



КОСЈЕРИЋ

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

ROP-KOS-21851-LOC-1/2020

Број: 353-58/2020

07. 09. 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 пуномоћника Данила Јовића

за издавање локацијских услова за реконструкција и санацију - побољшање коловоза некатегорисаног пута на к.п. 3135/1, 3144, 3145 и деловима к.п. бр. 3052, 3134/1, 3134/2, 3136, 3138, 3137, 3133, 3141/4, 3142, 3135/2, 6053, 3146/1, 3146/2, 3147, 3152, 3143 и 3156/1 све у КО Сеча Река, на основу члана 53а. 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, 31/2019, 37/2019 – др.закон и 9/2020), Правилника о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем („Службени гласник Републике Србије”, бр. 68/2019), Уредбе о локацијским условима („Службени гласник РС” бр. 35/2015, 114/2015 и 117/2017), и Одлуке о општинским путевима, некатегорисаним путевима и улицама на територији општине Косјерић („Сл. лист општине Косјерић“ бр. 5/10 од 26.03.2013. године), издаје:

ЛОКАЦИЈСКЕ УСЛОВЕ

чиме су утврђене могућности и ограничења за израду пројекта, извођење радова и уређење простора, на катастарским парцелама број 3135/1, 3144, 3145 и деловима к.п. бр. 3052, 3134/1, 3134/2, 3136, 3138, 3137, 3133, 3141/4, 3142, 3135/2, 6053, 3146/1, 3146/2, 3147, 3152, 3143 и 3156/1 све у КО Сеча Река , према датим условима

Основи за израду пројектне документације:

• Правни основ:

- Закон о планирању и изградњи 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, 31/2019, 37/2019 – др.закон и 9/2020)
- Уредба о локацијским условима („Службени гласник РС” бр. . 35/2015, 114/2015 и 117/2017.)
- Правилник о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем („Службени гласник Републике Србије”, бр. 68/2019)
- Одлука о општинским путевима, некатегорисаним путевима и улицама на територији општине Косјерић („Сл. лист општине Косјерић“ бр. 5/10 од 26.03.2013. године)

• Плански основ:

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

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

Пословно име:	Општина Косјерић
Адреса:	Олге Грбић бр.10, Косјерић
Матични број правног лица:	07357826
ПИБ:	101090852

Намена површина према плану :	Рурално становање I -2, Централни садржаји – III Производне делатности Саобраћајне површине
Зона према важећем плану :	Шематски приказ насеља Сеча Река У оквиру оријентационе границе грађевинског подручја
Постојећа инфраструктура :	Делимично опремљена

Подаци о локацији :

Место :	Сеча Река	КО Сеча Река			
1	2	3	4	5	6
Потес	Кат. парц.	Лист неп.	Кат. култ. и класа	Површина	Врста земљишта
Васовићи	Број 3135/1	Број 218	Земљ. под зградом и другим објектом (некатегорисани пут)	0.1177 ха	Остало земљиште
Васовићи	Број 3144	Број 218	Земљ. под зградом и другим објектом (некатегорисани пут)	0.3144 ха	Остало земљиште
Васовићи	Број 3145	Број 513	Пашњак 4. класе	0.0559 ха	Пољопривредно земљиште
Полје	Број 3052	Број 218	Земљ. под зградом и другим објектом (некатегорисани пут)	0.7039 ха	Остало земљиште
Васовићи	Број 3134/1	Број 89	Њива 4. класе	1.0151 ха	Пољопривредно земљиште
Васовићи	Број 3134/2	Број 89	Остало вештачки створено неплодно земљиште	0.1478 ха	Остало земљиште
Васовићи	Број 3136	Број 635	Њива 3. класе	0.1357 ха	Пољопривредно земљиште
Васовићи	Број 3138	Број 635	Њива 4. класе	0.7121 ха	Пољопривредно земљиште
Васовићи	Број 3137	Број 635	Земљ. под зградом и другим објектом	0.0220 ха	Грађ. земљиште изван грађ. подручја
Васовићи	Број 3133	Број 760	Пашњак 3. класе	0.1955 ха	Пољопривредно земљиште
Васовићи	Број 3141/4	Број 761	Воћњак 4. класе	0.2322 ха	Пољопривредно земљиште
Васовићи	Број 3142	Број 208	Воћњак 3. класе	0.3530 ха	Пољопривредно

