

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
ОПШТИНА ЉИГ
Општинска управа
Одељење за општу управу
02 Број: 350-58/2015
16.10.2015. године.
Љ И Г

Одељење за општу управу Општинске управе општине Љиг, решавајући по захтеву Томислава Живковић (0208950710756) из Београда, ул. Митрополита Стратимировића бр. 9, за издавање локацијских услова за **катастарску парцелу број 274 у К.о. Бранчић**, на основу члана 53.а, 54, 55, 56. и 57. 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, 132/2014 и 145/2014), Правилника о поступку спровођења обједињене процедуре ("Сл. гласник РС" бр. 22/2015) и решења Начелника Општинске управе Љиг 02 бр. ЛД 399 од 27.04.2009. године, којим се овлашћује Ната Јовчић, начелник Одељења за општу управу да потписује управна и ванправна акта издаје:

ЛОКАЦИЈСКЕ УСЛОВЕ

ЗА КАТ. ПАРЦЕЛУ БРОЈ 274 у К.о. Бранчић а за изградњу објекта јавне намене СРПСКЕ ПРАВОСЛАВНЕ ЦРКВЕ

1. ПРАВНИ ОСНОВ ЗА ИЗРАДУ ЛОКАЦИЈСКИХ УСЛОВА

- Закон 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, 132/2014 и 145/2014);
- Просторни план Општине Љиг („Службени Гласник Општине Љиг“ број 5/2009);
- Уредба о локацијским условима („Службени гласник РС“ бр. 35/2015);
- Правилник о поступку спровођења обједињене процедуре ("Сл. гласник РС" бр. 22/2015);
- Правилник о класификацији објекта ("Сл. гласник РС" бр. 22/2015);
- Правилник о садржини, начину и поступку израде и начин вршења контроле техничке документације према класи и намени објекта („Сл. гласник РС“ број 23/2015);
- Закон о јавним путевима ("Службени гласник РС" бр.101/2005, 123/2007, 101/2011, 93/2012 и 104/2013);

2. ПОДАЦИ О ЛОКАЦИЈИ

- Адреса локације: Село Бранчић
- Грађевинска парцела: Дефинисана је као катастарска парцела број **274 у К.о. Бранчић**.
- Површина кат. парцеле бр. 274 у К.о. Бранчић је 00.11.194 ha
- Врста земљишта: предметна катастарске парцела је пољопривредно земљиште
- Приступ парцели и објекту могуће је остварити са регионалног пута бр. 1732/1 у К.о. Бранчић који је државни пут II реда и налази се ван насеља. Да би се остварило прикључење на јавни пут, у овом случају државни пут II реда ван насеља, неопходно је прибавити грађевинску дозволу за изградњу саобраћајног прикључка на државни пут коју, на основу члана 133. 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, 132/2014 и 145/2014); издаје министарство надлежно за послове грађевинарства.
- Кат. парцела бр. 274 у К.о. Бранчић је неизграђена

3. КЛАСИФИКАЦИЈА И КАТЕГОРИЗАЦИЈА ОБЈЕКТА

- Класа објекта: Црква
- Класификациони број: 127210
- Категорија објекта: Б зграде – мање захтевни објекти

4. ПОДАЦИ О ПЛАНИРАНОМ ОБЈЕКТУ

- Локацијски услови издају се у циљу изградње једнобродне српске православне цркве, планиране на кат. парцели бр. 274 у К.о. Бранчић;
- На основу података из Идејног решења на предметној локацији постоји приклучак на електро мрежу, сопствени водовод и канализацију, који задовољавају неопходне капацитете;
- На основу приложеног идејног решења:
 - Бруто површина под новопланираним објектом: 91,80 m²
 - Планирана бруто развијена грађевинска површина објекта: 140,80 m²
 - Карактер изградње: Објекат је сталног карактера, слободностојећи.
 - Спратност планираног објекта: П₀ + Пр – планирана је крипта испод дела цркве;
 - Конструктивни систем: Армирано бетонски тракасти темељи, вертикални и хоризонтални серклажи армирано бетонски. Купола је утегнута армирано – бетонским серклажима у крст по целом обиму, крипта је зидана од бетонских блокова са армираном подном плочом. Сви зидови се раде од пуне опеке.
 - Кровна површина: Кровна опшивка од бакарног равног лима.

