



СЛУЖБЕНИ ЛИСТ ОПШТИНЕ ТУЗЛА

Година XLIV - Број 8 Тузла, 29.4.2024. године	Примерак Годишња претплата 2.000,00 дин.	100,00 дин
---	---	------------

37.

На основу члана 35. став. 8. Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС“, бр. 72/09, 81/09-исправка, 64/10-одлука УС, 24/11, 121/12-одлука УС, 42/13-одлука УС, 50/13-одлука УС, 98/13-одлука УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19, 37/19-др.закон, 9/20, 52/21 и 62/23) и члана 40. став 1. тачка 4. Статута општине Тузла („Службени лист општине Тузла“, бр. 3/19), Скупштина општине Тузла, на 3. седници одржаној 29. априла 2024. године донела је:

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗА СЕПАРАЦИЈУ ПЕСКА И БЕТОНСКУ БАЗУ У ЛУЧИНИ

УВОДНЕ НАПОМЕНЕ

Изради Плана детаљне регулације за сепарацију песка и бетонску базу у Лучини, у даљем тексту: „План“, приступа се на основу Одлуке о изради Плана детаљне регулације за сепарацију песка и бетонску базу у Лучини, бр. 350-85/21-03 од 29.11.2021. године („Службени лист општине Тузла“, бр. 26/21), у даљем тексту: „Одлука“.

Циљ израде Плана је да се кроз сагледавање просторних могућности саме локације, непосредног и ширег окружења, као и постојећих и планираних инфраструктурних веза, нађе оптимално просторно-програмско решење за реализацију садржаја привредних активности, као и дефинисање планских решења у складу са потребама уређења и изградње простора.

План садржи Текстуални део (Општи и Плански део) и Графички део (карте Постојећег стања и Планских решења).

План представља основ за директно спровођење, односно за решавање имовинско-правних односа, издавање локацијских услова и грађевинске дозволе.

На основу Решења о приступању изради Стратешке процене утицаја Плана детаљне регулације за сепарацију песка и бетонску базу у Лучини на животну средину које је донела Општинска управа општине Тузла, Решење бр. 501-32/21-03 од 26.11.2021. године („Службени лист општине Тузла“, бр. 26/21), приступа се изради стратешке процене утицаја Плана на животну средину.

1. ОПШТИ ДЕО

1.1. ПРАВНИ И ПЛАНСКИ ОСНОВ ЗА ИЗРАДУ ПЛАНА

1.1.1. Правни основ

Правни основ за израду Плана представљају:

- Закон о планирању и изградњи („Службени гласник РС“, бр. 72/09, 81/09-исправка, 64/10-одлука УС, 24/11, 121/12-одлука УС, 42/13-одлука УС, 50/13-одлука УС, 98/13-одлука УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19, 37/19-др.закон, 9/20, 52/21 и 62/23), у даљем тексту: „Закон“;
- Правилник о садржини, начину и поступку израде докумената просторног и урбанистичког планирања („Службени гласник РС“, бр. 32/19), у даљем тексту: „Правилник“;
- Правилник о класификацији намене земљишта и планских симбола у документима просторног и урбанистичког планирања („Службени гласник РС“, бр. 105/20); и
- Одлука о изради Плана детаљне регулације за сепарацију песка и бетонску базу у Лучини („Службени лист општине Тузла“, бр. 26/21).

1.1.2. Плански основ

Плански основ за израду Плана представља Просторни план Општине Тузла („Службени лист општине Тузла“, бр. 7/11 и 13/23).

Као обавезујућа утврђују се и планска решења дефинисана Просторним планом подручја посебне намене инфраструктурног коридора аутопута Е-761, деоница Појате–Прељина („Службени гласник РС“, бр. 10/20).

1.2. ОБУХВАТ И ОПИС ГРАНИЦЕ ПЛАНА

План се израђује за подручје у обухвату Просторног плана Општине Ћићевац („Службени лист општине Ћићевац“, бр. 7/11 и 13/23), у оквиру Катастарске Општине Лучина, површине од око 4,43ха.

Планско подручје се налази у западном делу Општине Ћићевац уз саму границу са Општином Варварин, непосредно уз коридор аутопута Е-761, јужно од државног пута IIА реда бр. 190 (Доњи Крчин - Варварин - Ћићевац), источно од реке Велика Морава и западно од општинског центра, насеља Ћићевац.

Табела 1: Обухват плана по планираним наменама

	Површина (ha)	Учешће (%)
ОБУХВАТ ПЛАНА	4,43	100,00
ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ	4,43	100,00

Граница Плана и планираног грађевинског подручја су дате на графичком прилогу бр. 2 „Планирана намоена површина“.

План се ради на ажурним катастарским и ортофото подлогама, као и Катастарско-топографском плану достављеном од стране инвеститора, израђеном у границама прелиминарног планског обухвата септембра 2021. године од стране БГП „Нови Катастар“, Предраг Блажић пр.

Табела 2: Попис катастарских парцела у обухвату грађевинског подручја

Власништво		Списак катастарских парцела
	Кров прим 037 Д.О.О. Крушевац	Целе катастарске парцеле бр. 20, 21, 3344/38 и 3344/39
	ПР „Milo beton group“	Целе катастарске парцеле бр. 19/1, 3344/23, 3344/24 и 3344/25 и делови катастарских парцела бр. 25, 26 и 28
КО Лучина	Остало	Делови Катастарских парцела бр. 19/2, 22, 23, 24, 27, 29, 30, 31, 32, 33/1, 33/2, 34, 35/1, 36, 38/1, 38/2, 40, 41, 42/1, 43, 44, 45, 75, 76/1, 76/8, 78, 79, 81, 82/1, 82/2, 82/3, 83, 84, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94/1, 94/2, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 109, 110, 111, 165/1, 165/2, 165/3, 165/4, 166, 167, 168, 170, 172, 249/1, 250/1, 250/2, 253, 254, 255/1, 256, 257, 258, 260/1, 260/2, 260/3, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268/2, 882/1, 883, 884/5, 884/6, 891, 892, 897/1, 897/2, 898, 935, 936, 937, 947/2, 948/1, 949, 952, 953/1, 954/2, 954/3, 955/1, 955/2, 956/1, 956/2, 957/2, 958/2, 959/2, 960, 962, 963, 967/2, 968/2, 969/2, 970/1, 970/2, 973, 976/1, 976/2, 976/3, 977, 978/2, 979, 980, 982/2, 982/3, 983/1, 984, 3336/1, 3344/21, 3344/22, 3344/38 и 3345
	Кров прим 037 Д.О.О. Крушевац	Делови катастарских парцела бр. 7436 и 7437 (закуп на 99 година)
	ПР „Milo beton group“	-
КО Ћићевац	Остало	Делови катастарских парцела бр: 7426, 7495, 7494, 7493, 7568, 7567, 7576/3, 7576/2, 11140, 7413/5, 7576/4, 11143, 7424, 7413/4, 7421, 7435, 7434/2, 7434/1, 7433/2, 7433/1, 7432, 7431, 7430, 7428, 7425, 7509/2, 7496, 7503/2, 7500, 7499, 7498, 7506, 7505, 7504, 7501/2, 7501/1, 7517, 7516, 7515, 7514, 7513, 7512, 7572/2, 7571/1, 7570/2, 7570/1, 7569, 7566, 7565, 7573, 7576/1, 10819, 7497, 11142 и 11141

1.3. ПРИКУПЉЕНИ УСЛОВИ И ПОДАЦИ ЗА ИЗРАДУ ПЛАНА

Табела 3: Списак институција од којих су потраживани/прибављени услови и подаци

Списак институција од којих су потраживани/прибављени услови и подаци				
	Назив институције	Датум упућивања захтева (Општ. управа)	Датум издавања услова (Институција)	Датум и број доспелих услова (ЈП Завод за урбанизам Ниш)
1	МИНИСТАРСТВО ОДБРАНЕ РС - Сектор за материјалне ресурсе - Управа за инфраструктуру	11.08.2022.	19.08.2022.	14862-2

2	Министарство здравља РС -Сектор за јавно здравље и санитарну инспекцију- Одсек за санитарни надзор Крушевац	11.08.2022.	-	-
3	МИНИСТАРСТВО УНУТРАШЊИХ ПОСЛОВА РС - Сектор за ванредне ситуације - Одељење за ванредне ситуације у Крушевцу	11.08.2022.	22.08.2022.	09.17.1 бр. 217-365/22
4	МИНИСТАРСТВО ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ РС - Агенција за заштиту животне средине -	11.08.2022.	23.08.2022.	353-01-9/6/ 2022-02
5	МИНИСТАРСТВО ПОЉОПРИВРЕДЕ, ШУМАРСТВА И ВОДОПРИВРЕДЕ РС - Републичка дирекција за воде -	11.08.2022.	-	-
6	ЈП „ЕЛЕКТРОМРЕЖА СРБИЈЕ“ ДИРЕКЦИЈА ЗА ПРЕНОС ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ - Погон техника -	11.08.2022.	24.08.2022.	130-00-UTD-003- 1036/2022-002
7	ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ „ЕПС ДИСТРИБУЦИЈА“ Д.О.О. БЕОГРАД РЕГИОНАЛНИ ЦЕНТАР „ЕЛЕКТРОСРБИЈА КРАЉЕВО“	11.08.2022.	25.08.2022.	2460800-Д.09.11- 364092/2-2022
8	ЈП „СРБИЈАГАС“ - Сектор за развој -	11.08.2022.	16.09.2022.	06-07-11/2622/1
9	Предузеће за изградњу гасоводних система, транспорт и промет природног гаса, „ЈУГОРОСГАЗ“ А.Д.	11.08.2022.	15.08.2022.	Н/И-389
10	ЈП „ТРАНСНАФТА“	11.08.2022.	18.08.2022.	8465/1-2022
11	ПРЕДУЗЕЋЕ ЗА ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈЕ „ТЕЛЕКОМ СРБИЈА“ А.Д. ДИРЕКЦИЈА ЗА ТЕХНИКУ Функција за планирање и развој мреже и сервиса	11.08.2022.	13.09.2022.	332985/2-2022
12	„СЕТИН“ д.о.о.	11.08.2022.	-	-
13	„VIP MOBILE“ д.о.о.	11.08.2022.	-	-
14	ЗАВОД ЗА ЗАШТИТУ ПРИРОДЕ СРБИЈЕ	11.08.2022.	12.09.2022.	021-2874/2
15	Завод за заштиту споменика културе Краљево	11.08.2022.	17.08.2022.	1015/2
16	ЈВП „СРБИЈАВОДЕ“ - Београд Водопривредни центар „МОРАВА“ Ниш	13.04.2023.	23.06.2023.	6086/1
17	ДИРЕКЦИЈА ЗА ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ И ИЗГРАДЊУ ЈП ЋИЋЕВАЦ	11.08.2022.	-	-
18	ОПШТИНСКА УПРАВА ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ Одсек за урбанизам, грађевинарство и инспекцијске послове	11.08.2022.	-	-
19	ЈКСП „Развитак“ Ћићевац	13.04.2023.	02.06.2023.	643
20	АД „ЖЕЛЕЗНИЦЕ СРБИЈЕ“ Сектор за стратегију и развој	11.08.2022.	18.08.2022.	3/2022-1335
21	ЈП Путеви Ћићевац	11.08.2022.	-	-
22	ЈП ПУТЕВИ СРБИЈЕ	11.08.2022.	23.08.2022.	953-17370/22-1
23	РЕПУБЛИЧКИ СЕИЗМОЛОШКИ ЗАВОД	11.08.2022.	-	-
24	РЕПУБЛИЧКА ДИРЕКЦИЈА ЗА ВОДЕ	11.08.2022.	-	-

1.4. ОБАВЕЗЕ, УСЛОВИ И СМЕРНИЦЕ ИЗ ПЛАНСКИХ ДОКУМЕНАТА ВИШЕГ РЕДА

1.4.1. Извод Просторног плана подручја посебне намене инфраструктурног коридора аутопута Е-761, деоница Појате–Прељина („Службени гласник РС“, бр. 10/20)

Просторни плано подручја посебне намене инфраструктурног коридора аутопута Е-761, деоница Појате–Прељина („Службени гласник РС“, бр. 10/20), у даљем тексту „Просторни план инфраструктурног коридора“, дефинише садржаје, намене и делове инфраструктурних система у ширем окружењу аутопута са технолошким и функционалним везама овог инфраструктурног коридора са непосредним окружењем. У односу на претходни Просторни план подручја посебне намене инфраструктурног коридора аутопута Е-761, деоница Појате–Прељина („Службени гласник РС“, број 98/13) дошло је до промене трасе аутопута због потребе усклађивања са „Хидролошком студијом коридора аутопута Е-761, деоница Појате–Прељина“ израђене од стране Института за водопривреду „Јарослав Черни“ и усаглашавања пројекта аутопута са режимом вода, постојећим водним објектима и плановима управљања водама, као и преиспитивања локација путних објеката и пратећих садржаја аутопута. У делу планског обухвата траса је у циљу избегавања заштићених зона изворишта „Моравиште“, вођена западно, ка Великој Морави, око подручја где је започета експлоатација шљунка, што је и приказано на

графичком прилогу Елабората за рани јавни увид „Извод из Просторног плана подручја посебне намене инфраструктурног коридора аутопута Е-761, деоница Појате–Прељина: Планирана намена простора“.

За посебну намену инфраструктурног коридора аутопута (у границама његове детаљне разраде) предвиђено је директно спровођење планских решења, док се за планска решења ван подручја посебне намене, Просторни план инфраструктурног коридора спроводи по смерницама из просторних планова јединица локалне самоуправе. Просторним планом инфраструктурног коридора предвиђена је обавеза да се све врсте планираних интервенција у његовом обухвату изведу у складу са правилима уређења и грађења утврђеним њиме, док је захваћене просторне планове јединица локалне самоуправе, између осталих и Просторни план Општине Ћићевац, потребно усагласити са планским решењима Просторног плана инфраструктурног коридора.

За потребе функционисања саобраћајног путног правца, издвојене су следеће зоне:

- 1) Земљишни појас аутопутског коридора резервисан за потребе изградње и функционисања пута који је дефинисан за изградњу пута и функционисање саобраћаја на њему. Изградња објеката у земљишном појасу подразумева објекте пута и објекте у функцији саобраћаја на њему, као и објекте инфраструктурних система који се укрштају или паралелно воде у коридору пута. Ширина путног појаса износи око 75–80 m;
- 2) Заштитни појас који је дефинисан као зона за обезбеђење заштите од штетног утицаја путног коридора на окружење. Изградња објеката у заштитном појасу није дозвољена осим за објекте који су у функцији пута и саобраћаја на њему. Ширина заштитног појаса произилази из законске регулативе и мери се од земљишног појаса у дужини од 40m;
- 3) Појас контролисана изградње који је у функцији путног коридора и његовог несметаног функционисања у простору. Изградња објеката у овом појасу дозвољена је по селективном принципу, уз израду одговарајуће планске документације. Ширина појаса контролисана изградње произилази из законске регулативе и износи 40 m од заштитног појаса.

С обзиром да се планско подручје, осим планираног аутопута који се налази у фази изградње, налази и у непосредној близини постојећег насипа за одбрану од поплава, водене површине и бунара водоизворишта „Моравиште“, изводом из Просторног плана инфраструктурног коридора биће приказане његове планске одредбе у погледу третмана и заштите вода, заштите од вода, као и пропозиције заштите животне средине и уређења простора од интереса за одбрану земље. Правилима уређења Просторног плана инфраструктурног коридора су утврђене и зоне и појасеви с посебним режимима и правилима изградње и уређења простора на подручју посебне намене, као и заштитни појасеви у инфраструктурном коридору.

Регулације водотока

Од Појата до моста преко Јужне Мораве, траса аутопута је у подручју брањеном од поплава Велике Мораве. Заштиту пружају деснообални насипи Велике и Јужне Мораве и то објекти: (1) „Доњи Катун” на десној обали Велике Мораве, од Јовановачке реке до Кочанског потока и (2) „Ћићевац” на десној обали Велике и Јужне Мораве, од Кочанског потока до Сталаћа. Предвиђени су радови на хидротехничком уређењу Западне Мораве, између осталог и заштита обала Западне Мораве на критичним локалитетима који су у близини аутопута, према препорукама које су дате у оквиру „Хидротехничке студије коридора аутопута Е-761, деоница Појате–Прељина” (Институт за водопривреду „Јарослав Черни”).

Регулациони радови су планирани само на притокама Велике Мораве на локацијама где пројектована траса аутопута иде по траси природних водотока и на местима укрштања трасе аутопута и природних водотокова под неповољним углом: (1) km1+470.60 Јовановачка река и (2) km3+829.60 Кочански поток.

У оквиру регулације водотокова, за напуштена речна корита (стараче) предвиђено је:

- 1) Стараче које настају просецањем речних кривина треба искористити као депоније и затрпати их вишком материјала површинског-покривног слоја из ископа регулисаног корита, као и вишка материјала који се ископа дуж трасе аутопута;
- 2) Потребно је затрпавати делове старача које су у непосредној близини аутопута;
- 3) Стараче у које се не уливају притоке се затрпавају на целој дужини, од узводне преграде до низводног краја;
- 4) Стараче у које се уливају притоке Моравац и Чађавац се затрпавају од узводне преграде до ушћа притоке, па је потребно обезбедити њихово течење до Западне Мораве кроз делове старача низводно од постојећег ушћа;
- 5) Стараче у које се уливају притоке Бубан, Лађевачка река, Равеница и Бресница се затрпавају од узводне преграде до ушћа притоке, па је потребно обезбедити њихово течење до Западне Мораве кроз делове старача низводно од постојећег ушћа;
- 6) Стараче у које се уливају притоке Островка и Бања се затрпавају од узводне преграде до ушћа притоке, па је потребно обезбедити њихово течење до Западне Мораве кроз делове старача низводно од постојећег ушћа.

Хидротехничка инфраструктура

Основна карактеристика трасе аутопута Е-761 условљена је котом велике воде (Q1%) са стогодишњим повратним периодом, тако да је аутопут на целој дужини у значајном насипу. Положај трасе инфраструктурних система (аутопут, пруга, гасовод, оптички кабл) је ван зоне непосредне и уже заштите подземних и површинских изворишта водоснабдевања. Тамо где то није могуће, заштита изворишта обезбедиће се посебним

пројектом заштите и континуалне контроле квалитета вода уз сагласност и контролу надлежних органа за послове водопривреде.

Водно земљиште

Водно земљиште текуће воде је корито за велику воду и приобално земљиште. Приобално земљиште је појас земљишта непосредно уз корито за велику воду водотока који служи одржавању заштитних објеката и корита за велику воду и обављању других активности које се односе на управљање водама, ширине од 10m у небрањеном и 50 m у брањеном делу.

Водно земљиште у зони обала водотокова дефинисано је положајем регулационе линије насипа или обалоутврде за регулисане делове корита, односно границом водног земљишта утврђеном Законом о водама за нерегулисане делове корита.

На водном земљишту забрањена је изградња, осим у изузетним случајевима, и то:

- 1) За изградњу објеката у функцији водопривреде, као и објекти за очување и одржавање отворених водотока;
- 2) За изградњу објеката инфраструктуре, у складу са просторним и урбанистичким планом;
- 3) За изградњу објеката туризма и рекреације, у складу са планским решењима;
- 4) За изградњу свих наведених објеката неопходни су претходни водопривредни услови.

Уз водна земљиште дозвољена је изградња ради рекултивације и уређење простора, који је неуређен и девастиран, чиме је онемогућен прилаз до водене површине, или рекултивација простора, који се користи за депонување отпада, а првенствено у намену рекреације, риболова, за проширење постојеће хидрофилне вегетације, у складу са условима надлежне водопривредне организације и других надлежних органа.

Подземне воде и изворишта водоснабдевања

На подручју Просторног плана инфраструктурног коридора у обухвату Општине Ћићевац налазе се следећа изворишта:

- 1) Извориште „Моравиште” на десној обали Велике Мораве (састоји се од три бунара);
- 2) Изворишта: Топлик, Селиште, Крушак и Радошевац.

Резултати испитивања подземних вода показују да је само у узорку Варварин–Ћићевац повећана ремедијациона вредност хрома укупног док су концентрације свих осталих испитиваних параметара мање од максимално дозвољених концентрација из Уредбе о програму системског праћења квалитета земљишта, индикаторима за оцену ризика од деградације земљишта и методологији за израду ремедијационих програма („Службени гласник РС”, бр. 88/10, 30/18 – др. уредба и 73/19 – др. уредба).

Општом концепцијом и пропозицијама просторног развоја посебне намене наложено је да се за сва изворишта за снабдевање насеља питком водом, морају дефинисати зоне заштите изворишта тј. дефинисати простор, у оквиру кога ће се пратити начин коришћења земљишта и изградња објеката који могу довести до загађивања изворишног дела узводно од водазахвата.

Коришћење и уређење простора од интереса за одбрану земље

Делови територије Општине Ћићевац који припадају подручју Просторног плана инфраструктурног коридора немају посебних услова у погледу заштите комплекса посебне намене, с обзиром да на истим нису заступљени објекти у надлежности Војске Србије.

1.4.2. Извод из Просторног плана Општине Ћићевац („Службени лист општине Ћићевац”, бр. 7/11 и 13/23)

Просторни план Општине Ћићевац („Службени лист општине Ћићевац”, бр. 7/11 и 13/23), у даљем тексту „Просторни план”, представља основни развојни плански документ којим је одређен дугорочни просторни и функционални развој Општине Ћићевац и усаглашавање истог са просторним плановима инфраструктурних система који су били плански сагледани до његовог доношења.

Просторни план се примењује директно на целој територији општине, осим у оквиру општинског центра за који је предвиђена израда плана генералне регулације. С обзиром да је урбанистичка разрада предвиђена и за и привредне зоне које немају директан приступ на саобраћајницу, као и привредне зоне веће од 2ha, а налази се ван прелиминарног обухвата плана генералне регулације Ћићевца, планско подручје је сагледано кроз израду плана детаљне регулације.

Планско подручје се према рефералним картама Просторног плана већим делом налази изван његовог обухвата, иако се у административном смислу цела Катастарска Општина Лучина налази у обухвату Општине Ћићевац. То онемогућава утврђивање како евентуалне намене предвиђене Просторним планом, тако и евентуалних рестриктивних мера у коришћењу планског подручја, али ће узимајући у обзир положај планског подручја, карактер тражених намена и близину специфичних садржаја (планираног аутопута Е-761, насипа за заштиту од поплава и црпних бунара водоизворишта „Моравиште”), у наставку бити приказана планска решења Просторног плана из области саобраћаја, водоснабдевања, канализације отпадних вода и заштите животне средине.

Саобраћај

Као основно планско решење у погледу саобраћаја Просторним планом је предвиђена изградња планираног аутопута Е-761 у циљу комплетирања мреже аутопутева и повезивања са Западном Србијом. До коначног одабира трасе за коридор ДП I реда бр. 5 је до изградње аутопута Е-761 резервисан простор укупне дужине око 13,93km и ширине од око 105m, од тога око 25m за трасу пута и по 40m за обостране појасеве непосредне заштите и контролисане изградње.

Предметни коридор прелази преко планског подручја онемогућавајући изградњу, као и даљу планску разраду, осим израде Просторног плана подручја посебне намене инфраструктурног коридора аутопута Е-761 деоница Појате-Прелина на њему.

Са становишта санитарне заштите водоизворишта „Моравиште“ генералним пројектом предложена траса аутопута Е-761 Просторним планом је оцењена као неповољна, имајући у виду да пролази на свега 200 m од њега, па јеуказано на потребу сагледавања могућности додатног обезбеђивања или измештања трасе аутопута из зоне водоизворишта, а све у циљу обезбеђивања квалитетног водоснабдевања становништва у дугорочном периоду.

У погледу норматива за стационарни саобраћај, за Производно-прерађивачке објекте је Просторним планом предвиђен норматив од 1 паркинг места на 8 запослених.

Водоснабдевање

Општина Ћићевац се снабдева водом са система регионалног водоснабдевања Ћелије на основу Уговора о испоруци воде са ЈКП „Водовод-Крушевац“ из 2017. године.

На делу територији спроведена је и централна водоводна мрежа која се снабдевала са више изворишта, а експлоатација водовода је поверена ЈКСП „Развитак“ Ћићевац. С обзиром на на недовољан капацитет и квалитет воде Решењем Министарства здравља бр.530-01-39/2007-04 у делу мреже изворишта водоснабдевања у месту званом „Моравиште“ на десној обали Велике Мораве, због здравствене неисправности забрањена је дистрибуција воде која се употребљава као вода за пиће, а потрошачима се вода за пиће испоручује јавним водоводним системом. Уколико вода из постојећих бунара у неком моменту буде поново санитарно исправна, могуће је поново је користити за потребе водоснабдевања.

Перспективни развој водоводних система између осталог подразумева и стриктно поштовање режима заштите изворишта подземних и површинских вода у свим извориштима постојећег комуналног и сеоских водовода, као и очување локалних изворишта (чак и оних мањег капацитета) и након повезивања са вишим системима (Регионални и општински водоводни систем), у циљу обезбеђивања виталних функција система у кризним хаваријским ситуацијама. У циљу обезбеђења водоснабдевања насеља у ванредним ситуацијама, пожељно је имати више гравитационих извора водоснабдевања због могућности загађења вода, као и алтернативне изворе водоснабдевања у случају акцидента и ратних разарања, док у мирнодопским условима треба обезбедити хигијенску исправност земљишта и подземних вода, посебно бунара и јавних чесми, нарочито оних које се користе за пиће. Просторним планом се предвиђа очување изворишта и бунара који снабдевају насеља водом, па је тако у оквиру планског решења „консолидација постојећих инфраструктурних система“, као једно од решења, предвиђена и ургентна заштита свих постојећих и перспективних изворишта, односно бушених бунара и каптажа, са дефинисањем санитарно-хигијенских заштитних зона.

Третман отпадних вода

Третман отпадних вода предвиђен је, између осталог, и опремањем канализационом инфраструктуром са сепарационим системом одвођења кишних и отпадних вода и предтретманом индустријских отпадних вода пре упуштања у канализациони систем. Планиран је принцип да „централно“ ППОВ планирано на кп.бр. 98 КО Лучина прихвата истовремено комуналне и индустријске отпадне воде из Појата, Ћићевац, Лучине, Сталаћа и града Сталаћа. Услов да се индустријске отпадне воде из различитих технолошких процеса могу прихватити градском канализацијом је да се одговарајућим предтретманима сведу на квалитет који треба да одговара параметрима из Правилника о санитарно-техничким условима упуштања отпадних вода у градску канализацију. Технологију пречишћавања за мања ППОВ прилагодити локалним условима. Реципијент за централно ППОВ биће Кочански поток (који се улива у Велику Мораву), док ће реципијенти за два мања ППОВ бити Јовановачка река и Западна Морава.

Уколико не дође до реализације планираног постројења за пречишћавање отпадних вода на кп.бр. 98 КО Лучина, а вода из постојећих бунара у неком моменту буде поново санитарно исправна, могуће је поново је користити за потребе водоснабдевања. Ужа зона санитарне заштите изворишта поштоваће се уколико не дође до реализације планираног постројења.

Регулација водотока

Регулација водотока је предвиђена, између осталог, и применом антиерозионих мера у угроженим подручјима, као и активностима на заштити планског подручја од евентуалних ванредних ситуација и елементарних непогода, при чему се налаже примена принципа превенције, тј. свођења ризика од акцидентних ситуација на најмању могућу меру. Посебно се налаже спровођење натуралне регулације корита бујичних токова на планском подручју.

Заштита животне средине

Реализација планских решења оствариће се, између осталог, применом принципа превенције и предострожности, односно применом принципа смањења негативног утицаја на животну средину, као основног модела који интегрално разматра утицај планских решења свих оних сфера делатности (саобраћај, индустрија, пољопривреда, туризам, инфраструктура и сл.) који могу имати негативне последице на природне и створене вредности одређеног подручја, а што је у складу са захтевима и принципима Европске стратегије одрживог развоја. Просторним планом је препоручена примена приступа „чистије производње“ за сва постојећа и будућа предузећа чији производни процеси могу негативно утицати на стање животне средине.

Заштита вода

Заштита вода од загађења и других утицаја који могу неповољно да делују на водотоке, издашност изворишта и здравствену исправност воде за пиће у сливним подручјима Јужне, Западне и Велике Мораве засниваће се на заштити водоизворишта, површинских и подземних вода.

Заштита земљишта

Ради заштите и спречавања неповољног утицаја на квалитет земљишта предвиђена је рекултивација свих простора на којима је завршена експлоатација минералних сировина, при чему се отварање нових позајмишта материјала дозвољава само уз претходну сагласност органа надлежног за послове заштите животне средине.

Критеријуми заштите животне средине од негативних утицаја индустрије

Према могућим негативним утицајима на животну средину, односно према могућем еколошком оптерећењу, планиране активности спадају у категорију В привредних предузећа - фирме које могу имати средњи утицај на окружење општинског нивоа, присутне веће количине опасних материја, ризик од хемијског удеса - средњи, ниво буке 60-65 dB(A). За ове фирме (тржни центри и већа складишта - изнад 5.000 m², прехранбена индустрија, текстилна индустрија, итд.), се предвиђа да морају бити лоциране на одређеном одстојању од стамбеног насеља, тако да њихова функција на том растојању не изазива непријатност суседству.

Критеријуми заштите животне средине од утицаја саобраћаја

За аутопутеве и магистралне саобраћајнице утврђују се три превентивно одређеним ширинама зоне заштите, које ће се верификовати/преиспитати изразом Процене утицаја, а у складу са позитивном (под)законском регулативом (и препорукама ЕУ):

1. зона - појас непосредне заштите од веома великог еколошког оптерећења ширине по 20m са обе стране пута, због емисија у ваздух, повећане буке и загађивања земљишта. У заштитном појасу дозвољено је формирати заштитно зеленило, а није дозвољена изградња стамбених, пословних и помоћних објеката;
2. зона - ужи појас заштите од великог еколошког оптерећења ширине по 50m са обе стране пута, због повећане буке и загађивања земљишта. Није дозвољена изградња стамбених, пословних и помоћних објеката. Постојећи легално изграђени објекти морају бити заштићени одговарајућом акустичком заштитом. Дозвољена је изградња објеката у функцији пута (бензинске станице, сервиси, складишта и сл.); и
3. зона - појас малог еколошког оптерећења ширине по 300m са обе стране пута, због повећане буке. Изградња стамбених, пословних и привредних објеката дозвољена под условом да се обезбеде мере заштите од буке.

За Магистрални водовод и гасовод утврђене су: Зона I (појас високог ризика) по 30m ширине са обе стране цевовода и Зона II (појас умереног ризика) по 180m са обе стране цевовода.

Водно земљиште

Водно земљиште је оно земљиште на коме стално или повремено има воде, због чега се формирају посебни хидролошки, биолошки и геоморфолошки односи који се одражавају на акватични и приобални екосистем. Обала представља појас земљишта који се протеже непосредно уз корито. Подручје заштићено од поплава је појас земљишта ширине 50m рачунајући од унутрашње ножице насипа. Саставни део насипа за одбрану од поплаве чине заштитни појас са шумом и заштитним зеленилом у инундационом подручју у ширини од 50m поред насипа. У складу са Законом о водама („Службени гласник РС“, бр. 30/10), земљиште и водене површине у подручју шире и уже зоне заштите изворишта водоснабдевања, заштићени су од намерног или случајног загађивања.

Обавезно је уређење и одржавање уже зоне заштите изворишта, које обухвата редовну контролу наменског коришћења земљишта.

На водном земљишту је:

- 1) Забрањена изградња индустријских и других објеката чије отпадне материје могу загадити воду и земљиште или угрозити безбедност водопривредне инфраструктуре;
- 2) Дозвољена изградња објеката компатибилних водном земљишту под условом да се у пројектовању и извођењу обезбеди каналсање и пречишћавање отпадних вода у складу са стандардима прописаним законом;
- 3) Дозвољена изградња објеката за рекреацију и туризам под условима заштите животне средине у складу са законом; и

4) Неопходно да сви постојећи објекти обезбеде каналисање и пречишћавање отпадних вода у складу са законом.

На подручју шире зоне заштите водоизворишта успоставља се режим селективног санитарног надзора и заштите од загађивања животне средине те на тим просторима није дозвољена интензивна употреба пестицида, хербицида и вештачких ђубрива на земљишту које се користи у пољопривредне сврхе.

Земљиште поред водотокова у ширини од 50 m, може да се користи на начин којим се не угрожава спровођење одбране од поплава. Поред изграђених канала и насипа за одвођење унутрашњих вода неопходно је оставити неприкосновени простор од 5 m, чиме ће се обезбедити довољан простор за њихово редовно и инвестиционо одржавање.

Коришћење и уређење простора од интереса за одбрану земље и заштиту од елементарних непогода и технолошких удеса

У циљу заштите територије од плавлена, потребно је провести регулационе захвате на бујичним водотоцима, уређење сливова водотока, пошумљавање, док при избору локације објеката водити рачуна о коти максималних вода. Спречити лоцирање еколошки неприхватљивих производних активности, а форсирати савремене и еколошки прихватљиве технологије и активности у простору.

Правила изградње

Садржаје који нису наведени у оквиру шема насељених места могуће је градити уколико су компатибилни основној намени простора.

1.5. ОПИС ПОСТОЈЕЋЕГ СТАЊА

На планском подручју се одвија сепарација песка и справљање бетона у оквиру приземних, монтажних објеката и инсталација за сепарисање песка и израду бетона.



Слика 1. Постројење за сепарацију агрегата

Слика 2: Начин одвођења отпадних вода

На планском подручју не постоје објекти и површине јавне намене, нити саобраћајна мрежа, већ се приступ одвија са ДП II а реда бр. 190, преко атарских путева и насипа за одбану од поплава, што је у супротности са одредбама чл. 133. Закона о водама („Службени гласник РС“, бр. 30/10, 93/12, 101/16, 95/18 и 95/18 - др. закон), који на насипима и другим водним објектима забрањује, између осталог, и вожњу моторног возила, осим на местима на којима је то дозвољено, као и обављање других радње којима се може угрозити стабилност тих објеката.

На планском подручју не постоје ни објекти комуналне, енергетске, нити телекомуникационе инфраструктуре, већ се снабдевање електричном енергијом врши путем дизел агрегата, техничка вода се доводи из водазахвата, док се отпадне воде из производног процеса директно, без претходног третмана, испуштају у оближњу водену површину која припада Општини Варварин, а са којим се планско подручје граничи. На око 300m источно од планског обухвата налазе се бунари водоизворишта „Моравиште“ и гасовод.

Основно ограничење за сагледавање планског подручја у оквиру тражене намене представља неадекватан плански основ. Наиме, иако је Влада Републике Србије доношењем Просторног плана инфраструктурног коридора изместила трасу планираног аутопута Е-761 са планског подручја због могућих негативних утицаја на оближње водоизвориште „Моравиште“, још увек није извршено усклађивање Просторног плана са њиме, па је на предметном простору Просторним планом и даље резервисан коридор у ширини од око 700m за потребе изградње аутопута Е-761. Такође, због непрецизности графичких прилога Просторног плана планско подручје се наизглед налази ван његовог обухвата, иако катастарска општина Лучина у целости припада Општини Ћићевац.

Чињеница још увек није израђен елаборат о санитарним зонама заштите оближњег водоизворишта „Моравиште“, иако је то као приоритетан задатак предвиђено Просторним планом и Просторним планом инфраструктурног коридора, онемогућава адекватно сагледавање утицаја планираних мера на коришћење водоизворишта. Међутим, решењем Министарства здравља бр.530-01-39/2007-04 због здравствене неисправности је у делу мреже изворишта водоснабдевања у месту званом „Моравиште“ забрањена дистрибуција воде која се

употребљава као вода за пиће а Општина Ћићевац је од 2017. године прешла на снабдевање водом са система регионалног водоснабдевања Телије.

2. ПЛАНСКИ ДЕО

2.1. ПРАВИЛА УРЕЂЕЊА

2.1.1. Подела на карактеристичне целине и концепција уређења

Комплетно планско подручје се планира као грађевинско подручје с обзиром да се као планска мера предвиђа рекултивација и попуњавање земљиштем делова катастарских парцела које се као последица процеса експлоатације речног агрегата тренутно налазе под водом.

Грађевинско подручје је на основу планиране намене, саобраћајних и функционалних веза подељено на просторне целине: А и Б.

Целина А

Целина А заузима западни део Плана површине 1,60ха, што представља 36,20% његове укупне површине. Обухвата постројење за справљање бетона и појас заштитног зеленила.

Концепција уређења овог подручја базира се на унапређењу постојећих услова пословања и заштите простора.

Целина Б

Целина Б обухвата источно подручје Плана површине 0,62ха, што представља 14,00% његове укупне површине. Обухвата постројење за сепарацију песка.

Концепција уређења овог подручја базира се на унапређењу постојећих услова пословања и заштите простора.

Табела 4. Учешће просторних целина на подручју Плана

	Површина (ха)	Учешће (%)
ПОДРУЧЈЕ ПЛАНА	4,43	100,00
ЦЕЛИНА "А"	1,60	36,20
ЦЕЛИНА "Б"	0,62	14,00

2.1.2. Опис детаљне намене површина и објеката са билансом површина

У обухвату Плана дефинисана је детаљна намена простора заснована на поштовању постојећег начина коришћења простора и потреба заштите животне средине.

Основна намена је доминантна намена на грађевинској парцели, док су компатибилне намене дефинисане као додатне, пратеће/ допунске намене уз основну намену, и могу бити заступљене са највише 49% укупне намене грађевинске парцеле/комплекса.

У обухвату грађевинског подручја предвиђене су следеће основне намене:

1. *Објекти и површине за саобраћајну и другу инфраструктуру*
 - Саобраћајне површине
2. *Објекти и површине за привредне делатности*
 - Бетонска база
 - Сепарација песка
3. *Зелене површине*
 - Заштитно зеленило

2.1.2.1. Површине јавне намене

Површине за саобраћајну и другу инфраструктуру

На планском подручју, као површине јавне намене планиране су све јавне саобраћајнице и комунална инфраструктура.

Планом је дефинисана регулација јавних саобраћајница до грађевинских парцела (сепарације песка и постројења за справљање бетона), у циљу омогућавање ефикасног и безбедног одвијања саобраћаја и спровођења адекватне имовинске припреме, док ће се одвијање саобраћаја унутар грађевинских комплекса решавати пројектом.

У оквиру саобраћајних површина планирана је и јавна инфраструктура за адекватно комунално опремање грађевинског подручја.

2.1.2.2. Површине остале намене

Бетонска база

- Основна намена: справљање бетона
- Компатибилне намене: управна зграда, сервис и складиштење

Предвиђа се опремање простора за јединствено постројење за справљање бетона у западном делу планског подручја, уз задовољавање услова заштите животне средине.

Сепарација песка

- Основна намена: сепарација песка
- Компатибилне намене: управна зграда

Предвиђа се опремање простора за јединствено постројење за сепарацију песка у источном делу планског подручја, уз задовољавање услова заштите животне средине.

Заштитно зеленило

- Основна намена: зеленило

У циљу заштите од штетних еманација планираног производног процеса и еманација од аутопута Е-761 предвиђа се подизање засада виског и ниског зеленила у делу грађевинског подручја према траси аутопута Е-761.

2.1.2.3. Биланс површина у обухвату Плана

Табела 5: Биланси површина у обухвату Плана

ОБУХВАТ	ПОВРШИНА (ha)	ДЕО ПЛАНА (%)
ПЛАНСКО ПОДРУЧЈЕ	4,43	100
ГРАЂЕВИНСКО ПОДРУЧЈЕ	4,43	100
Саобраћајнице	2,21	49,89
Бетонска база	1,50	33,86
Сепарација песка	0,62	14,00
Заштитно зеленило	0,10	2,25

2.1.3. Услови за уређење и изградњу површина и објеката јавне намене

Како би планско подручје могло да одговори захтевима инвеститора, Планом се дефинишу трасе, коридори и капацитети за инфраструктурне мреже и објекте.

2.1.3.1. Регулационе линије површина јавне намене и грађевинске линије

Регулационе линије улица и површина јавне намене дате су на графичком прилогу, *К.3. Саобраћајна инфраструктура: Регулационо-нивелациони план са аналитичко-геодетским елементима за обележавање и карактеристичним попречним профилима јавних саобраћајница и површине јавне намене.*

2.1.3.2. Нивелационе коте улица и површина јавне намене

Нивелационе коте раскрсница улица и површина јавне намене (нивелациони план) дате су на графичком приказу *К.3. Саобраћајна инфраструктура: Регулационо-нивелациони план са аналитичко-геодетским елементима за обележавање и карактеристичним попречним профилима јавних саобраћајница и површине јавне намене.* Коте нивелета подлежу корекцији у оквиру саобраћајница кроз израду техничке документације.

Планом хоризонталне регулације дати су услови за диспозицију објеката и саобраћајница у односу на регулациону линију. Планом вертикалне регулације дати су услови за постављање нивелете саобраћајница и равнање платоа осталог грађевинског земљишта. План хоризонталне и вертикалне регулације урађен је на ситуационом плану са висинском представом терена, на основу плана намене површина, саобраћајног решења и конфигурације терена. Регулациона линија је дефинисана постојећим међама, новоодређеним међним тачкама, преломним тачкама осовина саобраћајница и аналитичким елементима (приказани на графичком прилогу).

2.1.3.3. Попис парцела и опис локација за јавне површине и објекте

За јавно грађевинско земљиште одређује се земљиште на коме ће се изградити планиране саобраћајнице и објекти комуналне инфраструктуре (електроенергетска, телекомуникациона, водоводна и канализациона мрежа).

Табела 8: Попис парцела површина јавне намене

Катастарске парцеле за саобраћајнице
Делови катастарских парцела бр. 31, 76/1, 76/8, 260/1, 949, 957/2, 958/2, 959/2, 962, 963, 967/2, 968/2, 970/2, 982/2, 884/6, 984, 24, 23, 22, 21, 20, 3344/22, 19/2, 3344/21, 30, 99, 45, 101, 95, 96, 103, 165/1, 165/2, 165/3, 165/4, 166, 260/3, 973, 976/1, 976/2, 976/3, 977, 978/2, 979, 952, 953/1, 954/2, 954/3, 256, 948/1, 969/2, 970/1, 897/1, 897/2, 884/5, 891, 980, 982/3, 19/1, 35/1, 32, 44, 43, 42/1, 41, 40, 38/2, 38/1, 36, 34, 33/1, 33/2, 78, 75, 79, 81, 82/3, 82/1, 82/2, 83, 84, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94/1, 94/2, 102, 261, 262, 263, 264, 265, 260/2, 250/1, 250/2, 172, 168, 249/1, 268/2, 955/1, 955/2, 956/1, 956/2, 960, 883, 983/1, 882/1, 29, 28, 27, 26, 25, 109, 170, 110, 111, 167, 892, 100, 3344/38, 97, 98, 898, 935, 936, 937, 947/2, 3345, 253, 254, 255/1, 266, 267, 258, 257 и 3336/1 КО Лучина
и делови катастарских парцела бр. 7426, 7495, 7494, 7493, 7568, 7567, 7576/3, 7576/2, 11140, 7413/5, 7576/4, 11143, 7424, 7413/4, 7421, 7435, 7434/2, 7434/1, 7433/2, 7433/1, 7432, 7431, 7430, 7428, 7425, 7509/2, 7496, 7503/2, 7500, 7499, 7498, 7506, 7505, 7504, 7501/2, 7501/1, 7517, 7516, 7515, 7514, 7513, 7512, 7572/2, 7571/1, 7570/2, 7570/1, 7569, 7566, 7565, 7573, 7576/1, 10819, 7437, 7436, 7497; 11142 и 11141 КО Ћићевац

Разграничење јавног грађевинског земљишта од осталог земљишта у складу са планираном наменом и начином коришћења простора извршено је утврђивањем граница јавног грађевинског земљишта које одређују регулационе линије улица и јавних површина, дефинисане координатама преломних тачака у графичком прилогу

К.3. *Саобраћајна инфраструктура: Регулационо-нивелациони план са аналитичко-геодетским елементима за обележавање и карактеристичним попречним профилима јавних саобраћајница и површине јавне намене.*

2.1.4. Степен комуналне опремљености грађевинског земљишта, потребан за издавање локацијских услова

Грађевинско земљиште треба комунално опремити, што подразумева изградњу објеката саобраћајне и остале комуналне инфраструктуре и изградњу и уређење површина јавне намене.

За издавање локацијских услова, неопходно је обезбедити приступ регулисаној јавној саобраћајној површини и основну инфраструктурну опремљеност, која обухвата могућност прикључивања на водоводну, канализациону и електроенергетску мрежу. Поред наведеног, у оквиру комплекса бетонске базе и сепарације песка неопходно је и уређење манипулативног простора, паркинга за различите врсте возила и посебне просторије или ограђене просторе са посудама за прикупљање отпада. Уколико не постоји инфраструктурна мрежа, подразумева се да инвеститор преузима обавезу изградње дела инфраструктурне мреже који недостаје.

2.1.5. Коридори и капацитети за саобраћајну, енергетску, комуналну и другу инфраструктуру

2.1.5.1 Саобраћајна инфраструктура

Повезивање комплекса сепарације песка и бетонске базе се планира са улицом Мирка Томића која пролази југоисточно уз границу Плана и води ка локалној саобраћајној мрежи. С обзиром да је идејним пројектом реконструкције и модернизације железничке пруге Београд-Ниш за брзине до 200km/h планирано укидање путног прелаза улице Моравске код km 173+684, не планира се повезивање са државним путем IIа реда бр. 215 у тој тачки, већ ће прелаз преко поменуте пруге бити регулисан изградњом подвожњака у наставку улице Мирка Томића, око 500m северно, на km 173+134,14, а што је у планираном обухвату Плана генералне регулације Ћићевца.

