

СЛУЖБЕНИ ЛИСТ

ОПШТИНЕ РАЖАЊ



ГОДИНА	2023
БРОЈ	22
ИЗДАВАЧ	СКУПШТИНА ОПШТИНЕ РАЖАЊ
РЕДАКЦИЈА	Општинска управа општине Ражањ
РАЖАЊ, 09.09.2023.године	

Службени лист општине Ражањ Број 22, 09.09.2023.г.

На основу члана 63. Закона о буџетском систему („Службени гласник РС“, број 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, 72/19, 149/20, 118/21, 138/22 и 118/21-др. закон), члана 32. став 1. тачка 2. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник РС“, број 129/07, 83/14, 101/2016 – др. Закон, 47/18 и 111/2021), и члана 40. став 1. тачка 2. Статута Општине Ражањ, („Службени лист Општине Ражањ“, број 1/19) Скупштина општине Ражањ, на седници одржаној дана 08.09.2023. године, доноси

О Д Л У К У О ИЗМЕНИ И ДОПУНИ ОДЛУКЕ О БУЏЕТУ ОПШТИНЕ РАЖАЊ ЗА 2023. ГОДИНУ

I – ОПШТИ ДЕО

Члан 1.

У Одлуци о буџету општине Ражањ за 2023. годину („Службени лист Општине Ражањ, број 22/22), у члану 1, у табели под 1.1. Расходи за запослене, економска класификација 41, износ „88.057.000“ замењује се износом „88.067.000“. Под 1.2 Коришћење роба и услуга, економска класификација 42, износ „132.836.000“ замењује се износом „134.156.000“. 1.5. Издаци за социјалну заштиту, економска класификација 47, износ „17.849.000“ замењује се износом „18.149.000“. Под 3. Издаци за набавку нефинансијске имовине, економска класификација 5, износ „101.398.000“ замењује се износом „102.298.000“. Нераспоређени вишак прихода, економска класификација 3, износ „69.990.000“ замењује се износом „72.520.000“.

У Општем делу – Програмска класификација расхода у колони 6 Средства из осталих извора, код Програма 6 Заштита животне средине, износ „3.410.000“ замењује се износом „3.810.000“, програмска активност 0401-0003-Заштита природе, износ „1.000.000“ замењује се износом „1.400.000“. Код Програма 11 Социјална и дечија заштита, износ „3.850.000“ замењује се износом „4.150.000“, програмска активност 0902-0019-Подршка деци и породици с децом, износ „0“ замењује се износом „300.000“. Код Програма 13 Развој културе и информисања, износ „0“ замењује се износом „900.000“, пројекат 1201-5001-Адаптација и опремање дома културе у Ражњу, износ „0“ замењује се износом „900.000“. Код Програма 15 Опште услуге локалне самоуправе, износ „4.344.000“ замењује се износом „5.274.000“, програмска активност 0602-0001-Функционисање локалне самоуправе и градских општина, износ „3.844.000“ замењује се износом „4.574.000“.

Члан 2.

У члану 2. износ „443.806.000“ замењује се износом „446.336.000“, износ „69.990.000“ замењује се износом „72.520.000“.

II – ПОСЕБАН ДЕО

Члан 3.

У члану 4. врши се прерасподела у колони 7 извор финансирања 01 Одлуке Раздео 3 (3.1) Дом културе Ражањ, ПРОГРАМ 13 РАЗВОЈ КУЛТУРЕ И ИНФОРМИСАЊА, програмска активност 1201-0001-Функционисање локалних установа културе, функција 820-Услуге културе, економска класификација 415-Накнаде за запослене, износ „50.000“ замењује се износом „60.000“, економска класификација 425-Текуће поправке и одржавање, износ „650.000“ замењује се износом „640.000“.