5. ПРАВИЛА УРЕЂЕЊА И ГРАЂЕЊА

Предметна парцела налази се у оквиру Просторног плана Општине Љиг, ван Плана Генералне регулације насеља Љиг и ГУП-а Белановица, у зони ретке насељености и по намени је пољопривредно земљиште.

- Основни принцип је да се изградња на пољопривредном земљишту, односно заузимање пољопривредног земљишта мора свести на најмању могућу и друштвено оправдану меру.
- **Изградња је дозвољена изузетно ако:**
 - су објекти у функцији пољопривреде;
 - се ради о објектима инфраструктуре, и то првенствено на земљишту ниже бонитетне класе у складу са Планом; или у случају изградње објекта од националног интереса (аутопут). Пољопривредно земљиште од II до IV катастарске класе може се само у изузетним случајевима предвидети за друге намене, док оранице под VII и VIII класом треба да се пренамене у шумско земљиште.

У случају заузимања или угрожавања земљишта, предност треба дати његовој заштити а не корисничким интересима.

Врста и намена објекта који се могу градити:

- појединачни економски објекти у функцији пољопривреде;
- пословни објекти у функцији пољопривреде и у склопу пољопривредне зоне, објекти складиштења и прераде пољопривредних производа.

Правила за изградњу појединачних објеката у функцији пољопривреде су:

- максимална бруто површина објекта утврђује се према односу изградње 1:50 (1 m² бруто површине објекта на 50 m² парцеле);
- спратност објекта – П₀ + П или Су + П.

Након извршене промене намене важиће следећа правила уређења и грађења:

5.1. Урбанистички показатељи

- Урбанистички параметри:
 1. Индекс или степен изграђености је однос између бруто развијене површине свих надземних етажа корисног простора и површине парцеле, и за предметну парцелу износи **0,6**.
 2. Степен искоришћености земљишта је однос између бруто површине под објектом и површине грађевинске парцеле помножен бројем 100, а највећи дозвољени за предметну парцелу је **30%**.
 3. Највеће дозвољене вредности индекса или степена заузетости се не могу прекорачити а могу се реализовати мање вредности.

5.2. Урбанистичка мрежа линија

- Регулациона линија је линија разграничења парцела за површине и објекте од општег интереса од парцела које имају другу намену.
- Регулациона линија утврђује се у односу на осовинску линију (осовину јавног пута), или у односу на граничну линију (кеј, траса пруге и сл.) и обележава за све постојеће и планиране саобраћајнице.
- Регулациона линија се обележава аналитичко-геодетски за све планиране саобраћајнице у насељу.
- Грађевинска линија је линија на којој се поставља грађевински објекат. Грађевински објекат поставља се предњом фасадом на грађевинску линију.
- Грађевинска линија се поклапа са регулационом линијом на грађевинској парцели или се налази на растојању које је за поједине врсте објеката утврђено овим правилима.
- Уколико парцела има приступ на две или више основних саобраћајница обавезна је грађевинска линија према саобраћајници вишег ранга, а ако је парцела на углу, обе грађевинске линије су обавезне.
- Није дозвољено упуштање делова објеката у јавну површину.
- Заштитни појас, са сваке стране јавног пута, има следеће ширине:
 - јавни државни путеви I реда – аутопутеви 40 метара;
 - остали јавни државни путеви I реда 20 метара;
 - јавни државни путеви II реда 10 метара;
 - општински путеви 5 метара.
- Грађевинска линија за предметну парцелу налази се на растојању 10 м од регулационе, односно од трупа пута. Потребно је померити грађевинску линију дату Идејним решењем на 10 м од трупа пута.
- У заштитном појасу поред јавног пута ван насеља, забрањена је изградња грађевинских или других објеката, као и постављање постројења, уређаја и инсталација, осим изградње саобраћајних површина пратећих садржаја јавног пута, као и постројења, уређаја и инсталација које служе потребама јавног пута и саобраћаја на јавном путу.
У заштитном појасу јавног пута је дозвољена градња, односно постављање водовода, канализације, топловода, као и телекомуникационе и електро водове, постројења и сл.

