

ПРОГРАМ ИНФРАСТРУКТУРНОГ РАЗВОЈА ОПШТИНЕ ЂУПРИЈА



2019



ОПШТИНА ЂУПРИЈА

13.Октобар 7

+381 35 8470 248

+381 35 8476 530

Програм инфраструктурног развоја општине Ђуприја за период 2019-2021

На основу члана 32. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник РС“, бр.129/2007, 83/2014-др. закон, 101/16-др. закон и 47/2018), члана 38. Статута општине Ђуприја („Службени гласник општине Ђуприја, бр.14/08, 22/08, 28/08, 13/11 и 23/13) и Одлуке о приступању изради Програма инфраструктурног развоја општине Ђуприја („Службени гласник општине Ђуприја“, бр.13/19), Скупштина општине Ђуприја на седници одржаној дана 17.06.2019. године доноси:

ПРОГРАМ ИНФРАСТРУКТУРНОГ РАЗВОЈА ОПШТИНЕ ЂУПРИЈА ЗА ПЕРИОД 2019-2021.



САДРЖАЈ

УВОД	5
2. УСАГЛАШЕНОСТ СА ОСТАЛИМ ДОКУМЕНТИМА.....	6
2.1. Национални ниво.....	6
2.1.1. Закон о планском систему	6
2.1.2. Закон о локалној самоуправи.....	6
2.2. Локални ниво	6
2.2.1. Статут општине Ђуприја	6
2.2.2. Стратегија развоја општине Ђуприја	7
2.2.3. Остале документа.....	7
3. МЕТОДОЛОГИЈА	8
ПРОФИЛ ЗАЈЕДНИЦЕ	9
1. ОСНОВНИ ПОДАЦИ	9
1.1. Основни демографски подаци	10
1.1.1. Старосна структура становништва	10
1.2. Тржиште рада.....	11
1.2.1. Незапосленост по старосној структури.....	11
1.2.2. Незапосленост по степену стручне спреме.....	11
2. ЕКОНОМСКА РАЗВИЈЕНОСТ	12
2.1. Регистрована запосленост по секторима делатности	12
2.2. Привредна друштва.....	13
2.2.1. Привредна друштва усмерена на производњу по секторима	13
2.3. Предузетници.....	14
2.3.1. Предузетници по најзначајнијим делатностима у области услуга	14
2.4. Спољнотрговинска размена	14
2.4.1. Спољнотрговинска размена привреде општине Ђуприја.....	14
3. САОБРАЋАЈНА И КОМУНАЛНА ИНФРАСТРУКТУРА	17
3.1. Саобраћајна инфраструктура.....	17
3.2. Ваздушни саобраћај	18
3.3. Водни саобраћај.....	18
3.4. Просторно планирање	19
3.5. Енергија	19
3.5.1. Електроенергетска инфраструктура.....	19
3.5.2. Гасовод.....	20
3.6. Водоснабдевање.....	20



3.6.1. Извориште Немања	20
3.6.2. Извориште Света Петка.....	21
3.6.3. Извориште Стрелиште	21
3.7. Одвођење отпадних вода	21
4. ПОСЛОВНА ИНФРАСТРУКТУРА	23
4.1. Индустриска зона Минел	23
4.2. Централна индустриска зона	25
5. ПРЕГЛЕД ИНФРАСТРУКТУРНИХ ПРОЈЕКАТА.....	26
5.1. ЛИСТА ИНФРАСТРУКТУРНИХ ПРОЈЕКАТА ПРЕДВИЂЕНИХ БУЏЕТОМ ЗА 2019.ГОДИНУ	26
5.2. ЛИСТА ИНФРАСТРУКТУРНИХ ПРОЈЕКАТА КОЈИ ЂЕ СЕ ФИНАНСИРАТИ ПРЕКО ЈКП	63
5.3. ЛИСТА ИНФРАСТРУКТУРНИХ ПРОЈЕКАТА КОЈИ ЂЕ СЕ ПРЕДВИДЕТИ РЕБАЛАНСОМ	64
5.4. ЛИСТА ИНФРАСТРУКТУРНИХ ПРОЈЕКАТА КОЈИ СЕ НЕЋЕ ФИНАНСИРАТИ ИЗ БУЏЕТА.....	64
5.5. ПРОЈЕКТИ ЧИЈА ЈЕ РЕАЛИЗАЦИЈА ПЛАНИРАНА 2020, 2021	65
ПРИЛОГ 1.....	67



УВОД

Програм инфраструктурног развоја општине Ђуприја 2019-2021, обухвата планове развоја инфраструктуре на територији Ђуприје са свим катастарским општинама.

Програм обухвата капиталну изградњу и инвестиционо одржавање инфраструктуре, изградњу путева, спортских објеката, али и санацију и реконструкцију јавних објеката, цевовода и сл. Документ је израђен као интегрални план установа, јавних предузећа и привредних друштава и обухвата заједничке планове инфраструктурног улагања на територији општине.

Програм инфраструктурног развоја обезбеђује везу између стратешке визије општине, начина коришћења инфраструктурног земљишта и планираног буџета и израђује се на период од три године, са годишњим ажурирањем програма.

Документом су обухваћени пројекти од општег значаја, а прва година реализације и финансирања програма инфраструктурног развоја усаглашена је са Одлуком о буџету општине Ђуприја за 2019. годину. Изради документа приступило се како би се омогућили бољи услови за ефикасније трошење финансијских средстава и обезбедио бољи приступ спољашњим изворима финансирања.

Циљ изrade документа је да се кроз инфраструктурно планирање, представљање података о инфраструктури и положају индустријских локација, обезбеде планске активности које ће осигурати повољно пословно окружење.

Формирањем адекватног оквира инфраструктурног развоја, осигурава се ефективно и ефикасно коришћење јавних и приватних ресурса, као и континуиран развој локалне заједнице.

У изради документа учествовали су представници јединице локалне самоуправе, запослени у Одсеку за локални економски развој, Одељењу за урбанизам, имовинско-правне послове и заштиту животне средине, представници ЈКП-а, установа и приватног сектора.



2. УСАГЛАШЕНОСТ СА ОСТАЛИМ ДОКУМЕНТИМА

Програм инфраструктурног развоја општине Ђуприја 2019-2021, усаглашен је са више докумената на локалном и националном нивоу: Стратегијом одрживог развоја општине Ђуприја, Просторним планом, Планом генералне регулације, Статутом општине Ђуприја, Законом о локалној самоуправи и Законом о планском систему.

2.1. Национални ниво

2.1.1. Закон о планском систему

Овим законом уређује се плански систем Републике Србије, односно управљање системом јавне политike и планирање, врсте и садржаји планских докумената који су у складу са својим надлежностима, усвајањем и спровођењем свих учесника у планском систему.¹ Појам и врсте докумената јавних политика укључују: стратегију, програм, концепт политike и акциони план², од којих се програм усваја по правилу за период до три године, крећег је временског периода од стратегије, а реализација програма се планира и прати посредством акционог плана.³

2.1.2. Закон о локалној самоуправи

Овим законом уређују се јединице локалне самоуправе, њихове надлежности, органи, надзор над њиховим актима и радом, заштита локалне самоуправе и друга питања од значаја за остваривање права и дужности јединица локалне самоуправе.⁴ Законом о локалној самоуправи дефинисано је да општина статутом и другим општим актом уређује начин вршења своје дужности, што поред осталих надлежности укључује и доношење статута, просторни и урбанистички план и програм развоја општине, као и стратешке планове, програме локалног економског развоја и сл.⁵

2.2. Локални ниво

2.2.1. Статут општине Ђуприја

¹ Закон о планском систему Републике Србије, Сл.гласник РС бр. 30/2018, чл.1, доступно на:
<http://demo.paragraf.rs/WebParagrafDemo/?did=432179> [приступљено:21. Маја 2019]

² Ibid, чл.10

³ Ibid, чл.14

⁴ Закон о локалној самоуправи, Сл.гласник РС, бр.129/2007, 83/2014 – др.закон,101/2016 – др.закон и 47/2018, чл.1, доступно на: https://www.paragraf.rs/propisi_download/zakon_o_lokalnoj_samoupravi.pdf [приступљено:21. Маја 2019]

⁵ Ibid, чл. 19, 20, став 1



Статут је највиши правни акт којим се уређују надлежности јединице локалне самоуправе и начин њиховог оставаривања.⁶ Статутом општине Ђуприја, утврђене су надлежности у складу са Уставом и законом, где општина доноси програме развоја општине и поједињих делатности, просторни план и урбанистичке планове, буџет, завршни рачун и сл.⁷

2.2.2. СТРАТЕГИЈА РАЗВОЈА ОПШТИНЕ ЂУПРИЈА

Стратегијом одрживог развоја општине Ђуприја кроз стратешке и оперативне циљеве за наредних пет година, планирани су незаобилазни инфраструктурни пројекти кроз пет приоритетних области. Ови пројекти укључују капиталну изградњу, инвестиционо одржавање инфраструктуре, изградњу путева, спортских објеката, споменика, али и санацију и реконструкцију јавних објеката и сл.⁸

2.2.3. ОСТАЛА ДОКУМЕНТА

Програм инфраструктурног развоја усаглашен је и са Просторним планом, Планом генералне регулације градског насеља Ђуприја и осталим документима и урбанистичким плановима од значаја за инфраструктурни развој.

⁶ Закон о локалној самоуправи, Сл.гласник РС, бр.129/2007,83/2014-др.закон, 101/2016-др.закон и 47/2018, чл.11, доступно на: https://www.paragraf.rs/propisi_download/zakon_o_lokalnoj_samoupravi.pdf [приступљено:21. Маја 2019]

⁷ Статут општине Ђуприја, Сл.гласник општине Ђуприја 14/08, чл.15, доступно на: https://cuprija.rs/sr/wp-content/uploads/2019/03/00_Osnovni_tekst_14_08_537295943.pdf [приступљено:21. Маја 2019]

⁸ Стратегија одрживог развоја општине Ђуприја до 2024, Сл.гласник општине Ђуприја 07/19, Прилог 1, доступно на: <https://cuprija.rs/sr/wp-content/uploads/2019/02/00007-PRILOG-1-Strategija-2019-2024.pdf> [приступљено:21. Маја 2019]



3. МЕТОДОЛОГИЈА

Изради Програма инфраструктурног развоја општине Ђуприја, приступило се на основу Решења о именовању Комисије за израду, мониторинг и евалуацију програма инфраструктурног развоја општине Ђуприја за период 2019-2021. године (Сл.гласник општине Ђуприја, бр.16/2019).

Израда документа састоји се од следећих компоненти:

- припремних активности за израду Програма инфраструктурног развоја
- формирања Комисије за израду документа, мониторинг и евалуацију
- представљања основних података и инфраструктурне опремљености
- формирања обрасца предлога пројекта за Програм инфраструктурног развоја
- дефинисања пројекта инфраструктурног улагања за текућу годину
- дефинисање пројектних идеја и финансијског улагања
- израде Програма инфраструктурног развоја
- јавне расправе
- усвајања документа.

Методологија је базирана на постојећем стању инфраструктуре и планираним активностима инфраструктурног развоја у период од три године. Документ ће сваке године бити ажуриран са финансијским планом и предлогом пројекта за текућу годину и као такав бити доступан и широј јавности преко веб-странице општине Ђуприја.

Кроз Програм инфраструктурног развоја општине Ђуприја, представљени су основни и демографски подаци, као и ситуација на тржишту рада. Представљена је економска развијеност општине, укључујући запосленост по секторима привредне делатности, привредна друштва, предузетништво, спољнотрговинска размена и описана расположива инфраструктура и индустријске зоне.

Рангирали пројекти за текућу годину, усаглашени су Стратегијом развоја општине Ђуприја 2019-2024 (Сл.гласник општине Ђуприја, бр.07/2019) и са Одлуком о буџету општине Ђуприја за 2019. (Сл.гласник општине Ђуприја, бр.26/2018) и Одлуком о измени и допуни Одлуке о буџету општине Ђуприја за 2019. (Сл.гласник општине Ђуприја, бр.13/2019). Образац предлога пројекта за Програм инфраструктурног развоја такође је постављен и на сајту општине Ђуприја, како би све заинтересоване стране могле да учествују у инфраструктурном планирању.



ПРОФИЛ ЗАЈЕДНИЦЕ

1. ОСНОВНИ ПОДАЦИ

Општина Ђуприја, налази се у централној Србији у средишту Поморавског округа, окружена Јагодином на североистоку, општином Параћин на југу и општином Деспотовац на северозападу. Површина територије општине Ђуприја износи 287 km^2 на надморској висини од 123м, на географској дужини од $21^{\circ}23'E$ и географској ширини $43^{\circ}56'N$. Основни подаци о климатским карактеристикама овог краја одређени су својствима и елементима умерено континенталне климе са просечно довољним количинама падавина и мањим утицајем ветрова, изузев кошаве.

Општина Ђуприја остварује директну везу са државним путем А1, односно ауто-путем Е-75 и удаљена је од Београда 147км, а од Ниша 89км. Кроз општину пролази и магистрална двоколосечна пруга међународног значаја Е-85 на релацији Будимпешта-Суботица-Београд-Ниш-Скопље-Солун-Атина. Ђуприја чини јединствено троугађе заједно са Параћином на југу и Јагодином на северу.

Најближи путнички аеродром Константин Велики удаљен је 80км. Најближи гранични прелаз је ка Бугарској (Вршка Чука) 110км, док је од граничног прелаза Ђердап са Румунијом удаљена 206км. Од Босне и Херцеговине и граничног прелаза Котроман дели је 225км, а од Македоније и граничног прелаза Прешево 237км.

Од већих градова земаља у окружењу, најближа је Софија у Бугарској 249км, затим Скопље 290км, Сарајево 357км и Подгорица 408км. Од Будимпеште је дели 524км, од Беча 761км, Минхена 1087км, а од Милана 1178км.

Ђуприја се налази на најнижој моравској тераси у централном делу Србије на обалама реке Раванице и Велике Мораве, у средишњем делу горњег Поморавља. Општина је смештена у долини, са десне стране опасана благим обронцима Кучајских планина, а са леве стране планином Јухор. И поред тога Ђуприја се сматра равничарско низијским градом.

Површина општине износи 28.700ха, од чега укупну пољопривредну површину чини 92,9%, односно 21.736,3741ха и најдоминантније су оранице и баште, које покривају 79,1% земљишта.

Ђуприја поседује мрежу здравствених установа која се састоји од Завода за јавно здравље, Опште болнице, Дома здравља и седам сеоских амбуланти. У граду постоје три основне школе са још 12 школских подручних јединица, Предшколаска установа Дечја



радост са 4 вртића и 5 сеоских одељења, три средње, једна висока школа струковних студија и две музичке од којих је једна сврстана у школе од посебног националног значаја Школа за музичке таленте.

За реализацију већине културних и едукативних дешавања у Ђуприји задужене су: Установа културе Ђуприја, Народна библиотека „Душан Матић“ и Музеј Хореум Марги – Равно.

На територији општине Ђуприја постоји и више споменика културе од којих поједини попут манастира Раваница имају висок национални значај. Сам центар града налази се на римском граду Хореум Марги, чије се ископине могу видети у музеју.

Ђуприја је најпознатија по музici и атлетици, по природним лепотама и јединственом културно-историјском наслеђу. Овај град поред напред наведених споменика културе и Школе за музичке таленте, нуди и бројне туристичке занимљивости и манифестације.

Спорт у Ђуприји има традицију дужу од једног века. Данас на територији општине постоји 36 регистрованих клубова, од којих посебно треба издвојити Омладински атлетски клуб „Морава“, из ког су потекли бројни домаћи, европски и светски шампиони.

1.1. Основни демографски подаци

Према последњем попису Републичког завода за статистику из 2011. године, на територији општине Ђуприја живи 30.645 становника. На основу података који се односе на претходне пописе, приметан је пад броја становника

1.1.1. СТАРОСНА СТРУКТУРА СТАНОВНИШТВА

Извор: Републички завод за статистику

Попис	1971.	1981.	1991.	2002.	2011.
0-4	2229	2577	2258	1409	1182
5-9	2244	2518	2346	1688	1336
10-14	2613	2314	2544	1908	1448
15 - 19	3387	2351	2494	2147	1677
20 - 24	3080	2802	2358	2201	1778
25 - 29	2134	3451	2295	2043	1802
30 - 34	2663	3166	2763	1916	1932
35 - 39	3201	2164	3332	1968	1902
40 - 44	3332	2702	2975	2334	1848
45 - 49	2872	3121	2002	2804	1949



50 - 54	1539	3168	2480	2528	2301
55 - 59	1757	2652	2842	1738	2769
60 - 64	1835	1385	2805	2047	2490
65 - 69	1522	1495	2152	2336	1669
70 - 74	985	1382	1046	2096	1688
75 и више	1020	1459	1780	2131	2874
непознато	116	134	275	273	6

Табела: Старосна структура становништва у размацима од 10 година

1.2. ТРЖИШТЕ РАДА

1.2.1. НЕЗАПОСЛЕНОСТ ПО СТАРОСНОЈ СТРУКТУРИ ⁹

Највише пријављених незапослених становника у 2018.години на евиденцији *Националне службе за запошљавање* обухвата популацију од 55 до 64 год.

