

Република Србија

ОПШТИНА ВЕЛИКА ПЛАНА

Општинска управа

Одељење за урбанизам и грађевину,
имовинско-правне и комунално-стамбене послове

Одсек за урбанизам, грађевину
и комунално-стамбене послове

Број: ROP-VPL-22429-LOC-1/2016

LU-71/2016

Датум: 21.09.2016. године

ВЕЛИКА ПЛАНА

Одељење за урбанизам и грађевину, имовинско-правне и комунално-стамбене послове општинске управе Општине Велика Плана, Одсек за урбанизам, грађевину и комунално-стамбене послове, решавајући по захтеву **Којанић Мирјане из Марковца, чији је пуномоћник Дејан Стојановић из Свилајнца, поднетим под бројем ROP-VPL-22429-LOC-1/2016 од 05.09.2016. године, за издавање локацијских услова за реконструкцију и доградњу стамбеног објекта у Марковцу, улица Бране Пешића бб,** а на основу члана 53а. Закона о планирању и изградњи ("Службени гласник РС", бр. 72/2009, 81/2009, 64/2010-УС, 24/2011, 121/12, 43/13, 50/13, 132/2014 и 145/2014), члана 3. и 12. Правилника о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем ("Службени гласник РС", бр. 113/2015), Уредбе о локацијским условима ("Службени лист РС", бр. 35/2015 и измена бр. 114/2015), члана 192. Закона о општем управном поступку ("Службени лист СРЈ", бр. 33/97, 31/01 и "Службени гласник РС", бр 30/10) и члана 17. Одлуке о Општинској управи Општине Велика Плана ("Међуопштински службени лист општина: Велика Плана и Смедеревска Паланка", бр. 41/08), Просторног плана општине Велика Плана ("Међуопштински службени лист општина Велика Плана и Смедеревска Паланка", бр. 17/2013) а по овлашћењу начелника општинске управе бр. 112 – 242 / 2009 – III- од 29.07. 2009. године издаје

ЛОКАЦИЈСКЕ УСЛОВЕ

Издају се локацијски услови за реконструкцију и доградњу стамбеног објекта, на локацији у Марковцу, улица Бране Пешића бб, односно на к.п.бр.3163 КО Марковац.

**Саставни део локацијских услова је идејно решење урађено од СР "Младеновић"
Лапово, Младеновић Зоран, дип.инж.арх., лиценца бр.311 6433 04.**

ПОДАЦИ О ЛОКАЦИЈИ:

1. Грађевинска парцела се састоји од к.п.бр.3163 КО Марковац, улица Бране Пешића.
2. Грађевинска парцела има директан приступ на Улицу Бране Пешића. Улица на овој деоници има функцију стамбене улице, асфалтирана је, без ивичњака, постоје инсталације електрике, водовода, гасовода и ТТ инсталације.
1. **Повшина парцеле:** 8,93м².
2. **Физичко географске карактеристике:** терен је приближно раван
1. **Сеизмика:** VIII зона MCS скале.
2. **Геомеханика:** није вршено геомеханичко испитивање тла на локацији.

УРБАНИСТИЧКА РЕГУЛАЦИЈА:

1. Катастарска парцела бр.3163 КО Марковац, задовољава урбанистичке критеријуме за формирање грађевинске парцеле а у складу са Просторним планом општине Велика Плана ("Међуопштински службени лист општина Велика Плана и Смедеревска Паланка", бр. 17/2013).

