

Република Србија
ОПШТИНА РАЖАЊ
ОПШТИНСКА УПРАВА
Одељење за друштвене делатности,
општу управу, правне и заједничке послове
Одсек за урбанизам и изградњу
Број предмета: ROP-RAZ-29621-LOC-1/2017
Број: 350-46/2017-02
Датум: 16.10.2017. године
Ражањ

Општинска управа Општине Ражањ - Одељење за друштвене делатности, општу управу, правне и заједничке послове - Одсек за урбанизам и изградњу, поступајући по захтеву **Општине Ражањ** (МБ: 07214740, ПИБ: 102688303) из **Ражња, Трг Светог Саве бр.33**, поднетом преко законског заступника Добрице Стојковић, из Вароши у поступку издавања локацијских услова за изградњу регулације дела Средње реке у Смиловцу лоциране на кат.парцели бр. 5806 К.О. Смиловац, на основу чл. 53а и 57. Закона о планирању и изградњи ("Сл.гласник РС" бр. 72/09, 81/09-исправка, 64/10-УС, 24/11, 121/12, 42/13-одлука УС, 50/13-одлука УС, 98/13-одлука УС, 132/14 и 145/14), члана 11.и члана 12. Правилника о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем („Службени гласник РС“бр. 113/15 и 96/16), Уредбе о локацијским условима („Сл.гласник РС“ број 35/15 и 114/15) у складу са **Планом генералне регулације насеља Смиловац** („Службени лист Општине Ражањ „ бр.4/2015) , издаје:

ЛОКАЦИЈСКЕ УСЛОВЕ

I За изградњу регулације дела Средње реке у Смиловцу лоциране на кат.парцели бр. 5806 К.О. Смиловац

Категорија објекта : Г

Класификациона ознака : 215210, проценат 100%

1.Плански основ:

Катастарска парцела бр. 5806 К.О. Смиловац се налазе у обухвату Плана генералне регулације насеља Смиловац („Службени лист Општине Ражањ „ бр.4/2015) у границама грађевинског подручја насеља Смиловац, на простору на коме је планирана намена - Водно земљиште.

Планом генералне регулације насеља Смиловац утврђено је да ће се План генералне регулације, на територији његовог обухвата, спроводити: директно на основу правила уређења и грађења из Плана; израдом Урбанистичког плана и израдом урбанистичког пројекта.

1. Директно на основу правила уређења и грађења из Плана

План генералне регулације насеља Смиловац је плански основ за издавање локацијске дозволе (или другог акта у складу са законом) на целој територији обухвата Плана, директно на основу правила уређења и грађења, или израдом урбанистичког пројекта за површине и намене за које је Планом прописана обавеза његове израде.

Правила уређења и грађења дата у текстуалном делу Плана и графички прилози су основ за израду урбанистичког пројекта и издавање локацијске дозволе за изградњу на грађевинском, пољопривредном и водном земљишту у планском обухвату.

2. Намена објекта: регулација дела корита Средње реке у Смиловцу

3.Намена парцела: катастарска парцела бр. 5806 К.О. Смиловац је парцела Средње реке – водно земљиште. Планом генералне регулације Смиловца на делу водног земљишта који је обухваћен планираном регулацијом реке, предвиђено је путно земљиште – улица бр.7. Положај потпорног зида којим се регулише Средња река, треба ускладити са дефинисаном регулационом линијом између улице 7 и Средње реке.

Извод из Плана генералне регулације насеља Смиловац

3.14.2. Правила коришћења водног земљишта

На водном земљишту је забрањена изградња објеката високоградње.

Дозвољена је изузетно:

- изградња објеката у функцији водопривреде и одржавања водотока
- изградња објеката инфраструктуре у складу са урбанистичким планом.
- изградња објеката намењених туризму и рекреацији у смислу опремања простора урбаним мобилијаром, пешачким и бициклистичким стазама.

За изградњу објеката у водном земљишту, на простору за који се не планира израда урбанистичких планова, потребна је израда процене утицаја на животну средину.

За било какве активности на водотоцима и водама уопште, потребно је прибавити услове ЈВП „Србијаводе“ – регионални центар Ниш.

У зони водотока, тамо где постоје задовољавајући услови, може се планирати изградња, спортско рекреационих комплекса и других објеката, али увек уз посебно издата водна акта, што је дефинисано Законом о водама ("Сл.гл. РС" бр.93/2012).