Ширина попречног профила одговара двосмерном кретању теретних возила, ширине коловоза 7,00m и променљиве ширине тротоара.

Саобраћај унутар комплекса сепарације песка и бетонске базе решаваће се пројектом.

Пешички и бициклички саобраћај

У захвату Плана, унутар већ изграђеног подручја, јавља се проблем недостатка простора за проширење профила саобраћајница, тако да је немогуће планирати бициклички саобраћај на одвојеним површинама. Бициклички саобраћај ће се одвијати на површинама намењеним за одвијање моторног саобраћаја.

Мирујући саобраћај

Паркирање у зонама за привредних делатности ће се вршити у оквиру грађевинских парцела комплекса бетонске базе и сепарације песка.

Аутобуска стајалишта

Планом нису предвиђене трасе јавног градског превоза, као ни локације аутобуских стајалишта. Планиране улице омогућавају да се техничком регулацијом саобраћаја прогласе саобраћајницама за организовање јавног превоза.

2.1.5.2. Електроенергетска мрежа

На планском подручју не постоје изграђени електроенергетски објекти, али га на истоку пресеца траса надземних водова 10kV са припадајућим електроенергетским објектима (трафостаницама 10/0,4kV/kV), па је потребно планирану изградњу ускладити са одредбама члана 218. Закона о енергетици („Службени гласник РС“, бр 145/14, 95/18 – др. закон и 40/21).

За далековод напонског нивоа 10 kV се обезбеђује заштитна зона са обе стране вода од крајњег фазног проводника од по 10 m.

Приближавање и укрштање новопланираних објеката са постојећим подземним енергетским кабловима, потребно је ускладити са Техничким препорукама број 3 (ТП-3) Оператера дистрибутивног система „ЕПС Дистрибуција“.

У случају да се стуб ЕЕ мреже нађе на траси саобраћајнице, могуће га је изместити.

Ради обезбеђења напајања електричном енергијом планираних објеката у захвату Плана предвиђа се изградња нових електроенергетских објеката потребног напонског нивоа. Напајање нових ТС 10/0,4 kV се планира са најближих 10 kV водова из постојећих ТС 10/0,4 kV (односно ТС вишег напонског нивоа) новим 10 kV водом.

За изградњу трафостаница непосредне локације и величина простора утврђују се тако да буду испуњени следећи услови:

- да иста буде постављена што ближе тежишту оптерећења,
- да прикључни каблови буду што краћи,
- да је расплет водова што једноставнији,
- да постоји могућност лаког приступа ради монтаже, замене и одржавања опреме,
- о присуству подземних и надземних инсталација у окружењу трафостанице,
- о утицају ТС на животну средину.

Расплет водова 0,4 kV из планираних ТС 10/0,4kV биће формиран према потребној снази, намени и локацији објеката које иста напаја електричном енергијом, а на основу конкретних техничких услова. Мрежу 10kV радити као кабловску, и то код полагања нових извода и код реконструкције постојећих извода 10kV.

Новопланиране електроенергетске каблове полагати по планираним трасама и по трасама постојећих електроенергетских водова према техничким прописима, где се број каблова по траси не ограничава, с тим да ширина рова није већа од 0,8m.

Електроенергетске каблове полагати у просторима тротоара. При преласку каблова преко саобраћајница, исте полагати у кабловнице или пластичне цеви. На местима преласка каблова постављати кабловнице или пластичне цеви са најмање 6 (шест) отвора, ради сукцесивног полагања каблова. У свим планираним саобраћајницама извести инсталације осветљења, са светлотехничким карактеристикама у складу са важећим прописима. Размак између стубова и тип светиљки ће се одредити израдом техничке документације а у складу са важећим прописима и техничким препорукама.

Напајање осветљења могуће је радити са ОИЕ, односно соларним панелима, који ће бити постављени на самим стубовима са LED изворима светлости у светиљкама. У супротном, потребно је градити кабловску подземну линију напајања уличног осветљења, користећи типове каблова који су у складу са условима прикључења на електроенергетску мрежу оператера мреже.

2.1.5.3. Гасификација

Плански обухват пресеца коридор изграђеног магистралног гасовода притиска већег од 16 bar у укупној ширини од 400m (у највећем делу трасе), по 200m са обе стране осе цевовода.

У оквиру овог коридора постоје појасеви/зоне заштите магистралног гасовода:

- Експлоатациони појас гасовода који обухвата експлоатациони појас цевовода укупне ширине 1m (по 7,5m са обе стране осе цевовода);
- Појас уже заштите (заштитни појас насељених зграда) који се успоставља између појаса непосредне заштите и појаса шире заштите, а обухвата, појас дуж цевовода укупне ширине 60m (по 30m са обе стране осе цевовода).;
- Појас шире заштите, успоставља се између спољне границе појаса уже заштите и границе енергетског коридора.

Режими коришћења и уређења простора зона заштите гасовода су:

- У експлоатационом појасу гасовода могу се градити само објекти који су у функцији гасовода. У експлоатационом појасу гасовода не смеју се изводити радови и друге активности (постављање трансформаторских станица, пумпних станица, подземних и надземних резервоара, сталних камп места, возила за камповање, контејнера, складиштења силиране хране и тешко-транспортнујућих материјала, као и постављање оgrade са темељом и сл.), изузев пољопривредних радова до дубине од 0,5m без писменог одобрења оператора транспортног система. Забрањено је садити дрвеће и друго растиње чији корени досежу дубину већу од 1m, односно за које је потребно да се земљиште обрађује дубље од 0,5m.
- У појасу уже заштите гасовода забрањена је изградња објеката и других јавних површина који подразумевају трајни или привремени боравак људи. Постојећа путна и друга инфраструктура се задржава као стечено стање, уз могућност усаглашава/измештања, што се решава пројектном документацијом уз сагласност и сарадњу са власником/управљачем предметне инфраструктуре. Изградња нове путне и друге инфраструктуре је могућа, уз обавезну сагласност власника/управљача гасовода.
- У појасу шире заштите дозвољена је реконструкција, адаптација и санација постојећих објеката, као и изградња путне и друге инфраструктуре. Изградња надземних објеката, инфраструктурних и комуналних система је могућа уз процену могуће угрожености гасовода од стране тих објеката. Потребу за проценом могуће угрожености, као и потребну документацију за наведену процену, прописује власник/управљач предметних гасоводних инсталација у процедури издавања услова, у складу са законом. Сви корисници који се налазе у обухвату шире заштитне зоне гасовода имају обавезу да се у процедури прибављања грађевинске дозволе у оквиру редовне процедуре обратe и власнику/оператеру гасоводних инсталација у планском обухвату.

2.1.5.4. Телекомуникациона мрежа

У границама ПДР-а постоји изграђена ТК инфраструктура. На подручју плана не постоје активне ни планиране базе станице Мобилне Телефоније Србије.

Планом детаљне регулације су дуж саобраћајница предвиђени коридори до планираних објеката за прикључење објеката на телекомуникациону мрежу.

Телекомуникациони каблови се по правилу полажу подземно у ровове димензија према техничким прописима и условима грађења али је могуће полагање и у мини ровове који су само у оквиру уређених тротоарских површина, уређених пешачких стаза и прелаза саобраћајница уколико технички услови осталих инфраструктурних и саобраћајних система то дозвољавају.

У случају да се стуб ТК мреже нађе на траси саобраћајнице, могуће га је изместити.

Основни циљ савремених телекомуникационих мрежа је скраћивање претплатничке петље и приближавање широкопојасне мреже корисницима услуга. На основу ових интенција у организацији фиксне телефонске мрежа на подручју захвата Плана ће се извршити нова конфигурација комутационих центара на просторима изведених мрежа и просторима нове изградње. Поред овога обезбеђење потребног броја телефонских прикључака за кориснике у захвату Плана извршиће се полагањем телекомуникационих каблова

са постојеће приступне мреже реонског разделника и/или инсталирањем новог мултисервисног приступног чвора (MSAN) или мини IPAN уређаја (ови уређаји, који замењују класични MSAN/DSLAM уређај, би снабдевали мањи број корисника на мањем подручју, радијуса неколико стотина метара). Активни уређаји ће се на вишу раван телекомуникационе мреже повезати оптичким кабловима без металних елемената а до корисника се полажу бакарни или оптички каблови. Нове претплатничке каблове полагасти по трасама постојећих ТК каблова и по новопланираним трасама (у оквиру планираних регулација и саобраћајница).

Развој технологије и увођење нових концепата у телекомуникациону мрежу (децентрализација мреже, MSAN платформе, IP технологије) омогућио је настанак нових сервиса (на бази преноса података, тона и слике - *triple play*). Потребе за остваривањем нових сервиса „triple play“ и остваривање високих битских протока (изузетно велике брзине преноса чак до 20Mb/s), узрокује потребу за смањење претплатничке петље од 0,5km до 1km.

За одређивање потребног броја телефонских прикључака за пословање препоручује се да се користи принцип на сваких 30-50m² корисне површине по један телефонски прикључак.

Истурене комутационе степене (MSAN) који се изводе као „outdoor“ ормани, постављати на бетонске темеље одговарајућих димензија (сагласно типу кабинета), у начелу површина око 6m². Парцела истуреног комутационог степена мора да има приступ на површину јавне намене. У оквиру темеља за смештај кабинета изградити ревизионо окно димензија 80x80x90cm, због лакшег прихвата каблова и њиховог увођења у „outdoor“ кабинет. У кабинет се смешта комутациона опрема, систем преноса, исправљач, батерије и разделник. MSAN кабинет се напаја електричном енергијом са насељске мреже 0,4kV. Комплекс MSAN-а оградити транспарентном оградом (бетонска сокла висине 0,5m и металана ограда висине 1,2m).

За истурене комутационе степене (MSAN) који се изводе као „indoor“, обезбедити просторију одговарајуће површине (10-15m²) и висине (2,6-2,8m) у оквиру објекта (стамбеног, стамбено-пословног, пословног) до које постоји приступ за „улазак“ каблова и опслуживање.

За полагање телекомуникационих каблова у ров полагасти полиетиленске цеви одговарајућег пречника које ће послужити као заштита и резерва за касније полагање ТК кабла.

Наведени телекомуникациони објекти спадају у објекте за које се не издаје грађевинска дозвола, већ се радови изводе на основу решења којим се одобрава извођење радова, а могуће је и издавање решења за истурене комутационе степене (MSAN) за деонице каблова који нису дати на графичком прилогу, ако инвеститор обезбеди документацију предвиђену Законом.

Мобилне телекомуникације треба да пруже пре свега говорне интерактивне међукорисничке услуге, кратке поруке, информационе услуге, услуге преноса података итд. у свако време и скоро у свим условима. Даљи развој мрежа мобилне телефоније треба да се занима на побољшању покривености 3G и 4G сигналом и увођењу нових сервиса великих битских протока и прогушћивањем мреже базних станица са мањим снагама предајника сва три оператора.

Све базне радиостанице свих оператора пројектовати и градити са примопредајницима малих снага, због смањења електромагнетног зрачења и мањег утицаја на животну средину. Ово ће изазвати већу густину објеката базних станица, како због малих снага примопредајника тако и због могућности покривања мањих одређених простора. Избор оптималне локације ће бити могућ тек после одређених мерења, те се локације истих не могу утврђивати урбанистичким планом. Базне радиостанице које се граде на отвореном простору обавезно оградити жичаном транспарентном оградом висине до 2,2m.

Забрањује се постављање антена и уређаја базних станица на фасадама објеката, док је дозвољено њихово постављање на адекватне носаче или стубове на крововима објеката с тим да је kota уградње већа од висине суседних објеката (оса односно захват главног снопа антене морају бити виши од суседних објеката) и у складу са законом и прописима који се тичу нејонизујућег зрачења.

Објекти мобилне телефоније спадају у објекте за које се не издаје грађевинска дозвола.

Кабловско - дистрибутивни систем (КДС) у својој основној улози врши пренос, емитовање и дистрибуцију радио и ТВ програма али се са развојем технологија омогућио и развој нових допунских сервиса. КДС поред основних обезбеђује својим корисницима и следеће сервисе: интернет, телеметрију, видео на захтев, видео-надзор, говорни сервис и др.

Кабловски дистрибутивни систем по правилу градити подземно (кабловски) у рову потребних димензија који се налази у тротоарском простору постојећих и планираних саобраћајница, а у складу са техничким прописима. Уколико је због техничких услова, услова власника постојећих и планираних инфраструктурних система или простора самог тротоара немогуће КДС мрежу положити подземно, изузетно се дозвољава и изградња ваздушне мреже на планираним и постојећим стубовима уз одговарајућу техничку документацију. Извођење радова на КДС објектима се регулише члановима 144. и 145. Закона.

2.1.5.5. Водоводна мрежа

У планском обухвату не постоји изграђена водоводна мрежа. Како није могуће предвидети други облик водоснабдевања неопходно је изградити резервоар који ће покрити потребне количине санитарне и хидрантске воде.

Снабдевање резервоара извести преко аутоцистерни или ископом бунара. Тачан положај и димензије резервоара дефинисати даљом техничком документацијом.

Снабдевање водом из бунара могуће је у случају да је вода из подземља бактериолошки и хемијски исправна, у супротном могуће је користити воду из бунара за техничко-производне процесе у комплексу.

За захватање подземних вода бунарима неопходно је прибавити решење Министарства надлежног за геолошке послове о утврђеним и разврстаним резервама подземних вода.

Обавезна је уградња уређаја за мерење и регистровање количине воде у сопственим водозахватима (бунарима).

2.1.5.6. Канализациона мрежа

На планском подручју не постоји изграђена канализациона мрежа. Као оптимално решење за канализацију употребљених вода са подручја Плана, изградити водонепропусну септичку јаму.

Септичка јама мора бити изграђена без испуста и прелива у околини и терен са водонепропусним дном и зидовима, о чему треба приложити атест правног лица које управља јавном канализацијом.

Атмосферске воде са свих водонепропусних површина решаваће се на начин да се сва атмосферска вода сакупи и испусти у водно земљиште ван обухвата Плана.

Одвођење атмосферских вода са манипулативних површина, гаража и са свих паркинга, као и вода употребљених за прање ових површина вршиће до сепаратора масти и уља пре упуштања у водно земљиште.

Обавезно је мерење количине и испитивање квалитета отпадних вода које се испуштају у реципијент.

Приликом усвајања решења објеката за евакуацију, односно третман отпадних вода, неопходно је придржавати се:

- Закона о водама („Службени гласник РС“, бр. 30/10, 93/12, 101/16, 95/18 и 95/18 - др. закон);
- Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС“, бр. 72/09, 81/09-испр., 64/10 - одлука УС, 24/11, 121/12, 42/13 - одлука УС, 50/13 - одлука УС, 98/13 - одлука УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19, 37/19, 9/20, 52/21 и 62/23);
- Уредбе о граничним вредностима емисије загађујућих материја у воде и роковима за њихово достизање („Службени гласник РС“, бр. 67/11, 48/12 и 1/16); и
- Правилника о еколошком и хемијском статусу површинских вода и параметрима хемијског и квантитативног статуса подземних вода („Службени гласник РС“, бр. 74/11).

2.1.6. Заштита природног и културног наслеђа

Планско подручје се налази унутар заштићеног подручја за које је спроведен или покренут поступак заштите, међутим како Велика Морава са приобалним појасом представља еколошки коридор од међународног значаја, у складу са условима Завода за заштиту природе Србије, бр. 021- 2874/2, од 12.09.2022. године, прописују се следеће мере заштите:

- Предвидети адекватан мониторинг загађености ваздуха, земљишта и вода у складу са законском регулативом, као и заштиту од прекомерне буке (заштитним зеленим појасевима и другим баријерама);
- Предвидети решења и мере којима ће се спречити, односно онемогућити загађење ваздуха, земљишта, подземних и површинских вода;
- Препоручује се примена приступа „чистије производње“ за све производне процесе који могу негативно утицати на стање животне средине;
- Дефинисати основне изворе и начине угрожавања животне средине и утврдити квалитет и карактеристике земљишта, ваздуха и вода (подземне и површинске), флору, фауну на планском подручју;
- Максимално очувати постојеће зелене површине;
- Максимално очувати високо зеленило и вредније примерке дендрофлоре (појединачна стабла и групе стабала);
- Коришћење, уклањање и депоновање опасних и штетних материја и средстава вршити у складу са важећом законском регулативом и нормативним актима;
- Максимално скратити време одлагања материјала који се користи при раду, како би се избегло убијање и сакупљање свих врста гмизаваца и других животиња;
- У циљу очувања фауне птица које се гнезде на планском подручју, уклањање вегетације и извођење припремних радова на изградњи и уређењу бетонске базе и сепарације песка реализовати у периоду пре 01. априла и после 31. јула;
- Уколико се током реализације активности наиђе на активно гнездо птица са јајима и/или младунцима, обуставити радове и активности у зони гнезда до излетања младунаца из гнезда;
- Хумусни слој уклонити и сачувати како би се и користио за озелењавање локације;
- Током извођења радова ниво буке и вибрација не сме прећи граничне вредности индикатора буке, у складу са одредбама Чланова 10. и 16. Закона о заштити од буке у животној средини („Службени гласник РС“, бр. 96/21);
- За време извођења радова забрањено је сервисирање радних машина и возила, а уколико дође до хава-ријског изливања горива, уља или других штетних материја, обавезна је санација површине;
- У случају акцидентних ситуација обавезно обавестити надлежне инспекцијске службе;
- Уколико се током радова наиђе на геолошко-палеонтолошке или минеролошко-петролошке објекте, за које се претпоставља да имају својство природног добра, извођач радова је дужан да, у складу са одредбама Члана 99. Закона о заштити природе („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10, 91/10 - испр., 14/16, 95/18 - др. закон и 71/21), о налазу обавести Министарство заштите животне средине и предузме све мере његове заштите од уништења, оштећења или крађе до доласка овлашћеног лица.

У обухвату Плана нема непокретних културних добара, нити непокретности које уживају преходну заштиту.

С обзиром на врсту планираних делатности и предвиђених радова, условима Завода за заштиту споменика културе Краљево, бр. 1015-2 од 17.08.2022. године, прописане су следеће мере заштите:

- Уколико се приликом земљаних радова појави археолошки материјал, слојеви или архитектонске структуре из прошлости, инвеститор је у обавези да обустави радове, обезбеди налаз на месту и у положају у којем је откривен и о томе хитно обавести Завод за заштиту споменика културе Краљево;
- Уколико се утврди да пронађена непокретност или ствар представља добро под претходном заштитом, даље извођење радова и промене облика терена могу се дозволити након прописивања додатних услова који најчешће подразумевају археолошки надзор уз ручни ископ, или вршење заштитних археолошких истраживања, уз адекватан даљи третман налаза и налазишта;
- Уколико се приликом земљаних радова наиђе на архитектонске остатке из прошлости, од интереса за Републику Србију, надлежни Завод ће у договору са Републичким заводом за заштиту споменика културе и надлежним Министарством културе и информисања дефинисати мере техничке заштите откривених остатака; и
- Инвеститор објекта дужан је да обезбеди средства за надзор, истраживање, заштиту, чување, публиковање и излагање добра које ужива преходну заштиту до његове предаје на чување овлашћеној установи заштите.

2.1.8. Заштита природе, животне средине, живота и здравља људи

Заштита земљишта остварује се:

- Санацијом и рекултивацијом деградираних површина (сметлишта, запуштених простора, простора на којима је нелегално одлаган отпад и сл.);
- Рекултивацијом оштећених земљишних површина услед експлоатације песка и шљунка у алувијумун Велике Мораве;
- Преиспитивањем постојећег концепта управљања комуналним и осталим отпадом и усклађивање са важећом законском регулативом из ове области и Националном стратегијом управљања отпада;
- Обезбеђивање одговарајуће заштите земљишта и подземних вода постављањем непропусних танкова за прихват опасних материја из трансформатора трафостанице, запремине довољне да прихвати укупну количину трансформаторског уља садржаног у трансформатору;
- Уградњом трансформатора који не садржа полихлороване бифениле (PCB).
- Проширењем програма мониторинга и успостављање нових мерних места ради добијања свеобухватне/тачне слике о квалитету земљишта у обухвату Плана.
Заштита и побољшање квалитета ваздуха остварује се кроз:
 - Унапређење зелених површина у обухвату Плана;
 - Планирање одговарајућих техничких и технолошких решења којима се обезбеђује да емисија материја у ваздуху задовољава прописане граничне вредности дефинисане законском регулативом за све објекте из којих се емитују загађујуће материје;
- Проширењем програма мониторинга и, по потреби, успостављањем нових мерних станица и места ради добијања свеобухватне/тачне слике о квалитету ваздуха.
Очување и побољшање квалитета воде остварује се кроз:
 - Поштовање прописаног режима заштите подземних и површинских вода и предвиђање мера заштите вода и земљишта од загађивања у редовним и ванредним ситуацијама;
 - Изградња канализационих система за прикупљање и одвођење отпадних вода;
 - Изградњу свих саобраћајних и манипулативних површина од водонепропусних материјала отпорних на нафту и нафтне деривате и са ивичњацима којима се спречава одливање воде на околно земљиште приликом њиховог одржавања или падавина;
 - Евидентирње свих субјеката који своје отпадне воде испуштају у површинске воде;
 - Примени Европске директиве о водама (2000/60/EC), Закона о водама РС („Службени гласник РС“, бр. 30/10, 93/12, 101/16, 95/18 и 95/18-др.закон) и Водопривредне основе Републике Србије (ВОС) у домену утврђивања и координације мера за површинске и подземне воде које припадају истом еколошком, хидролошком и хидрогеолошком сливу;
 - Спречавање или смањење утицаја незгода код којих долази до изненадног загађивања вода.
Смањење комуналне буке остварује се кроз:
 - Планирањем у складу са Законом о заштити од буке у животној средини („Службени гласник РС“, бр. 36/09 и 88/10) и подзаконским актима донетим на основу њега;
 - Утврђивањем надлежности за спровођење мерења буке и заштите од буке у оквиру заштитног појаса инфраструктурног коридора, бетонске базе и сепарације песка;
 - Дефинисање препорука и правила градње у погледу избора материјала, система и конструкција са звучном заштитом, чиме се омогућава да ниво буке не прелази дозвољене граничне вредности при прописаним условима коришћења и одржавања уређаја и опреме.
Подстицање енергетске ефикасности се остварује:
 - Успостављањем принципа енергетске ефикасности у објектима чиме се доприноси смањењу потрошње енергената и смањењу емисије штетних гасова у атмосферу;

- Обезбеђивањем ефикасног коришћења енергије узимајући у обзир микроклиматске услове локације, намену, положај и оријентацију објекта и могућност коришћења ОИЕ.
- Заштита од нејонизујућих зрачења у нискофреквентном подручју се остварује:
- Одређивањем могућих садржаја, намене објеката и њиховог положаја на парцели у зони заштите далековода, узимајући у обзир негативни утицај електромагнетног поља далековода на здравље људи и околину, односно дефинисане заштитне зоне;
- Планирањем, пројектовањем и изградњом нових трафостаница у складу са важећим нормама и стандардима прописаним за ту врсту објеката, уз предузимање одговарајућих техничких и оперативних мера, чиме се обезбеђује да ниво излагања нејонизујућем зрачењу након изградње трафостаница не прелази референтне граничне нивое излагања електричним, магнетским и електромагнетским пољима, у складу са Правилником о границама излагања нејонизујућим зрачењима („Службени гласник РС“, бр. 104/09);
- Очување и успостављање одрживог система зелених површина оставрује се кроз:
 - Рекултивацију, озелењавање и уређење деградираних површина и простора на којима је нелегално одлаган грађевински у други отпад;
 - Подизање зелених заштитних појасева у контактним зонама привредних и радних зона и зона за одмор и рекреацију, као и зона јавне намене;

Мониторинг

Инвеститор је у обавези да периодично, на годишњем нивоу, врши мониторинг квалитета воде ваздуха и земљишта.

Заштита од удеса

Наведени методолошки приступ квалитативно отвара могућност дефинисања под којим условом ће ризик од рада опасних постројења на одређеном простору бити прихватљив и на који начин се може обезбедити добро управљање ризиком од удеса. Да би се санација успешно спровела она мора да обухвати израду плана санације и израду извештаја о удесу.

Урбанистичке мере заштите од пожара

Према условима Сектора за ванредне ситуације Министарства унутрашњих послова РС, бр. 217-365/22 од 22.08.2022. године, плански документ не садржи могућности, ограничења и услове за изградњу објеката са аспекта заштите од пожара и експлозија, па је пре издавања локацијских услова потребно прибавити посебне услове заштите од пожара у складу са чланом 54. Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС“, бр. 72/09, 81/09-исправка, 64/10-одлука УС, 24/11, 121/12-одлука УС, 42/13-одлука УС, 50/13-одлука УС, 98/13-одлука УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19, 37/19-др. закон, 9/20, 52/21 и 62/23) и чланом 20. Уредбе о локацијским условима („Службени гласник РС“, бр. 115/20).

2.1.9. Услови за уређење слободних и зелених површина

Зеленило има за циљ стварање повољног микроклимата, заштите од прашине, гасова и буке, испуњење безбедносних услова и заштите инфраструктурних система (нарочито у зони дуж аутопута), као и стварања слободних засењених површина за краћи одмор.

Приликом извођења радова који изискују евентуалну сечу одраслих, вредних примерака дендрофлоре, прибавити сагласност надлежних институција.

За ново озелењавање површина користити претежно аутохтоне, брзорастуће врсте изражених естетских вредности, уз избегавање алергених врста: тополе и сл. и инвазивних врста: *Acer negundo* (јасенолисни јавор или негундовац), *Amorpha fruticosa* (багремац), *Robinia pseudoacacia* (багрем), *Ailanthus altissima* (кисело дрво), *Fraxinus americana* (амерички јасен), *Fraxinus pennsylvanica* (пенсилвански јасен), *Celtis occidentalis* (амерички копривић), *Ulmus pumila* (ситнолисни или сибирски брест), *Prunus padus* (сремза), *Prunus serotina* (касна сремза) и *Parthenocissus quinquefolia* (петолисни бршљан).

Табела 7: Густина садње дрвећа у зависности од димензије крошње

Пречник крошње (m)	Растојање између стабала (m)
3-5	5
5	6
6	7
9-10	8-10
10-15	10-15
При формирању леја у зависности од врсте	2-12
На слободним површинама и у масивима	3-10

Дрвеће и шибље садити према техничким нормативима којима се прописује удаљеност од трасе инфраструктурних мрежа:

Табела 6: Положај саднице у односу на инфраструктурне мреже

Инфраструктурна мрежа	Удаљење дрвећа (m)	Удаљење шибља (m)
Водовода	1,5	0,5
Канализације	1,5	0,5
Електрокаблова	< 2,5	0,5
ТТ мреже	1,0	0,5
Гасовода	1,5	0,5

Озелењавање планског подручја подразумева формирање:

- Зелених површина у комплексима сепарације песка и бетонске базе; и
- Зелених површине у оквиру појаса контролисане изградње ауто-пута Е-761.

Зелене површине у комплексима сепарације песка и бетонске базе

Главна функција заштитног зеленила у комплексима бетонске базе и сепарације песка је стварање повољног микроклимата, заштите од прашине, буке, гасова и осталих еманација које су саставни део производног процеса.

Засаде треба да карактерише висока отпорност на гасове, дим и прашину, а потребно је да не изазивају алергијске реакције код становништва у периоду цветања и плодношења.

Зелене површине у оквиру појаса контролисане изградње ауто-пута Е-761

Главна функција ових зелених површина је ублажавање доминантних ветрова, смањење аерозагађења, негативног дејства саобраћаја, везивање земљишта, заштита од ерозије и стварања слободних површина за краћи одмор радника. Засаде планираног зеленила подићи тако да не ометају прегледност и не угрожавају безбедност саобраћаја, а потребно је да не изазивају алергијске реакције код становништва у периоду цветања и плодношења.

Врсте дрвећа за дрвореде, изабрати по критеријуму отпорности на штетне гасове, по густини крошње, њеном правилном облику, понашању у односу на супстрат и отпорност на биљне болести и штеточине. Не препоручује се садња дрвореда дуж аутопута, већ предност има садња ниске вегетације. При формирању заштитног зеленила уз аутопут руководити се одредбама Закона о путевима („Службени гласник РС“, бр. 41/18 и 95/18 - др. закон), као и одредбама Просторног плана подручја посебне намене инфраструктурног коридора аутопута Е-761, деоница Појате–Прељина („Службени гласник РС“, бр. 10/20).

2.1.10. Мере енергетске ефикасности изградње

Сви планирани објекти морају да задовољавају прописе везане за енергетску ефикасност објеката према Правилнику о енергетској ефикасности зграда („Службени гласник РС“, бр. 61/11). Утврђивање испуњености услова енергетске ефикасности зграде врши се изградом Елабората енергетске ефикасности, који је саставни део техничке документације која се прилаже уз захтев за издавање грађевинске дозволе, или уз захтев за издавање решења којим се одобрава извођење радова на адаптацији или санацији објекта, као и енергетској санацији.

Овај правилник се примењује на:

- Изградњу нових зграда;
- Реконструкцију, доградњу, обнову, адаптацију, санацију и енергетску санацију постојећих зграда;
- Реконструкцију, адаптацију, санацију, обнову и ревитализацију културних добара и зграда у њиховој заштићеној околини са јасно одређеним границама катастарских парцела и културних добара, уписаних у листу светске културне баштине и објеката у заштићеним подручјима, у складу са актом о заштити културног добра и са условима органа, односно организације надлежне за послове заштите културних добара; и
- Зграде или делове зграда које чине техничко-технолошку или функционалну целину, а које се продају или дају у закуп.

Одредбе овог правилника не примењују се на:

- Зграде за које се не издаје грађевинска дозвола;
- Зграде које се граде на основу привремене грађевинске дозволе и зграде које се граде на основу грађевинске дозволе за припремне радове;
- Радионице, производне хале, индустријске зграде које се не греју и не климатизују; и
- Зграде које се повремено користе током зимске и летње сезоне (мање од 25% времена трајања зимске односно летње сезоне).

Енергетска својства и начини израчунавања топлотних својстава утврђују се за стамбене зграде са једним станом; стамбене зграде са два или више станова; управне и пословне зграде; зграде намењене образовању и култури; зграде намењене здравству и социјалној заштити; зграде намењене туризму и угоститељству; зграде намењене спорту и рекреацији; зграде намењене трговини и услужним делатностима; зграде мешовите намене; зграде за друге намене које користе енергију.

Енергетска ефикасност зграде је остварена ако су обезбеђени минимални услови комфора садржани у Правилнику, а при томе потрошња енергије за грејање, хлађење, припрему топле санитарне воде, вентилацију и осветљење зграде не прелази дозвољене максималне вредности по m² садржане у Правилнику.

Мере енергетске ефикасности градње за планиране објекте

Приликом пројектовања објеката неопходно је обратити пажњу на оријентацију и функционални концепт зграде у циљу коришћења природе и природних ресурса предметне локације, пре свега енергије сунца, ветра и околног зеленила.

Приликом пројектовања предвидети облик зграде којим се може обезбедити што је могуће енергетски ефикаснији однос површине и запремине омотача зграде у односу на климатске факторе и намену зграде. Потребно је обезбедити максимално коришћење природног осветљења, као и коришћење пасивних добитака топлотне енергије зими, односно заштите од прегревања у току лета адекватним засенчењем.

У зависности од намене објекта, предвидети одговарајућу термичку масу за постизање топлотног комфора у зимском и летњем периоду - повећати термичку инерцију објекта. Потребно је применити висок квалитет (у складу са постојећим стандардима и прописима) топлотне изолације целокупног термичког омотача.

Структуру и омотач објекта предвидети тако да се омогући максимално коришћење пасивних и активних соларних система.

Техничке просторије (резервоар и пумпно постројење) које се користе у случају коришћења падавина као и подземних и отпадних вода за потребе заливања, спољашњу употребу или за потребе грејања и хлађења зграда, уколико су укопане не урачунавају се у индекс заузетости парцеле.

Мере за постизање енергетске ефикасности постојећих зграда

Приликом реконструкције чији је циљ постизање енергетске ефикасности постојећих зграда дозвољено је накнадно извођење спољне топлотне изолације зидова уколико се врши у складу са законом, при чему треба водити рачуна о очувању функционалне и обликовне целовитости зграде.

Уколико се зид који се санира на граници са суседном парцелом дозвољено је постављање накнадне спољне изолације дебљине до 15cm уз сагласност тог суседа.

Дозвољено је накнадно формирање стакленика (уколико за то постоје техничке могућности и не крше се одредбе важећих закона) ако се елаборатом докаже да се на тај начин побољшава енергетска ефикасност зграде.

Ближи услови, садржина и начин издавања сертификата о енергетским својствима зграда су одређени Правилником о условима, садржини и начину издавања сертификата о енергетским својствима зграда („Службени гласник РС“, бр. 69/12).

Сертификат о енергетским својствима зграда (енергетски пасош) морају имати све нове зграде, као и постојеће зграде које се реконструишу, адаптирају, санирају или енергетски санирају, осим зграда које су овим правилником изузете од обавезе енергетске сертификације.

Категорије зграда за које се издаје енергетски пасош, одређене су према претежној намени дефинисаној прописом којим се уређују енергетска својства зграда.

Зграде за које није потребно прибављање енергетског пасоша су:

- Постојеће зграде које се реконструишу или енергетски санирају, а које имају нето површину мању од 50m²;
- Зграде које имају предвиђени век употребе ограничен на две године и мање;
- Зграде привременог карактера за потребе извођења радова, односно обезбеђење простора за смештај људи и грађевинског материјала у току извођења радова;
- Радионице, производне хале, индустријске зграде и друге привредне зграде које се, у складу са својом наменом, морају држати отворенима више од половине радног времена, ако немају уграђене ваздушне завесе;
- Зграде намењене за одржавање верских обреда;
- Зграде које су под одређеним режимом заштите, а код којих би испуњење захтева енергетске ефикасности било у супротности са условима заштите;
- Зграде које се не греју или се греју на температуру до +12°C.

Енергетски пасош чини саставни део техничке документације која се прилаже уз захтев за издавање употребне дозволе. Издаје се по извршеном енергетском прегледу зграде. Енергетски пасош се издаје за целу зграду или за део зграде, када се ради о згради која је према овом правилнику дефинисана као зграда са више енергетских зона. Енергетски пасош се може издати и за део зграде који чини самосталну употребну целину (пословни простор, стан). Зграда или њена самостална употребна целина може имати само један енергетски пасош.

2.1.11. Спровођење плана

За изградњу нових и доградњу постојећих објеката за које се издаје грађевинска дозвола, локацијски услови се издају на основу правила уређења и грађења датих овим планом. Уколико се у току спровођења Плана, а на иницијативу Општинске Управе Општине Ћићевац, укаже потреба за даљом урбанистичком разрадом израдом урбанистичког пројекта, исто се неће сматрати одступањем од овог Плана.

При изградњи, односно реконструкцији или уклањању објеката, наведених у Листи I и Листи II Уредбе о утврђивању Листе пројеката за које је обавезна процена утицаја и Листе пројеката за које се може захтевати процена утицаја на животну средину („Службени гласник РС“, бр. 114/08), инвеститор је обавезан да се обрати надлежном органу за заштиту животне средине ради спровођења процедуре процене утицаја на животну средину, у складу са Законом о процени утицаја на животну средину („Службени гласник РС“, бр. 135/04 и 36/09).

2.1.12. Посебни захтеви, услови и прописи за издавање одобрења за изградњу

Осим примене општих и посебних правила уређења и грађења овог Плана, пре издавања одобрења за изградњу нових и доградњу постојећих објеката, инвеститор је у обавези да прибави и инжењерско-геолошке услове и услове заштите од пожара.

Изградња нових и озакоњење постојећих објеката у заштитним појасевима инфраструктурних система условљена је прибављањем услова управљача инфраструктурног система у форми решења, у складу са Законом о озакоњењу објеката („Службени гласник РС“, бр. 96/15). У појасу шире заштите магистралног гасовода реконструкција, адаптација и санација постојећих објеката, као и изградња путне и друге инфраструктуре је могућа, уз процену могуће угрожености гасовода од стране тих објеката.

За захватање подземних вода бунарима неопходно је прибавити решење Министарства надлежног за геолошке послове о утврђеним и разврстаним резервама подземних вода.

2.2. ПРАВИЛА ГРАЂЕЊА

2.2.1. Општа правила грађења

Општа правила грађења важе за све намене, осим ако није другачије дефинисано у појединачним правилима грађења за поједину урбанистичку намену.

Компатибилне намене у оквиру основне намене могу бити заступљене до 49% на грађевинској парцели. На њих се примењују правила грађења дефинисана за претежну намену земљишта.

2.2.1.1. Врста и намена објеката који се могу градити, односно чија је изградња забрањена

На планском подручју могућа ја изградња објеката у складу са наменом предвиђеном правилима грађења за поједине урбанистичке зоне.

На целом планском подручју је забрањена екстракција и отварање позајмишта песка, шљунка и других минералних сировина.

Забрањена је изградња објеката за које се предвиђа израда, или за које се може захтевати израда процена утицаја на животну средину, а за које се у прописаној процедури не обезбеди сагласност надлежног органа за послове заштите животне средине на Студију процене утицаја на животну средину.

2.2.1.2. Услови за парцелацију, препарцелацију и формирање грађевинске парцеле

Пројекти парцелације, препарцелације и исправке граница суседних парцела израђиваће се у циљу спровођења планиране регулације и формирања грађевинских парцела за изградњу планираних садржаја.

Услови за формирање грађевинске парцеле

Грађевинска парцела има облик и површину која омогућава изградњу објеката у складу са наменом предвиђеном Планом.

Уколико катастарска парцела нема приступ на јавну саобраћајну површину не може се сматрати грађевинском парцелом.

Основна правила парцелације и препарцелације

На већем броју катастарских парцела може се образовати једна или више грађевинских парцела на основу пројекта препарцелације, на начин и под условима утврђеним Планом.

Катастарске парцеле се ради формирања већег броја грађевинских парцела могу делити до најмањих вредности утврђених правилима грађења за одговарајућу намену, на основу пројекта парцелације, на начин и под условима утврђеним Планом.

Исправка граница суседних парцела

Исправка граница суседних катастарских парцела, спајање суседних катастарских парцела истог власника, као и спајање суседних катастарских парцела на којима је исто лице власник или дугорочни закупац на основу ранијих прописа, врши се на основу елабората геодетских радова. Приликом исправке граница суседних парцела се мора поштовати правило да катастарска парцела у јавној својини која се припаја суседној катастарској парцели не испуњава услове за посебну грађевинску парцелу, као и да је мање површине од површине катастарске парцеле којој се припаја.

Посебни случајеви формирања грађевинске парцеле

За грађење, односно постављање објеката линијских инфраструктурних система (надземних и подземних), објеката комуналне инфраструктуре и електроенергетских објеката, комуникационих мрежа и уређаја, може се формирати грађевинска парцела која одступа од површине или положаја предвиђених Планом, под условом да постоји приступ том објекту, односно тим уређајима, ради одржавања и отклањања кварова или хаварије на њима.

За постављање трансформаторских станица 10/0,4 kV, мерно-регулационих станица за гас код потрошача, електродистрибутивних, електропреносних, анемометарских и метеоролошких стубова, није неопходно да

се формира посебна грађевинска парцела. За инфраструктурне водове (подземне и надземне) не формира се посебна грађевинска парцела.

Надлежни орган дозвољава изградњу надземне инфраструктуре, као и подземних делова објеката инфраструктуре у траси коридора на постојећим парцелама, без обавезе парцелације и препарцелације.

Предметни објекти инфраструктуре могу се градити на пољопривредном земљишту, без обзира на катастарску класу пољопривредног земљишта, као и на шумском земљишту, без потребе прибављања сагласности министарства надлежног за послове пољопривреде и шумарства.

2.2.1.3. Начин приступа грађевинској парцели и простору за паркирање

Све грађевинске парцеле морају имати обезбеђен колски приступ на регулисану јавну саобраћајну површину директно, или прилазом најмање ширине од 2,5m, у дужини не већој од 25,0m.

Објекти се постављају у оквиру грађевинске парцеле тако да остварују одговарајућу везу са приступним саобраћајницама и тако да се омогућује функционалан саобраћај унутар грађевинске парцеле/комплекса са приступом простору за паркирање.

Око објекта бетонске базе и сепарације песка мора се обезбедити противпожарни пут не ужи од 3,5m за једносмерну комуникацију, односно не ужи од 6,0m за двосмерно кретање.

Простор за паркирање у оквиру грађевинске парцеле одређује се на основу норматива за паркирање, који је дат у појединачним правилима грађења према наменама.

Бројем остварених паркинг и гаражних места за све планиране садржаје условљава се коначни капацитет и укупна могућност изградње у оквиру грађевинске парцеле/комплекса.

2.2.1.4. Положај објекта у односу на регулацију и грађевинску линију

Грађевинска линија је линија до које је дозвољено грађење на и изнад површине земље.

Грађевинска линија је обавезујућа и за изградњу објеката и делова објеката под земљом, осим објеката инфраструктуре.

Објекат се може градити и на удаљености од грађевинске линије (ка унутрашњости грађевинске парцеле).

Подземне етаже могу се градити унутар и до грађевинске линије.

Грађевинске линије утврђене су према регулацији или према међним линијама и приказане на графичком прилогу *К.4. Грађевинске линије и највећа дозвољена висина објеката.*

2.2.1.5. Положај објекта у односу на границе грађевинске парцеле/комплекса

Најмање дозвољено одстојање слободностојећег објекта од границе грађевинске парцеле коју не додирује износи 2,5m, уколико правилима грађења посебне намене није другачије одређено.

Изградња објекта на међи могућа је само уз сагласност тог суседа.

Уколико објекат има испаде, прописано минимално одстојање од граница грађевинске парцеле важи за испаде на објектима, односно рачуна се удаљеност најистуреније тачке објекта у односу на границе грађевинске парцеле.

Подземне етаже се могу градити до бочних и задњих граница катастарске парцеле.

2.2.1.6. Најмања дозвољена међусобна удаљеност објеката

Међусобна удаљеност објеката (објектима се не сматрају помоћни објекти и сл.) износи половину висине вишег објекта.

2.2.1.7. Услови изградње помоћних објеката

Помоћни објекат јесте објекат који је у функцији главног објекта, а гради се на истој грађевинској парцели на којој је саграђен главни објекат (гараже, оставе, септичке јаме, бунари, цистерне за воду и сл.).

Помоћни објекат се може градити под условом да не нарушава постојећу функцију, не угрожава животну средину и не нарушава јавни интерес (нарочито у погледу прегледности визура и безбедности саобраћаја).

Помоћни објекат се може градити као анекс уз главни објекат, или слободно на грађевинској парцели, уз поштовање грађевинске линије.

Минимална удаљеност најистуреније тачке помоћног објекта до границе грађевинске парцеле износи 0,5m.

Помоћни објекат се може поставити и на границу грађевинске парцеле уз сагласност тог суседа.

Помоћни објекти се граде као приземни, максималне висине 5,0m, с тим да висина кровног венца не може прећи 3,0m од нулте коте терена (нулта кота представља пресек вертикалне осе објекта и тла на месту градње помоћног објекта).

Помоћни објекти могу имати раван или кос кров, нагиба кровних равни до 15%, ка унутрашњости парцеле.

2.2.1.8. Максимална висина објекта у односу на нагиб терена

Нулта кота је тачка пресека линије терена и вертикалне осе објекта.

Висина објекта се одређује у односу на фасаду објекта постављену према улици, односно приступној јавној саобраћајној површини.

За одређивање удаљења од суседног објекта, или бочне границе грађевинске парцеле, референтна је висина фасаде окренуте према суседу, односно према бочној граници грађевинске парцеле.

Висина објекта је:

- На релативно равном терену - растојање од нулте коте до коте слемена (за објекте са косим кровом), односно венца (за објекте са равним кровом);
- На стрмом терену са нагибом према улици (навише), кад је растојање од нулте коте до коте нивелете јавног или приступног пута мање или једнако 2,0m - растојање од нулте коте до коте слемена, односно венца;
- На стрмом терену са нагибом према улици (навише), кад је растојање од нулте коте до коте нивелете јавног или приступног пута веће од 2,0m - растојање од коте нивелете јавног пута до коте слемена (венца) умањено за разлику висине преко 2,0m;
- На стрмом терену са нагибом од улице (наниже), кад је нулта кота објекта нижа од коте јавног или приступног пута - растојање од коте нивелете пута на средини фронта парцеле до коте венца; и
- На стрмом терену са нагибом који прати нагиб саобраћајнице висина објекта утврђује се применом одговарајућих тачака ових правила.

2.2.1.9. Кота приземља

Кота приземља објекта одређује се у односу на коту нивелете јавног или приступног пута:

- Кота приземља објекта на равном терену не може бити нижа од коте пута;
- Кота приземља може бити највише 0,2m виша од коте тротоара (денивелација до 1,2m савладава се унутар објекта);
- За објекте на стрмом терену са нагибом од улице (наниже), када је нулта кота нижа од коте нивелете јавног пута, кота приземља може бити највише 1,2m нижа од коте нивелете јавног пута; и
- За објекте на стрмом терену са нагибом који прати нагиб саобраћајнице кота приземља објекта одређује се применом одговарајућих тачака ових правила.