Извор: Национална служба за запошљавање

Незапослени	18-34	35-44	45-54	55-64	преко 65
Број незапослених особа према старосној структури (регистрованих на тржишту рада)	694	683	727	731	/

Табела , Незапосленост по старосној структури

1.2.2. НЕЗАПОСЛЕНОСТ ПО СТЕПЕНУ СТРУЧНЕ СПРЕМЕ

Извор: Национална служба за запошљавање(Децембар, 2018)

Незапосленост по степену стручне спреме									
I	II	III	IV	V	VI-1	VI-2	VII-1	VII-2	VIII
Број незапослених особа према степену стручног образовања (регистрованих на тржишту рада)									
1053	109	595	1044	34	89	94	197	1	/

Табела , Незапосленост по степену стручне спреме

⁹ Преглед броја незапослених лица по годинама старости у месецу децембру 2018.године, према евиденцији Националне службе за запошљавање. (стање на дан 31.12.2018.)



2. ЕКОНОМСКА РАЗВИЈЕНОСТ

Према степену развијености јединица локалних самоуправа, Ђуприја је сврстана у трећу групу развијености од 60 до 80% од републичког просека.¹⁰ Структурна кретања запослених по секторима у Ђуприји највише упућују на секундарни сектор производне делатности.

Према истраживању о регистрованој запослености које је засновано на комбиновању података *Централног регистра обавезног социјалног осигурања* (ЦРОСО) и *Статистичког пословног регистра* (СПР), годишњи просек, израчунат као аритметичка средина броја запослених за 12 месеци¹¹ у 2017. и за 12 месеци у 2018. години показује следеће:

2.1. РЕГИСТРОВАНА ЗАПОСЛЕНОСТ ПО СЕКТОРИМА ДЕЛАТНОСТИ

Извор: Републички завод за статистику¹²

Регистрована запосленост по секторима делатности у 2017. и 2018. години¹³

	Сектор делатности	2017 (%)	Бр. запослених 2017.	2018 (%)	Бр. запослених 2018.
1.	Прерадивачка индустрија	20,70	1388	21,0	1522
2.	Здравствена и социјална заштита	19,85	1331	17,9	1299
3.	Трговина на велико и мало и поправка моторних возила	15,34	1029	14,7	1065
4.	Образовање	8,56	574	8,0	583
5.	Грађевинарство	7,32	491	6,9	502
6.	Државна управа и обавезно социјално осигурање	7,10	476	6,2	450
7.	Услуге смештаја и исхране	3,83	257	3,5	254
8.	Саобраћај и складиштење	3,22	216	3,0	218
9.	Стручне, научне, иновационе и техничке делатности	3,10	208	2,6	187

¹⁰ Развојна агенција Србије. 2019. Уредба о утврђивању јединствене листе развијености региона и јединица локалне самоуправе за 2014. годину. Доступно на: <https://ras.gov.rs/uploads/2019/01/uredba-o-utrvdivanju-jedinstvene-liste-razvijenosti-regiona-i-jedinica-l-2.pdf>. [приступљено 21. Маја 2019].

¹¹ *Општине и региони у Републици Србији, 2017.* стр 150-151, прво.издање. Београд, Милана Ракића 5, Републички завод за статистику, доступно на: <http://www.stat.gov.rs/oblasti/stanovnistvo/> [приступљено: 30. Августа 2018]

¹² *Ibid*

¹³ *Општине и региони у Републици Србији, 2018.* стр 166,167, 172,173, прво.издање. Београд, Милана Ракића 5, Републички завод за статистику. доступно на: <http://www.stat.gov.rs/oblasti/stanovnistvo/> [приступљено: 12. Јануара 2019]



10.	Снабдевање водом и управљање отпадним водама	3,03	203	3,5	255
11.	Уметност, забава и рекреација	1,79	120	1,5	107
12.	Остале послужне делатности	1,74	117	1,6	118
13.	Снабдевање ел.енергијом, гасом и паром	1,22	82	0,9	62
14.	Финансијске делатности и делатност осигурања	1,21	81	1,2	87
15.	Пољопривреда, шумарство и рибарство	0,86	58	0,6	45
16.	Информисање и комуникације	0,54	36	0,5	37
17.	Административне и помоћне послужне делатности	0,49	33	0,4	28
18.	Остало	0,10	7	01	7

Табела , Регистрована запосленост по секторима делатности у 2017. и 2018.

Ако се посматра структура запослених према секторима привредне делатности, највећи број запослених ради у сектору прерадивачке индустрије. Високо учешће у укупном броју запослених има и сектор здравства и социјалне заштите, као и трговина на велико и мало и поправка моторних возила.

Поред напред наведених привредних грана, последњих година на територији општине Ђуприја проценат броја запослених је порастао захваљујући и новим производним погонима у области текстилне индустрије.¹⁴

2.2. ПРИВРЕДНА ДРУШТВА

Према подацима Агенције за привредне регистре за 2018. годину, на територији општине Ђуприја пословало је укупно 373 привредних друштава. Из финансијских извештаја Агенције за привредне регистре, у 2017. години пословала су 294 мала, 32 средња и 2 велика привредна субјекта.

На територији општине Ђуприја, послужним делатностима бави се 126 привредних друштава, односно 38,41% од укупног броја, док се трговином бави 109, односно 33,24% од укупног броја. Производне делатности обавља 28,35% од укупног броја привредних друштава.

2.2.1. ПРИВРЕДНА ДРУШТВА УСМЕРЕНА НА ПРОИЗВОДЊУ ПО СЕКТОРИМА

Извор, Локална самоуправа, Група за привреду и пољопривреду (Децембар, 2018)

Преглед броја привредних друштава усмерених на производњу по секторима

¹⁴Извор: Национална служба за запошљавање, филијала Јагодина, испостава Ђуприја, август 2018.



1.	Производња прехрамбених производа	18
2.	Производња металних производа	13
3.	Производња опреме, машина и уређаја	10
4.	Прерада дрвета и производња елемената од дрвета /намештаја	9
5.	Производња производа од пластике	7
6.	Производња целулозе, папира и картона и производа од папира и картона	4
7.	Производња производа од текстила	3
8.	Остала производња и прерада	19

Табела , Привредна друштва по секторима

Када се посматра индустрија општине Ђуприја, могу се уочити главне тачке ослонаца привреде општине и главни потенцијали развоја. Може се видети да од активних привредних друштва највећи број бави се прехрамбеном индустријом и производњом производа од метала и дрвета, затим производима од пластике, док су остали сектори заступљени у мањем броју.

2.3. ПРЕДУЗЕТНИЦИ

Према подацима Агенције за привредне регистре за 2018. годину, на територији општине Ђуприја пословало је укупно 937 предузетника. Услужним делатностима 551, односно 58,8 % од укупног броја предузетника. Делатношћу трговине 228, односно 24,3% од укупног броја, док производне делатности обавља 158 предузетника, односно 16,9 %.

2.3.1. ПРЕДУЗЕТНИЦИ ПО НАЈЗНАЧАЈНИЈИМ ДЕЛАТНОСТИМА У ОБЛАСТИ УСЛУГА

Извор, Локална самоуправа, Група за привреду и пољопривреду (Децембар, 2018)

Преглед броја предузетника по најзначајним делатностима у области услуга		
1.	Угоститељство	98
2.	Инсталациони радови у грађевинарству	61
3.	Агенцијске услуге	61
4.	Делатност у области саобраћаја	58
5.	Поправке и одржавање	31

Табела , Преглед броја предузетника по делатностима

У оквиру прерађивачке индустрије, подсектор производње прехрамбених производа обухвата највећи број радњи на територији општине Ђуприја. Процентуално, прехрамбена производња је заступљена са 39,9% и њом се бави 63 предузетника.

2.4. СПОЉНОТРГОВИНСКА РАЗМЕНА ПРИВРЕДЕ ОПШТИНЕ ЂУПРИЈА

2.4.1. СПОЉНОТРГОВИНСКА РАЗМЕНА ПРИВРЕДЕ ОПШТИНЕ ЂУПРИЈА У ПЕРИОДУ ОД ЈАНУАРА ДО АВГУСТА 2018. ГОДИНЕ



Извор, Регионална привредна комора Шумадијског и Поморавског управног округа (Окт.2018)

Спољнотрговинска размена општине Ђуприја						Мил.евра
Општина	Укупан обим	извоз	Индекс %	увоз	Индекс %	Суфицит
Ђуприја	17,7	11,2	162,5	6,5	109,1	4,7

Табела , Спољнотрговинска размена општине Ђуприја

Привреда општине Ђуприја је за осам месеци 2018. године остварила укупан обим спољнотрговинске размене у вредности од 17,7 милиона евра. Извоз остварен у вредности од 11,2 милиона евра, већи је за 62,5%. Увоз остварен у вредности од 6,5 милиона евра, већи је за 9%. Суфицит остварен у вредности од 4,7 милиона евра је пет пута већи у односу на суфицит остварен у истом периоду претходне године.

Покривеност увоза извозом је 173%, док је у истом периоду 2017. године износила 116%. Највећи део извоза приведе Ђуприје (36%), а у вредности од 4 милиона евра, реализован је у Турску. На другом месту је извоз остварен у Чешку Републику у вредности од 1,2 милиона евра. На трећем месту је извоз у Црну Гору у вредности од 995,5 хиљада евра. Затим следи извоз у Немачку, Италију, БиХ, Швајцарску, Македонију, Кину, Шведску. Значајнији раст извоза забележен је код извоза у Италију и то за 63%.

Првих десет земаља увоза привреде Ђуприје су: Грчка, Турска, Кина, Италија, Словачка, Мађарска, БиХ, Македонија, Шпанија и Немачка.¹⁵

База директних инвестиција у последње три године					
Бр.	Назив предузећа	Земља порекла	Сектор делатности	Вредност у (ЕУР)	Број запослених по годинама
1	ТИБЕТ МОДА ДОО ЂУПРИЈА	Турска	Индустрија текстила	1.855.000€x2	2018-135 2017-100 2016-40
2	ЕУРОФИБЕР ДОО ЂУПРИЈА	Кина	Индустрија текстила	Локална самоуправа 228.000€	2018-38 2017-32 2016-40
3	Де Хеус Анимал Нутритион	Холандија	Производња готове хране за домаће животиње	1.458.000€ купопродајна цена	/
4	РИО-ЕХПОРТ ДОО ЂУПРИЈА	Србија	Производња амбалаже од пластике	Годишња инвестиција (2017) постојеће	9 запослених

¹⁵ Подаци о извозу, добијени су из ПКС (Регионална привредна комора Шумадијског и Поморавског управног округа) 24.10.2018.године



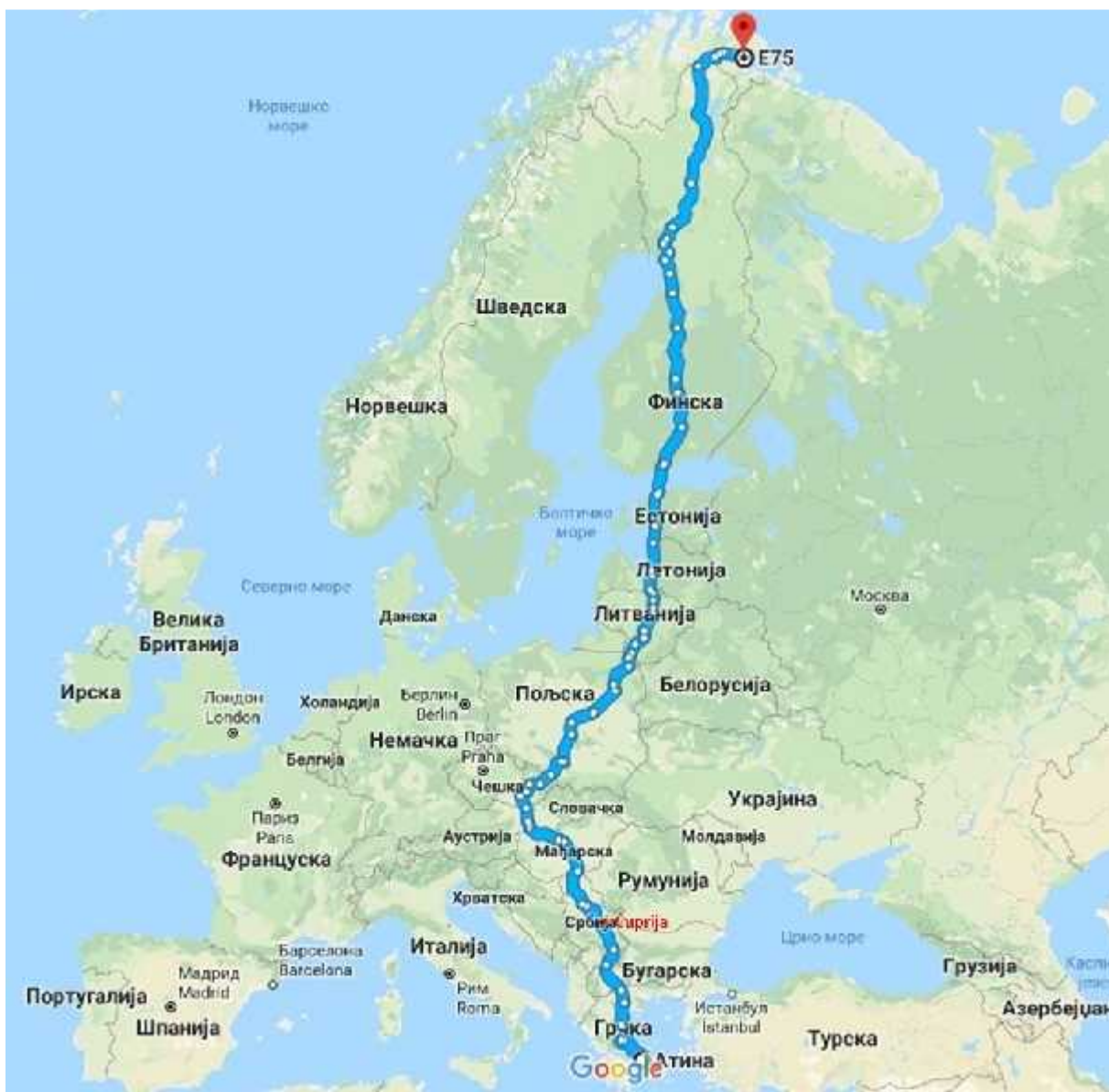
				компаније за нови производни погон 300,000€ + 3 нова радна места	
5	АКЦИОНАРСКО ДРУШТВО МЕДЕЛА КОНДИТОРСКА ИНДУСТРИЈА, ВРБАС	Србија	Производња кекса, трајног пецива и колача	320.000€ + 1.000.000€	113 запослених
6	САК ПЛАСТ	Србија	Производња амбалаже од пластике		
7	АЛМАРК ДОО, КРУШАР	Србија	Производња металних врата и прозора		
8	ИНДУСТРИЈА МЕСА ПАВЛОВИЋ СУПСКА	Србија	Индустрија меса		
9	СТАНДАРД ФУРНИТУРЕ СЕРБИЈА ДОО ЂУПРИЈА	Швајцарска	Производња осталог намештаја	Годишња инвестиција(2017) постојеће компаније за нови производни погон 70,000€ + 30 нових радних места	290 запослених
10	АУТОДИЗАЛИЦЕ "НЕ-ПЕЦ КРАН"	Србија	Манипулација теретом		
11	О-П Груп Агро д.о.о. Београд-Стари Град	Турска	Узгој музних крава	95000,00	7 запослених



3. САОБРАЋАЈНА И КОМУНАЛНА ИНФРАСТРУКТУРА

3.1. САОБРАЋАЈНА ИНФРАСТРУКТУРА

Општина Ђуприја има одличан геостратешки положај. Остварује директну везу са државним путем А1, односно европским путем Е-75 који спаја крајњи север Норвешке са југом Грчке. То је најдужи европски међународни пут који пролази кроз Србију и кроз Ђуприју, а укупна дужина износи 5.639км. Овим ауто-путем Ђуприја је удаљена од Београда 147км, а од Ниша 89км . Кроз општину пролази и магистрална двоколосечна пруга међународног значаја Е-85 на релацији Будимпешта-Суботица-Београд-Ниш-Скопље-Солун –Атина.



Остали путеви који пролазе кроз територију општине су државни путеви II А реда 158, 160, 186, 187 и државни путеви II Б реда 383, 386. Укупна дужина путева у Ђуприји износи 232км.

Укупно	Савремени кововоз	Магистрални		Регионални		Локални	
		Свега	Савремени кововоз	Свега	Савремени кововоз	Свега	Савремени кововоз
232	114	0	0	72	72	160	42

Табела 40, Преглед дужине путева на територији општине Ђуприја

Сваки од поменутих путних праваца има асфалтиране коловозне засторе ширине 5 – 7м у подношљивом стању уз честе интервенције на коловозу. За сеоска подручја, од круцијалног је значаја мрежа локалних путева. Један део је делимично или потпуно асфалтиран, док је остатак са макадамским застором.

