: Обавезна је израда косог крова, са нагибом кровне конструкције од 25-40⁰, у зависности од крвног покривача, а као крвни покривач препоручује се цреп или тегола canadese. Изузетно, ако је оправдано решење, може се дозволити крв благог нагиба до 10⁰, а као покривач се, у том случају, препоручује лим. Изградњом крова не сме се нарушити

ваздушна линија суседне парцеле, а одводња атмосферских падавина са кровних површина мора се решити у оквиру грађевинске парцеле на којој се гради објекат. Висина назитка подкровне етаже износи највише 1,60м рачунајући од коте готовог пода подкровне етаже до тачке прелома кровне косине, а одређује се према конкретном случају. Кровни прозори код косих кровова могу бити у равни крова, или постављени вертикално (кровна баца).

Ограде: балкона/тераса морају бити безбедне за децу - да је онемогућено пењање на ограду (избегавати хоризонталну конструкцију без заштите).

Код суседних објекта исте спратности морају бити исте (или бар усклађене) висине венца и слемена, као и нагиб крова.

Заштита суседних објеката: Испади на објекту не могу прелазити грађевинску линију више од 1,6м, односно регулациону линију више од 1,2м и то на делу објекта вишем од 3,0м. Грађевински елементи као еркери, доксати, балкони, улазне надстрешнице са и без стубова, на нивоу првог спрата могу да пређу грађевинску, односно регулациону линију (рачунајући од основног габарита објекта до хоризонталне пројекције испада) и то:

- на делу објекта према предњем дворишту до 1,2 м, али укупна површина грађевинских елемената не може прећи 50% уличне фасаде изнад приземља;
- на делу објекта према бочном дворишту претежно северне, односно западне оријентације (ако је растојање објекта до међе најмање 1,5 м) до 0,6 м, али укупна површина грађевинских елемената не може прећи 30% бочне фасаде изнад приземља;
- на делу објекта према бочном дворишту претежно јужне, односно источне оријентације (ако је растојање објекта до међе најмање 3,0 м) до 0,9 м, али укупна површина грађевинских елемената не може прећи 30% бочне фасаде изнад приземља;
- на делу објекта према задњем дворишту (ако је растојања објекта до међе најмање 5,0 м) до 1,2м, али укупна површина грађевинских елемената не може прећи 30% стражње фасаде изнад приземља.

На зиду који је лоциран на заједничкој међи не могу се постављати отвори према суседној парцели, изузев отвора који су искључиво у функцији вентилационог отвора или осветљења, минималне висине парапета од 1,8 м, површине до 0,8 m².

Изградњом крова не сме се нарушити ваздушна линија суседне парцеле, а одводња атмосферских падавина са кровних површина мора се решити у оквиру грађевинске парцеле на којој се гради објекат.

Површинске воде са једне грађевинске парцеле не могу се усмеравати према другој парцели. Површинске воде са парцеле одводити слободним падом, према риголама, односно према улици са најмањим падом од 1,5%.

ПОСЕБНИ УСЛОВИ

Изградњу предметних објеката пројектовати у складу са издатим претходним условима надлежних јавних предузећа, и то:

1. Претходним условима издатим од стране "Електродистрибуције Нови Сад" под бројем 07.02.-2.30.4.- 324119/15 од 11.01.2016. године.
2. Претходним условима издатим од стране ЈКП "Градитељ", под бројем 1495/2015-1 од 16.12.2015. године.
3. Решењем Покрајинског Завода за заштиту споменика културе, под бројем 03-371/2-2015 од 03.03.2016. године.
4. Решењем Покрајинског Завода за заштиту природе, под бројем 03-2264/2 од 25.01.2016. године.

Услови заштите археолошких локалитета:

- Приликом земљаних радова при изградњи стамбеног и помоћног објекта мора се вршити археолошка контрола радова, од стране стручњака Покрајинског завода за заштиту споменика културе, које инвеститор мора благовремено да обавести о датуму почетка предметних радова, да би се обезбедила археолошка контрола истих;
- У случају да се приликом земљаних радова на изградњи предметног објекта открију до тада нерегистровани непокретни и покретни археолошки археолошки налази, инвеститор је у обавези да заустави радове и предузме мере заштите споменика културе и омогући стручној служби да обави археолошка истраживања и документоване на површини са откривеним непокретним и покретним културним добрима;
- Инвеститор је у обавези да обезбеди средства за археолошки надзор, ископавање, заштиту, чување, публиковање и излагање добра која уживају претходну заштиту у случају вршења земљаних, грађевинских и осталих радова на површинама где се налазе археолошки локалитети и добра под претходном заштитом.