5.3. Општа правила изградње

- Објекте у оквиру ове намене градити у складу са потребама верске заједнице, односно у складу са правилима и верским канонима за изградњу ове врсте објекта.
- Објекти се могу постављати у оквиру дефинисане зоне градње, с тим да се у њеном оквиру морају наћи и садржаји на отвореном, а да се ван ње могу наћи искључиво озелењене површине и паркинзи.
- Забрањена је изградња објекта у заштитној зони електроенергетског појаса, који се утврђује у складу са Правилником о техничким нормативима за изградњу надземних електроенергетских водова називног напона од 1 kV до 400 kV („Службени лист СФРЈ“ број 65/88 и „Службени лист СРЈ“ број 18/92) објекта и износи за надземни вод 10 kV – 6m.
- Објекти треба да се граде у складу са архитектуром поднебља – моравски стил, инспирисаном традиционалним градитељством подручја, са природним материјалима и у волуменима који су примерени структури амбијента – морфологији, бильном покривачу и др.
- Боја објекта обухвата боје земље, песка и камена – куће могу бити беле у гами топлих и хладних сивих боја, у природној боји опеке, камена и гами браон боја - окер, умбра и слично. Објекти не могу бити плави, зелени, љубичasti, светложутi и сл. Боја кровног покривача подразумева природну боју црепа;
- Све парцеле треба да буду хоритикултурно уређене;
- Инсталације струје и телефона морају бити каблиране;
- Обликовање и фасада: Спольни изглед објекта, облик крова, примењени материјали, боје и други елементи утврдиће се идејним решењем. Делове објекта извести као архитектонску целину поштујући геометрију избор материјала који одређују фасаду и кров са кровним покривачем. Фасаде објекта треба да су финално обраћене неком од савремених или традиционалних техника облагања, односно заштите. На фасади се могу појавити максимално три различита материјала односно три различите пастелне боје. Примењени материјали фасаде треба да чине складну целину у ликовном и архитектонском погледу. Целокупну фасадну столарију пројектовати од истих материјала и у истој боји.
- Број етажа у објекту: Дозвољена спратност објекта је до П + 1, (П - приземље; 1 - спрат).
- Поткровље подразумева само једну етажу; може имати баџе. Кровне равни не могу се прекидати по целој дужини;
- Конструктивни систем: Могућа је зидана укрућена конструкција или скелетна армирано – бетонска конструкција.
- Фазност реализације: Дозвољено је објекат градити фазно, уз услов да се објекат у свакој фази формира као архитектонска целина.
- Кровна површина: Кров објекта извести са косим кровним равнима, са кровним покривачем прилагођеним нагибу кровних равни.
- Коту пода приземља поставити на +0,20 до +0,60 м у односу на највишу коту терена уз објекат.
- Термичка заштита објекта мора се доследно спровести од правилног распореда отвора на фасадама до примене одговарајуће термичке изолације према важећим прописима.
- Техничка документација се може одбити и у случају када пројектовани објекат не задовољава основне критеријуме у погледу архитектонских вредности објекта, односно ако изгледом не одговара поднебљу у коме се гради.