- 2. Зона : становања**
- 3. Намена: породично становање**
- 4. Категорија и класификациони број објекта: А - 111011**
- 5. Бруто површина објекта: 104,00 м² – нето површина 87м²**
- 6. Врста и намена објекта:** реконструкција и доградња стамбеног објекта
- 7. Тип објекта :** слободностојећи.
- 8. Спратност објекта :** Пр +1, након реконструкције и доградње (приземље и спрат)
- 9. Индекс изграђености:** у конкретном случају 0,17.
- 10. Индекс заузетости парцеле :** 17,00 % у конкретном случају.
- 11. Проценат зелених површина :** минимално 20 %
- 12. Регулациони услови:** објекат се лоцира према графичком приказу – грађевинска линија је постојећа. Минимално растојање објекта од граница суседних парцела је 1,0м
- 13. Грађевински елементи на нивоу приземља могу прећи грађевинску линију** (рачунајући у хоризонталној пројекцији од основног габарита објекта), и то:
 - излози локала – 0,3 м по целој висини, уколико најмања ширина тротоара износи 3,0м;
 - излози локала – 0,60 м по целој висини у пешачким зонама, уколико најмања ширина пешачке зоне износи 8,50м;
 - транспарентне браварске конзолне надстрешнице у зони приземне етаже – 2,00 м по целој ширини објекта са висином изнад 3,00 м;
 - платнене надстрешнице са браварском конструкцијом – 1,00 м од спољне ивице тротоара на висини изнад 3,00 м, а у пешачким зонама према конкретним условима локације;
 - конзолне рекламе - 1,20 м на висини изнад 3,00 м.
- 14. Грађевински елементи** (еркери, доксати, балкони, конзоле, улазне надстрешнице без стубова, и сл.) **на нивоу првог спрата могу да пређу грађевинску линију** (рачунајући од основног габарита објекта), и то:
 - на делу објекта према предњем делу дворишта – 1,20 м, али укупна површина грађевинских елемената не може прећи 50% уличне фасаде изнад приземља;
 - на делу објекта према бочном дворишту претежно северне оријентације (најмање растојања од 1,50 м) – 0,60 м, али укупна површина грађевинских елемената не може прећи 30% бочне фасаде изнад приземља;
 - на делу објекта према бочном дворишту претежно јужне оријентације (најмање растојања од 2,50 м) – 0,90 м, али укупна површина грађевинских елемената не може прећи 30% бочне фасаде изнад приземља;
 - на делу објекта према задњем дворишту (најмање растојања од задње линије суседне грађевинске парцеле од 5,00м) – 1,20 м, али укупна површина грађевинских елемената не може прећи 30% од задње фасаде изнад приземља.

Еркери, доксати, балкони, конзоле, улазне надстрешнице и други слични грађевински елементи на објекту не могу прелазити у хоризонталној пројекцији грађевинску линију више од 1,20 м, односно регулациону линију више од 0,90 м, и то на делу објекта више од 3,00 м од коте терена.
- 15. Стопе темеља** не могу прелазити границу суседне парцеле.
- 16. Површинске воде** се одводе са парцеле слободним падом према риголама, односно према улици, са најмањим падом од 1,5%. Површинске воде са једне грађевинске парцеле не могу се усмеравати према другој парцели. Насипање терена не сме угрозити објекте на суседним парцелама.
- 17. Нивелациони услови :** Кота приземља је max +0.80м у односу на коту терена око објекта.
- 18. Етапност градње** – нема фазне изградње
- 19. Колски прилаз** са парцеле (паркинг) на коловоз може се решити преко прилаза са саобраћајнице
- 20. Колски прилаз** решити тако да се не спречава отицање воде са коловоза и да се атмосферске воде са парцеле не сливају на јавну површину.
- 21. Пешачки прилаз** парцели може бити одвојен од колског улаза.

- 22. Паркирање возила** - За паркирање возила, власници објекта свих врста обезбеђују манипулативни простор и паркинг или гаражна места на сопственој грађевинској парцели, изван површине јавног пута, а по следећем нормативу односа потребних паркинг или гаражних места : становање - 1 ПМ/1 стан; пословање, комерцијални објекти - 1 ПМ/70m² корисне површине објекта или 1ПМ за једну пословну јединицу, уколико је мања од 70m² корисне површине; туризам - 1ПМ / 60% од броја соба/апартмана; производне делатности - 1ПМ/200m² бруто површине објекта;
- 23.** Све стазе, пешачке и колске комуникације, као и платоје поред објекта избетонирати или поплочати, а остале слободне површине озеленити.
- 24.** Приликом изградње и експлоатације објекта водити рачуна да не дође до угрожавања подземних вода и заузимања земљишта на јавним површинама.
- 25.** Одлагање смећа вршити у прописаној посуди заштићеној од ветра и кише и обезбедити његово редовно изношење.
- 26.** Приликом пројектовања, изградње и експлоатације објекта придржавати се прописаних мера звучне и термичке заштите.
- 27.** Код одржавања зелених површина на парцели не користити хемијска средства за заштиту биља.
- 28.** Приликом извођења радова не сме доћи до деградирања елемената улице (коловоза, тротоара, дрвореда, ивичњака, инсталација..). За сва евентуална оштећења инвеститор сноси трошкове и дужан је да их санира и поменуте елементе доведе у претходно стање.
- 29.** Приликом извођења радова на изградњи и код експлоатације објекта не сме се користити јавна површина за депоновање грађевинског материјала и смештај грађевинских машина, као и дуже паркирање возила.
- 30.** Саставни део пројектне документације мора бити и ситуација парцеле и непосредног окружења, са уцртаним објектом и регулационим елементима.
- 31. Заштита културног наслеђа:** уколико се при изградњи нађе на археолошки локалитет, изградњу обуставити и о томе обавестити Завод за заштиту споменика културе Смедерево.