3.2. ВАЗДУШНИ САОБРАЋАЈ

Решењем Директората цивилног ваздухопловства Републике Србије, а под оперативним руковођењем Аеро-клуба „Ђуприја“, општина Ђуприја је 2018. године добила регистровани спортски аеродром.

Аеродром се налази у непосредној близини Државног пута II А реда бр. 160 на потезу Сење-Ђуприја који се путем денивелисане раскрснице прикључује на Државни пут I А реда бр. A1 деонице Београд-Ниш. Удаљеност аеродрома од напред наведене денивелисане раскрснице је на растојању 500 метара.

3.3. ВОДНИ САОБРАЋАЈ

Просторним планом Републике Србије предвиђена је могућност проширења пловних путева дуж Велике Мораве и горњег тока Јужне Мораве до близу Ниша и дуж Западне Мораве до Краљева, а у оквиру пројекта уређења тих долина, чиме би највећи индустријски градови Србије изашли на европску мрежу пловних путева. Међутим, у оквиру пројекта Моравске каскаде, не реализују се објекти пловидбене инфраструктуре (преводнице, пристаништа), нити држава намерава да их реализује. Ипак, остављају се простори уз бране на којима се могу реализовати бродске преводнице, уколико се за то нађу заинтересовани инвеститори.

ППРС-ом формулисан је децидан став да диспозиције и висински положај нових мостова неће водити рачуна о пловидбеним габаритима, јер ће, ако дође до реализације пловног пута, минор корито Мораве бити кориговано са мостовским распонима који се отварају при наиласку пловила.



Реализација пловног пута само је стратешка визија, ипак, пожељно је да се при разради ГУП-а Ђуприје предвиди могуће место за пристаниште ван градског подручја, до кога се може довести пруга. Тада простор би се задржао у садашњој намени и садашњем власништву, али без могућности изградње сталних објеката.

3.4. ПРОСТОРНО ПЛАНИРАЊЕ

Просторни план општине Ђуприја донет је у децембру 2011. год. Подручје просторног плана општине Ђуприја простира се у централном делу Поморавља између 43°55'23" северне географске ширине и 21°22'07" источне географске дужине. Подручје општине захвата огранке Јухора, Јужнокучајских планина и Бељаничких масива. Општина Ђуприја окружена је Јагодином на североистоку, општином Параћин на југу и општином Деспотовац на северозападу. Површина територије општине Ђуприја је 287 km². Ђуприја се сматра равничарско низијским градом са надморском висином од 119м.

3.5. ЕНЕРГИЈА

Од мрежне инфраструктуре за снабдевањем енергијом на територији општине Ђуприја постоје развијене електроенергетска инфраструктура и инфраструктура за дистрибуцију природног гаса којима се врши снабдевање електричном енергијом и природним гасом. Снабдевање осталим врстама енергената као што су мазут, оревено дрво, угљ и друго се углавном врши друмским превозом.

3.5.1. ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКА ИНФРАСТРУКТУРА

Квалитет, поузданост снабдевања електричном енергијом и трошак снабдевања електричном енергијом, значајно утичу на инвестиционе одлуке привредника. Приступ електричној енергији у руралним крајевима утиче на квалитет живота у тим крајевима и на миграционе притиске ка градском језгру.

- Степен електрификације општине

Гледано према односу броја постојећих потрошача прикључених на електроенергетску мрежу (око 28.154) и потенцијалног броја потрошача чији захтеви нису реализовани, на дистрибутивну мрежу прикључено је око 98% домаћинстава у граду и око 95% у селима.

Показатељи о потрошњи електричне енергије на територији општине Ђуприја:

Извор: ПД Електродистрибуција

ПОТРОШЊА	
Укупна потрошња (MWh)	178.675 ¹⁶

¹⁶ Погон Ђуприја покрива и општину Деспотовац



По глави становника (kWh)	3.318 ¹⁷
По домаћинству (kWh)	5.511
Потрошња потрошача у категорији домаћинстава (MWh)	100.058 ¹⁸
Удео потрошње домаћинстава у укупној потрошњи (%)	56 % ¹⁹
Потрошња домаћинстава по јединици нисконапонске мреже (MWh/km)	70
Потрошња за јавну расвету (MWh)	3021
Губици (%)	16,59
Поузданост	
SAIDI	476,40
SAIFI	9,76

Табела 42, Потрошња електричне енергије на територији општине

3.5.2. Гасовод

- Покривеност гасоводом

Ужи центар града покривен је гасоводом око 99%, сем приградског насеља, Тереково насеље. На територији општине регистровано је око 1.000 прикључака на гасну мрежу.

3.6. Водоснабдевање

На основу података добијених од ЈКП „РАВНО 2014”, датих у условима бр. 2576 од 20.04.2016. године и контаката са одговорним лицима, види се да Ђуприја за водоснабдевање користи три изворишта, и то: извориште „Немања“, извориште „Света Петка“ и извориште „Стрелиште“.

3.6.1. Извориште НЕМАЊА

Извориште „Немања“ налази се у горњем делу тока реке Мирсаве, између села Паљане и Бигреница, североисточно од Ђуприје на удаљености од око 10km. Разбијено је на 5 јачих извора на међусобном размаку од око 800m. Вода се са изворишта челичним цевоводом Ф 400 гравитационо доводи до резервоара код Добричева. Од резервоара даље према Ђуприји одлази гравитационо челичним цевоводом Ø 600. Запремина резервоара је 2.000 м³ и исти није у функцији. У кругу резервоара налази се и растеретна комора која је у функцији. Минимални капацитет изворишта је око 15л/с, док је просечна издашност већа.

¹⁷ За погон ЕД Ђуприја

¹⁸ Погон ЕД Ђуприја

¹⁹ За целу ЕД Јагодина



Извориште се налази у подножју карстног масива у сливном подручју села Кованица, Бигреница и Старог села, те је својим положајем изложено дотоку загађених површинских вода. Фекални канализациони систем не постоји. За ово извориште постоји пројекат санитарне заштите.

3.6.2. Извориште Света Петка

Извориште "Света Петка" је каптирано карстно врело, налази се у селу Извор, на 16km од Параћина. Од изворишта вода се гравитационо доводи до резервоара на Карађорђевом брду. Из резервоара вода се дистрибуира у односу 60 : 40 Параћину и Ђуприји посебним одводима, за Параћин ф 350 mm а за Ђуприју ф 400 mm. Ђуприја са овог изворишта располаже са око 24l/s. Доводни цевовод од изворишта до Ђуприје је стар, има доста цурења и представља и санитарну потенцијалну опасност. Ово извориште је и главни правац водоснабдевања Ђуприје.

3.6.3. Извориште Стрелиште

Извориште „Стрелиште“ налази се на левој обали реке Велике Мораве. На овом изворишту налазе се експлоатациони бунари из којих се вода допрема до сабирног резервоара који се налази у зони санитарне заштите изворишта, одакле се пумпама вода дистрибуише даље према граду цевоводом који је окачен на конструкцију моста преко реке Велике Мораве. За ово извориште постоји пројекат санитарне заштите. Унутар граница зона санитарне заштите изворишта постоје обрадиве пољопривредне површине, као и стамбени и пословни објекти. Извориште је замишљено као допунски облик водоснабдевања. У овом тренутку има издашност око 28l/s. У пракси је већ потврђено да је ова количина воде од великог значаја у ситуацијама када због кварова или замућења град не добија воду из неког од друга два правца водоснабдевања.

Сва три изворишта располажу у минимуму са око 67l/s. Сопствене бунаре за технолошку воду имају поједине радне организације. Изворишта технолошке воде се задржавају и у будућности. Изворишта задовољавају садашње потребе за водом, сем у сушним периодима. Евидентан је недостатак резервоарског простора за изравњавање дневне неравномерности потрошње. Целокупна дистрибутивна мрежа припада истој висинској зони водоснабдевања. Магистрални цевоводи су пречника од 300 до 600mm. Део секундарне дистрибутивне мреже је пречника испод 100mm.

3.7. Одвођење отпадних вода

Систем за одвођење отпадних вода Ђуприје је делом по општем систему, а делом сепаратан, тј. делом се одводе заједно санитарне и атмосферске отпадне воде, а делом посебно се одводе санитарне, а посебно атмосферске отпадне воде. Санитарне отпадне воде из насеља одводе се главним колектором до директног излива у Велику Мораву. Главни градски колектор је кружног (ф 800 и ф 1000mm) и јајастог профиле (1200/900mm и



1500/1000мм). У осталом делу града секундарна мрежа је од φ 200 до φ 400мм. Канализациони систем је углавном гравитациони. Црпна станица на главном фекалном колектору није у функцији. Због конфигурације терена, на локацији „Славија“ изграђена је црпна станица, која отпадне воде препумпава у колектор. У деловима насеља где не постоји фекална канализација санитарне отпадне воде се одводе у септичке јаме.

Делови насеља, првенствено централно подручје са леве и десне обале Раванице има делимично изграђену мрежу кишне канализације, са испустима у Велику Мораву и Раваницу. Атмосферске отпадне воде са територије насеља се одводе делом системом кишне канализације а делом површински отичу до најближих реципијената. Повољност за одвођење атмосферских вода је та што главни реципијент, река Раваница, протиче средином насеља. С друге стране евакуацију атмосферских вода отежава конфигурација терена, који је у насељу већим делом раван, а постоје и депресије.



4. ПОСЛОВНА ИНФРАСТРУКТУРА

Општина Ђуприја располаже са две индустријске зоне: Индустриску зону Минел која се простире на 242 ха и Централну индустриску зону, гринфилд локацију, која се простире на 700ха, претежно у државном власништву.

4.1. Индустриска зона Минел

Индустриска зона Минел намењена је за индустриску употребу и налази се између аутопута Е-75 Београд-Ниш са источне и државног пута ДП II А - 158 Ђуприја-Параћин са западне стране. Удаљеност од центра града је 3км. Зона је изграђена око 30%, тако да остаје могућност нове градње објеката индустриске, производње, комуналних и комерцијалних објеката. Претежно је у приватној својини и комплетно је инфраструктурно опремљена.

- Струја: капацитет од око 18 MW,
- Водовод: прикључак на магистрални водовод,
- Канализација: предвиђен прикључак на градски вод; алтернатива – постојећи канали за атмосферске воде,
- Гас: предвиђен ПДР-ом,
- Интерне саобраћајнице: предвиђене ПДР-ом



Индустријска зона Минел



У Индустриској зони Минел – Ђулија град послују успешне компаније, као што су МИП Процесна опрема, МИП РШВ, МИП Тимо, Тибет мода, Еурофибер, Стандард фурнитуре и сл.



Индустријска зона Минел



4.2. ЦЕНТРАЛНА ИНДУСТРИЈСКА ЗОНА



Централна индустријска зона је новоформирана индустријска зона која је проглашена локацијом високог приоритета Владе Републике Србије за цело Поморавље. Комплетна локација је гринфилд и обухвата 700ха земљишта, претежно у државном власништву. Зона се налази на мање од једног километра до саобраћајног прикључка и излаза на ауто-пут Е-75, а њеном дужином пролази државни пут II А реда 160 Ђуприја – Сење – Ресавица. Намењена је за изградњу, индустријску употребу или пољопривреду.

Централна индустријска зона, имаће утицај на регионе централне и западне Србије, где постоји велики број незапосленог становништва.



5. ПРЕГЛЕД ИНФРАСТРУКТУРНИХ ПРОЈЕКАТА

Пројекти планирани овим документом, усаглашени су са Стратегијом развоја општине Ђуприја 2019-2024, док су планирани пројекти за 2019 годину, усаглашени и са стратешким документом и са буџетом општине Ђуприја за текућу годину. За 2019.годину планирано је следеће:

5.1. ЛИСТА ИНФРАСТРУКТУРНИХ ПРОЈЕКАТА ПРЕДВИЋЕНИХ БУЏЕТОМ ЗА 2019.ГОДИНУ					
Бр.	Програм ПА/ Пројекат	Назив пројекта	Планирана средства из буџета општине	Планирана средства из других извора	УКУПНО
1	1102-П1902	Изградња капеле у Мијатовцу	7.680.000,00	0,00	7.680.000,00
2	1102-П1903	Осветљење старог моста на Морави	15.150.000,00	0,00	15.150.000,00
3	1102-П1904	Измештање далековода у индустријској зони	10.150.000,00	0,00	10.150.000,00
4	1502-П1902	Пројекат уређења јавне површине са изградњом фонтане у Ђуприји	6.020.000,00	0,00	6.020.000,00
5	0701-П1906	Изградња сеоских саобраћајница	25.500.000,00	0,00	25.500.000,00
6	0701-П1901	Изградња прикључка улице Индустриска 1 на државни пут II А реда бр.158	60.000,00	2.850.000,00	2.910.000,00
7	0701-П1902	Асфалтирање улице Станоја Главаша	60.000,00	15.000.000,00	15.060.000,00
8	0701-П1903	Реконструкција пута Вирине – Исаково, III фаза	6.300.000,00	28.150.000,00	34.450.000,00
9	0701-П1904	Реконструкција тротоара у улици Кнеза Милоша	34.390.000,00	28.000.000,00	62.390.000,00
10	0701-П1905	Реконструкција тротоара у улици Станоја	3.750.000,00	0,00	3.750.000,00



Главаша					
11	0701-0002	Управљање у одржавање саобраћајне инфраструктуре	65.000.000,00	0,00	65.000.000,00
12	0701-П1908	Реконструкција улице Раде Симоновић (ТРГ ДРАГОСЛАВА МИХАИЛОВИЋА)	300.000,00	29.000.000,00	29.300.000,00
13	0701-П1909	Реконструкција тротоара у улици Цара Лазара	10.300.000,00	0,00	10.300.000,00
14	0701-П1910	Реконструкција тротоара у улици Стевана Сремца	3.535.000,00	0,00	3.535.000,00
15	1301-П1901	Атлетски центар Србије - стадион	30.400.000,00	51.6000.000,00	82.000.000,00
16	0501-П1901	Реконструкција зграде Гимназије – енергетска санација	8.235.000,00	12.600.000,00	20.835.000,00
17	1102	Реконструкција Дома културе села Вирине	212.100,00	0,00	212.100,00
18	1102	Реконструкција Дома културе села Бигреница	4.214.165,05	0,00	4.214.165,05



ОБРАЗАЦ ПРЕДЛОГА ПРОЈЕКТА ЗА ПРОГРАМ ИНФРАСТРУКТУРНОГ РАЗВОЈА ОПШТИНЕ ЂУПРИЈА 2019.-2021.

НАЗИВ ПРОЈЕКТА

Изградња капеле на гробљу у Мијатовцу

Унети назив пројекта

ПОДНОСИЛАЦ

Општина Ђуприја

Навести ко је подносилац пројекта: да ли је то приватно лице, правно лице, НВО, ЈКП, Установа, Локална самоуправа,

СВРХА ПРОЈЕКТА

Унапређење услова у области комуналних услуга

Побројати шта се пројектом жели постићи и какав је његов крајњи допринос

ОБЛАСТ

<input checked="" type="checkbox"/> Инфраструктура	<input type="checkbox"/> Култура	<input type="checkbox"/> Образовање
<input type="checkbox"/> Привреда и предузетништво	<input type="checkbox"/> Рурал	<input type="checkbox"/> Спорт
<input type="checkbox"/> Туризам	<input type="checkbox"/> Здравство и социјална заштита	<input type="checkbox"/> Животна средина

ОПЕРАТИВНИ ЦИЉ ИЗ СТРАТЕГИЈЕ

2.3.1. До 2024. изградити најмање два приоритетна комунална објекта

Навести оперативни циљ, утврђен кроз процес стратешког планирања, који ће се делом остварити реализацијом пројекта

НИВО РЕАЛИЗАЦИЈЕ

<input type="checkbox"/> Регионални	<input checked="" type="checkbox"/> Локални
-------------------------------------	---

Одабрати један од понуђених одговора.

ВРСТА ПРОЈЕКТА

<input checked="" type="checkbox"/> Инвестициони	<input type="checkbox"/> Софт	<input type="checkbox"/> Комбиновани
--	-------------------------------	--------------------------------------

Одабрати један од понуђених одговора.

ОПИС

На к.п.бр.658 КО Мијатовац предвиђа се изградња нове капеле на гробљу у Мијатовцу са просторијом за покојнике, салом за парастосе, оставом и санитарним чврром.

Описати постојећи проблем због кога постоји потреба за овим пројектом. на пр. пијача вода је сумњивог квалитета, недовољног је протока и притиска, ученици у локалној школи су угрожени услед недостатка воде, итд.

АКТИВНОСТИ

Израда техничке документације, прибављање неопходних решења и грађевинских дозвола, избор



извођача радова, обезбеђивање стручног надзора, извођење радова, технички преглед и прибављање употребне дозволе.