5.4. Ограђивање

- Грађевинске парцеле могу се ограђивати зиданом оградом до висине 0,90 m (рачунајући од коте тротоара) или транспарентном оградом до висине од 1,40 m.
- Парцеле чија је кота нивелета виша од 0,90 m од суседне, могу се ограђивати транспарентном оградом до висине од 1,40 m која се може постављати на подзид чију висину одређује надлежни општински орган.
- Зидана непрозирна ограда између парцела подиже се до висине од 1,40 m уз сагласност суседа, тако да стубови ограде буду на земљишту власника ограде.
- Суседне грађевинске парцеле могу се ограђивати живом зеленом оградом која се сади у осовини границе грађевинске парцеле или транспарентном оградом до висине од 1,40 m,

која се поставља према катастарском плану и операту, тако да стубови ограде буду на земљишту власника ограде.

- Врата и капије на уличној огради на могу се отварати ван регулационе линије.

5.5. Одводњавање и нивелација

- Површинске воде се одводе са парцеле слободним падом према риголама, односно према улици (код регулисана канализације, односно јарковима) са најмањим падом од 1,5%.
- Површинске воде са једне грађевинске парцеле не могу се усмеравати према другој парцели.

5.6. Услови и начин обезбеђивања приступа парцели и паркирање возила

- Грађевинска парцела и предметни јавни објекат морају имати приступ са јавног пута.
- Да би се остварио приступ са јавног пута на предметну кат. парцелу, мора се добити грађевинска дозвола за саобраћајни прикључак на државни пут;
- На основу Уредбе о категоризацији државних путева («Сл. Гласник РС», бр. 105/2013 и 119/2013) предметни пут представља државни пут II А реда, ознака пута 150, путни правац Ђуринци-Сопот-Аранђеловац-Белановица-Љиг-Мионица-Дивци;
- На основу члана 17. Уредбе о локацијским условима («Сл. Гласник РС», број 35/15) услове за изградњу саобраћајног прикључка на јавни пут – у овом случају на државни пут II реда издаје управљач јавног пута - ЈП «Путеви Србије» Београд, у оквиру поступка спровођења обједињене процедуре.
- Захтев за локацијске услове за изградњу саобраћајног прикључка подноси се одељењу за општу управу Општинске управе Општине Љиг, које у поступку спровођења обједињене процедуре прослеђује по службеној дужности управачу пута.
- Неопходна документација за прибављање услова за пројектовање у поступку издавања локацијских услова је следећа:

-Општа документација:

- Захтев надлежног органа
- Информација о локацији, издата од стране надлежног органа
- Извод из важеће планске документације за подручје које се обрађује пројектом (текст и графика);
- Идејно решење, у складу са правилником о садржини, начину и поступку израде и вршења контроле техничке документације према класи и намени објекта («Сл. Гл. РС» број 23/15).

-Посебна документација:

- Ситуациони план са приказом планираног решења, израђен на подлози овереној од стране надлежног РГЗ-а, у складу са важећом законском регулативом у одговарајућој размери, са обележеним државним путевима, саобраћајним прикључком и стационаркама државног пута на месту пресека осовинење будућег уливно – изливног грла прикључне саобраћајнице и ивице коловоза пута на који се прикључује објекат.
- Тачно дефинисане садржаје (врсту и намену) објекта на катастарској парцели из захтева, у циљу дефинисања обима и структуре саобраћајакоји ће се појавити на будућем саобраћајном прикључку на државни пут.
- Шири ситуациони приказ подручја које се обрађује пројектом, на орто фото подлози, са приказаним државним путем.
- Технички опис;
- Подаци о оквирном протоку саобраћаја којисе очекује на планираном комплексу, односно број и тип возила;
- Геодетски снимљене попречне профиле пута са свим елементима пута и границама парцела на којима се пут налази (пренете са прописане катастарске подлоге оверене од Републичког геодетског завода).
- Мапиштење и податке о стационаркама прибавити од надлежног Предузећа за путеве;
- Копије плана свих катастарских парцела дефинисаних и пројекту;
- Изводи из поседовних листова за катастарске парцеле објекта и парцела на којима се налази путни правац.

