



КОСЈЕРИЋ

**ОПШТИНСКА УПРАВА КОСЈЕРИЋ**  
**ОДЕЉЕЊЕ ЗА УРБАНИЗАМ, ИЗГРАДЊУ, ИНСПЕКЦИЈСКЕ ПОСЛОВЕ,**  
**КОМУНАЛНО - СТАМБЕНЕ И ИМОВИНСКО – ПРАВНЕ ПОСЛОВЕ**

ROP-KOS-4904-LOC-1/2020

Број: 353-20/2020

25. 03. 2020. године

КОСЈЕРИЋ

Одељење за урбанизам, изградњу, инспекцијске послове, комунално - стамбене и имовинско-правне послове Општинске управе Косјерић, ул. Олге Грбић бр.10, поступајући по захтеву Општине Косјерић, ул. Олге Грбић бр.10, Косјерић, Матични број правног лица 07357826, ПИБ 101090852 Поднетом преко пуномоћник Данила Јовића

за издавање локацијских услова за реконструкцију и изградњу некатегорисаног пута у селу Полошница од скретања са пута Косјерић – Варда код Лучића гробља до куће Томислава Васића, Кик – Полошница у дужини од око 5 км на основу чланова 8 њ, 53а – 57. Закона о планирању и изградњи („Службени гласник Републике Србије”, број 72 од 3. септембра 2009, 81 од 2. октобра 2009 - исправка, 64 од 10. септембра 2010 – одлука УС, 24 од 4. априла 2011, 121 од 24. децембра 2012, 42 од 14. маја 2013 - одлука УС, 50 од 7. јуна 2013 - одлука УС98 од 8. новембра 2013 - одлука УС, 132 од 9. децембра 2014.,83/2018 и 31/2019, 37/2019 – др.закон и 9/2020), Правилника о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем („Службени гласник Републике Србије”, бр. 68/2019) и Уредбе о локацијским условима („Службени гласник РС” бр. 35/2015, 114/2015 и 117/2017), издаје:

### ЛОКАЦИЈСКЕ УСЛОВЕ

чиме су утврђене могућности и ограничења за израду пројекта, извођење радова и уређење простора, на катастарским парцелама број 725, 724, 723, 722, 721, 682, 683, 720, 719, 711, 684/2, 710, 684/1, 706, 691/1, 685/1, 685/2, 112, 111/1, 104/2, 105, 109, 98/2, 97, 94, 93, 90, К.О.

Сеча Река

1414, 1415/1, 1417, 1420/1, 1429, 1430, 1463, 1461, 1462, 1467, 1468, 1471, 1473/3, 1475, 1476, 1440, 1509, 1477, 1480, 1511, 1514/2, 1484, 1486, 1514/1, 1487/1, 1516, 1487/2, 1487/3, 1488, 1519, 1526, 1522, 1298, 1297, 1312/1, 1313, 1314, 1315, 1483, 1482, 1338, 1311/2, 1301/1, 1305/3, 1305/2, 1306/1, 1307, 1308, 1309, 1281, 1282, 1274, 1272, 1271, 594/1, 597/1, 659/3, 579/3, 594/2, 659/1, 659/4, 660/2, 660/1, 577/6, 576, 623, 575, 573, 599, 589/4, 551, 548/5, 548/1, 283/1, 283/2, 537, 538, 544, 546, 323/2, 279/6, 642/1, 656, 597/1 КО Полошница 1, према датим условима

#### Основи за израду пројектне документације:

• **Правни основ:**

Закона о планирању и изградњи („Службени гласник Републике Србије”, број 72 од 3. септембра 2009, 81 од 2. октобра 2009 - исправка, 64 од 10. септембра 2010 – одлука УС, 24 од 4. априла 2011, 121 од 24. децембра 2012, 42 од 14. маја 2013 - одлука УС, 50 од 7. јуна 2013 - одлука УС98 од 8. новембра 2013 - одлука УС, 132 од 9. децембра 2014.,83/2018 и 31/2019, 37/2019 – др.закон и 9/2020)

Уредба о локацијским условима („Службени гласник РС” бр.35/2015, 114/2015 и 117/2017)

Правилника о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем („Службени гласник Републике Србије”, бр. 68/2019)

• **Плански основ:**

**Подаци о лицу на чије име ће гласити акти и решења:**

Име и презиме :	Општина Косјерић
Адреса:	Олге Грбић бр.10, Косјерић
Матични број правног лица:	07357826
ПИБ:	101090852