					земљиште
Васовићи	Број 3135/2	Број 513	Пашњак 4. класе	0.0439 ха	Пољопривредно земљиште
Ерчићи	Број 6053	Број 219	Поток	0.9313 ха	Остало земљиште
Васовићи	Број 3146/1	Број 513	Воћњак 4. класе	0.2019 ха	Пољопривредно земљиште
Васовићи	Број 3146/2	Број 513	Земљ. под зградом и другим објектом	0.1596 ха	Грађ. земљиште изван грађ. подручја
Васовићи	Број 3147	Број 514	Земљ. под зградом и другим објектом	0.1571 ха	Грађ. земљиште изван грађ. подручја
Васовићи	Број 3152	Број 740	Земљ. под зградом и другим објектом	0.2254 ха	Пољопривредно земљиште
Васовићи	Број 3143	Број 613	Земљ. под зградом и другим објектом	0.2354 ха	Пољопривредно земљиште
Васовићи	Број 3156/1	Број 79	Земљ. под зградом и другим објектом	0.8085 ха	Пољопривредно земљиште

Подаци из идејног решења о планираном објекту/радовима :

Тип објекта:	Саобраћајница
Категорија објекта:	Г, 211201- Улице и путеви унутар градова и осталих насеља, сеоски и шумски путеви и путеви на којима се одвија саобраћај моторних возила, бицикала и запрежних возила, укључујући раскрснице, обилазнице и кружне токове, отворена паркиралишта, пешачке стазе и зоне, тргови, бицикличке и јахачке стазе.
Дужина трасе:	365,12 м
Ситуациони план:	Пројектована осовина прати постојећу, коригујући њена одступања и неправилности узроковане градњом по постојећој конфигурацији терена. Формирана је под условом да се испоштује постојеће-фактичко стање, без нарушавања актуелног катастарског стања. Обзиром да је саобраћајница у функцији приступног пута локалним домаћинствима, ситуациона геометрија саобраћајних површина обликована је тако да омогући проходност меродавног возила – путничка возила/пољопривредне машине при једносмерном режиму саобраћаја. Примењени елементи ситуационог плана: Минимални полупречник хоризонталних кривина.....мин R=20м Максимални полупречник хоризонталних кривина.....макс R=100м
Подужни профил:	Пројектована нивелета саобраћајнице прати постојећу, коригујући њена одступања и неправилности. Пројектовање нивелете диктирале су и коте прилазних путева околним домаћинствима. Примењени елементи подужног профила Максимални подужни нагибмакс. i=10,06%

	Минимални	подужни	нагиб мин. $i=1,08\%$
	Минимални кривине.....	радијус	вертикалне мин. $R_v=120m$
	Максимални кривине.....	радијус	вертикалне макс. $R_v=1500m$
Попречни профил:	Постојеће стање пута је коловоз макадамског застора променљиве ширине са постојећим системом одводњавања одводним каналом. Пројектно решење третира: утврђивање ширине коловоза на 2,50m са обостраним банкинама ширине 0,50m, све са циљем формирања саобраћајнице складне и функционалне ситуационе геометрије. Попречни нагиб коловоза је једностран и износи 2,5%. Нормални попречни профил је приказан на посебном графичком прилогу.		
Коловозна конструкција:	Обзиром на функционални ранг саобраћајнице у систему локалне путне мреже (приступна саобраћајница), предвиђени су слојеви коловозне конструкције: битуминизирани носећи хабајући слој БНХС 22 $d=6,0\text{ cm}$ дробљени камени материјал 0/31,5mm $d=10,0\text{ cm}$ дробљени камени материјал 0/63mm $d=20,0\text{ cm}$ Местимично, у зонама деградираног постојећег планума, вршиће се замена постојећег материјала каменом дробином фракције 0/80mm у слоју дебљине 25,0 cm.		
НАПОМЕНА:	Током извођења радова, након текућих и контролних геотехничких испитивања планума, могуће су корекције дебљина слојева коловозне конструкције уз неопходну стабилизацију постеличног слоја – планума, уз сагласност надзорног органа.		
Одводњавање:	Сходно условима пројектног задатка, одводњавање коловоза је решено површински, попречним нагибом преко банкина до постојећих одводних канала и цевастих пропуста, даље до постојећег реципијента – околни терен.		

ПЛАНСКИ ДЕО

3. 2. Општа правила уређења за насеља за која се ради шетатски приказ уређења и зоне за директну примену плана

3. 2.2.4 Услови уређења саобраћајне и комуналне инфраструктуре Мреже и објекти саобраћајне инфраструктуре

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

Одлука о општинским путевима, некатегорисаним путевима и улицама на територији општине Косјерић („Сл. лист општине Косјерић“ бр. 5/10 од 26.03.2013. године).

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 геометриских и експлатационих 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 пројектовани 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 експлатационих 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 и планираним општинским путевима износи минимално 4.0 м

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.

2. Ширина заштитног појаса општинских путева износи од 3м, мерено од крајње тачке попречног пресека профила.

3. У заштитном појасу може се градити остала инфраструктура уз сагласност управљача тога пута у зависности од самог ранга пута.