2.2.1.10. Ограђивање парцела

С обзиром да објекти сепарације песка и бетонске базе који представљају објекте који могу представљати непосредну опасност по живот људи, ограђују се на начин који одреди надлежни орган, уз постављање видног упозорења о забрани приступа неовлашћених лица.

Ограда се поставља на регулациону линију тако да ограда, стубови ограде и капије буду на грађевинској парцели која се ограђује.

Врата и капије на уличној огради не могу се отварати ван регулационе линије.

2.2.1.11. Одводњавање површинске воде

Одводњавање површинских вода утврђује се нивелационим решењем.

Површинске воде се одводе са парцеле слободним падом према риголама, односно према улици (код регулисане канализације), односно јарковима са најмањим падом од 1,5%.

Површинске воде са једне грађевинске парцеле не смеју се усмеравати према другој парцели.

2.2.1.12. Правила за реконструкцију, адаптацију и доградњу постојећих објеката

Постојећи објекти и делови објеката, преко којих је на графичком прилогу *К.4. Грађевинске линије и највећа дозвољена висина објеката* утврђена грађевинска линија, предвиђени су за рушење. На датим објектима могућа је санација и адаптација у постојећим габаритима, док је нову изградњу, реконструкцију или доградњу објеката могуће планирати до грађевинске линије.

2.2.1.13. Правила за архитектонско обликовање објеката

Спољашњи изглед објекта, облик крова, одабир грађевинског материјала и боја, архитектонски детаљи, ограде и сл. утврђују се техничком документацијом, односно архитектонским пројектом.

Архитектонско обликовање и конструкцијско решење објеката треба да поштују принципе савремене градње, правилне оријентације и заштите од екстремних климатских утицаја.

2.2.1.14. Инжењерско-геолошки услови за изградњу објеката

Према инжењерско-геолошкој карти РС, највећи део подручја Плана припада инжењерскогеолошкој јединици 9: *Алувијални седименти - фација корита*, са следећим карактеристикама:

Основна својства:	Средина велике фацијалне разноврсности, хетерогена у погледу састава и неуједначених инжењерскогеолошких својстава, што је условљено степеном динамичког развоја алувијалне средине, односом појединих чланова у комплексу, оводњеношћу средине, као и активношћу флувијалне ерозије и бујица;
Комплекси:	Комплекси растреситих и меких квартарних наслага;
Деформабилност:	Претежно велике деформабилности;
Генетска припадност:	Падинске и падинско-флувијалне насlage;
Литогенетска врста:	Алувијални седименти-фација поводња; и
Литогенетски опис:	Прашинасто-песковите глине.

Према Карти сеизмичког хазарда РС за повратни период од 95 година, подручје Плана налази се у зони VIII степена хазарда према макросеизмичком интензитету MCS.

У фази пројектовања потребно је урадити геолошка истраживања, која ће дефинисати дубину и начин фундирања објеката, као и заштиту суседних објеката и постојеће инфраструктуре.

У току извођења радова и при експлоатацији објекта, потребно је водити рачуна о техничким и еколошким условима на суседним парцелама, као и о безбедности објеката изграђених на њима (при ископу темеља, одвођењу атмосферске воде и др).

2.2.2. Правила грађења детаљне намене

Правила грађења детаљне намене дефинисана су за сваку појединачну намену у обухвату плана, ближе одређујући потребне параметре и услове за изградњу у оквиру појединачних карастарских парцела.

Правила грађења заједно са општим представљају основ за издавање локацијских услова и грађевинске дозволе.

У случају да општим правилима грађења и правилима грађења детаљне намене нису дефинисани сви елементи потребни за издавање локацијских услова и грађевинске дозволе, као и информације о локацији, меродаван је Правилник о општим правилима за парцелацију, регулацију и изградњу („Службени гласник РС“, бр. 22/15).

2.2.2.1. Бетонска база

Бр.	Правила грађења	Табела ПГ- 1.
1.	УРБАНИСТИЧКИ ПОКАЗАТЕЉИ	
1.1.	Основна намена	Постројење за справљање бетона и производа од бетона
1.2.	Компатибилна намена	Управна зграда, сервис, складиште и манипулативне површине
1.3.	Забрањена намена	Све остале намене, укључујући и екстракцију песка, шљунка и других минералних сировина
1.4.	Услови за образовање грађевинске парцеле	Најмања површина грађевинске парцеле 5000,0m ² Најмања ширина грађевинске парцеле према регулационој линији износи 40,0m. Минимално опремање грађевинске парцеле подразумева обезбеђење приступног пута, водоснабдевања, прикупљања и пречишћавања отпадних вода, прикључак на електроенергетску мрежу, уређење манипулативног простора, паркинга за различите врсте возила и просторије или ограђене просторе са посудама за прикупљање отпада.
1.5.	Индекс заузетости грађевинске парцеле	До 30%
1.6.	Највећа висина објекта	7,0m, осим за технолошке објекте (силоси и сл.) где се утврђује према технолошким потребама. За објекте више од 30,0m неопходна је сагласност институција надлежних за безбедност ваздушног саобраћаја.
2.	ПРАВИЛА ИЗГРАДЊЕ	
2.1.	Положај објекта у односу на регулацију	Грађевинска линија према графичком прилогу К.4. <i>Грађевинске линије и највећа дозвољена висина објеката.</i> Сви објекти морају бити позиционирани на грађевинској парцели у оквиру грађевинских линија. У простору између регулационе и грађевинске линије може се поставити само портирница, улазни и контролни пункт. Административне и управне зграде позиционирати према јавној површини (улици), а производне објекте, магацине и складишта у залеђу парцеле.
2.2.	Услови за изградњу других објеката на истој грађевинској парцели/комплексу	Посебни објекти у производним комплексима, који су у функцији главног објекта, постављају се тако да не представљају опасност по безбедност и животну средину.
2.3.	Међусобна удаљеност објекта	Најмања дозвољена удаљеност објекта од бочних суседних објеката је 6,0m.
2.4.	Услови и начин обезбеђивања приступа парцели и простору за паркирање	Сваки објекат мора да има одговарајућу везу са приступним саобраћајницама и функционални приступ простору за паркирање.

		<p>Ширина колског прилаза је најмање 3,5m.</p> <p>У зависности од технолошког процеса у оквиру комплекса потребно је планирати претоварно-манипулативне површине и паркинг површине за теретна возила.</p> <p>Паркирање теретних возила и опреме мора се обезбедити на сопственој парцели.</p> <p>Паркинг простор предвидети у оквиру грађевинске парцеле и то 1 паркинг место по запосленом.</p> <p>Број гаража предвидети према потреби, у комплексу.</p>
2.5.	Ограђивање	Према одредницама из општих правила грађења.
2.6.	Зелене површине	<p>Најмањи проценат зелених површина у директном контакту са тлом износи 20% површине грађевинске парцеле.</p> <p>Предвидети појас заштитног зеленила ширине 5,0m на бочним и задњим границама комплекса и 10,0m према саобраћајници.</p>

2.2.2.2. Сепарација песка

Бр.	Правила грађења	Табела ПГ- 2.
1.	УРБАНИСТИЧКИ ПОКАЗАТЕЉИ	
1.1.	Основна намена	Сепарација песка
1.2.	Компатибилна намена	Управна зграда, манипулативне површине
1.3.	Забрањена намена	Све остале намене, укључујући и екстракцију песка, шљунка и других минералних сировина
1.4.	Услови за образовање грађевинске парцеле	<p>Најмања површина грађевинске парцеле 1500,0m²</p> <p>Најмања ширина грађевинске парцеле према регулационој линији износи 30,0m.</p> <p>Минимално опремање грађевинске парцеле подразумева обезбеђење приступног пута, водоснабдевања, прикупљања и пречишћавања отпадних вода, прикључак на електроенергетску мрежу, уређење манипулативног простора, паркинга за различите врсте возила и просторије или ограђене просторе са посудама за прикупљање отпада.</p>
1.5.	Индекс заузетости грађевинске парцеле	До 30%
1.6.	Највећа висина објекта	7,0m, осим за технолошке објекте (силоси и сл.) где се утврђује према технолошким потребама. За објекте више од 30,0m неопходна је сагласност институција надлежних за безбедност ваздушног саобраћаја.
2.	ПРАВИЛА ИЗГРАДЊЕ	
2.1.	Положај објекта у односу на регулацију	<p>Грађевинска линија према графичком прилогу <i>К.4. Грађевинске линије и највећа дозвољена висина објеката</i>.</p> <p>Сви објекти морају бити позиционирани на грађевинској парцели у оквиру грађевинских линија У простору између регулационе и грађевинске линије може се поставити само портирница, улазни и контролни пункт.</p> <p>Административне и управне зграде позиционирати према јавној површини (улици), а производне објекте, хале, магацине и складишта у залеђу парцеле.</p>
2.2.	Услови за изградњу других објеката на истој грађевинској парцели/комплексу	Посебни објекти у производним комплексима, који су у функцији главног објекта постављају, се тако да не представљају опасност по безбедност и животну средину.
2.3.	Међусобна удаљеност објекта	Најмања дозвољена удаљеност објекта од бочних суседних објеката је 6,0m.
2.4.	Услови и начин обезбеђивања приступа парцели и простору за паркирање	<p>Сваки објекат мора да има одговарајућу везу са приступним саобраћајницама и функционални приступ простору за паркирање.</p> <p>Ширина колског прилаза је најмање 3,5m.</p> <p>У зависности од технолошког процеса у оквиру ком-</p>

		плекса потребно је планирати претоварно-манипулативне површине и паркинг површине за теретна возила. Паркирање теретних возила и опреме мора се обезбедити на сопственој парцели. Паркинг простор предвидети у оквиру грађевинске парцеле и то 1 паркинг место по запосленом. Број гаража предвидети према потреби, у комплексу.
2.5.	Ограђивање	Према одредницама из општих правила грађења.
2.6.	Зелене површине	Најмањи проценат зелених површина у директном контакту са тлом износи 20% површине грађевинске парцеле. Предвидети појас заштитног зеленила ширине 5,0m на бочним и задњим границама комплекса и 10,0m према саобраћајници.

2.2.2.3. Заштитно зеленило

Бр.	Правила грађења	Табела ПГ- 3.
1.	УРБАНИСТИЧКИ ПОКАЗАТЕЉИ	
1.1.	Основна намена	Зеленило
1.2.	Компатибилна намена	Рекреација
1.3.	Забрањена намена	Све остале намене, укључујући и екстракцију песка, шљунка и других минералних сировина
1.4.	Услови за образовање грађевинске парцеле	Грађевинска парцела се формира на делу катастарске парцеле бр. 19/1 КО Лучина
1.5.	Индекс заузетости грађевинске парцеле	до 10%
2.	ПРАВИЛА ИЗГРАДЊЕ	
2.1.	Услови за изградњу других објеката на истој грађевинској парцели/комплексу	На грађевинској парцели се дозвољава уређење рекреативних површина за одмор радника.
2.2.	Ограђивање	Према одредницама из општих правила грађења.
2.3.	Зелене површине	Према одредницама поглавља 2.1.2.4. <i>Уређење слободних и зелених површина.</i>

2.2.3. Правила грађења мрежа и објеката инфраструктуре

2.2.3.1. Општа правила изградње инфраструктурних мрежа

Све инфраструктурне мреже налазиће се у регулационом појасу саобраћајница, са распоредом који је дефинисан планом сваке инфраструктурне мреже. Промена положаја инфраструктурних мрежа у регулационом профилу саобраћајнице дозвољава се у случајевима када је то неопходно због ситуације на терену, уз поштовање важећих техничких услова о дозвољеним растојањима код паралелног полагања и укрштања инфраструктурних водова и неће се сматрати изменом Плана.

Дозвољено је вршити реконструкцију и санацију постојећих инфраструктурних инсталација истим, или већим пречницима (капацитетима), у зависности од потреба, али по постојећим трасама.

Полагање инфраструктурних мрежа кроз земљиште осталих намена због услова прикључења објеката, могуће је уз сагласност власника (корисника) земљишта о праву службености пролаза.

2.2.3.2. Појединачна правила грађења инфраструктурних мрежа и објеката

2.2.3.2.1. Правила изградње саобраћајница

Планом су одређене регулационе ширине планираних саобраћајница, садржај попречних профила, као и њихови регулациони елементи. Унутар регулационе ширине саобраћајница, уз коловоз, на местима где конфигурација терена то захтева, неопходно је урадити потпорне зидове или шкарпе.

Попречни профил саобраћајница је са коловозом и тротоарима. Планом дати елементи саобраћајница у оквиру регулационе линије (ширина коловозних трака, радијуси кривина, пречник спољне ивице коловоза, полупречници кривина на укрштајима, пешачке стазе и др.) усмеравајућег су карактера и биће разрађени и утврђени израдом техничке документације, уз детаљну анализу и сагледавањем потреба везаних за безбедност, функционалност, еколошке захтеве простора и др.

Све приступне путеве, окретнице и платое извести у складу са Правилником о техничким нормативима за приступне путеве, окретнице и уређене платое за ватрогасна возила у близини објекта повећаног ризика од пожара („Службени лист СРЈ“, бр. 8/95).

При пројектовању саобраћајних капацитета у оквиру коридора површина јавне намене треба обезбедити следеће просторне основе:

- Саобраћајнице пројектовати са свим елементима који омогућавају несметано одвијање саобраћаја и ширином коловоза најмање од 5,5-7,0m за двосмерни саобраћај и за тешки теретни саобраћај.
 - Приступне и сервисне саобраћајнице пројектовати са свим елементима који омогућају несметано одвијање саобраћаја и ширином коловоза од најмање 4,0m за једносмерне и 5,5m за двосмерне саобраћајнице;
 - Коловозну конструкцију за саобраћајнице у оквиру дефинисаних коридора, димензионисати за тешко теретно возило на основу података добијених геомеханичким испитивањима.
- Обезбедити квалитетно одводњавање са коловозних површина једностраним попречним нагибима и уздужним нагибом нивелете до одговарајућих реципијената (канала).

2.2.3.2.2. Електроенергетска мрежа

Трасе електроенергетских каблова одређене су регулацијом саобраћајница и налазе се у простору тротоара.

Ширина рова за полагање каблова износи 0,6-0,8 m, а дубина 0,8-1,0m. На прелазима саобраћајница постављати најмање 4 ПВ цеви пречника 100mm, дужине у зависности од регулационе ширине саобраћајнице.

При укрштању или паралелном вођењу кабла са инфраструктурним инсталацијама предвидети одстојања и заштиту истих од кабла и обрнуто, у дужини према важећим прописима, односно према условима власника инсталација:

- При паралелном вођењу, хоризонтално растојање енергетског кабла од цевовода водовода и канализације треба да износи најмање 0,3m;
- При укрштању енергетског кабла са водоводном и канализационом мрежом кабл може бити испод или изнад цеви водовода или канализације са најмањим растојањем од 0,3m, а у случају да не може да се испоштује овај услов кабл увући у заштитну цев;
- При паралелном вођењу са тт кабловима, најмање растојање треба да износи 0,5m;
- Укрштање енергетских и тт каблова врши се на растојању од 0,5m. Угао укрштања треба да буде што ближи правом углу, али не мањи од 45°. Енергетски кабл се по правилу поставља испод тт кабла;
- Укрштање гасовода са електроенергетским подземним високонапонским кабловима извршити тако да се гасовод полаже испод електроенергетског кабла са најмањим растојањем од електроенергетског кабла до врха цеви гасовода од 0,5m од електроенергетског кабла до врха цеви гасовода; и
- При паралелном вођењу гасовода и високонапонских или нисконапонских каблова одстојање треба да износи 0,5m.

Прелазак електроенергетских каблова преко асфалтираних улица вршити бушењем трупа улица, са постављањем ПЕ цеви пречника 110mm на дубини од 1,2m од коте коловоза.

Планиране трафостанице 10/0,4 kV градити као слободностојећи објекат или у оквиру објекта, грађевинских димензија за снагу 630/1000kVA или 2x630/1000kVA. За слободностојећи објекат трафостанице 10/0,4kV обезбедити простор димензија 5,5x6,5m.

До трафостанице 10/0,4kV (слободностојеће и у објекту) обезбедити колски приступ до најближе јавне саобраћајнице изградњом приступног пута најмање ширине од 3,0m. Локација трафостанице ће се утврђивати споразумом инвеститора и ЈП „Електродистрибуција“ Краљево.

Како објекти трафостаница 10/0,4kV и водови напонског нивоа 10(20)kV спадају у објекте за које се не издаје грађевинска дозвола већ се радови врше на основу решења којим се одобрава извођење радова, то је могуће издавање решења за објекат трафостанице и за деонице каблова који нису дати на графичком прилогу ако инвеститор обезбеди документацију предвиђену чланом 145. Закона.

Новопланиране електроенергетске каблове (35kV и 10kV) полагати по планираним трасама и по трасама постојећих електроенергетских водова, према техничким прописима.

У свим планираним саобраћајницама извести инсталације осветљења, са светлотехничким карактеристикама у зависности од ранга саобраћајнице.

Мрежу 0,4kV радити као кабловску.

2.2.3.2.3. Телекомуникациона мрежа

Трасе каблова претплатничке ТК мреже одређене су регулацијом саобраћајница и налазе се по правилу у простору тротоара на 1,0m од ивичњака или регулационе линије, у зависности од постојећих инфраструктурних мрежа у саобраћајници.

На деловима где није извршена регулација саобраћајница по урбанистичкој документацији, полагање каблова вршиће се у регулационој ширини саобраћајница и то на растојању од 0,5m од ограда дворишта, тј. од регулационе линије саобраћајнице, са обавезом да се исти заштите или изместе о трошку инвеститора код реализације саобраћајница по урбанистичкој документацији.

Дубина полагања каблова претплатнике ТК мреже је по правилу 0,8-1,0m од коте терена.

Мини ровови су са максималном дужином од 40cm и максималном ширином 15cm са најчешћим димензијама 30x10cm. Мини ровови се изграђују само у оквиру уређених тротоарских површина, уређених пешачких стаза и прелаза саобраћајница уколико технички услови осталих инфраструктурних и саобраћајних система то дозвољавају. Изградња мини ровова је условљена осталом постојећом и планираном инфраструктуром и они морају испуњавати све услове удаљења од других система према техничким условима тих система и према условима власника тих инсталација. У случају накнадне изградње примарних

инфраструктурних мрежа односно израде урбанистичких планова везаних за њу, инсталације са мини рововима изместити о трошку њиховог власника.

Кабловску ТК канализацију са најмање четири отвора градити под следећим условима:

- Дубину рова одредити према профилу канализације, с тим да заштитни слој земље у тротоару над блоковима буде најмање 0,60m, док заштитни слој земље над блоковима у коловозу буде најмање 0,8m;
 - За израду кабловске тк канализације употребити пв цеви спољњег пречника 110mm, преко песка до 0,1m. Пв цеви постављати на пв држачима;
 - Нивелета горње бетонске плоче и поклопца кабловског окна биће једнака нивелети површине на којој је изграђен тротоар односно коловоз; и
 - Кабловска окна изградити од опека унутрашњих димензија 2,0x1,5x1,8m.
- Оптички кабл се може полагасти у исти ров са претплатничким кабловима. Димензије рова за полагање оптичког кабла по правилу износи 0,4x0,8m.

Капацитет претплатничке телефонске мреже, тј. претплатничких каблова срачунати тако да задовољи постојеће и планиране потребе. За задовољавање наведених потреба инсталираће се део капацитета претплатничке мреже као „живе“ парице у постојећем делу насеља, а у резерви ће остати одређен број парица ради задовољења будућих потреба.

Ров за полагање каблова је димензија 0,4x0,8m.

На местима преласка каблова преко саобраћајница, поставити полиетиленске цеви пречника 110mm, а дужине једнаке ширини коловоза плус 0,6m кроз које ће се положити кабл. Дубина полагања полиетиленских цеви износи 1,2m од коте терена.

Изводе градити самостојећим изводно-разводним орманима и унутрашњим изводима у објектима. Самостојећи ормани су на бетонском постољу габарита на већег од 50x40cm и дубине до 0,6m постављени на граници тротоара и стамбених парцела (на граници регулационе линије), тако да се не омета прилаз објектима.

Код пројектовања и изградње приступне (претплатничке) телефонске мреже морају се поштовати следећи услови:

- При паралелном вођењу телефонских и енергетских каблова минимално растојање је 0,3m за водове 1kV, односно 0,5m за водове 10 и 35kV. Код укрштања, електроенергетски кабл се полаже испод телефонског кабла са минималним растојањем од 0,5m. Најмањи угао укрштања телефонског и електроенергетског кабла износи 45°;
- При паралелном полагању телефонских каблова са водоводном и канализационом мрежом минимално хоризонтално растојање је 1,0m. Код укрштања телефонских каблова са водоводном и канализационом мрежом, телефонски кабл се полаже изнад водоводне и канализационе мреже са минималним растојањем од 0,2m од темена водоводне или канализационе цеви, с тим да се кабл полаже у заштитну цев постављену управно на трасу водовода или канализације у дужини најмање од по 1,0m лево и десно од цеви; и
- Прелазак телефонских каблова преко асфалтираних улица, сем у случају микро ровова, вршити бушењем трупа улица, са постављањем ПЕ цеви пречника 110mm на дубини од 1,2m од коте коловоза.

2.2.3.2.4. Водоводна мрежа

Врста и класа цевног материјала за водоводну мрежу који ће бити уграђен треба да испуни све потребне услове у погледу очувања физичких и хемијских карактеристика воде, притиска у цевоводу и његове заштите од спољних утицаја, како у току самог полагања и монтаже, тако и у току експлоатације.

Избор грађевинског материјала од кога су начињене цеви, пад цевовода и остале техничке карактеристике, препушта се пројектанту на основу хидрауличног прорачуна али не мањег пресека од Ø100mm за јавну мрежу. Пре израде пројектне документације за појединачне објекте неопходно је прибавити услове надлежног предузећа. Минимална дебљина надслоја земље изнад горње ивице цеви не сме бити мања од 1,0m.

Монтажу цевовода извршити према пројекту са свим фазонским комадима и арматуром. Након монтаже извршити испитивање цевовода на пробни притисак. Пре пуштања у експлоатацију, извршити испирање и дезинфекцију цевовода. Шахте за смештај арматуре и фазонских комада урадити на за то потребним местима од бетона МВ 30, на основу статичког прорачуна.

Број и распоред противпожарних хидраната одредити на основу Закона о заштити од пожара („Службени гласник РС“, бр. 111/09, 20/15, 87/18 и 87/18 – др. закони) и Правилника о техничким нормативима за заштиту од пожара стамбених, пословних објеката и објеката јавне намене („Службени гласник РС“, бр. 22/19). Пре израде пројектне документације за појединачне објекте неопходно је прибавити услове надлежног предузећа.

Потребан резервоарски простор предвидети на основу планираних количина воде са сигурносном резервом од минимум 30-33%, у којима сагледати и потребну количину воде за гашење пожара.

Резервоарски простор може бити вишекоморни, тако да се омогућава и фазна изградња зависно од потреба и реализације планиране изградње.

Објекат резервоара је наткривен насипом земљаног материјала минималне дебљине 0,8m са косинама нагиба у нагибу 1:1,5. Коморе треба да буду водонепропусне и да испуњавају услове Правилника о општим санитарним условима које морају да испуне објекти који подлежу санитарном надзору („Службени гласник РС“, бр. 47/06).

Уз објекат резервоара планирана је затварачница у којој треба предвидети сву потребну арматуру за довод и одвод воде и из које се остварује приступ резервоарским коморама. Улаз у затварачницу остварује се преко приступне колско-пешачке саобраћајнице.

Објекте заштити од електричног удара уградњом темелних уземљивача.

2.2.3.2.5. Канализациона мрежа

Избор грађевинског материјала од кога су начињене канализационе цеви, пад цевовода и остале техничке карактеристике, препушта се пројектанту на основу хидрауличног прорачуна и услова на терену. За контролу рада канализације и могућност благовремене интервенције: на месту вертикалног прелома цевовода, на месту промене хоризонталног правца пружања цевовода и на месту улива бочног огранка, предвидети ревизионе силазе.

Радове, око ископа рова, разупирања зидова рова, полагања и међусобног повезивања цеви, затрпавања цевовода и рова песком и ископаним материјалом, испитивања цевовода и пуштања у рад, извршити на основу важећих техничких прописа и услова за ову врсту радова и инсталација.

Приликом паралелног вођења цевовода или његовог укрштања са постојећим објектима инфраструктурне мреже треба поштовати међусобна хоризонтална и вертикална одстојања.

Пре израде пројектне документације за појединачне објекте неопходно је прибавити услове надлежног предузећа, којима ће се дефинисати тачно место прикључка на јавну мрежу.

Септичке јаме као водонепропусни објекти служе само за привремено одлагање отпадних вода јер се оне морају редовно празнити црпљењем њиховог садржаја и његовим одношењем до најближег постројења за пречишћавање отпадних вода пре испуштања у реципијент (систем за пречишћавање отпадних материја).

Септичке јаме поставити тако:

- Да су приступачне за возило - аутоцистерну које ће их празнити;
- Да су коморе изграђене од водонепропусних материјала;
- Да су удаљене од свих објеката и међа према суседима најмање 3,0m;
- Да се лако могу преоријентисати на јавну канализациону мрежу након њене изградње; и
- Да буду најмање 10,0m удаљене од бунара који мора бити на вишој коти.

Септичке јаме као водонепропусни објекти у којима се врши и пречишћавање отпадних вода су прелазно решење за локалну санитацију на нивоу комплекса, до изградње канализационе мреже.

Ефлуент из ових септичких јама може се пуштати у подземље (упијајући бунари, подземна иригација) и у реципијенте који обезбеђују висок степен разблажења, само уз претходно пречишћавање. У њима се обавља процес анаеробног разлагања органских чврстих материја. Ове материје се распадају на дну танка стварајући гасове који се пењу на површину и носе собом фину суспензију која једним делом поново пада на дно јаме а другим делом одлази из јаме заједно са исталоженом каналском водом. За уклањање и овог материјала препоручују се септичке јаме са две па и три коморе. Дубина септичке јаме треба да буде у границама 1,25-2,0m, а однос ширине према дужини да се креће од 1:2 до 1:4. Најмања запремина септичке јаме износи 1.500l. За мање септичке јаме препоручује се септичка јама са 2 коморе с тим да прва комора износи 2/3 укупне запремине. Веће септичке јаме се могу градити са више комора (3-4), од којих прва захвата око 1/2 укупне запремине. Минимална запремина прве коморе износи 2000l.

Септичке јаме треба да одговарају следећим условима:

1. Кота дна уливне цеви не сме бити испод нивоа течности у јами нити више од 5cm изнад нивоа;
2. Септичке јаме које се налазе у близини објекта морају по правилу бити покривене, док се оне које су удаљене од објекта могу изводити непокривене али обавезно ограђене; и
3. Покривене септичке јаме треба да имају вентилацију за одвођење гасова који могу бити експлозивни. Мање јаме се могу покривати монтажним елементима (бетон, дрво).

2.2.4. Преглед планираних урбанистичких параметра и капацитета

Укупна процењена бруто развијена грађевинска површина за максималну изграђеност грађевинског подручја према планираним урбанистичким параметрима износи 0,64ha.

Табела 10: Урбанистички параметри и процењена бруто развијена грађевинска површина

Детаљна намена површина	Грађевинска површина (ha)	Највећи индекс заузе-тости парцеле (%)	Највећа дозвољена висина (m)	Бруто развијена грађевинска површина (ha)
Саобраћајнице	2,21	-	-	0,0
Бетонска база	1,50	30	7	0,45
Сепарација песка	0,62	30	7	0,19
Заштитно зеленило	0,10	-	-	0,0
			Укупно:	0,64

БРГП је збир површина свих надземних етажа објекта, мерених у нивоу подова свих делова објекта, укључујући површине лођа, балкона и тераса, одређених према спољним мерама ободних зидова у које се урачунавају облоге, парпети и ограде. Надземне етаже су све етаже изнад нивелете постојећег терена, укључујући и етаже повученог спрата и поткровља.

2.2.5. Локације за које је обавезна израда пројекта парцелације, препарцелације, урбанистичког пројекта и урбанистичко-архитектонског конкурса, односно пројекта урбане комасације

Обавезна је израда пројекта парцелације, односно препарцелације за:

- Површине јавне намене које су утврђене новом регулационом линијом (која се не поклапа са катастром),
- Површине осталих намена које се граниче са површинама јавне намене, а које су утврђене новом регулационом линијом (која се не поклапа са катастром).

Приказ наведених локација дат је на графичком прилогу *К.5. План грађевинских парцела и смернице за спровођење*.

Услови за формирање грађевинске парцеле (минимална површина парцеле и минимална ширина парцеле према саобраћајници) дефинисани су за сваку намену.

На захтев инвеститора, а за потребе формирања грађевинске парцеле, могу се радити пројекти препарцелације, односно парцелације, за катастарске парцеле које не испуњавају услове за формирање грађевинске парцеле и правила грађења датих Планом.

На подручју Плана није прописана обавеза израде урбанистичких пројеката, урбанистичко-архитектонских конкурса, као ни израда пројеката урбане комасације. Уколико се покаже да оријентациони распоред објеката не задовољава потребе корисника, Планом се омогућава и даља урбанистичка разрада израдом урбанистичког пројекта за комплексе сепарације песка и бетонске базе, а на иницијативу Општинске управе Општине Ћићевац.

Г. ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

По доношењу, План се доставља: три примерка (аналогно и дигитално) Општинској управи Општине Ћићевац, Одсеку за урбанизам, грађевинарство и инспекцијске послове.

Републичком геодетском заводу се достављају прилог „К.3. Саобраћајна инфраструктура: Регулационо-нивелациони план са аналитичко-геодетским елементима за обележавање и карактеристичним попречним профилима јавних саобраћајница и површине јавне намене“ у аналогном и дигиталном облику.

Текстуални део Плана објављује се у „Службеном листу општине Ћићевац“, а План се у целисти објављује и у електронском облику на званичној интернет презентацији Општине Ћићевац и доступан је на увид јавности.

План ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у Службеном листу општине Ћићевац.

Број: 350-85/21-03

Ћићевац, 29. април 2024. године

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ

Председник скупштине

Милош Радосављевић, дипл. правник, с.р.

38.

На основу члана 79. став 1. тачка 2) и члана 92. став 4. Закона о буџетском систему (“Сл. гласник РС”, бр. 54/09, 73/10, 101/10, 101/11, 93/12, 62/13, 63/13- испр., 108/13, 142/14, 68/15 - др. закон, 103/15, 99/16, 113/17, 95/18, 31/19, 72/2019, 149/20, 118/2021, 138/2022, 118/2021 – др. закон и 92/2023) и члана 40. став 1. тачка 6) Статута општине Ћићевац (“Сл. лист општине Ћићевац”, бр. 3/19), Скупштина општине Ћићевац на 3. седници одржаној 29. априла 2024. године доноси

О Д Л У К У

О АНГАЖОВАЊУ РЕВИЗОРА ЗА ОБАВЉАЊЕ ЕКСТЕРНЕ РЕВИЗИЈЕ ЗАВРШНОГ РАЧУНА БУЏЕТА ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ ЗА 2023. ГОДИНУ

Члан 1.

Завршни рачун буџета општине Ћићевац за 2023. годину треба да садржи извештај екстерне ревизије о финансијским извештајима у складу са Правилником о начину припреме, састављања и подношења финансијских извештаја корисника буџетских средстава, корисника средстава организација за обавезно социјално осигурање и буџетских фондова (“Сл. гласник РС”, бр. 18/15, 104/18, 151/20, 8/2021, 41/2021, 130/2021 и 17/2022)

Члан 2.

Општина Ћићевац је упутила захтев Државној ревизорској институцији за сагласност да ангажује ревизора за обављање екстерне ревизије завршног рачуна буџета општине Ћићевац за 2023. годину, број: 400-8/24-01 од 25.1.2024. године. Државна ревизорска институција је поступила по поднетом захтеву и дала сагласност да се ангажује ревизор за обављање екстерне ревизије завршног рачуна буџета општине Ћићевац за 2023. годину бр. 037-332/2024-04 од 30.1.2024. године.

Члан 3.

Екстерну ревизију обављаће лице које испуњава услове за обављање послова ревизије финансијских извештаја, прописане Законом којим се уређује рачуноводство и ревизија.

Поступак избора лица које ће обављати екстерну ревизију завршног рачуна буџета општине Ћићевац за 2023. годину спровешће се у складу са прописима који регулишу јавне набавке.

Члан 4.

Средства за реализацију јавне набавке избора лица за обављање екстерне ревизије завршног рачуна буџета општине Ћићевац за 2023. годину планирана су у буџету општине Ћићевац за 2024. годину на позицији 60, економска класификација 423500.

Члан 5.

Ова одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у "Сл. листу општине Ћићевац".

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ
Број: 400-12 /24-01 од 29. априла 2024. године

ПРЕДСЕДНИК СКУПШТИНЕ
Милош Радосављевић, дипл. правник, с.р.

39.

На основу члана 20. став 1. тачка 8) Закона о локалној самоуправи („Сл. гласник РС“,бр, 129/2007, 83/14- др. закон, 101/2016- др. закон и 111/2021-др. закон), члана 55. став 5. и 6. Закона о водама („Сл. гласник РС“, бр. 30/10, 93/2012, 101/2016 и 95/2018- др. закон) и члана 40. став1. тачка 35) Статута општине Ћићевац („Сл. лист општине Ћићевац“, бр. 3/19), а уз прибављено мишљење ЈВП „Србијаводе“, бр 2362/1 од 4. априла 2024. године, Скупштина општине Ћићевац на 3. седници одржаној 29. априла 2024. године, донела је

О Д Л У К У

О УСВАЈАЊУ ОПЕРАТИВНОГ ПЛАНА ЗА ОДБРАНУ ОД ПОПЛАВА ЗА ВОДЕ II РЕДА НА ТЕРИТОРИЈИ ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ ЗА 2024. ГОДИНУ

Члан 1.

Усваја се Оперативни план за одбрану од поплава за воде II реда на територији општине Ћићевац за 2024. годину.

Члан 2.

Оперативни план за одбрану од поплава за воде II реда на територији општине Ћићевац, за 2024. годину саставни је део ове одлуке.

Члан 3.

Ова одлука ступа на снагу наредног дана од дана објављивања у „Сл. листу општине Ћићевац“

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ
Бр. 325-3/24-01 од 29. априла 2024. године

ПРЕДСЕДНИК
Милош Радосављевић, дипл. правник, с.р.

ОПШТИНА ЋИЋЕВАЦ



ОПЕРАТИВНИ ПЛАН

ЗА ОДБРАНУ ОД ПОПЛАВА ЗА ВОДЕ II РЕДА НА ТЕРИТОРИЈИ ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ ЗА 2024. ГОДИНУ

Ћићевац, фебруар -2024. године

САД Р Ж А Ј.....1

ОПШТИ ДЕО.....2-11

I ИЗВОД ИЗ РЕПУБЛИЧКОГ ОПЕРАТИВНОГ ПЛАНА11-20

1.1. Системи за заштиту од поплава – заштитни објекти на водама I реда и водни објекти за одводњавање у јавној својини који се налазе на територији општине Ћићевац

1.2. Правно лице надлежно за организовање и спровођење одбране од поплава

II ШТИЋЕНА ПЛАВНА ПОДРУЧЈА20-30

- 2.1. Заштитни објекти на територији општине Ћићевац на водама II реда на којима се спроводи одбрана од поплава
- 2.2. Локални водни објекти
- 2.3. Критеријуми за проглашавање редовне и ванредне одбране од поплава

III НЕШТИЋЕНА ПЛАВНА ПОДРУЧЈА30-35

- 3.1. Оперативне мере одбране од поплава, критеријуми за проглашење стања приправности и ванредне ситуације услед поплава

IV ГРАФИЧКИ ПРИЛОЗИ.....35-38

V ОРГАНИЗОВАЊЕ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА38

- Закључак о образовању стручно-оперативних тимова
- Одлука о субјектима од посебног значаја за заштиту и спасавање на територији општине Ћићевац
- Закључак о именовану, броју и просторном распореду повереника и заменика повереника цивилне заштите и Преглед повереника и заменика
- Списак чланова Општинског штаба за ванредне ситуације општине Ћићевац

VI ЕВИДЕНТИРАЊЕ ПОПЛАВНИХ ДОГАЂАЈА50

VII ГОДИШЊИ ПРОГРАМ РАДОВА И ФИНАНСИРАЊЕ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА55

- Годишњи програм мера и радова на смањењу ризика од поплава на водама II реда на територији општине Ћићевац у 2024. години

ОПЕРАТИВНИ ПЛАН

ЗА ОДБРАНУ ОД ПОПЛАВА ЗА ВОДЕ II РЕДА НА ТЕРИТОРИЈИ ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ ЗА 2024. ГОДИНУ

О П Ш Т И Д Е О

ПРАВНИ ОСНОВ ЗА ИЗРАДУ, ДОНОШЕЊЕ И СПРОВОЂЕЊЕ ОПЕРАТИВНОГ ПЛАНА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ ЗА 2024. ГОДИНУ

Ради предузимања неопходних мера у случају елементарне непогоде - поплаве, на основу члана 55. став 4. Закона о водама („Сл. гласник РС“, бр. 30/10, 93/12, 101/16, 95/18 и 95/18 - др. закон), Министар пољопривреде, шумарства и водопривреде донео је Наредбу о утврђивању Оперативног плана за одбрану од поплава за 2024. годину.

Чланом 55. став 5. Закона о водама прописано је да Оперативни план одбране од поплава за воде II реда доноси надлежни орган ЈЛС, уз прибављено мишљење ЈВП Србијаводе.

Правни основ за израду, доношење и спровођење оперативног плана одбране од поплава за 2024. годину општине Ћићевац је:

1. Члан 45 - став 2. и 3, члан 53. и члан 55 став 1, 5, 6. и 8. Закона о водама („Сл. гласник РС“, бр. 30/10, 93/12, 101/16, 95/18 и 95/2018 - др. закон)
2. Члан 70. Закона о смањењу ризика од катастрофа и управљању ванредним ситуацијама (“Сл. гласник РС“, бр. 87/18)
3. Наредба о утврђивању Оперативног плана за одбрану од поплава за 2024. годину („Сл. гласник РС“, бр. 143/2022)
4. Члан 20. Закона о локалној самоуправи (“Сл. гласник РС“, 129/2007, 83/2014 – др. закон, 101/2016-др. закон, 47/2018 и 111/2021-др. закон);
5. Уредба о утврђивању Општег плана за одбрану од поплава („Сл. гласник РС“, бр. 18/19)
6. Просторни план општине Ћићевац (“Сл. лист општине Ћићевац“, бр. 7/11, 8/21 и 26/21)
7. Годишњи програм мера и радова на смањењу ризика од поплава у општини Ћићевац за 2024. годину

Овим планом обухваћене су мере и радови на неуређеним водотоковима (на водама II реда) на којима не постоје објекти за заштиту од штетног дејства вода или делимично постоје. Реч је о речним токовима који су ван система редовне одбране од поплава које спроводи Јавно водопривредно предузеће “Србијаводе”, а у надлежности су општине Ћићевац.

План је израђен на основу члана 55. став 6. Закона о водама који садржи: податке потребне за ефикасно спровођење одбране од поплава, критеријуме за проглашавање одбране од поплава, имена руководиоца и називе субјеката одбране од поплава, начин узбуњивања и обавештавања.

Улога људства, механизације и опреме водопривредних предузећа у одбрани од поплава дефинисана је годишњим Оперативним планом за одбрану од поплава Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде, Републичке дирекције за воде, као и водопривредном техничком документацијом за одбрану од поплава.

Процесу израде овог документа допринео је „Caritas Srbije“, реализацијом активности на пројекту „PREPS“ - Јачање отпорности на природне катастрофе и унапређење стратегије приправности, који финансира USAID.

ХИДРОГРАФСКИ ПОДАЦИ

Основну хидролошку мрежу Ћићевца и његове шире околине чине три велике реке Јужна, Западна и Велика Морава, као и Јовановачка река, које спадају у воде I реда, Одлуком о утврђивању пописа вода I реда. Велика Морава настаје спајањем река Западне и Јужне Мораве код Сталаћа. Заједно са Западном Моравом је највећа српска река. Дужина Велике Мораве је 185 km. Притоке Велике Мораве су кратке по дужини. Најдужа је Јасеница (79 km). Једна од десних, а и највећа притока на подручју општине је Јовановачка река, која протиче северним делом општине, чије је једно извориште изнад села Грабово, а друго изнад села Скорица. Оба крака спајају се код села Нови Брачин, по чијем је центру (Јовановац) и добила име. Дужине је око 32 km и улива се у Велику Мораву код села Доњи Катун. Јовановачка река располаже знатном количином воде у влажном периоду, у пролеће и јесен. У свом горњем току протиче кроз обешумљен, водонепропустан терен, што омогућава јако сливање, али је у доњем току карактерише јаче упијање воде у неогеним седиментима. Ова река има карактеристике бујичарских токова у одређеном делу године, који су нарочито изражени у алувијалној равни, па је извршена регулација и њеног тока.

Јужна Морава је дугачка 295 km и тече углавном смером југ-север, од македонске границе до Сталаћа, где се среће са реком Западном Моравом. Уноси велике количине еродираниг материјала у Велику Мораву, пунећи и подижући њено речно корито, што је условило честе поплаве у последњих тридесет година. Јужна Морава има 157 притока.

Западна Морава је дугачка 308 km и заједно са Јужном Моравом чини Велику Мораву. Настаје у пољу Ташти, источно од Пожеге, од Голијске Моравице и Ћетиње. У њу се укупно улива 85 притока. Има просечан проток од 120 m³/s, али је одликују екстремна колебања, што узрокује поплаве. Површина слива Западне Мораве износи 15.849 km² (42,3% целог слива Велике Мораве). Кроз територију општине Ћићевац река није обезбеђена браном те су честа плављења пољопривредног земљишта, а 2014. године дошло је и до плављења 18 кућа.

Главни ток представља река Велика Морава и њене саставнице: реке Јужна и Западна Морава. Њене саставнице носе велике количине еродираниг материјала, који се таложи у горњем току Велике Мораве, због чега она мења свој ток и често се излива плавећи околни терен и наносећи велике штете. Због тога је и неопходна регулација, која је и извршена на већем делу водотока, ради сакупљања сувишних вода и наводњавања.

У Сталаћким брдима усечено је неколико долина мањих потока, од којих су неки повремени токови који се образују после јачих киша и због великог пада њихових токова врше јаку ерозију.

Хидрографска мрежа општине Ћићевац

Редни број	СЛИВ РЕКЕ	ПРИТОКЕ	ПОТОЦИ	НАПОМЕНА
1	ВЕЛИКА МОРАВА	Јовановачка река	Градац п. Ратевачки п. Градачки п. Кочански п. Радошевачки п. Лучински п. (Акалавички)	Градац, Ратевачки и Градачки поток су притоке Јовановачке реке Притоке Кочанског потока су поп Рашићев и Маричићев поток Радошевачки поток чине потоци Ловац и Главичар Лучински и Радошевачки поток немају корито низводно од магистралног пута Појате-Крушевац и разливају се у пољопривредно земљиште према Великој Морави
2	ЗАПАДНА МОРАВА		Бучинац п.	Кованџијски поток, као притока потока Бучинац, код Сталаћа се улива у Западну Мораву
3	ЈУЖНА МОРАВА		Трубаревски п. Топлик п.	Ајдучки и Велики поток чине

		Виноградарски п. Митровачки п. Велики п. Горчиловац п.	ТрубареВСки потОК, који се код села Трубарево улива у Јужну Мораву
--	--	---	---

ВОДОТОЦИ II РЕДА ОД ЗНАЧАЈА ЗА ОДБРАНУ ОД ПОПЛАВА

Одредбама Закона о водама („Сл. гласник РС“, бр. 30/10, 93/12, 101/16, 95/18 и 95/2018 -др. закон) извршена је подела површинских вода према значају које имају за управљање водама на водама I реда и водама II реда на основу утврђених критеријума:

- положаја водотока у односу на државну границу
- величине и карактеристике слива
- карактеристике водотока са аспекта коришћења вода, заштите вода и заштите од вода.

Одлуком Владе Републике Србије од 4. новембра 2010. године утврђен је попис природних и вештачких водотока који су категорисани као водотоци, односно воде I реда. Сви остали водотоци који нису обухваћени Одлуком о попису вода I реда сматрају се као водотоци – воде II реда.

Овим планом обухваћени су водотоци II реда који су од значаја за одбрану од поплава на територији општине Ћићевац.

