

Република Србија
ОПШТИНСКА УПРАВА ВЛАДИЧИН ХАН
Одељење за урбанизам, имовинско-правне,
Комуналне и грађевинске послове
ROP-HAN-30260-LOC-1/2018
IV Број: 350-111/18-03
31.10.2018. године
ВЛАДИЧИН ХАН

Одељење за урбанизам, имовинско-правне, комуналне и грађевинске послове Општинске управе Општине Владичин Хан, решавајући по захтеву Општине Владичин Хан, [REDACTED], [REDACTED], који је поднела пуномоћник Марија Андрејевић из [REDACTED], а на основу члана 53а. 54. 55. 56. и 57. Закона о планирању и изградњи РС, („Сл. Гласник РС“, број 72/09, 81/09, 24/2011, 121/2012, 132/2014 и 145/2014), Правилника о класификацији објекта („Сл. Гласник РС“, број 22/2015), Правилника о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем („Сл. Гласник РС“, број 113/2015) и Просторног плана Општине Владичин Хан („Сл. Гласник Града Врања“, број 22/2010), издаје

ЛОКАЦИЈСКЕ УСЛОВЕ

за изградњу примарне водоводне мреже у МЗ Доња Козница на релацији Житорађе-Доња Козница, и то на кп.бр. 819, 2749 и 2746 све КО Житорађе и кп.бр. 3903, 3862/1, 3842, 3667, 4154, 4153, 3258, 4143, 3204, 4152, 4131, 4141, 3548, 3654, 4151 и 4150 све КО Доња Козница, која ће се повезати на већ изграђену мрежу у МЗ Житорађе, којима се утврђују урбанистичко-технички и други услови за израду техничке документације за објекат категорије Г, класификациони бр. 222210.

Плански основ за издавање локацијских услова је Просторни план Општине Владичин Хан („Сл. Гласник Града Врања“, број 22/2010).

Препоруке и правила уређења и грађења која важе за делове територије за које није предвиђена израда урбанистичког плана, а односе се на изградњу предметног објекта су:

Врста и намена објекта: објекти техничке комуналне инфраструктуре (линијски),

Градска и насељска (примарна и секундарна) мрежа инфраструктуре (водовод, канализација, ТТ мрежа, гасна мрежа, даљинско грејање) поставља се у појасу регулације.

За нова или изграђена насеља, утврђују се појаси регулације за постављање инфраструктурне мреже и јавног зеленила (двореди, паркови) у зонама парцела карактеристичне намене (јавног пута) као и ван тих зона (далеководи, нафтоловоди, магистрални гасоводи, топловоди и сл.).

За постављање водовода и канализације на терену изван граница урбанистичког плана треба настојати да се траса постави поред путева ради боље приступачности код одржавања. Изван путева треба настојати да се траса постави по границама парцела. Положај трасе поред путева утврђује се у сагласности са предузећем које је надлежно за одржавање путева и у зависности од конкретне ситуације.

За подземне и надземне објекте и мреже инфраструктуре, као и стубове који се не граде у зони намењеној изградњи објекта од општег интереса, односно у појасу регулације, потребно је прибавити претходну сагласност власника (корисника) парцела, као и друге услове које одреди надлежни орган.

Црпне станице на водоводу или канализацији треба да су лоциране тако да се могу оградити са минималном зоном санитарне заштите, како се предвиђа санитарним прописима. Ако се мора поступити другачије, онда то треба урадити у сагласности са надлежним санитарним органом.

Код полагања трасе треба водити рачуна о следећем:

- Да будући водовод и канализација не угрожава објекте (и приликом изградње и када буде у погону).
- Да други објекти на њиховим пратећим дешавањем не угрожавају водовод у погону као и да омогуће њихово редовно одржавање.
- Да трасе водовода и канализације буду постављене тако да се под повољним условима на њих могу прикључити објекти које треба да опслужују.
- Да се трасе водовода и канализације усагласи са осталим наменама терена.
- Да се води рачуна о геотехничким и хидрогеолошким карактеристикама терена, имајући у виду и грађење и погон са одржавањем.