Навести сукцесивно све конкретне активности које воде до реализације пројекта. Оне су битне и због чињенице да оправдавају буџет пројекта и одређују време трајања пројекта (израда пројектне документације, јавне набавке, извођење радова)

ЛОКАЦИЈА

К.п.бр.658 КО Мијатовац

Навести катастарску општину, адресу или описати место реализације пројекта

ФАКТОРИ РИЗИКА

Неповољни временски услови

Навести све евентуалне, ризике који могу угрозити имплементацију пројекта

ПРОЦЕЊЕНА ВРЕДНОСТ ПРОЈЕКТА

7.680.000,00

Навести оквиран износ неопходан за комплетну реализацију пројекта (у еурима)

Навести извор финансирања

СТЕПЕН ЗАВРШЕНОСТИ ПРОЈЕКТА

Пројекат није завршен Пројекат је започет Пројекат је у завршној фази

Одабрати један од понуђених одговора.

ПРОЦЕЊЕНИ ФИНАНСИЈСКИ ЕФЕКАТ

Повећан приход Смањени текући трошкови Нема утицаја на буџет

Одабрати један од понуђених одговора.

НАПОМЕНА

Уколико је потребно, навести, евентуалне напомене



**ОБРАЗАЦ ПРЕДЛОГА ПРОЈЕКТА ЗА ПРОГРАМ ИНФРАСТРУКТУРНОГ РАЗВОЈА ОПШТИНЕ
ЋУПРИЈА 2019.-2021.**

НАЗИВ ПРОЈЕКТА

Осветљење моста на Великој Морави

Унети назив пројекта

ПОДНОСИЛАЦ

Општина Ђуприја

Навести које подносилац пројекта: да ли је то приватно лице, правно лице, НВО, ЈКП, Установа, Локална самоуправа,

СВРХА ПРОЈЕКТА

Функционално и декоративно осветљење моста на Великој Морави

Побројати шта се пројектом жели постићи и какав је његов крајњи допринос

ОБЛАСТ

<input checked="" type="checkbox"/> Инфраструктура	<input type="checkbox"/> Култура	<input type="checkbox"/> Образовање
<input type="checkbox"/> Привреда и предузетништво	<input type="checkbox"/> Рурал	<input type="checkbox"/> Спорт
<input type="checkbox"/> Туризам	<input type="checkbox"/> Здравство и социјална заштита	<input type="checkbox"/> Животна средина

ОПЕРАТИВНИ ЦИЉ ИЗ СТРАТЕГИЈЕ

2.3.2. Проширити и осавременити електроенергетску инфраструктуру изградњом најмање 1ТС, унапредити ЕЕ реконструкцијом и аутоматизацијом јавне расвете и енергетском санацијом најмање 3 јавна објекта и инсталирати соларне панеле на најмање 2 јавна објекта до 2024.

Навести оперативни циљ, утврђен кроз процес стратешког планирања, који ће се делом остварити реализацијом пројекта

НИВО РЕАЛИЗАЦИЈЕ

<input type="checkbox"/> Регионални	<input checked="" type="checkbox"/> Локални
-------------------------------------	---

Одабрати један од понуђених одговора.

ВРСТА ПРОЈЕКТА

<input checked="" type="checkbox"/> Инвестициони	<input type="checkbox"/> Софт	<input type="checkbox"/> Комбиновани
--	-------------------------------	--------------------------------------

Одабрати један од понуђених одговора.

ОПИС

Постојећа инсталација и опрема функционалног осветљења моста на Великој Морави је дотрајала. Потребно је изградити нову инсталацију функционалног осветљења моста са новом опремом. Такође, предвиђено је и декоративно осветљење моста којим би се нагласио мост као симбол града. У циљу унапређења енергетске ефикасности предвиђено је коришћење опреме са ЛЕД светлосним извором. Декоративно осветљење предвиђено је коришћењем ЛЕД РГБ светлосних



извора.

Описати постојећи проблем због кога постоји потреба за овим пројектом. на пр. пијаћа вода је сумњивог квалитета, недовољног је протока и притиска, ученици у локалној школи су угрожени услед недостатка воде, итд.

АКТИВНОСТИ

Израда техничке документације, прибављање потребних сагласности и дозвола, изградња.

Навести сукцесивно све конкретне активности које воде до реализације пројекта. Оне су битне и због чињенице да оправдавају буџет пројекта и одређују време трајања пројекта (израда пројектне документације, јавне набавке, извођење радова)

ЛОКАЦИЈА

К.О. Ђуприја град

Навести катастарску општину, адресу или описати место реализације пројекта

ФАКТОРИ РИЗИКА

Немогућност испуњења услова имаоца јавних овлашћења.

Навести све евентуалне ризике који могу угрозити имплементацију пројекта

ПРОЦЕЊЕНА ВРЕДНОСТ ПРОЈЕКТА

15.150.000,00

Навести оквиран износ неопходан за комплетну реализацију пројекта (у еврума)

Навести извор финансирања

СТЕПЕН ЗАВРШЕНОСТИ ПРОЈЕКТА

Пројекат није завршен Пројекат је започет Пројекат је у завршној фази

Одабрати један од понуђених одговора.

ПРОЦЕЊЕНИ ФИНАНСИЈСКИ ЕФЕКАТ

Повећан приход Смањени текући трошкови Нема утицаја на буџет

Одабрати један од понуђених одговора.

НАПОМЕНА

Уколико је потребно, навести, евентуалне напомене



**ОБРАЗАЦ ПРЕДЛОГА ПРОЈЕКТА ЗА ПРОГРАМ ИНФРАСТРУКТУРНОГ РАЗВОЈА ОПШТИНЕ
ЋУПРИЈА 2019.-2021.**

НАЗИВ ПРОЈЕКТА

Измештање далековода у индустријског зони

Унети назив пројекта

ПОДНОСИЛАЦ

Општина Ђуприја

Навести ко је подносилац пројекта: да ли је то приватно лице, правно лице, НВО, ЈКП, Установа, Локална самоуправа,

СВРХА ПРОЈЕКТА

Предмет пројекта је измештање далековода 35 kV, правац ТС 110/35 kV „Ђуприја“ – „ТС 35/10 kV Ђуприја 4“, у делу трасе кроз к.п. бр. 4503/16 КО Ђуприја-град, по систему „кључ у руке“

Побројати шта се пројектом жели постићи и какав је његов крајњи допринос

ОБЛАСТ

<input checked="" type="checkbox"/> Инфраструктура	<input type="checkbox"/> Култура	<input type="checkbox"/> Образовање
<input type="checkbox"/> Привреда и предузетништво	<input type="checkbox"/> Рурал	<input type="checkbox"/> Спорт
<input type="checkbox"/> Туризам	<input type="checkbox"/> Здравство и социјална заштита	<input type="checkbox"/> Животна средина

ОПЕРАТИВНИ ЦИЉ ИЗ СТРАТЕГИЈЕ

/

Навести оперативни циљ, утврђен кроз процес стратешког планирања, који ће се делом остварити реализацијом пројекта

НИВО РЕАЛИЗАЦИЈЕ

<input type="checkbox"/> Регионални	<input checked="" type="checkbox"/> Локални
-------------------------------------	---

Одабрати један од понуђених одговора.

ВРСТА ПРОЈЕКТА

<input checked="" type="checkbox"/> Инвестициони	<input type="checkbox"/> Софт	<input type="checkbox"/> Комбиновани
--	-------------------------------	--------------------------------------

Одабрати један од понуђених одговора.

ОПИС

Постојећи далековод 35 kV, правац ТС 110/35 kV „Ђуприја“ – „ТС 35/10kV Ђуприја 4“, пролази дијагонално кроз к.п. бр. 4503/16 КО Ђуприја-град у Индустриској зони „Минел“ у Ђуприји, оквирна дужина трасе кроз парцелу је 290m.

Због потреба изградње грађевинских објеката на к.п. бр. 4503/16, потребно је изместити овај далековод на нову трасу која ће омогућити несметану изградњу будућих објеката.

Описати постојећи проблем због кога постоји потреба за овим пројектом. на пр. пијаћа вода је сумњивог квалитета, недовољног је протока и притиска, ученици у локалној школи су угрожени услед недостатка воде, итд.



АКТИВНОСТИ

Израда техничке документације, набавка и испорука материјала и извођење радова у свему према израђеној техничкој документацији.

Навести сукcesивно све конкретне активности које воде до реализације пројекта. Оне су битне и због чињенице да оправдавају буџет пројекта и одређују време трајања пројекта (израда пројектне документације, јавне набавке, извођење радова)

ЛОКАЦИЈА

К.О. Ђуприја град

Навести катастарску општину, адресу или описати место реализације пројекта

ФАКТОРИ РИЗИКА

Безбедносни ризици услед рада са високим напоном

Навести све евентуалне, ризике који могу угрозити имплементацију пројекта

ПРОЦЕЊЕНА ВРЕДНОСТ ПРОЈЕКТА

10.150.000,00

Навести оквиран износ неопходан за комплетну реализацију пројекта (у еврима)

Навести извор финансирања

СТЕПЕН ЗАВРШЕНОСТИ ПРОЈЕКТА

Пројекат није завршен Пројекат је започет Пројекат је у завршној фази

Одабрати један од понуђених одговора.

ПРОЦЕЊЕНИ ФИНАНСИЈСКИ ЕФЕКАТ

Повећан приход Смањени текући трошкови Нема утицаја на буџет

Одабрати један од понуђених одговора.

НАПОМЕНА

Уколико је потребно, навести, евентуалне напомене



**ОБРАЗАЦ ПРЕДЛОГА ПРОЈЕКТА ЗА ПРОГРАМ ИНФРАСТРУКТУРНОГ РАЗВОЈА ОПШТИНЕ
ЋУПРИЈА 2019.-2021.**

НАЗИВ ПРОЈЕКТА

Пројекат уређења јавне површине са изградњом фонтане у Ђуприји

Унети назив пројекта

ПОДНОСИЛАЦ

Општина Ђуприја

Навести ко је подносилац пројекта: да ли је то приватно лице, правно лице, НВО, ЈКП, Установа, Локална самоуправа,

СВРХА ПРОЈЕКТА

Уређење јавних површина

Побројати шта се пројектом жели постићи и какав је његов крајњи допринос

ОБЛАСТ

<input checked="" type="checkbox"/> Инфраструктура	<input type="checkbox"/> Култура	<input type="checkbox"/> Образовање
<input type="checkbox"/> Привреда и предузетништво	<input type="checkbox"/> Рурал	<input type="checkbox"/> Спорт
<input type="checkbox"/> Туризам	<input type="checkbox"/> Здравство и социјална заштита	<input type="checkbox"/> Животна средина

ОПЕРАТИВНИ ЦИЉ ИЗ СТРАТЕГИЈЕ

/

Навести оперативни циљ, утврђен кроз процес стратешког планирања, који ће се делом остварити реализацијом пројекта

НИВО РЕАЛИЗАЦИЈЕ

<input type="checkbox"/> Регионални	<input checked="" type="checkbox"/> Локални
-------------------------------------	---

Одабрати један од понуђених одговора.

ВРСТА ПРОЈЕКТА

<input checked="" type="checkbox"/> Инвестициони	<input type="checkbox"/> Софт	<input type="checkbox"/> Комбиновани
--	-------------------------------	--------------------------------------

Одабрати један од понуђених одговора.

ОПИС

Уређење јавне површине, поплочавање бехатон плочама са мобилијаром, расветом и уређењем паркинг простора, као и изградња фонтане површине 23,00 м² од бетонских елемената (стубова) димензије 0,5 x 0,5 м, различитих висина које су прецизно приказане у графичкој документацији.

Описати постојећи проблем због кога постоји потреба за овим пројектом. на пр. пијаћа вода је сумњивог квалитета, недовољног је протока и притиска, ученици у локалној школи су угрожени услед недостатка воде, итд.

АКТИВНОСТИ

34

ПРОГРАМ ИНФРАСТРУКТУРНОГ РАЗВОЈА ОПШТИНЕ ЂУПРИЈА 2019-2021



Израда техничке документације, прибављање неопходних решења и грађевинских дозвола, избор извођача радова, обезбеђивање стручног надзора, извођење радова, технички преглед и прибављање употребне дозволе.

Навести сукцесивно све конкретне активности које воде до реализације пројекта. Оне су битне и због чињенице да оправдавају буџет пројекта и одређују време трајања пројекта (израда пројектне документације, јавне набавке, извођење радова)

ЛОКАЦИЈА

К.О. Ђуприја град

Навести катастарску општину, адресу или описати место реализације пројекта

ФАКТОРИ РИЗИКА

Неповољни временски услови

Навести све евентуалне, ризике који могу угрозити имплементацију пројекта

ПРОЦЕЊЕНА ВРЕДНОСТ ПРОЈЕКТА

6.020.000,00

Навести оквиран износ неопходан за комплетну реализацију пројекта (у еврима)

Навести извор финансирања

СТЕПЕН ЗАВРШЕНОСТИ ПРОЈЕКТА

Пројекат није завршен Пројекат је започет Пројекат је у завршној фази

Одабрати један од понуђених одговора.

ПРОЦЕЊЕНИ ФИНАНСИЈСКИ ЕФЕКАТ

Повећан приход Смањени текући трошкови Нема утицаја на буџет

Одабрати један од понуђених одговора.

НАПОМЕНА

Уколико је потребно, навести, евентуалне напомене



ОБРАЗАЦ ПРЕДЛОГА ПРОЈЕКТА ЗА ПРОГРАМ ИНФРАСТРУКТУРНОГ РАЗВОЈА ОПШТИНЕ ЂУПРИЈА 2019.-2021.

НАЗИВ ПРОЈЕКТА

Изградња сеоских саобраћајница

Унети назив пројекта

ПОДНОСИЛАЦ

Општина Ђуприја

Навести ко је подносилац пројекта: да ли је то приватно лице, правно лице, НВО, ЈКП, Установа, Локална самоуправа,

СВРХА ПРОЈЕКТА

Побољшање носивости и стабилности конструкције, као и равности завршног слоја, и тиме стварање услова за безбедно одвијање саобраћаја

Побројати шта се пројектом жели постићи и какав је његов крајњи допринос

ОБЛАСТ

<input checked="" type="checkbox"/> Инфраструктура	<input type="checkbox"/> Култура	<input type="checkbox"/> Образовање
<input type="checkbox"/> Привреда и предузетништво	<input type="checkbox"/> Рурал	<input type="checkbox"/> Спорт
<input type="checkbox"/> Туризам	<input type="checkbox"/> Здравство и социјална заштита	<input type="checkbox"/> Животна средина

ОПЕРАТИВНИ ЦИЉ ИЗ СТРАТЕГИЈЕ

2.1.1. Изградити и реконструисати најмање 25км градске и сеоске уличне и саобраћајне мреже и најмање два саобраћајна објекта до 2024.год

Навести оперативни циљ, утврђен кроз процес стратешког планирања, који ће се делом остварити реализацијом пројекта

НИВО РЕАЛИЗАЦИЈЕ

<input type="checkbox"/> Регионални	<input checked="" type="checkbox"/> Локални
-------------------------------------	---

Одабрати један од понуђених одговора.

ВРСТА ПРОЈЕКТА

<input checked="" type="checkbox"/> Инвестициони	<input type="checkbox"/> Софт	<input type="checkbox"/> Комбиновани
--	-------------------------------	--------------------------------------

Одабрати један од понуђених одговора.

ОПИС

Сеоске улице су углавном насыпане тутцаником и припремане за асфалтирање. Ширине улица су од 3 до 5 м. Током експлоатације дошло је до слегања конструкције, стварања пукотина, рупа и денивелација које често проузрокују оштећења на возилима, али и отежавају безбедно одвијање саобраћаја.

Описати постојећи проблем због кога постоји потреба за овим пројектом. на пр. пијача вода је сумњивог квалитета, недовољног



је протока и притиска, ученици у локалној школи су угрожени услед недостатка воде, итд.

АКТИВНОСТИ

Решавање имовинских односа, Јавна набавка за израду пројектне документације, Израда пројектне документације, Прибављање грађевинске дозволе, Јавна набавка за извођење радова, Јавна набавка за стручни надзор, Извођење радова

Навести сукcesивно све конкретне активности које воде до реализације пројекта. Оне су битне и због чињенице да оправдавају буџет пројекта и одређују време трајања пројекта (израда пројектне документације, јавне набавке, извођење радова)

ЛОКАЦИЈА

Територија општине Ђуприја

Навести катастарску општину, адресу или описати место реализације пројекта

ФАКТОРИ РИЗИКА

Нерегулисани имовински односи, неповољни временски услови, неблаговремено обезбеђена пројектно-техничка документација

Навести све евентуалне, ризике који могу угрозити имплементацију пројекта

ПРОЦЕЊЕНА ВРЕДНОСТ ПРОЈЕКТА

25.500.000,00

Навести оквиран износ неопходан за комплетну реализацију пројекта (у еврима)

Навести извор финансирања

СТЕПЕН ЗАВРШЕНОСТИ ПРОЈЕКТА

Пројекат није завршен Пројекат је започет Пројекат је у завршној фази

Одабрати један од понуђених одговора.

ПРОЦЕЊЕНИ ФИНАНСИЈСКИ ЕФЕКАТ

Повећан приход Смањени текући трошкови Нема утицаја на буџет

Одабрати један од понуђених одговора.

