

**ГРАДСКА УПРАВА ЗА УРБАНИЗАМ И СТАМБЕНО - КОМУНАЛНЕ ПОСЛОВЕ  
ГРАДА ЛЕСКОВЦА**

На основу члана 53 а. и 54. став 2. Закона о планирању и изградњи ("Сл. Гл. РС", бр. 72/2009, 81/2009-испр., 64/2010-одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013 – одлука УС и 50/2013-одлука УС, 132/2014 и 145/2014) , и члана 12. Правилника о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем ("Службени гласник Републике Србије" број 113/2015) , Уредбе о локацијским условима ("Службени гласник Републике Србије" број 35/2015 и 114/2015), и Плана генералне регулације 10 (Сл. гл. Града Лесковца,9/12), издаје:

**ЛОКАЦИЈСКЕ УСЛОВЕ**

за доградњу водоводне мреже у „Охридском насељу“  
са извођењем радова на прикључку у Ул. Влајковоју Лесковцу на  
КП бр. 14134/1, 14134/2, 14134/3,14134/5, 14317/1, 14113/5 КО Лесковац

<b>Број предмета; датум и датум издавања локацијских услова</b>	353-165/16-02 од 23.03.2016. године РОП-ЛЕС-3640-ЛОЦ-1/2016	05.04.2016. године
<b>Предмет</b>	за доградњу водоводне мреже у „Охридском насељу“ са извођењем радова на прикључку у Ул. Влајковоју Лесковцу на КП бр. 14134/1, 14134/2, 14134/3,14134/5, 14317/1, 14113/5 КО Лесковац	
<b>Подаци о подносиоцу захтева/назив и адреса</b>	ЈП Дирекција за урбанизам и изградњу Лесковац, из Лесковца, Ул. Трг Революције бр.45. мат. бр. 07367422, ПИБ 100539074	
<b>Број парцеле и катастарска општина, површина парцеле</b>	<b>КП бр. 14134/1, 14134/2, 14134/3,14134/5, 14317/1, 14113/5 КО Лесковац</b> укупна површина парцеле/парцела: 42566 м2 КП бр. 14134/1=1259 м2 КП бр. 14134/2= 2069 м2 КП бр. 14134/3= 96 м2 КП бр. 14134/5 =7376 м2 КП бр. 14317/1 =31236 м2 КП бр. 14113/5 =530 м2	
<b>Приложена документација уз захтев</b>	-Идејно решење доградње водоводне мреже бр. 1378 од марта 2016. год. урађено од стране ЈП Дирекције за урбанизам и изградњу Лесковац	
<b>Подаци прибављени од органа надлежног за послове државног премера и катастра на основу члана 9. Правилника о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем("Службени гласник Републике Србије" број 113/2015)</b>	-Копија катастарског плана водова бр. 956-01-4/2016-В од 25.03.2016. год. издата од стране Републичког геодетског завода- СКН Лесковац -Копије плана бр. 952-4-32/216 од 25.03.2016. год. издата од стране Републичког геодетског завода- СКН Лесковац	
<b>Плански основ</b>	Регулација и фактичко стање преузети из Плана генералне регулације 10, (Сл. гл. Града Лесковца,09/12)	
<b>Класификација и категоризација</b>	Доминантна намена: Назив:Локални водоводи	