4. У заштитном појасу забрањена је изградња свих објеката који не припадају инфраструктури.

5. Ограде и дрвеће поред путева подижу се тако да не ометају прегледност пута и не угрожавају безбедност саобраћаја, и не ометају или спрећавају радове на одржавању пута.

6. Дуж свих путева мора се обезбедити и вертикална и хоризонтална сигнализација.

7. Дуж путева потребно је обезбедити инфраструктуру за прикупљање и контролисано одвођење атмосферских вода..

8. Коловозну конструкцију димензионисати сходно рангу саобраћајнице, оптерећењу и структури возила која ће се њоме кретати.

9. Нивелационо решење прилагодити теренским условима и постојећим објектима, а пројектовање улица је потребно ускладити са пројектом канализационе мреже с обзиром на потребну нивелацију исте.

10. Стајалишта јавног путничког превоза могу се организовани на свим путевима у складу са саобраћајним захтевима и потребама

11. Коловозни застор свих путева првог и другог реда, као и општински путеви морају бити од асфлт-бетона

12. Тротоаре изводити са завршним слојем од асфлт-бетона или бехатон плоча

13. Јавне паркинге изводити са зазором од асфалт-бетона или од бехатон плоча или од елемената бетон-трава.

14. Рекламен табле, рекламни панои, уређаји за сликовно или звучно обавештавање или оглашавање могу се постављати поред општинског пута II реда на удаљености од најмање 3 метра, мерено на спољну страну од ивице коловоза.

15. Општински пут II реда мора се изградити тако да буде оспособљен да поднесе осовинско оптерећење од најмање 6 тона по осовини.

Одлука о општинским путевима, некатегорисаним путевима и улицама на територији општине Косјерић („Сл. лист општине Косјерић“ бр. 5/10 од 26.03.2013. године).

Некатегорисани пут јесте саобраћајна површина која је доступна већем броју разних корисника, коју надлежни орган прогласи некатегорисаним путем и која је у катастару непокретности уписана као некатегорисани пут.

Некатегорисани путеви на територији општине Косјерић деле се на:

- Некатегорисане путеве првог реда
- Некатегорисане путеве другог реда

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

Некатегорисане путеве II реда чине: остали сеоски, пољски и шумски путеви, путеви на насипима за одбрану од поплава, и други путеви који се користе за саобраћај, а који нису означени као општински или некатегорисани путеви I реда.

"Земљишни појас" јесте континуална 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:

- општинским путевима другог реда и некатегорисаним путевима 3 м, мерено од крајње тачке попречног пресека профила.

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

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

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

У заштитном појасу поред општинских и 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.

У заштитном појасу може се градити, односно постављати водовод, канализација, топловод, гасовод, телекомуникациони и електро вод, а у свему у складу са одредбама закона о планирању и изградњи.

Ограде, дрвеће и други засади у заштитном појасу могу се подизати тако да не ометају прегледност на путу, не угрожавају безбедност саобраћаја и не ометају или спречавају радове на одржавању пута.

Појас контролисане изградње јесте површина са спољне стране од границе заштитног појаса на којој се ограничава врста и обим изградње објеката која је исте ширине као и заштитни појас и која служи за заштиту општинског пута и саобраћаја на њему.

Појас контролисане изградње поред општинских путева II реда и некатегорисаних путева износи 2 метара од границе земљишног појаса, уколико није другачије одређено просторним, односно урбанистичким планом.

Забрањено је остављање грађевинског и другог материјала у путном земљишту општинског и некатегорисаног пута.

Услови грађења објекта :

Етапност грађења:	Могућа је фазна реализација
Идејно решење:	Број техничке документације ИДР-0-009-08/20, август 2020. године Пројектант – Радосав Марјановић ПР, Пројектни биро РМ-ПРОЈЕКТ Пожега, Школска 8/2, 31210 Пожега Одговорно лице пројектанта: Радосав Марјановић Главни пројектант: Малден Николић, дипл.инж.грађ. Број лиценце: 315 L140 12
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;

Услови ималаца јавних овлашћења, за пројектовање и прикључење, кји 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, Југ Богданова бр.1	У свему према условима број 252740/3 -2020 ЕХ од 02. 09. 2020. године
Напомена:	На катастарској парцели на којој је планирана наведена градња, налази се ТК инфраструктуре (бакарни вод и оптички вод, како је наведено у прилогу документа копија Катастра водова). Ово наведено треба имати у виду при реконструкцији некатегорисаног пута. При пројектовању и изградњи-реконструкцији не сме доћи до угрожавања механичке стабилности и нарушавању техничких карактеристика постојећих ТК објеката и каблова, нити до угрожавања нормалног функционисања ТК саобраћаја. Потребно је кроз пројектну документацију, обезбедити адекватан приступ постојећим кабловима ради њиховог редовног одржавања и евентуалних интервенција.
„ЕПС Дистрибуција“ доо Београд Огранак Електродистрибуција Ужице, Момчила Тешића бр.13, Ужице	Према условима број 8М.1.0.0-Д-09.18.- 239705-20 од 28. 08. 2020. године
Напомена:	Најкасније осам дана пре почетка извођења било каквих радова у близини електроенергетских објекта инвеститор је у обавези да се у писаној форми обрати Служби за припрему и надзор одржавања „ЕПС Дистрибуција“ доо Београд, огранак електродистрибуција