УСЛОВИ ПРИКЉУЧКА:

- Услови за пројектовање и приклучење издати од ЈП „Плане“ бр.2083/16 од 13.09.2016.године.
- **Електроинсталације:** Услови Привредног друштва за дистрибуцију електричне енергије, Центар доо Крагујевац, ЕД Електроморава Смедерево, погон Велика Плана бр.11-04-245424/2-2016 од 16.09.2016. године.
- **Водовод и канализација:** услови за пројектовање и приклучење издати од ЈКП "Милош Митровић" Велика Плана, бр.2113 од 13.09.2016 год.

Одговорни пројектант је дужан да пројекат за грађевинску дозволу и пројекат за извођење усклади са правилима грађења и свим условима садржаним у локацијским условима.

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

Уз захтев за издавање грађевинске дозволе приложити обавезно грађевинску дозволу за постојећи стамбени објекат који се реконструише и добрађује.

Уз захтев за издавање локацијских услова подносилац захтева је приложио кроз ЦЕОП:

1. Идејно решење будућег објекта,
2. Доказ о плаћеној административној такси за подношење захтева
3. Доказ о плаћеној накнади за Централну евиденцију.
4. пуномоћје

По пријему захтева овај орган је сходно чл.7 Правилника о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем ("Службени гласник РС", бр. 113/2015) утврдио да су испуњени формални услови за поступање по истом и да је захтев усклађен са планским документом, Просторним планом општине Велика Плана ("Међуопштински службени лист општина Велика Плана и Смедеревска Паланка", бр. 17/2013).

По службеној дужности, у складу са чланом 9. поменутог правилника, од надлежног РГЗ-а, Службе за катастар непокретности Велика Плана, овај орган је прибавио:

1. Копију плана парцеле бр. 953-1/2016-336 од 07.09.2016. године.
2. Копију плана водова бр. 956-01-57/2016 од 07.09.2016. године.

По службеној дужности, у складу са чланом 11. поменутог правилника, од имаоца јавних овлашћења овај орган је прибавио:

- Услове за пројектовање и прикључење издати од ЈП „Плане“ бр.2083/16 од 13.09.2016.године
- Услове Привредног друштва за дистрибуцију електричне енергије, Центар доо Крагујевац, ЕД Електроморава Смедерево, погон Велика Плана бр.11-04-245424/2-2016 од 16.09.2016. године
- Услове за пројектовање и прикључење издате од ЈКП "Милош Митровић" Велика Плана, бр.2113 од 13.09.2016 године

Како је инвеститор уз захтев за издавање локацијских услова поднео сву потребну документацију из члана 53а. Закона о планирању и изградњи објеката ("Службени гласник РС", бр. 72/2009, 81/2009, 64/2010, 24/2011, 121/12, 43/13, 50/13, 132/2014 и 145/2014), то је решено као у диспозитиву.

Подносиоцу захтева је дат налог да изврши уплату износа стварних трошкова на име издавања копије плана предметне парцеле, копије плана водова за предметну катастарску парцелу, као и износа накнада на име прикупљања, обраде података и издавања услова од имаоца јавних овлашћења.

На издате локацијске услове може се поднети приговор Општинском већу, у року од 3 дана од дана пријема ових услова.

За приговор се плаћа општинска административна такса у износу од 190,00 динара уплатом на жиро рачун бр. 840-742251843-73 модел 97 позив на број 62109.

Обрађивач

Наташа Михајловић, дип.инж.арх.

Услове доставити:

- подносиоцу захтева,
- имаоцима јавних овлашћења,
- архиви.