У члану 4. врши се прерасподела у колони 9 извор финансирања 13 Одлуке Раздео 3 ОПШТИНСКА УПРАВА ОПШТИНЕ РАЖАЊ, ПРОГРАМ 13 РАЗВОЈ КУЛТУРЕ И ИНФОРМИСАЊА, пројекат 1201-5001-Адаптација и опремање дома културе у Ражњу, функција 820-Услуге културе, економска класификација 511-Зграде и грађевински објекти, износ „0“ замењује се износом „900.000“. ПРОГРАМ 15 ОПШТЕ УСЛУГЕ ЛОКАЛНЕ САМОУПРАВЕ, програмска активност 0602-0001-Функционисање локалне самоуправе и градских општина, функција 130-Опште услуге, економска класификација 421-Стални трошкови, износ „0“ замењује се износом „200.000“, економска класификација 423-Услуге по уговору, износ „444.000“ замењује се износом „684.000“, економска класификација 424-Специјализоване услуге, износ „500.000“ замењује се износом „620.000“, економска класификација 425-Текуће поправке и одржавање, износ „1.800.000“ замењује се износом „2.020.000“, економска класификација 426-Материјал, износ „0“ замењује се износом „150.000“. ПРОГРАМ 11 СОЦИЈАЛНА И ДЕЧИЈА ЗАШТИТА, програмска активност 0902-0019-Подршка деци и породици с децом, функција 040-Породица и деца, економска класификација 472-Накнаде за социјалну заштиту из буџета, износ „0“ замењује се износом „300.000“. ПРОГРАМ 6 ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, програмска активност 0401-0003-Заштита природе, функција 540-Заштита биљног и животињског света и крајолика, економска класификација 424-Специјализоване услуге, износ „0“ замењује се износом „400.000“.

III – ИЗВРШЕЊЕ БУЏЕТА

Члан 4.

Одлуку доставити Министарству финансијаи објавити у „Службеном листу Општине Ражањ“.

Члан 5.

Ова Одлука ступа на снагу даном објављивања, а примењиваће се од 01. јануара 2023. године.

Број:400-351/23-11
У Ражњу, 08.09.2023. године

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ РАЖАЊ

ПРЕДСЕДНИК
Томислав Матић, с.п

Службени лист општине Ражањ Број 22, 09.09.2023.г.

На основу члана 63. Закона о буџетском систему ("Службени гласник РС", број 54/09, 73/10, 101/10, 101/11, 93/12, 62/13, 63/13, 108/13, 142/14, 68/15, 103/15, 99/16, 113/17, 95/18, 31/19, 72/19, 149/20, 118/2021 и 138/2022), чл. 32. ст. 1. тач. 2. Закон о лок. самоуправи ("Сл. гласник РС" број 129/07, 83/14, 101/16, 47/18 и 111/21) и члана 40. ст. 1 тачка 2. Статута општине Ражањ (Сл. лист општине Ражањ "број 1/19 и 2/21), Скупштина општине Ражањ на седници одржаној дана 08.09.2023. године, доноси

**ОДЛУКУ
О ИЗМЕНАМА И ДОПУНАМА ОДЛУКЕ
О БУЏЕТУ ОПШТИНЕ РАЖАЊ ЗА 2023. ГОДИНУ**

1. ОПШТИ ДЕО

Члан 1.

Приходи и примања, расходи и издаци буџета општине Ражањ за 2023. годину (у даљем тексту: буџет), састоји се од:

у динарима

А. РАЧУН ПРИХОДА И ПРИМАЊА, РАСХОДА И ИЗДАТАКА	
1. Укупни приходи и примања од продаје нефинансијске имовине	373,816,000
1.1. ТЕКУЋИ ПРИХОДИ	
у чему:	373,666,000
- буџетска средства	364,114,000
- сопствени приходи	548,000
- донације	9,004,000
1.2. ПРИМАЊА ОД ПРОДАЈЕ НЕФИНАНСИЈСКЕ ИМОВИНЕ	150,000
2. Укупни расходи и издаци за набавку нефинансијске имовине	446,336,000
2.1. ТЕКУЋИ РАСХОДИ	
у чему:	344,038,000
- текући буџетски расходи	342,762,000
- расходи из сопствених прихода	300,000
- донације	976,000
2.2. ИЗДАЦИ ЗА НАБАВКУ НЕФИНАНСИЈСКЕ ИМОВИНЕ	
у чему:	102,298,000
- текући буџетски издаци	94,022,000
- издаци из сопствених прихода	248,000
- донације	8,028,000
2.3. ИЗДАЦИ ЗА НАБАВКУ ФИНАНСИЈСКЕ ИМОВИНЕ (6219)	
БУЏЕСКИ СУФИЦИТ/ДЕФИЦИТ (кл.7+кл.8)-(кл.4+кл.5)	-72,520,000
Издаци за набавку финансијске имовине	
УКУПАН ФИСКАЛНИ СУФИЦИТ/ДЕФИЦИТ	-72,520,000
Б. РАЧУН ФИНАНСИРАЊА	
Примања од продаје финансијске имовине	
Примања од задуживања	
Суфицит из претходних година или неутрошена средства из претх. година	72,520,000
Издаци за отплату главнице дуга	
НЕТО ФИНАНСИРАЊЕ	72,520,000