Попис бујичних водотокова по КО

Редни број	Катастарска општина	Водоток II реда
1	КО Плочник	1.Јовановачки потОК 2.Топлик 3.ПотОК Градац 4.Градачки потОК
2	КО Појате	5.Смрданов потОК 6.Дубоки (Дубочки) потОК
3	КО Ћићевац и Ћићевац град	7.Ћићевачки потОК (чине га: Поп-рашићев потОК, Кочански потОК, Маричићев потОК и Острече) 8.Ратевачки потОК 9.Радошевачки потОК
4	КО Лучина	10.Лучински (Акалавички) потОК
5	КО Мрзеница	11.Лепи пад (Церјак) 12.Стражарац 13.Кусјачки
6	КО Сталаћ	14.Топлик 15.Виноградски
7	КО Град Сталаћ	16.Бучинац 17.Митровачки 18.Стеванац 19.Бисаг 20.Јаковац 21.Дамнићки 22.Кованџијски
8	КО Браљина	23.Велики Горчиловац 24.Мали Горчиловац 25.Велики потОК 26.Мали потОК
9	КО Трубарево	27.Велики потОК 28.Хајдучки потОК 29.Гушевачки 30.Плочник 31.Ливадски

Угроженост од поплава на појединим подручјима општине Ћићевац је различита и односи се углавном на пољопривредно земљиште. Она може да настане као последица већих атмосферских падавина, наглог топљења снега, као последица бујица и ерозије земљишта у одговарајућем сливном подручју. Бујични водотокови на територији општине су следећи:

ТрубареВСКИ ПОТОК чине два главна огранка и то: десни Ајдучки поток и леви Велики поток. Оба се састају изнад села Трубарева и под именом ТрубареВСКИ ПОТОК теку до утока у Јужну Мораву, 200m од железничке пруге. То су биле веома активне бујице које су често прекидале железнички саобраћај између Браљине и Ћуниса. Због тога се још 1938. год. приступило регулацији ТрубареВСКОГ ПОТОКА – каналисање корита у његовом даљем току и подизању камених преграда (20 у кориту Великог потока и 12 у Ајдучком потоку). Изграђени камени и бетонски објекти су задржали нанос и у кориту је постигнут уравниотежен пад. Ниједан од постојећих објеката није оштећен, тако да и данас одлично функционишу. Потребно их је само одржавати у исправном стању. Трагови ерозије јављају се местимично јер су изданацке шуме хрasta, цера, букве и граба развијене, а огољена места пошумљена багремом.

Бујица Бучинац – чине га два огранка и то: десни Бучинац и леви Кованџиски поток. Бучинац постаје у пределу винограда Г. Сталаћа, прелази испод засвођених пропуста железничке пруге и пута Сталаћ – Крушевац и његова се плавина простира у корито Западне Мораве. Леви огранак – Кованџиски поток утаче у Бучинац на 400m од ушћа овог у Мораву. Висинска разлика изворишта и утока је 160 m што значи да просечни пад корита главног тока износи 13%. Геолошку подлогу чини гранитоидни гнаус који се у великим блоковима распада и лако је покретљив при већим изливима киша, те га вода носи до самог Моравског корита. Земљиште је под јачим дејством површинске и јаружасте ерозије, шумом су обрасле само уже обале како Бучинца, тако и његовог огранка. Ерозијом и клизиштем је захваћено око 5 хектара. Бујични нанос из овог водотока, с обзиром да су пропусти на железници и на путу велике ширине, не угрожава ни једну од поменутих саобраћајница, али је овај нанос озбиљна претња за разорно дејство воде на леву обалу Западне Мораве на петеу од око 1 km.

Велики поток настаје у пределу места званог „Прогон“, на надморској висини од 300m у прилично огољеној котлици и утиче у Јужну Мораву, уносећи песак и ситнији камен. Ова бујица има изразити карактер бујице „спирњаче“, јер је корито каменито и степенувано природним каскадама, те је ерозија због тога минимална.

Топлички поток настаје у потесу Попрдина и има релативно краatak ток до укрштања са магистралним путем Појате- Крушевац. Корито овог потока није дефинисано од укрштања са путем и пругом.

Горчиловац је једна од најактивнијих и најопаснијих левих бујичних притока Јужне Мораве, на потесу од Браљине до Сталаћа. Благодаречи томе што у Мораву утиче непосредно при излазу из клисурастог дела корита, његов крупан бујични нанос излива се по околном земљишту, а у мањој мери и преко пута Трубарево - Сталаћ. Бујица је значајна јер у корито Мораве уноси крупне блокове камења и чини да ова река у том делу дивља и напада супротну обалу на којој је железничка пруга. Дужина водотока ове бујице је око 4 km, а просечан пад корита око 20%.

Дамнићи је притока Јужне Мораве и утиче 200m низводно од Горчиловца. По својим бујичним особинама идентична је претходном. Због величине наплавине и њеног карактера разарајуће делује на корито Јужне Мораве. И она доноси блокове камења, али и ситнији материјал. Пад корита је 20-25%, а геолошка подлога је гнаус и подложан је интензивном распадању. На обе падине у доњем току видљиви су трагови браздасте ерозије. Пошумљеност овог слива износи 60-70%, шуме су проређене, зданацке. Блокови камења поклизнути са падине налазе се уз саме обале и код већих излива кише над сливом крећу ка Морави. Спирање на обема падинама је изразито. Са регулационим радовима у сливу ове две бујице (Дамнићи, Горчиловац) могло би да се отпочне тек по доношењу одлуке о регулацији корита Јужне Мораве на делу од Браљине до Сталаћа.

Поток Градац тече Градачком утрином која се налази североисточно од села Плочник и утиче у Јовановачку реку. Дужине је око 1 km са просечним падом од 15%. Овај поток има веома моћну плавину која се формирала од обилног бујичног материјала који овај поток транспортује при јаким изливима киша и у многоме погоршава режим корита Јовановачке реке.

Градачки поток утиче у Јовановачку реку као њена лева притока, 200m низводно од потока Градац. Спада у ред веома активних бујица подривача јер транспортује у пријемну реку замашну количину наноса. Делује у зони дебелих наслага белих и црвенкастих пескова, па му је зато и материјал, вучени нанос, састављен углавном од песка и шљунка, мада се местимично јавља и крупнији материјал. Најјаче разорно деловање ова бујица има у свом средњем току, где висина обалних одрона достиже 15-20m. Одрони допиру до саме ивице шуме и врло су активни, обрувавања већих размера се стално врше.

Ратевачки поток настаје у пределу места „Крушар“ (атар села Плочник) на надморској висини од 240m и утиче у Јовановачку реку у селу Плочник. Надморска висина ушћа је 140 m, дужина водотока око 5km, а просечан пад корита је око 2%. Овај поток има дубоко усечено корито у дебеле наслага црвенкастих и белих пескова. У средњем његовом току, на левој обали, налазе се два клизишта као последица дубоко усеченог корита и налазишта живе воде – локви у горњем делу.

Јовановачка река улази на територију општине Ћићевац код места званог Градачка утрина. Већ одатле ова река има типично обележје бујичне реке и ако је то и у свом горњем току, јер је таквом чине многобројне бујичне притоке које се налазе на огранцима Буковика. Градац поток и Градачки поток доносе у корито Јовановачке реке обимне количине бујичног наноса, те због тога низводно од утока ових бујица река још више дивља, нарочито кроз село Појате. Захваљујући томе што су јој обе обале у пролазу кроз село Појате па према Ћићевцу релативно доста високе, њен се нанос не излива при нормално повећаном водостају, али при великим надоласцима она угрожава више домова у Појату и велике површине пољопривредног земљишта.

У 2023. години, после јунских поплава, које су нанеле штету на око 50 домаћинства у насељеном месту Појате (плавећи стамбене и помоћне објекте, бунаре, пољопривредне) уз помоћ ЈВП Србијаводе, водна

јединица Ћуприја-Параћин, подигнута је обала-утврда са обе стране Јовановачке реке, целим током исте (на територији општине Ћићевац).

Ћићевачки поток је један од умерених бујичних водотока у овом крају. Некад је правио велику штету на пољопривредном земљишту у атару низводно од Ћићевца и на путу Ћићевац – Варварин, док није регулисан. Чине га три огранка и то: Кочански поток, поп Рашићев поток и Маричићев поток. Изворишта ових потока су на надморској висини од 280 до 300m, састају се у горњем току и низводно теку под именом Ћићевачки поток пролазећи кроз град Ћићевац. Просечан пад корита је око 5-6%. Воде има у кориту и преко лета, али само у мањој количини, док за време излива већих водених талоба над сливом, услед прилично велике површине слива (око 9km²) поток нагло набуја те тада његова вода засићена наносом од муља, песка и шљунка угрожава приобалне долове у Ћићевцу.

Радошевачки поток чине два огранка, леви звани Ловац и десни звани Главичар. Оба настају на надморској висини од око 350m. Карактеристично је да у сливу овог потока, сем на делу између два огранка, нема видљивих трагова ерозије. За сада овај поток причињава штету Радошевачком пољу испод пруге до моравског корита и то само због нерегулисаног корита на пролазу кроз поменуто поље.

Лучински поток (Акалавички) прави штету на 10-15 хектара пољопривредног земљишта у атару. Код јачих падавина или наглог топљења снега, вода се, ношена јаком бујицом, разлива у поље, носећи песак и шљунак, јер нема усечено, односно дефинисано корито са друге стране магистралног пута Е75 и пруге Београд-Ниш. Било је покушаја да се корито прокопа до улива у лучинске баре, али власници парцела нису дозволили.

І ИЗВОД ИЗ РЕПУБЛИЧКОГ ОПЕРАТИВНОГ ПЛАНА

1.1. Системи за заштиту од поплава – заштитни објекти на водама І реда и водни објекти за одводњавање у јавној својини који се налазе на територији општине Ћићевац

Подручје општине Ћићевац припада водном подручју "МОРАВА". Правно лице задужено за организовање и спровођење одбране од поплава на водотоцима І реда је ЈВП „Србијаводе“ – ВПЦ „Морава“ из Ниша. Општина Ћићевац припада водној јединици Велика Морава – Ћуприја - Параћин, обухваћена секторима М.7. и М.8., тј. деоницама М7.2. и М.8.1.

ВОДНА ЈЕДИНИЦА: „Велика Морава – Ћуприја, Параћин“

Водна јединица:	„ВЕЛИКА МОРАВА – ЋУПРИЈА, ПАРАЋИН“				
Воде І реда: Сектор – деонице: Дужина објеката: Бране:	Велика Морава, Раваница, Црница, Јовановачка, Јужна Морава М.6 – М.6.2. објекат М.6.2.9.; М.7 -М.7.1., М.7.2. и М.8.1.1. 99,58 КМ				
Ознака деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводе мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава		
М.7.2.	Велика Морава, Црница, Јовановачка река, Јужна Морава, десна обала Велике Мораве од Црнице до састава Јужне и Западне Мораве 57.21км	1. Десни насип уз Велику Мораву од ушћа Црнице до ушћа Сикиричког потока, 8,80км са ** десним насипом уз Сикирички поток, 3,50км, укупно 12,30км.	В ВВ ПО ВО	Велика Морава: Варварин (Р); л, д, и; „О“ 126.13 560 (14.05.1965.) 400 130.12 *ниво у ножици насипа 131.12 * ниво на 1.00м испод круне насипа уз даљи пораст $Q=2530m^3/s$ Велика Морава: Ћуприја (Р); л, и; „0“ 112.49 700 (21.02.1963.) 400 116.49 * ниво у ножици насипа * ниво на 1.00м испод круне насипа уз даљи пораст	„Д. Видово“ Затворена касета 22.40км ПАРАЋИН “Сикирица“ Затворена касета 13.30км ВАРВАРИН
		2. Леви насип уз Црницу од ушћа у Велику Мораву, до фабрике штофова у Параћину, 4,30км 3. Лева обала регулисаног корита Црнице кроз Параћин, 4,30км 4. Леви насип уз Црницу у зони ауто пута, 1,50км 5. Десни насип уз Велику Мораву од ушћа Сикиричког потока до ушћа Јовановачке реке, 4,00км са **левим насипом уз Сикирички поток, 3,50км, укупно 7,50км 6. Десни насип уз Јовановачку реку од ушћа у			

		Велику Мораву, до железничког моста, 5,80км	МВ	$Q_{5\%}=2440 \text{ m}^3/\text{s}$	
		7. Десни насип уз Велику Мораву од ушћа Јовановачке реке до ушћа Кочанског потока 6,40км са ** десним насипом уз Кочански поток, 2,50км, укупно 8,90км	В ВВ ВО		“Доњи Катун” Затворена касета 14.70 км ЋИЋЕВАЦ
		8. Леви насип уз Јовановачку реку од ушћа у Велику Мораву до железничког моста 5,80км	МВ		
		9. Десни насип уз Велику Мораву од ушћа Кочанског потока до састава 1,86км са ** левим насипом уз Кочански поток, 2,50км, укупно 4,36км			“Ћићевац” Затворена касета 6.81км ЋИЋЕВАЦ
		10. Десни насип уз Јужну Мораву од састава до Сталаћа 2,45км			
М.8.1.	Јужна Морава, Јужна Морава од састава до Сталаћа 2.36км	1. Леви насип уз Јужну Мораву у Сталаћу, 2.36км	В ВВ РО ВО МВ	Јужна Морава: Мојсиње (Р); л, д, и; „0“ 136.28 810 (20.02.1963.) 280 139.08 400 140.28 $Q_{2\%} = 1855 \text{ m}^3/\text{s}$	“Сталаћ” Регулисано подручје 2.36км ЋИЋЕВАЦ

Помоћник руководиоца на водном подручју М.7, М.8. ГОРАН МИЛУТИНОВИЋ,
моб. 064-840-42-25, Е-mail: gmlutinovic@srbiyavode.rs, ВПЦ „Морава“ РЈ „Велика Морава“, Ћуприја, тел. 035-847-13-54

ВП „ЋУПРИЈА“ ДОО, ЋУПРИЈА, ТЕЛ. 035-847-13-49, Е mail uprava@vpcuprija.com

ДИРЕКТОР: ТАМАРА ОРБОВИЋ, моб. 060-342-80-00

СЕКТОРСКИ РУКОВОДИЛАЦ: НЕБОЈША ТАНАСКОВИЋ, моб. 065-874-86-58

ЗАМЕНИК СЕКТОРСКОГ РУКОВОДИОЦА: АЛЕКСАНДРА МОМИЋ, моб. 069-196-92-38

Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима

Помоћник за ангажовање специјализованих предузећа, механизације, опреме, материјала и алата за одбрану од поплава:

Милорад Џинчић, моб. 064-840-40-94, Email: milorad.dzincic@srbiyavode.rs,

ВПЦ „МОРАВА“, Ниш, тел. 018-425-81-85

ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016-875-528

Директор: Ненад Стојковић, моб. 063-484-064

Влада Миловановић, моб. 062-211-076

За интервентну локалну заштиту критичне инфраструктуре:

РАЗВОЈНО ИНОВАЦИОНИ СИСТЕМ ДОО, БЕОГРАД, тел. 011-436-05-05, Е mail: mi-lan@rayvojnoinovacionisistem.rs

Директор: Горан Тасић, моб. 063-379-071

Милан Марковић, моб. 064-813-50-69

„Транскоп“ Експорт-Импорт д.о.о, Параћин, тел. 035-568-361

Директор: Горан Радисављевић, моб. 063-600-073

Часлав Станисављевић, дипл. грађ. инж, моб. 062-203-022

МИНИСТАРСТВО ПОЉОПРИВРЕДЕ, ШУМАРСТВА И ВОДОПРИВРЕДЕ
РЕПУБЛИЧКА ДИРЕКЦИЈА ЗА ВОДЕ, Булевар уметности 2А, Нови Београд
тел. 011/201-33-60, WEB sajt: www.rdvode.gov.rs
ГЛАВНИ КООРДИНАТОР ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА:
Маја Грбић, моб. 064/802-13-64, Е-mail: grbic.maja@minpolj.gov.rs
Помоћници:

Мерита Борота, тел. 011/201-33-49, Е-mail: merita.borota@minpolj.gov.rs
 Мирјана Милошевић, тел. 011/311-71-79, Е-mail: mirjana.milosevic@minpolj.gov.rs

Главни руководиоци одбране од поплава по водним подручјима и њихови заменици

ВОДНО ПОДРУЧЈЕ	Јавно водопривредно предузеће (ЈВП) Главни руководиоца одбране од поплава Заменик
МОРАВА	ЈВП „СРБИЈАВОДЕ”, ВПЦ „МОРАВА“, Трг Краља Александра бр. 2, Ниш ТЕЛ. 018-425-81-85, Е mail vrsmorava@srbijavode.rs РУКОВОДИЛАЦ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: БРАНКО КУЈУНЦИЋ, 064-840-41-08 ЗАМЕНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗОРАН СТАНКОВИЋ, 064-840-40-83

Правно лице надлежно за организовање одбране од поплава, руководиоца одбране од поплава на мелиорационом подручју и његов заменик

Водно подручје „МОРАВА“

Јавно водопривредно предузеће (ЈВП)

Мелиорационо подручје „Велика Морава“

Водна јединица „Велика Морава“ Ћуприја -Параћин

ЈВП „СРБИЈАВОДЕ“, Булевар уметности бр. 2А, Нови Београд

тел. 011-311-94-00, 011-311-94-02, 011-201-33-82

Е mail odbrana@srbijavode.rs

WEB sajt www.srbijavode.rs

Руководилац:

Бранко Кујунџић, моб. 064-840-41-08

Е mail branko.kujundzic@srbijavode.rs

Заменик:

Зоран Станковић, моб. 064-840-40-83

Е mail zoran.stankovic@srbijavode.rs

Републичка организација надлежна за хидрометеоролошке послове

РЕПУБЛИЧКИ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ ЗАВОД СРБИЈЕ, Кнеза Вишеслава 66, Београд Е-mail: srhydra@hidmet.gov.rs , office@hidmet.gov.rs , WEB sajt: www.hidmet.gov.rs тел. 011/305-08-99, 254-33-72, факс 011/254-27-46, Дежурни оперативни телефон: 064/838-52-58 РУКОВОДИЛАЦ ЗА ХИДРОЛОШКЕ ПРОГНОЗЕ: Дејан Владиковић, 011/305-09-00, 254-33-72, факс 011/254-27-46, моб. 064/838-51-65, Е-mail: dejan.vladikovic@hidmet.gov.rs ЗАМЕНИК: Јелена Јеринић, тел. 011/305-09-00, 305-09-04, факс 011/254-27-46, моб. 064/838-52-77, Е-mail: jelena.jerinic@hidmet.gov.rs ПЕРМАНЕНТНЕ СЛУЖБЕ РЕПУБЛИЧКОГ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКОГ ЗАВОДА, ОДЕЉЕЊЕ ЗА МЕТЕОРОЛОШКО БДЕЊЕ: ОДСЕК ЗА ПРОГНОЗУ ВРЕМЕНА: тел. 011/305-09-68 ОДСЕК ЗА НАЈАВЕ И УПОЗОРЕЊА: тел. 011/254-21-84
--

Лица задужена за евидентирање података о поплавним догађајима на водама I реда и системима за одводњавање у јавној својини

„МОРАВА“	ЈВП "СРБИЈАВОДЕ", Булевар уметности 2А, Београд, тел. 011/311-94-00; 311-94-02; 201-33-82; Е-mail: odbrana@srbijavode.rs , WEB sajt: www.srbijavode.com ЗА СПОЉНЕ ВОДЕ: Ивана Спасић, моб. 064/840-18-04; Е-mail: Ivana.spasic@srbijavode.rs За водно подручје "Морава": Снежана Игњатовић, моб. 064/840-40-87; Е-mail: snezana.ignjatovic@srbijavode.rs ВПЦ "Морава" Ниш; тел. 018/425-81-85, факс: 018/451-38-20, Е-mail: vrsmorava@srbijavode.rs ЗА УНУТРАШЊЕ ВОДЕ: Зоран Вучковић, моб. 064/840-41-17, 011/201-81-39, факс 011/311-29-27 Е-mail: zoran.vuckovic@srbijavode.rs
----------	---

Правно лице надлежно за организовање одбране од поплава, руководиоца одбране од поплава на мелиорационом подручју и његов заменик

„МОРАВА”	ЈВП „СРБИЈАВОДЕ” ВПЦ „МОРАВА”, Трг Краља Александра 2, Ниш тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20 Е-mail: vpc.morava@srbijavode.rs РУКОВОДИЛАЦ: Бранко Кујунџић, моб. 064/840-41-08 Е-mail: branko.kujundzic@srbijavode.rs ЗАМЕНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: Зоран Станковић, моб. 064/840-40-83 Е-mail: zstankovic@srbijavode.rs	М.1, М.2, М.3. М.4. – деонице М.4.1, М.4.2. М.5, М.6, М.7, М.8. М.9, М.10, М.11. М.12, М.13.
----------	---	---

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ:

ПОМОЋНИК ЗА М.6., М.7. И М.8.1.1.: ГОРАН МИЛУТИНОВИЋ, моб, 066 416 036;

е -mail: g.milutinovic@srbijavode.rs

ВПЦ „МОРАВА“ РЈ „Велика Морава“ Ћуприја, тел: 035 847 13 54, факс 035 847 13 54,

СЕКТОР М.7. И М.8. - ВП „ЋУПРИЈА“ а.д. Ћуприја, тел. 035/887 15 08, факс 035 887 10 44, е -mail: uprava@vpcuprija.com

Директор: Миладин Гаврић, моб. 064 881 07 40

- Друга правна лица задужена за спровођење одбране од поплава

МИНИСТАРСТВО УНУТРАШЊИХ ПОСЛОВА, СЕКТОР ЗА ВАНРЕДНЕ СИТУАЦИЈЕ

Управа за ватрогасно спасилачке јединице и цивилну заштиту

Недељко Гагић, моб. 064/892-10-97, Е-mail: nedeljko.gagic@mup.gov.rs

Милош Миленковић, моб. 064/892-95-67, Е-mail: milos.milenkovic@mup.gov.rs

Милорад Спасојевић, моб. 064/892-83-39, Е-mail: milorad.spasojevic@mup.gov.rs

УПРАВА ЗА УПРАВЉАЊЕ РИЗИКОМ И ЦИВИЛНУ ЗАШТИТУ

Јелена Јашовић, моб. 064/892-32-79; Е-mail: jelena.jasovic@mup.gov.rs

Јелена Димић, моб. 064-892-97-22, Е-mail: jelena.dimic@mup.gov.rs

Драган Ивановић, моб. 064/892-86-22; Е-mail: dragan.ivanovic@mup.gov.rs

Бојана Икодиновић, моб. 064/892-71-09; bojana.ikodinovic@mup.gov.rs

Оперативни центар СВС

тел. 011-228-29-33, 011-228-29-27

моб. 064/892-96-68, 064/ 854-39-68 Е-mail: nacionalnicentar112.svs@mup.gov.rs

МИНИСТАРСТВО УНУТРАШЊИХ ПОСЛОВА, ДИРЕКЦИЈА ПОЛИЦИЈЕ

Александар Чејовић, моб. 064/892-24-85

Е-mail: aleksandar.cejovic@mup.gov.rs

ЗА ХИТНЕ ИСТРАЖНЕ РАДОВЕ И АНАЛИЗЕ (ЕКСПЕРТИЗЕ ПОПЛАВНИХ ДОГАЂАЈА, ХИДРОЛОШКЕ ХИДРАУЛИЧКЕ, ХИДРОДИНАМИЧКЕ ФИЛТРАЦИОНЕ И СТАТИЧКЕ АНАЛИЗЕ, АНАЛИЗЕ ОШТЕЋЕЊА ЗАШТИТНИХ ВОДНИХ ОБЈЕКТА, РЕШЕЊА ХИТНИХ РАДОВА ЗА ОТКЛАЊАЊЕ ШТЕТНИХ ПОСЛЕДИЦА ПОПЛАВНОГ ТАЛАСА И РЕШЕЊА ЗА УНАПРЕЂЕЊЕ ЗАШТИТЕ ОД ПОПЛАВА)

Институт за водопривреду „Јарослав Черни“ а.д., Ул. Јарослава Черног број 80, Београд,

тел. 011/390-64-77,390-64-61

II ШТИЋЕНА ПЛАВНА ПОДРУЧЈА

1. Заштитни објекти на територији општине Ћићевац на водама II реда на којима се спроводи одбрана од поплава

1.1. Штићена подручја и стање постојећих заштитних објеката на територији општине Ћићевац

Подручје општине Ћићевац било је одувек угрожено поплавама и то од великих вода Јужне Мораве, Западне Мораве и Велике Мораве, као и Јовановачке реке. На тим плавним подручјима налазе се углавном пољопривредне површине високог бонитета, као и значајни економски и индустријски објекти, као и домаћинства уз обале наведених река.

До сада су изведене следеће деонице:

- Јовановачка река – штићено подручје браном узводно у дужини од 300м од укрштања са магистралним путем Појате -Крушевац. Низводно од моста до пруге нема заштите, а од пруге неких 800м низводно до краја територије општине Ћићевац (граница са Катунум) је штићено са обе стране. Овај део реке припада водама I реда.

- Кочански поток је, од укрштања са улицом Доситеја Обрадовића до улива у Велику Мораву штићен браном са обе стране, као и са 2 бетонске преграде. Брана је у релативно добром стању, тако да редовним уређењем и

чишћењем корита (кошење траве, уклањање вишегодишње вегетације, забрана и контрола забране бацања отпада) у многоме би допринеле бољој заштити од изливања воде из корита овог потока.

- Виноградарски поток у Сталаћу – од укрштања са пругом Београд- Ниш до улива у Велику Мораву штићен браном са обе стране. Прави проблем када се запуше пропусти испод магистралног пута и железничке пруге. Тада се излије на локални пут (на самом уласку у Сталаћ) и онемогућава прилаз Сталаћу и излазак из њега на магистрални пут. Редовним чишћењем пропусти овај проблем би био у великој мери спречен.

- Ковандијски поток у Град Сталаћу је уређен у дужини од 400м заштитним бедемом који штити доњи део насељеног места Град Сталаћ од последица изливања овог потока. Тренутно је неопходно извршити чишћење од наноса и продубљивање корита у дужини од 200м, односно од куће Антића до улива у Јужну Мораву.

- Поток Лепи пад (Церјачки поток) у Мрзеници је уређен бедемима са обе стране до улива у Западну Мораву у дужини од 250м, међутим обилне падавине у кратком временском периоду донесу толико воде да бедери више нису довољни и вода прелива из корита потока угрожавајући већи број домаћинства. У 2024. години Годишњим планом предвиђени су радови на поправци корита овог потока, како би заштитили угрожена газдинства.

Изграђени насипи штите око 2000 хектара површина, саобраћајница и око 800 домаћинства од повремених поплава. То су насипи на десној обали Јужне Мораве и то Сталаћ – Саставци и на Великој Морави, Саставци – ушће Јовановачке реке, насипи на Ћићевачком потоку до Велике Мораве.

УГРОЖЕНЕ ДЕОНИЦЕ

Деонице које су посебно угрожене су углавном везане за бујичне водотокове и нерегулисане деонице водотокова првог реда.

Угрожено од поплава на појединим подручјима општине Ћићевац је различита и односи се углавном на пољопривредно земљиште. Она може да настане као последица већих атмосферских падавина, наглог топљења снега, као последица бујица и ерозије земљишта у одговарајућем сливном подручју.

Овде посебно треба истаћи опасност од поплава ширих размера, за територију општине Ћићевац представља брана акумулације „Ћелије“. То је вишенаменска акумулација изграђена на реци Расини и удаљена од Ћићевца 40km. Наиласком изванредно високих вода дошло би до преливања бране и стварања низводног поплавног таласа. У случају јаких вода, неке катаклизме, земљотреса и сл. може доћи до рушења објекта. У том случају би насеља Мрзеница и Град Сталаћ били поплавлени. За остала насеља низводно од акумулације, Сталаћ, Лучину и Ћићевац не постоји опасност, јер одбрамбени насип у потпуности може да одбрани од великих удара воде.

На водотоцима II реда најчешће долази до поплава због:

- мале пропусне моћи водотокова услед нерегулисане вегетације и насипања шутом, биљним и животињским отпадом,
- мале пропусне моћи у зонама око мостова и прелаза преко водотокова у насељима,
- висок ниво подземних вода, појава леда на водотоцима и његово задржавање

ВЕЛИЧИНА УГРОЖЕНОСТИ ПОДРУЧЈА И СТЕПЕН ИЗГРАЂЕНОСТИ

ВОДОТОК	Угроженост насеља		Угроженост становништва		Угроженост саобраћајница				Угроженост пољопривредног земљишта		
	Број Стамбених објеката	Број привредних објеката	Број домаћинстава	Број становника	Локални путеви (км)	Регионални путеви (км)	Магистрални путеви (км)	Железничка пруга (км)	У зони насеља (ха)	Изван зоне насеља (ха)	Укупно (ха)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Западна Морава	50	2	27	80	7	-	-	-	20	60	80
Јужна Морава	25	4	20	60	1.5	-	-	-	50	300	350
Јовановачка Река	260	12	220	670	16	-	-	-	60	110	170
Дубоки поток	-	1	-	-	0.5	-	-	-	-	6	6
Велика Морава	6	-	6	20	-	-	-	-	-	46	46
Смрданов поток	12	2	15	-	1	-	-	-	-	3	3

Лучински (Акаловички) поток	-	-	-	-	1	-	-	-	-	15	15
Виноградарски поток	6	-	3	8	1	-	-	-	-	-	-
Лепи пад (Церјак)	8	-	4	15	-	-	-	-	1	-	1
Кочански	62	-	12	210	-	-	-	1	-	-	-

Бујичне поплаве мањег интензитета дешавају се чешће док се ретко дешава да захвате велика подручја. Појава великих вода дешава се два пута годишње и то: у рано пролеће и у позну јесен. Велике воде потока јављају се у марту и последица су падавина које се углавном јављају у овом месецу. Други максимум јавља се у новембру. Највеће количине воде потоци спроведу у пролеће. Изразито високе воде, краткотрајне и бујичног карактера, јављају се током лета. Последњих неколико година највеће падавине су у јуну, углавном средином месеца и изазивају велике поплаве, углавном на пољопривредним површинама, али и на газдинствима.

ЗАКЉУЧЦИ О УГРОЖЕНОСТИ ОД ПОПЛАВА НА ТЕРИТОРИЈИ ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ

1. Процена угрожености од поплава је урађена на основу података за стогодишње воде и указује да је опасност од поплава на територији општине Ћићевац присутна а да се нарочито испољава у време дугих и обилних киша, при јаким пљусковима код наглог отапања снега и при ерозионим процесима у приобаљу река.

2. Неки водотоци општине Ћићевац имају претежно бујични карактер, хидролошког режима, поплаве на њима имају изразито бујичне карактеристике, брзу појаву и разорне ефекте уз упоредо јављање бујичне лаве.

3. Уобичајени приступ у одбрани од великих вода са увођењем степена редовне и ванредне одбране није могуће применити код водотока са бујичним режимом па се код њих морају применити превентивне мере заштите, које треба да обухватају просторно целину водотока, приобаља и слива.

4. Време од учовања кишних облака до појаве максималног протицаја траје најчешће од неколико сати до неколико дана што представља довољно времена да се изврши обавештавање грађана о предстојећој опасности која може да угрози њихово здравље, животе и имовину.

5. Одбрану од поплава за водотоке првог реда на територији општине Ћићевац на којима постоје објекти за заштиту од штетног дејства воде, као и одржавања акумулација, спроводе ЈВП "Србијаводе" и ВП "Морава".

6. Одбрану од поплава на водоточима другог реда без обзира да ли постоје или не постоје објекти за заштиту од штетног дејства воде у надлежности је локалне самоуправе односно Општине Ћићевац.

Локална самоуправа израђује и доноси Оперативни план одбране од поплава за воде другог реда. Планове одбране од поплава доносе и предузећа и др. правна лица чија имовина може бити угрожена.

7. Носиоци активности спровођења оперативних мера одбране од поплава у складу са Републичким оперативним планом за одбрану од поплава су ЈВП "Србијаводе" Београд и ВП "Морава" Ниш и организационе јединице РХМЗ према Општем и Оперативном плану.

8. У случају настанка великих катастрофалних поплава које могу угрозити становништво и материјална добра, Општински штаб за ванредне ситуације у сарадњи са одговарајућим органима локалне самоуправе непосредно учествују у организовању и спровођењу мера и активности на одбрани од поплава, ангажовању снага и средстава ЦЗ.

9. Плановима одбране од поплаве треба предвидети могућности ангажовања снага и средстава команде Војске Србије на пружању помоћи угроженом и настрадалом становништву. У случају катастрофалних поплава планирати мобилизацију радних људи и грађана од поплава, такође је потребно планирати ангажовање покретних средстава (грађевинске механизације, агрегата, пумпи, моторних возила и др.) у власништву правних и физичких лица у активностима заштите и спасавања становништва.

10. Служба осматрања и обавештавања, са својим елементима, обезбедиће благовремено откривања опасности, праћење и обавештавање надлежних органа, организација команди Војске Србије и становништва. У случају непосредног угрожавања становништва обезбедиће обавештавање и узбуњивање на угроженом подручју.

11. Руковођење и координацију ангажованих снага и средстава на подручју општине Ћићевац у одбрани од поплава вршиће Штаб за ванредне ситуације општине Ћићевац који је образован Одлуком Скупштине општине Ћићевац.

Генерални закључак угрожености подручја

Пораст водостаја бележи се на свим водотоковима у општини Ћићевац. Приоритет спровођења заштите на водама II реда је чишћење корита свих река и потока јер су углавном зарасла у шибље и коров, а поједина речна корита се користе као депоније за пољопривредни отпад. Одржавањем и чишћењем корита обезбедила би се боља пропусна моћ чиме би приобално подручје било заштићеније од плавлена великих вода.

ТАБЕЛА бр.1 ЗА ИСКАЗИВАЊЕ УЧЕСТАЛОСТИ

Учесталост настанка негативних ефеката поплава на територији општине Ћићевац износи 1 догађај у 2 до 20 година (из документа Процена ризика)

Вероватноћа/ Учесталост				
Категорија	(а) Квалитативно	(б) Вероватноћа	(ц) Учесталост	ОДАБРАНО
1	Занемарљива	1%	1 догађај у 100 година и ређе	
2	Мала	1-5%	1 догађај у 20 до 100 година	
3	Средња	6-50%	1 догађај у 2 до 20 година	X
4	Велика	51-98%	1 догађај у 1 до 2 године	
5	Изразито велика	98%	1 догађај годишње или чешће	

ТАБЕЛА ЗА ИСКАЗИВАЊЕ ПОСЛЕДИЦА ПО ЕКОНОМИЈУ/ЕКОЛОГИЈУ

Последице економију/екологију по			
КАТЕГОРИЈА	Величина последица	Критеријум	Одабрано
1	Минимална	0.5% буџета	
2	Мала	0.5-1% буџета	X
3	Умерена	1-3% буџета	
4	Озбиљна	3-5% буџета	
5	Катастрофална	5% буџета	

2. ЛОКАЛНИ ВОДНИ ОБЈЕКТИ

Објекти за заштиту од поплава на територији општине Ћићевац

На Јовановачкој реци, Виноградарском и Кочанском потоку изграђене су бране, а на потоку Лепи пад (Церјачки) и Кованцијском бедеми. На Кочанском потоку редовно се врши чишћење корита од наноса и вишегодишње вегетације. Брана је у добром стању. На Кованцијаском и Церјачком потоку потребно је, што пре, очистити корита од наноса и продубити их како би бедеми имали своју функцију.

3. КРИТЕРИЈУМИ ЗА ПРОГЛАШАВАЊЕ РЕДОВНЕ И ВАНРЕДНЕ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА

Уобичајени приступ одбрани од великих вода на већим рекама са увођењем степена редовне и ванредне одбране није могуће применити код водотока са бујичним хидролошко - хидрауличким режимом. Нагли надолазак и кратко трајање великих вода најчешће не оставља довољно времена ни за проглашавање одбране од поплава.

Критеријум проглашења може бити само хидролошка и метеоролошка прогноза меродавне кише у односу на степен засићености тла и очекиваних (прогнозираних) водостаја на рекама.

На основу анализе узорка до сада забележених бујичних поплава и базе осматрених података предложени су критеријуми за алармирање система за рану дојаву бујичних поплава. Како је утврђено да постоји директна веза између висине и интензитета кише и протицаја, потребно је дефинисати критеријуме за алармирање на основу падавина и критеријуме на основу водостаја.

Критеријуми ће имати 3 степена:

1. аларм I реда (упозорење)
2. аларм II реда
3. аларм III реда

Критеријуми за алармирање на основу падавина су:

- Сигнал аларм I реда, упозорења се емитују одговорном људству када пада киша просечног интензитета преко 20 мм/30 мин
- Сигнал аларма II реда се емитује одговорном људству када пада киша просечног интензитета преко 30 мм/30 мин
- Сигнал аларма III реда се емитује када киша има просечни интензитет преко 40 мм/30 мин и траје дуже од 1. сата.

Критеријуми на основу водостаја:

Сигнал аларма I реда се емитује тек када водостај достигне 0,5 м у кориту водотока на мерном месту

Сигнал аларма II реда се емитује када водостај пређе 1,0 м

Сигнал аларма III реда се емитује када водостај пређе 1,5 м

Фаза 1

Односи се на детаљно упознавање проблема, добро планирање неопходних радова, обезбеђење неопходних средстава за ове радове као и саму реализацију. За воде II реда, редовна одбрана од поплава проглашава се у моменту достизања водостаја који је још увек у оквиру корита водотока, а прети да ће почети изливање из корита. Предузимају се мере посматрања и праћења кретања водостаја, појава и стање заштитних објеката, односно стање корита водотока и по потреби мере неопходне за спречавање нежељених појава.

Фаза 2

Ванредна одбрана од поплава наступа са појавом кише јачег интензитета и дужег трајања. Предузимају се активности, мере и радови у складу са Оперативном планом одбране од бујичних поплава.

Ванредна одбрана од поплава је када изграђени системи за одводњавање и канализациона мрежа нису у могућности да у задовољавајућем року одведу поплавне воде са пољопривредног земљишта или из насеља, са претњом настајања штете на усевима и објектима. Када водостај на меродавној водомерној станици или другом мерном месту достигне ниво редовне одбране, утврђен у складу са критеријумима за увођење мера одбране од поплава из оперативног плана, а очекује се даљи пораст водостаја.

Успешне најаве и успешне одбране од поплава, могу се остварити једино уз помоћ метеоролошко-радарске службе која прати кретање олујних облака и процењује време почетка, трајања и укупну количину падавина на посматраном подручју. Постављањем аутоматских метеоролошких станица и њиховим повезивањем са радарском осматрачком службом и то све у оквиру информационог система и његовог центра за прикупљање информација, стварају се предуслови за прецизну најаву и прогнозу интензитета поплава и благовремену организацију за одбрану од поплава, како би штета била што мања.

Ванредна одбрана од поплава од спољних вода на бујичним водотоковима, проглашава се када се најаве екстремно јаки пљускови или нагло топлење снега на сливу бујичног водотока и када се очекује пораст протока бујичне поплаве и пробој одбрамбене линије.

Фаза 3

Ванредна ситуација настаје када није могуће људством, средствима и постојећим капацитетима за одбрану од поплава отклонити опасност од поплава ширих размера и већих материјалних штета. Неопходно је ангажовање додатне радне снаге и механизације, ради преузимања већих радова (ископавање нових канала, покретне црпке, агрегати).

Мере у току ванредне ситуације су дефинисане одредбама Закона о смањењу ризика од катастрофа и управљању ванредним ситуацијама. Предузимају се мере организоване евакуације становништва и имовине, уз благовремено обавештавање (центри за обавештавање и узбуђивање) и упозоравања локалне самоуправе и јавности на опасност од поплава, по потреби и одговарајуће мере, а непосредно након проласка великих вода, предузимају се неопходне мере на отклањању последица на поплавленим подручју, у водотоку и на постојећим заштитним објектима.

На водама II реда редовна, односно ванредна одбрана од поплава, проглашава се на деоницама на којима постоје изграђени заштитни водни објекти тј. на деоницама на којима се спроводи одбрана од поплава, по испуњењу утврђених критеријума за проглашење редовне, односно ванредне одбране од поплава из локалног оперативног плана.

На водама II реда на којима не постоје изграђени заштитни водни објекти стање приправности се проглашава по испуњењу унапред утврђених критеријума за проглашење стања приправности из локалног оперативног плана.

О потреби проглашења ванредне ситуације услед поплава на водама II реда на територији јединице локалне самоуправе одлучује председник општине, односно командант штаба.

Фаза 4

Наступа након проласка бујичних падавина и поплавних таласа. Након детаљно евидентираних штета насталих за време поплава, спроводе се потребне мере и врше се неопходни радови да се отклоне последице поплава.

III НЕШТИЋЕНА ПОПЛАВНА ПОДРУЧЈА

Бујице као облици елементарних непогода које се појаве у повременим или сталним водотоцима приликом јаких киша или наглог топљења снега ретко могу да изазову краткотрајне поплаве у насељеним местима општине Ћићевац, али наносе штете пољопривредном земљишту. Угроженост од нормално високих вода не представља опасност по насељена места јер имају изграђене насипе. То су насипи на десној обали Јужне Мораве и то Сталаћ – Саставци и на Великој Морави, Саставци – ушће Јовановачке реке, насипи на Ћићевачком потоку до Велике Мораве. Изграђени насипи штите око 2000 хектара површина, саобраћајница и око 800 домаћинстава од повремених поплава.

Ипак, Западна Морава, код села Браљина, где се у сеоски атар излива Јужна Морава, као и у селима Трубареву и Мојсиње, и том приликом поплави око 150 ха пољопривредног земљишта. Неретко се деси да због изливања Јужне Мораве на локални пут Град Сталаћ-Трубареву, код Браљине, Трубареву и Мојсиње остану одсечени од осталог дела општине, тако да се једино железничком пругом може доставити помоћ у храни, води, лековима, становништву.

Такође, посебно треба истаћи опасност од поплава ширих размера, за територију општине Ћићевац представља брана акумулације „Ћелије“. То је вишенаменска акумулација изграђена на реци Расини и удаљена од Ћићевца 40 km. Наиласком изванредно високих вода дошло би до преливања бране и стварања низводног поплавног таласа. У случају јаких вода, неке катаклизме, земљотреса и сл. може доћи до рушења објекта. У том случају би насеља Мрзеница и Град Сталаћ били поплавлени. За остала насеља низводно од акумулације, Сталаћ, Лучину и Ћићевац не постоји опасност, јер одбрамбени насип у потпуности може да одбрани од великих удара воде.

1. Оперативне мере одбране од поплава, критеријуми за проглашење стања приправности и ванредне ситуације услед поплава

Превентивне мере заштите од поплава

У одбрани од поплава, највећи значај имају превентивне мере заштите, које морају обухватити просторну целину водотока, приобаља и слива. Основни циљ превентивних мера састоји се у смањењу вероватноће појаве изливања великих вода и редукцији потенцијалних штета од поплава. Трошкови превентивних мера су велики и захтевају период реализације од неколико година.

Органи ЈЛС и друга правна лица приликом обезбеђења заштите од елементарних непогода и других несрећа, приоритетно спроводе превентивне мере заштите у складу са својим надлежностима. Активност виталних система и континуитет у раду (медицинска служба, заштита од пожара, полиција и др.) су врло битни за све време трајања поплава. У оквиру одбране од поплава морају се благовремено предузети одређене активности на комуналној инфраструктури – електричним и водоводним инсталацијама, како би се елиминисала опасност по људске животе и ублажила материјална штета (одговорни у виталним органима унапред дефинишу где, ко и када треба да изврши прекид снабдевања и поновно укључење електричне енергије и инсталација). Одговорни за контролу саобраћаја предузеће хитне и неопходне мере како би се спречило загушење и прекид комуникација, нарочито у време евентуалне евакуације становништва из угроженог подручја. Контрола саобраћаја потребна је за време, пре и после поплава, дакле у свим фазама одбране од поплава.

На свим водотоцима II реда на територији Општине Ћићевац, потребно је планирати чишћење корита и растиња у кориту водотокова II реда, продубљивање корита и регулација- тамо где су већи бујични наноси и где није дефинисано корито целом дужином водотока (Топлички поток, Лучински-Акалавички поток), у складу са финансијским средствима планираним буџетом општине Ћићевац за текућу годину. Заштита одбране од поплава, бујица и других нерегулисаних водотока, у месним заједницама врши се преко повереника, те уколико средства предвиђена буџетом општине нису довољна за чишћење водотока, повереници ће организовати волонтере и локално становништво ради чишћења водотока и уклањања растиња и других препрека које онемогућавају нормални проток воде кроз корито водотока.

Предузимањем превентивних мера, не може се сасвим елиминисати опасност од поплава. Неопходно је предвидети и организовати "пасивну одбрану". Реализација планираних активности зависи од конкретне ситуације и процене величине поплавног таласа.

У 2024. години спроводиће се следеће превентивне мере заштите од поплава

- редовно одржавање (чишћење) канала и пропуста који служе за одвођење сувишних атмосферских вода испред стамбених, пословних и других објеката, школских дворишта
- забрана и контрола бацања смећа и др. отпада у речна корита, потоке, канале за атмосферске воде
- редовно одржавање потока, уклањање растиња из истих (шишање траве, уклањање вишегодишњег растиња, вађење пањева)
- извођење антиерозивних радова, првенствено пошумљавањем и санирањем клизишта (дуж локалног пута Град-Сталаћ-Трубареву, на брду изнад пруге у Сталаћу-где је клизиште са брда оборило више стабала у двориште физичког лица)
- обезбеђивање финансијских средстава за извршење мера и радова на заштити од поплава на водама II реда, као и за ангажовање снага и средстава у примени плана одбране од поплава и санацију последица од поплаве
- планска употреба водних објеката и експлоатација песка

- оспособљавање јединица цивилне заштите, посебно стручно-оперативног тима за заштиту од поплава, као и становништва (кроз личну и узајамну заштиту) - обуке у организацији „Caritas Србије“
- оспособљавање чланова Општинског штаба за ванредне ситуације за руковођење акцијама заштите и спасавања од поплава - обуке у организацији „Caritas Србије“.