Није дозвољено неконтролисано уклањање вегетације са обала водотока. Није дозвољено формирање комуналних депонија на обалама реке. Није дозвољено депоновање било каквог материјала на обалама водотока.

На свим катастарским парцелама, чији је корисник ЈВП "Србијаводе" није дозвољена било каква градња. За прелазе разних инсталација (вода, канализација, ПТТ, електро инсталације и сл.) мора се прибавити посебно одобрење од ЈВП „Србијаводе“.

Отпадне воде објеката у којима се јављају отпадне воде које имају карактеристике технолошких и термичких отпадних вода, морају да прођу кроз третман предпречишћавања пре упуштања у канализацију комплекса или насеља. Квалитет ових вода, након третмана, мора да буде на нивоу квалитета санитарних отпадних вода које се упуштају у канализацију (МДК).

За укрштање наведених водотока са саобраћајницама, спровести хидраулички прорачун за велике воде и предвидети потребан зазор (од коте велике воде до доње ивице конструкције).

- **локација:** Регулација се поставља у кориту Средње реке, узводно од моста лоцираном у близини основне школе и спортског терена, која је у том делу делимично регулисана. У току 2015 године изведени су радови на санацији речног корита, које је било оштећено након поплава, које су довеле до ерозије приобаља и урушавања дела улице. Предвиђен је наставак регулације обале Средње реке са леве стране (са стране улице) према планираној улици и регулација десне обале реке, која није регулисан, према парцелама у приватном власништву.

- **дужина планиране регулације** – 141,88 м, од тога регулација десне обале реке 35,32 м, леве обале 106,55 м;

- **ширина регулације речног корита - 4,0 м**

- **материјализација** : идејним пројектом предвиђена је регулацији зидом од бетона, висине 2,0 м, са обе стране речног корита, као и обострана ограда

- **предвидети ограду на зиду**, у складу са важаћим правилницима, прописима и стандардима, пројектом је предвиђена обострана ограда

- **кота речног корита:** прилагодити постојећем стању;

- **начин обезбеђивања приступа парцели:** Приступ регулацији Средње реке обезбедити према условима на терену;

- **остало:** Регулацију пројектовати у складу са важећим правилницима, прописима и стандардима за такву врсту објеката. Предвидети потребан попречни и подужни пад планиране регулације.

- **подаци о постојећим објектима који се руше:** На предметној локацији нема објеката који су планирани за уклањање ..

Напомена: тачан положај објекта на парцели, подаци о положају Г.Л. и Р.Л., као и хоризонталне позиције објекта, приказане су у графичком прилогу идејног решења, које чини саставни део локацијских услова