**Подаци о локацији :**

Кат.пар. број:	725, 724, 723, 722, 721, 682, 683, 720, 719, 711, 684/2, 710, 684/1, 706, 691/1, 685/1, 685/2, 112, 111/1, 104/2, 105, 109, 98/2, 97, 94, 93, 90, КО Сеча Река		
Место :	Сеча Река	КО :	Сеча Река
Намена површина према плану :	Делимично у оквиру оријентационе границе грађевинског подручја, Пољопривредне површине, Рурално становање, Саобраћајне површине (Општински/Локални – Некатегорисани пут)		
Зона према важећем плану :	Шематски приказ насеља Сеча Река Сеоско подручје, изван обухвата урбанистичког плана		
Постојећа инфраструктура :	Делимично опремљена		

**Подаци о локацији :**

Кат.пар. број:	1414, 1415/1, 1417, 1420/1, 1429, 1430, 1463, 1461, 1462, 1467, 1468, 1471, 1473/3, 1475, 1476, 1440, 1509, 1477, 1480, 1511, 1514/2, 1484, 1486, 1514/1, 1487/1, 1516, 1487/2, 1487/3, 1488, 1519, 1526, 1522, 1298, 1297, 1312/1, 1313, 1314, 1315, 1483, 1482, 1338, 1311/2, 1301/1, 1305/3, 1305/2, 1306/1, 1307, 1308, 1309, 1281, 1282, 1274, 1272, 1271, 594/1, 597/1, 659/3, 579/3, 594/2, 659/1, 659/4, 660/2, 660/1, 577/6, 576, 623, 575, 573, 599, 589/4, 551, 548/5, 548/1, 283/1, 283/2, 537, 538, 544, 546, 323/2, 279/6, 642/1, 656, 597/1 КО Полошница 1		
Место :	Полошница	КО :	Полошница 1
Намена површина према плану :	Саобраћајне површине, Насељска улица – Локални некатегорисани пут		
Зона према важећем плану :	Шематски приказ насеља Горња Полошница Сеоско подручје, изван обухвата урбанистичког плана		
Постојећа инфраструктура :	Делимично опремљена		

**Подаци из идејног решења о планираном објекту/радовима :**

Пројектом је предвиђена реконструкција некатегорисаног пута у Месној заједници Сеча Река, у овом делу Општине Косјерић, како би се омогућило квалитетније коришћење поменутог простора и бољи прилаз стамбеним јединицама која се налазе у овом делу насеља. Тренутно, пут постоји као грубо просечен макадамски пут по терену и насут каменитим материјалом, недовољним за будућу ширину пута. Постојећи пут је услед нерешеног одводњавања делимично оштећен због сливања воде са околног терена. Пројектом је предвиђено да се омогући савременији прилаз домаћинствима, путем са асфалтираним коловозом.

Прикључак:	Постојећи, са општинског пута са асфалтним застором
	Укупна дужина саобраћајнице тј. пута је око 5.000,00 м. На целом потезу постоји 111 кривина са подацима датим у нумеричком прилогу и