НОСИОЦИ РЕАЛИЗАЦИЈЕ ПРЕВЕНТИВНИХ МЕРА

РЕДНИ БРОЈ	М Е Р А	НОСИОЦ РЕАЛИЗАЦИЈЕ МЕРЕ
1	Одржавање и чишћење потока, канала и пропуста на локалним и некатегорисаним путевима	ЈП „Путеви Ћићевац“
2	Одржавање и чишћење канала и пропуста за одвођење атмосферских вода	Власници имовине
3	Контрола забране бацања смећа и другог отпада у реке, потоке, пропусте и канале за одвод атмосферске воде, на обале река	Комунална инспекција Републичка водна инспекција
4	Обезбеђивање финансијских средстава за примену плана одбране од поплава и санацију штете од поплава	-Буџет општине Ћићевац - средства власника имовине
5	Употреба водних објеката и експлоатација песка	Републичка водна инспекција

Редовна одбрана од бујичних поплава

На основу добијених информација од Републичког хидрометеоролошког завода о падавинама у сливу и наглој порасту водостаја, Штаб за ванредне ситуације процењује степен опасности, активира надлежно људство, потребне мере и механизацију, а ако очекивана поплава превазилази одбрамбене капацитете проглашава ванредну ситуацију.

У току редовне одбране од бујичних поплава предузимају се мере осматрања и праћења кретања водостаја и по потреби мере неопходне за спречавање нежељених појава.

Током редовне одбране од поплава Штаб обезбеђује свакодневно праћење ситуације од стране комуналне инспекције која обилази терен у периоду од 7,00 до 24,00 часа, а затим обилазак терена и праћење ситуације преузима полицијска станица у периоду од 24,00 до 7,00 часова.

Повереницима цивилне заштите се налаже да прате стање водотокова на територији своје месне заједнице и да о било каквом проблему обавештавају заменика команданта Општинског штаба за ВС, Александра Шулића.

Ванредна одбрана од бујичних поплава

Ванредна одбрана од бујичних поплава се проглашава када изграђени системи за одводњавање нису у могућности да у задовољавајућем року одведу поплавне воде са угроженог подручја, где постоји ризик од угрожавања сигурности становништва. Тада Штаб за ванредне ситуације налаже ЈП "Путеви Ћићевац", ЈКСП "Развитак" - Ћићевац, да ставе у стање приправности механизацију и људство и припреме цакове са песком, ради предузимања потребних мера на заштити од поплава.

Мере у току ванредне одбране од бујичних поплава

- мере непрекидног осматрања и праћења кретања водостаја, појава и стања заштитних објеката
- мере и радови за очување стабилности заштитних објеката и за отклањање нежељених појава
- мере непрекидног осматрања, обавештавања и упозоравања локалне самоуправе и јавности на опасност од поплава
- мере на отклањању последица у водотоку и на постојећим заштитним објектима.

Ванредна ситуација услед појаве бујичних поплава и мере које се предузимају

Ванредно стање услед бујичних поплава настаје када није могуће са људством, средствима и постојећим капацитетима за одбрану отклонити опасност од поплава ширих размера. Штаб за ванредне ситуације предлаже председнику општине хитно проглашење ванредне ситуације одбране од поплава на угроженој територији. Неопходно је ангажовање додатне радне снаге и механизације, ради предузимања већих радова (прокопавања нових канала, ангажовања покретних црпних агрегата и сл.).

Активирање и употребу правних субјеката наређује Општински штаб за ванредне ситуације. У случају потребе за ангажовањем додатних правних лица за потребе заштите и спасавања, а на препоруку Штаба, овлашћен је председник општине (др Мирјана Кркић) да са ангажованим правним лицима склопи уговор. Средства за надокнаду трошкова насталих ангажовањем додатних правних лица обезбеђују се из буџета општине.

Предузимају се мере организоване евакуације становништва и имовине, уз благовремено обавештавање и упозоравање локалне самоуправе и јавности на опасност од поплава, а непосредно после проласка великих вода, предузимају се неопходне мере на отклањању последица на поплавлјеном подручју, у водотоку и на постојећим заштитним објектима.

НАЧИН УЗБУЊИВАЊА И ОБАВЕШТАВАЊА

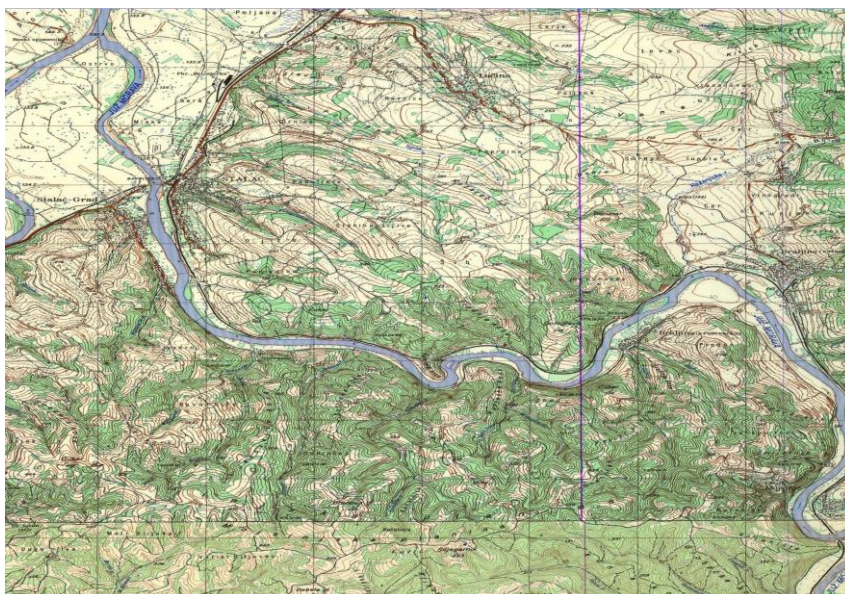
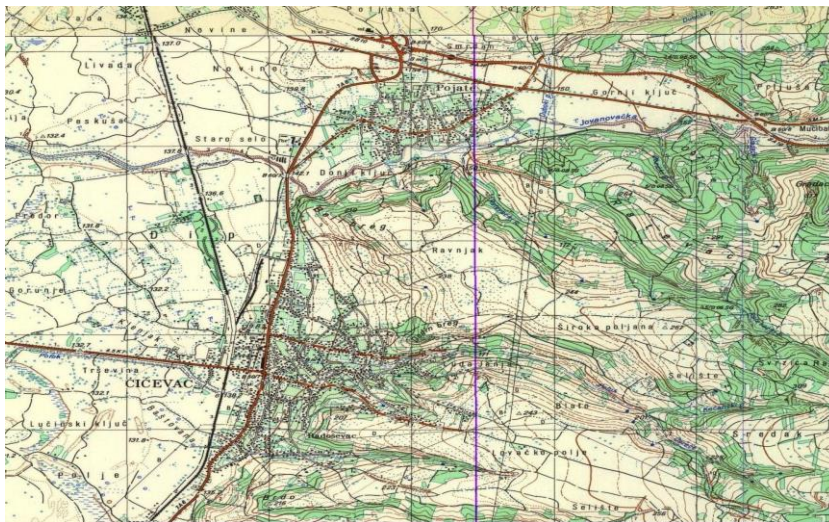
Узбуњивање и обавештавање становништва од могућих поплава врши Центар за обавештавање у седишту Одељења за ванредне ситуације МУП-а Р. Србије - Сектора за ванредне ситуације.

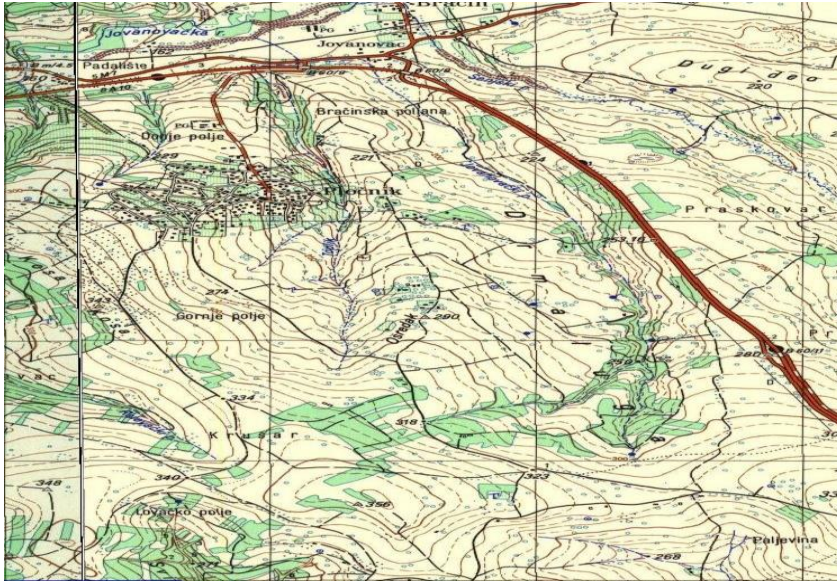
Обавештавање становништва спроводи се у фази примене превентивних мера за заштиту и спасавање становништва од поплава. Обавештавање становништва, у случају погоршања метеоролошких услова и процене падавина које могу утицати на повећање водостаја река и одводних токова у сливним подручјима и до појаве изливања воде из речних корита врши се преко средстава јавног информисања и обавештавањем становништва преко месних канцеларија. Дато обавештење и упозорење упућиваће се руководиоцу Плана одбране од поплава и повереницима цивилне заштите, као одговорним лицима за дате територије.

Центар за обавештавање, процену врши на бази извештаја Републичког хидрометеоролошког завода, Републичког центра за обавештавање и стања на територији у округу.

У случају настанка великих бујичних поплава и потенцијалног угрожавања становништва и материјалних добара повереници цивилне заштите у МЗ су у обавези да одмах обавесте Службу за ванредне ситуације општине Ћићевац, као и главног руководиоца одбране од поплава. По добијању информација о насталим поплавама главни руководиоца одбране од поплава предлаже команданту Општинског штаба за ванредне ситуације активирање стручно-оперативног тима за одбрану од поплава и Општинског штаба ради предузимања адекватних мера на спречавању и санацији насталих штета од поплава.

IV ГРАФИЧКИ ПРИЛОЗИ





V ОРГАНИЗОВАЊЕ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА

Штаб за ванредне ситуације

Општински штаб за ванредне ситуације је формиран на основу члана 29. став 3. Закона о смањењу ризика од катастрофа и управљању ванредним ситуацијама („Службени гласник РС“, бр. 87/2018) и у складу са члановима 42, 43. и 44. истог Закона, у којима је дефинисан састав, деловање и надлежност штабова за ванредне ситуације.

Општински штаб у случају ванредне ситуације може предложити председнику да нареди спровођење следећих мера:

1. мобилизацију јединица цивилне заштите опште намене, грађана и материјалних средстава
2. ангажовање субјеката од посебног значаја за заштиту и спасавање
3. увођење дежурства правним лицима
4. посебан режим обављања одређених комуналних делатности
5. евакуацију становништва
6. одређивање другачијег распореда радног времена
7. привремену забрану кретања у угроженим подручјима
8. обезбеђење обавезног поштовања наређених мера од стране становништва и правних лица, у организовању и спровођењу евакуације и других активности у заштити и спасавању
9. и друге мере.

Шема организације и спровођење одбране од поплава (од спољних и унутрашњих вода) на Западној, Јужној и Великој Морави, као и Јовановачкој реци, утврђена је оперативним планом одбране од поплава које доноси Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде. Одбрану спроводе: ЈВП „Србијаводе“, ВП Ћуприја и ВП Ниш.

Приправност за одбрану од поплава која прети од унутрашњих вода, односно од атмосферских падавина, проглашава се када атмосферске падавине толико подигну ниво воде у кратком временском периоду, да постојећи водотоци не могу да преузму и прети опасност по материјална добра и становништво.

Приправност одбране од поплава, на предлог одговорних лица за спровођење Плана, проглашава Председник општине као командант Штаба за ванредне ситуације.

Одлуком о проглашавању приправности активира се Штаб за ванредне ситуације који предузима све послове око организације, спровођења и наређивања мера одбране.

У циљу спровођења одбране од поплава Штаб за ванредне ситуације доноси одлуке којима:

- преузима руковођење одбране од поплава од надлежних јавних предузећа и руковођења над употребом људства и механизације којом они располажу, као и механизацијом и људством приватних лица која поседују механизацију, а која се може ангажовати у случају поплава у општини Ћићевац;

- ангажује Савете МЗ у угроженим подручјима и издаје им наређења о мерама за заштиту од поплава;

- организује непрекидно дежурство у Штабу;

- путем Центра за обавештавање и дежурног у Штабу, прима информације од овлашћених посматрача на водомерној станици о стању вода;

- на предлог одговорних лица у водопривредним предузећима издаје одговарајућа упозорења правним лицима и грађанима и потреби предузимања конкретних мера за спречавање поплава, односно ублажавање последица;

- путем свих расположивих средстава информисања непрекидно даје информације о стању и мерама које треба предузети за заштиту од поплава;

- по потреби подноси захтев Министарству одбране за ангажовање расположиве исправне механизације од свих власника и грађана по основу радне обавезе, односно ангажовања специјализованих јединица цивилне заштите ради организације одбране од поплава;
- по потреби се обраћа захтевом за помоћ ПС Ћићевац;
- издаје налоге за ангажовање комуналних, здравствених и других стручних служби ради предузимања мера у зависности од дате ситуације;
- у случају потребе организује евакуацију грађана, смештање материјалних средстава и организује њихово збрињавање;
- предузима мере ублажавања последица од поплава и смањења штете и
- организује пружање материјалне и сваке друге помоћи правним лицима и грађанима за ублажавање и отклањање последица поплава.

Дакле, укупну организацију и руковођење одбране од поплава на територији општине Ћићевац, спроводи Штаб за ванредне ситуације. Основни задатак Штаба се састоји у координацији свих субјеката одбране од поплава и синхронизованом спровођењу свих планираних мера заштите од вода. Штаб мора имати оптималне услове комуникације у оквиру расположивих локалних могућности, тј. зграда у којој је смештен Штаб мора имати телефон, телекс и радио везе, као и остале техничке капацитете.

Штаб руководи свим активностима, почев од првог упозорења и појаве поплаве, до проглашења престанка опасности. У току трајања одбране Штаб мора бити стално у мобилном стању, са максималним степеном приправности за предузимање свих потребних мера заштите од вода.

Задачи команданта, заменика команданта, начелника и повереника штабова

Командант Штаба

Задатак команданта Штаба је да:

- Сазива и председава седницама Штаба;
- Обезбеђује услове за реализацију програма мера и активности за информисање и едукацију јавности;
- Организује у сарадњи са другим субјектима и спроводи програм мера и активности за обезбеђење прихватних центара за прихват људи и имовине у ванредним условима;
- Прати реализацију радова у складу са усвојеним плановима рада;
- Даје предлог надлежном органу за евакуацију становништва и имовине у ванредним околностима у координацији са Штабом за ванредне ситуације;
- Даје предлог за проглашење ванредне ситуације;
- Обезбеђује услове за спровођење мера и руководи активностима и радовима на отклањању последица поплава по престанку опасности.

Заменик команданта Штаба је заменик председника Александар Шулић, који у одсуству команданта штаба или по његовом налогу у свему га замењује.

Начелник штаба је инспектор за послове цивилне заштите, који врши следеће послове:

- Непосредан увид стања на угроженом подручју у сарадњи са Штабом и предлаже потребне мере;
- Спроводи наредбе Штаба, информисе га о стању на терену и прелаже предузимање радова и мера који изискују материјалне трошкове у току одбране као и за отклањање последица поплава;
- Организује реализацију потребних мера за неопходне и хитне радове на угроженом подручјима, по добијању сагласности руководиоца штаба;
- Води евиденцију о предузетим радовима и мерама и утрошеним средствима у току одбране и отклањању последица поплава и подноси извештај команданту Штаба у току и по завршетку одбране од поплава.

Повереници обављају следеће послове у свим фазама одбране:

- Врше непосредан увид у стање на поплављеном подручју и достављају информације Штабу;
- Предлажу спровођење радова и мера на свом терену у зони одбране на водотоку;
- Организују и руководе хитним радовима и мерама у свом реону;
- Извештавају помоћника о предузетим мерама и воде евиденцију о стању на терену, ангажованом људству, механизацији и друго;
- Спровode евакуацију становништва и стоке на подручјима својих месних заједница заједно са Штабовима.

Заштиту одбране од поплава, од бујица и других нерегулисаних водотока, у месним заједницама врши се преко председника савета месних заједница-повереника, а на основу наредби Општинског штаба за ванредне ситуације.

Списак чланова Општинског штаба за ванредне ситуације општине Ћићевац
(са конкретним задацима у заштити и спасавању)

Функција у Штабу	Име и презиме	Адреса/контакт
1. Командант штаба	Др Мирјана Кркић, председник општине,	Ћићевац, Железничка бр. 9 063 86 25 420

2.Заменик команданта штаба	Александар Шулић, заменик председника општине	Ћићевац, Војске Југославије 37 Тел. 064 8616 9 733
3.Начелник штаба	Иван Јолић, Сектор за ванредне ситуације, Одељења у Крушевцу	Тел. 064 892 9536
4.Члан штаба	Капетан Душан Качаревић Официр за везу са војском Србије	Тел. 065 2291113 037-416-017
5.Члан штаба	Драган Тодоровић, командир ватрогасно-спасилачког одељења Ћићевац Задатак: противпожарна заштита и одбрана од поплава	Ћићевац, Стевана Синђелића 65 063 7055024
6.Члан штаба	др Зоран Миливојевић, директор Дома здравља Ћићевац задатак: здравље људи	Лучина, Војске Југославије 50 063 603 496
7.Члан штаба	Тренутно упражњено место	
8.Члан штаба	Марија Кузмановић, представник општинског органа управе задужен за област пољопривреде и водопривреде задатак: Комуникација са осталим учесницима у одбрани од поплава	Ћићевац Карађорђева 204 064 877 49 09
9.Члан штаба	Дејан Матић, представник Електродистрибуције задужен за област енергетике	Ћићевац Николе Тесле 46 065 855 17 71
10.Члан штаба	др Љубиша Крстић, представник ветеринарске станице “Превентива“ задужен за област здравља животиња	Ћићевац Михајла Пупина 14/а 063 805 75 26
11.Члан штаба	Дарко Симоновић, начелник полицијске станице Ћићевац задатак: Безбедност	Ћићевац Душанова 46 064 892 3814
12.Члан штаба	Драган Првуловић, директор ЈП „Путеви Ћићевац“ задатак: Заштита и спасавање од поплава, обезбеђивање функционисања и очувања саобраћајне инфраструктуре (на локалу)	Карађорђева Ћићевац 063 642927
13.Члан штаба	Соња Салман Миладиновић, секретар ОО Црвеног крста, задатак:Збрињавање угрожених и настрадалих	Ћићевац 063 89 60 904
14.Члан штаба	Александар Петковић, директор ЈКСП „Развитак“ задатак: Асанација терена, обезбеђивање функционисања алтернативних и др. извора пијаће воде	Ћићевац

Лице задужено за евидентирање поплавних догађаја на водама II реда у базу података, која ће се користити за спровођење прелиминарне процене ризика од поплава	Александар Петковић, члан Општинског штаба за ВС, директор ЈКСП „Развитак“	061- 27-89 -696
---	--	-----------------

ЗАДАЦИ, ОДГОВОРНОСТ И КООРДИНАЦИЈА СУБЈЕКТА РУКОВОЂЕЊА У ОДБРАНИ ОД ПОПЛАВА

За сваки слив у зависности од величине и природних карактеристика постоји одређени праг падавина које условљавају појаву великих вода на водотоцима. РХМЗ представља основицу целог система за обавештавање у фазама припреме за спровођење одбране од поплава.

Активност виталних система и континуитет у раду (медицинска служба, заштита од пожара, полиција и др.) су врло битни за све време трајања поплава.

У оквиру одбране од поплава морају се благовремено предузети одређене активности на комуналној инфраструктури – електричним и водоводним инсталацијама, како би се елиминисала опасност по људске

животе и ублажила материјална штета (одговорни у виталним органима унапред дефинишу где, ко и када треба да изврши прекид снабдевања и поновно укључење електричне енергије и инсталација).

Одговорни за контролу саобраћаја предузеће хитне и неопходне мере како би се спречило загушење и прекид комуникација, нарочито у време евентуалне евакуације становништва из угроженог подручја. Контрола саобраћаја потребна је за време, пре и после поплава, у свим фазама одбране од поплава.

Евакуација становништва угроженог од поплава

Заштита и спасавање од поплава подразумева спасавање људи и материјалних добара који могу бити угрожени поплавама изазваним: изливањем река из корита, бујичним водама, подземним водама, леденим баријерама и другим несрећама на води.

Примарна последица поплаве је плављење површина и објеката, угрожавање становништва и сточног фонда, оштећење или прекид саобраћајница.

Плављење површина и објеката увек изазива велику материјалну штету, а оштећење или прекид саобраћајница ометају нормалан живот и рад становништва, нарочито у делу функционисања установа, институција и услужних делатности.

Секундарне последице поплаве могу бити обимне и по структури врло различите због:

- могућег рушења стамбених, привредних и других објеката,
- могућег прекида снабдевања електричном енергијом (рушење или потапање електро - водова и инсталација),
- могућег присуства опасних материја на поплавленим површинама и у објектима (складишта, апотеке и сл.),

- могућег загађења воде за пиће на неким извориштима,

- стварања услова за појаву епидемије.

Поплаве на територији општине, могу угрозити:

- око 300 домаћинстава са око 900 становника;
- око 1200 хектара обрадивог пољопривредног земљишта

(Показало искуство из поплавног таласа 2014. године, када је дошло до изливања Јужне, Западне и Велике Мораве, као и Јовановачке реке)

На основу добијених информација од Републичког хидрометеоролошког завода о падавинама у сливу и наглom порасту водостаја, Штаб за ванредне ситуације процењује степен опасности, активира надлежно људство, потребне мере и механизацију, а ако очекивана поплава превазилази одбрамбене капацитете проглашава ванредну ситуацију. Активирају се снаге МУП – а, Ватрогасно- спасилачко одељење Ћићевац, цивилне заштите, комуналне службе и друго. Битно је благовремено алармирање јавности и становништва на угроженом подручју преко локалних медија, јер за кратак временски период становништво мора спремно дочекати наредбу о евакуацији. Главни кораци у операцији спасавања становништва су: идентификација простора који се евакуише, формирање центра за пријем и привремени боравак угрожених, ургентне мере (хитна медицинска помоћ, противпожарна заштита, интервенција комуналних служби у случају прекида снабдевања водом и електричном енергијом) и повратак евакуисаног становништва по налогу Штаба.

У зависности од степена опасности и могућих последица, евакуација може бити делимична или потпуна. Евакуација од поплава врши се померањем угроженог становништва, стоке и материјално техничких средстава на ближа безбедна подручја, код комшија или родбине угрожених. Евакуација се спроводи на основу наређења Општинског Штаба за ванредне ситуације.

Приоритет у евакуацији имају: особе са инвалидитетом, болесна лица, трудне жене, мајке са децом до 15 година старости, особе старије од 65 година (мушкарци), односно 60 година (жене).

Објекти за склањање, збрињавање и смештај становништва

На територији општине Ћићевац не постоји ни једно склониште. Објекти за смештај угроженог становништва су Основна и Средња школа (фискултурна сала), хала спортова у Ћићевцу и балон сала у Сталаћу, Библиотека (хол), хотел, просторије дечјег вртића.

Објекти за смештај угроженог становништва

Врста објекта за смештај	Број објеката	Капацитет
Библиотека	1	50
Школа (основна)	1	250
Мотел „Александар“	1	50
Фискултурна сала средње школе	2	50
Балон сала у Сталаћу	1	200
Дечји вртић	1	250
Спортска хала	1	500
УКУПНИ СМЕШТАЈНИ КАПАЦИТЕТИ	7	1.350

Објекти за припрему хране за угрожено становништво

Врста објекта за припрему хране	Број објекта	Капацитет бр. обр./дан
Школа	1	250
Мотел „Александар“	1	250
Дечји вртић	1	250
Спортска хала	1	1000
Други објекти	6	1200
УКУПНИ КАПАЦИТЕТИ	10	2750

Објекти за здравствено обезбеђење угроженог становништва

Здравствене установе су: Дом здравља у Ћићевцу, амбуланта у Сталаћу, четири приватне апотеке (Анђела, Св Ђорђе, Филиповић и др Макс), приватна медицинска лабораторија Медикус.

Субјекти од посебног значаја за заштиту и спасавање, на територији општине Ћићевац

Р.бр.	Назив правног лица	Адреса правног лица	Телефон	Напомена (одређен задатак)
1.	Дом здравља Ћићевац	Светог Саве 19 Ћићевац	037/811-599	-прва медицинска помоћ -здравствено збрињавање повређених
2.	ЈП „Путеви“ Ћићевац	Карађорђева Ћићевац	106 037/811-804	- заштита од рушења и спасавање из рушевина -склањање и урбанистичке мере заштите
3.	ЈКСП „Развитац“ Ћићевац	Светог Саве Ћићевац	17 037/811-394	-асанација терена -очување добара битних за опстанак
4.	Прив. вет. Станица „Превентива“ Ћићевац	Железничка Ћићевац	66 037/811-901	-здравствена заштита животиња -збрињавање сточног фонда
5.	Кајакашки клуб „Кула“ Сталаћ		063/89-22-832	-заштита и спасавање на води
6.	Ловачко друштво „Хајдук Вељко“ Ћићевац	Карађорђева Ћићевац	063/36-05-36	- заштита и спасавање на неприступачним теренима
7.	Спортска хала Ћићевац	Ђуре Даничића Ћићевац	5 037/811-795	-збрињавање угрожених лица

Активирање и употребу субјекта од посебног значаја наређује Општински штаб за ванредне ситуације. У случају потребе за ангажовањем додатних правних лица за потребе заштите и спасавања, а на препоруку Штаба, овлашћен је председник општине да са ангажованим правним лицима склопи уговор. Средства за надокнаду трошкова насталих ангажовањем додатних правних лица обезбеђују се из буџета општине.

Расположива механизација и опрема

За потребе спровођења редовне и ванредне одбране од поплава на располагању је механизација јавних предузећа.

Јавно предузеће	Механизација	Алат	Материјал
ЈКСП „Развитац“	-мини багер, - цистерна	-крампови (2), -ашови (3), -лопате (3)	-
ЈП „Путеви Ћићевац“	-2 скипа, -трактор са приколицом	-ручна колица (2) -крампови (2) -лопате (4) -ашови (3)	-

Алат за спровођење одбране од поплава наменски опредељен не постоји. У интервенцијама се користи алат предузећа који је у свакодневној употреби.

Материјал за спровођење одбране од поплава може се обезбедити по потреби као што је и до сада при интервенцијама код поплава.

За потребе одбране од поплава укључиће се и друге фирме и власници који поседују потребну механизацију (багере, утовариваче, моторне пумпе, тракторе, камионе и остало).

Финансијска средства за покривање трошкова редовне и ванредне одбране од поплава на пољопривредном земљишту обезбеђује ЈВП "Србијаводе" – Београд.

Финансијска средства за покривање трошкова редовне и ванредне одбране од поплава у насељеним местима (кишна канализација, унутрашње воде) обезбеђује Општинска управа, односно месна заједница или комунално предузеће.

Финансијска средства за покривање трошкова за време ванредне ситуације обезбеђује општина из својих средстава као и од средстава Републике намењених отклањању штета од елементарних непогода.

Средства за извршење овог плана обезбеђују се из средстава буџета општине Ћићевац.

Списак правних лица од посебног значаја за заштиту и спасавање од поплава

I Организационе јединице МУП-а

1. Одељење за ванредне ситуације у Крушевцу

II Правосудни органи

1. Прекршајни суд у Крушевцу, одељење у Ћићевцу

III Органи Јединице локалне самоуправе

IV Организационе јединице великих техничких система

1. ЕПС – ЕД Крушевац - пословница Ћићевац

ПТТ ТЕЛЕКОМ - пословница Ћићевац

VI ЕВИДЕНТИРАЊЕ ПОПЛАВНИХ ДОГАЂАЈА

За потребе евидентирања података о поплавним догађајима на водама II реда на територији општине Ћићевац одређује се:

АЛЕКСАНДАР ПЕТКОВИЋ, директор ЈКСП "Развитац" Ћићевац

Лице задужено за евидентирање поплавних догађаја на подручју локалне самоуправе, обавља следеће послове:

- прати спровођење одбране од поплава, прикупља све извештаје ЈВП "Србијаводе" ВПЦ "Морава", Ниш, Радне јединице "Велика Морава", Ћуприја, ВП "Ћуприја" АД Ћуприја и хидрометеоролошке службе и упознаје се са њима,

- даје обавештења средствима јавног информисања,

- одржава везу са центрима за обавештавање и средствима за информисање.

Ови подаци користе се за израду прелиминарне процене ризика од поплава како за потребе републичких институција тако и за потребе локалне самоуправе. Евиденцију о свим поплавним догађајима задужено лице доставља надлежном Јавном водопривредном предузећу и Републичкој дирекцији за воде.

ПЛАН КОМУНИКАЦИЈЕ СУБЈЕКТА У ОДБРАНИ ОД ПОПЛАВА

Свим активностима, мерама, задацима, организацијом, снагама и средствима, како у времену пре поплава, тако и за време све три фазе одбране од поплава и после престанка поплаве у фази санације поплава искључиво руководи Општински штаб за ванредне ситуације општине Ћићевац. Општинским штабом руководи командант општинског Штаба за ванредне ситуације општине Ћићевац. Стручни део Штаба су представници општинских органа и виталних служби општине Ћићевац, који уз сарадњу са представницима овлашћених предузећа, медија и удружења грађана извршавају наменске и стручне задатке по налогу Општинског штаба, превентивне пре поплаве, а оперативне за време настанка и после поплаве. Начелник ОШВС (Руководилац одбране од поплава) задужен је за праћење стања временске ситуације, падавина и нивоа водостаја на водотоцима првог и другог реда на територији општине Ћићевац.

Преко оперативног центра МУП-а (ПС Ћићевац и Одељења за ванредне ситуације у Крушевцу), константно се прати временска ситуација и подаци достављају усмено и писмено, (поред редовних контаката са РХМЗ), преко свих средстава информисања и уз одобрење ОШВС Ћићевац. На овај начин обавештава се грађанство општине Ћићевац. Начелник ОШВС, добијене податке око висине водостаја, проверава са повереницима месних заједница и повереницима цивилне заштите на терену, врши обилазак терена, утврђује коначно стање и спроводи превентивне мере, утврђене овим локалним оперативним планом одбране од поплава општине Ћићевац.

Претходно, пре спровођења превентивних мера упознаје командант Општинског штаба за ванредне ситуације са тренутним стањем на територији Општине, актуелном временском прогнозом, развојем ситуације у наредном периоду и предлаже мере у складу са Планом и потребама. Командант Општинског штаба за ванредне ситуације заказује седницу ОШВС, ако је процењено да наставак падавина сигурно проузрукује поплаве.

За време одбране од поплава, начелник Штаба за ванредне ситуације, према важећем Републичком Оперативном плану за одбрану од поплава за 2019-2025. годину координира, уз одобрење ОШВС Ћићевац, са лицима задуженим за одбрану од поплава: секторским руководиоцем одбране од поплава ВП "Ћуприја" АД Ћуприја и помоћником руководиоца одбране од поплава у ЈВП "Србијаводе" ВПЦ "Морава", Ниш, Радна јединица "Велика Морава", Ћуприја, као и деоничним руководиоцем ВП "Ћуприја" АД Ћуприја. Пре доношења важних и кључних одлука, Командант ОШВС Ћићевац, обавезно се консултује са секторским руководиоцем ВП "Ћуприја" АД Ћуприја и помоћником руководиоца одбране од поплава у ЈВП "Србијаводе" ВПЦ "Морава", Ниш, Радна јединица "Велика Морава", Ћуприја.

Сарадња са секторским/деоничним руководиоцем одбране од поплава ВП "Ћуприја" АД Ћуприја у време одбране од поплава претпоставља следеће надлежности:

- Прати прогнозе и кретање водостаја, предлаже помоћнику руководиоца одбране од поплава у ЈВП "Србијаводе" ВПЦ "Морава", Ниш, Радна јединица "Велика Морава", Ћуприја одбрану од поплава, проглашење и укидање појединих фаза одбране од поплава, коју одлуком доноси Командант општинског штаба за ванредне ситуације општине Ћићевац, у складу са критеријумима утврђеним важећим Општим планом одбране од поплава, Републичким Оперативним планом одбране од поплава за 2019-2025. годину и Оперативним планом одбране од поплава за воде II реда на територији општине Ћићевац за 2023 годину.

- На бујичним водотоковима II реда предлаже, преко помоћника руководиоца одбране од поплава у ЈВП "Србијаводе" ВПЦ "Морава", Ниш, Радна јединица "Велика Морава", Ћуприја, команданту ОШВС Ћићевац проглашавање и укидање одбране од поплава;

- Прати појаве на заштитним објектима и процењује њихову сигурност;
- Предузима мере санирања слабих места на заштитним објектима у складу са својим надлежностима;
- Предлаже наменске задатке специјализованим предузећима, на извршењу хитних санација, уз сагласност ОШВС Ћићевац;

- Води дневник одбране, свакодневно извештава помоћника руководиоца одбране од поплава у ЈВП "Србијаводе" ВПЦ "Морава", Ниш, Радна јединица "Велика Морава", Ћуприја.

Командант општинског штаба за ванредне ситуације Ћићевац:

- Руководи свим активностима одбране од поплава на територији општине;
- Координира рад Штаба, преко заменика, начелника Штаба за ванредне ситуације (руководиоца одбране од поплава);

- Координира учешће свих субјеката у одбрани од поплаве на територији општине Ћићевац;
- Сарађује и извештава Команданта ОШВС-Крушевац и команданте штабова суседних општина са ситуацијом на терену;

- Прати стање и спровођење посебних мера одбране од поплава, на територији општине Ћићевац;
- Предлаже, секторском руководиоцу одбране од поплава ВП "Ћуприја" АД Ћуприја и помоћнику руководиоца одбране од поплава у ЈВП "Србијаводе" ВПЦ "Морава", Ниш, Радна јединица "Велика Морава", Ћуприја, места за пробијање насипа у случају могућности катастрофалних поплава;

- Предлаже мере узвишења насипа на одређеним деоницама.
- На предлог Штаба проглашава ванредно стање одбране од поплава, уз консултацију секторског руководиоца одбране од поплава ВП "Ћуприја" АД Ћуприја и помоћника руководиоца одбране од поплава у ЈВП "Србијаводе" ВПЦ "Морава", Ниш, Радна јединица "Велика Морава", Ћуприја.

- Обавештава јавност о спровођењу одбране од поплава преко лица задуженог за пријем и прослеђивање информација, односно лица задуженог за информисање јавности овог локалног оперативног плана одбране од поплава;

- Наредује евакуацију становништва, стоке и материјалних добара на територији општине Ћићевац.

Повереници цивилне заштите и месних заједница врше следеће послове у свим фазама одбране од поплава, посебно у фази ванредног стања или ситуације, односно у фази отклањања последица поплава:

- Врше увид и прате стање на свом подручју и достављају информације ОШВС Ћићевац;
- По налогу ОШВС Ћићевац врше рано упозоравање услед опасности;
- Предлажу спровођење радова и мера на свом терену у зони одбране речног тока (воде првог реда) или набујалих потока (воде другог реда);

- Организују и руководе хитним радовима и мерама у свом реону, по налогу ОШВС општине Ћићевац, преко начелника Штаба за ванредне ситуације (руководиоца одбране од поплава);

- Извештавају о предузетим мерама, воде евиденцију о стању на терену, ангажованом људству, механизацији, степену оштећености инфраструктурних објеката и предлажу одговарајућу врсту помоћи.

VII ГОДИШЊИ ПРОГРАМ РАДОВА И ФИНАНСИРАЊЕ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА

(На последњој страни Оперативног плана)

ПРЕВЕНТИВНЕ МЕРЕ ЗАШТИТЕ ОД ПОПЛАВА

1. Кроз израду и усвајање просторних планова надлежних органа локалне самоуправе, обезбедити да се у наведене планове уграде сви захтеви заштите од поплава;

2. Кроз урбанистичко уређење насеља нарочито насељених места и индустријских зона, обезбедити прилагођавање истих потребама и захтевима заштите становништва и материјалних добара од поплава;

3. Извођење антиерозионих радова, првенствено пошумљавањем и санирањем клизишта;
4. Израда недостајућих одбрамбених насипа, обало-утврда и одржавање постојећих;
5. Изградња брана и преграда на бујичним водотоковима;
6. Изградња система канала за одвођење вода и њихово одржавање;
7. Пре изградње мостова и пропуста, исте градити са већом пропусном моћи воде;
8. Организација система јавног узбуњивања на већим водотоковима ради благовременог обавештавања о опасностима од поплава и спровођења евакуације;
9. Оспособљавање становништва за заштиту и спасавање од поплава кроз личну и узајамну заштиту;
10. Оспособљавање Штаба за ванредне ситуације за руковођење акцијама заштите и спасавања од поплава;
11. Кроз практичне вежбе организованих снага цивилне заштите увежбати радње и поступке из области заштите спасавања од поплава;
12. Израда планова заштите и спасавања од поплава.

У току 2024. године спроводиће се следеће превентивне мере на заштити од поплава:

- редовно одржавање канала и пропуста на свим критичним местима општинских и некатегорисаних путева где постоји потенцијална опасност од одрона, клизања земљишта и оштећење путева од бујичне воде (лок. пут Град Сталаћ - Трубареве)
- редовно одржавање (чишћење) канала, пропуста и других објеката који служе за одвођење сувишних атмосферских вода испред стамбених, пословних и других зграда, дворишта и пољопривредног земљишта,
- забрана бацања отпада и друге врсте депоновања материјала у речна корита, потоке, долине и друга места која служе намени природног отицања атмосферске воде,
- планска употреба водних објеката и експлоатација песка,
- обезбеђивање финансијских средстава: за одржавање речних токова и извођење других радова на заштити од поплава, за ангажовање снага и средстава у примени плана одбране од поплава и санацију последица од поплава и израда пројектне документације.

ФИНАНСИРАЊЕ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА

Финансирање одбране од поплава, у условима редовне одбране, обезбеђује се од накнаде за одводњавање ЈВП "Србијаводе" Београд.

У условима ванредне одбране, средства такође обезбеђује ЈВП "Србијаводе" Београд, а преко овлашћених водопривредних предузећа, и буџет општине Ћићевац кроз превентивну заштиту. Годишњим програмом мера и радова предвиђено је за активности на превентивној заштити, у 2024. години, 1.567.600,00 динара, без ПДВ-а. Буџетом општине Ћићевац, на позицији управљање ванредним ситуацијама, предвиђено је 3.460.000,00 динара.

Међутим, у условима стања приправности за заштиту од поплава за воде другог реда, руковођење одбраном на свом подручју преузима општина преко Председника општине и Општинског штаба за ванредне ситуације и Стручно - оперативног тима одбране од поплава општине Ћићевац, када се ангажују сва расположива материјална средства правних и физичких лица и радна снага.

С обзиром да власници материјално-техничких средстава имају право на накнаду за њихово ангажовање, односно да се морају обезбедити средства за људство ангажовано на извршењу мера из овог плана, Оперативни штаб за ванредне ситуације ће предузети потребне мере за обезбеђивање нужних средстава. У том смислу обратиће се захтевом за средства надлежним државним органима, односно ЈВП "Србијаводе" Београд.

НАПОМЕНА:

Предмери и предрачуни су рађени по постојећем стању профила и тренутно важећем ценовнику за наведене радове ЈП „Путеви“ Ћићевац.

Средства за обезбеђење наведеног материјала у циљу спровођења Оперативног плана одбране од поплава на територији општине Ћићевац, обезбеђују се из буџета општине, кроз превентивну заштиту.

У случају настанка поплаве, односно ванредне ситуације, предвиђена су финансијска средства сталне буџетске резерве за санирање последица настале штете.

Оперативни план израдила:

Марија Кузмановић

У Ћићевцу, 19.2.2024. године

НАЧЕЛНИК ОПШТИНСКЕ УПРАВЕ
МИРЈАНА СТАНОЈЕВИЋ-ЈОВИЋ, с.р.

40.

На основу члана 99. став 19. Закона о планирању и изградњи („Сл. гласник РС“, бр. 72/2009, 81/2009-испр., 64/2010 - одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013- одлука УС, 50/2013-одлука УС, 98/ 2013- одлука УС, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019- др. закон, 9/2020, 52/2021 и 62/2023), члана 27. став 10. и члана 29. став 4. Закона о јавној својини (“Сл. гласник РС“, бр. 72/2011, 88/2013, 105/2014, 104/2016 – др. закон, 108/2016, 113/2017, 95/2018 и 153/2020), чл. 2. и 3. Уредбе о условима прибављања и отуђења непокретности непосредном погодбом, давања у закуп ствари у јавној својини односно прибављања и уступања искоришћавања других имовинских права, као и поступцима јавног надметања и прикупљања писмених понуда (“Сл. гласник РС“, бр. 16/2018 и 79/2023), члана 40 став. 1 тачка 38) Статута општине Ћићевац (“Сл. лист општине Ћићевац“, бр. 3/2019) и члана 21. Одлуке о прибављању и располагању стварима у јавној својини општине Ћићевац (“Сл. лист општине Ћићевац“, бр 3/14 и 2/17), Скупштина општине Ћићевац, на 3. седници одржаној 29. априла 2024. године, донела је

ОДЛУКУ
О ПРИБАВЉАЊУ НЕПОКРЕТНОСТИ У ЈАВНУ СВОЈИНУ НЕПОСРЕДНОМ ПОГОДБОМ
ОД ЈОВАНКЕ АНДРИЋ

Члан 1.

Прибављају се непокретности у јавну својину општине Ћићевац непосредном погодбом, на локацији предвиђеној за изградњу комплекса рекреативно – спортске активности, која се налази између улица Бранка Крсмановића и Саве Ковачевића (Бели брег) у насељу Ћићевац.

Члан 2.

Општина Ћићевац прибавља у јавну својину непосредном погодбом непокретности које чине, и то:

1. кат. парцела бр. 497 КО Ћићевац град, земљиште у грађевинском подручју, површине 3548м², уписана у листу непокретности бр. 730 КО Ћићевац град, у својини Андрић Јованке, у уделу од 1/1, са припадајућим објектима

2. кат. парцела бр. 498 КО Ћићевац град, земљиште у грађевинском подручју, по култури њива 2. класе, површине 12186м², уписана у листу непокретности бр. 730 КО Ћићевац град, на Андрић Јованку, у уделу од 1/1.

Укупна купопродајна цена предметних непокретности (изграђени објекти и грађевинско земљиште на кп. бр. 497 и грађевинско земљиште на кп. бр. 498 КО Ћићевац град) износи 65.000,00 евра.

Члан 3.

Непокретности из члана 2. ове одлуке прибављају се по цени од 65.000 евра, а што није изнад процењене тржишне вредности која је утврђена Извештајем о процени грађевинске и тржишне вредности непокретне имовине - објекти и грађевинско земљиште који се налазе на кп. бр. 497 и грађевинско земљиште на кп. бр. 498 КО Ћићевац град од 12.4.2024. године.

Члан 4.

Уговорену цену општина Ћићевац ће платити у 2 рате у динарској противвредности по званичном средњем курсу НБС на дан плаћања и то: *прва рата у износу од 50.000,00 евра до 30.4.2024. године а друга у износу од 15.000,00 евра до 30.9.2024. године.*

Средства за прибављање непокретности из члана 2. ове одлуке предвиђена су Одлуком о буџету за 2024.годину.

Члан 5.

Уговор о прибављању непокретности из члана 2. ове одлуке у име општине Ћићевац закључиће Председник општине, по прибављеном мишљењу Општинског правобранилаштва општине Ћићевац.

Члан 6.

Ова одлука ступа на снагу наредног дана од дана објављивања у “Сл. листу општине Ћићевац“.

Упутство о правном средству: Ова одлука је коначна. Против исте се не може изјавити жалба, али се може покренути управни спор тужбом код Управног суда, у року од 30 дана од дана пријема одлуке.

Доставити:

- Општинском правобранилаштву
- Јованки Андрић
- архиви

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ
Бр. 464-14/24-02 од 29. априла 2024. године

ПРЕДСЕДНИК
Милош Радосављевић, дипл. правник, с.р.

41.

На основу члана 41. став 1. Закона о запошљавању и осигурању за случај незапослености („Службени гласник РС”, бр. 36/2009, 88/2010, 38/2015, 113/2017, 113/2017-др. закон и 49/2021) и члана 40. Статута општине Ћићевац (“Службени лист општине Ћићевац”, број 3/2019), уз прибављено мишљење локалног Савета за запошљавање број 06-19/24-04 од 29.3.2024. године, Скупштина општине Ћићевац на 3. седници одржаној 29. априла 2024. године, донела је

**ОДЛУКУ
О УСВАЈАЊУ ЛОКАЛНОГ АКЦИОНОГ ПЛАНА ЗАПОШЉАВАЊА
ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ ЗА ПЕРИОД ОД 2024. ДО 2026. ГОДИНЕ**

Члан 1.