Приходи и примања, расходи и издаци буџета утврђени су у следећим износима:

у динарима

ОПИС	Економ.класификац.	Средства из буџета
1	2	3

УКУПНИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА ОД ПРОДАЈЕ НЕФИНАНСИЈСКЕ ИМОВИНЕ		373,816,000
1. Порески приходи	71	114,002,000
1.1. Порез на доходак, добит и капит. добит. (ос.самод.)	711	81,638,000
1.2. Самодопринос	711180	0
1.3. Порез на имовину	713	18,900,000
1.4. Порез на добра и услуге (осим наканда које се користе преко Буџетског фонда) у че. поједине врсте прихода са одређеном наменом (нам.пр.)	714	5,964,000
1.5. Остали порески приходи	716	7,500,000
2. Непорески приходи у чему:	74	7,641,000
поједине врсте наканда са одређеном наменом (нам.пр.)		
приходи од продаје добара и услуга		
3. Донације	731+732	9,004,000
4. Трансфери	733	243,019,000
5. Примања од продаје нефинансијске имовине	8	150,000
УКУПНИ РАСХОДИ И ИЗДАЦИ ЗА НАБАВКУ НЕФИНАНСИЈСКЕ И ФИНАНСИЈСКЕ ИМОВИНЕ		446,336,000
1.ТЕКУЋИ РАСХОДИ	4	344,038,000
1.1.Расходи за запослене	41	88,067,000
1.2. Коришћење роба и услуга	42	134,156,000
1.3. Отплата камата	44	0
1.4. Субвенције	45	4,900,000
1.5. Издаци за социјалну заштиту	47	18,149,000
1.6. Остали расходи	48	17,331,000
1.7. Текућа буџетска резерва	49	4,000,000
1.8 Стална буџетска резерва	49	1,000,000
2.1 Трансфери	46	76,435,000
3. Издаци за набавку нефинансијске имовине	5	102,298,000
4. Издаци за набавку финансиске имовине (осим 6211)	62	0
ПРИМАЊА ОД ПРОДАЈЕ ФИНАНСИЈСКЕ ИМОВИНЕ И ЗАДУЖИВАЊА		
1.Примања по основу отплате кредита и продаје финансијске имовине	92	0
2. Задуживање	91	0
2.1 Задуживање код домаћих кредитора	911	0
2.2. Задуживање код страних кредитора	912	0
ОТПЛАТА ДУГА И НАБАВКА ФИНАНСИЈСКЕ ИМОВИНЕ		
3. Отплата дуга	61	0
3.1. Отплата дуга домаћим кредиторима	611	0
3.2. Отплата дуга страним кредиторима	612	0
3.3. Отплата дуга по гаранцијама	613	0
4.Набавка финансијске имовине	621	0
НЕРАСПОРЕЂЕНИ ВИШАК ПРИХОДА ИЗ РАНИЈИХ ГОДИНА (класа 3, извор финансирања 13)	3	72,520,000
НЕУТРОШЕНА СРЕДСТВА ИЗ ПРИВАТИЗАЦИЈЕ ИЗ ПРЕТХОДНИХ ГОДИНА (класа 3, извор финансир. 14)	3	0

Члан 2.

Буџет за 2023. годину састоји се од:

- 1) Укупних прихода и примања у износу од
- 2) Укупних расхода и издатака у износу од

373,816,000 RSD

446,336,000 RSD

Потребна средства за финансирање буџетског дефицита из члана 1. ове одлуке у износу од

72,520,000 динара, обезбедиће се из нераспоређеног вишка прихода из ранијих година

члан 2а.