ПОСЕБНИ УСЛОВИ

1. **етапност градње:** једна фаза
2. **обезбеђење суседних објеката:** Приликом извођења радова обезбедити пролазнике на простору око објекта од евентуалних оштећења и незгода
3. **Услови заштите од пожара:** /
4. **заштита од елементарних непогода:** Објекат мора бити категоризован и реализован у складу са Правилником о техничким нормативима за изградњу објеката вискоградње у сеизмичким подручјима („Службени лист СФРЈ”, бр. 31/81, 49/82, 29/83, 2/88 и 52/90). Према мапи сеизмичких региона, анализирано подручје спада у комплексне терене где могући потреси од 7° МКС на већем делу територији општине, укључујући подручје саме варошице Ражањ. У западним и северозападним деловима општине очекује се потреси од 8° МКС. Нарочито важан утицај на повећање интензитета потреса имају подручја која су угрожена инжењерско-геолошким процесима (клизишта). То су најчешће обале око свих река које протичу кроз општину Ражањ и неогени седименти у јужним, централним, западним и северозападним деловима општине.
5. **услови заштите гасовода:** нема
6. **мере енергетске ефикасности:** /
7. **заштита животне средине:** /
8. **заштићена природна добра:** На простору у оквиру обухвата Плана не постоје подаци о заштићеним природним добрима. Међутим, Планом је утврђена обавеза извођача радова, да уколико у току радова наиђе на геолошко-палеонтолошке или минералошко-петрографске појаве за које се предпоставља да имају својства природног добра, сходно Закону о заштити животне средине (Сл. Гласник РС бр. 36/09 и 88/10), обавести Завод за заштиту природе Србије и да предузме све мере како се природно добро не би оштетило до доласка овлашћеног лица.
9. **заштита културних добара:** На простору на коме је лоциран објекат нема културних добара
10. **заштита водних објеката:** у складу са водним условима Јавног водопривредног предузећа „Србијаводе”, Београд, Водопривредни центар „Морава”, Ниш број 2-07-6130/3 од 12.10.2017 године и Мишљењем РХМЗ, број 922-1-156/2017 од 05.10.2017. Наводе се утврђени водни услови:
 - техничку документацију израдити у складу са важећим прописима и нормативима за ову врсту објеката односно радова, с тим да предузеће које се бави изградом пројектне документације мора имати потврду о референцама и лиценцама за пројектанте;
 - техничку документацију ускладити са важећим планским документом;
 - на израђену техничку документацију прибавити техничку контролу, према важећим законским прописима;
 - при изради техничке документације водити рачуна о постојећим водним објектима, на начин који ће обезбедити заштиту њихове стабилности и заштиту режима вода;
 - техничком документацијом утврдити хидрографски положај, сливне површине, плавне зоне, ерозиона подручја, интензитет и категорију ерозионих процеса и остале карактеристичне податке предметног водотока са притокама, постојећих и планираних водних објеката и спровести хидролошке и хидрауличке прорачуне; Потребан степен заштите, критеријуме радове и мере усагласити са Стратегијом управљања водама на територији Републике Србије до 2034 године;
 - На основу претходних радова и одговарајућих подлога, усвојеног потребног степена заштите, утврђених карактеристичних протицаја, постојеће документације и изведених регулационих објеката, као и претходно издатих водних аката за предметни водоток и остале водотоке са међусобним утицајем, извршити потребне анализа и пропрачуна, утврдити потребне објекте, радове и мере (уређење водотока-регулациони објекти за стабилизацију речног корита и побољшање режима течења и објеката за заштиту од великих вода, бујица и ерозије);
 - предвидети уклапање у постојеће регулационе објекте и радове; усвојити таква решења која ће у техничком, економском и функционалном смислу, дати оптимални степен заштите, оптимални режим вода и проноса наноса, при чему мора да се обезбеди стабилност при свим режимима течења;

- пројектовање-димензионасање потпорног зида, који треба да обезбеди стабилност обале и спречи дању ерозију обале, зависи од услова дозвољених напона у тлу, стабилности на клизање и стабилност на претурање, као и значајан утицај подземних вода при максималном водостају на тој деоници;
- Документацијом представити статичку и филтрациону стабилност зида при меродавној великој води, посебно при условима наглог снижења нивоа воде у Средњој реци.
- У вези са режимом вода на предметној деоници, потпорни зид треба да иде регулационом линијом за велику воду. Ако није дефинисана, онда високом обалом.
- С обзиром да је овде проблем стабилности обале, а не заштите већег подручја од поплава, проверу извршити на Q2% , односно да се стабилност предметног објекта провери на наведени протицај.
- Сви објекти који се граде у плавној зони (у границама протицајног профила за велику воду вероватноће појаве једном у 50год.) морају да буду димензионисани уз услов испуњења статичке и филтрационе стабилности објекта при граничним условима промене нивоа реке.
- У смислу извођења потпорног зида ради спречавања ерозије обале наведене катастарске парцеле, намеће се питање и проблем утицаја потпорног зида на суседне катастарске парцеле, чије обале неће бити заштићене. Предметна грађевина треба да се укорени на начин којим се води рачуна да се не угрозе суседне парцеле.
- Техничку документацију израдити у складу са мишљењем РХМЗ Србије, бр.922-1-156/2017 од 05.10.2017.године.
- Документацијом предвидети технологију радова на извођењу потпорног зида, као и начин контроле и критеријум изведених радова у погледу квалитета истих. Предвидети затварање изведеног потпорног зида уз одговарајућу везу са десном и левом обалом Средње реке на наведеној катастарској парцели, као и кохерентност и збијеност која гарантује стабилност и водонепропусност потпорног зида. Техничко решење мора да обезбеди заштиту приобаља од евентуалних негативних утицаја.
- Предвидети локацију за депоновање ископаног материјала и осталог помоћног грађевинског материјала који служи за време извођења радова, а који су ван протицајног профила, на местима на којима се не нарушава постојећи водни режим.
- Није дозвољено неконтролисано уклањање вегетације са обала водотока;
- Није дозвољено депоновање било каквог материјала на обалама водотока;
- У току извођења радова не реметити нормално функционисање постојећих водних објеката, истима не наносити оштећења. Инвеститор је дужан да евентуалне штете надокнади, а узроке отклони.
- Инвеститор је у обавези да реши имовинско-правне односе, на предметним катастарским парцелама у зони изградње.
- ЈВП „Србијаводе“ - Београд, не сноси одговорност за евентуално нанету штету трећим лицима насталу приликом извођења радова, нити за штету коју подносилац захтева евентуално претрпи у случају наиласка великих вода, неодговарајућег водног режима или на било који други начин.
- Надлежни орган који издаје грађевинску дозволу, у обавези је да издату грађевинску дозволу са пројектом достави јавном водопривредном предузећу, ради утврђивања усклађености техничке документације са издатим водним условима