	ситуационом плану. Распон радијуса кривина је од 7,00 – 250,00 метара и две кривине радијуса 300,00 м.
Категорија објекта и класификација појединих делова објекта:	Остали путеви и улице - 211201, Г
Укупна дужина саобраћајнице- пута:	~ 5.000 м
Предвиђена ширина коловоза:	Мин 3.0.м (уз максимално поштовање бочне парцелације) На местима где не постоји довољна насута ширина појаса пута, предвиђена је изградња проширења са заменом недовољно носивог тла дробљеним каменитим материјалом, у слоју дебљине 30 цм.
Предвиђене банке:	Са обе стране коловоза предвиђени су насута банка ширине 50 цм и за прихват површинских вода земљани јарак ширине 60 цм.
Попречни профил и коловозна конструкција:	Попречни профили саобраћајнице су са једностраним нагибом од 0,00 - 2,00 %, према једној ивици, и не зависи од елемента ситуационог плана где се профил налази. У зони раскрсница и бочних прикључака врши се витоперење коловоза па је нагиб ублажен на 1,00 %. Нагиб коловоза је усвојен ка једној ивици, из разлога што се углавном са једне стране трасе пута налази шкарпа, а такође и преливање воде преко супротне ивице може проузроковати еродирање насуте банке и косине шкарпе у стрмијем делу пута. Коловозна конструкција је усвојена према захтевима Инвеститора, тако да је на саобраћајници асфалт бетон од масе АБ 16, д = 6 цм, у једном слоју, и једним слојем тампона 0 – 63 мм д ~ 25 цм ( на целој ширини профила ). По потреби и зависно од усвојеног решења коловозне конструкције и од величине слоја преко постојећег терена, врши се израда насипа од слоја кречњачке дробине гранулације 60 – 100 мм, променљиве дебљине ( мин 30 цм ), зависно од ситуације на терену. На делу трасе где постоји могућност, предвиђена је израда насutih банка ширине 50 цм, као и на делу између коловоза и земљаног јарка.
Подужни профил и одводњавање:	Подужни профил је прилагођен постојећем терену тако да се врши минимално одступање од садашњег нивоа. Коловозна конструкција се на највећем делу трасе дограђује на постојећи терен. Подужни нагиб је променљив и креће се од 0,06 – 20,32 %. Одводњавање се врши према нагибима са коловозних површина према ивици пута где се вода прихвата земљаним јарком и води подужно до испуштања на погодном месту или превођењем цевастим пропустом са уливном и изливном грађевином, који пролази кроз труп пута. Пролаз воде кроз труп пута и на улазима у парцеле, на појединим местима регулисан је цевастим пропустима на стациоณาма назначеним

	на ситуационом плану. Како се зимско одржавање пута, изводи у локалној режији, неопходно је због усвојеног попречног нагиба коловоза, чешће чишћење тако да приликом отапања снега не долази до накупљања воде која би касније ледила на нижим деловима коловоза.
Оивичење пута:	Оивичење пута није предвиђено обзиром да се врши издизање нивелете тако да се одводњавање врши преко ивица коловоза ка земљаном јарку, а на већем делу трасе, постоје услови да се изведе насута банкина. Банка је пројектована ширине 0,50 м, а на местима где ширина појаса није довољна банке се изводе према условима на терену. Такође из разлога одводњавања предвиђена је израда земљаног јарка на потезима чија је стационажа дата у прилогу.
<b>Остало – Напомена:</b>	Обзиром да нису вршена претходна геомеханичка испитивања подлоге и да не постоје подаци о саставу и стабилности терена, због појачане влажности терена, неопходно је у току извођења радова константно осмтрати понашање терена на траси и околини и вршити текућа геомеханичка испитивања. Тек по добијању задовољавајућих вредности наставити са изградњом следећег слоја конструкције.

## **ПРАВИЛА ГРАЂЕЊА И УРЕЂЕЊА**

Просторни план јединице локалне самоуправе Косјерић („Службени лист Општине Косјерић“ број 7/11. од 06.октобра 2011. године )

### **2.1.1.1. Услови уређења саобраћајне и комуналне инфраструктуре**

Мрежа друмских путева представља основну комуникацију подручја општине Косјерић. У складу са тим потребно је развијати саобраћајну инфраструктуру у друмском саобраћају, како реконструкцијом постојеће мреже саобраћајница, тако и допуњавањем постојеће мреже изградњом нових саобраћајница. Изградњу нових путева потребно је водити коридорима постојећих путева, уз побољшање геометријских и експлоатационих карактеристика, чиме се подиже ниво услуга путева, а и при томе се штити простор од трасирања нових коридора.

Планираном мрежом саобраћајне инфраструктуре потребно је остварити континуитет у кретању државним путевима првог и другог реда и општинских путева унутар подручја.

**Функционалном категоризацијом планирана путна мрежа подељена је на путеве: I реда, II реда и општинске путеве.**

Сви путеви морају се пројектовати према прописима за јевне путеве, уз примену одговарајућих стандарда (попречни профили пута, хоризонтални и вертикални елементи трасе пута, елементи за одводњавање, саобраћајна сигнализација и опрема...).

Будићи да су путеви различитог ранга и различитих експлоатационих карактеристика, за сваки предметни пут пројектним задатком ће се дефинисати параметри из прописа.

Изградња и реконструкција путне мреже вршиће се у складу са следећим правилима:

1. Ширина коловоза на постојећим путевима за некатегорисане путеве може износити и 5.5 м за двосмерно кретање возила, за једносмерно кретање ширина коловоза мора износити минимум 3.50 м.
2. Општински путеви који пролазе кроз сама насеља и истовремено и представљају и улицу у том насељу, могу се на захтев надлежног општинског органа, разрадом кроз планове и техничку документацију, изградити и као улица са свим пратећим елементима.
3. Ширина заштитног појаса општинских путева 5м.