Начелник одељења

Драгољуб Живковић, дипл.п.планер



ЦЕОП:

Наш број: 11.04-245424/2-2016

16 SEP 2016

ОПШТИНА ВЕЛИКА ПЛАНА

ОПШТИНСКА УПРАВА

Број ROP-VPL-22429-LOC-1/2016 LU-71/2016

Одлучујући о захтеву надлежног органа, број ROP-VPL-22429-LOC-1/2016 LU-71/2016 од 09.09.2016. године, поднетог у име Којанић Мирјане, ул. Бране Пешића, Марковац, на основу члана 140. Закона о енергетици („Сл. гласник РС“ бр. 145/14), 8 и 8б Закона о планирању и изградњи („Сл. гласник РС“ бр. 72/09, 81/09, 64/10, 24/11, 121/12, 42/13, 50/13, 98/13, 132/14 и 145/14), издају се

УСЛОВИ ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ПРИКЉУЧЕЊЕ

објекта: стамбени објекат, класе А, бруто површина објекта 104,00 m² у Марковцу, улица Бране Пешића бб, к.п. 3163 КС Марковац, површина парцеле 893,00 m².

Овим условима оператор дистрибутивног система електричне енергије (у даљем тексту: ОДС) одређује место прикључења, начин и техничко-технолошке услове прикључења, место и начин мерења електричне енергије, рок прикључења и трошкове прикључења.

Инвеститор прикључка са орманом мernog места је ОДС.

На основу увида у идејно решење бр. 2/2016 од 29.01.2016, копију плана за катастарску парцелу и извод из катастра водова, издају се ови услови.

1. Услови које треба да задовољи објекат да би се могао изградити прикључак

Напон на који се прикључује објекат: 0,4 kV (0,23 kV)

Планирана одобрена снага: 17,25 kW Називна струја главних осигурача: 25 A

Фактор снаге: изнад 0,95

Опис простора који је странка обавезна да обезбеди за смештај прикључка објекта:

Остали услови које је странка обавезна да обезбеди за извођење прикључка:

Услови заштите од индиректног напона додира, преоптеређења и пренапона: извести помоћу ТТ система и ЗУДС-а 0,5 A

Услови постављања инсталације у објекту које је странка обавезна да обезбеди иза прикључка:

Заштитне уређаје на разводној табли (РТ) инсталације објекта прилагодити главним осигурачима на мерном месту и извести у складу са важећим техничким прописима.

Од ормана мерног места (ОММ) до РТ у објекту обезбедити петожилни вод максималног пресека 6 mm² одговарајућег типа. У РТ обезбедити прикључне стезальке за увезивање фазних (L₁, L₂, L₃) проводника, заштитног (PE) и неутралног (N) проводника.

Уколико странка жели непрекидно напајање својих уређаја неопходно је да обезбеди алтернативно агрегатско напајање истих, са обавезното уграђивањем одговарајуће блокаде од продора напона агрегата у ДСЕЕ.

2. Технички опис прикључка

Врста прикључка: типски, T1E

(трофазни, надземни, снаге до 43,5 kW, до 1 бројила)

Карактер прикључка: трајни

Место прикључења објекта: мерни орман,

Место везивања прикључка на систем: У непосредној близини предметне локације налази се НН мрежа 1kV на бетонским стубовима, изведена Alče ужетом 50 mm² који је прикључен у СТС "Којадиновићи" р.бр.450138

Опис прикључка до мernог места: Пrikључак извести каблом СКС X00-A 4x16 mm² надземно, неприкидно са прикључног бетонског стуба 9 m у НН мрежи, затим кроз заштитну ребрасту цев низ поменути стуб до мernог места.

Опис мernог места:Уградити мерни орман ОММ-2 од изолационог материјала за два мерна уређаја и поставити на постојећи бетонски стуб 9 m .

Мерни уређај: Мерни уређај активне електричне енергије је микропроцесорски са најмање две тарифе и интегрисаним уклопним сатом , са двостраном комуникацијом DLMS/COSEM.Трофазни мерни уређај је тросистемски , а начин прикључења је директан . Класа тачности мernог уређаја је активне енергије је 2, а опсег мерења од 10-60 A

Заштитни уређаји: У разводном делу инсталације објекта уградити ЗУДС и једнополне аутоматске осигураче

Управљачки уређај: Интегрисан у мерни уређај

3. Место испоруке електричне енергије

Место испоруке електричне енергије: мерни орман, иза мernог уређаја.

4. Основни технички подаци о ДСЕЕ на месту прикључења

Електроенергетска опрема се димензионише на максимално дозвољену струју трофазног кратког споја 10 kA.

За елиминисање пролазног земљоспоја примењује се:

- земљоспојна заштита на изводном прекидачу са временом трајања до 0,5 s,
- на изводима 35 kV у (ГС 110/35 kV/kV) се примењује аутоматско поновно укључење (АПУ) са два покушаја. У првом покушају се врши брзо АПУ са безнапонском паузом (трајање) од 0,3 sec. Ако је квар и даље присутан, врши се други покушај укључења после безнапонске паузе (трајање) до 3 min (споро АПУ). Уколико је и надаље присутан квар, заштита извршава трајно искључење 35 kV извода, након чега се приступа локализацији квара и његовом отклањању.