11.услови заштите електоводова: у складу са претходним услова издатим од стране „ЕПС Дистрибуција“, д.о.о.Београд , огранак електродистрибуције Крушевац бр.8х.0.0.09-11-257372/1/2 од 10.10.2017 године

На датој локацији постоје кабловски вод 10 kV за ТС10/04 kV „Смиловац 1,, , као и надземна нисконапонска мрежа на изводу „Глождак,,

Приликом извођења радова предвидети да надземни вод 10 kV и надземни нисконапонски вод, не буде угрожени.Уколико дође до оштећења ЕЕО инвеститор је у обавези да врати исти у првобитно стање и плати све евентуалне трошкове.Пројектовати тако да електроенергетски објекат буде заштићен током изградње.

12 услови заштите водовода и канализације: На простору који је обухваћен изградњом пропуста не постоји канализациона нити водоводна мрежа која је у надлежности ЈКП „Комуналац,,Ражањ .

13 услови заштите ТК инфраструктуре: у складу са техничким условима издатим од стране Предузећа за телекомуникације а.а., Телеком Србија, регија Крагујевац, ИЈ Крушевац бр.370883/1-2017 од 02.10.2017 године

На предметној локацији не постоје ТК инсталације које би биле угрожене приликом извођења радова

- **Остало:** При пројектовању објекта поштовати важеће правилнике, прописе и стандарде.

УСЛОВИ ЗА ПРИКЉУЧЕЊЕ НА КОМУНАЛНУ ИНФРАСТРУКТУРУ:

I. саобраћај: уз десну обалу планиране регулације Средње реке Планом генералне регулације за насеље Смиловац предвиђена је улица.

II Приложено идејно решење број 1609/16 од 13.03.2017 године које је израдио Слободан Милетић, предузетник, Пројектовање и извођење свих врста грађевинских објеката, вршење стручног надзора и консалтинг, Алфа инжењеринг, Крушевац, у складу је са Планом генералне регулације насеља Смиловац („Службени лист општине Ражањ „бр. 4/2015) и Правилником о садржини, начину и поступку израде и начин вршења контроле техничке документације према класи и намени објекта („Сл.гласник РС, бр.23/15,77/15 и 58/16) и саставни је део локацијских услова.

III Уз захтев за издавање локацијских услова **поднетих преко** Централног информационог система **АПР-а** подносилац захтева је приложио :

- идејно решење број 1609/16 од 13.03.2017 године које садржи : 0. Главну свеску која је израђена од стране Слободан Милетић, предузетник, Пројектовање и извођење свих врста грађевинских објеката, вршење стручног надзора и консалтинг, Алфа инжењеринг, Крушевац, главни пројектант :Слободан Милетић, дипл.инж.грађ. лиценца бр 310 3623 03 и 1.Пројекат конструкције, који је израђен од стране Слободана Милетић, предузетник, Пројектовање и извођење свих врста грађевинских објеката, вршење стручног надзора и консалтинг, Алфа инжењеринг, Крушевац, одговорни пројектант : Слободан Милетић у .pdf. формату које је електронски потписано ;

- Графичка документација у dwg. формату, која није електронски потписана;

- катастраско-топографски план израђен од стране Геодетског бироа,„Геолуба,„Ражањ у прилогу идејног решења