4. У заштитном појасу може се градити остала инфраструктура уз сагласност управљача тога пута у зависности од самог ранга пута.
5. У заштитном појасу забрањена је изградња свих објеката који не припадају инфраструктури.
7. Парцеле које излазе на државне путеве првог и другог реда, немогу свака за себе имати прикључке на пут. Потребно је објединити вићи број парцела сервисним саобраћајницама и тек онда извршити прикључак на предметни пут, а све у складу са условима и сагласностима управљача пута.
8. Ограде и дрвеће поред путева подижу се тако да не ометају прегледност пута и неугрожавају безбедност саобраћаја
9. Дуж свих путева мора се обезбедити и вертикална и хоризонтална сигнализација
10. Дуж путева потребно је обезбедити инфраструктуру за прикупљање и контролисано одвођење атмосферских вода.
11. У границама грађевинских рејона потребно је изградити улице ширине коловоза минимум 5.50м са припадајућим обостраним тротоарима минималне ширине 1.0 м или изградити тротоар само са једне стране у ширини од минимум 1.5м. На овим улицама потребно је на адекватан начин решити и одводњавање атмосферских вода.
12. Коловозну конструкцију димензионисати сходно рангу саобраћајнице, оптерећењу и структури возила која ће се њоме кретати.
13. Нивелационо решење прилагодити теренским условима и постојећим објектима, а пројектовање улица је потребно ускладити са пројектом канализационе мреже с обзиром на потребну нивелацију исте.
14. Стајалишта јавног путничког превоза могу се организовани на свим путевима у складу са саобраћајним захтевима и потребама.
15. Коловозни застор општинских путеви морају бити од асфлт-бетона.
16. Коловозни застор свих путева и улица у границама грађевинског реона мора бити од асфалт-бетона.
17. Тротоаре изводити са завршним слојем од асфлт-бетона или бехатон плоча
18. Јавне паркинге изводити са зазором од асфалт-бетона или од бехатон плоча или од елемената бетон-трава.

**Одлука о општинским путевима, некатегорисаним путевима и улицама на територији општине Косјерић ( „Сл. лист општине Косјерић“ бр. 5/10 од 26. 03. 2010. године)**

Некатегорисани путеви I реда су саобраћајне површине које су доступне већем броју корисника, које надлежни орган прогласи некатегорисаним путем и које су уписане у катастар непокретности као некатегорисани пут.

„Земљишни појас“ јесте континуирана површина са обе стране усека и насипа, ширине најмање један метар, мерено од линије коју чине крајње тачке попречног профила јавног пута ван насеља на спољну страну.

„Заштитни појас“ јесте површина уз ивицу земљишног појаса на спољну страну, висине 7м, од највише тачке коловоза у попречном профилу, а чија ширина износи на:

Некатегорисаним путевима 3м.

Ширина заштитног појас у коме се поред некатегорисаних путева не дозвољава изградња стамбених, пословних, помоћних и економских објеката, бунара, септичких јама и других објеката износи 3 метра од спољне ивице земљишног појаса.

Ширина заштитног појас у коме се поред некатегорисаних путева не дозвољава подизање ограда и дрвореда износи 1 метар рачунајући од спољне ивице земљишног појаса.

У заштитном појасу поред некатегорисаног пута ван насеља забрањено је постављање постројења, уређаја и инсталација које не припадају инфраструктурним системима, градња стамбене, пословне, помоћне и сличне зграде, резервоара, септичких јама и других грађевинских објеката, стварање депонија материјала, отпада и смећа.

У заштитном појасу поред некатегорисаних путева ван насеља могућа је изградња саобраћајних површина као пратећих садржаја ових путева, као и постројења, уређаја и инсталација које служе потребама ових путева и саобраћаја на њима.