Овом одлуком усваја се Локални акциони план запошљавања Општине Ћићевац за период од 2024. до 2026. године.

Члан 2.

Саставни део ове одлуке је Локални акциони план запошљавања Општине Ћићевац за период од 2024. до 2026. године.

Члан 3.

Ступањем на снагу ове одлуке престаје да важи Локални акциони план запошљавања општине Ћићевац за 2022. и 2023. годину („Сл. лист општине Ћићевац“, бр. 5/22).

Члан 4.

Ова одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Сл. листу општине Ћићевац“.

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ
Бр. 101-1/24-01 од 29. априла 2024. године

ПРЕДСЕДНИК

Милош Радосављевић, дипл. правник, с.р.

**ЛОКАЛНИ АКЦИОНИ ПЛАН ЗАПОШЉАВАЊА
ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ ЗА ПЕРИОД ОД 2024. ДО 2026. ГОДИНЕ**

I ОПШТЕ ИНФОРМАЦИЈЕ

1.1. Опште информације о ЛАПЗ

Локални акциони план запошљавања представља оперативни документ локалне политике који има велики утицај на унапређење стања у области запошљавања на локалном нивоу.

Локалним акционим планом запошљавања општине Ћићевац за 2024, 2025. и 2026. годину (у даљем тексту: ЛАПЗ) утврђују се приоритети и циљеви политике запошљавања и утврђују програми и мере које ће се реализовати у будућем периоду, а све у циљу повећања запослености. Основ за израду ЛАПЗ-а представља Акциони план запошљавања за период од 2024. до 2026. године за спровођење Стратегије запошљавања Републике Србије за период од 2021. до 2026. године.

Предмет ЛАПЗ-а је решавање проблема у области запошљавања на територији локалне заједнице, креирање локалне политике запошљавања и дефинисање програма и мера активне политике запошљавања у складу са локалним потребама и могућностима.

Правни основ за доношење ЛАПЗ-а је:

Закон о запошљавању и осигурању за случај незапослености („Службени гласник РС”, бр. 36/09, 88/10, 38/15, 113/17, 113/17 – др. закон и 49/21).

Њиме се дефинишу: носиоци послова запошљавања и њихове дужности, мере активне политике запошљавања, финансирање мера активне политике запошљавања, праћење и оцена ефеката мера, права и обавезе незапослених лица и послодавца, осигурање за случај незапослености. Правни основ за припрему и спровођење ЛАПЗ-а је члан 41. Закона о запошљавању и осигурању у случају незапослености.

Закон о професионалној рехабилитацији и запошљавању особа са инвалидитетом („Службени гласник РС”, бр. 36/09, 32/2013 и 14/2022 – др. закон), којим се регулишу подстицаји за запошљавање ове категорије становништва ради стварања услова за њихово равноправно укључивање на тржиште рада, процена радних способности, професионална рехабилитација и др.

Закон о планском систему Републике Србије („Службени гласник РС”, бр. 30/2018) дефинише начин и рокове доношења планских докумената и основне елементе које плански документ садржи.

Доношењем Закона о планском систему Републике Србије, као и усвајањем Уредбе о методологији управљања јавним политикама, анализи ефеката јавних политика и прописа и садржају појединачних докумената јавних политика, ближе су одређени процеси израде и усвајања докумената јавних политика, те се

поред усаглашавања са Законом о запошљавању и осигурању за случај незапослености, ЛАПЗ општине Ћићевац мора усагласити и са Законом о планском систему Републике Србије.

1.2. Услови за усвајање ЛАПЗ

Услов за одобравање суфинансирања програма или мера активне политике запошљавања је да локална самоуправа има формиран Локални савет за запошљавање, усаглашен ЛАПЗ са Акционим планом запошљавања за период од 2024. до 2026. године, обезбеђена средства за финансирање одређеног програма или мера, и усклађене програме и мере са приоритетима и циљевима локалног економског развоја и локалног тржишта рада.

На ЛАПЗ претходно мишљење дао је Локални савет за запошљавање општине Ћићевац.

II ОСНОВНИ ПОДАЦИ О ЈЛС И КЉУЧНИ СОЦИО-ЕКОНОМСКИ ПОКАЗАТЕЉИ

2.1. Основни подаци о општини Ћићевац

Општина Ћићевац налази се у централној Србији, Расинском округу, на раскрсници свих важних саобраћајница, и као таква погодна за развој и привлачење нових инвестиција.

Ћићевац је седиште истоимене општине са 10 насељених места, простире се на површини од 124 км² и има 7.860 становника.

Највеће насеље у општини је Ћићевац и то је уједно административни, привредни и културни центар општине.

Друго насељено место по величини је Сталаћ, затим Појате, Лучина, Град Сталаћ, Плочник, Мрзеница, Трубареве, Браљина и Мојсиње. Окружен је територијама града Крушевца, општине Варварин, Параћин и Ражањ.

Општина располаже богатим културно-историјским наслеђем и значајним природним ресурсима на којима се заснива садашњи, али и будући, економски и туристички развој општине.

2.2. Основни демографски подаци

Становништво – Према попису из 2022. године општина Ћићевац има 7.860 становника, од чега 3926 мушкараца и 3934 жена.

По насељима: Ћићевац- 3.902 становника, Сталаћ - 1.268 становника, Појате-755 становника, Лучина- 699 становника, Град Сталаћ- 555 становника, Плочник-396 становника, Мрзеница-130 становника, Браљина- 67 становника, Трубареве-72 становника, Мојсиње-16 становника.

Просечна густина насељености у општини Ћићевац износи 64 становника по квадратном километру, што је готово у рангу просека густине насељености на територији Републике Србије. Најмања густина насељености је у југоисточном, брдовитом делу општине, а највећа у централном и северном делу, услед концентрације привредних капацитета и главних саобраћајних праваца.

У односу на Попис становништва из 2011. године, становништво општине просечно опада, односно представља карактеристично депопулацијско подручје у Србији у коме се пораст становништва не бележи ни у општинском центру. То је последица, пре свега, механичког одлива становништва и негативног природног прираштаја. У општинском центру у Ћићевцу живи готово половина становништва општине (47%).

Табела 1 – Основни подаци

Површина (км ²)	124		
Број насеља	10		
Број становника	9.476 (2011)	8.406 (2020)	7.860(2022)

Полна структура становништва у општини Ћићевац према подацима из 2022. године је следећа: 3.926 мушкараца (49,82) и 3.934 жена (50,18), што је структура која је приближна просеку у Републици Србији.

Старосна структура становништва

Просечна старост становника је 46 година што је приближно просечној старости на нивоу Републике Србије. У купном броју становника популација старосне доби до 19 година заступљена је са 17,3%, старосне доби од 20-39 заступљена је са 21,8%, старости од 40-59 са 27,20% и популација од 60 година и више са 33,7%.

Табела 2 – Старосна структура становништва општине Ћићевац

Старосно доба	Број становника	М	Ж	Процент заступљености у укупном броју становника
0-9	611	317	294	7,8

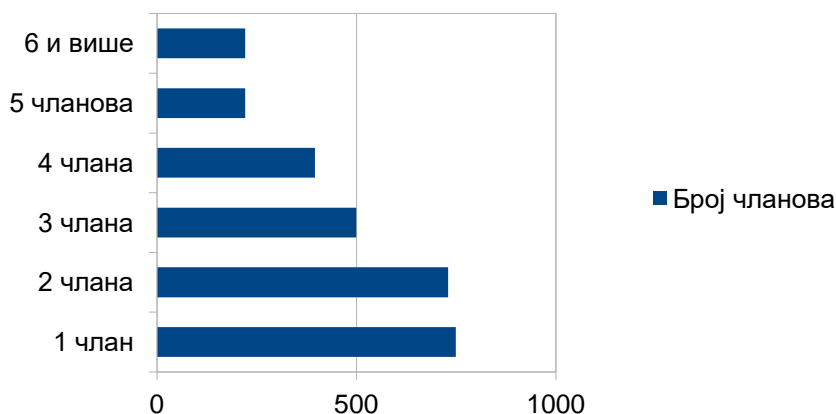
10-19	743	378	365	9,5
20-29	845	457	388	10,8
30-39	862	469	393	11
40-49	1041	530	511	13,25
50-59	1095	540	555	13,95
60-69	1328	667	662	17
70-79	944	426	518	12
80 и више	390	142	248	4,7
УКУПНО	7.860	3.926	3.934	100

Становништво према националној припадности

Према попису из 2022. године од укупног броја становника, 7.428 су Срби, затим Роми 125, 13 Македонаца, а остатак су неодређени или припадници других националних мањина.

Табела 3 - Домаћинства према броју чланова, по попису 2022

Укупно	1 члан	2 члана	3 члана	4 члана	5 чланова	6 и више	просек
2816	749	730	499	396	221	221	2,8



Породице са децом

Укупан број породица са децом 1.539, а укупан број деце 2.391. Структура породица према броју деце је следећа: 830 породица има 1 дете, 596 породица има 2, 87 породица 3, 22 породице са 4, и 4 породице имају 5 и више деце.

Брачни парови са децом укупно 1018, ванбрачни пар са децом 80, мајке са децом 310 и очеви са децом 131.

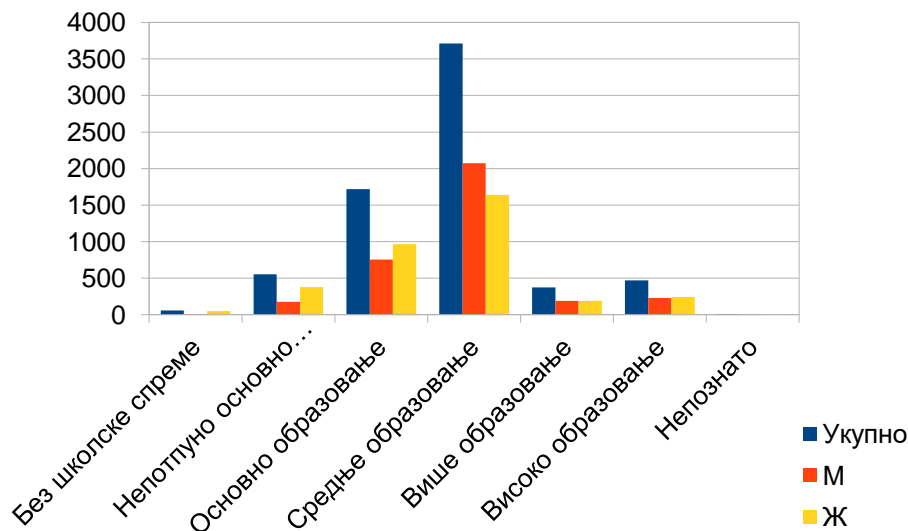


Обрзовна структура становништва

Анализирајући податке о образовној структури становништва уочава се да највеће учешће има становништво са средњим образовањем – 54%, затим непотпуним и основним образовањем – 33%, док више и високо образовање чини око 12% популације, што је приказано у следећој табели.

Табела 3 - Становништво старо 15 и више година према школској спреми

Општина	Пол	Укупно	Без школске спреме	Непотпуно основно образовање	Основно образовање	Средње образовање	Више образовање	Високо образовање	Непознато
Ћићевац		6.895	56	553	1719	3714	375	468	10
	м	3437	9	177	755	2075	187	228	6
	ж	3458	47	376	964	1639	188	240	4



2.3. Социјално стање становништва

Социјална укљученост често је повезана са сиромаштвом. У последњих десет година се број корисника различитих врста социјалне помоћи одржавао на приближно истом нивоу.

Према подацима Центра за социјални рад за општине Варварин и Ћићевац са седиштем у Ћићевцу, током 2023. године преко Центра за социјални рад било је укупно 737 корисника услуга (13,9% корисника више него претходне године), а од тог броја 58,5% су жене (431). Најбројнија је популација одраслих лица (53,6% укупног броја), а потом следе: популација старих (25,1%), деце (16,1%) и младих (8,2%). Осим у групацији деце, у свим другим групацијама заступљенији је женски пол.

У групацији деце најбројнији су били корисници узраста од 15 до 17 година (51), затим деца узраста од 6-14 година (33), узраста од 0-2 (33) и на крају узраста од 3-5 година (1).

Према подацима Центра за социјални рад за општине Варварин и Ћићевац са седиштем у Ћићевцу, током 2023. године право на новчану социјалну помоћ просечно је месечно користило 65 породица. Право на додатак за помоћ и негу другог лица и право на увећани додатак за туђу негу у просеку је месечно користило 63 лица.

Укупан број захтева за једнократну новчану помоћ био је 198, што је упола мањи број захтева него у 2022. години. Донето је 176 решења о признавању права, од чега је 136 решења о признавању права на једнократну новчану помоћ кроз добровољно радно ангажовање.

Табела 4 – Индикатори социјалне заштите за општину Ћићевац

Врста подршке	2020	2021	2022	2023
Број корисника услуга	429	452	647	737
Број корисника додатка за негу и помоћ другог лица	67	58	63	63
Броје деце под старатељском	23	20	19	16

заштитом				
Број корисника домо̀ва за смештај стари́х	3	3	3	7

2.4. Анализа економског стања у ЈЛС

У последњих неколико година остварен привредни раст имао је позитиван утицај на кретања на тржишту рада.

Значај малих и средњих предузећа огледа се у томе што у доба кризе најлакше опстају јер се најбрже прилагођавају новонасталим условима. Пружање подршке сектору малих и средњих предузећа је сложен посао због ширине и различитости потребних вештина потенцијалних предузетника и ограничених расположивих ресурса за пружање значајне помоћи. Без обзира на препреке потребно је створити услове неопходне за развој овог сектора, јер је управо он покретач развоја и омогућава смањење незапослености путем отварања нових радних места, повећање броја привредних субјеката.

Данас, најзаступљеније привредне гране у општини Ћићевац су: дрвно-прерађивачка индустрија, производња металних конструкција, индустрија грађевинског материјала, трговина, угоститељство, пољопривреда и саобраћај. На територији општине регистровано је укупно 463 правних и физичких лица. Према подацима Републичког завода за статистику 2 се налазе у поступку стечаја и 6 у поступку ликвидације. Укупан број запослених је 2.325 лица, од тога 1.900 у привреди и 425 предузетника и оних који су запослених код њих.

Привредни потенцијали се огледају пре свега у чињеници да се општина налази на Коридору 10 и да кроз њену територију пролазе важне друмске и железничке саобраћајнице: ауто-пут Београд –Ниш (који даље води за Бугарску, Турску и Грчку), Моравски коридор Појате- Прељина, регионални пут према Крагујевцу, затим железничка пруга Београд –Ниш. У наредном периоду очекује се изградња брзе пруге Београд – Ниш, која ће имати велики значај за нашу општину.

У општини постоје две индустријске зоне. Индустријска зона «Појате» се налази у истоименом месту и непосредној близини ауто-пута. У њој већ послује десетак предузећа. Индустријска зона није потпуно опремљена (недостају канализација и гас). У претходном периоду извршена је прва фаза изградње секундарне водоводне мреже у насељеном месту Појате и делу индустријске зоне. Друга индустријска зона је «Кошари» која се налази на путу за Варварин. У овој индустријској зони, тек однедавно је почела значајнија изградња производно-пословних погона. Она, такође, није комплетно опремљена инфраструктуром. Изградња водоводне, канализационе и гасне мреже у овим зонама очекује се у наредном периоду.

На Моравском коридору планирана је индустријска зона површине од 22 ha, између општине Ћићевац и општине Варварин.

На територији општине око 70% становништва бави се пољопривредном производњом. Међутим, начин производње је застарео и углавном се производи у малим количинама и за сопствене потребе. Не постоји организован наступ на тржишту пољопривредних производа, а едукација пољопривредних произвођача и примена нових технологија у производњи је на ниском нивоу.

Општина Ћићевац је у поступку израде Плана развоја општине Ћићевац који се бави кључним питањима која су у друштвено-економској анализи идентификована као „корен“ или „узрочник“ проблема, и која ће се решавати у дугорочној перспективи кроз различите интервенције.

Општина Ћићевац се налази у трећој групи по степену развијености у Републици Србији чији је степен развијености у распону од 60% до 80% републичког просека. Са својих 7.860 становника по последњем попису и површином од 124 км² спада у најмање локалне самоуправе у Републици Србији. Притом, значајна депопулација између два пописа представља додатни проблем, али и изазов за локалну заједницу.

Табела 1 – Запосленост према полу и старосној структури

Број запослених	М	Ж	Учешће запослених старости од 15-29 година, у %	Број запослених на 1000 становника
2516	1476	1040	19,4	318

III АНАЛИЗА СТАЊА НА ТРЖИШТУ РАДА

3.1. Анализа стања на тржишту рада

На евиденцији НСЗ у Ћићевцу, закључно са новембром 2023. године, има 704 лица, од тога 441 жена.

Незапослено лице је лице од 15 до 65 година, способно и одмах спремно да ради, које није засновало радни однос или на други начин остварило право на рад, а које се води на евиденцији незапослених и активно тражи запослење. Незапосленим се не сматра ученик, студент, пензионисано лице и земљорадник који обавља земљорадничку делатност и обавезно је осигуран по основу катастарских прихода - Закон о запошљавању и

осигурању у случају незапослености („Службени гласник РС”, бр. 36/09, 88/10, 38/15, 113/17 и 113/17 – др. закон и 49/21).

Лице које тражи запослење је незапослено лице или запослено које тражи промену запослења - Закон о запошљавању и осигурању у случају незапослености („Службени гласник РС”, бр. 36/09, 88/10, 38/15, 113/17, 113/17 – др. закон и 49/21).

3.2. Кретање незапослености

Карактеристике тржишта рада остају непромењене у смислу високе незапослености и ниске мобилности радне снаге.

Опште карактеристике тржишта рада у 2024. године остају непромењене у односу на претходни период: неусаглашеност понуде и потражње радне снаге, велико учешће дугорочно незапослених, неповољна старосна и квалификациона структура незапослених, висока стопа незапослености младих, велики број незапослених који припадају теже запошљивим категоријама.

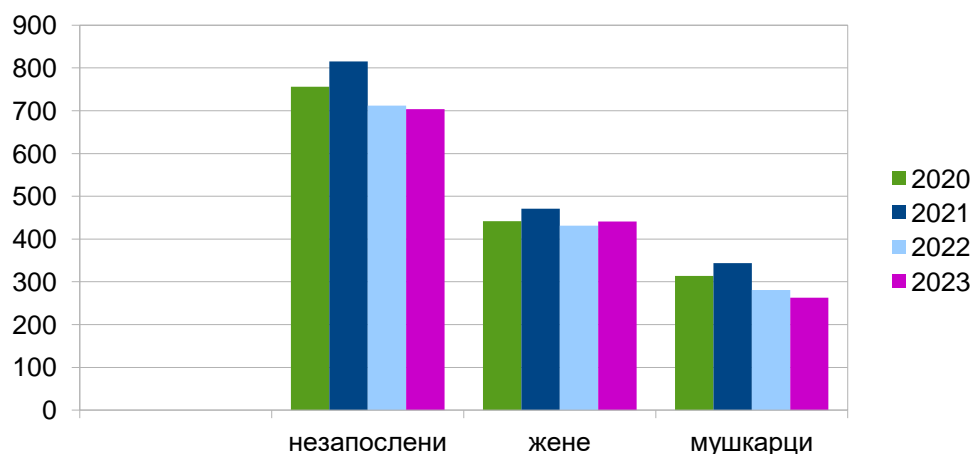
Структура незапослених према полу, новембар 2023.

		Општина Ћићевац	Удео у Расинском округу (%)
Незапослени – укупно		704	4,4%
Незапослени – жене	Број	441	
	%	62,6%	
Незапослени – мушкарци	Број	263	
	%	37,4%	

Број и полна структура незапослених у општини Ћићевац по годинама

	2020	2021	2022	2023.
Незапослени – укупно	756	815	712	704
Незапослени – жене	442	471	431	441
Незапослени - мушкарци	314	344	281	263

Основни индикатори тржишта рада у 2023. години у односу на раније године бележе позитивне трендове, број незапослених је смањен за 8 лица. Неравноправан положај полова на тржишту рада је и даље присутан. Стопа незапослености жена у 2023. години износи 62,6%, а мушкараца 37,4%.



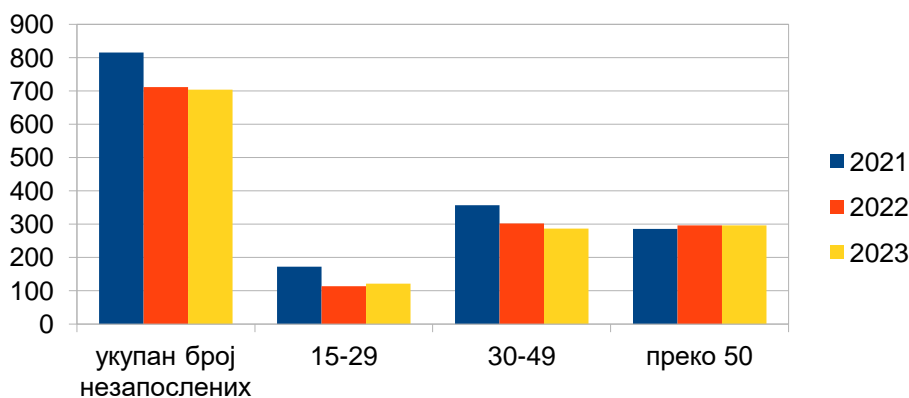
Старосна структура незапослених лица по годинама

Незапосленост	2019.	2020.	2021.	2022.	2023
Укупан број незапослених лица	783	756	815	712	704
Број незапослених младих (15-29 година)	157	164	172	114	121
Број незапослених младих (30-49 година)	350	331	357	302	287

Број незапослених старијих од 50 година	276	261	286	296	296
---	-----	-----	-----	-----	-----

Када је у питању старосна структура, број незапослених лица по свим категоријама се креће у приближним оквирима као и у 2022. години.

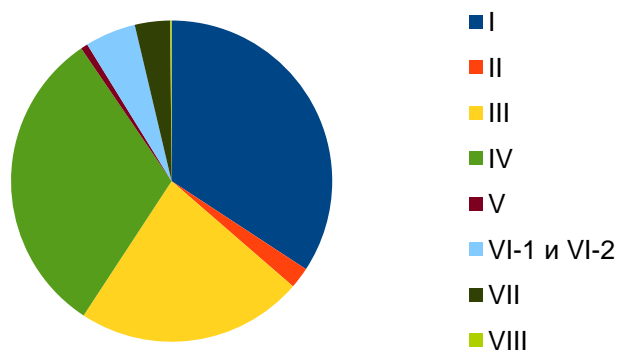
Структура незапослености према старосним категоријама и годинама



Незапосленост према степену стручне спреме у општини Ћићевац, новембар 2023. године

Број незапослених	Степен стручне спреме									
	I	II	III	IV	V	VI-1	VI-2	VII-1	VII-2	VIII
Укупно	241	15	161	220	5	14	22	25	0	1
Жене	160	13	90	127	3	12	19	17	0	0

Највећи удео у броју незапослених лица према степену стручне спреме имају лица са I степеном стручне спреме, укупно 241 лице. Затим су ту лица са завршеном средњом школом у укупном броју од 220 лица, као и 161 лице са трећим степеном стручне спреме.



Незапослена лица према трајању незапослености и полу у општини Ћићевац новембар 2023. године

ЋИЋЕВАЦ	жене	мушкарци	укупно
До 3 месеца	68	50	118
3-6	24	33	57
6-9	26	23	49
9-12	25	23	48
1-2 године	62	37	99
2-3 године	56	26	82
3-5 године	58	29	87
5-8 године	36	11	47
8-10 година	17	12	29
Преко 10 година	59	29	88
УКУПНО	441	263	704

Највећи број лица налази се на евиденцији незапослених до 3 месеца, укупно 118 лица. Укупан број лица која траже запослење мање од 1 године износи 271 лице, што је 39% од укупног броја незапослених. Број лица који чека запослење од 1 до 5 година је 268 лица, што је 38%, број лица од 5 до 10 година је 76, односно 11% и број лица преко 10 година је 88, односно 12%.

Новопријављени по месецима у 2021, 2022. и 2023. години

Назив општине	МЕСЕЦ	2021	2022	2023
Ћићевац	јануар	101	43	57
	фебруар	53	30	50
	март	93	55	52
	април	88	35	32
	мај	36	33	28
	јун	35	37	43
	јул	45	30	33
	август	37	28	28
	септембар	37	36	50
	октобар	46	38	44
	новембар	28	50	47
	децембар	41	27	
	просек	53	37	42

На основу табеле може се закључити да је просек новопријављених у 2021. години био већи у односу на 2022 и 2023. годину. Највећи број новопријављених био је у јануару месецу, а најмањи у мају и августу 2023. године.

У периоду од 2020-2023. године, општина Ћићевац је кроз мере активне политике запошљавања доделила 29 субвенција за сапозапошљавање, 42 лица из теже запошљивих категорија је било ангажовано кроз јавне радове, 2 привредна субјекта су користила субвенције за запошљавање теже запошљивих лица, обављена је 1 стручна пракса и реализована 1 мера за стицање практичних знања.

Највећа заинтересованост је за субвенције за самозапошљавање и општина ће и у наредном периоду наставити да суфинансира наведену меру.

У периоду од 2020-2023. године за мере активне политике запошљавања додељено је око 15.000.000,00 динара.

IV КАТЕГОРИЈЕ ТЕЖЕ ЗАПОШЉИВИХ ЛИЦА

Теже запошљив незапослени јесте незапослени који због здравственог стања, недовољног или неодговарајућег образовања, социодемографских карактеристика, регионалне или професионалне неусклађености понуде и тражње на тржишту рада, или других објективних околности теже налази запослење.

У складу са Законом о запошљавању и осигурању за случај незапослености Акциони план садржи категорије теже запошљивих лица које имају приоритет у укључивању у мере активне политике запошљавања.

Локалним акционим планом запошљавања општине Ћићевац биће омогућено укључивање у мере активне политике запошљавања следећим категоријама теже запошљивих лица:

- лица без основног образовања и завршене средње школе;
- млади до 30 година старости;
- жене;
- особе са инвалидитетом;
- Роми;
- корисници новчане социјалне помоћи и других услуга социјалне заштите¹;
- лица старости 50 и више година;
- дугорочно незапослена лица која посао траже дуже од 12 месеци, а посебно незапослена лица која посао траже дуже од 18 месеци;
- самохрани родитељи;
- супружници из породице у којој су оба супружника незапослена.
- и друге категорије са фактором отежане запошљивости

Посебан приоритет за укључивање у мере активне политике запошљавања имају лица која се суочавају са више фактора отежане запошљивости, односно, која припадају у две или више претходно наведених категорија теже запошљивих лица.

МЕРЕ АКТИВНЕ ПОЛИТИКЕ ЗАПОШЉАВАЊА ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ ЗА ПЕРИОД ОД 2024. ДО 2026. ГОДИНЕ

5.1. Циљеви и приоритети

Циљеви и приоритети политике запошљавања на територији општине Ћићевац за период 2024-2026. године су:

- повећање запослености и смањење незапослености;
- улагање у људски капитал;
- подршка незапосленим лицима у активном тражењу посла;
- активан приступ општине у области запошљавања;
- спровођење мера из акционог плана и јачање улоге Локалног савета за запошљавање.

5.2. Мере активне политике запошљавања

Анализом кључних проблема у општини Ћићевац и анализом потреба незапослених лица, а на основу искуства из претходног периода, дефинисано је да се у периоду од 2024-2026. године, финансира следећа мера активне политике запошљавања:

Субвенције за samozapošljavanje

Субвенција за samozapošljavanje – одобрава се незапосленом лицу ради оснивања радње, задруге или другог облика предузетништва као и за оснивање привредног друштва уколико оснивач заснива у њему радни однос, у делатностима дефинисаним у складу са потребама локалног економског развоја у локалном планском документу у области запошљавања.

Подршка samozapošljavanju обухвата стручну помоћ и средства у виду субвенције за samozapošljavanje.

Субвенција за samozapošljavanje намењена је незапосленим лицима који се воде на евиденцији Националне службе за запошљавање и имају завршену обуку за развој предузетништва.

Средства за samozapošljavanje у 2024. одобравају се незапосленом лицу у виду субвенције, у једнократном износу од 300.000,00 динара по кориснику ради оснивања радње, задруге, или другог облика предузетништва, као и за оснивање привредног друштва уколико оснивач заснива у њему радни однос.

У случају samozapošljavanja особа са инвалидитетом субвенција се одобрава у једнократном износу од 330.000,00 динара по кориснику, ради оснивања радње, задруге, или другог облика предузетништва, као и за оснивање привредног друштва уколико оснивач у њему заснива радни однос. Реализација програма прати се 12 месеци.

У 2025. и 2026. години средства за samozapošljavanje износе 380.000 динара односно 420.000 динара за особе са инвалидитетом.

Предност за укључивање у меру имају жене.

Одобравање субвенције за samozapošljavanje одређује се на основу оцене бизнис плана и припадности категорији теже запошљивих лица.

Ову меру спроводиће општина Ћићевац у сарадњи са Националном службом за запошљавање-Филијала Крушевац, а међусобна права и обавезе у реализацији мере биће регулисана тројним уговором између послодавца, председника општине Ћићевац и директора НСЗ.

VI ИЗВОРИ ФИНАНСИРАЊА

Одлуком о буџету општине Ћићевац ("Сл. лист општине Ћићевац", бр. 23/23) опредељено је 1.900.000,00 динара за 2024. годину за реализацију мере активне политике запошљавања, Програм 1501 – Локални економски развој, Активност 002 – Мере активне политике запошљавања, функција 412, позиција 90, економска класификација 464- Дотације организацијама за обавезно социјално осигурање.

Пренете обавезе из 2023. године износе 27.145,43 динара, тако да расположива средства за 2024. годину износе 1.872.584,57 динара.

Други очекивани извори финансирања: Буџет Републике Србије, 1.730.000,00 динара.

Назив мере	Циљна група	Износ финансирања	Буџет општине Ћићевац	Буџет РС	Временско трајање програма	Број лица укључених у меру
Субвенције за samozapošljavanje	Теже запошљиве категорије	3.600.000,00	1.870.000,00	1.730.000,00	12 месеци	12

Планирани износ за реализацију мера активне политике запошљавања у 2025. и 2026. години биће 1.900.000,00 динара. Уколико дође до промена на тржишту рада или других непредвиђених околности, извршиће се измена Локалног акционог плана запошљавања за 2025. и 2026. годину.

VII УСЛОВИ ЗА ФИНАНСИРАЊЕ МЕРЕ АКТИВНЕ ПОЛИТИКЕ ЗАПОШЉАВАЊА

Услов за подношење захтева за финансирање мера активне политике запошљавања из средстава одређених за реализацију Акционог плана је да локалне самоуправе имају:

- 1) формиран локални савет за запошљавање;
- 2) усвојен локални плански документ у области запошљавања;
- 3) усаглашен локални плански документ у области запошљавања са Акционим планом за запошљавање;
- 4) обезбеђено више од половине потребних средстава за финансирање одређене мере.

VIII ПРАЋЕЊЕ, ОЦЕНА И ИЗВЕШТАВАЊЕ О РЕАЛИЗАЦИЈИ ЛАПЗ

Мера/активност	Индикатор	Временски оквир	Одговорност
Подношење захтева за учешће у финансирању програма или мера ЛАПЗ 2024-2026	потврда о подношењу	април	ЈЛС
Одлука о учешћу у финансирању програма или мера ЛАПЗ	пријем обавештења	јун	НСЗ
Потписивање споразума о сарадњи ЈЛС и НСЗ	потписан споразум	јун	НСЗ
Расписивање јавних позива	Расписан 1 јавни позив	јул	ЈЛС и НСЗ
Укупан број лица по поднетим захтевима који су у поступку одлучивања (по мерама)	12 за самозапошљавање	август	ЈЛС и НСЗ
Одлучивање по захтевима	број одобрених захтева	август	ЈЛС и НСЗ (уз учешће ЛСЗ)
Укупно укључена лица у мере	број лица у мерама (по мерама и циљним групама)	септембар - праћење на месечном нивоу док мера траје	ЈЛС и НСЗ (ЛСЗ)
Укупан број лица која су завршила меру	број лица по мерама (по мерама и циљним групама)	По завршетку мере	ЈЛС и НСЗ (ЛСЗ)
Ефекат мере на запошљавање (брuto ефекат)	број лица запослено (по мерама и циљним групама)	6 месеци по изласку из мере/уговорне обавезе	НСЗ (ЛСЗ)
Утрошак средстава	Износ средстава по мерама	Након реализације свих финансијских обавеза	ЈЛС и НСЗ
Анализа успешности ЛАПЗ	Израђена анализа	Након завршетка мера ЛАПЗ	ЛСЗ

42.

На основу члана 60. Закона о пољопривредном земљишту („Сл. гласник РС“, бр. 62/06, 65/08- др. закон, 41/09, 112/2015, 80/2017 и 95/2018- др. закон), члана 40. став 1. тачка 31) Статута општине Ћићевац („Сл. лист општине Ћићевац“, бр. 3/19), а уз сагласност Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде бр. 001233426 2024 14847 000 000 000 001 од 1.4.2024. године, Скупштина општине Ћићевац на 3. седници, одржаној 29. априла 2024. године, донела је

О Д Л У К У
О УСВАЈАЊУ ГОДИШЊЕГ ПРОГРАМА ЗАШТИТЕ, УРЕЂЕЊА И КОРИШЋЕЊА
ПОЉОПРИВРЕДНОГ ЗЕМЉИШТА ЗА 2024. ГОДИНУ
НА ТЕРИТОРИЈИ ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ

Члан 1.

Усваја се Годишњи програм заштите, уређења и коришћења пољопривредног земљишта за 2024. годину на територији општине Ћићевац.

Члан 2.

Годишњи програм заштите, уређења и коришћења пољопривредног земљишта за 2024. годину на територији општине Ћићевац саставни је део ове одлуке.

Члан 3.

Ова одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Сл. листу општине Ћићевац“

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ
Бр. 320-5/2024-01 од 29. априла 2024. године

ПРЕДСЕДНИК
Милош Радосављевић, дипл. правник, с.р.

43.

На основу члана 13. Закона о подстицају и руралном развоју ("Сл. гласник РС", бр. 10/13, 142/14, 103/15, 101/16, 35/23 и 92/23), Статута општине Ћићевац ("Сл. лист општине Ћићевац", бр. 3/19) и Одлуке о буџету општине Ћићевац ("Сл. лист општине Ћићевац", бр. 23/23), а по прибављеном Решењу о давању претходне сагласности Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде, бр. 001291155 2024 14840 007 000 000 001 од 8. априла 2024. године, Скупштина општине Ћићевац на 3. седници, одржаној 29. априла 2024. године, доноси

ПРОГРАМ ПОДРШКЕ ЗА СПРОВОЂЕЊЕ ПОЉОПРИВРЕДНЕ ПОЛИТИКЕ И ПОЛИТИКЕ РУРАЛНОГ
РАЗВОЈА
ЗА ОПШТИНУ ЋИЋЕВАЦ ЗА 2024. ГОДИНУ

I. ОПШТЕ ИНФОРМАЦИЈЕ И ТАБЕЛАРНИ ПРИКАЗ ПЛАНИРАНИХ МЕРА

Анализа постојећег стања

Географске и административне карактеристике: Општина Ћићевац налази се у централној Србији, Расинском округу, на раскрсници свих важних саобраћајница, и као таква погодна за развој и привлачење нових инвестиција. Ћићевац је седиште истоимене општине са 10 насељених места, простире се на површини од 124 км² и има 7.860 становника. Највеће насеље у општини је Ћићевац, и то је уједно административни, привредни и културни центар општине. Друго насељено место по величини је Сталаћ, затим Појате, Лучина, Град Сталаћ, Плочник, Мрзеница, Трубарово, Браљина и Мојсиње. Окружен је територијама града Крушевца, општине Варварин, Параћина и Ражња. Општина располаже богатим културно-историјским наслеђем и значајним природним ресурсима на којима се заснива садашњи, али и будући, економски и туристички развој општине. Према попису из 2022. године општина Ћићевац има 7.860 становника, од чега 3926 мушкараца и 3934 жена. По насељима: Ћићевац- 3.902 становника, Сталаћ - 1.268 становника, Појате-755 становника, Лучина-699 становника, Град Сталаћ- 555 становника, Плочник-396 становника, Мрзеница-130 становника, Браљина-67 становника, Трубарово-72 становника, Мојсиње-16 становника. Просечна густина насељености у општини Ћићевац износи 64 становника по квадратном километру, што је готово у рангу просека густине насељености на територији Републике Србије. Најмања густина насељености је у југоисточном, брдовитом делу општине, а највећа у централном и северном делу, услед концентracије привредних капацитета и главних саобраћајних праваца.

Природни услови и животна средина: По величини територије и броју становника општина Ћићевац спада у најмање општине у Србији, а по морфолошкој структури рељефа у мање сложене. Највећи део територије Ћићевца лежи на надморској висини од 140 до 150 метара. Рељеф општине Ћићевац је равничарско-брежуљкастог типа и одликује се благо заталасаним теренима, који се од стрмих коса и падина у јужном и источном делу постепено спуштају ка равном алувијалном тлу. Терен се простире у појасу од 131 до око 500 метара надморске висине. Велики део општине лоциран је у алувијалној равни Велике Мораве која протиче њеним западним делом, док се са источне стране пружају огранци Буковика. У јужном делу општине епигенетски се усекла река Јужна Морава у шкриљцима Сталаћких брда (Мојсињске и Послонске планине) градећи Сталаћку клисуру у дужини од 25 километара и дубини од 350 метара. У геолошком смислу издвајају се две зоне, и то: северна-северозападна, чији терен сачињавају глиновити, песковити, лапоровити терени, са израженим језерским седиментима и пролувијумом и југозападна зона, чији терен углавном чине кристаласти шкриљци високог степена метаморфизма (мигматити, ембресити, гнајсеви). Општина Ћићевац лежи највећим делом на смоници, која се убраја у средње плодна земљишта. Северно и источно од насеља Ћићевац велики комплекс земљишта представљају алувијални наноси, а јужно се пружа земљиште прве категорије плодности док се у земљиште друге категорије убрајају делови са вишом надморском висином, као и делови изложени ерозији вода због великог нагиба терена. С тим у вези, постоје веома повољни услови за развој пољопривреде. Клима је умерено-континентална, али је услед незаштићености већим планинским масивима изложена другим климатским утицајима долином река Велике и Јужне Мораве. Средња годишња температура ваздуха (станица у Ћуприји) је 11.9°C, а најхладнији месец је јануар, док су најтоплији јул и август. Температурне суме овог подручја повољне су за гајење разних пољопривредних култура, а за вегетациони период се узима трајање од марта до новембра. Битни за обављање пољопривредне производње су још и број мразних дана, који је овде највећи у јануару и фебруару, док се ређе јављају у раним пролећним и касним јесећим месецима, али је битан и број тропских дана који су ограничени углавном на летњи период. Што се тиче количине падавина која се овде излучи, 620-644mm годишње, она није довољна па се влага пољопривредним културама надокнађује наводњавањем. Највише падавина се излучи у мају и јуну када су пољопривредним културама неопходне, а најмање у марту, мада је и септембар, као месец у коме се обавља већина пољопривредних радова, релативно

суб. Основне карактеристике су топла и сува лета, хладне зиме са снегом, док су пролеће и јесен умерено топли са већом количином падавина у односу на зиму и лето. Територија општине Ћићевац има добро развијену хидрографску мрежу. Поред Западне и Велике Мораве које чине западну границу општине, Јужне Мораве која тече јужном границом њеног подручја, северну границу општине чини Јовановачка река. Велика Морава настаје спајањем река Западне и Јужне Мораве код Града Сталаћа. Главни ток представља река Велика Морава и њене саставнице: реке Јужна и Западна Морава. Њене саставнице носе велике количине еродираниг материјала, који се таложи у горњем току Велике Мораве, због чега она мења свој ток, меандрира и често се излива плавећи околни терен и наносећи велике штете. Због тога је и неопходна регулација, која је и извршена на већем делу водотока, ради сакупљања сувишних вода и наводњавања. Њена највећа притока на подручју општине је Јовановачка река која располаже знатном количином воде у влажном периоду, у пролеће и јесен. У свом горњем току протиче кроз обешумљен водонепропустан терен, што омогућава јако сливање, али је у доњем току карактерише јаче упијање воде у неогеним седиментима. Ова река има карактеристике бујичарских токова у одређеном делу године, који су нарочито изражени у алувијалној равни, па је извршена регулација и њеног тока. У Сталаћким брдима усечено је неколико долина мањих потока, од којих су неки повремени токови који се образују после јачих киша и због великог пада њихових токова врше. Подземне воде су посебно угрожене у алувијалној равни Мораве, где је могућност инфилтрирања загађујућих материја у плитке издани на високом нивоу, посебно ако се има у виду хидрауличка повезаност површинских и подземних вода (ниво подземних вода у директној је зависности од нивоа површинских водотокова). Запажа се да је за овај тип издани карактеристична повећана концентрација гвожђа и мангана, те да у условима забаривања и замочварирања на појединим деловима терена долази до промене боје и мириса нарочито у плићој издани. Општина Ћићевац је богата шумама, посебно у јужним деловима општине. Површина под шумама је 2.598 ha. Највише су заступљени храст, буква и граб. Процентуално највеће учешће имају приватне, док су државне шуме највише заступљене у Мојсињу. Нове површине под шумама ће се формирати у складу са важећим законима из области шумарства, пољопривреде, водопривреде и саобраћаја. За ветрозаштитне и пољозаштитне појасе обавезна је израда пројектне документације (типови појаса, ширина, међусобни односи и врсте). Коришћење шума вршиће се осим у својој основној привредној намени и у оквиру рекреативно-туристичких, научно- истраживачких и других активности у складу са принципима заштите животне средине, природних и културних добара (посебно у оквиру Предела изузетних одлика "Мојсињске планине и Сталаћка клисура Јужне Мораве").

Стање и трендови у руралном подручју

Демографске карактеристике и трендови: Према попису из 2022. године општина Ћићевац има 7.860 становника, од чега 3926 мушкараца и 3934 жена. По насељима: Ћићевац- 3.902 становника, Сталаћ - 1.268 становника, Појате-755 становника, Лучина-699 становника, Град Сталаћ- 555 становника, Плочник-396 становника, Мрзеница-130 становника, Браљина-67 становника, Трубареве-72 становника, Мојсиње-16 становника. Просечна густина насељености у општини Ћићевац износи 64 становника по квадратном километру, што је готово у рангу просека густине насељености на територији Републике Србије. Најмања густина насељености је у југоисточном, брдовитом делу општине, а највећа у централном и северном делу, услед концентracије привредних капацитета и главних саобраћајних праваца. У односу на Попис становништва из 2011. године, становништво општине просечно опада, односно представља карактеристично депопулацијско подручје у Србији у коме се пораст становништва не бележи ни у општинском центру. То је последица, пре свега, механичког одлива становништва и негативног природног прираштаја. У општинском центру у Ћићевцу живи готово половина становништва општине (47%). Полна структура становништва у општини Ћићевац према подацима из 2022. године је следећа: 3.926 мушкараца (49,82) и 3.934 жена (50,18), што је структура која је приближна просеку у Републици Србији. Просечна старост становника је 46 година што је приближно просечној старости на нивоу Републике Србије. У купном броју становника популација старосне доби до 19 година заступљена је са 17,3%, старосне доби од 20-39 заступљена је са 21,8%, старости од 40-59 са 27,20% и популација од 60 година и више са 33,7%. Анализирајући податке о образовној структури становништва уочава се да највеће учешће има становништво са средњим образовањем – 54%, затим непотпуним и основним образовањем – 33%, док више и високо образовањем чини око 12% популације, што је приказано у следећој табели.

Старосна структура становништва општине Ћићевац

Старосно доба	Број становника	М	Ж	Процент заступљености
0-9	611	317	294	7,8
10-19	743	378	365	9,5
20-29	845	457	388	10,8
30-39	862	469	393	11
40-49	1041	530	511	13,25

50-59	1095	540	555	13,95
60-69	1328	667	662	17
70-79	944	426	518	12
80 и више	390	142	248	4,7
УКУПНО	7860	3926	3934	100

Образовна структура становништва

Општина	Пол	Укупно	Без школске спреме	Непотпуно основно образовање	Основно образовање	Средње образовање	Више образовање	Високо образовање	Непознато
Ћићевац		6895	56	533	1719	3714	375	468	10

Диверзификација руралне економије: Пољопривредну производњу на територији општине Ћићевац (посебно руралних подручја) карактерише велика уситњеност катастарских парцела, застарела механизација и опрема, старење популације која се бави пољопривредом због миграција младих у градове, едукација становништва на ниском нивоу, неорганизована и нерентабилна пољопривредна производња, ниске цене пољопривредних производа, ниски приноси и лошији квалитет (од оног какав захтева тржиште ЕУ) због неодговарајућег сортимента и агротехнике. Учешће пољопривредног становништва у укупном становништву општине износи око 70%. Становништво се бави пољопривредом веома често као допунском делатношћу. На територији општине Ћићевац регистровано је 463 правних и физичких лица (предузетника). Укупан број запослених лица је 2.325 и то претежно у прерађивачкој индустрији, трговини, угоститељству и транспортним привредним друштвима. На евиденцији НСЗ у Ћићевцу, закључно са новембром 2023. године, има 704 лица, од тога 441 жена. У стварању националног дохотка општине Ћићевац највеће учешће има прерађивачка индустрија (35% - према подацима Завода за статистику Републике Србије), пољопривреда (32%) и трговина (13%). Према последњим подацима највећи проценат популације општине Ћићевац има средње образовање (3.714). За средњим образовањем следе завршено основно образовање (1.719), непотпуно основно образовање (553), више и високо образовање (853) и најзад и лица без стручне спреме (56).