- информацију о локацији бр.350-46.1/2017 -02 од 29.09.2017. године

- хидролошки елаборат карактеристичних протицаја великих вода Средње реке у насељеном месту Смиловац, израђен од стране Водопривредног привредног друштва „Ерозија,, д.о.о.Ниш, 21.09.2017 године, бр.658/2

- Геотехнички елаборат за потребе израде пројекта санације дела корита Средње реке кроз насељено место Смиловац, израђен од стране Друштва за геолошка истраживања и инжењеринг „Геоинжењеринг,, д.о.о.Ниш, број 30/2 од 27.04. 2017 године;

-копију плана издату од стране РГЗ-а, Службе за Катастар непокретности Ражањ под бр.952-04-14/2017 од 28.09.2017 године;

- уверење да РГЗ не поседује податке о подземним водовима, издато од РГЗ-а РС, Службе за Катастар непокретности Ражањ број: 956-01-10/2017 од 28.09.2017;

- доказ о уплати накнаде за ЦЕОП у износу од 2.000,00 динара;

- овлашћење законског заступника.

У поступку издавања локацијских услова по службеној дужности прибављена су следећа документа:

- Водни услови Јавног Водопривредног Предузећа,„Србија воде,„Београд Водопривредни центар „Морава,„Ниш, број: 2-07-6130/3 од 12.10.2017 које је по службеној дужности прибавило Мишљењем РХМЗ, број 922-1-156/2017 од 05.10.2017,

- претходни услови издате од стране „ЕПС Дистрибуција,, д.о.о.Београд , огранак електродистрибуције Крушевац бр . бр.8х.0.0.0.09-11-257410/1/2 од 09.10.2017 године;
- Технички услови издате од стране Предузећа за телекомуникације а.а.,„Телеком Србија,, регија Крагујевац, ИЈ Крушевац бр. 370883/1-2017 од 02.10.2017 године.

IV Локацијски услови важе 12 месеци од дана издавања или до истека важења грађевинске дозволе издате у складу са тим условима, за катастарске парцеле за које је поднет захтев. Подносилац захтева може поднети захтев за измену једног или више услова за пројектовање, односно прикључење објекта на инфраструктурну мрежу у ком случају се врши измена локацијских услова.

Одговорни пројектант дужан је да пројекат за грађевинску дозволу уради у складу са правилима грађења и свим осталим деловима садржаним у локацијским условима.

V Уз захтев за издавање грађевинске дозволе подноси се:

1. Пројекат за грађевинску дозволу у електронској форми са потврдом о извршеној техничкој контроли Пројекта за грађевинску дозволу,
2. Извод из Пројекта за грађевинску дозволу у електронској форми са потврдом о извршеној техничкој контроли пројекта ,
3. Доказ о уплати административне таксе за подношење захтева , накнаде за израду решења и накнаде за ЦЕОП;
4. Доказ о решеним имовинско правним односима

VI Саставни део локацијских услова су :

- Идејно решење
- Водни услови Јавног Водопривредног Предузећа,,Србија воде,,Београд Водопривредни центар „Морава,,Ниш , број: 2-07-6099/3 од 09.10.2017.године
- Мишљење РХМЗ , број 922-1-156/2017 од 05.10.2017.године;
- претходни услови издати од стране „ЕПС Дистрибуција,, д.о.о.Београд , огранак електродистрибуције Крушевац бр. 8х.0.0.0.09-11-257410/1/2 од 09.10.2017 године
- технички услови издате од стране Предузећа за телекомуникације а.а.,„Телеком Србија,, регија Крагујевац, ИЈ Крушевац бр. 370883/1-2017 од 02.10.2017 године.
- извод из Плана генералне регулације насеља Смиловац , План регулације површине јавне намене са аналитичко геодетским елементима ;
- извод из Плана генералне регулације насеља Смиловац , Урбанистичка регулације са грађевинским линијама.

Ослобођени плаћања републичка административне такса на основу члана 18 Закона о административним таксама (“Сл.гласник РС”, бр.43/2003 ..и 57/2014 ,50/16 и 61/17) и накнаде за рад органа управе на основу чл. 10 Одлуке о накнадама за рад општинске управе општине Ражањ (,Службени лист Општине Ражањ , бр.3/11, 1/13 и 4/15) .