Услови заштите природе:

- За потребе очувања биодиверзитета и заштите квалитета животне средине, приликом изградње предметних објеката сачувати приобални појас Криваје у минималној ширини од 8м, нарочито травну вегетацију, која се одржава кошењем и не сме се засенчiti од стране дрвенасте вегетације. Обезбедити континуитет зеленог тампон појаса између коридора Криваје и планираних објеката у ширини од 20м и приказати графички у техничкој документацији као заштитно зеленило. Део појаса уз међну линију са Кривајом треба да садржи травну вегетацију а према унутрашњости парцеле појас жбуња и високог зеленила. Није дозвољено сађење инвазивних врста а током уређења парцеле уредеити зелене површине, одстранивши присутне самоникле јединке и обезбедити редовно одржавање зелених површина;
- Површине које захтевају поплочавање и/или осветљење лоцирати на најмањој удаљености 20м од еколошког коридора (представити у графичком прилогу). Применити одговарајућа пројектантска и техничка решења за спречавање светлосног загађења еколошког коридора. Није дозвољено формирање рефлектујућих површина усмерених према Криваји;
- Ограду пројектовати тако да својом тешкотуром обезбеди проходност за ситне дивље врсте, које се крећу уз Кривају и хране на травњацима и у баштама, најповољније растојање између вертикалних елемената од 10 до 12cm на доњем делу ограде, од површине тла 0,40 - 0,50m висине;
- Обезбедити могућност прикључења на канализациону инфраструктуру или систем за индивидуално пречишћавање отпадних вода;
- Током извођења радова забрањује се одлагање материјала и отпада на подручју коридора, кретање, паркирање грађевинских машина, претакање горива исл;
- Извођач радова се обавезује да, уколико у току радова пронађе геолошка или палеонтолошка документа, коа би могла представљати заштићену природну вредност, пријави Министарству животне средине, рударства и просторног планирања, као и да предузме све мере заштите од уништења, оштећења и крађе.

Подносилац захтева је дужан да радове изведе у складу са наведеним условима. Уколико се у року од две године не отпочне са радовима, или дође до промена у захтеву, потребно је издавање новог акта о условима заштите природе.

Услови за обезбеђење сигурности суседних грађевина:

- Изградњом предметног објекта не сме се нарушити стабилност и функција објеката на суседним грађевинским парцелама, као ни објеката на истој парцели.

Мере енергетске ефикасности:

- Објекат мора да задовољи услове за разврставање у енергетски разред према енергетској скали датој у правилнику о условима, садржини и начину издавања сертификата о енергетским својствима зграде („Сл. Гласник РС“ бр. 69/12)

❖ УСЛОВИ ЗА УРЕЂЕЊЕ ГРАЂЕВИНСКЕ ПАРЦЕЛЕ

Постојећи степен искоришћености парцеле износи: 0,00%

Планирани степен искоришћености парцеле: 9,00 %

Максимални дозвољени степен искоришћености парцеле намењене становању: 50%

Минимално прописана зелена површина: 30 %

Планирани индекс изграђености парцеле је максимално 0,18

Индекс изграђености парцеле је максимално 1,6

Ограђивање парцеле:

Грађевинске парцеле се ограђују, тако да ограда, стубови ограде и капије морају бити на грађевинској парцели која се ограђује. Сваки власник грађевинске парцеле је дужан да направи уличну ограду, као и ограду своје бочне границе парцеле и половину стране границе у зачељу парцеле.

Улична ограда може бити зидана до висине од 0,9 м (рачунајући од коте тротоара) или транспарентна ограда до висине од 2,0. Врата и капије на уличној огради се не могу отварати ван регулационе линије.

Суседне грађевинске парцеле могу се ограђивати живом зеленом оградом, транспарентном оградом или зиданом оградом до висине од 2,0 м од коте терена, која се поставља тако да ограда и стубови ограде буду на земљишту власника ограде.

Дозвољено је преграђивање функционалних целина у оквиру грађевинске парцеле (разграничење стамбеног од економског дела парцела, стамбеног од пословног дела парцеле и сл.), уз услов да висина те ограде не може бити већа од висине спољне ограде.

Приступ парцели и простор за паркирање возила:

Приступ парцели, по правилу, треба да је решен са јавног пута – улице. За грађевинску парцелу намењену породичном становању мора се обезбедити колско-пешачки прилаз ширине мин. 2,5 м. За паркирање возила за сопствене потребе у оквиру сваке грађевинске парцеле мора се обезбедити паркинг простор, по правилу: једно паркинг или гаражно место на један стан. При обезбеђењу прилаза парцели забрањено је затрпавање уличних канала. Обавезо оставити пропуст за атмосферску воду.