Код одређивања трасе водовода треба испунити захтеве у односу на друге инсталације и објекте, и то на следећи начин:

- удаљеност водоводне и канализационе мреже од грађевинске линије суседних објекта је **5,00** метара, од енергетских каблова **1,00** метар, од телекомуникационих каблова **1,00** метар, од гасовода ниског и средњег притиска **1,50** метра, од гасовода високог притиска **3,50** метра, од стуба уличног осветљења **1,50** метра, од државних путева **3,00** метра, од стабла дрвета(значајнијег) **2,00** метра и међусобна удаљеност **1,50-2,00** метра;

Код укрштања инсталација водити рачуна о:

- да водоводне цеви буду постављене изнад канализације, с тим што по потреби може бити предвиђена заштита водоводне инсталације по систему цев у цев;
- код укрштања са електро кабловима треба водити рачуна о свим аспектима безбедности како код изградње, тако и у фазама које се појављују у коришћењу;

Код пролаза водовода односно канализације испод водотока (канала) у првом плану се мора водити рачуна о:

- условима код изградње,
- о стабилности приликом коришћења,
- о условима за одржавање,
- о погонској сигурности,

Дубина укопавања код водовода произилази из захтева стабилности, тј. да цевовод не буде повређен од саобраћаја. Оквирно, надслој изнад темена цеви треба да буде 1,5 м.

Водоводну мрежу пројектовати и градити тако да се реализације прстенасти систем, да буду задовољени захтеви из противпожарне заштите и потребан мин. притисак.

Није дозвољено спајање водовода, који мора бити под санитарним надзором, са било којим другим водоводом, нити се дозвољавају услови за повратну воду из уређаја натраг у водоводни систем.

➤ *Технички прописи за водовод*

Инсталација водовода се мора спроводити стручно и према прописима. Цеви не смеју бити узидане у зидну масу, већ увек са слободним пролазом.

Притисак у кућној мрежи не би требало да буде већи од 5 бара у интересу трајности инсталације. Код већих притисака извршити смањење притисака помоћу редуцир-вентила.

Рачунска брзина кретања воде у цевима узима се око 1-1,50 м/с а највише 2,0 м/с, да би се ублажили шумови, водени удари и отпори у цевима.

Приклjučak од уличне цеви до водомерног склоништа пројектовати искључиво у правој линији, управно на уличну цев.

Водомер поставити у водомерно склониште (шахт) на 1,5 м од регулационе линије, односно у посебан метални орман-нишу. Димензије водомерног склоништа за најмањи водомер (3/4+) су 1,00 м x 1,20 м x 1,70 м. Водомер се поставља на 0,30 м од дна шахта.

Димензионисање водомера извршити на основу хидрауличког прорачуна.

Шахтове за водомере треба градити од материјала који су за локалне прилике најекономичнији.

Шахтове који леже у зони подземне воде треба заштити од продора воде одговарајућом изолацијом.

На пољопривредном земљишту у складу са Законом дозвољена је изградња:

- објекта у функцији пољопривреде,
- стамбених објекта пољопривредног домаћинства,
- економских објекта пољопривредног домаћинства,
- објекта на којима се одржавају сточне пијаце, сајмови и изложбе,
- објекта инфраструктуре и саобраћајница у складу са просторним или урбанистичким планом,

На шумском земљишту дозвољена је изградња објекта у функцији шумске привреде и ловства и објекта за одржавање и експлатацију шума, објекта у функцији туризма и рекреације, објекта инфраструктуре и саобраћајница као и евентуалног проширења грађевинског подручја у складу са просторним или урбанистичким плановима.

Уз сва водна земљишта дозвољена је изградња објекта у функцији водопривреде, одржавања водотокова, пловних путева и речног саобраћаја; изградња објекта миниакумулација, рибњака, система за пречишћавање отпадних вода и експлоатацију речног материјала; изградњу објекта туризма, рекреације и пратећих објекта; изградња објекта инфраструктуре и саобраћајница као и формирање заштитног зеленог приобалног појаса у функцији заштите од ерозије земљишта.