Ужице у коме ће навести датум и време почетка радова,
одговорно лице за извожење радова и контакт телефон.

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

Копија плана број 952-04-143-13413/2020 од 19. 08. 2020.
године у dwg. и pdf. формату за предметне парцеле
Копија катастарског плана водова за предметне кат.парцеле
број 956-01-307-11863/2020 од 19.08.2020. године. tif.и pdf.

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 решења у складу са чланом 145. Закона покреће се подношењем захтева надлежном органу кроз ЦИС.

Чланом 27. Правилника о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем („Службени гласник Републике Србије”, бр. 68/2019) одређено је да се уз захтев за издавање решења у складу са чланом 145. Закона:

Уз захтев се прилаже се и:

Идејни пројекат израђен у складу са правилником којим се уређује садржина техничке документације, односно технички опис и попис радова за извођење радова на инвестиционом одржавању, односно уклањању препрека за кретање особа са инвалидитетом;

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

Уз захтев се прилаже и:

Доказ о одговарајућем праву на земљишту или објекту у смислу Закона, осим ако 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 овлашћења, односно други доказ о обезбеђивању недостајуће инфраструктуре, ако је то услов предвиђен локацијским условима;

· Сагласност сувласника, оверена у складу са законом, ако се гради или се изводе радови на грађевинском земљишту или објекту који 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, када се врши претварање или припајање заједничких просторија у стамбени, односно пословни простор;

· Услови за пројектовање и прикључење објекта 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;

· Услови за укрштање и паралелно вођење, ако су у складу са уредбом којом се уређују локацијски услови прибављени ван обједињене процедуре, непосредно од управљача инсталација водова на траси предметног објекта (радови на реконструкцији, санацији и адаптацији постојеће инфраструктуре, изградњи прикључака на постојећу водоводну, канализациону, гасну и сл. мрежу, типских топоводних прикључака, привода за електронске комуникације и дела електродистрибутивне мреже од трансформаторске станице, односно дела мреже, до места прикључка на објекту купца, за које се издаје решење

из члана 145. Закона);

Услови за укрштање и паралелно вођење прибављени од управљача инсталација водова који су на траси предметног новог објекта, ако су предмет пројекта, као и доказ о усаглашености трасе са осталим имаоцима јавног овлашћења који би били надлежни за издавање услова за пројектовање и прикључење, у случају изградње или доградње секундарне, односно дистрибутивне мреже и комуналне и друге инфраструктуре у регулацији постојеће саобраћајнице, као и у случају изградње прикључака на ту инфраструктуру;

Услови у погледу мера заштите од пожара и експлозија, ако су у складу са уредбом којом се уређују локацијски услови прибављени ван обједињене процедуре, непосредно од органа надлежног за послове заштите од пожара, у складу са чланом 16. те уредбе (реконструкција постојеће инфраструктурне мреже са запаљивим и горивим течностима, као и са запаљивим гасовима, односно изградња прикључка на ове мреже за које се издаје решење из члана 145. Закона).

За извођење радова за које је прописано плаћање доприноса за уређивање грађевинског земљишта, саставни део захтева је и изјашњење подносиоца о начину плаћања доприноса за уређивање грађевинског земљишта, као и средствима обезбеђења у случају плаћања на рате.

У случају извођења радова за које је потребно прибавити услове за пројектовање и прикључење од стране имаоца јавних овлашћења, пре подношења захтева за издавање решења о одобрењу извођења радова, инвеститор подноси захтев за издавање локацијских услова надлежном органу.

Ако локацијски услови издати за објекат који се прикључује на инфраструктуру, садрже услове за пројектовање тог прикључка, решење о одобрењу за извођење тог прикључка може се издати инвеститору за изградњу прикључка без прибављања нових локацијских услова.

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

Такса за издавање ових локацијских услова наплаћена је ускладу 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. Услови ималаца јавних овлашћења;

Доставити:

- Подносиоцу захтева;
- Имаоцима јавних овлашћења;
- Архиви;

Обрадила
Ивана Ликић дипл. пр. планер

Руководилац Одељења
Миломир Јовановић