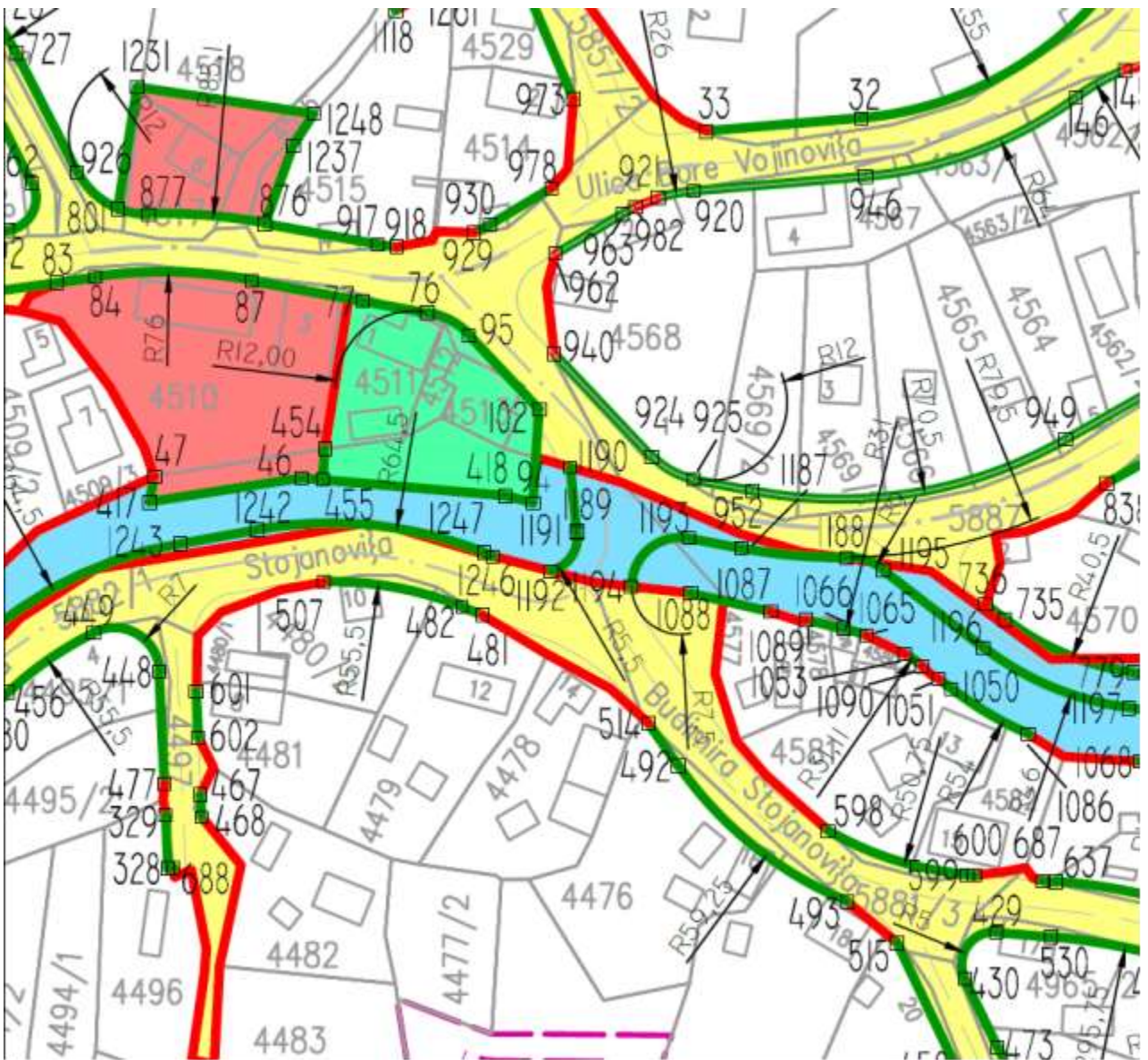
Накнада за ЦЕОП у износу од 2.000,00 динара наплаћена је и признаница је приложена уз захтев .

Поука о правном леку :На издате локацијске услове, подносилац захтева може изјавити приговор Општинском већу општине Ражањ, преко овог Одсека, у року од три дана од дана њиховог достављања, кроз централни информациони систем АПР-а.