Рурална инфраструктура: У складу са могућностима локална самоуправа улаже одређена средства у развој инфраструктуре на територији општине Ћићевац. Сваке године се санира изванредан број локалних путева, градских и сеоских улица, а уређују се и пољски путеви у циљу што бољег функционисања у сеоским срединама. Дужина категорисане путне мреже износи 69,68 км са учешћем путева са савременим коловозом. Општински путеви заступљени су са 56,41% (39,3 км). Општинска путна мрежа која повезује насеља са центром општине и са путном мрежом вишег ранга, по квалитету коловозног застора није на задовољавајућем нивоу и потребна је њена реконструкција. Општина Ћићевац је у 2022. години реализовала једну значајну инвестицију, а то је реконструкција улице Николе Тесле у Ћићевцу, укупне дужине од 2.700 м која води до великог броја пољопривредних парцела и фарми. Водоснабдевање грађана општине Ћићевац врши се преко регионалног водовода "Ћелије". Одржавање и експлоатација водовода поверена је ЈКСП "Развитак" у Ћићевцу. Општина Ћићевац велике напоре улаже у реконструкцију постојеће секундарне мреже и изградњу нове у насељеним местима. У насељеном месту Лучина изграђена је секундарна водоводна мрежа у укупној дужини од 1.819 м током 2019. и 2020. године и 2.396 м секундарне мреже у 2022. години. У насељеном месту Појате је у 2022. години започета изградња секундарне водоводне мреже и реализована је прва фаза у дужини од 3.081 м. Ранијих година изграђен је магистрални цевовод Ћићевац - Појате који пролази кроз цело насеље. За насељено место Плочник је израђена пројектно-техничка документација. Насељена места Браљина, Мојсиње и Трубареве немају организовано водоснабдевање нити пројектну документацију. Дужина канализационе мреже износи 5 км. Што се тиче енергетске инфраструктуре она је на задовољавајућем нивоу и одговара захтевима индустрије и домаћинства. Фиксна телефонија је у фази смањења броја корисника, због смањења броја становника а и због све заступљеније мобилне телефоније. Приступ интернету има већина домаћинства.

Показатељи развоја пољопривреде

Пољопривредно земљиште: Пољопривредна делатност представља једну од водећих привредних грана општине. Од укупне површине општине (12.370 ha), пољопривредне површине изnose 7.677 ha (сви облици својине). Од тога њиве заузимају површину од 5.654 ha, вртови 12 ha, воћњаци 295 ha, виногради 493 ha, ливаде 458 ha, пашњаци 765 ha. Површина пољопривредног државног земљишта износи 360 ha, од чега се 87.18 ha даје у закуп. До сада је кроз Програм заштите, уређења и коришћења пољопривредног земљишта дато у закуп 31,01ha. Гледајући по култури највише је дато у закуп њива са 43,94%, затим воћњака са 38,01% и ливада са 6,34%. Системом за наводњавање покривено је 170 ha, а када је у питању заштита од штетног дејства спољних и унутрашњих вода, може се рећи да је проценат покривености изузетно мали, и велики проблем настаје услед

плављења и елементарних непогода. У Општини је према подацима из 2023. године регистровано 1.485 пољопривредних газдинстава од чега је 1.426 активно.

Вишегодишњи засади: Општина Ћићевац има добре климатске и земљишне услове за развој воћарства и виноградарства. Воћарство је заступљено углавном у екстензивном облику око сеоских дворишта. Виногради се простиру на благим косама, у средишњем делу општине, где већ прелазе у плодну алувијалну раван на 493 ha, тј. на 6.42% пољопривредних површина. Посебно су заступљени у атарима насеља Град Сталаћ, Сталаћ, Лучина, Радошевац, Ћићевац и Плочник, па у овом делу треба даље инсистирати на специјализацији пољопривреде у виноградарској производњи, уз улагања (нови засади, крчење старих винограда, и др.) како би се искористио природни потенцијал и наставила традиција. У последње време становништво овог краја је почело да улаже све више у засаде воћа и винограда. Површине под воћем простиру се на 295 ha и велика је експанзија садње јабука и ораха.

Сточни фонд: Биланс сточарске производње показује висок несклад између постојећег стања и реалних могућности ресурса (скроман сточни фонд и поред добрих климатски услова и великих површина под пашњацима и ливадама, као и велики број празних објеката намењених сточарској производњи). Доминантна сточарска грана јесте свињарство, али последњих година овчарство и козарство постају заступљенији, док се број говеда смањује. Према последњим расположивим подацима у општина Ћићевац броји: 9666 грла свиња, 668 грла говеда, 1150 грла оваца и 82254 грла живине. Једино је пчеларство доживело просперитет из године у годину, а према последњим подацима 720 газдинстава имају кошнице, а број пчелињих друштава је 12000.

Механизација, опрема и објекти: Подаци са последњег пописа (2012) указују на велики степен застарелости пољопривредне механизације, нпр. просечна старост трактора је између 18-20 година. Куповна моћ пољопривредних произвођача је мала због ниских цена пољопривредних производа. Познато је да застарела механизација умањује приносе, а тиме смањује рентабилност производње. Поједини пољопривредни произвођачи одлучују се за набавку половне механизације, али то се показало као лоша инвестиција и не утиче значајно на повећање приноса. Према подацима Републичког завода за статистику регистровано је 1.957 трактора, 62 комбајна и 5.100 прикључних машина.

Радна снага: Газдинство је производна и друштвена јединица у примарном сектору привреде на коме се врши економска репродукција. Породична газдинства обухватају пољопривредна газдинства, непољопривредна, мешовита и газдинства без прихода. Пољопривредна газдинства су она у којима сви приходи потичу од индивидуалних пољопривредника на газдинству. Непољопривредна газдинства су она у којима приходи потичу од члана или чланова газдинства који обављају непољопривредна занимања или неко пољопривредно занимање али ван свог газдинства, или приход потиче од пензије, од друге имовине, социјалне помоћи или неке друге врсте сталних примања. Мешовита газдинства су она у којима се истовремено остварују приходи који карактеришу пољопривредна и непољопривредна газдинства. Газдинства без прихода су она у којима је непознат извор прихода или приход потиче од издржавалаца који нису правна лица. Пољопривредном производњом на газдинству бави се 3429 чланова газдинстава, при чему је 57,68% мушкараца и 42,31% жена. Просечан број чланова домаћинства у свим породичним газдинствима на подручју општине Ћићевац је 2,2. Што се тиче активности које се у току године обављају на газдинству оне нису стриктно подељене на мушке и женске, већ их и жене и мушкарци обављају скоро подједнако.

Структура пољопривредних газдинстава: Општина Ћићевац броји 1485 пољопривредних газдинстава, од чега је 680 регистраних пољопривредних газдинстава (668 породичних пољопривредних газдинстава и 12 правних лица и предузетника). Учешће регистрованих пољопривредних газдинстава у односу на укупан број домаћинства износи 24%. До 1 ha има 304 газдинства, од 1-2 ha има 423 газдинства, 424 газдинства имају од 2-5 ha, а од 5-10 ha има 123 газдинства (Попис 2012). Број газдинстава која имају бар једно грло стоке је 1226 (попис 2012). До 4 условна грла (УГ) има 1312 газдинства, од 5-9 УГ има 132 газдинства, 10-14 УГ има 26 газдинстава, 15-19 УГ има 1 газдинство, од 20-49 УГ има 7 газдинстава, од 50 -99 УГ има 5 газдинстава, од 100-499 УГ има 1 газдинство и више од 500 УГ има 1 газдинство.

Производња пољопривредних производа: Доминантна производња у општини Ћићевац је биљна производња и то ратарска, па следи повртарска а затим виноградарска и воћарска. Од биљних култура највише се узгаја кукуруз, око 1150 ha пољопривредног земљишта је под овом културом, под пшеницом 753 ha а под јечмом 342 ha. Крмним биљем засејан је 431 ha, а под повртарским културама је 48 ha. Приноси кукуруза се обично крећу између 5 – 6,5 т/ha, а пшенице и јечма око 3,5 – 4,5 т/ha. Паприком је засађено 20 ha а под парадајзом је 3 ha. Под воћњацима је 90 ha, од тога је плантажних 25 ha (за укупно 526 газдинстава), према подацима пописа 2012 године, док се под виноградима (попис 2012) води 125 ha, од чега је засађено стоним сортама 22 ha. Јагодом су засађена 2 ha, под бостаном је 4 ha. На подручју наше општине још увек није сертификована органска производња.

Земљорадничке задруге и удружења пољопривредника: На територији општине Ћићевац у активном статусу је 5 земљорадничких задруга. Земљорадничка задруга Ћићевац основана је 1996. године. Има 25 регистрованих задругара и бави се гајењем жита, легуминоза и уљарица. Општа земљорадничких задруга Сталаћ основана је 2006. године и њена основна делатност је мешовита пољопривредна производња. Када је ступио на

снази Закон о враћању конфискованог земљишта власницима, ове задруге остале су без доста земљишта и наступили су проблеми у пословању. Земљорадничка задруга Појате основана је 2010. године и бави се узгојом живина. Основана је 2010. године и има 10 регистрованих задруга. Пољопривредна задруга Гала Аграр, Појате, основана је 2005. године и бави се производњом месних прерађевина. Пољопривредна задруга Калем Гоги Био Органик основана је 2019. године и њена претежна делатност је гајење садног материјала.

Трансфер знања и информација: Пољопривредни произвођачи су веома заинтересовани за обуке и предавања која организује ПССС Крушевац, као и за све врсте обука организованих од стране истраживачких установа, привредних субјеката и агенција. Стручна служба се труди да едукације пољопривредника обавља у време зимског периода, када је мањи интензитет радова у пољопривреди, организујући предавања за која пољопривредни произвођачи покажу највише интересовања. Најчешће су то предавања на теме: гајење јагода, малина, купина, јабука, шљива и њихове заштите, расађивања и заштите повртарских култура, исхране преживара, гајења говеда, оваца и коза и могућности за израдњу и реконструкцију објеката у сточарству. Поред локалне самоуправе, активно учешће у едукацији становништва има и Пчеларска секција "Шурка" која сваке године организује предавања на тему пчеларства, а Савез узгајивача ораха Србије организује већ неколико година уназад предавања на тему узгоја, заштите и пласмана ораха.

ТАБЕЛАРНИ ПРИКАЗ ПЛАНИРАНИХ МЕРА И ФИНАНСИЈСКИХ СРЕДСТАВА

Табела 1. Мере директних плаћања

Редни број	Назив мере	Шифра мере	Планирани буџет за текућу годину без пренетих обавеза (у РСД)	Износ постицаја по јединици мере (апсолутни износ у РСД)	Износ подстицаја по кориснику (%) (нпр. 30%, 50%, 80%)	Максимални износ подршке по кориснику (ако је дефинисан) (РСД)	Пренете обавезе
1	Регреси	100.1	350.000,00	2.500,00	100	37.500,00	0,00
	УКУПНО		350.000,00				

Табела 2. Мере кредитне подршке

Редни број	Назив мере	Шифра мере	Планирани буџет за текућу годину без пренетих обавеза (у РСД)	Износ постицаја по јединици мере (апсолутни износ у РСД)	Износ подстицаја по кориснику (%) (нпр. 30%, 50%, 80%)	Максимални износ подршке по кориснику (ако је дефинисан) (РСД)	Пренете обавезе
	УКУПНО						

Табела 3. Мере руралног развоја

Редни број	Назив мере	Шифра мере	Планирани буџет за текућу годину без пренетих обавеза (у РСД)	Износ подстицаја по кориснику (%) (нпр. 30%, 50%, 80%)	Максимални износ подршке по кориснику (ако је дефинисан) (РСД)	Пренете обавезе
1	Инвестиције у физичку имовину пољопривредних газдинстава	101	6.650.000,00	70	80.000,00	0,00
	УКУПНО		6.650.000,00			

Табела 4. Посебни подстицаји

Редни број	Назив мере	Шифра мере	Планирани буџет за текућу годину без пренетих обавеза (у РСД)	Износ постицаја по јединици мере (апсолутни износ у РСД)	Износ подстицаја по кориснику (%) (нпр. 30%, 50%, 80%)	Максимални износ подршке по кориснику (ако је дефинисан) (РСД)	Пренете обавезе
	УКУПНО						

Табела 5. Мере које нису предвиђене у оквиру мера директних плаћања, мера кредитне подршке, мера руралног развоја и посебних подстицаја

Редни број	Назив мере	Шифра мере	Планирани буџет за текућу годину без пренетих обавеза (у РСД)	Износ постицаја по јединици мере (апсолутни износ у РСД)	Износ подстицаја по кориснику (%) (нпр. 30%, 50%, 80%)	Максимални износ подршке по кориснику (ако је дефинисан) (РСД)	Пренете обавезе
	УКУПНО						

Табела 6. Табеларни приказ планираних финансијских средстава

Буџет	Вредност у РСД
Укупан износ средстава из буџета АП/ЈЛС планираних за реализацију Програма подршке за спровођење пољопривредне политике и политике руралног развоја (без пренетих обавеза)	7.000.000,00
Планирана средства за директна плаћања	350.000,00
Планирана средства за кредитну подршку	0,00
Планирана средства за подстицаје мерама руралног развоја	6.650.000,00
Планирана средства за посебне подстицаје	0,00
Планирана средства за мере које нису предвиђене у оквиру мера директних плаћања, кредитне подршке и у оквиру мера руралног развоја	0,00
Пренете обавезе	0,00

Циљна група и значај промене која се очекује за кориснике: Мере подршке су намењене регистрованим пољопривредним газдинствима са територије општине Ћићевац, у висини од 100% за регресе и 70% за Инвестиције у физичку имовину. Очекује се да ће планиране мере подршке које су намењене пољопривредним удружењима и индивидуалним пољопривредним произвођачима довести до подизања квалитета живота у сеоским срединама, повећања продуктивности и ефикасности рада и запошљавања на пољопривредним газдинствима, као и даљем подстицању удруживања.

Информисање корисника о могућностима које пружа Програм подршке за спровођење пољопривредне политике и политике руралног развоја: Информисање корисника о могућностима које пружа Програм подршке за спровођење пољопривредне политике и политике руралног развоја: ЈЛС своје потенцијалне кориснике о мерама подршке информисање путем: 1. огласне табле у холу Општинске управе 2. путем интернет презентације општине 3. локалне телевизије и радија 4. у месним канцеларијама.

Мониторинг и евалуација: За мониторинг и евалуацију Програма задужена је Комисија за расподелу и контролу управљања средствима буџета за развој пољопривреде и рурални развој општине Ћићевац.

II. ОПИС ПЛАНИРАНИХ МЕРА

2.1. Назив и шифра мере: 100.1 Регреси

2.1.1. Образложење: У складу са Законом о подстицајима у пољопривреди и руралном развоју ("Сл. гласни РС", бр. 10/13,142/14, 103/2015 и 101/2016) јединица локалне самоуправе може да утврђује мере које се односе на директна плаћања за регресе за репродуктивни материјал, и то за вештачко осемењавање. Ова мера је у складу са Националном стратегијом пољопривреде и руралног развоја РС за период 2014-2024. године. Ова мера је у складу са Националном и локалном аграрном политиком и представља подршку локалним пољопривредним газдинствима у постизању циља развоја сточарства и повећању сточног фонда.

2.1.2. Циљеви мере: Реализација мере позитивно утиче на економски и социјални развој руралне средине: - подизање конкурентности производње и стварање тржишно одрживог произвођача - обезбеђивање услова за уравнотежен развој говедарства - јачање вертикалне интеграције у производњу млека и меса - подизање стандарда живота у руралној средини и пољопривредних произвођача кроз повећање стабилност дохотка пољопривредног газдинства.

2.1.3. Веза мере са националним програмима за рурални развој и пољопривреду: Мера је у складу са Националним програмом за рурални развој Републике Србије. Корисници ће потписати изјаву да нису користили средства за исту меру у току текуће године.

2.1.4. Крајњи корисници: Крајњи корисници ове мере су пољопривредни произвођачи који имају пријављено пољопривредно газдинство у Регистру пољопривредних газдинстава са активним статусом на територији општине Ћићевац.

2.1.5. Економска одрживост: За реализацију ове мере није потребно поднети бизнис план или пројекат о економској одрживости улагања.

2.1.6. Општи критеријуми за кориснике: Општи критеријуми за коришћење средстава по овој мери су:

Корисник треба да има регистровано пољопривредно газдинство уписано у регистар пољопривредних газдинстава са активним статусом на територији општине Ћићевац и Потврду надлежног органа о измиреним обавезама на име локалних јавних прихода.

2.1.7. Специфични критеријуми: Једно пољопривредно газдинство може поднети само један захтев за регрес за сва грла која се осемење на газдинству, а максимално за 15 грла за прво вештачко осемењавање

2.1.8. Листа инвестиција у оквиру мере:

2.1.9. Критеријуми селекције:

Редни број	Тип критеријума за избор	Да/Не	Бодови
1		не	

2.1.10. Интензитет помоћи: 100% од укупних трошкова, максимално 2.500,00 динара, односно максимално 37.500,00 укупно по кориснику.

2.1.11. Индикатори/показатељи:

Редни број	Назив показатеља
1	Број подржаних газдинстава за регресирање

2.1.12. Административна процедура: Средства регреса додељиваће се путем конкурса који ће детаљније дефинисати критеријуме за корисника. Конкурс ће трајати од дана објављивања до утрошка средстава, а најкасније до 01.12.2024. године. Општинска управа Ћићевац вршиће пријем захтева у складу са конкурсним условима и критеријумима. Потенцијални корисници могу поднети само једну конкурсну пријаву. Комисија за расподелу и контролу управљања средствима из буџета општине Ћићевац за финансирање пољопривреде и рурални развој општине Ћићевац (у даљем тексту Комисија) у поступку одобравања подстицајних средстава може да проверава све наводе у конкурсној документацији, утврди и провери тачност приложене документације. Захтеви ће се разматрати по редоследу приспећа. Одлуку о додели регреса доноси Комисија. Одобрена средства регреса уплаћиваће се на наменски рачун регистрованог пољопривредног газдинства, а начин реализације и обавезе корисника којима се одобре средства прецизираће се уговором.

2.2. Назив и шифра мере: 101 Инвестиције у физичку имовину пољопривредних газдинстава

2.2.1. Образложење: Техничко-технолошка опремљеност пољопривредног сектора захтева значајније инвестиције у модернизацију производње пољопривредних газдинстава, као и опрему, технологију и јачање производног ланца. Мера инвестиције у материјална средства пољопривредних газдинстава подржава мала и средња пољопривредна газдинства у циљу унапређења средстава и процеса производње, продуктивности, конкурентности као и технолошког оспособљавања газдинстава у складу са ЕУ стандардима, а све ради постизања веће економске ефикасности, веће оријентисаности ка тржишту и дугорочне одрживости. Иако ова газдинства карактерише специјализована производња, кључни проблем овог сектора је уситњеност поседа, високи трошкови производње и немогућност утицаја на цене у ланцу исхране, техничка опремљеност газдинства, односно застарела механизација, низак степен образовања и стручне оспособљености итд. Постоји потреба да се овом мером утиче на повећање приноса и побољшање агро-технологије.

2.2.2. Циљеви мере: Стабилност дохотка пољопривредних газдинстава, повећање производње, побољшање продуктивности и квалитета производа, смањење трошкова производње, унапређење техничко-технолошке опремљености, повећање производних површина и повећање наводњаваних површина.

2.2.3. Веза мере са националним програмима за рурални развој и пољопривреду: Ова мера је у складу са Нацртом Националног програма за руралног развоја 2023-2024. Корисници ће потписати изјаву да нису користили средства за исту меру у току текуће године.

2.2.4. Крајњи корисници: Крајњи корисници ових подстицајних средстава су индивидуални пољопривредни произвођачи.

2.2.5. Економска одрживост: Није потребан бизнис план.

2.2.6. Општи критеријуми за кориснике: Право на коришћење средстава има: регистровано пољопривредно газдинство са територије општине Ћићевац у активном статусу које је испунило све обавезе по раније одобреним захтевима финансираним из буџета општине Ћићевац. Корисник средстава доставља и Потврду надлежног органа о измиреним обавезама по основу локалних прихода.

2.2.7. Специфични критеријуми: Сектор млека: • Пољопривредна газдинства која имају до 29 крава на крају инвестиције; • Нема посебних критеријума за улагање у сектору млека за козе и овце. Сектор меса: • Пољопривредна газдинства која имају до 29 грла говеда и / или 199 грла оваца и / или коза и / или 29 грла крмача и / или 199 товних свиња и / или 999 ћурака и / или 299 гусака и / или 4.999 бројлера на крају

инвестиције. Сектор воћа: • Пољопривредна газдинства са прихватљивим инвестицијама до 49.999 евра; • Пољопривредна газдинства, регистрована у Регистру произвођача садног материјала воћа, винове лозе и хмеља у складу са Законом о садном материјалу („Службени гласник РС“, бр. 18/05 и 30/10) са прихватљивим инвестицијама до 49.999 евра. Сектор поврћа: Пољопривредна газдинства са прихватљивим инвестицијама до 49.999 евра. Сектор житарица и индустријских усева: • Пољопривредна газдинства која имају до 49 ha земљишта под житарицама и индустријским усевима; • Пољопривредна газдинства која имају до 1,99 ha земљишта под хмељем. Сектор јаја: Пољопривредна газдинств са укупним капацитетом објекта за максимално 4.999 кока носилца у експлоатацији на крају инвестиције. Сектор виноградарства: • Пољопривредна газдинства регистрована у Виноградарском регистру у складу са Законом о вину („Службени гласник РС“, бр. 41/09 и 93/12) са највише 1,99 ha винограда на крају инвестиције; • Пољопривредна газдинства регистрована у Регистру произвођача воћа, винове лозе и садног материјала хмеља у складу са Законом о садном материјалу („Службени гласник РС“, бр. 18/05 и 30/10) са прихватљивим инвестицијама до 49.999 евра.

2.2.8. Листа инвестиција у оквиру мере:

Шифра инвестиције	Назив инвестиције
101.1.3	Опрема за мужу, хлађење и чување млека на фарми, укључујући све елементе, материјале и инсталације
101.1.4	Машине и опрема за руковање и транспорт чврстог, полутечног и течног стајњака (транспортери за стајњак; уређаји за мешање полутечног и течног стајњака; пумпе за пражњење резервоара; сепаратори за полутечни и течни стајњак; машине за пуњење течног стајњака; специјализоване приколице за транспорт чврстог стајњака, укључујући и пратећу опрему за полутечни и течни стајњак)
101.1.5	Машине и опрема за припрему сточне хране, за храњење и напајање животиња (млинови и блендери/мешалице за припрему сточне хране; опрема и дозатори за концентровану сточну храну; екстрактори; транспортери; микс приколице и дозатори за кабасту сточну храну; хранилице; појилице; балери; омотачи бала и комбајни за сточну храну; косилице; превртачи сена)
101.1.6	Сточне ваге, рампе за утовар и истовар и торови за усмеравање и обуздавање животиња
101.1.8	Опрема за фиксне ограде и електричне ограде за пашњаке/ливаде
101.1.9	Машине за примарну обраду земљишта
101.1.10	Машине за допунску обраду земљишта
101.1.11	Машине за ђубрење земљишта
101.1.12	Машине за сетву
101.1.13	Машине за заштиту биља
101.1.14	Машине за убирање односно скидање усева
101.1.15	Машине за транспорт
101.1.17	Машине и опрема за наводњавање усева
101.2.5	Машине и опрема за складиштење и припрему сточне хране, за храњење и појење животиња (млинови и блендери/мешалице за припрему сточне хране; опрема и дозатори за концентровану сточну храну; екстрактори; транспортери; микс приколице и дозатори за кабасту сточну храну; хранилице; појилице; балери; омотачи бала и комбајни за сточну храну; превртачи сена, итд.)
101.2.6	Сточне ваге, рампе за утовар и истовар и торови за усмеравање и обуздавање животиња
101.2.8	Опрема за смештај квочки, специјализовани/посебно опремљени кавези
101.2.9	Опрема за фиксне ограде и електричне ограде за пашњаке/ливаде
101.2.10	Машине за примарну обраду земљишта
101.2.11	Машине за допунску обраду земљишта
101.2.12	Машине за ђубрење земљишта
101.2.13	Машине за сетву
101.2.14	Машине за заштиту биља
101.2.15	Машине за убирање односно скидање усева
101.2.16	Машине за транспорт
101.2.18	Машине и опрема за наводњавање усева
101.4.1	Подизање нових или обнављање постојећих (крчење и подизање) вишегодишњих засада воћака, хмеља и винове лозе
101.4.2	Подизање и опремање пластеника за производњу поврћа, воћа, цвећа и расадничку производњу
101.4.3	Подизање, набавка и опремање система противградне заштите у воћњацима и вишегодишњим засадима
101.4.4	Подизање/набавка жичаних ограда око вишегодишњих засада
101.4.8	Набавка опреме и уређаја за сетву, садњу и мулчирање (са фолијом)
101.4.16	Набавка опреме за резивање, дробљење, сечење и уклањање остатака након резидбе воћних врста
101.4.19	Машине за примарну обраду земљишта
101.4.20	Машине за допунску обраду земљишта

101.4.21	Машине за ђубрење земљишта
101.4.22	Машине за сетву
101.4.23	Машине за садњу
101.4.24	Машине за заштиту биља
101.4.25	Машине за убирање односно скидање усева
101.4.26	Машине за транспорт
101.4.28	Машине, уређаји и опрема за наводњавање усева
101.5.1	Машине за примарну обраду земљишта
101.5.2	Машине за допунску обраду земљишта
101.5.3	Машине за ђубрење земљишта
101.5.4	Машине за сетву
101.5.5	Машине за садњу
101.5.6	Машине за заштиту биља
101.5.7	Машине за убирање односно скидање усева
101.5.8	Машине за транспорт
101.5.10	Машине и опрема за наводњавање усева
101.6.1	Набавка нових пчелињих друштава
101.6.2	Набавка опреме за пчеларство
101.6.3	Набавка возила и приколица за транспорт пчелињих друштава

2.2.9. Критеријуми селекције:

Редни број	Тип критеријума за избор	Да/Не	Бодови
1		не	

2.2.10. Интензитет помоћи: Износ подстицаја је 70% од висине рачуна без ПДВ-а. Максималан износ подстицаја у оквиру инвестиција: 101.1.17, 101.2.18, 101.4.28, 101.5.10, 101.6.1, 101.6.2, 101.6.3 износи 50.000 динара по кориснику, а за све остале инвестиције износ подстицаја по кориснику је 80.000 динара.

2.2.11. Индикатори/показатељи:

Редни број	Назив показатеља
1	Број пољопривредних газдинстава која су модернизовала производњу
2	Број подржаних инвестиција

2.2.12. Административна процедура: Подстицајна средства додељиваће се путем 2 конкурса који ће детаљније дефинисати инвестиције у оквиру мере, као и критеријуме за кориснике подстицаја. Конкурси ће трајати од дана објављивања до утрошка средстава, а најкасније до 01.12.2024. године. Општинска управа Ћићевац вршиће пријем захтева у складу са конкурсним условима и критеријумима. Потенцијални корисници могу поднети само једну конкурсну пријаву у оквиру 1 конкурса. Комисија за расподелу и контролу управљања средствима из буџета општине Ћићевац за финансирање пољопривреде и рурални развој општине Ћићевац (у даљем тексту Комисија) у поступку одобравања подстицајних средстава може да проверава све наводе у конкурсној документацији, утврди и провери тачност приложене документације изласком на терен и да по потреби тражи доставу додатне документације. Јавним конкурсом биће ближе дефинисани услови и критеријуми оцењивања поднетих захтева. Захтеви ће се разматрати по редоследу приспећа. За сваку инвестицију Комисија задржава право да истражи тржиште и одреди минималну и максималну цену инвестиције која ће бити примењена приликом обрачуна одобравања подстицајних средстава. Одлуку о додели подстицајних средстава доноси Комисија. Одобрена подстицајна средства уплаћиваће се на наменски рачун регистрованог пољопривредног газдинства, а начин реализације и обавезе корисника којима се одобре средства прецизираће се уговором.

III. ИДЕНТИФИКАЦИОНА КАРТА

Табела: Општи подаци и показатељи

Назив показатеља	Вредност, опис показатеља	Извор податка и година
ОПШТИ ПОДАЦИ		
Административни и географски положај		
Аутономна покрајина	/	рзс*
Регион	Регион Шумадије и Западне Србије	рзс*
Област	Расинска област	рзс*
Град или општина	општина	рзс*

Површина	124	рзс*
Број насеља	10	рзс*
Број катастарских општина	11	рзс*
Број подручја са отежаним условима рада у пољопривреди (ПОУРП)		
Демографски показатељи		
Број становника	7860	рзс**
Број домаћинстава	2788	рзс*
Густина насељености (број становника/површина, km ²)	66	
Промена броја становника 2011:2002 (2011/2002*100 - 100)	5.75	рзс**
- у руралним подручјима АП/ЈЛС	4809	рзс**
Становништво млађе од 15 година (%)	12%	рзс**
Становништво старије од 65 година (%)	32%	рзс**
Просечна старост	46	рзс*
Индекс старења	240	рзс*
Без школске спреме и са непотпуним основним образовањем (%)	609	рзс*
Основно образовање (%)	1719	рзс*
Средње образовање (%)	3714	рзс*
Више и високо образовање (%)	853	рзс*
Пољопривредно становништво у укупном броју становника (%)	5032	Процена
Природни услови		
Рељеф (равничарски, брежуљкасти, брдски, планински)	равничарско-брежуљкастог типа	Интерни
Преовлађујући педолошки типови земљишта и бонитетна класа		Интерни
Клима (умерено-континентална, субпланинска ...)	умерено-континентална	Интерни
Просечна количина падавина (mm)	620-644	Интерни
Средња годишња температура (oC)	12	Интерни
Хидрографија (површинске и подземне воде)	Јужна, Западна и Велика Морава	Интерни
Површина под шумом (ha)	2598	рзс*
Површина под шумом у укупној површини АП/ЈЛС (%)	16,40%	рзс*
Пошумљене површине у претходној години (ha)	3ha	рзс*
Посечена дрвна маса (m3)	1003 m3	рзс*
ПОКАЗАТЕЉИ РАЗВОЈА ПОЉОПРИВРЕДЕ		
Стање ресурса		
Укупан број пољопривредних газдинстава:	1485	рзс***
Број регистрованих пољопривредних газдинстава (РПГ):	680	Управа за трезор
- породична пољопривредна газдинства (%)	668	
- правна лица и предузетници (%)	12	
Коришћено пољопривредно земљиште - КПЗ (ha)	6114	рзс***
Учешће КПЗ у укупној површини ЈЛС (%)	29%	
Оранице и баште, воћњаци, виногради, ливаде и пашњаци, остало (18) (ha, %)	5666,295, 493, 1123, 100	рзс***
Жита, индустријско биље, поврће, крмно биље, остало (19) (ha, %)	2351, 48, 431, 48 ha	рзс***
Просечна величина поседа (КПЗ) по газдинству (ha)	2.5 ha	рзс***
Обухваћеност пољопривредног земљишта комасацијом (ha)	/	Интерни
Обухваћеност земљишта неким видом удруживања (ha)	/	Интерни
Број пољопривредних газдинстава која наводњавају КПЗ	/	рзс***
Одводњавана површина КПЗ (ha)	/	Интерни
Наводњавана површина КПЗ (ha)	170	рзс***
Површина пољопривредног земљишта у државној својини на територији АП (20) (ha)	360 ha	Интерни
Површина пољопривредног земљишта у државној својини	87.18 ha	Интерни

која се даје у закуп (ha):		
- физичка лица (%)	90%	Интерни
- правна лица (%)	10%	Интерни
Говеда, свиње, овце и козе, живина, кошнице пчела (број)	668, 966, 1150, 82254, 12000	рзс***
Трактори, комбајни, прикључне машине (број)	1957,62, 5100	рзс***
Пољопривредни објекти (број)	5005	рзс***
чч, сушаре, стакленици и пластеници (број)	4, 2, 1, 105	рзс***
Употреба минералног ђубрива, стајњака и средстава за заштиту биља (ha, број ПГ)	МЂ 2149ha (1300ПГ) СТ 450ha (625ПГ) СЗБ 1967ha (1272ПГ)	рзс***
Број чланова газдинства и стално запослених на газдинству:	1542	рзс***
(на породичном ПГ: на газдинству правног лица/предузетника) (ha)	78	рзс***
Годишње радне јединице (број)	1620	рзс***
Земљорадничке задруге и удружења пољопривредника (број)	5 задруга, 2 удружења	Интерни
Производња пољопривредних производа(количина):		
- биљна производња (t)	/	рзс***
- сточарска производња (t, lit, ком.)	/	Интерни
ПОКАЗАТЕЉИ РУРАЛНОГ РАЗВОЈА		
<i>Рурална инфраструктура</i>		
<i>Саобраћајна инфраструктура</i>		
Дужина путева (km)	69,68 км	рзс*
Поште и телефонски претплатници (број)	1, 1300	рзс*
<i>Водопривредна инфраструктура</i>		
Домаћинства прикључена на водоводну мрежу (број)	1500	рзс*
Домаћинства прикључена на канализациону мрежу (број)	160	рзс*
Укупне испуштене отпадне воде (хиљ.м3)	/	рзс*
Пречишћене отпадне воде (хиљ.м3)	/	рзс*
<i>Енергетска инфраструктура</i>		
Производња и снабдевање електричном енергијом (број)	1	Интерни
<i>Социјална инфраструктура</i>		
Објекти образовне инфраструктуре (број)	4	рзс*
Број становника на једног лекара	780	рзс*
Број корисника социјалне заштите		рзс*
<i>Диверзификација руралне економије</i>		
Запослени у секторима пољопривреде, шумарства и водопривреде (број)	53	рзс* рзс***
Газдинства која обављају друге профитабилне активности (30) (број)	16	рзс***
Туристи и просечан број ноћења туриста на територији АП/ЈЛС (број)	1023 туриста, домаћи туристи - 182, страни туристи - 941	рзс*
<i>Трансфер знања и информација</i>		
Пољопривредна саветодавна стручна служба (да/не)	ПССС Крушевац	Интерни
Пољопривредна газдинства укључена у саветодавни систем (број)	7 домаћинстава се интезивно прате, а 158 домаћинстава је укључено кроз повремене посете	ПССС

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ
Бр. 350-5/24-01 од 29. априла 2024. године

Потпис овлашћеног лица у ЈЛС
Милош Радосављевић, дипл. правник, с.р.

104/2016- др. закон, 108/2016, 113/2017, 95/2018 и 153/2020), чл. 2. и 12. Закона о промету непокретности ("Сл. гласник РС", бр. 93/2014, 121/2014 и 6/2015), чл. 20. и 21. Уредбе о условима прибављања и отуђења непокретности непосредном погодбом и давања у закуп ствари у јавној својини односно прибављања и уступања искоришћавања других имовинских права, као и у поступцима јавног надметања и прикупљања писмених понуда ("Сл. гласник РС", бр. 16/2018 и 79/2023), члана 40. став 1. тачка 38) Статута општине Ћићевац ("Сл. лист општине Ћићевац", бр. 3/19), члана 17. Одлуке о прибављању и располагању стварима у јавној својини општине Ћићевац ("Сл. лист општине Ћићевац", бр. 3/14 и 2/17) и члана 4-11. Одлуке о прибављању и отуђењу станова који су у јавној својини општине Ћићевац ("Сл. лист општине Ћићевац", бр. 17/22), а по претходно спроведеном поступку јавног надметања, на предлог Општинског већа општине Ћићевац, Скупштина општине Ћићевац, на 3. седници одржаној 29. априла 2024. године, донела је

Р Е Ш Е Њ Е

О ОТУЂЕЊУ НЕПОКРЕТНОСТИ ИЗ ЈАВНЕ СВОЈИНЕ ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ

1. Отуђује се из јавне својине општине Ћићевац и преноси право својине на следећој непокретности:

- стан бр. 8, на трећем спрату стамбено пословне зграде улаз бр. 229 у Карађорђевој улици, која се налази на кп. бр. 1642 КО Ћићевац град, корисне површине 45м², а који се састоји од дневног боравка са кухињом, спаваће собе, улазног ходника и купатила, уписан у листу непокретности бр. 533 КО Ћићевац град у корист јединог понуђача Јелице Смиљанић из Залоговца, ул. Панчићева бр. 20.

2. Предметна непокретност из тачке 1. овог решења отуђује се након спроведеног поступка отуђења непокретности по Огласу о јавном надметању ради отуђења непокретности из јавне својине општине Ћићевац бр. 464-9/23-02 од 18.1.2024. године за купопродајну цену у укупном износу од 13.508,84 евра (тринаестхиљадапетстоосамевраосамдесетчетирицента) одн. 1.582.521,00 (милионпетстоосамдесетдвехиљадепетстодвадесетјединар и 00/100).

3. Обавезује се стицалац Јелица Смиљанић из Залоговца, да плати накнаду за отуђење непокретности у укупном износу од 12.160,07 евра, у корист општине Ћићевац на уплатни рачун јавних прихода 840-811151843-89; приходи од продаје непокретности у корист нивоа општине по моделу 97 позив на број 02-032 општина Ћићевац, на дан закључења уговора, све у динарској противвредности на дан уплате по званичном средњем курсу Народне банке Србије.

Депозит стицаоца уплаћен дана 12.2.2024. године у корист буџета општине Ћићевац у поступку јавног оглашавања у износу од 158.000,00 динара представља део накнаде за отуђење из претходног става и доношењем овог решења преноси се на одговарајући рачун општине.

4. Обавезује се стицалац да до 30.4.2024. године закључи Уговор којим ће уредити међусобна права и обавезе.

5. Уколико својом кривицом не закључи уговор са општином Ћићевац у року који је предвиђен, надлежни орган покренуће поступак за поништај решења о отуђењу, без права на повраћај уплаћеног износа депозита.

6. Непокретност која је предмет овог решења отуђује се у виђеном стању стицаоцу који се обавезује да плати трошкове овере уговора и све трошкове преноса права и укњижбе, укључујући и трошкове плаћања пореза.

7. Скупштина општине овлашћује Председника општине Ћићевац да закључи уговор са најповољнијим учесником јавног надметања по претходно прибављеном мишљењу Општинског правобранилаштва.

8. Ово решење ступа на снагу наредног дана од дана објављивања у "Сл. листу општине Ћићевац".

ПРАВНА ПОУКА: Против овог решења не може се изјавити жалба, али се може покренути управни спор тужбом код надлежног суда у року од 30 дана од дана пријема решења. Тужба се предаје Суду непосредно или поштом.

За доношење решења плаћа се административна такса у износу од 500 динара по тарифном броју 7 тачка 1) Одлуке о висини накнаде за услуге које пружа Општинска управа општине Ћићевац.

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ

Бр: 464-9/23-02 од 29. априла 2024. године

Председник

Милош Радосављевић, дипл. правник, с.р.

45.

На основу члана 34. Закона о јавној својини ("Сл. гласник РС", бр. 72/2011, 88/2013, 105/2014, 104/2016- др. закон, 108/16, 113/17, 95/18 и 153/20), Уредбе о условима прибављања и отуђења непокретности непосредном погодбом и давања у закуп ствари у јавној својини односно прибављања и уступања искоришћавања других имовинских права, као и поступцима јавног надметања и прикупљања писмених понуда ("Сл. гласник РС", бр. 16/2018 и 79/2023), члана 40. став 1. тачка 24) Статута општине Ћићевац ("Сл. лист општине Ћићевац", бр. 3/2019) и члана 37-43. Одлуке о прибављању и располагању стварима у јавној својини општине Ћићевац ("Сл. лист општине Ћићевац", бр. 3/14 и 2/17), Скупштина општине Ћићевац на 3. седници, одржаној 29. априла 2024. године, а по претходно спроведеном поступку јавног надметања, донела је

РЕШЕЊЕ
О ДАВАЊУ У ЗАКУП ПОСЛОВНОГ ПРОСТОРА

1. Лидији Милић из Ћићевца, ул. Стевана Синђелића бр. 110, даје се у закуп пословни простор – локал у приземљу стамбено пословне зграде који се налази на к.п. бр. 1369 КО Ћићевац град, у улици Карађорђевој бр. 215, простор бр. 1 (лево од улаза) површине 64 м², уписан у листу непокретности бр. 2208 као јавна својина општине Ћићевац.

2. Пословни простор се даје у закуп на временски период од две године, уз накнаду од 19.400,00 динара (деветнаестхиљадачетрестодинара и 00/100) на месечном нивоу, што укупно износи 465.600,00 (словима: четрестотездесетпетхиљадашестодинара и 00/100) као најповољнијем понуђачу, а на предлог Комисије за издавање пословног простора у закуп.

3. Уговор о давању пословног простора у закуп из тачке 1. овог решења, закључиће председник општине по претходно прибављеној сагласности јавног правобраниоца у року од 30 дана од дана правоснажности решења.

4. Уколико својом кривицом не закључи уговор са општином Ћићевац у року који је предвиђен, надлежни орган покренуће поступак за поништај решења о давању пословног простора у закуп, уз губитак права на повраћај депозита.

5. Ово решење објавити у “Сл. листу општине Ћићевац”.

ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ: Против овог решења може се покренути управни спор тужбом код надлежног суда у року од 30 дана од пријема решења.

За доношење решења плаћа се административна такса у износу од 500 динара по тарифном броју 7. тачка 1. Одлуке о висини накнаде за услуге које пружа Општинска управа општине Ћићевац.

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ
Бр: 464-1/23-03 од 29. априла 2024. године

ПРЕДСЕДНИК
Милош Радосављевић, дипл. правник, с.р.

46.

На основу члана 34. Закона о јавној својини (“Сл. гласник РС“, бр. 72/2011, 88/2013, 105/2014, 104/2016- др. закон, 108/2016, 113/2017, 95/2018 и 153/2020), Уредбе о условима прибављања и отуђења непокретности непосредном погодбом и давања у закуп ствари у јавној својини, односно прибављања и уступања искоришћавања других имовинских права, као и поступцима јавног надметања и прикупљања писмених понуда (“Сл. гласник РС“, бр. 16/2018 и 79/2023), члана 40. став 1. тачка 24) Статута општине Ћићевац (“Сл. лист општине Ћићевац“, бр. 3/19), члана 37- 43. Одлуке о прибављању и располагању стварима у јавној својини општине Ћићевац (“Сл. лист општине Ћићевац“, бр. 3/2014 и 2/2017), Скупштина општине Ћићевац, на 3. седници одржаној 29. априла 2024. године, а по претходно спроведеном поступку јавног надметања, донела је

РЕШЕЊЕ
О ДАВАЊУ У ЗАКУП ПОСЛОВНОГ ПРОСТОРА

1. Лазару Томашевићу из Град Сталаћа, ул. Војводе Пријезде бр. 5, даје се у закуп пословни простор у јавној својини општине Ћићевац који се налази у улици Моравској б.б, на к.п. бр. 2491 КО Град Сталаћ, уписан у листу непокретности бр. 1424 и састоји од 3 просторије:

- продајни простор, површине	20,3 м ²
- магацински простор, површине	6,25 м ²
- мокри чвор, површине	2,75 м ²
укупне површине	29,3 м ² .

2. Пословни простор се даје у закуп на временски период од 2 године, уз накнаду од 3.030,00 динара (трихиљадетридесетдинара и 00/100) на месечном нивоу што укупно износи 72.720,00 (словима: седамдесетдвехиљадесетдвастодинара и 00/100), као најповољнијем понуђачу, а на предлог Комисије за издавање пословног простора у закуп.

3. Уговор о давању пословног простора у закуп из тачке 1. овог решења, закључиће председник општине, по претходно прибављеном мишљењу јавног правобраниоца, у року од 30 дана од дана правоснажности решења.

4. Уколико својом кривицом не закључи уговор са општином Ћићевац у року који је предвиђен, надлежни орган покренуће поступак за поништај решења о давању пословног простора у закуп, уз губитак права на повраћај депозита.

5. Ово решење објавити у “Сл. листу општине Ћићевац”.

ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ: Ово решење је коначно и против овог решења се може покренути управни спор тужбом код надлежног суда у року од 30 дана од дана пријема решења.

За доношење решења плаћа се административна такса у износу од 500 динара по тарифном броју 7. тачка 1. Одлуке о висини накнаде за услуге које пружа Општинска управа општине Ћићевац.

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ
464-1/24-02 од 29. априла 2024. године

Председник
Милош Радосављевић, дипл. правник, с.р.

47.

На основу члана 13. Закона о здравственој заштити („Сл. гласник РС“, бр. 25/2019 и 92/2023-аутентично тумачење), члана 15. Закона о јавном здрављу („Сл. гласник РС“ бр. 15/2016), члана 38. и 42. Закона о правима пацијената („Сл. гласник РС“, бр. 45/2013 и 25/2019 – др. закон), члана 40. Статута општине Ћићевац („Сл. лист општине Ћићевац“, бр. 3/19), а у вези члана 95. Пословника Скупштине општине Ћићевац („Сл. лист општине Ћићевац“, бр. 8/2019 и 5/2022), Скупштина општине Ћићевац, на 3. седници одржаној 29. априла 2024. године, донела је

**РЕШЕЊЕ
О ОБРАЗОВАЊУ САВЕТА ЗА ЗДРАВЉЕ**

1. Образује се Савет за здравље, као посебно стално радно тело Скупштине општине Ћићевац и уређује се његов састав, мандат чланова, делокруг и друга питања од значаја за рад Савета за здравље (у даљем тексту: Савет).