- За паркирање возила за сопствене потребе, власници осталних објеката свих врста по правилу обезбеђују простор на сопственој гарђевинској парцели, изван површине јавног пута, и то - једно паркинг место или гаражно ма место на 70,00 m² корисног простора.

6. ПОСЕБНИ УСЛОВИ

6.1. ИНЖЕЊЕРСКО ГЕОЛОШКИ УСЛОВИ

- Како за подручје планиране изградње предметног објекта не постоје детаљна геотехничка истраживања, неопходно је да уз захтев за издавање грађевинске дозволе инвеститор поднесе и Елаборат о геотехничким истраживањима, израђен у складу са Законом о рударству и геолошким истраживањима (Сл. гласник РС број 88/2011), а као саставни део Пројекта за грађевинску дозволу.

6.2. МЕРЕ ЗАШТИТЕ

- Заштита од елементарних непогода: Објекат мора бити категорисан и реализован у складу са Правилником о техничким нормативима за градњу објекта високоградње у сеизмичким подручјима („Службени лист СФРЈ“ број 31/81, 49/82, 29/83, 2/88, 52/90). Конструкцију објекта прорачунати на 8. сеизмичку зону.
- Заштита од пожара: Објекат мора бити реализован у складу са Законом о заштити од пожара („Службени гласник РС“ број 111/2009 и 20/2015).
- Заштита путева: Положај објекта мора бити реализован у складу са Законом о јавним путевима ("Службени гласник РС" бр.101/2005, 104/2013) према коме минимална удаљеност планираног објекта од улице износи 20.00 m мерено од трупа пута.
- Заштита животне средине: Објекат мора бити реализован у складу са Законом о заштити животне средине („Службени гласник РС“ број 135/04 и 36/09).

7. ПРИКЉУЧИВАЊЕ ОБЈЕКТА НА ИНФРАСТРУКТУРУ

7.1. Електрична енергија

Према подацима из Идејног решења, на катастарској парцели бр. 274 у К.о Бранчић постоји прикључак који задовољава неопходне капацитете.

7.2. Услови за израду техничке документације у погледу мера заштите од пожара и експлозија – противпожарни услови

Одељење за ванредне ситуације у Ваљеву, Сектор за ванредне ситуације Републике Србије издало је под бројем 07/11 број 217-11823/15-1 од 08.10.2015. године услове за потребе израде пројектне документације за изградњу предметног објекта, на основу којих је потребно утврдити следеће:

- Ширину и носивост путева који омогућују приступ ватрогасним возилима и њихово маневрисање током гашења пожара према члану 29. Закона о заштити од пожара („Службени гласник РС“ број 111/2009 и 20/2015) и одредбама Правилника о техничким нормативима за приступне путеве, окретнице и уређене платое за ватрогасна возила у близини објекта повећаног ризика од пожара („Сл. лист СРЈ“ бр. 8/95);
- Анализирати удаљеност у односу на друге објекте, у циљу спречавања преношења пожара, према чл. 29. Закона о заштити од пожара („Службени гласник РС“ број 111/2009 и 20/2015);

- Усвојити степен отпорности објекта према пожару, према одредбама СРПС ТИП 21 и степен отпорности конструктивних елемената објекта према СРПС У.Ј1.240 у зависности од категорије технолошког процеса, пожарног оптерећења и величине објекта;
- Пројектовати, димензионисати евакуационе правце (излазе и улазе) за максимални број људи, како би се обезбедила најбржа безбедна евакуација људи. Дефинисати безбедна места за евакуацију и одредити основне архитектонско – грађевинске перформансе објекта и опремљеност ентеријера, на правцима за евакуацију људи у случају пожара, према чл. 40. Закона о заштити од пожара („Сл. гласник РС“ број 111/09 и 20/15) и СРПС ТП (2003 год.);
- Електричну инсталацију пројектовати према одредбама Правилника о техничким нормативима за електричне инсталације ниског напона („Сл. лист СГРЈ“ број 53 и 54/88); Посебну пажњу обратити на инсталације на евакуационим правцима;
- Пројектовати громобранску инсталацију, као заштиту од атмосферског пражњења према Правилнику о техничким нормативима за заштиту објекта од атмосферског пражњења („Сл. лист СРЈ“ бр. 11/96);
- Предвидети одговарајућу опрему средства за гашење почетних пожара, а према пожарном оптерећењу, СРПС У.Ј1.030, површини објекта и намени;