**Услови грађења објекта :**

Етапност грађења:	Могућа је фазна реализација
Идејно решење:	<b>Број техничке документације - 0. – 25/2019.</b> Пожега, децембар 2019. год <b>Пројектант –</b> Агенција за пројектовање „МОЈ ПУТ“, Пожега 31210 Пожега, ул. Светосавска 3, Матични број 60787476, Горан Костић пр <b>Одговорно лице пројектанта:</b> Горан Костић, дипл.инж.грађ <b>Главни пројектант:</b> Горан Костић, дипл.инж.грађ. <b>Број лиценце:</b> 312 8373 04
Обезбеђење суседних објеката:	Све објекте у непосредном окружењу обезбедити од оштећења;
Обезбеђење локације:	После изведених радова окружење вратити у првобитно стање;
Стандарди и нормативи :	Применити све важеће стандарде и норме за ову врсту објеката;
<b><u>Напомена:</u></b>	Користити постојећи путни појас са минималним засецањем околних парцела како би се избегли проблеми решавања имовинских односа. Обзиром да нису вршена претходна геомеханичка испитивања терена и да не постоје подаци о саставу и стабилности терена, због појачане влажности терена, неопходно је у току извођења радова константно осматрати терен на траси и околини и вршити текућа геомеханичка испитивања. Тек по добијању задовољавајућих вредности наставити са изградњом следећег слоја конструкције.

**Услови ималаца јавних овлашћења, за пројектовање и прикључење, који су саставни део локацијских услова :**

„Телеком Србија” предузеће за телекомуникације ад, Београд, Таковска бр.2, ДИРЕКЦИЈА ЗА ТЕХНИКУ Сектор за фиксну приступну мрежу, Служба за планирање и изградњу мреже Крагујевац Одељење за планирање и изградњу мреже Ужице, Пријеполје, Ужице, ЈугБогданова бр.1	<b>У свему према условима број 86669/2-2020 ДП од 10. 03. 2020. године</b>
ЕПС Дистрибуција доо Београд,огранак електродистрибуција Ужице, погон Косјерић	<b>У свему према условима број 8М.1.0.0.-Д-09.18.-76567-20 од 05. 03. 2020. године</b>
<b><u>Напомена:</u></b>	<b>На датој локацији налазе се постојећи и планирани објекти који се укрштају или паралелно водеса планираном трасом реконструкције и изградње некатегорисаног пута.</b>

Документација прибављена од РГЗ-а – СКН Косјерић  
РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
РЕПУБЛИЧКИ ГЕОДЕТСКИ  
ЗАВОД Одељење за катастар  
водова Ужице

Копија катастарског плана за предметне кат. парцеле од 03.03. 2020. године у dwg. и pdf. формату  
КОПИЈА КАТАСТАРСКОГ ПЛАНА ВОДОВА број 956-01-307-2889/2020 -2 и 956-01-307-2889/2020 од 03.03.2020. године. tiff. I pdf., за предметне кат.парцеле

---

**У оквиру пројектне документације:**

---

- |                      |  |
|----------------------|--|
| 1. Сеизмички услови: | Предвидети заштиту за 8. Степен по МКС скали     |
| 2. Термичка заштита: | Предвидети заштиту за 2. Климатску зону (-21° С) |
- 

**Напомена:** Поступак за издавање грађевинске дозволе покреће се подношењем захтева надлежном органу кроз ЦИС.

**Чланом 16. Правилника о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем („Службени гласник Републике Србије”, бр.68/2019) одређено је да се уз захтев за издавање грађевинске дозволе прилаже:**

Извод из пројекта за грађевинску дозволу, израђен у складу са правилником којим се уређује садржина техничке документације;

Доказ о уплати административне таксе за подношење захтева и доношење решења о грађевинској дозволи и накнаде за Централну евиденцију;

Пројекат за грађевинску дозволу, израђен у складу са правилником којим се уређује садржина техничке документације, у електронској форми;