2. Савет се образује у следећем саставу:

1. др Никола Петровић, председник
2. др Јелена Миљковић, члан из реда локалне самоуправе,
3. Соња Салман Миладиновић, члан из реда локалне самоуправе
4. др Невенка Марковић, члан из здравствене установе примарне задржавствене заштите са територије општине Ћићевац,
5. др Горан Пешић, члан, представник Завода за јавно здравље Крушевац,
6. Томислав Томић, члан из Републичког фонда за здравствено осигурање,
7. Јелена Арсић, члан из реда грађана.

3. Задаци Савета:

- а) у области заштите права пацијената:
 - разматра приговоре о повреди појединачних права пацијената на основу достављених и прикупљених доказа и утврђених чињеница;
 - о утврђеним чињеницама обавештава подносиоца приговора и директора здравствене установе, односно оснивача приватне праксе на коју се приговор односи и даје одговарајуће препоруке;
 - разматра извештаје саветника пацијената, прати остваривање права пацијената на територији јединице локалне самоуправе и предлаже мере за заштиту и промоцију права пацијената;
 - подноси Скупштини, као и Министарству надлежном за послове здравља, годишњи извештај о свом раду и предузетим мерама за заштиту права пацијената.
- б) у области јавног здравља:
 - међусекторску сарадњу, координацију, подстицање, организацију и усмеравање спровођења активности у области деловања јавног здравља на локалном нивоу, заједничком активношћу са јединицом локалне самоуправе, носиоцима активности и другим учесницима у систему јавног здравља;
 - прати извештаје института и завода за јавно здравље о анализи здравственог стања становништва на територији јединице локалне самоуправе која за то наменски определи средства у оквиру посебних програма из области јавног здравља из члана 14. овог закона, као и предлаже мере за њихово унапређење, укључујући мере за развој интегрисаних услуга у локалној самоуправи;
 - доноси предлог плана јавног здравља на локалном нивоу, који усваја скупштина јединице локалне самоуправе и прати његово спровођење кроз посебне програме из области јавног здравља;
 - иницира и прати спровођење активности промоције здравља и спровођења мера за очување и унапређење здравља, спречавања и сузбијања заразних и хроничних незаразних болести, повреда и фактора ризика на територији јединице локалне самоуправе кроз посебне програме из области јавног здравља;
 - даје мишљења на извештај о остваривању посебног програма у области јавног здравља, које доноси јединица локалне самоуправе;
 - учествује у различитим областима деловања јавног здравља у кризним и ванредним ситуацијама из члана 11. овог закона;
 - јача капацитете носилаца активности и учесника у областима деловања јавног здравља;
 - обавештава јавност о свом раду;
 - даје подршку раду и развоју носиоца активности и учесника у систему јавног здравља на својој територији, у складу са законом;

- извештава јединицу локалне самоуправе и завод односно институт за јавно здравље о свом раду у областима деловања јавног здравља;
 - обављање и других послова и задатака у складу и на начин утврђен одредбама Статута, Пословника Скупштине општине и одредбама Пословника Савета за здравље.
 - 4. Мандат изабраних чланова Савета за здравље траје до истека мандата Скупштине општине Ћићевац.
 - 5. За обављање појединих стручних послова за потребе Савета, Скупштина општине може ангажовати друга правна и физичка лица.
 - 6. Председнику и члановима Савета за здравље припада новчана накнада за учешће у раду Савета. Висина и начин исплате накнаде одређују се према одлуци којом се уређују накнаде осталим радним телима.
 - 7. Стручне и административне послове за потребе Савета врши Општинска управа општине Ћићевац.
 - 8. Решење објавити у „Сл. листу општине Ћићевац“.
 - 9. Доношењем овог решења престаје да важи Решење о образовању и именовању чланова Савета за здравље општине Ћићевац („Сл. лист општине Ћићевац“, бр. 14/22)
- Решење досатавити: члановима Савета, рачуноводству и архиви.

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ
Бр. 510-3/24-02 од 29. априла 2024. године

ПРЕДСЕДНИК
Милош Радосављевић, дипл. правник, с.р.

48.

На основу члана 53. Закона о правобранилаштву („Сл. гласник РС“, бр. 55/14), члана 40. став 1. тачка 7) Статута општине Ћићевац („Сл. лист општине Ћићевац“, бр. 3/19) и члана 10. Одлуке о општинском правобранилаштву општине Ћићевац („Сл. лист општине Ћићевац“, бр. 17/14 и 11/17), Скупштина општине Ћићевац на 3. седници одржаној 29. априла 2024. године, на предлог Општинског већа, донела је

РЕШЕЊЕ
О ПРЕСТАНКУ ФУНКЦИЈЕ ОПШТИНСКОГ ПРАВОБРАНИОЦА ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ

1. Констатује се престанак функције општинском правобраниоцу Јелени Здравковић, дипл. правници из Крушевца, 1. јуна 2024. године, због истека мандата.
2. Решење објавити у „Сл. листу Општине Ћићевац“.

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ
Бр. 112-47/24-02 од 29. априла 2024. године

ПРЕДСЕДНИК
Милош Радосављевић, дипл. правник, с.р.

49.

На основу члана 53. Закона о правобранилаштву („Сл. гласник РС“, бр. 55/14), члана 40. став 1. тачка 7) Статута општине Ћићевац („Сл. лист општине Ћићевац“, бр. 3/19) и члана 10. и 11. Одлуке о општинском правобранилаштву општине Ћићевац („Сл. лист општине Ћићевац“, бр. 17/14 и 11/17), Скупштина општине Ћићевац на 3. седници одржаној 29. априла 2024. године, на предлог Општинског већа, донела је

РЕШЕЊЕ
О ПОСТАВЉЕЊУ ОПШТИНСКОГ ПРАВОБРАНИОЦА ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ

1. ПОСТАВЉА СЕ Јелена Здравковић, дипл. правница из Крушевца, за Општинског правобраниоца општине Ћићевац од 2. јуна 2024. године, на период од 5 година.
2. Решење објавити у „Сл. листу општине Ћићевац“.

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ
Бр.112-48/24-02 од 29. априла 2024. године

ПРЕДСЕДНИК
Милош Радосављевић, дипл. правник, с.р.

50.

На основу члана 32. став 1. тачка 8) Закона о локалној самоуправи („Сл. гласник РС“, бр. 129/07, 83/14-др. закон, 101/2016-др. закон, 47/2018 и 111/2021-др. закон) и члана 40. став 1. тачка 56) Статута општине Ћићевац („Сл. лист општине Ћићевац“, бр. 3/2019), Скупштина општине Ћићевац на 3. седници одржаној 29. априла 2024. године, разматрајући План рада Народне библиотеке „Ћићевац“ за 2024. годину, донела је

РЕШЕЊЕ
О ДАВАЊУ САГЛАСНОСТИ НА ПЛАН РАДА НАРОДНЕ БИБЛИОТЕКЕ „ЋИЋЕВАЦ“ ЗА 2024. ГОДИНУ

1. Даје се сагласност на План рада Народне библиотеке „Ћићевац“ за 2024. годину, који је усвојио Управни одбор под бр. 29/2 на седници одржаној 28. фебруара 2024. године.
2. Решење објавити у „Сл. листу Општине Ћићевац“.

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ
Бр. 023-12/24-02 од 29. априла 2024. године

ПРЕДСЕДНИК
Милош Радосављевић, дипл. правник, с.р.

51.

На основу члана 32. став 1. тачка 8) Закона о локалној самоуправи („Сл. гласник РС“, бр. 129/07, 83-14-др. закон, 101/2016-др. закон, 47/2018 и 111/2021-др. закон) и члана 40. став 1. тачка 56) Статута општине Ћићевац („Сл. лист општине Ћићевац“, бр. 3/2019), Скупштина општине Ћићевац, на 3. седници одржаној 29. априла 2024. године, донела је

РЕШЕЊЕ

О ДАВАЊУ САГЛАСНОСТИ НА ГОДИШЊИ ПЛАН РАДА ЗА 2024. ГОДИНУ СПОРТСКОГ ЦЕНТРА ЋИЋЕВАЦ

1. Даје се сагласност на Годишњи план рада за 2024. годину Спортског центра Ћићевац, који је донео Управни одбор под бр. 135 од 27.10.2023. године.
2. Решење објавити у „Сл. листу Општине Ћићевац“.

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ
Бр. 023-13/24-02 од 29. априла 2024. године

ПРЕДСЕДНИК
Милош Радосављевић, дипл. правник, с.р.

52.

На основу члана 14. став 2. а у вези члана 53. став 2. Закона о правобранилаштву ("Сл. гласник РС", бр. 55/2014), члана 40. став 1. тачка 66) Статута општине Ћићевац („Сл. лист општине Ћићевац“, бр. 3/2019) и члана 12. став 2. Одлуке о Општинском правобранилаштву општине Ћићевац ("Сл. лист општине Ћићевац“, бр. 17/2014 и 11/2017), Скупштина општине Ћићевац на 3. седници одржаној 29. априла 2024. године, разматрајући Извештај о раду Општинског правобранилаштва општине Ћићевац за 2023. годину, донела је

З А К Љ У Ч А К

**О УСВАЈАЊУ ИЗВЕШТАЈА О РАДУ ОПШТИНСКОГ ПРАВОБРАНИЛАШТВА ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ
ЗА 2023. ГОДИНУ**

1. Усваја се Извештај о раду Општинског правобранилаштва општине Ћићевац за 2023. годину.
2. Закључак објавити у „Сл. листу Општине Ћићевац“.

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ
Бр. 021-10/24-02 од 29. априла 2024. године

ПРЕДСЕДНИК
Милош Радосављевић, дипл. правник, с.р.

53.

На основу члана 32. став 1. тачка 8) Закона о локалној самоуправи („Сл. гласник РС“, бр. 129/2007, 83/2014-др. закон, 101/2016-др. закон, 47/2018 и 111/2021-др. закон) и члана 40. став 1. тачка 66) Статута општине Ћићевац („Сл. лист општине Ћићевац“, бр. 3/2019), Скупштина општине Ћићевац на 3. седници одржаној 29. априла 2024. године, разматрајући Извештај о раду Центра за социјални рад за општине Варварин и Ћићевац са седиштем у Ћићевцу за 2023. годину, донела је

З А К Љ У Ч А К

**О УСВАЈАЊУ ИЗВЕШТАЈА О РАДУ ЦЕНТРА ЗА СОЦИЈАЛНИ РАД ЗА ОПШТИНЕ ВАРВАРИН И
ЋИЋЕВАЦ ЗА 2023. ГОДИНУ**

1. Усваја се Извештај о раду Центра за социјални рад за општине Варварин и Ћићевац са седиштем у Ћићевцу за 2023. годину, који је усвојио Управни одбор под бр. 060-12-80/24 од 27. фебруара 2024. године.
2. Закључак објавити у „Сл. листу општине Ћићевац“.

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ
Бр. 023-7/24-02 од 29. априла 2024. године

ПРЕДСЕДНИК

Милош Радосављевић, дипл. правник, с.р.

54.

На основу члана 63. став 2. и 64. став 2. Закона о јавним предузећима ("Сл. гласник РС", бр. 15/2016 и 88/2019), члана 32. став 1. тачка 8) Закона о локалној самоуправи („Сл. гласник РС“, бр. 129/2007, 83/2014-др. закон, 101/2016-др. закон, 47/2018 и 111/2021-др. закон) и члана 40. Статута општине Ћићевац („Сл. лист општине Ћићевац“, бр. 3/2019), Скупштина општине Ћићевац на 3. седници одржаној 29. априла 2024. године, донела је

З А К Љ У Ч А К

1. Прихвата се Извештај ЈКСП "Развитак" Ћићевац о степену усклађености планираних и реализованих активности из Програма пословања за период од 1. јануара 2023. до 31. децембра 2023. године са пратећим обрасцима који је усвојио Надзорни одбор под бр. 159/1 од 5. фебруара 2024. године.

2. Закључак објавити у „Сл. листу општине Ћићевац“.

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ

Бр. 023-6/24-02 од 29. априла 2024. године

ПРЕДСЕДНИК

Милош Радосављевић, дипл. правник, с.р.

55.

На основу чл. 63. и 64. Закона о јавним предузећима ("Сл. гласник РС", бр. 15/2016 и 88/2019), члана 32. став 1. тачка 8) Закона о локалној самоуправи („Сл. гласник РС“, бр. 129/2007, 83/2014-др. закон, 101/2016-др. закон, 47/2018 и 111/2021-др. закон) и члана 40. Статута општине Ћићевац („Сл. лист општине Ћићевац“, бр. 3/2019), Скупштина општине Ћићевац на 3. седници одржаној 29. априла 2024. године, донела је

З А К Љ У Ч А К

1. Прихвата се Извештај ЈП "Путеви Ћићевац" о степену усклађености планираних и реализованих активности за трећи квартал 2023. године из Програма пословања са пратећим обрасцима који је усвојио Надзорни одбор под бр. 600-3/2023 од 26.10.2023. године.

2. Закључак објавити у „Сл. листу општине Ћићевац“.

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ

Бр. 023-8/24-02 од 29. априла 2024. године

ПРЕДСЕДНИК

Милош Радосављевић, дипл. правник, с.р.

56.

На основу члана 32. став 1. тачка 8) Закона о локалној самоуправи („Сл. гласник РС“, бр. 129/07, 83/14-др. закон, 101/2016-др. закон, 47/2018 и 111/2021-др. закон) и члана 40. став 1. тачка 66) Статута општине Ћићевац („Сл. лист општине Ћићевац“, бр. 3/2019), Скупштина општине Ћићевац на 3. седници одржаној 29. априла 2024. године, разматрајући Извештај о раду Народне библиотеке „Ћићевац“ за 2023. годину, донела је

З А К Љ У Ч А К

О УСВАЈАЊУ ИЗВЕШТАЈА О РАДУ НАРОДНЕ БИБЛИОТЕКЕ „ЋИЋЕВАЦ“ ЗА 2023. ГОДИНУ

1. Усваја се Извештај о раду Народне библиотеке „Ћићевац“ за 2023. годину који је усвојио Управни одбор под бр. 17 на седници одржаној 31.1.2024. године.

2. Закључак објавити у „Сл. листу општине Ћићевац“.

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ

Бр. 023-11/24-02 од 29. априла 2024. године

ПРЕДСЕДНИК

Милош Радосављевић, дипл. правник, с.р.

57.

На основу члана 32. став 1. тачка 8) Закона о локалној самоуправи („Сл. гласник РС“, бр. 129/07, 83/14-др. закон, 101/2016-др. закон, 47/2018 и 111/2021-др. закон) и члана 40. став 1. тачка 66) Статута општине Ћићевац („Сл. лист општине Ћићевац“, бр. 3/2019), Скупштина општине Ћићевац на 3. седници одржаној 29. априла 2024. године, разматрајући Извештај о раду Спортског центра Ћићевац за 2023. годину, донела је

З А К Љ У Ч А К

О УСВАЈАЊУ ИЗВЕШТАЈА О РАДУ СПОРТСКОГ ЦЕНТРА ЋИЋЕВАЦ ЗА 2023. ГОДИНУ

1. Усваја се Извештај о раду Спортског центра Ћићевац за 2023. годину који је усвојио Управни одбор под бр. 16 на седници одржаној 1. фебруара 2024. године.
2. Закључак објавити у „Сл. листу општине Ћићевац“.

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ
Бр. 023-5/24-02 од 29. априла 2024. године

ПРЕДСЕДНИК
Милош Радосављевић, дипл. правник, с.р.

58.

На основу члана 42. став 1. тачка 4) Закона о правима пацијената („Сл. гласник РС“, бр. 45/2013), члана 15. став 2. тачка 10) Закона о јавном здрављу („Сл. гласник РС“, бр. 15/2016), члана 40. став 1. тачка 71) Статута општине Ћићевац („Сл. гласник РС“, бр. 3/19) и тачке 3. алинеје 4 Решења о образовању Савета за здравље („Сл. лист општине Ћићевац“, бр. 14/22), Скупштина општине Ћићевац, на 3. седници одржаној 29. априла 2024. године, донела је

**ЗАКЉУЧАК
О УСВАЈАЊУ ИЗВЕШТАЈА О РАДУ САВЕТА ЗА ЗДРАВЉЕ ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ ЗА 2023. ГОДИНУ**

1. Усваја се Извештај о раду Савета за здравље Општине Ћићевац за 2023. годину.
2. Саставни део овог закључка је Извештај о раду Савета за здравље Општине Ћићевац за 2023. годину бр. 510-2/24-02 од 13. марта 2024. године.
3. Закључак објавити у „Сл. листу општине Ћићевац“.

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ
Бр. 021-7/24-02 од 29. априла 2024. године

ПРЕДСЕДНИК
Милош Радосављевић, дипл. правник, с.р.

59.

На основу члана 29. став 1. тачка 11) и члана 43. став 1. тачка 12) Закона о смањењу ризика од катастрофа и управљању ванредним ситуацијама („Сл. гласник РС“, бр. 87/18), члана 20. став 1. тачке 8) и 15) Закона о локалној самоуправи („Сл. гласник РС“, бр. 129/07, 83/14-др. закон, 101/16-др. закон, 47/18 и 111/21-др. закон), члана 13. и члана 15. став 4. Уредбе о саставу и начину рада штабова за ванредне ситуације („Сл. гласник РС“, бр. 27/20) и члана 40. Статута општине Ћићевац („Сл. лист општине Ћићевац“, бр. 3/19), Скупштина општине Ћићевац на 3. седници одржаној 29. априла 2024. године, донела је

**ЗАКЉУЧАК
О УСВАЈАЊУ ГОДИШЊЕГ ПЛАНА РАДА ОПШТИНСКОГ ШТАБА ЗА ВАНРЕДНЕ СИТУАЦИЈЕ
ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ ЗА 2024. ГОДИНУ**

1. Усваја се Годишњи план рада Општинског штаба за ванредне ситуације Општине Ћићевац за 2024. годину.
2. Годишњи план рада Општинског штаба за ванредне ситуације Општине Ћићевац за 2024. годину усвојен је на 1. ванредној седници Општинског штаба за ванредне ситуације дана 13. фебруара 2024. године, прилог је овом закључку и његов саставни део.
3. Овај закључак објавити у „Сл. листу општине Ћићевац“.

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ
Бр. 217-1/24-01 од 29. априла 2024. године

ПРЕДСЕДНИК
Милош Радосављевић, дипл. правник, с.р.

На основу члана 29. став 1. тачка 11), а у вези члана 43. став 1. тачка 12. Закона о смањењу ризика од катастрофа и управљању ванредним ситуацијама („Сл. гласник РС“, бр. 87/2018) и члана 15. Уредбе о саставу, начину и организацији рада штабова за ванредне ситуације („Сл. гласник РС“, бр. 27/2020), Општински штаб за ванредне ситуације општине Ћићевац подноси Скупштини општине Ћићевац на усвајање

**ГОДИШЊИ ПЛАН РАДА
ОПШТИНСКОГ ШТАБА ЗА ВАНРЕДНЕ СИТУАЦИЈЕ ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ ЗА 2024. ГОДИНУ**

1. Разматрање предлога Извештаја о раду Општинског штаба за ванредне ситуације за 2023. годину и достављање Скупштини општине на усвајање
Носилац: Општински штаб за ванредне ситуације општине Ћићевац

- Сарађује :МУП-СВС-Одељење за ВС у Крушевцу
Рок: I полугодиште
2. Разматрање изграђености система за јавно узбуђивање и покривеност територије општине Ћићевац
Носилац :Општински штаб за ванредне ситуације општине Ћићевац
Сарађује :МУП-СВС-Одељење за ВС у Крушевцу,Општинска управа општине Ћићевац
3. Разматрање и усвајање Анализе достигнутог нивоа попуњености, опремљености и обучености формираних јединица ЦЗ, на територији општине Ћићевац
Носилац : Општински штаб за ванредне ситуације општине Ћићевац
Сарађује :МУП-СВС-Одељење за ВС у Крушевцу
Рок: I полугодиште
4. Разматрање и усвајање Извештаја о превентивним и оперативним мерама и предвиђеним радовима на заштити од поплава на водама II реда, као и стање израђености Оперативног плана одбране од поплава локалне самоуправе за 2024. годину.
Носилац : Општински штаб за ванредне ситуације општине Ћићевац
Сарађује :Локална самоуправа и друге институције из надлежности управљања водама II реда
Рок: I полугодиште
5. Разматрање Извештаја о пожарима на депонијама у 2023. години,
Предузимање превентивних мера заштите од шумаких пожара и пожара на отвореном простору
Носилац : Општински штаб за ванредне ситуације општине Ћићевац
Сарађује :МУП-СВС-Одељење за ВС у Крушевцу
Рок: I полугодиште
6. Разматрање Извештаја о стању у јавним комуналним системима за водоснабдевање и спремности наше локалне самоуправе у случају поремећаја водоснабдевања услед суше
Носилац : Општински штаб за ванредне ситуације општине Ћићевац
Сарађује: Локална самоуправа , ЈКСП „Развитак“ , Завод за јавно здравље Крушевац
Рок: I полугодиште
7. Разматрање и усвајање информација о стању спремности ЈП „Путеви Ћићевац“ Ћићевац за одржавање локалне путне инфраструктуре , за предстојећи зимски период 2024-2025. године
Носилац : Општински штаб за ванредне ситуације општине Ћићевац
Сарађује: Локална самоуправа, ЈП „Путеви Ћићевац“ Ћићевац
Рок: II полугодиште
8. Разматрање Предлога годишњег плана рада Општинског штаба за ВС за 2025. годину
Носилац : Општински штаб за ванредне ситуације општине Ћићевац
Сарађује: Скупштина општине Ћићевац, МУП-СВС-Одељење за ВС у Крушевцу
Рок: II полугодиште
- Процесу израде овог документа допринео је „Caritas Србије“, реализацијом активности на пројекту „PREPS“- Јачање отпорности на природне катастрофе и унапређење стратегије приправности, који финансира USAID.

ОПШТИНСКИ ШТАБ ЗА ВАНРЕДНЕ СИТУАЦИЈЕ

Бр. 217-1/24-01 од 13.2. 2024. године

План израдила
Марија Кузмановић, радник на пословима
смањења ризика

КОМАНДАНТ ШТАБА
др МИРЈАНА КРКИЋ, с.р.

60.

На основу члана 29. став 1. тачка 11) и члана 43. став 1. тачка 12) Закона о смањењу ризика од катастрофа и управљању ванредним ситуацијама („Сл. гласник РС“, бр. 87/18), члана 20. став 1. тачке 8) и 15) Закона о локалној самоуправи („Сл. гласник РС“, бр. 129/07, 83/14-др. закон, 101/16-др. закон, 47/18 и 111/21-др. закон), члана 13. и 16. Уредбе о саставу и начину рада штабова за ванредне ситуације („Сл. гласник РС“, бр. 27/20) и члана 40. Статута општине Ћићевац („Сл. лист општине Ћићевац“, бр. 3/19), Скупштина општине Ћићевац на 3. седници одржаној 29. априла 2024. године, донела је

ЗАКЉУЧАК

О УСВАЈАЊУ ГОДИШЊЕГ ИЗВЕШТАЈА О РАДУ ОПШТИНСКОГ ШТАБА ЗА ВАНРЕДНЕ СИТУАЦИЈЕ У 2023. ГОДИНИ

1. Усваја се Годишњи извештај о раду Општинског штаба за ванредне ситуације у 2023. години.
2. Годишњи извештај о раду Општинског штаба за ванредне ситуације у 2023. години усвојен је на 1. ванредној седници Општинског штаба за ванредне ситуације дана 13. фебруара 2024. године, прилог је овом закључку и његов саставни део.
3. Овај закључак објавити у „Сл. листу општине Ћићевац“.

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ
Бр. 217-7/24-02 од 29. априла 2024. године

ПРЕДСЕДНИК
Милош Радосављевић, дипл. правник, с.р.

На основу члана 29. став 1. тачка 11), а у вези члана 43. став 1. тачка 12) Закона о смањењу ризика од катастрофа и управљању ванредним ситуацијама („Сл. гласник РС“, бр. 87/2018) и члана 15. Уредбе о саставу, начину и организацији рада штабова за ванредне ситуације („Сл. гласник РС“, бр. 27/2020), Општински штаб за ванредне ситуације општине Ћићевац подноси Скупштини општине Ћићевац на усвајање

ГОДИШЊИ ИЗВЕШТАЈ О РАДУ ОПШТИНСКОГ ШТАБА ЗА ВАНРЕДНЕ СИТУАЦИЈЕ У 2023. ГОДИНИ

Општински штаб за ванредне ситуације општине Ћићевац (у даљем тексту: Општински штаб) образовала је Скупштина општине Ћићевац (Члан 40. став 1. тачка 43 Статута општине Ћићевац) са задатком праћења активности на смањењу ризика од катастрофа и координацију и руковођење у ванредним ситуацијама на територији општине Ћићевац, и то Решењем о образовању и постављењу чланова Општинског штаба за ванредне ситуације на територији општине Ћићевац (Решење број: 217-132/20-02 од 22.9.2020. године).

Задаци Општинског штаба и утврђене непосредне надлежности прописани су Законом о смањењу ризика од катастрофа и управљању ванредним ситуацијама („Сл. гласник РС“, бр.87/18), Уредбом о саставу, начину и организацији рада штабова за ванредне ситуације („Сл. гласник РС“, бр. 27/20) и другим прописима, као и задаци наложени од стране виших органа, а из надлежности су локалне самоуправе, где Општински штаб учествује као координатор,предлагач и иницијатор.

Општински штаб је у 2023. години, у дужем временском периоду, био интензивно ангажован на координацији, руковођењу и управљању ванредним ситуацијама, које су биле актуелне на територији наше општине:

1) изливање амонијака у близини Јужне Мораве, код Лесковца (мониторинг квалитета воде на извориштима дуж реке-Трубарево, Браљина, Мојсиње),

2) поплава на територији целе општине

Одржано је укупно 14 ванредних седница на којима су донете: 3 наредбе, 19 закључака и 3 препоруке.

На првој ванредној седници одржаној 16.01.2023. године, Општински штаб донео је Закључак којим се предлаже председници општине да укине ванредну ситуацију на делу територије општине Ћићевац (Трубарево, Браљина, Мојсиње). Ванредна ситуација се укида јер је, на делу територије општине Ћићевац (насељена места: Браљина, Мојсиње, Трубарево) кроз који протиче река Јужна Морава, мониторингом квалитета воде Јужне Мораве утврђено (резултати Завода за јавно здравље Крушевац) да су контролисане вредности материја у води, укључујући и амонијак, у дозвољеним границама.

На другој и трећој седници Општинског штаба донети су закључци о увођењу приправности Јавним предузећима „Развитак“ и „Путеви Ћићевац“, услед надоласећег поплавног таласа. На четвртој ванредној седници одржаној 29.05.2023. године, Закључком број 217-15.1/23-01, обавезано је ЈП „Путеви Ћићевац“ као и ЈКСП „Развитак“ да у периоду од 29.5-16.6.2023. године буду у приправности свим расположивим капацитетима, у случају поплавног таласа услед обилних падавина. Истим закључком су, поменута јавна предузећа, обавезана да у сарадњи са представницима водопривредних предузећа(пошто су у питању Западна , Јужна и Велика Морава као и Јовановачка река и Кочански поток), и инспекцијским комуналним службама, изврше процену стања заштитне инфраструктуре на рекама и потоцима и предузму адекватне мере на отклањању уочених недостатака. Оба предузећа су била у обавези да обезбеде довољно радника и потребног оруђа (лопата) за утовар песка, пуњење џакова песком и њихово постављање на критичним тачкама. Све наведене активности пратили су чланови Општинског штаба на челу са командантом и замеником команданта штаба ,као и начелником штаба.

О доласку поплавног таласа грађани општине Ћићевац су обавештавани:

1) путем медија,

2) објављивањем одлука Општинског штаба о проглашењу ванредне ситуације због обилних падавина и поплавног таласа, на сајту општине Ћићевац,

3) преко повереника ЦЗ,

4) преко друштвених мрежа.

Општински штаб је ангажовао и СОТ-за поплаве и поверенике цивилне заштите. Закључком број 217-15.3/23-01, на 4. ванредној седници, обавезана су сва физичка и правна лица са територије општине Ћићевац да учествују у активностима које се изводе у циљу заштите од поплавног таласа.

На територији општине Ћићевац ванредна ситуација први пут је проглашена после првог поплавног таласа, 03.06. 2023. године, и то на делу територије (насељена места Ћићевац, Појате и Лучина). Након другог поплавног таласа проглашена је ванредна ситуација, 12.06.2023. године, на још једном делу територије (насељено место Мрзеница), а трећи поплавни талас довео је до тога да је 13.6.2023. године проглашена ванредна ситуација на територији целе општине.

Општински штаб координирао је свим активностима које су усмерене на заштиту најугроженијих насељених места (Појате, Мрзеница, Радошевац, Лучина, Ћићевац) од изливања воде из река и бујичних водотокова и поплаве домаћинства у близини.

На основу наредби и закључака Општинског штаба ЈКСП „ Развитак“ из Ћићевца ,ангажовало је 10

радника, а од механизације: фекалну цистерну, трактор, тарактор са утоварном кашиком и приколицом, мини багер, два путничка возила, две црпне пумпе, потапајућу муљну пумпу и агрегат. ЈП „Путеви Ћићевац“, ангажовало је 6 радника, а од механизације комбиновану грађевинску машину и трактор са приколицом. У току активности везаних за отклањање последица поплаве установљено је да оба ЈП поседују недовољно механизације и људства да би без туђе помоћи могли да успешно обаве задатке одбране и асанације угрожених насеља. Из тог разлога потребно је именовати још неко правно лице или предузетника, у оквиру субјеката од посебног значаја, који располажу потребном механизацијом и опремом. Установљена је и потреба да се у Општински штаб укључи лице које обавља послове одбране, представник комуналне инспекције и лице које ће се бавити само административним пословима везаним за потребе Штаба. За сада све административне послове везане за рад Штаба ради једно лице које обавља и друге послове на несродним рефератима.

Општински штаб ангажовао је поверенике и заменике повереника цивилне заштите за обавештавање становништва критичних подручја о поплавног таласу, као и обавештавање Општинског Штаба о тренутном стању у насељеним местима која су угрожена поплавом.

Општински штаб био је принуђен да упути и захтеве за помоћ снагама са вишег нивоа:

- Сектору за ванредне ситуације,
- ЈВП Србијаводе

После поплавног таласа указала се потреба за формирањем Комисија за процену штете: на грађевинским објектима и на пољопривредним усевама. Општински штаб донео је закључак о формирању ових Комисија и оне су, на основу затеченог стања на терену, сачиниле Прелиминарни извештај о штети насталој услед јунске поплаве, на територији општине Ћићевац. На основу овог извештаја, који је прослеђен Канцеларији за јавна улагања и Министарству пољопривреде, организација за храну и пољопривреду (FAO-енгл. Food and Agriculture Organization), прискочила је у помоћ дајући део средстава за оштећене усеве у пољопривреди (кроз коришћење ваучера за набавку репроматеријала).

На 12. ванредној седници, одржаној 25.10.2023. године, Општински штаб за ванредне ситуације општине Ћићевац, на основу увида на терену, након јунске поплаве, донео је закључак да су последице поплаве саниране великим делом и да су се успоставили услови за нормално функционисање на територији целе општине, чиме предлаже председници општине да укине ванредну ситуацију. Председница истог дана доноси Одлуку о укидању ванредну ситуацију на територији целе општине.

На седницама Општинског штаба, између четврте и дванаесте ванредне, доношене су наредбе, закључци и препоруке везани за активности Јавних предузећа, за набавку нове, неопходне опреме за учеснике у одбрани од поплаве, набавку песка, асанацију локалних и пољских путева, као и препоруке за грађанство у вези поступања при појави нових поплавних таласа.

Добро је нагласити да је у току поплавног таласа Општински штаб користио и упутства дата у стратешком документу План заштите и спасавања.

На крају овог извештаја може се извести закључак да је Општински штаб успешно решавао своје задатке делом средствима, опремом и људством којима је располагао, као и позајмљеним средствима и опремом. Као и сваки пут, након борбе са природним катастрофама, чланови Општинског штаба, радници ЈП, грађани и сви који су учествовали у одбрани и решавању последица поплаве, постали су богатији за још једно ново искуство које ће добродоћи у неким наредним ванредним ситуацијама. У оквиру новог искуства, у оваквим ситуацијама постајемо свеснији где су најслабије карике када је у питању превентивна заштита на смањењу ризика од поплава, као и сама одбрана.

Процесу израде овог документа допринео је „Caritas Србије“, реализацијом активности на пројекту „PREPS“- Јачање отпорности на природне катастрофе и унапређење стратегије приправности, који финансира USAID.

ОПШТИНСКИ ШТАБ ЗА ВАНРЕДЕН СИТУАЦИЈЕ

Бр. 217-2/24-01 од 13.2.2024. године

Извештај израдила
Марија Кузмановић,
радник на пословима смањења ризика

КОМАНДАНТ ШТАБА
др МИРЈАНА КРКИЋ, с.р.

61.
Република Србија
Општина Ћићевац
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ
Број: 016-7/24-02
Дана, 29. април 2024. године
Ћићевац

На основу члана 32. став 1. тачка 20) Закона о локалној самоуправи („Сл. гласник РС“, бр. 129/2007, 83/2014-др. закон, 101/2016- др. закон, 47/2018 и 111/2021-др. закон), члана 40. став 1. тачка 71) Статута општине Ћићевац („Сл. лист општине Ћићевац“, бр. 3/19) и члана 9. Одлуке о месним заједницама на

територији општине Ћићевац („Сл.лист општине Ћићевац“, бр. 8/19), Скупштина општине Ћићевац на 3 седници, одржаној дана 29. априла 2024. године, донела је

З А К Љ У Ч А К

1. Постојећи Савети месних заједница на територији општине Ћићевац, могу несметано вршити сва права и дужности из њихове надлежности у складу са Законом, Статутом општине, Одлуком о месним заједницама на територији општине Ћићевац, Статутом месних заједница и Закључком Скупштине општине Ћићевац, бр. 016- 32/21-02 од 19.10.2021. године („Сл. лист општине Ћићевац, бр. 23/21).

2. Изабрани Савети месних заједница и председници Савета месних заједница на последњим одржаним изборима за Савете месних заједница на територији општине Ћићевац могу располагати буџетским средствима месних заједница до конституисања нових Савета месних заједница, најкасније до 31.12.2024. године, и то:

- за МЗ Ћићевац - Небојша Живадиновић
- за МЗ Сталаћ - Драган Арсић
- за МЗ Лучина - Стефан Томић
- за МЗ Град Сталаћ - Славиша Обрадовић
- за МЗ Појате – Иван Костић
- за МЗ Плочник - Бојан Живковић
- за МЗ Браљина - Десимир Манојловић
- за МЗ Трубарско - Дејан Стефановић
- за МЗ Мојсиње - Живомир Игњић
- за МЗ Мрзеница - Ивица Рајковић

3. Овај закључак објавити у Службеном листу општине Ћићевац.

4. Закључак доставити: Управи за трезор Крушевац и архиви.

ПРЕДСЕДНИК СО ЋИЋЕВАЦ

Милош Радосављевић, дипл. правник, с.р.

А К Т И

ПРЕДСЕДНИКА ОПШТИНЕ И ОПШТИНСКОГ ВЕЋА

20.

Република Србија

ОПШТИНА ЋИЋЕВАЦ

ОПШТИНСКО ВЕЋЕ

Број: 642-1/24-01

Датум: 29. април 2024. године

ЋИЋЕВАЦ

На основу члана 25. Закона о јавном информисању и медијима („Службени гласник РС”, 92/23) и члана 18, 19. и 21. Правилника о суфинансирању пројеката за остваривање јавног интереса у области јавног информисања („Службени гласник РС”, бр. 6/24), одлучујући о предлозима за чланове Комисије за Конкурс за суфинансирање пројеката производње медијских садржаја у области јавног информисања у 2024. години, а на основу ранг листе и предлога стручне службе, Општинско веће општине Ћићевац, на 13. седници, одржаној 29. априла 2024. године, доноси

Р Е Ш Е Њ Е

о именовану чланова Комисије за Конкурс за суфинансирање пројеката производње медијских садржаја у области јавног информисања у 2024. години

1) Именује се Комисија за Конкурс за суфинансирање пројеката производње медијских садржаја у области јавног информисања у 2024. години (у даљем тексту: Комисија).

Чланови Комисије су:

- Милош Рајковић, „Проунс“, Београд, именован на предлог Удружења;
- Драгослав Гогвић, „Удружења новинара Србије“, именован на предлог Удружења;
- Драган Пејчић, Доња Трнава, новинар уредник, Медијско хуманитарно-едукативно, креативно удружење „Ансабл срце“, самостална пријава.

2) Комисија обавља следеће послове:

- 1) разматра и оцењује пројекте у складу са бодовним листом за оцењивање пројеката;
- 2) сачињава ранг листу пројеката на основу броја добијених бодова;
- 3) предлаже износ средстава за подржане пројекте;
- 4) доставља руководиоцу органа који је расписао конкурс потписан предлог расподеле средстава за обраложењем;

5) поново разматра и одлучује о пројектима, у ситуацији када руководилац органа који је расписао јавни конкурс оцени да предлог комисије није у складу са прописом или са критеријумима који су објављени у јавном конкурсусу.

3. Оцењивање пројеката сваки члан Комисије врши независно, за сваки пројекат и по сваком од критеријума.

4. Чланови Комисије не смеју бити у сукобу интереса, нити обављати јавну функцију, у складу са прописима којима се уређује сукоб интереса при обављању јавне функције. Сваки члан Комисије након увида у конкурсну документацију, даје писмену изјаву да није у сукобу интереса и да не обавља јавну функцију.

5. Ако се накнадно утврди да је члан Комисије у сукобу интереса или да постоје други разлози због којих не може да учествује у раду Комисије, разрешава се дужности и уместо њега се именује нови члан Комисије.

6. Члановима Комисије припада право на накнаду за учешће у раду Комисије, у нето износу од 15.000,00 динара, као и право на накнаду путних трошкова у висини повратне карте. Права и обавезе чланова Комисије регулисаће се уговором.

7. Административно-техничку подршку раду Комисије пружа служба за локални економски развој.

8. Решење објавити на веб презентацији општине Ћићевац.

9. Решење доставити: именованим члановима комисије и архиви.

Упутство о правном средству: Ово решење је коначно у управном поступку и против истог жалба није допуштена, већ се може покренути управни спор тужбом пред Управним судом, у року од 30 дана од дана пријема решења.

ЗАМЕНИК ПРЕДСЕДНИЦЕ ОПШТИНСКОГ ВЕЋА
Александар Шулић, с.р.

21.

На основу члана 69. став 2. и 4. Закона о буџетском систему („Сл. гласник РС“, бр. 54/09, 73/10, 101/10, 101/11, 93/12, 62/13– испр., 108/13, 142/14, 68/15–др. закон, 103/15, 99/16, 113/17, 95/18, 31/19, 72/19, 149/20, 118/2021, 118/2021 – др. закон, 138/2022 и 92/2023), члана 64. став 1. тачка 10) Статута општине Ћићевац („Сл. лист општине Ћићевац“, бр. 3/19) и члана 13. Одлуке о буџету општине Ћићевац за 2024. годину („Сл. лист општине Ћићевац“, бр. 23/23), Општинско веће општине Ћићевац, на 13. седници одржаној 29. априла 2024. године, донело је

РЕШЕЊЕ О УПОТРЕБИ СРЕДСТАВА ТЕКУЋЕ БУЏЕТСКЕ РЕЗЕРВЕ

1. Из средстава утврђених Одлуком о буџету општине Ћићевац за 2024. годину („Сл. лист општине Ћићевац“, бр. 23/23) у оквиру раздела 5 - Општинска управа, Програм 2 - Комунална делатност, шифра програма 1102, Програмска активност 0008 Управљање и снабдевање водом за пиће, функционална класификација 630, економска класификација 511 - Зграде и грађевински објекти, позиција 122, одобравају се средства у износу од 945.000,00 динара за пренос у текућу буџетску резерву у оквиру раздела 5 - Општинска управа, програм 15 - Опште услуге локалне самоуправе, шифра програма 0602, програмска активност 0009 - Текућа буџетска резерва, функционална класификација 133, економска класификација 499, позиција 74 - Текућа буџетска резерва.

2. Средства текуће буџетске резерве из тачке 1. овог решења распоређују се у оквиру раздела 5 - Општинска управа, Програм 13 - Развој културе и информисања, шифра програма 1201, Програмска активност 0001 Функционисање локалних установа културе, функционална класификација 820, економска класификација 421 – Стални трошкови, позиција 141, у износу од 375.000,00 динара ради обезбеђења недостајућих средстава за комуналне услуге чишћења, и у оквиру раздела 5 – Општинска управа, Програм 13 - Развој културе и информисања, шифра програма 1201, Програмска активност 0001 Функционисање локалних установа културе, функционална класификација 820, економска класификација 423 - Услуге по уговору, позиција 143, у износу од 570.000,00 динара ради обезбеђења недостајућих средстава за услуге ангажованих радника по уговорима.

3. О реализацији овог решења стараће се Одсек за буџет, финансије, ЛПА, привреду и ЛЕР.

4. Решење објавити у „Сл. листу општине Ћићевац“.

ОПШТИНСКО ВЕЋЕ ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ
Број: 400-30/24-01 од 29.4.2024. године

ЗАМЕНИК ПРЕДСЕДНИЦЕ ОПШТИНСКОГ ВЕЋА
Александар Шулић, с.р.

С А Д Р Ж А Ј

Страна

37. План детаљне регулације за сепарацију песка и бетонску базу у Лучини.....	1
38. Одлука о ангажовању ревизора за обављање екстерне ревизије завршног рачуна буџета Општине Ћићевац за 2023. годину.....	28
39. Одлука о усвајању Оперативног плана за одбрану од поплава за воде II реда на територији општине Ћићевац за 2024. годину.....	29
40. Одлука о прибављању непокретности у јавну својину непосредном погодбом од Јованке Андрић.....	53
41. Одлука о усвајању Локалног акционог плана запошљавања Општине Ћићевац за период од 2024. до 2026. године.....	54
42. Одлука о усвајању Годишњег програма заштите, уређења и коришћења пољопривредног земљишта за 2024. годину на територији општине Ћићевац.....	63
43. Програм подршке за спровођење пољопривредне политике и политике руралног развоја за Општину Ћићевац за 2024. годину.....	64
44. Решење о отуђењу непокретности из јавне својине Општине Ћићевац.....	74
45. Решење о давању у закуп пословног простора.....	75
46. Решење о давању у закуп пословног простора.....	76
47. Решење о образовању Савета за здравље.....	77
48. Решење о престанку функције Општинског правобраниоца Општине Ћићевац....	78
49. Решење о постављењу Општинског правобраниоца Општине Ћићевац.....	78
50. Решење о давању сагласности на План рада Народне библиотеке „Ћићевац“ за 2024. годину.....	78
51. Решење о давању сагласности на Годишњи план рада за 2024. годину Спортског центра Ћићевац.....	79
52. Закључак о усвајању Извештаја о раду Општинског правобранилаштва општине Ћићевац за 2023. годину.....	79
53. Закључак о усвајању Извештаја о раду Центра за социјални рад за општине Варварин и Ћићевац за 2023. годину.....	79
54. Закључак о прихватању Извештаја ЈКСП „Развитак“ Ћићевац о степену усклађености планираних и реализованих активности из Програма пословања за период од 1. јануара до 31. децембра 2023. године.....	80
55. Закључак о прихватању Извештаја ЈП „Путеви Ћићевац“ о степену усклађености планираних и реализованих активности из Програма пословања за период од 1. јануара до 30. септембра 2023. године.....	80
56. Закључак о усвајању Извештаја о раду Народне библиотеке „Ћићевац“ за 2023. годину.....	80
57. Закључак о усвајању Извештаја о раду Спортског центра Ћићевац за 2023. год... 80	80
58. Закључак о усвајању Извештаја о раду Савета за здравље Општине Ћићевац за 2023. годину.....	81
59. Закључак о усвајању Годишњег плана рада Општинског штаба за ванредне ситуације Општине Ћићевац за 2024. годину.....	81
60. Закључак о усвајању Годишњег извештаја о раду Општинског штаба за ванредне ситуације у 2023. години.....	82
61. Закључак о вршењу права савета месних заједница на територији општине Ћићевац.....	84

АКТИ

ПРЕДСЕДНИКА ОПШТИНЕ И ОПШТИНСКОГ ВЕЋА

20. Решење о именовању чланова Комисије за конкурс за суфинансирање пројеката производње медијских садржаја у области јавног информисања за 2024. годину.	85
21. Решење о употреби средстава текуће буџетске резерве.....	86

ПРЕПЛАТИТЕ СЕ НА СЛУЖБЕНИ ЛИСТ
ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ ЗА 2024. ГОДИНУ
Годишња претплата износи 2.000,00 динара
Наруџбе слати на Општинску управу
УПЛАТУ ВРШИТИ НА РАЧУН 840-742351843-94
ОПШТИНСКА УПРАВА ОПШТИНЕ ЋИЋЕВАЦ