Услови за пројектовање и приклучење од имаоца јавних овлашћења:

- ЈП за водоснабдевање и канализацију „Водовод“ Владичин Хан, Услови за пројектовање и приклучење број 2610 од 25.10.2018. године,
- Телеком Србија – Извршна јединица Врање, Услови за израду техничке документације број А334-440452/4-2018 од 17.10.2018. године,
- ЕПС Дистрибуција – Огранак Врање, Услови за укрштање и паралелно вођење број 8Т.1.1.0-Д-07.06-301431-18 од 29.10.2018. године.
- Услови за пројектовање ЈП за комунално уређење Владичин Хан, бр. 1443 од 30.10.2018. године;
- Водни услови ЈВП Србија воде, Београд (ВПЦ Морава, Ниш) - бр. 9453/1 од 23.10.2018. године,

Сви напред побројани услови саставни су део локацијских услова и морају бити испоштовани по сваком наводу приликом пројектовања и извођења радова. За све настале штете због непоштовања неког од издатих услова од стране јавних предузећа, трошкове сноси инвеститор.

ПОСЕБНИ УСЛОВИ:

Инвеститор је дужан да приликом извођења радова не оштети суседне објекте, а ако дође до оштећења да евентуалну штету надокнади.

Инвеститор је у обавези да изради техничку документацију у складу са Законом о планирању и изградњи РС („Сл. Гласник РС“, број 72/09, 81/09, 24/2011, 121/2012, 132/2014 и 145/2014) и Правилником којим се уређује садржина техничке документације.

Пре издавања грађевинске дозволе неопходно је регулисати правно-имовинске односе.

Инвеститор је у обавези да прибави техничку документацију у електронском облику и да се посебним електронским захтевом обрати овом одељењу преко ЦЕОП-а у циљу издавања грађевинске дозволе у складу са чланом 135. Закона о планирању и изградњи РС („Сл. Гласник РС“, број 72/09, 81/09, 24/2011, 121/2012, 132/2014 и 145/2014).

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

Подносилац захтева може поднети захтев за измену једног или више услова за пројектовање, односно приклучење објекта на инфраструктурну мрежу у ком случају се врши измена локацијских услова.

Уз захтев за издавање локацијских услова је приложено идејно решење планираног инфраструктурног објекта – примарног цевовода за водоснабдевање од с. Житорађе до с. Доња Козница у Општини Владичин Хан, израђено од стране ПР „VIK INŽENJERING“, ул. [REDACTED], [REDACTED], под бр. 34/2018 од 30.05.2018. године.

У оквиру обједињене процедуре надлежни орган је по службеној дужности прибавио горе наведене услове за пројектовање и приклучење од стране имаоца јавних овлашћења, Копију катастарског плана водова издату од стране Службе за катастар непокретности Врање бр. 952-04-076-6051/2018 од 16.10.2018. године (Д.Козница / Житорађе), као и копију плана Службе за катастар непокретности Владичин Хан бр. 953-2/2018-31 од 11.10.2018. године (Д.Козница) и 953-2/2018-31 од 12.10.2018. године (Житорађе).

Одељење за урбанизам, имовинско-правне, комуналне и грађевинске послове Општинске управе Општине Владичин Хан, је ценило приложене доказе, па је на основу члана 53а, 54, 55, 56. и 57. Закона о планирању и изградњи РС („Сл. Гласник РС“, број 72/09, 81/09, 24/2011, 121/2012, 132/2014 и 145/2014), Правилника о класификацији објекта („Сл. Гласник РС“, број 22/2015), Правилника о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем („Сл. Гласник РС“, број 113/2015) и Просторног плана Општине Владичин Хан („Сл. Гласник Града Врања“, број 22/2010) одлучено као у диспозитиву локацијских услова.

УПУТСТВО О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ: На издате локацијске услове се може поднети приговор надлежном општинском већу, у року од три дана од дана достављања локацијских услова.

САМОСТАЛНИ САВЕТНИК
Милош Јовановић, д.и.а.

РУКОВОДИЛАЦ ОДЕЉЕЊА
Љиљана Мујагић, дипл. пр. планер