Уколико рад уређаја странке проузрокује смањење квалитета електричне енергије другим корисницима, под условом да прекорачује емисионе нивое дозвољене Правилима о раду дистрибутивног система „ЕПС Дистрибуција“ д.о.о. Београд, може странки да обустави испоруку електричне енергије све док се не отклоне узроци сметњи.

5. Накнада за прикључење

Обрачун накнаде за прикључење извршен је у складу са Методологијом за одређивање трошкова прикључења на систем за пренос и дистрибуцију електричне енергије („Сл. гласник РС“, бр. 109/15), а у којој је дато детаљно образложење критеријума и начина одређивања трошкова прикључења објекта купаца на ДСЕЕ.

Накнада за прикључење износи:

1. Фиксни трошкови прикључка:	60.654,30 РСД
2. Део трошкова система насталих због прикључења објекта:	12.576,4575 РСД
Укупно (без обрачунатог ПДВ):	73.230,7575 РСД

6. Рок за изградњу прикључка

Планирани рок за изградњу прикључка је 15 дана по измирењу финансијских и других обавеза из уговора о изградњи прикључка на ДСЕЕ закљученог између странке и имаоца

јавног овлашћења „ЕПС Дистрибуција“ д.о.о. Београд. Уговором о изградњи прикључка се прецизно дефинише рок за изградњу прикључка.

7. Захтев за прикључење

Захтев за прикључење упућује надлежни орган у име странке.

По захтеву надлежног органа „ЕПС Дистрибуција“ д.о.о. Београд издаје одобрење које је извршно даном доношења, а које садржи коначни обрачун трошкова прикључења.

Рок прикључења је 15 дана од дана подношења захтева надлежног органа ако су испуњени услови дефинисани овим документом.

8. Додатни услови за прикључење објекта на ДСЕЕ

Подношење захтева за закључивање уговора о изградњи прикључка на ДСЕЕ између странке и имаоца јавног овлашћења „ЕПС Дистрибуција“ д.о.о. Београд је најкасније 10 дана од издавања грађевинске дозволе.

Прикључење објекта на ДСЕЕ се врши након измирења финансијских обавеза дефинисаних Уговором о изградњи прикључка.

Документација потребна за прикључење објекта:

1. Употребна дозвола, односно потврда овлашћеног извођача радова са извештајем (стручни налаз) овлашћене организације о исправности инсталације (директно се доставља ОДС);
 2. Уговор о снабдевању електричном енергијом (директно се доставља ОДС);
 3. Доказ да су за место примопредаје регулисани приступ систему и балансна одговорност.
 4. Уговор о изградњи прикључка на дистрибутивни систем електричне енергије.
9. Ови Услови имају важност 12 месеци, односно до истека рока важења решења о грађевинској дозволи издатим у складу са локацијским условима.

За издавање ових услова треба уплатити 4.077,00 +815,40 (ПДВ) = 4.892,40 РСД.
На жиро рачун 160-769-97 са позивом на број 11.04-245424/1-2016

10. Потрошач Којанић Мирјана поседује монофазни прикључак ЕД број 14344187 одобрена снага 5,75 kW

ЗОРАН
РАДОЊИЋ
310896792
3016-3108

Digitally signed

by ЗОРАН

РАДОЊИЋ

3108967923016-

3108967923016

Date: 2016.09.21

Доставити:

1. Наслову;
2. ОД ОДС надлежан за енергетику;
3. Писарници.

М.П.



„ЕПС Дистрибуција“ д.о.о, Београд



ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ

■ МИЛОШ МИТРОВИЋ ■

Велика Плана, Војводе Мишића 1

Телефони: директор: 026/514-479 факс. 026/516-275
Магацин: 026/516-421 Технички сектор: 026/516-009 ;
026/516-334 Водоцрпна станица: 026/514-451
Жиро рачуни : 160 – 7096 – 31 Banca Intesa
ПИБ: 101174845 Матични број : 7160763

Датум:
13.09.2016

Наш знак
2.1.MC

Ваш знак

Наш број
2113

Ваш број

ПРЕДЕМЕТ : Услови за пројектовање и прикључење а за потребе издавања локацијских услова