НАПОМЕНА

Уколико је потребно, навести, евентуалне напомене



**ОБРАЗАЦ ПРЕДЛОГА ПРОЈЕКТА ЗА ПРОГРАМ ИНФРАСТРУКТУРНОГ РАЗВОЈА ОПШТИНЕ
ЋУПРИЈА 2019.-2021.**

НАЗИВ ПРОЈЕКТА

Изградња прикључка улице Индустриска 1 на државни пут II а реда бр.158

Унети назив пројекта

ПОДНОСИЛАЦ

Општина Ђуприја

Навести ко је подносилац пројекта: да ли је то приватно лице, правно лице, НВО, ЈКП, Установа, Локална самоуправа,

СВРХА ПРОЈЕКТА

Побољшање носивости и стабилности конструкције, као и равности завршног слоја, и тиме стварање услова за безбедно и неометано одвијање саобраћаја.

Побројати шта се пројектом жели постићи и какав је његов крајњи допринос

ОБЛАСТ

<input checked="" type="checkbox"/> Инфраструктура	<input type="checkbox"/> Култура	<input type="checkbox"/> Образовање
<input type="checkbox"/> Привреда и предузетништво	<input type="checkbox"/> Рурал	<input type="checkbox"/> Спорт
<input type="checkbox"/> Туризам	<input type="checkbox"/> Здравство и социјална заштита	<input type="checkbox"/> Животна средина

ОПЕРАТИВНИ ЦИЉ ИЗ СТРАТЕГИЈЕ

2.1.1. Изградити и реконструисати најмање 25км градске и сеоске уличне и саобраћајне мреже и најмање два саобраћајна објекта до 2024.год.

Навести оперативни циљ, утврђен кроз процес стратешког планирања, који ће се делом остварити реализацијом пројекта

НИВО РЕАЛИЗАЦИЈЕ

<input checked="" type="checkbox"/> Регионални	<input type="checkbox"/> Локални
--	----------------------------------

Одабрати један од понуђених одговора.

ВРСТА ПРОЈЕКТА

<input checked="" type="checkbox"/> Инвестициони	<input type="checkbox"/> Софт	<input type="checkbox"/> Комбиновани
--	-------------------------------	--------------------------------------

Одабрати један од понуђених одговора.

ОПИС

Предмет пројекта јесте сам улаз у индустриску зону "Минел" са државног пута II а реда бр. 158 на новоизграђену улицу Индустриску 1. Деоница дужине 30 м, укупне површине око 460 м2, са завршним слојем од дробљеног каменог агрегата. За саобраћај којим је оптерећена ова деоница, и саобраћај који се предвиђа у будућности потребно је израдити нову конструкцију која ће испунити захтеве у погледу стабилности и равности коловоза.



Описати постојећи проблем због кога постоји потреба за овим пројектом. на пр. пијаћа вода је сумњивог квалитета, недовољног је протока и притиска, ученици у локалној школи су угрожени услед недостатка воде, итд.

АКТИВНОСТИ

Решавање имовинских односа, Јавна набавка за израду пројектне документације, Израда пројектне документације, Прибављање грађевинске дозволе, Јавна набавка за извођење радова, Јавна набавка за стручни надзор, Извођење радова

Навести сукcesивно све конкретне активности које воде до реализације пројекта. Оне су битне и због чијенице да оправдавају буџет пројекта и одређују време трајања пројекта (израда пројектне документације, јавне набавке, извођење радова)

ЛОКАЦИЈА

Ћуприја

Навести катастарску општину, адресу или описати место реализације пројекта

ФАКТОРИ РИЗИКА

Нерегулисани имовински односи, неповољни временски услови, неблаговремено обезбеђена пројектно-техничка документација

Навести све евентуалне, ризике који могу угрозити имплементацију пројекта

ПРОЦЕЊЕНА ВРЕДНОСТ ПРОЈЕКТА

2.910.000,00

Навести оквиран износ неопходан за комплетну реализацију пројекта (у еврима)

Навести извор финансирања

СТЕПЕН ЗАВРШЕНОСТИ ПРОЈЕКТА

Пројекат није завршен Пројекат је започет Пројекат је у завршној фази

Одабрати један од понуђених одговора.

ПРОЦЕЊЕНИ ФИНАНСИЈСКИ ЕФЕКАТ

Повећан приход Смањени текући трошкови Нема утицаја на буџет

Одабрати један од понуђених одговора.

НАПОМЕНА

Уколико је потребно, навести, евентуалне напомене



**ОБРАЗАЦ ПРЕДЛОГА ПРОЈЕКТА ЗА ПРОГРАМ ИНФРАСТРУКТУРНОГ РАЗВОЈА ОПШТИНЕ
ЋУПРИЈА 2019.-2021.**

НАЗИВ ПРОЈЕКТА

Асфалтирање улице Станоја Главаша

Унети назив пројекта

ПОДНОСИЛАЦ

Општина Ђуприја

Навести ко је подносилац пројекта: да ли је то приватно лице, правно лице, НВО, ЈКП, Установа,Локална самоуправа,

СВРХА ПРОЈЕКТА

Реконструкција водоводне мреже, мреже фекалне и атмосферске канализације, коловоза и тротоара

Побројати шта се пројектом жели постићи и какав је његов крајњи допринос

ОБЛАСТ

<input checked="" type="checkbox"/> Инфраструктура	<input type="checkbox"/> Култура	<input type="checkbox"/> Образовање
<input type="checkbox"/> Привреда и предузетништво	<input type="checkbox"/> Рурал	<input type="checkbox"/> Спорт
<input type="checkbox"/> Туризам	<input type="checkbox"/> Здравство и социјална заштита	<input type="checkbox"/> Животна средина

ОПЕРАТИВНИ ЦИЉ ИЗ СТРАТЕГИЈЕ

2.1.1. Изградити и реконструисати најмање 25км градске и сеоске уличне и саобраћајне мреже и најмање два саобраћајна објекта до 2024.год

Навести оперативни циљ, утврђен кроз процес стратешког планирања, који ће се делом остварити реализацијом пројекта

НИВО РЕАЛИЗАЦИЈЕ

<input type="checkbox"/> Регионални	<input checked="" type="checkbox"/> Локални
-------------------------------------	---

Одабрати један од понуђених одговора.

ВРСТА ПРОЈЕКТА

<input checked="" type="checkbox"/> Инвестициони	<input type="checkbox"/> Софт	<input type="checkbox"/> Комбиновани
--	-------------------------------	--------------------------------------

Одабрати један од понуђених одговора.

ОПИС

Постојећи коловоз у улици Станоја Главаша је у лошем стању са бројним оштећењима. Такође, фекалне и атмосферске канализације су недовољног капацитета да прихвате отпадне и атмосферске воде околних улица. Из тих разлога предвиђена је потпуна реконструкција улице која обухвата реконструкцију водоводне мреже, фекалне и атмосферске канализације и коловоза. Планирана је изградња канализационе мреже пречника Ф 400мм дужине 400м, Ф 300мм 175м, Ф 160мм 30м. Такође, планирана је замена свих приклучака на мрежу фекалне канализације.



Предвиђена је изградња целикуне коловозне конструкције са коловозним застором од асфалтних слојева укупне дебљине 12цм.

Описати постојећи проблем због кога постује потреба за овим пројектом. на пр. пијача вода је сумњивог квалитета, недовољног је протока и притиска, ученици у локалној школи су угрожени услед недостатка воде, итд.

АКТИВНОСТИ

Израда техничке документације, прибављање грађевинске дозволе, изградња, технички преглед и прибављање употребне дозволе.

Навести сукcesивно све конкретне активности које воде до реализације пројекта. Оне су битне и због чињенице да оправдавају буџет пројекта и одређују време трајања пројекта (израда пројектне документације, јавне набавке, извођење радова)

ЛОКАЦИЈА

К.О. Ђуприја град

Навести катастарску општину, адресу или описати место реализације пројекта

ФАКТОРИ РИЗИКА

Нема фактора ризика

Навести све евентуалне, ризике који могу угрозити имплементацију пројекта

ПРОЦЕЊЕНА ВРЕДНОСТ ПРОЈЕКТА

15.060.000,00

Навести оквиран износ неопходан за комплетну реализацију пројекта (у еурима)

Навести извор финансирања

СТЕПЕН ЗАВРШЕНОСТИ ПРОЈЕКТА

Пројекат није завршен Пројекат је започет Пројекат је у завршној фази

Одабрати један од понуђених одговора.

ПРОЦЕЊЕНИ ФИНАНСИЈСКИ ЕФЕКАТ

Повећан приход Смањени текући трошкови Нема утицаја на буџет

Одабрати један од понуђених одговора.

НАПОМЕНА

Уколико је потребно, навести, евентуалне напомене



**ОБРАЗАЦ ПРЕДЛОГА ПРОЈЕКТА ЗА ПРОГРАМ ИНФРАСТРУКТУРНОГ РАЗВОЈА ОПШТИНЕ
ЋУПРИЈА 2019.-2021.**

НАЗИВ ПРОЈЕКТА

Реконструкција пута Вирине – Исаково 3. фаза

Унети назив пројекта

ПОДНОСИЛАЦ

Општина Ђуприја

Навести ко је подносилац пројекта: да ли је то приватно лице, правно лице, НВО, ЈКП, Установа, Локална самоуправа,

СВРХА ПРОЈЕКТА

Унапређење путне мреже, боља саобраћајна повезаност поједињих делова града, побољшање услова са аспекта безбедности у саобраћају, повећање нивоа услуге

Побројати шта се пројектом жели постићи и какав је његов крајњи допринос

ОБЛАСТ

<input checked="" type="checkbox"/> Инфраструктура	<input type="checkbox"/> Култура	<input type="checkbox"/> Образовање
<input type="checkbox"/> Привреда и предузетништво	<input type="checkbox"/> Рурал	<input type="checkbox"/> Спорт
<input type="checkbox"/> Туризам	<input type="checkbox"/> Здравство и социјална заштита	<input type="checkbox"/> Животна средина

ОПЕРАТИВНИ ЦИЉ ИЗ СТРАТЕГИЈЕ

2.1.1. Изградити и реконструисати најмање 25км градске и сеоске уличне и саобраћајне мреже и најмање два саобраћајна објекта до 2024.год.

Навести оперативни циљ, утврђен кроз процес стратешког планирања, који ће се делом остварити реализацијом пројекта

НИВО РЕАЛИЗАЦИЈЕ

<input type="checkbox"/> Регионални	<input checked="" type="checkbox"/> Локални
-------------------------------------	---

Одабрати један од понуђених одговора.

ВРСТА ПРОЈЕКТА

<input checked="" type="checkbox"/> Инвестициони	<input type="checkbox"/> Софт	<input type="checkbox"/> Комбиновани
--	-------------------------------	--------------------------------------

Одабрати један од понуђених одговора.

ОПИС

Предмет пројекта је постојећи пут који је дотрајао са доста ударних рупа на коме се тешко одвија моторни саобраћај. Пројектом је предвиђена санација коловозног дела пута, израда завршног слоја од БНХС 16 д=7цм, ширина саобраћајнице је 5м, укупна дужина 2040м. Одводњавање се врши преко земљаних канала и цевастих пропуста. Пут има двострани пад ка каналима нагиба 2,5%.



Описати постојећи проблем због кога постоји потреба за овим пројектом. на пр. пијаћа вода је сумњивог квалитета, недовољног је протока и притиска, ученици у локалној школи су угрожени услед недостатка воде, итд.

АКТИВНОСТИ

Јавна набавка за израду проектно-техничке документације, Израда проектно-техничке документације за реконструкцију пута, Јавна набавка за извођење радова, Јавна набавка за стручни надзор над радовима

Навести сукcesивно све конкретне активности које воде до реализације пројекта. Оне су битне и због чињенице да оправдавају буџет пројекта и одређују време трајања пројекта (израда пројектне документације, јавне набавке, извођење радова)

ЛОКАЦИЈА

Територија општине Ђуприја

Навести катастарску општину, адресу или описати место реализације пројекта

ФАКТОРИ РИЗИКА

/

Навести све евентуалне, ризике који могу угрозити имплементацију пројекта

ПРОЦЕЊЕНА ВРЕДНОСТ ПРОЈЕКТА

34.450.000,00

Навести оквиран износ неопходан за комплетну реализацију пројекта (у еурима)

Навести извор финансирања

СТЕПЕН ЗАВРШЕНОСТИ ПРОЈЕКТА

Пројекат није завршен Пројекат је започет Пројекат је у завршној фази

Одабрати један од понуђених одговора.

ПРОЦЕЊЕНИ ФИНАНСИЈСКИ ЕФЕКАТ

Повећан приход Смањени текући трошкови Нема утицаја на буџет

Одабрати један од понуђених одговора.

НАПОМЕНА

Уколико је потребно, навести, евентуалне напомене



**ОБРАЗАЦ ПРЕДЛОГА ПРОЈЕКТА ЗА ПРОГРАМ ИНФРАСТРУКТУРНОГ РАЗВОЈА ОПШТИНЕ
ЋУПРИЈА 2019.-2021.**

НАЗИВ ПРОЈЕКТА

Реконструкција тротоара у улици Кнеза Милоша

Унети назив пројекта

ПОДНОСИЛАЦ

Општина Ђуприја

Навести ко је подносилац пројекта: да ли је то приватно лице, правно лице, НВО, ЈКП, Установа, Локална самоуправа,

СВРХА ПРОЈЕКТА

Обезбеђени услови за неометано и безбедно одвијање пешачког саобраћаја

Побројати шта се пројектом жели постићи и какав је његов крајњи допринос

ОБЛАСТ

<input checked="" type="checkbox"/> Инфраструктура	<input type="checkbox"/> Култура	<input type="checkbox"/> Образовање
<input type="checkbox"/> Привреда и предузетништво	<input type="checkbox"/> Рурал	<input type="checkbox"/> Спорт
<input type="checkbox"/> Туризам	<input type="checkbox"/> Здравство и социјална заштита	<input type="checkbox"/> Животна средина

ОПЕРАТИВНИ ЦИЉ ИЗ СТРАТЕГИЈЕ

2.1.2. До краја 2024. год. Реконструисати најмање 10km пешачке инфраструктуре и један објекат

Навести оперативни циљ, утврђен кроз процес стратешког планирања, који ће се делом остварити реализацијом пројекта

НИВО РЕАЛИЗАЦИЈЕ

<input type="checkbox"/> Регионални	<input checked="" type="checkbox"/> Локални
-------------------------------------	---

Одабрати један од понуђених одговора.

ВРСТА ПРОЈЕКТА

<input checked="" type="checkbox"/> Инвестициони	<input type="checkbox"/> Софт	<input type="checkbox"/> Комбиновани
--	-------------------------------	--------------------------------------

Одабрати један од понуђених одговора.

ОПИС

Постојећи тротоари у улици Кнеза Милоша су у највећој мери израђени од асфалта, а поједини делови су од бетона. Тротоари су ујако лошем стању, са бројним неравнинама које отежавају кретање пешака, па је потребно оспособити тротоаре за експлоатацију, и обезбедити услове за неометано и безбедно одвијање пешачког саобраћаја. Поред тога, постојећи тротоари су променили структуру због честих промена који су извршили становници улице услед изградње колских прилаза других објеката на самом тротоару.

Описати постојећи проблем због кога постоји потреба за овим пројектом. на пр. пијаћа вода је сумњивог квалитета, недовољног



је протока и притиска, ученици у локалној школи су угрожени услед недостатка воде, итд.

АКТИВНОСТИ

Јавна набавка за израду пројектне документације, Израда пројектне документације, Прибављање решења о одобрењу за извођење радова, Јавна набавка за извођење радова, Јавна набавка за стручни надзор, Извођење радова

Предвиђа се реконструкција тротоара у улици Кнеза Милоша на кп.бр. 5033/1 у укупној дужини од 1.930м. Пројектом је предвиђена реконструкција старих тротоара у 2 фазе:

- фаза I: 850м са источне стране улице, од 90м пре раскрснице са улицом Рељином до улице Боривоја Велимановића

- фаза II: 1080м са западне стране улице, од моста до улице Браће Нешић.

Предвиђено је постављање одговарајућих ивичњака и реконструкција завршног слоја тротоара бехатон плочама са свим носећим слојевима и са ширинама једнаким постојећим тротоарима уз минимална одступања.

Пројектована ширина тротоара је 3м, већим делом. Пројектован је и паркинг простор за аутомобиле и то у укупном броју од 64 места са обе стране тротоара.

Навести сукцесивно све конкретне активности које воде до реализације пројекта. Оне су битне и због чињенице да оправдавају буџет пројекта и одређују време трајања пројекта (израда пројектне документације, јавне набавке, извођење радова)

ЛОКАЦИЈА

К.О. Ђупроја град

Навести катастарску општину, адресу или описати место реализације пројекта

ФАКТОРИ РИЗИКА

/

Навести све евентуалне, ризике који могу угрозити имплементацију пројекта

ПРОЦЕЊЕНА ВРЕДНОСТ ПРОЈЕКТА

62.390.000,00

Навести оквиран износ неопходан за комплетну реализацију пројекта (у еврима)

Навести извор финансирања

СТЕПЕН ЗАВРШЕНОСТИ ПРОЈЕКТА

Пројекат није завршен Пројекат је започет Пројекат је у завршној фази

Одабрати један од понуђених одговора.