<p>објекта на основу члана 7. Правилника о класификацији објекта</p>	<p><b>Објашњење:</b> Локални цевоводи за дистрибуцију воде  <b>Класификациони број:</b> 222210  <b>Категорија :</b>Г  <b>Процент заступљености:</b> 100%</p>
<p><b>Постојећа врста земљишта</b></p>	<p>Градско грађевинско земљиште</p>
<p><b>Постојећа намена парцеле у простору</b></p>	<p>Парцела је изграђена-саобраћајне површине</p>
<p><b>Намена земљишта по плану намена површина из Плана генералне регулације 10 (Сл. гл. Града Лесковца,9/12)</b></p>	<p>Саобраћајне површине-Ул. Охридска</p>
<p><b>Објекти предвиђени за рушење на парцели-</b></p>	<p>Нема објекта предвиђених за рушење</p>
<p><b>Правила грађења</b></p>	<p><b>-Правила грађења:</b></p> <p><b>-Габарит и површина планираног објекта:</b>  У свему као у Идејном решење бр. 1378 од априла 2015. год. урађено од стране ЈП Дирекције за урбанизам и изградњу Лесковац</p> <p><b>-укупна дужина цевовода:</b>  <b>-укупна дужина цевовода:</b> 130м Ø 160мм и 870м Ø 110мм</p> <p><b>-материјализација водоводне мреже:</b> полиетилен велике густине РЕ100</p> <p><b>-К а р а к т е р</b>(стални или привремени):-<b>стални</b></p> <p><b>-Етапност изградње</b> (цео објекат или део): <b>цео</b></p> <p><b>-Хоризонтална регулација:</b> у свему према Идејном решењу бр. 1378 од априла 2015. год. урађено од стране ЈП Дирекције за урбанизам и изградњу Лесковац</p> <p><b>Вертикална регулација:</b> у свему према Идејном решењу бр. 1378 од априла 2015. год. урађено од стране ЈП Дирекције за урбанизам и изградњу Лесковац</p> <p><b>-Услови за уређење грађевинске парцеле:</b> у свему према Идејном решењу бр. 1378 од априла 2015. год. урађено од стране ЈП Дирекције за урбанизам и изградњу Лесковац</p>
<p><b>Правила грађења из Идејног решење бр. 1378 од априла 2015. год. урађеним од стране ЈП Дирекције за урбанизам и изградњу Лесковац у складу са Законом</b></p>	<p>Планирано је да се настави изградња водоводне мреже у ул. Охридска са прикључком на градски водосистем у ул. Влајкова на КМ Ø400. Од места прикључка у дужини од 130m је пречника Ø 160mm а остали део мреже је пречника Ø 110mm у дужини од 870m.</p> <p>Цевовод је предвиђен од полиетилена велике густине РЕ100 и за радни притисак од min 10bara које се спајају електрофузионим заваривањем. Потребна количина воде одређена је по Правилнику о техничким нормативима за спољашњу хидрантску мрежу тако да је на овој водоводној линији пречника Ø 110mm планирана и пројектована су три надземна хидранта Ø 80mm.</p> <p>Димензионисање цевовода је урађено на основу хидрауличног прорачуна који је урађен за цео систем водоснабдевања града Лесковца.</p> <p>Уколико приликом извођења радова дође до појаве подземне воде, црпљење воде ће се вршити муљном пумпом.</p> <p>На свим преломима цевовода како у хоризонталном тако и у вертикалном правцу потребно је осигурање анкерним блоковима од</p>