На захтев Општинске управе, одсека за урбанизам, грађевину и комунално-стамбене послове број ROP-VPL-22429-LOC-1/2016;LU-71/2016 од 08.09.2016. године, а у вези услова за пројектовање и прикључење доградње и реконструкције постојећег стамбеног објекта на локацији 3163 КО Марковац, према постојећим условима и увидом у расположиву документацију ЈКП „Милош Митровић“ издаје следеће:

Услове за пројектовање и прикључење

ВОДОВОД

У улици Бране Пешића у Марковцу на коју излази парцела 3163 налази се постојећа водоводна мрежа РЕ Ф-90 која се налази дуж супротне стране улице гледано из правца парцеле на дубини од око 1,0.м..Дозвољава се прикључак до пречника Ф 1 " који ће се извести на уличну водоводну мрежу Ф 90. Шахт за водомере мора да буде удаљен до 2.м. унутар плаца од регулационе линије према улици у којој се налази главна водоводна мрежа на коју ће се вршити прикључење, приступачан, величине најмање 120x120x100цм, са лаким стандардним поклопцем мин. пречника 600мм и натписом „ВОДОВОД“, са вентилима испред и иза водомера. Потребно је одвојити санитарну и хидрантску мрежу(уколико је има) тако да постоји посебно централни водомер за санитарну воду, а посебно водомер за хидрантску мрежу.

Обавезан услов је да сваки стан/пословни простор (уколико је станбена зграда у питању) има свој водомер који ће бити смештен у ормару у ходнику зграде и/или подрумским просторијама, или ће у заједничкој централној већој шахти бити постављени сви водомери за станове/локале. Водомери морају бити марке „Инса“, (класе тачности „Б“, ИСО 4064, суви механизам, за хладну воду до 40°C) са извршеном одговарајућом припремом за даљинско очитавање стања утрошене воде код корисника, уз напомену да се водомери могу набавити у фабрици „ИНСА“, Земун, или у ЈКП „Милош Митровић“. Нове водоводне инсталације морају се извести по важећим стандардима и прописима.

По добијању дозволе за градњу може се поднети захтев за привремени прикључак у току градње са уплатом накнаде за привремени прикључак. По завршетку објекта морају се уплатити све накнаде за прикључење станова и локала, и за прикључење хидрантске мреже. Након извршених уплати објекат ће се трајно прикључити на дистрибутивну водоводну мрежу.

Накнада за прикључење објекта на уличну водоводну мрежу Ф 90 са пречником прикључка Ф ¾ " износи 17.640,00 дин.(без обрачунатог ПДВ-а).

У насељу Марковац и на наведеној локацији не постоји изграђена канализациона мрежа. Генералним пројектом водоснабдевања Општине Велика Плана предвиђена је изградња фекалне канализационе мреже у предстојећем временском периоду.
Након изградње мреже дозвољава се следеће:

ФЕКАЛНА КАНАЛИЗАЦИЈА:

На будућу изграђену фекалну канализациону мрежу ДОЗВОЉАВА се канализациони прикључак мах. пречника Ø160мм, БЕЗ ПРИКЉУЧЕЊА подрума или сутерена, са ОБАВЕЗНОМ изградњом ревизионе шахте, величине чистог отвора најмање 100x100мм са лаким стандардним поклопцем мин. пречника 600мм, унутар плаца власника објекта и уграђњом неповратне клапне у ревизиони шахт. Обавеза власника објекта је да одржава ревизиони шахт и неповратну клапну. У случају захтева инвеститора, односно власника, за прикључењем сутерена ОБАВЕЗНА је уграђња препумпног система о трошку власника прикључка, са обавезом прибављања сагласности од стране ЈКП "Милош Митровић" које ће преко својих представника извршити контролу изведеног радова. Радове на препумпном систему изводи инвеститор, а ЈКП „Милош Митровић“ не сноси никакву материјалну ни моралну одговорност у случајевима хаварије уграђеног система и причинење штете, већ је то обавеза инвеститора, односно власника. У фекални канализациони систем НЕ СМЕЈУ се упуштати атмосферске воде (са крова, платоа, из дренажног система око објекта и сл.), а издавање услова везаних за кишну канализацију није у нашој надлежности .

На име прикупљања, обраде података и издавања услова потребно је уплатити накнаду у износу од 1.000,00 дин (са обрачунатим ПДВ-ом) на рачун 160-7096-31 BANCA INTESA.