Локацијске услове доставити : подносиоцу захтева , архиви писарнице и надлежној служби ради објављивања на интернет страни, имаоцима јавних овлашћења („ЕПС Дистрибуција,, д.о.о.Београд - ОДС - огранак Крушевац , Ј В Предузећа,,Србија воде,,Београд, „Телеком Србија,, регија Крагујевац, ИЈ Крушевац.)

Обрађивач:
Снежана Милутиновић дипл.инж.арх.

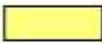




НАЧЕЛНИК ОПШТИНСКЕ
УПРАВЕ :
Иван Ивановић дипл. правник



ЛЕГЕНДА

-  ГРАНИЦА ПЛАНА ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ
-  САОБРАЋАЈНИЦЕ
-  РЕГУЛАЦИОНА ЛИНИЈА КОЈА ЈЕ ИДЕНТИЧНА ГРАНИЦИ КАТАСТАРСКЕ ПАРЦЕЛЕ
-  РЕГУЛАЦИОНА ЛИНИЈА
-  НОВА ГРАНИЧНА ТАЧКА






ПОВРШИНЕ И ОБЈЕКТИ ЈАВНИХ НАМЕНА

-  САОБРАЋАЈНЕ ПОВРШИНЕ
-  ОБЈЕКТИ ЈАВНЕ НАМЕНЕ
-  КОМУНАЛНИ ОБЈЕКТИ
-  СПОРТ И РЕКРЕАЦИЈА
-  ВОДНО ЗЕМЉИШТЕ

ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ НАСЕЉА СМИЛОВАЦ




Р А Ж А Њ	НАЗИВ ЛИСТА:		БРОЈ ЛИСТА:		
	ПЛАН РЕГУЛАЦИЈЕ ПОВРШИНА ЈАВНЕ НАМЕНЕ СА АНАЛИТИЧКО-ГЕОДЕТСКИМ ЕЛЕМЕНТИМА			5.2	
	РАЗМЕРА: 1 : 2 500		ДАТУМ: 2015. г.		
	РУКОВОДИЛАЦ РАДНОГ ТИМА: Горан Каралић, дипл.инж.арх.		ДИРЕКТОР: Владан Ђорђевић		
		НАРУЧИЛАЦ: ОПШТИНА РАЖАЊ		  12084 ISO 9001:2008 SRPS ISO 9001:2008	
ОБРАЂИВАЧ: "ИНФОПЛАН" Д.О.О. АРАНЂЕЛОВАЦ					

ЛЕГЕНДА:




-  ГРАНИЦА К.О.
-  ГРАНИЦА ПЛАНА
-  ГРАНИЦА ГРАЂЕВИНСКОГ ПОДРУЧЈА
-  РЕГУЛАЦИОНА ЛИНИЈА
-  ЗАШТИТНА ЗОНА ДАЛЕКОВОДА 1E10

ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ

ПОВРШИНЕ И ОБЈЕКТИ ЈАВНЕ НАМЕНЕ

-  ПУТНО ЗЕМЉИШТЕ
-  ОБЈЕКТИ ЈАВНЕ НАМЕНЕ
-  СПОРТ И РЕКРЕАЦИЈА

ПОВРШИНЕ ОСТАЛИХ НАМЕНА

-  МЕШОВИТО СТАНОВАЊЕ
-  РУРАЛНО СТАНОВАЊЕ
-  ВОДНО ЗЕМЉИШТЕ

ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ НАСЕЉА СМИЛОВАЦ	
Р	НАЗИВ ЛИСТА: _____ БРОЈ ЛИСТА: _____
А	УРБАНИСТИЧКА РЕГУЛАЦИЈА СА ГРАЂЕВИНСКИМ ЛИНИЈАМА 7.6
Ж	РАЗМЕРА: 1 : 2 500 ДАТУМ: 2015. г.
А	РУКОВОДИЛАЦ РАДНОГ ТИМА: Горан Каралић, дипл.инж.арх. ДИРЕКТОР: Владан Ђорђевић
Њ	 НАРУЧИЛАЦ: ОПШТИНА РАЖАЊ
ОБРАЂИВАЧ: "ИНФОПЛАН" Д.О.О. АРАНЂЕЛОВАЦ	
 42084 ISO 9001:2008 ISO 14001:2004	