❖ ПРИКЉУЧАК НА КОМУНАЛНУ ИНФРАСТРИКТУРУ

Канализација: Све према претходним условима за прикључење на водоводну и канализациону мрежу број 1607/2015-1 од 04.01.2016. године издатим од стране ЈКП „Градитељ”, Србобран.

- **атмосферска:** воду са кровова објекта одвести на зелену површину корисника преко хоризонталних и вертикалних олука. Површинске воде не могу се усмеравати према другој парцели. Површинске воде са парцеле одводити слободним падом, према риголама, односно, према улици са најмањим падом од 1,5%.

- **санитарно - отпадна:** Прикључење стамбеног објекта на канализациону мрежу извести према претходним условима бр. 1607/2015-1 од 04.01.2016. године издати од стране ЈКП

„Градитељ“, Србобран. До изградње насељске канализационе мреже дозвољена је изградња водонепропусне бетонске септичких јаме, без упијајућег бунара, одговарајућег капацитета на мин. 3,0 т од свих објекта и суседних међа.

Када се стекну услови, објекат прикључити на месну канализациону мрежу, према условима комуналног предузећа. Пројектовати будућу трасу канализације од сабирног шахта до градске канализације.

Водовод: Све према претходним условима за прикључење на водоводну и канализациону мрежу бр. 1607/2015-1 од 04.01.2016. године издатим од стране ЈКП „Градитељ“, Србобран.

- Снабдевање водом је из градског водовода, са прикључним местом удаљеним од објекта мин. 1,0м а од регулационе линије тах.1,0м, да није у лепези колског улаза;
- Свако засебно домаћинство мора имати сопствени водомер, капацитета до Ф 3/4" за мерење потрошene воде у домаћинству, са баштенског и противпожарног хидранта;
- Водомер се инсталира унутрашњих мера минимум 100x100x100cm са армирано-бетонском плочом и металним или композитним поклопцем и не сме да пропуштаподземну нити површинску воду (шахт мора бити сув);
- За кућну водоводну инсталацију утврђује се капацитет Ф 1" (25mm) са цевима од полиетилена ПЕХД ПЕ=100 радног притиска НП=10бар (СДР-17).

Електроинсталација: Све према претходним условима за пројектовање и прикључење број 07.02.-2.30.4.-324119/15 од 11.01.2016. године издатим од стране „ЕПС Дистрибуција“ д.о.о. Београд, Регионални центар Електроводина, Нови Сад, огранак „Електродистрибуција Нови Сад“ у којима се између осталог наводи:

Напон на који се прикључује објекат: 0.4kV

Максимална снага: 17.25kW

Фактор снаге: изнад 0,95

Називна струја главног осигурача: 25A

Опис простора за смештај прикључка (обавеза странке): На регулационој линији на парцели странке, обезбедити простор за слободностојеће постолје САБП-300 на које ће се уградити орман мерног места типа ПОММ-1 ширине 430мм и дубине 220мм. У случају зидане ограде на висини од 1,0м од коте терена обезбедити простор за ормана мерног места ширине 430мм, висине 760мм и дубине 220мм, као и два отвора за уводнице Ф 32мм

-Услови заштите од индиректног напона додира, преоптеређења и пренапона: извести аутоматским искључењем напајања према ТТ разводном систему

-Услови постављања инсталације у објекту иза прикључка (обавеза странке): Заштитне уређаје на разводној табли инсталације објекта прилагодити главним осигурачима на мерном месту и у складу са важећим техничким прописима. Уколико странка жели да обезбеди непрекидно напајање својих уређаја у случају квара, неопходно је да као алтернативно напајање обезбеди могућност агрегатског напајања своје опреме, под условом да се, претходном обавезом уградњом одговарајуће блокаде, напон агрегата се пласира у мрежу дистрибутивног система електричне енергије „ЕПС Дистрибуција“ д.о.о. Београд, Огранак Електродистрибуција Нови Сад

Врста прикључка: типски прикључак - ТЗБ, надземно - подземни

Карактер прикључка: трајни

Место прикључења објекта: мерни орман, иза мерног уређаја

Место везивања прикључка на систем: Надземна нисконапонска мрежа у улици Светог Саве.

Опис прикључка до мernог места: од најблажег стуба дистрибутивног система електричне енергије у улици Светог Саве до места уградње ормана мernог места прикључак извести подземно нисконапонски прикључни вод, полагањем кабела типа и пресека ППОО 4x10mm2.

Мерни уређај: Трофазно бројило активне енергије је двотарифно, а начин прикључења је директан.