7.3. Инсталације водовода и канализације

Према подацима из Идејног решења, на катастарској парцели бр. 274 у К.о Бранчић постоји прикључак који задовољава неопходне капацитете.

7.4. Инсталације телекомуникација

На основу услова издатих од стране Предузећа за телекомуникације „Телеком Србија“ а.д. број 336942/2 од 23.09.2015. године, на предметној локацији **не постоје** ТК капацитети који би били угрожени будућим радовима.

7.5. Остали услови

На катастарској парцели на основу Уверења о подацима последњег стања у катастру водова за кат. парцелу бр. 274 у К.о Бранчић издатим под бројем 956-01-26/2015 од 08.09.2015. год. од стране РГЗ Службе за катастар непокретности Љиг, нема евиденције о подземним водовима и инсталацијама.

8. ДОКУМЕНТАЦИЈА КОЈА СЕ ДОСТАВЉА УЗ ЗАХТЕВ ЗА ГРАЂЕВИНСКУ ДОЗВОЛУ

- Извод из пројекта за грађевинску дозволу и Пројекат за грађевинску дозволу, израђени у складу са чланом 118а Закона и Правилником о садржини, начину и поступку израде и начин вршења контроле техничке документације према класи и намени објекта („Сл. гласник РС“ број 23/2015), у електронској форми, као и онолико примерака у папирној форми колико подносилац захтева жели да му надлежни орган овери и врати приликом издавања грађевинске дозволе, усклађен са издатим локацијским условима, који садржи Елаборат о геотехничким условима.
- Доказ о уплаћеној административној такси за подношење захтева и доношење решења о грађевинској дозволи.
- Доказ о промени намене парцеле – Решење о промени намене парцеле које издаје Одељење за финансије Општинске управе Општине Љиг.
- Грађевинска дозвола за саобраћајни прикључак на државни пут IIА реда.

9. ДОКУМЕНТАЦИЈА КОЈА СЕ ДОСТАВЉА УЗ ЗАХТЕВ ПРИЈАВУ РАДОВА

- Пројекат за извођење израђен у складу са чланом 123. Закона и Правилником о садржини, начину и поступку израде и начин вршења контроле техничке документације према класи и намени објекта („Сл. гласник РС“ број 23/2015), у електронској форми, као и онолико примерака у папирној форми колико подносилац захтева жели да му надлежни орган овери и врати приликом издавања грађевинске дозволе, усклађен са издатим локацијским условима.
- Доказ о измирењу обавеза у погледу доприноса за уређење грађевинског земљишта, ако је решењем предвиђено једнократно плаћање те обавезе, односно средство обезбеђења плаћања доприноса за уређење грађевинског земљишта у складу са законом, и доказ о уплати прве рате, ако је решењем о грађевинској дозволи предвиђено плаћање те обавезе на рате;
- Инвеститор је дужан да органу који је издао грађевинску дозволу и надлежном грађевинском инспектору пријави почетак грађења објекта, осам дана пре почетка извођења радова.
- Пријава садржи датум почетка и рок завршетка грађења, односно извођења радова.
- Рок за завршетак грађења почиње да тече од дана подошења пријаве из става 1. овог члана.
- Извођач радова подноси надлежном органу изјаву о завршетку израде темеља одмах по завршетку његове изградње. Уз изјаву се обавезно подноси геодетски снимак изграђених темеља, израђен у складу са прописима којим се уређује извођење геодетских радова.
- Извођач радова подноси надлежном органу изјаву о завршетку израде објекта у конструкцијивном смислу, одмах по завршетку те фазе градње.