ПРОЦЕЊЕНИ ФИНАНСИЈСКИ ЕФЕКАТ

Повећан приход Смањени текући трошкови Нема утицаја на буџет

Одабрати један од понуђених одговора.

НАПОМЕНА

Уколико је потребно, навести, евентуалне напомене



ОБРАЗАЦ ПРЕДЛОГА ПРОЈЕКТА ЗА ПРОГРАМ ИНФРАСТРУКТУРНОГ РАЗВОЈА ОПШТИНЕ ЂУПРИЈА 2019.-2021.

НАЗИВ ПРОЈЕКТА

Реконструкција тротоара у улици Станоја Главаша

Унети назив пројекта

ПОДНОСИЛАЦ

Општина Ђуприја

Навести ко је подносилац пројекта: да ли је то приватно лице, правно лице, НВО, ЈКП, Установа, Локална самоуправа,

СВРХА ПРОЈЕКТА

Реконструкција водоводне мреже и тротоара

Побројати шта се пројектом жели постићи и какав је његов крајњи допринос

ОБЛАСТ

<input checked="" type="checkbox"/> Инфраструктура	<input type="checkbox"/> Култура	<input type="checkbox"/> Образовање
<input type="checkbox"/> Привреда и предузетништво	<input type="checkbox"/> Рурал	<input type="checkbox"/> Спорт
<input type="checkbox"/> Туризам	<input type="checkbox"/> Здравство и социјална заштита	<input type="checkbox"/> Животна средина

ОПЕРАТИВНИ ЦИЉ ИЗ СТРАТЕГИЈЕ

2.1.1. Изградити и реконструисати најмање 25км градске и сеоске уличне и саобраћајне мреже и најмање два саобраћајна објекта до 2024.год

Навести оперативни циљ, утврђен кроз процес стратешког планирања, који ће се делом остварити реализацијом пројекта

НИВО РЕАЛИЗАЦИЈЕ

<input type="checkbox"/> Регионални	<input checked="" type="checkbox"/> Локални
-------------------------------------	---

Одабрати један од понуђених одговора.

ВРСТА ПРОЈЕКТА

<input checked="" type="checkbox"/> Инвестициони	<input type="checkbox"/> Софт	<input type="checkbox"/> Комбиновани
--	-------------------------------	--------------------------------------

Одабрати један од понуђених одговора.

ОПИС

Постојећи тротоар је од земљаног материјала и из тог разлога није за употребу. Такође, постојећа водоводна мрежа је од азбестно цементних цеви пречника ДН 80мм мреже фекалне и атмосферске канализације су недовољног капацитета да прихвати отпадне и атмосферске воде. Планирана је изградња од водоводне мреже од ПЕ цеви, пречника Ф 110мм у дужини од 1350м. Такође, планирана је замена свих приклучака на водоводну мрежу. Предвиђена је изградња



тprotoара са десне стране улице са поплочавањем бехатон плочама и озелењавањем.

Описати постојећи проблем због кога постоји потреба за овим пројектом. на пр. пијаћа вода је сумњивог квалитета, недовољног је протока и притиска, ученици у локалној школи су угрожени услед недостатка воде, итд.

АКТИВНОСТИ

Израда техничке документације, прибављање грађевинске дозволе, изградња, технички преглед и прибављање употребне дозволе.

Навести сукцесивно све конкретне активности које воде до реализације пројекта. Оне су битне и због чињенице да оправдавају буџет пројекта и одређују време трајања пројекта (израда пројектне документације, јавне набавке, извођење радова)

ЛОКАЦИЈА

К.О. Ђуприја град

Навести катастарску општину, адресу или описати место реализације пројекта

ФАКТОРИ РИЗИКА

Нема фактора ризика

Навести све евентуалне, ризике који могу угрозити имплементацију пројекта

ПРОЦЕЊЕНА ВРЕДНОСТ ПРОЈЕКТА

3.750.000,00

Навести оквиран износ неопходан за комплетну реализацију пројекта (у еврима)

Навести извор финансирања

СТЕПЕН ЗАВРШЕНОСТИ ПРОЈЕКТА

Пројекат није завршен Пројекат је започет Пројекат је у завршној фази

Одабрати један од понуђених одговора.

ПРОЦЕЊЕНИ ФИНАНСИЈСКИ ЕФЕКАТ

Повећан приход Смањени текући трошкови Нема утицаја на буџет

Одабрати један од понуђених одговора.

НАПОМЕНА

Уколико је потребно, навести, евентуалне напомене



**ОБРАЗАЦ ПРЕДЛОГА ПРОЈЕКТА ЗА ПРОГРАМ ИНФРАСТРУКТУРНОГ РАЗВОЈА ОПШТИНЕ
ЋУПРИЈА 2019.-2021.**

НАЗИВ ПРОЈЕКТА

Реконструкција улице Раде Симоновић
(ТРГ ДРАГОСЛАВА МИХАИЛОВИЋА)

Унети назив пројекта

ПОДНОСИЛАЦ

Општина Ђуприја

Навести ко је подносилац пројекта: да ли је то приватно лице, правно лице, НВО, ЈКП, Установа, Локална самоуправа,

СВРХА ПРОЈЕКТА

Пројектом главна функција улице и даље остаје пролаз и приступ објектима који излазе на њу. Поред тога у простор је уведено и седење. Западни део улице који се налази између Гимназије и биоскопа и излази на Карађорђеву улицу, предвиђен је за изнајмљивање и постављање летњих башти. Централни део је предвиђен за обновљени споменик и фонтану као и за евентуална окупљања. Источни део улице се налази у стамбеној зони па је у овом делу предвиђено једино седење. У овај део улице је интегрисан и колски приступ за школско двориште.

Побројати шта се пројектом жели постићи и какав је његов крајњи допринос

ОБЛАСТ

<input checked="" type="checkbox"/> Инфраструктура	<input type="checkbox"/> Култура	<input type="checkbox"/> Образовање
<input type="checkbox"/> Привреда и предузетништво	<input type="checkbox"/> Рурал	<input type="checkbox"/> Спорт
<input type="checkbox"/> Туризам	<input type="checkbox"/> Здравство и социјална заштита	<input type="checkbox"/> Животна средина

ОПЕРАТИВНИ ЦИЉ ИЗ СТРАТЕГИЈЕ

2.1.2. До краја 2024. год. реконструисати најмање 10km пешачке инфраструктуре и један објекат

Навести оперативни циљ, утврђен кроз процес стратешког планирања, који ће се делом остварити реализацијом пројекта

НИВО РЕАЛИЗАЦИЈЕ

<input type="checkbox"/> Регионални	<input checked="" type="checkbox"/> Локални
-------------------------------------	---

Одабрати један од понуђених одговора.

ВРСТА ПРОЈЕКТА

<input checked="" type="checkbox"/> Инвестициони	<input type="checkbox"/> Софт	<input type="checkbox"/> Комбиновани
--	-------------------------------	--------------------------------------

Одабрати један од понуђених одговора.

ОПИС

Предмет пројекта реконструкције је улица Раде Симоновић у Ђуприји. Улица је намењена кретању



пешака и спаја Карађорђеву и улицу Анђе Ранковић. Улица заузима правац исток - запад и има изразито благ пад према западу. На предметни простор излазе објекти различитих намена и висина. Гледано са источне стране на улицу излазе објекти индивидуално и колективно становање док су на западном крају парцеле, тј. ка Карађорђевој улици, смештени објекти са јавном наменом. Стратности објекта који излазе на парцелу су различите, од приземних до тростратних објеката за колективно становање. По тренутном решењу простор је подељен на три подужне траке. Две пешачке иду целом дужином уз северну и јужну ивицу парцеле и омогућавају притуп објектима. Централна трака је у западном делу поплочана и намењена је летњим баштама за локале док је у источном делу тај део озлеђен ниским и средњим растињем. Простор је слабо опремљен мобилијаром. У централном делу постоји споменик ког треба обновити.

Описати постојећи проблем због кога постоји потреба за овим пројектом. на пр. пијаћа вода је сумњивог квалитета, недовољног је протока и притиска, ученици у локалној школи су угрожени услед недостатка воде, итд.

АКТИВНОСТИ

Јавна набавка за израду пројектне документације, Израда пројектне документације, Прибављање грађевинске дозволе, Јавна набавка за извођење радова, Јавна набавка за стручни надзор, Извођење радова

Навести сукcesивно све конкретне активности које воде до реализације пројекта. Оне су битне и због чињенице да оправдавају буџет пројекта и одређују време трајања пројекта (израда пројектне документације, јавне набавке, извођење радова)

ЛОКАЦИЈА

К.О. Ђуприја

Навести катастарску општину, адресу или описати место реализације пројекта

ФАКТОРИ РИЗИКА

Неблаговремено достављења пројектна документација

Навести све евентуалне, ризике који могу угрозити имплементацију пројекта

ПРОЦЕЊЕНА ВРЕДНОСТ ПРОЈЕКТА

29.300.000,00

Навести оквиран износ неопходан за комплетну реализацију пројекта (у еврима)

Навести извор финансирања

СТЕПЕН ЗАВРШЕНОСТИ ПРОЈЕКТА

Пројекат није завршен Пројекат је започет Пројекат је у завршној фази

Одабрati један од понуђених одговора.

ПРОЦЕЊЕНИ ФИНАНСИЈСКИ ЕФЕКАТ

Повећан приход Смањени текући трошкови Нема утицаја на буџет

Одабрati један од понуђених одговора.

НАПОМЕНА

Уколико је потребно, навести, евентуалне напомене



**ОБРАЗАЦ ПРЕДЛОГА ПРОЈЕКТА ЗА ПРОГРАМ ИНФРАСТРУКТУРНОГ РАЗВОЈА ОПШТИНЕ
ЋУПРИЈА 2019.-2021.**

НАЗИВ ПРОЈЕКТА

Реконструкција тротоара у улици Цара Лазара

Унети назив пројекта

ПОДНОСИЛАЦ

Општина Ђуприја

Навести ко је подносилац пројекта: да ли је то приватно лице, правно лице, НВО, ЈКП, Установа, Локална самоуправа,

СВРХА ПРОЈЕКТА

Створени услови за безбедно одвијање пешачког саобраћаја

Побројати шта се пројектом жели постићи и какав је његов крајњи допринос

ОБЛАСТ

<input checked="" type="checkbox"/> Инфраструктура	<input type="checkbox"/> Култура	<input type="checkbox"/> Образовање
<input type="checkbox"/> Привреда и предузетништво	<input type="checkbox"/> Рурал	<input type="checkbox"/> Спорт
<input type="checkbox"/> Туризам	<input type="checkbox"/> Здравство и социјална заштита	<input type="checkbox"/> Животна средина

ОПЕРАТИВНИ ЦИЉ ИЗ СТРАТЕГИЈЕ

2.1.2. До краја 2024. год. реконструисати најмање 10km пешачке инфраструктуре и један објекат

Навести оперативни циљ, утврђен кроз процес стратешког планирања, који ће се делом остварити реализацијом пројекта

НИВО РЕАЛИЗАЦИЈЕ

<input type="checkbox"/> Регионални	<input checked="" type="checkbox"/> Локални
-------------------------------------	---

Одабрати један од понуђених одговора.

ВРСТА ПРОЈЕКТА

<input checked="" type="checkbox"/> Инвестициони	<input type="checkbox"/> Софт	<input type="checkbox"/> Комбиновани
--	-------------------------------	--------------------------------------

Одабрати један од понуђених одговора.

ОПИС

Улица Цара Лазара је од улице Иванковачке до улице Цетињске истовремено и државни пут IIa реда број 158, а од улице Цетињске до кружног тока државни пут IIa реда број 160. Постојећи тротоари у улици Цара Лазара су у највећој мери израђени од асфалта, а поједини делови израђени су од бетона, поплочани бехатон плочама или земљани.

Тротоари су у јако лошем стању. Деонице тротоара од асфалта и бетона су са бројним неравнинама које отежавају кретање пешака, док се у делу где је тротоар земљани пешаци најчешће крећу по коловозу и на тај начин угрожавају своју безбедност и безбедност других учесника у саобраћају. Потребно је оспособити тротоар за експлоатацију и обезбедити услове за



безбедно одвијање саобраћаја. Главни узроци деформација и тротоара јесу замор материјала од ког су израђени, лоше изведене крпљење и затрпавање ровова постављених инсталација и ширење корења дрвореда. Најчешћи облик оштећења јесу линијске пукотине са израженим денивелацијама, рупе настале вађењем зrna агрегата услед негативног утицаја соли и мраза, а има и мрежастих блок пукотина и мрежастих пукотина типа крокодилске коже.

Описати постојећи проблем због кога постоји потреба за овим пројектом. на пр. пијача вода је сумњивог квалитета, недовољног је протока и притиска, ученици у локалној школи су угрожени услед недостатка воде, штд.

АКТИВНОСТИ

Јавна набавка за израду пројектне документације, Израда пројектне документације, Прибављање решења о одобрењу за извођење радова, Јавна набавка за извођење радова, Јавна набавка за стручни надзор, Извођење радова.

Пројектом се предвиђа реконструкција старих тротоара у 4 фазе:

I фаза је дужине око 470 м са северне (непарне) стране улице, од ул. Миодрага Новаковића до раскрснице са улицом Иванковачком;

II фаза је дужине око 470 м са јужне (парне) стране улице, од ул. Анђе Ранковић до раскрснице са Иванковачком улицом;

III фаза је дужине око 760м са северне (непарне) стране улице, од Иванковачке до кружног тока;

IV фаза - дужине око 760 м са јужне (парне) стране улице, од ул. Иванковачке до кружног тока.

Навести сукcesивно све конкретне активности које воде до реализације пројекта. Оне су битне и због чињенице да оправдавају буџет пројекта и одређују време трајања пројекта (израда пројектне документације, јавне набавке, извођење радова)

ЛОКАЦИЈА

К.О. Ђурија град

Навести катастарску општину, адресу или описати место реализације пројекта

ФАКТОРИ РИЗИКА

Неблаговремено обезбеђена пројектно-техничка документација

Навести све евентуалне, ризике који могу угрозити имплементацију пројекта

ПРОЦЕЊЕНА ВРЕДНОСТ ПРОЈЕКТА

10.300.000,00 (у 2019.год)

Навести оквиран износ неопходан за комплетну реализацију пројекта (у еурима)

Навести извор финансирања

СТЕПЕН ЗАВРШЕНОСТИ ПРОЈЕКТА

Пројекат није завршен Пројекат је започет Пројекат је у завршној фази

Одабрати један од понуђених одговора.

ПРОЦЕЊЕНИ ФИНАНСИЈСКИ ЕФЕКАТ

Повећан приход Смањени текући трошкови Нема утицаја на буџет

Одабрати један од понуђених одговора.

НАПОМЕНА

Уколико је потребно, навести, евентуалне напомене



ОБРАЗАЦ ПРЕДЛОГА ПРОЈЕКТА ЗА ПРОГРАМ ИНФРАСТРУКТУРНОГ РАЗВОЈА ОПШТИНЕ ЂУПРИЈА 2019.-2021.

НАЗИВ ПРОЈЕКТА

Реконструкција тротоара у Улици Стевана Сремца

Унети назив пројекта

ПОДНОСИЛАЦ

Општина Ђуприја

Навести ко је подносилац пројекта: да ли је то приватно лице, правно лице, НВО, ЈКП, Установа, Локална самоуправа,

СВРХА ПРОЈЕКТА

Реконструкција тротоара са инфраструктуром. Створени услови за безбедно одвијање пешачког саобраћаја

Побројати шта се пројектом жели постићи и какав је његов крајњи допринос

ОБЛАСТ

<input checked="" type="checkbox"/> Инфраструктура	<input type="checkbox"/> Култура	<input type="checkbox"/> Образовање
<input type="checkbox"/> Привреда и предузетништво	<input type="checkbox"/> Рурал	<input type="checkbox"/> Спорт
<input type="checkbox"/> Туризам	<input type="checkbox"/> Здравство и социјална заштита	<input type="checkbox"/> Животна средина

ОПЕРАТИВНИ ЦИЉ ИЗ СТРАТЕГИЈЕ

2.1.2. До краја 2024.год. реконструисати најмање 10km пешачке инфраструктуре и један објекат

Навести оперативни циљ, утврђен кроз процес стратешког планирања, који ће се делом остварити реализацијом пројекта

НИВО РЕАЛИЗАЦИЈЕ

<input type="checkbox"/> Регионални	<input checked="" type="checkbox"/> Локални
-------------------------------------	---

Одабрати један од понуђених одговора.

ВРСТА ПРОЈЕКТА

<input checked="" type="checkbox"/> Инвестициони	<input type="checkbox"/> Софт	<input type="checkbox"/> Комбиновани
--	-------------------------------	--------------------------------------

Одабрати један од понуђених одговора.

ОПИС

Постојећи тротоар у Улици Стевана Сремца је од земљаног материјала и из тог разлога није за употребу па се пешаци крећу по коловозу чиме је њихова, као и безбедност других учесника у саобраћају, угрожена.

Описати постојећи проблем због кога постоји потреба за овим пројектом. на пр. пијаћа вода је сумњивог квалитета, недовољног је протока и притиска, ученици у локалној школи су угрожени услед недостатка воде, итд.