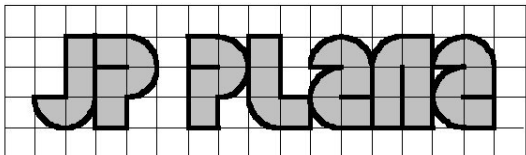
Miodrag
Stojiljković
362785141-
0209954761
513

Digitally signed by Miodrag
Stojiljković
362785141-0209954761513
DN: c=RS, l=Velika Plana,
o=07160763 JKP MILOŠ
MITROVIĆ VELIKA PLANA,
ou=101174845 Uprava,
cn=Miodrag Stojiljković
362785141-0209954761513
Date: 2016.09.13 09:19:39
+02'00'

Одговорно лице

Stojiljkovic Miodrag

Miodrag Stojiljković,tehn.dir.



Јавно предузеће за планирање и изградњу ПЛАНА
Сектор за урбанизам
Велика Плана, Ул. Николе Пашића бр. 19
Тел/факс: 026 514-858, Е-mail:
jpplana.vp@gmail.com Број рачуна : 840 – 30376845 - 26

Број : 2083/16

Датум : 13.09.2016.

ОПШТИНСКА УПРАВА ВЕЛИКА ПЛANA
Одељење за урбанизам и грађевину, имовинско-правне и комунално стамбене послове
Одсек за урбанизам, грађевину и комунално-стамбене послове

Велика Плана
Милоша Великог 30

На основу Члана 54. и 8б. Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС“, број 72/09, 132/14 и 145/14), а у вези вашег захтева за утврђивање услова за потребе издавања локацијских услова број: ROP-VPL-22429-LOC -1/2016, LU-71/2016 од 08.09.2016. год. на к.п.бр. 3163 КО Марковац, Јавно предузеће за планирање и изградњу „ПЛАНА“ као организација којој су поверени послови урбанизма и управљања јавним грађевинским земљиштем, утврђује следеће услове за изградњу објекта:

Урбанистички основи:

- Просторни план општине Велика Плана („Међуопштински службени лист“, број 17/13).

Подаци о локацији:

- Грађевинска парцела се састоји од к.п.бр. 3163 КО Марковац, Ул. Бране Пешића. На парцели постоји стамбени објекат.
- Грађевинска парцела има приступ на Улицу Бране Пешића. Улица на овој деоници има функцију стамбене улице, асфалтирана је, без ивичњака, постоје инсталације електрике, водовода, гасовода и ТТ инсталације.
- Површина парцеле: 8,93 ара.

Подаци о природним условима:

- Физичко географске карактеристике: терен је приближно раван.
- Сеизмика: VIII зона MCS скале.
- Геомеханика: није вршено геомеханичко испитивање тла на локацији.

Услови за пројектовање:

- Врста и намена објекта: стамбени објекат – породично становљење, реконструкција и надградња.
- Тип објекта: слободностојећи објекат.
- Спратност објекта: приземље, спрат након надградње.
- Индекс изграђености парцеле: max 0,8.
- Конструкција: скелетна, армирано бетонска.
- Кровна конструкција: дрвена конструкција, покривач - по избору пројектанта.
- Регулациони услови: објекат се лоцира према графичком приказу – грађевинска линија је постојећа. Минимално растојање објекта од граница суседних парцела је 1,0 м.
- Нивелациони услови: кота пода приземља је постојећа max + 0,60 м у односу на коту терена.
- Све атмосферске воде са објекта и платоа око објекта, системом олука и ригола одвести на зелене површине на парцели.

Услови за уређење парцеле

- Све стазе, пешачке и колске комуникације, као и платоје поред и око објекта асфалтирати, избетонирати или попложати, а остале слободне површине озеленити.
- Око комплекса се поставља ограда према суседима која може бити до висине

1,40 m. Према регулационој линији може се поставити ограда исте висине.

3. Саставни део пројектне документације мора бити и ситуационо решење парцеле и непосредног окружења.

Услови заштите животне средине:

1. Приликом изградње и експлоатације објекта водити рачуна да не дође до угрожавања подземних вода и заузимања земљишта на постојећим и планираним јавним површинама.

2. Одлагање смећа вршити у прописаним посудама одговарајуће запремине, заштићеним од ветра и кише и обезбедити њихово редовно изношење.

3. Приликом пројектовања, изградње и експлоатације објекта придржавати се прописаних мера звучне и термичке заштите.

Услови заштите споменика културе

1. На парцели нема евидентираних споменика културе.