	<p>неармираног бетона МБ15 према димензијама датим у прилогу. Ископ рова врши се машинским и ручним путем ( 80% машински и 20% ручно).</p> <p>Ширина рова је 0.80m са вертикалним бочним странама а осигурање блокова врши одговарајућом подградом.</p> <p>Цеви се постављају на припремљену и набијену постелицу од песка дебљине 10cm у пројектованом паду уз контролу геодетског инструмента. Затрпавање цеви песком је предвиђено и око и изнад горње ивице у слоју од 10cm. Затрпавање преосталог дела рова је шљунком. Затрпавање шљунком је у слојевима од по 20 – 30cm са збијањем до потребне збијености која мора да одговара важећим техничким прописима за одговарајућу категорију о чему извођач радова мора приложити потребан атест збијености.</p> <p>Укрштање са путем ПА реда (стара ознака R124) деоница бр.227 Лесковац –Стројковце – Мирошевце – Власе, деоница 22701 (код фабрике „Zdravlje actavis“),планира се механичким подбушивањем (не раскопавањем) трупа и земљишног појаса тог пута одједном, управно на осовину пута. Бушење се изводи бургијом или ракетом, утискивањем пресама, са израдом манипулативних шахти, постављањем цеви и поновним враћањем радног простора у првобитно стање. Водоводна цев се полаже у заштитну челичну цев на целој дужини између крајњих тачака попречног профила пута, увећана за по 3,0m са сваке стране. Минимална дубина заштитне цеви предметних инсталација и заштитних цеви од најниже горње коте коловоза до горње коте заштитне цеви биће дата на основу услова услова ЈП „Путеви Србије“ Београд. Водоводна арматура смештена је у армирано – бетонски шахт са потребним фазонским комадима и поклопцем одговарајуће носивости. Шахта је предвиђена у чвору ч 1.</p> <p>По завршетку монтаже цевовода треба извршити геодетско снимање цевовода са уношењем података у катастар подземних инсталација. Након снимања цевовода и евентуалних корекција неправилно монтираних цеви врши се испитивање монтираног цевовода на водонепропусност према важећим прописима, а затим затрпавање рова (цеви) песком. Хидрауличко испитивање постављеног цевовода је обавезно, као и испирање и дезинфекција, а у складу са важећим нормама и стандардима.</p>
<p><b>Прикључак на мрежу инфраструктуре:</b></p>	<p>Прикључак на постојећи примарни водовод у ул. Влајкова у Лесковцу на КМ Ø400 -подземно- подбушивањем коловоза.</p>
<p><b>Право приговора:</b></p>	<p>Подносилац захтева може изјавити приговор Градском већу Града Лесковца преко овог органа у року од 3 дана од дана достављања ових услова</p>
<p><b>Услови прикључења и изградње инфраструктурне мреже, на основу Правилника о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем ("Службени гласник Републике Србије" број 113/2015) и на основу Уредбе о</b></p>	<p>-Технички услови за прикључење на дистрибутивни електроенергетски систем бр. 86970/2 од 29.03.2016. год. издати од стране Оператера дистрибутивног система "ЕПС Дистрибуција" д.о.о. Београд, Регионални центар "Југоисток" Ниш ", Електродистрибуција Лесковац</p> <p>-Услови за пројектовање и прикључење на комуналну инфраструктуру, бр.10/216 од 29.03.2016. год. издати од стране ЈКП Водовод Лесковац</p> <p>-Одговор на захтев за достављање услова за пројектовање и прикључење бр.7157-122589/3-2016 од 01.04.2016. год. издат од стране Телеком Србије АД Београд, Регија Ниш, Извршна јединица Лесковац</p>

<b>локацијским условима ("Службени гласник Републике Србије" број 35/2015)</b>	<p>-Одговор на захтев за достављање услова за пројектовање и прикључење бр.217-3110/16 од 29.03.2016. год. издат од стране Министарства унутрашњих послова-Сектора за ванредне ситуације у Лесковцу-Одсека за превентиву</p> <p>-Одговор на захтев за издавање услова за пројектовање и прикључење бр.ЉНП 85 издат од стране јп Путеви Србије 05.04.2016. год.</p>	
<b>Таксе:</b>	<p>На основу Одлуке о измени и допуни одлуке о градским административним таксама града Лесковца Тар. бр. 8 (Сл. гл. Града Лесковца бр. 5/15) ослобођени сте такси за издавање ових услова.</p>	
<b>Рок важности:</b>	<p>Локациски 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</p>	
<p>-На основу правила грађења сарджаних у локациским условима израђује се пројекат за грађевинску дозволу са изводом из пројекта.</p> <p>-Обавеза одговорног и главног пројектанта је да, пројекат за грађевинску дозволу и извод из пројекта израде у складу са правилима грађења и свим осталим посебним условима.</p>		
Обрађивач	Шеф одсека	Начелник:
<b>дипл. инг. арх. Љубић Жарко</b>	<b>дипл. економиста Стојановић Жикица</b>	<b>дипл. правник Миленковић Јасминка</b>