АКТИВНОСТИ

Пројектом је предвиђена реконструкција тротоара у Улици Стевана Сремца на к.п.бр. 877/3 КО



Ћуприја-град, од раскрснице са Улицом Алексе Шантића до раскрснице са Улицом Стевана Мокрањца, односно испред к.п. бр. 879 КО Ђуприја-град на којој се налази Школа за музичке таленте, у укупној дужини од око 160 м. Предметни тротоар лоциран је уз постојећи коловоз, према граници парцеле. Генерално ширина тротоара је 1.5м, док је између пешачке стазе и границе парцеле предвиђен зелени појас. Пројектним задатком дефинисано је поплочавање тротоара бехатоном плочама. Пројектом су предвиђени следећи слојеви пешачке стазе:

бехатон плоче д=6цм;

сепарисани камени агрегат 0/4мм д=4цм;

дробљени камени агрегат 0/31.5 мм д=20цм.

На месту паркинга и на прилазима објектима предвиђена је следећа конструкција тротоара:

бехатон плоче д=8цм;

сепарисани камени агрегат 0/4мм д=4цм;

дробљени камени агрегат 0/31.5 мм д=20цм;

дробљени камени агрегат 0/63 мм д=20цм.

Електроенергетске инсталације

Пројектним задатком је предвиђена реконструкција електроенергетских инсталација осветљења тротоара. Осветљење тротоара је предвиђено енергетски ефикасним светиљкама са ЛЕД светлосним извором на расветним стубовима одговарајуће висине.

Навести сукцесивно све конкретне активности које воде до реализације пројекта. Оне су битне и због чињенице да оправдавају буџет пројекта и одређују време трајања пројекта (израда пројектне документације, јавне набавке, извођење радова)

ЛОКАЦИЈА

КО Ђуприја-град

Навести катастарску општину, адресу или описати место реализације пројекта

ФАКТОРИ РИЗИКА

Временски непогодни услови

Навести све евентуалне, ризике који могу угрозити имплементацију пројекта

ПРОЦЕЊЕНА ВРЕДНОСТ ПРОЈЕКТА

3.535.000,00

Навести оквиран износ неопходан за комплетну реализацију пројекта (у еврима)

Навести извор финансирања

СТЕПЕН ЗАВРШЕНОСТИ ПРОЈЕКТА

Пројекат није завршен Пројекат је започет Пројекат је у завршној фази

Одабрати један од понуђених одговора.

ПРОЦЕЊЕНИ ФИНАНСИЈСКИ ЕФЕКАТ

Повећан приход Смањени текући трошкови Нема утицаја на буџет

Одабрати један од понуђених одговора.

НАПОМЕНА

Уколико је потребно, навести, евентуалне напомене



ОБРАЗАЦ ПРЕДЛОГА ПРОЈЕКТА ЗА ПРОГРАМ ИНФРАСТРУКТУРНОГ РАЗВОЈА ОПШТИНЕ ЂУПРИЈА 2019.-2021.

НАЗИВ ПРОЈЕКТА

Атлетски центар Србије

Унети назив пројекта

ПОДНОСИЛАЦ

Општина Ђуприја

Навести ко је подносилац пројекта: да ли је то приватно лице, правно лице, НВО, ЈКП, Установа, Локална самоуправа,

СВРХА ПРОЈЕКТА

Унапређење услова за развој спорта и рекреације

Побројати шта се пројектом жели постићи и какав је његов крајњи допринос

ОБЛАСТ

<input checked="" type="checkbox"/> Инфраструктура	<input type="checkbox"/> Култура	<input type="checkbox"/> Образовање
<input type="checkbox"/> Привреда и предузетништво	<input type="checkbox"/> Рурал	<input type="checkbox"/> Спорт
<input type="checkbox"/> Туризам	<input type="checkbox"/> Здравство и социјална заштита	<input type="checkbox"/> Животна средина

ОПЕРАТИВНИ ЦИЉ ИЗ СТРАТЕГИЈЕ

3.5.1. Унапредити спортску инфраструктуру за минимум 10% до 2024. године путем изградње и ревитализације спортских објеката и терена

Навести оперативни циљ, утврђен кроз процес стратешког планирања, који ће се делом остварити реализацијом пројекта

НИВО РЕАЛИЗАЦИЈЕ

<input type="checkbox"/> Регионални	<input checked="" type="checkbox"/> Локални
-------------------------------------	---

Одабрати један од понуђених одговора.

ВРСТА ПРОЈЕКТА

<input checked="" type="checkbox"/> Инвестициони	<input type="checkbox"/> Софт	<input type="checkbox"/> Комбиновани
--	-------------------------------	--------------------------------------

Одабрати један од понуђених одговора.

ОПИС

Новопројектовани објекат се налази на локацији постојећег стадиона и предвиђа рушење постојећих трибина, изградњу савремене атлетске стазе од 8 трака, атлетских борилишта, травнатог терена и јужне трибине са магацинским простором, бехатон стазом, новом оградом, атмосферском канализацијом, водоводном и хидрантском мрежом.

Описати постојећи проблем због кога постоји потреба за овим пројектом. на пр. пијача вода је сумњивог квалитета, недовољног је протока и притиска, ученици у локалној школи су угрожени услед недостатка воде, итд.



АКТИВНОСТИ

Избор извођача радова, обезбеђивање стручног надзора, извођење радова, технички преглед и прибављање употребне дозволе.

Навести сукcesивно све конкретне активности које воде до реализације пројекта. Оне су битне и због чињенице да оправдавају буџет пројекта и одређују време трајања пројекта (израда пројектне документације, јавне набавке, извођење радова)

ЛОКАЦИЈА

К.О. Ђуприја град

Навести катастарску општину, адресу или описати место реализације пројекта

ФАКТОРИ РИЗИКА

Неповољни временски услови

Навести све евентуалне, ризике који могу угрозити имплементацију пројекта

ПРОЦЕЊЕНА ВРЕДНОСТ ПРОЈЕКТА

82.000.000,00

Навести оквиран износ неопходан за комплетну реализацију пројекта (у еврима)

Навести извор финансирања

СТЕПЕН ЗАВРШЕНОСТИ ПРОЈЕКТА

Пројекат није завршен Пројекат је започет Пројекат је у завршној фази

Одабрати један од понуђених одговора.

ПРОЦЕЊЕНИ ФИНАНСИЈСКИ ЕФЕКАТ

Повећан приход Смањени текући трошкови Нема утицаја на буџет

Одабрати један од понуђених одговора.

НАПОМЕНА

Уколико је потребно, навести, евентуалне напомене



**ОБРАЗАЦ ПРЕДЛОГА ПРОЈЕКТА ЗА ПРОГРАМ ИНФРАСТРУКТУРНОГ РАЗВОЈА ОПШТИНЕ
ЋУПРИЈА 2019.-2021.**

НАЗИВ ПРОЈЕКТА

Реконструкција зграде Гимназије – енергетска санација

Унети назив пројекта

ПОДНОСИЛАЦ

Општина Ђуприја

Навести ко је подносилац пројекта: да ли је то приватно лице, правно лице, НВО, ЈКП, Установа, Локална самоуправа,

СВРХА ПРОЈЕКТА

Смањење трошкова за грејање, побољшање комфорта и услова рада у згради Гимназије

Побројати шта се пројектом жели постићи и какав је његов крајњи допринос

ОБЛАСТ

<input type="checkbox"/> Инфраструктура	<input type="checkbox"/> Култура	<input checked="" type="checkbox"/> Образовање
<input type="checkbox"/> Привреда и предузетништво	<input type="checkbox"/> Рурал	<input type="checkbox"/> Спорт
<input type="checkbox"/> Туризам	<input type="checkbox"/> Здравство и социјална заштита	<input type="checkbox"/> Животна средина

ОПЕРАТИВНИ ЦИЉ ИЗ СТРАТЕГИЈЕ

4.1.1. Унапредити инфраструктурне капацитете школа за 10% до 2024.

Навести оперативни циљ, утврђен кроз процес стратешког планирања, који ће се делом остварити реализацијом пројекта

НИВО РЕАЛИЗАЦИЈЕ

<input type="checkbox"/> Регионални	<input checked="" type="checkbox"/> Локални
-------------------------------------	---

Одабрати један од понуђених одговора.

ВРСТА ПРОЈЕКТА

<input checked="" type="checkbox"/> Инвестициони	<input type="checkbox"/> Софт	<input type="checkbox"/> Комбиновани
--	-------------------------------	--------------------------------------

Одабрати један од понуђених одговора.

ОПИС

Термичка изолација спољних зидова, међуспратне конструкције према негрејаном тавану и међуспратне конструкције према негрејаном подруму. Спољни зидови се изолују постављањем камене вуне дебљине д=12цм. Међуспратна конструкција је каратајан. Завршни слој постојећег тавана је слој земље који се уклања, преко дасака се поставља термичка изолација (камена вуна дебљине д=15цм.)

Описати постојећи проблем због кога постоји потреба за овим пројектом. на пр. пијаћа вода је сумњивог квалитета, недовољног је протока и притиска, ученици у локалној школи су угрожени услед недостатка воде, итд.



АКТИВНОСТИ

Навести сукцесивно све конкретне активности које воде до реализације пројекта. Оне су битне и због чињенице да опраедавају буџет пројекта и одређују време трајања пројекта (израда пројектне документације, јавне набавке, извођење радова)

ЛОКАЦИЈА

к.п. 1910 к.о. Ђуприја-град, Карађорђева 57 Ђуприја

Навести катастарску општину, адресу или описати место реализације пројекта

ФАКТОРИ РИЗИКА

нема

Навести све евентуалне, ризике који могу угрозити имплементацију пројекта

ПРОЦЕЊЕНА ВРЕДНОСТ ПРОЈЕКТА

20.512.945,94 РСД

Навести оквиран износ неопходан за комплетну реализацију пројекта (у еврима)

Навести извор финансирања

СТЕПЕН ЗАВРШЕНОСТИ ПРОЈЕКТА

Пројекат није завршен Пројекат је започет Пројекат је у завршној фази

Одабрати један од понуђених одговора.

ПРОЦЕЊЕНИ ФИНАНСИЈСКИ ЕФЕКАТ

Повећан приход | Смањени текући трошкови | Нема утицаја на буџет

Одабрати један од понуђених одговора.

НАПОМЕНА

Уколико је потребно, навести, евентуалне напомене



**ОБРАЗАЦ ПРЕДЛОГА ПРОЈЕКТА ЗА ПРОГРАМ ИНФРАСТРУКТУРНОГ РАЗВОЈА ОПШТИНЕ
ЋУПРИЈА 2019.-2021.**

НАЗИВ ПРОЈЕКТА

Реконструкција Дома културе села Вирине

Унети назив пројекта

ПОДНОСИЛАЦ

Општина Ђуприја

Навести ко је подносилац пројекта: да ли је то приватно лице, правно лице, НВО, ЈКП, Установа, Локална самоуправа,

СВРХА ПРОЈЕКТА

Унапређење инфраструктуре објекта

Побројати шта се пројектом жели постићи и какав је његов крајњи допринос

ОБЛАСТ

<input checked="" type="checkbox"/> Инфраструктура	<input type="checkbox"/> Култура	<input type="checkbox"/> Образовање
<input type="checkbox"/> Привреда и предузетништво	<input type="checkbox"/> Рурал	<input type="checkbox"/> Спорт
<input type="checkbox"/> Туризам	<input type="checkbox"/> Здравство и социјална заштита	<input type="checkbox"/> Животна средина

ОПЕРАТИВНИ ЦИЉ ИЗ СТРАТЕГИЈЕ

/

Навести оперативни циљ, утврђен кроз процес стратешког планирања, који ће се делом остварити реализацијом пројекта

НИВО РЕАЛИЗАЦИЈЕ

<input type="checkbox"/> Регионални	<input checked="" type="checkbox"/> Локални
-------------------------------------	---

Одабрати један од понуђених одговора.

ВРСТА ПРОЈЕКТА

<input checked="" type="checkbox"/> Инвестициони	<input type="checkbox"/> Софт	<input type="checkbox"/> Комбиновани
--	-------------------------------	--------------------------------------

Одабрати један од понуђених одговора.

ОПИС

Објекат сеоског Дома културе налази се на к.п. бр. 3129/1 КО Вирине, општина Ђуприја. Ово је иначе најнижа локација у целом селу, природно проширење непосредно уз реку. Простран плато испред - јужно и са источне стране објекта је асфалтиран-бетониран и са правилним падовима према саобраћајници и реци. Западна страна је практично на међи са суседном парцелом, тротоар минималне ширине за пролаз између зграде и ограде. Северна страна: обе парцеле са јавном наменом и објектима (3129/1 и 3129/2) све до раскрснице на овој страни улице су у знатном засеку природног пада терена - терен је на овој међи виши за око 1.80-2.0м на парцели на северној страни него плато око Дома културе. Засек је осигуран потпорним зидом од тесаног камена у цементном малтеру, а простор између објекта дома и самог зида



ширине 1-1.20м. Ова површина је обрађена, са релативно новим тротоаром који на жалост има пад на погрешну страну - према северозападном углу, па низ западну међу према путу на југ. Кроз камени потпорни зид је очигледно константно процеђивање површинских вода са више, северне стране, и то целом површином зида - цео зид се испрао, малтер-везиво је иструлело а врло је извесна и нестабилност зида, пошто је гравитациони, без арматуре, а веза међу каменим блоковима релативно слаба због иструлелог малтера. Садашње стање се одржава само захваљујући томе што је врло процедан - сва вода која дође са виших нивоа практично одмах пролази кроз зид, нема повећања нивоа испред зида и додатних притисака од воде. Објекат оквирних димензија 20 7.20м, приземан, урађен је пуном опеком безвертикалних серклажа, врло могуће на темељима од камена. Кровна конструкција дрвена, покривач цреп. Зграда је у добром стању, редовно одржавана и у употреби. Нема видљивих аномалија на крову ни на зидовима, без обзира на релативно велику висину (преко 4.0м, а без крутне таванице). Североисточни угао: угао зграде најближи потпорном зиду и међи је слегао, са пукотином која се шири од темеља до венчанице крова на обе стране угла. Цео троугао је врло благо нагнут према споља, тако да је горњи део зида, посебно северна страна за неких 2-3цм ван равни остатка фасаде. Узрок попуштања темеља на овом месту је сасвим извесно прилив воде са горње парцеле који очигледно није на време каналисан површински, већ је допуштено да вода понире уз објекат и испод темеља. Касније избетониран тротоар тренутно успорава даље слегање овог угла, могуће да га је и зауставио, али је интервенција свакако закаснела.

Описати постојећи проблем због кога постоји потреба за овим пројектом. на пр. пијаћа вода је сумњивог квалитета, недовољног је протока и притиска, ученици у локалној школи су угрожени услед недостатка воде, итд.

АКТИВНОСТИ

Израда техничке документације, прибављање неопходних решења за извођење радова, избор извођача радова, обезбеђивање стручног надзора и извођење радова.

Навести сукcesивно све конкретне активности које воде до реализације пројекта. Оне су битне и због чињенице да оправдавају буџет пројекта и одређују време трајања пројекта (израда пројектне документације, јавне набавке, извођење радова)

ЛОКАЦИЈА

К.О. Вирине, Село Вирине

Навести катастарску општину, адресу или описати место реализације пројекта

ФАКТОРИ РИЗИКА

/

Навести све евентуалне, ризике који могу угрозити имплементацију пројекта

ПРОЦЕЊЕНА ВРЕДНОСТ ПРОЈЕКТА

212.100,00

Навести оквиран износ неопходан за комплетну реализацију пројекта (у еврима)

Навести извор финансирања

СТЕПЕН ЗАВРШЕНОСТИ ПРОЈЕКТА

Пројекат није завршен

Пројекат је започет

Пројекат је у завршној фази

Одабрати један од понуђених одговора.

ПРОЦЕЊЕНИ ФИНАНСИЈСКИ ЕФЕКАТ



<input type="checkbox"/> Повећан приход	<input checked="" type="checkbox"/> Смањени текући трошкови	<input type="checkbox"/> Нема утицаја на буџет
---	---	--

Одабрати један од понуђених одговора.

НАПОМЕНА

Уколико је потребно, навести, евентуалне напомене



**ОБРАЗАЦ ПРЕДЛОГА ПРОЈЕКТА ЗА ПРОГРАМ ИНФРАСТРУКТУРНОГ РАЗВОЈА ОПШТИНЕ
ЋУПРИЈА 2019.-2021.**

НАЗИВ ПРОЈЕКТА

Реконструкција Дома културе села Бигреница

Унети назив пројекта

ПОДНОСИЛАЦ

Општина Ђуприја

Навести ко је подносилац пројекта: да ли је то приватно лице, правно лице, НВО, ЈКП, Установа, Локална самоуправа,

СВРХА ПРОЈЕКТА

Унапређење инфраструктуре објекта

Побројати шта се пројектом жели постићи и какав је његов крајњи допринос

ОБЛАСТ

<input checked="" type="checkbox"/> Инфраструктура	<input type="checkbox"/> Култура	<input type="checkbox"/> Образовање
<input type="checkbox"/> Привреда и предузетништво	<input type="checkbox"/> Рурал	<input type="checkbox"/> Спорт
<input type="checkbox"/> Туризам	<input type="checkbox"/> Здравство и социјална заштита	<input type="checkbox"/> Животна средина

ОПЕРАТИВНИ ЦИЉ ИЗ СТРАТЕГИЈЕ

/

Навести оперативни циљ, утврђен кроз процес стратешког планирања, који ће се делом остварити реализацијом пројекта

НИВО РЕАЛИЗАЦИЈЕ

<input type="checkbox"/> Регионални	<input checked="" type="checkbox"/> Локални
-------------------------------------	---

Одабрати један од понуђених одговора.