10. ДОКУМЕНТАЦИЈА КОЈА ЈЕ ДОСТАВЉЕНА УЗ ЗАХТЕВ ЛОКАЦИЈСКЕ УСЛОВЕ

- Идејно решење израђено од стране Друштва за консалтинг, пројектовање и инжењеринг „СИГМАПРОЈЕКТ-ИНЖЕЊЕРИНГ“ д.о.о. из Београда, са главним пројектантом Предрагом Артуков, дипл. инж. арх, број лиценце 300 Н011 09, које се састоји од главне свеске и архитектуре;
- Копија плана предметне парцеле издата под бројем 953-1/2015-121 од 08.09.2015. год, од стране РГЗ, Службе за катастар непокретности Љиг;
- Катастарско – топографски план израђен од стране СЗР Геометар, 21.07.2015. год, оверен од стране РГЗ, Службе за катастар непокретности Љиг;
- Уверење о подацима последњег стања у катастру водова за кат. парцелу бр. 274 у К.о Бранчић издато под бројем 956-01-26/2015 од 08.09.2015. год. од стране РГЗ, Службе за катастар непокретности Љиг,
- Обавештење издато од стране Јавног предузећа Путеви Србије број 953-19981/15 издати од 22.09.2015. године;
- Услови за потребе израде пројектне документације за изградњу предметног објекта идати од стране Одељења за ванредне ситуације у Ваљеву, Сектор за ванредне ситуације Републике Србије, под бројем 07/11 број 217-11823/15-1 од 08.10.2015. године;
- Услови издати од старне Предузећа за телекомуникације „Телеком Србија“ а.д. број 336942/2 од 23.09.2015. године.

- Локацијски услови су основ за израду пројекта за грађевинску дозволу.
- Такса за израду ових услова наплаћена је у износу од 7.350,00 динара на основу Одлуке о општинским административним таксама („Службени гласник Општине Љиг”, број 10/2012 и 1/2013).
- Локацијски услови важе 12 месеци од дана издавања или до истека грађевинске дозволе издате у складу са овим условима
- На локацијске услове подносилац захтева може изјавити приговор надлежном Општинском већу, преко Одељења за општу управу општинске управе општине Љиг, у року од 3 дана од дана њиховог достављања, таксиран са 150,00 динара административне таксе.

Доставити:

- Томиславу Живковићу (0208950710756) из Београда, ул. Митрополита Стратимировића бр. 9, 2x
- Архиви

ОБРАДИО:
Сања Спасојевић,
струч. инж. арх.



НАЧЕЛНИК ОДЕЉЕЊА
Ната Јовчић, дипл. правник

- Локацијски услови су основ за израду пројекта за грађевинску дозволу.
- Такса за израду ових услова наплаћена је у износу од 7.350,00 динара на основу Одлуке о општинским административним таксама („Службени гласник Општине Љиг”, број 10/2012 и 1/2013).
- Локацијски услови важе 12 месеци од дана издавања или до истека грађевинске дозволе издате у складу са овим условима
- На локацијске услове подносилац захтева може изјавити приговор надлежном Општинском већу, преко Одељења за општу управу општинске управе општине Љиг, у року од 3 дана од дана њиховог достављања, таксиран са 150,00 динара административне таксе.

Доставити:

- Томиславу Живковићу (0208950710756) из Београда, ул. Митрополита Стратимировића бр. 9, 2x
- Архиви

ОБРАДИО:
Сања Спасојевић,
струч. инж. арх.



НАЧЕЛНИК ОДЕЉЕЊА
Ната Јовчић, дипл. правник