**Уз захтев за добијање грађевинске дозволе прилаже се и :**

- Доказ о одговарајућем праву на земљишту или објекту у смислу Закона, осим у случајевима кад је то право уписано у јавној књизи или је успостављено законом, односно ако је Законом прописано да се тај доказ не доставља;
- Уговор између инвеститора и финансијера, ако је закључен;
- Уговор између инвеститора и имаоца јавних овашћења, односно други доказ о обезбеђивању недостајуће инфраструктуре, ако је то услов за издавање грађевинске дозволе предвиђен локацијским условима;
- Извештај ревизионе комисије, за објекте за које грађевинску дозволу издаје Министарство, односно надлежни орган аутономне покрајине, осим ако ревизиона комисија пропусти да у року од 30 дана од дана подношења захтева изради и достави тај извештај инвеститору (члан 132. став 4. Закона), у ком случају се доставља доказ о поднетом захтеву и изјава подносиоца да је ревизиона комисија пропустила да достави извештај у наведеном року;
- Енергетску дозволу, издату у складу са посебним законом, за изградњу енергетских објеката за које постоји обавеза прибављања енергетске дозволе;
- Сагласност сувласника, оверена у складу са законом, ако се гради или се изводе радови на грађевинском земљишту које је у сувласништву више лица;
- Доказ о уређењу међусобних односа са власником објекта, односно власницима посебних делова објекта, у складу са законом којим се уређује одржавање стамбених зграда, односно надзиђивање, односно претварање заједничких просторија у стамбени, односно пословни простор, ако се врши таква врста радова;
- Услове за пројектовање и прикључење објеката на дистрибутивни, односно преносни систем електричне енергије, као и на дистрибутивни, односно систем за транспорт природног гаса, који су прибављени у складу са законом којим се уређује енергетика, а нису садржани у локацијским условима;
- Доказ да је плаћена накнада за промену намене земљишта из пољопривредног, односно шумског земљишта, у грађевинско земљиште, ако се ради о земљишту за које је прописано плаћање ове накнаде пре издавања грађевинске дозволе;
- Ако је до подношења захтева у катастру спроведена парцелација, односно препарцелација у складу са издатим локацијским условима или је промењен број парцеле, односно парцела за које су издати локацијски услови, уз захтев се прилаже и доказ о тој промени (решење, односно уверење органа надлежног за послове државног премера и катастра о извршеној парцелацији, односно препарцелацији, односно промени броја парцеле, односно парцела).
- За објекте за које је прописано плаћање доприноса за уређивање грађевинског земљишта, саставни део захтева за издавање грађевинске дозволе је и изјашњење подносиоца о начину плаћања доприноса за уређење градског грађевинског земљишта, као и средствима обезбеђења у случају плаћања на рате, за објекте чија укупна бруто развијена грађевинска површина не прелази 200 м<sup>2</sup>, и који садржи више од две стамбене јединице;

## Елаборати и студије уз пројекат за грађевинску дозволу:

Пројекту за грађевинску дозволу, зависно од врсте и класе објекта, у складу са чланом 59 Правилника о садржини, начину и поступку израде и начину вршења контроле техничке документације према класи и намени објекта ("Сл. гласник РС", бр. 73/2019) прилажу се:

1) елаборат о геотехничким условима изградње, израђен према прописима који уређују ову област; 2) елаборат заштите од пожара, којим се утврђују мере за заштиту од пожара, чији је садржај одређен у складу са Прилогом 11. правилника, уколико је за објекат прописана израда главног пројекта заштите од пожара и прибављање сагласности на пројекат за извођење, у складу са прописима којима се уређује заштита од пожара; 3) елаборат енергетске ефикасности, за објекте за које је прописано утврђивање енергетских својстава, у складу са прописима којим се уређује област енергетске ефикасности; 4) студија о процени утицаја на животну средину, уколико је утврђена потреба процене утицаја на животну средину у складу са прописима којима се уређује ова област. Пројекту за грађевинску дозволу, зависно од врсте и класе објекта, се према потреби прилажу и други елаборати и студије којима се доказује испуњење основних захтева за објекат, израђени у складу са посебним прописима. Елаборати и студије не подлежу техничкој контроли, већ техничка контрола проверава и констатује да ли су начини за испуњење одговарајућих основних захтева за објекат, а који предвиђени одговарајућим елаборатима и студијама, примењени у пројектима.

Локацијски услови важе две године од дана издавања, или до истека важења грађевинске дозволе издате у складу са тим, за катастарску парцелу за коју је поднет захтев;

Такса за издавање ових локацијских услова наплаћена је у складу са Одлуком о локалним административним таксама („Службени лист општина Косјерић“ број 2/10 од 2. фебруара 2010.)

**Поука о правном средству:** Против ових услова подносилац захтева може изјавити приговор Општинском већу, Општине Косјерић, преко овог одељења, у року од три дана од дана достављања локацијских услова.

### Саставни део локацијских услова су:

1. Идејно решење – приложено уз захтев;
2. Копија плана, Извод из катастра водава;
3. Услови за пројектовање и прикључење прибављени од ималаца јавних овлашћења;

### Доставити:

- Подносиоцу захтева;
- Имаоцима јавних овлашћења;

Обрадила  
Ивана Ликић дипл. пр. планер

Руководилац Одељења  
Миломир Јовановић