ВРСТА ПРОЈЕКТА

<input checked="" type="checkbox"/> Инвестициони	<input type="checkbox"/> Софт	<input type="checkbox"/> Комбиновани
--	-------------------------------	--------------------------------------

Одабрати један од понуђених одговора.

ОПИС

Објекат сеоског Дома културе налази се на К.П. бр. 2983/1, К.О.Бигреница. Објекат је бруто површине 457,80м2. Постоје два улаза у објекат, главни и бочни улаз. Објекат је приземан у облику слова Т. Терен је у благом паду на запад, према путу. Објекат је класично зидан, пуном опеком без вертикалних серклажа и практично без арматуре. Кровна и плафонска конструкција је дрвена, кров је вишеводан а покривач цреп. Крило препуштено на источну страну је својим калканом (ширине око 10м) слегло више него остатак објекта, појавила се прслина на оба бочна зида која се међутим није одразила и на кров (с обзиром на систем веза дрвеног крова и зидова, и на спорост целокупног процеса, очекивано).

Овај део објекта, габарита оквирно 10x5.50м је слегао на исток при чему се у оба бочна зида



појављују прслине са ширењем нагоре, према крову, до неких 3-4цм максимално, споља гледано. Делом је попустила спојница опека- малтер, али има и покиданих опека због смицања које нису примиле спојнице. Са унутрашње стране гледано, ово је знатно мање уочљиво, делом због малтерисаних зидова и кречног/жилавог малтера. Плафони јесу испуцали, али нема критичних деформација - кров није склон паду. Јужно крило објекта - источни зид такође има косу прслину негде око средине, или на 6-7м од угла који је напукао на исток. Ове прслине су знатно мање, и претпоставља се да су делом и последица непостојања бетонских стаза око објекта (које значајно штите темеље од темп промена, сушења и бubreња тла непосредно у овој зони). Наравно, главни узрок је слегање источне стране, која је повукла и овај зид, све до пуцања и физичког одвајања ова два крила на објекту. Зграда очигледно дуже време није у функцији, искључена је са НН мреже и цела локација је прилично запуштена.

Описати постојећи проблем због кога постоји потреба за овим пројектом. на пр. пијача вода је сумњивог квалитета, недовољног је протока и притиска, ученици у локалној школи су угрожени услед недостатка воде, итд.

АКТИВНОСТИ

Израда техничке документације, прибављање неопходних решења за извођење радова, избор извођача радова, обезбеђивање стручног надзора и извођење радова.

Навести сукcesивно све конкретне активности које воде до реализације пројекта. Оне су битне и због чињенице да оправдавају буџет пројекта и одређују време трајања пројекта (израда пројектне документације, јавне набавке, извођење радова)

ЛОКАЦИЈА

К.О.Бигреница, Село Бигреница

Навести катастарску општину, адресу или описати место реализације пројекта

ФАКТОРИ РИЗИКА

/

Навести све евентуалне, ризике који могу угрозити имплементацију пројекта

ПРОЦЕЊЕНА ВРЕДНОСТ ПРОЈЕКТА

4.214.165,05

Навести оквиран износ неопходан за комплетну реализацију пројекта (у еурима)

Навести извор финансирања

СТЕПЕН ЗАВРШЕНОСТИ ПРОЈЕКТА

Пројекат није завршен Пројекат је започет Пројекат је у завршној фази

Одабрати један од понуђених одговора.

ПРОЦЕЊЕНИ ФИНАНСИЈСКИ ЕФЕКАТ

Повећан приход Смањени текући трошкови Нема утицаја на буџет

Одабрати један од понуђених одговора.

НАПОМЕНА

Уколико је потребно, навести, евентуалне напомене



Реконструкција најоштећенијих улица у граду, чија се реализација очекује у 2019. и 2020. години. Направљен је концепт реконструкције улица, одрађена пројектно-техничка документација и предвиђено укупно улагање од 65 милиона РСД

5.2. ЛИСТА ИНФРАСТРУКТУРНИХ ПРОЈЕКАТА КОЈИ ЂЕ СЕ ФИНАНСИРАТИ ПРЕКО ЈКП у 2019. и 2020. год.

	Назив:		Година:
17.	Реконструкција улице Животе Станисављевића	ЈКП Равно 2014	2020
18.	Реконструкција Крагујевачке улице	ЈКП Равно 2014	2020
19.	Реконструкција Делиградске улице	ЈКП Равно 2014	2020
20.	Реконструкција улице Иве Лоле Рибара	ЈКП Равно 2014	2019
21.	Реконструкција улице Грачаничка	ЈКП Равно 2014	2020
22.	Реконструкција улице Видовданска	ЈКП Равно 2014	2020
23.	Реконструкција улице Дамјана Максића	ЈКП Равно 2014	2020
24.	Реконструкција улице Авијатичара Петровића	ЈКП Равно 2014	2020
25.	Реконструкција улице Змај Јовина	ЈКП Равно 2014	2020
26.	Реконструкција улице Максима Горког	ЈКП Равно 2014	2020
27.	Реконструкција Железничке улице	ЈКП Равно 2014	2020
28.	Реконструкција Кучајске улице	ЈКП Равно 2014	2020
29.	Реконструкција Мостарске улице	ЈКП Равно 2014	2020
30.	Реконструкција Сарајевске улице	ЈКП Равно 2014	2020
31.	Реконструкција улице Нова Радничка	ЈКП Равно 2014	2020
32.	Реконструкција улице Бранка Ђорђевића	ЈКП Равно 2014	2020
33.	Реконструкција за унапређење енергетске ефикасности ОШ 13.Октобар	ЈКП Равно 2014	2020
34.	Реконструкција терена Соколски Дом	ЈКП Равно 2014	2019, 2020
35.	Изградња два бунара на Стрелишту	ЈКП Равно 2014	2020



5.3. ЛИСТА ИНФРАСТРУКТУРНИХ ПРОЈЕКАТА КОЈИ ЂЕ СЕ ПРЕДВИДЕТИ РЕБАЛАНСОМ БУЏЕТА

36.	Реконструкција Дома културе села Супска	РАДИ СЕ	2019,2020
37.	Реконструкција Дома културе села Влашка	РАДИ СЕ	2019,2020
38.	Реконструкција објекта прве месне заједнице у салу за венчање	РАДИ СЕ	2019
39.	Реконструкција тротоара и реконструкција улице Цара Лазара (2.фаза)	РАДИ СЕ	2019
40.	Пројекат реконструкције дела саобраћајнице Карађорђева и Кнеза Милоша	РАДИ СЕ	2019
41.	Реконструкција зграде 22.Децембра	РАДИ СЕ	2019-2020

5.4. ЛИСТА ИНФРАСТРУКТУРНИХ ПРОЈЕКАТА КОЈИ СЕ НЕЋЕ ФИНАНСИРАТИ ИЗ БУЏЕТА:

42.	Реконструкција целокупне ОПШТЕ БОЛНИЦЕ ЂУПРИЈА	Канцеларија за управљање јавним улагањима	2020
43.	Реконструкција зграде ПИО ФОНДА	Министарство	2020
44.	Реконструкција пута ЂУПРИЈА ДЕСПОТОВАЦ	Министарство	2019, 2020
45.	Изградња центра за едукацију	Канцеларија за управљање јавним улагањима	2021
46.	Изградња мреже фекалне канализације у Тераковом насељу	Канцеларија за управљање јавним улагањима	2020
47.	Изградња мреже фекалне канализације у Минеловом насељу	Канцеларија за управљање јавним улагањима	2020
48.	Изградња градске топлане за потребе објекта јавне намене	Канцеларија за управљање јавним улагањима	2020
49.	Изградња новог МОСТА НА ВЕЛИКОЈ МОРАВИ - 2020	Канцеларија за управљање јавним улагањима	2021
50.	Реконструкција водоводне мреже у градском насељу Ђуприја	Канцеларија за управљање јавним	2019



		улагањима	
51.	Реконструкција музејског комплекса са реконструкцијом куле Хореум Марги	Министарство културе	2020
52.	Азбестни магистрални цевовод Карађорђево брдо	Канцеларија за управљање јавним улагањима	2020,2021
53.	Изградња растеретне коморе и резервоара	Канцеларија за управљање јавним улагањима	2020,2021

5.5. ПРОЈЕКТИ ЧИЈА ЈЕ РЕАЛИЗАЦИЈА ПЛАНИРАНА 2020, 2021

1.	Саобраћајница ТЛ зона прикључак на ауто-пут / обилазница Везировац Прикључак од постојеће индустријске зоне до Добричева	У ТОКУ	2020
2.	Изградња затвореног базена на Славији	У ТОКУ ТЕХНИЧКА	РАДОВИ 2020
3.	Изградња спортског отвореног игралишта – Ново насеље	У ТОКУ ТЕХНИЧКА	РАДОВИ 2020
4.	Изградња спортског отвореног игралишта – Синђелићева	У ТОКУ ТЕХНИЧКА	РАДОВИ 2020
5.	Изградња спортског отвореног игралишта – Железничка станица	У ТОКУ ТЕХНИЧКА	РАДОВИ 2020
6.	Изградња капеле на гробљу у Ђуприји	У ТОКУ ТЕХНИЧКА	РАДОВИ 2020
7.	Уређење и опремање паркова – Мото кампинг Морава – језеро, шеталиште, крос стаза	У ТОКУ ТЕХНИЧКА	РАДОВИ 2020
8.	Уређење и опремање паркова – Парк код суда	У ТОКУ ТЕХНИЧКА	РАДОВИ 2020
9.	Уређење и опремање паркова – Парк на Славији (Триангла)	У ТОКУ ТЕХНИЧКА	РАДОВИ 2020
10.	Уређење и опремање паркова – Медицинска школа	У ТОКУ ТЕХНИЧКА	РАДОВИ 2020
11.	Уређење и опремање паркова – Славијански парк	У ТОКУ ТЕХНИЧКА	РАДОВИ 2020
12.	Уређење и опремање паркова – Др Семашка	У ТОКУ ТЕХНИЧКА	РАДОВИ 2020
13.	Уређење и опремање паркова – Вавило излетиште (у оквиру планског документа села Сење, планирано је уређење Вавило излетишта)	У ТОКУ ТЕХНИЧКА	РАДОВИ 2020
14.	Реконструкција тротоара у Косанчићевој улици	У ТОКУ ТЕХНИЧКА	РАДОВИ 2020



15.	Реконструкција тротоара у улици Челопечкој	У ТОКУ ТЕХНИЧКА	РАДОВИ 2020
16.	Реконструкција тротоара у улици Боривоја Велимановића	У ТОКУ ТЕХНИЧКА	РАДОВИ 2020
17.	Реконструкција тротоара у улици Добојска	У ТОКУ ТЕХНИЧКА	РАДОВИ 2020
18.	Изградња паркинга, тротоара, ограде и трибина код стадиона ФК "Раднички"	У ТОКУ ТЕХНИЧКА	РАДОВИ 2020
19.	Реконструкција тротоара у улици Браће Нешић и завршетак тротоара у Булевару ВЈ	У ТОКУ ТЕХНИЧКА	РАДОВИ 2020
20.	Реконструкција тротоара у улици Живке Дамјановић	У ТОКУ ТЕХНИЧКА	РАДОВИ 2021
21.	Реконструкција тротоара у улици Сретена Здравковића	У ТОКУ ТЕХНИЧКА	РАДОВИ 2021
22.	Изградња улице са паркингом, наставак Ловћенске улице	У ТОКУ ТЕХНИЧКА	РАДОВИ 2020
23.	Реконструкција паркинга код хале спортова АДА	У ТОКУ ТЕХНИЧКА	РАДОВИ 2020
24.	Изградња улице и паркинг простора између улице Кнеза Михајла и Кнеза Милоша	У ТОКУ ТЕХНИЧКА	РАДОВИ 2020
25.	Реконструкција улица у сеоским насељима 2.ФАЗА	У ТОКУ ТЕХНИЧКА	РАДОВИ 2020
26.	Израда урбанистичких планова, Сење, Иванковац, Јовац, Ђуприја	У ТОКУ ТЕХНИЧКА	РАДОВИ 2020
27.	Изградња паркинг простора у улици Милице Ценић		РАДОВИ 2020
28.	Изградња паркинг простора иза хотела "Равно"		РАДОВИ 2019, 2020
29.	Изградња трга у пешачкој зони – Трг Стефана Првовенчаног		2020,2021
30.	Израда пројекта саобраћајнице за Централну индустриску зону		2020,2021
31.	Израда пројекта инфраструктуре у Централној индустриској зони		2020,2021
32.	Реконструкција дела улице Карађорђева и Јована Курсуле у гранитним коцкама		2020,2021
33.	Реконструкција улице Краља Петра I Ослободиоца		2020,2021
34.	Генерални пројекат прикупљања, одвођења, пречишћавања и испуштања отпадних вода		2020,2021
35.	Реконструкција фекалне канализације у улици Димитрија Туцовића, Мутапова,Распутница		2020
36.	Реконструкција концертне сале ШОМО ДУШАН СКОВРАН		2020,2021



ПРИЛОГ 1

ОБРАЗАЦ ПРЕДЛОГА ПРОЈЕКТА ЗА ПРОГРАМ ИНФРАСТРУКТУРНОГ РАЗВОЈА ОПШТИНЕ ЂУПРИЈА 2019-2021.

НАЗИВ ПРОЈЕКТА

Унети назив пројекта

ПОДНОСИЛАЦ

Навести ко је подносилац пројекта: да ли је то приватно лице, правно лице, НВО, ЈКП, Установа, Локална самоуправа,

СВРХА ПРОЈЕКТА

Побројати шта се пројектом жели постићи и какав је његов крајњи допринос

ОБЛАСТ

<input type="checkbox"/> Инфраструктура	<input type="checkbox"/> Култура	<input type="checkbox"/> Образовање
<input type="checkbox"/> Привреда и предузетништво	<input type="checkbox"/> Рурал	<input type="checkbox"/> Спорт
<input type="checkbox"/> Туризам	<input type="checkbox"/> Здравство и социјална заштита	<input type="checkbox"/> Животна средина

ОПЕРАТИВНИ ЦИЉ ИЗ СТРАТЕГИЈЕ

Навести оперативни циљ, утврђен кроз процес стратешког планирања, који ће се делом остварити реализацијом пројекта

НИВО РЕАЛИЗАЦИЈЕ

<input type="checkbox"/> Регионални	<input type="checkbox"/> Локални
-------------------------------------	----------------------------------

Одабрати један од понуђених одговора.

ВРСТА ПРОЈЕКТА

<input type="checkbox"/> Инвестициони	<input type="checkbox"/> Софт	<input type="checkbox"/> Комбиновани
---------------------------------------	-------------------------------	--------------------------------------

Одабрати један од понуђених одговора.

ОПИС

Описати постојећи проблем због кога постоји потреба за овим пројектом. на пр. пијаћа вода је сумњивог квалитета, недовољног је протока и притиска, ученици у локалној школи су угрожени услед недостатка воде, итд.

АКТИВНОСТИ

Навести сукcesивно све конкретне активности које воде до реализације пројекта. Оне су битне и због чињенице да оправдавају буџет пројекта и одређују време трајања пројекта (израда пројектне документације, јавне набавке, извођење радова)

ЛОКАЦИЈА

Навести катастарску општину, адресу или описати место реализације пројекта

ДА ЛИ ПОСТОЈИ ЗАКОНСКА ОБАВЕЗА ?

Да Не

Навести да ли постоји законска обавеза реализације пројекта?

Одабрати један од понуђених одговора.

ФАКТОРИ РИЗИКА

Навести све евентуалне, ризике који могу угрозити имплементацију пројекта

ПРОЦЕЊЕНА ВРЕДНОСТ ПРОЈЕКТА

Навести оквиран износ неопходан за комплетну реализацију пројекта (у еврима)

Навести извор финансирања

СТЕПЕН ЗАВРШЕНОСТИ ПРОЈЕКТА

 Пројекат није завршен Пројекат је започет Пројекат је у завршној фази

Одабрати један од понуђених одговора.

ПРОЦЕЊЕНИ ФИНАНСИЈСКИ ЕФЕКАТ

 Повећан приход Смањени текући трошкови Нема утицаја на буџет

Одабрати један од понуђених одговора.

НАПОМЕНА

Уколико је потребно, навести, евентуалне напомене



СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ЂУПРИЈА

БРОЈ: 35-1/2019-02 ОД 17. 06. 2019. год.