Заштитни уређаји: Једнополни аутоматски прекидачи, карактеристике окидања "Ц", прекидне моћи 6kA

Рок за изградњу прикључка: је 90 дана по измирењу финансијских обавеза из уговора о пружању услуге за прикључење на дистрибутивни систем електричне енергије закљученог између инвеститора и имаоца јавног овлашћења "ЕПС Дистрибуција" д.о.о. Београд, огранак "Електродистрибуција Нови Сад", којим се дефинишу права и обавезе уговорених страна.

Рок прикључка: је 8 дана од дана испуњења услова утврђених одобрењем из члана 140. Закона о енергетици ("Службени гласник РС" број 145/14), уз услов да је претходно окончана изградња прикључка.

Накнада за прикључење: 104.176,82 РСД (без обрачунатог ПДВ-а)

Локацијски услови су основ за израду Пројекта за грађевинску дозволу и Пројекта за извођење.

Обавезује се одговорни пројектант да Пројекат за грађевинску дозволу и пројекат за извођење мора бити урађен у складу са правилима грађења и свим осталим посебним условима садржаним у овим Локацијским условима.

Локацијски услови важе 12 месеци од дана издавања или до истека важења грађевинске дозволе издате у складу са тим условима, за катастарску парцелу за коју је поднет захтев.

САСТАВНИ ДЕО ЛОКАЦИЈСКИХ УСЛОВА:

- 1.) Идејно решење број Е-127/2015 од децембра 2015. године, израђено од стране пројектног бироа "Линија" Србобран, Змај Јовина бр. 16;
- 2.) Претходни услови број 1607/2015-1 од 04.01.2016. године издатим од стране ЈКП „Градитељ“, Србобран;
- 3.) Услови за пројектовање и прикључење број 07.02.-2.30.4.-324119/15 од 11.01.2016. године издати од стране "ЕПС Дистрибуција" д.о.о. Београд, огранак "Електродистрибуција Нови Сад";
- 4.) Решење бр. 03-371/2-2015 од 03.03.2016. године издато од стране Покрајинског завода за заштиту споменика културе, Петроварадин;
- 5.) Решење бр. 03-2264/2 од 25.01.2016. године издато од стране Покрајинског завода за заштиту природе, Нови Сад.

НАПОМЕНЕ:

Уз захтев за издавање Грађевинске дозволе преко Централног информационог система прилаже се следећа документација у ПДФ формату:

1. Локацијски услови;

2. Пројекат за грађевинску дозволу и Извод из пројекта за грађевинску дозволу, израђени у складу са Правилником о садржини, начину и поступку израде и начин вршења контроле техничке документације према класи и намени објекта ("Сл.гласник РС", бр. 23/2015 и 77/2015);
3. Елаборат енергетске ефикасности;
4. Доказ о уплати административне таксе;
5. Доказ о уплати накнаде за централну евиденцију;
6. Као и друге доказе у складу са Законом и Правилником о поступку спровођења обједињене процедуре („Сл.гласник РС“, бр. 22/2015, 89/2015 и 113/2015)

Општинска административна такса за ове Локацијске услове наплаћена је у износу од 3.045,00 динара према тарифном броју 13. Одлуке о изменама и допунама одлуке о Општинским административним таксама („Службени лист општине Србобран“, број 3/99, 10/01, 1/03, 4/03, 3/04, 4/04, 3/05, 9/07, 10/08, 1/10, 10/12, 13/13, 1/14, 20/14 и 4/15).

ПОУКА О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ:

На Локацијске услове, подносилац захтева може изјавити приговор општинском већу Општине Србобран, преко надлежног органа, у року од три дана од дана достављања. Приговор се предаје овом Одељењу, уз доказ о уплати таксе у износу од 130,00дин. Уплатом на рачун 840-742251843-73 са позивом на број 97 78-233 уплаћена у корист Општине Србобран.

Доставити:

1. Подносиоцу захтева, Шетрајчић Наташи, ул. Драгише Брашована бр. 5, Нови Сад;
2. Администратору Општинске управе Србобран;
3. ЈП "ЕлектроВодина" Електродистрибуција Нови Сад, Булевар ослобођења бр. 100;
4. ЈКП "Градитељ", Србобран, ул. Доситеја Обрадовића бр. 2;
5. Покрајинском заводу за заштиту споменика културе, Петроварадин, ул. Штосмајерова бр. 22;
6. Покрајинском заводу за заштиту природе, Нови Сад, ул. Радничка 20А;
7. Архиви.

Предмет обрадила:
Слађана Голупски, дипл.инг.арх.