2. Уколико се приликом извођења радова нађе на трагове археолошких налаза, радове треба одмах прекинути и обавестити Регионални завод за заштиту споменика културе.

Услови прилаза на јавну саобраћајницу

1. Грађевинска парцела се ослања на Улицу Бране Пешића која има функцију стамбене улице у насељу. Улица је асфалтирана, без ивичњака, са одвојеним тротоаром, а постоје инсталације (водовод, гасовод, електроинсталације и ТТ инсталације).

2. Колски прилаз са парцеле на коловоз ширине 3 m може се решити преко прилаза са саобраћајнице који се лоцира у јужном делу фронта према улици, уз услов да се не омета пријем и кретање атмосферских вода улицом.

Колски прилаз решити тако да се не спречава отицање воде са коловоза и да се атмосферске воде са парцеле не сливају на јавну површину.

3. У случају разбијања асфалтираних прилаза и тротоара на јавној површини ради постављања прикључака и појединачне инфраструктурне мреже (водовод, гасовод, електро и ТТ мрежа и сл.), трошкове обнове тротоара сноси инвеститор.

4. На грађевинској парцели планирати и извести довољан број паркинг места за путничка возила (по принципу: један стан – једно паркинг место) што треба приказати на техничкој документацији објекта (ситуационо решење и пројекат уређења терена).

5. Пешачки прилаз парцели може бити одвојен од колског улаза.

6. Приликом извођења радова на изградњи и код експлоатације објекта не сме се користити јавна површина за депоновање грађевинског материјала и смештај грађевинских машина, као и дуже паркирање возила.

Графички прилози:

1. Графички приказ, Р = 1 : 1000, обрађивач ЈП "Плана", број 2083/16 од 13.09.2016. год.

Према Одлуци Надзорног одбора Јавног предузећа за планирање и изградњу „Плана“, накнада за издавање услова за прикључак на јавни пут у поступку прибављања локацијске дозволе (локацијских услова) не наплаћује се.

ЈП Плана
Сектор за урбанизам

Желько Ковачевић, длп



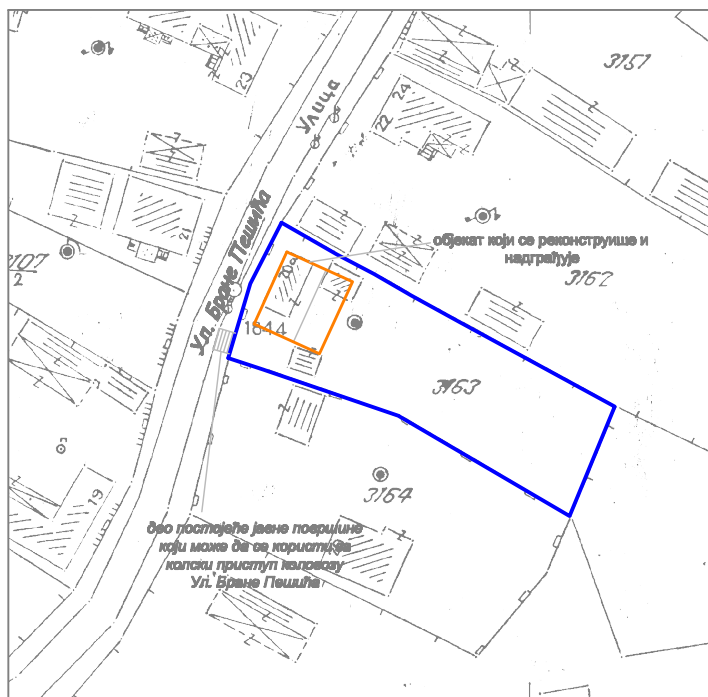
Željko
Kovačević
1719974838-2
109960761528

Digitally signed by Željko
Kovačević
1719974838-2109960761528
DN: I=Velika Plana, cn=Željko
Kovačević
1719974838-2109960761528
Date: 2016.09.13 08:46:13
+02'00'

ГРАФИЧКИ ПРИКАЗ

УРБАНИСТИЧКИ УСЛОВИ

Јавно предузеће за планирање
и изградњу "ПЛАНА"
Број: 2083/16
13.09.2016. год
Велика Плана



P = 1 : 1000

ИНВЕСТИТОР	Којанић Мирјана
Катастарска парцела	3163
Катастарска општина	Марковац
Величина парцеле	8,93 а
Урбанистичка зона	становање
Пореска зона	6

У Великој Плани
13.09.2016. год.



Одговорни урбаниста
Жељко Ковачевић, дипл.