**ПРИХОДИ И ПРИМАЊА ОД ПРОДАЈЕ НЕФИНАНСИЈСКЕ ИМОВИНЕ БУЏЕТА ОПШТИНЕ ПО ВРСТАМА
ОДНОСНО ЕКОНОМСКИМ КЛАСИФИКАЦИЈАМА**

класа/категорија/ група	конто	врсте прихода и примања	план за 2023			укупна јавна средства
			сред.буџ.	структура прихода/примања	сред.из осталих извора	
		пренета средства из претходне године	72,520,000.00			72,520,000.00
700000		текући приходи	364,114,000.00	99.99	9,552,000.00	373,666,000.00
710000		порези	114,002,000.00	31.30	0.00	114,002,000.00
711000		Порез на доходак, добит и капиталне добитке	81,638,000.00	22.41		81,638,000.00
	711111	Порез на зараде	69,676,000.00	19.14		69,676,000.00
	711120	Порез на самосталне делатности	7,400,000.00	2.03		7,400,000.00
	711140	Порез на приходе од имовине	102,000.00	0.03		102,000.00
		а) покретност (закуп)	100,000.00	0.03		100,000.00
		б) пољопривреда и шумарство	1,000.00	0.00		1,000.00
		ц) земљиште	1,000.00	0.00		1,000.00
	711180	Самодопринос				0.00
	711193	Порез на дуге приходе по чл. 85 Закона о поре.на ДГ	30,000.00	0.01		30,000.00
	711191	Порез на друге приходе	4,430,000.00	1.22		4,430,000.00
713000		Порез на имовину	18,900,000.00	5.19	0.00	18,900,000.00
	713120	Порез на имовину физичких и правних лица	15,000,000.00	4.12		15,000,000.00
	713310	Порез на наслеђе и поклон	1,600,000.00	0.44		1,600,000.00
	713400	Порез на капиталне трансакције	2,300,000.00	0.63		2,300,000.00
	713421	а) порез на пренос апсолутних права (неп.)	1,200,000.00	0.33		1,200,000.00
	713423	б) порез на пренос апсолутних права (моторна возила)	200,000.00	0.05		200,000.00
	713427	ц) порез на пренос апсолутних права (употребљ.возила)	900,000.00			900,000.00
	713600	Порез на акције на име и уделе	0.00			0.00
714000		Порез на добра и услуге	5,964,000.00	1.64		5,964,000.00
	714510	Такса на друмска моторна возила	4,000,000.00	1.10		4,000,000.00
	714543	Промена намене пољопривредног земљишта	20,000.00	0.01		20,000.00
	714553	Боравишна такса	4,000.00			
	714562	Накнада за заштиту животне средине	1,900,000.00	0.52		1,900,000.00
	714565	Накнада за коришћење јавне површине у пословне сврхе	40,000.00			
716000		Други порези	7,500,000.00	2.06		7,500,000.00
	716111	Ком.такса за истицање фирме на пословном простору	7,500,000.00	2.06		7,500,000.00
730000		донације и трансфери	242,771,000.00	66.67	9,252,000.00	252,023,000.00

Службени лист општине Ражањ Број 22, 09.09.2023.г.

731+732		Донације	0.00	0.00	9,004,000.00	9,004,000.00
733000		Трансфери од других нивоа власти	242,771,000.00	66.67	248,000.00	243,019,000.00
740000		Други приходи	7,341,000.00	2.02	300,000.00	7,641,000.00
741000		Приходи од имовине	1,755,000.00	0.48		1,755,000.00
	741100	Приходи од камата		0.00		0.00
	741511	накнада за коришћење минералних сировина	20,000.00			
	741531	Ком.такса за кориш. Простора на јавним површинама	50,000.00	0.01		50,000.00
	741534	Накнада за коришћење грађ. Земљишта	15,000.00	0.00		15,000.00
	741535	Ком. Такса за заузеће повр. Грађ. Материјалом	10,000.00	0.00		10,000.00
	741522	Накнада за коришћење пољопривредног земљишта	600,000.00	0.16		600,000.00
	741538	Допринос за уређивање грађевинског земљишта	50,000.00	0.04		50,000.00
	741526	накнада за коришћење шума	10,000.00	0.01		10,000.00
	741596	Накнада за коришћење дрвета	1,000,000.00	0.27		1,000,000.00
742000		Приходи од продаје добара и услуга	3,916,000.00	0.92	300,000.00	4,216,000.00
	742253	Накнада за уређење грађевинског земљишта	5,000.00	0.00		5,000.00
	742153	Приход од закупн. за грађ.земљиште у корист општина	391,000.00			
	742351	Приходи органа управе	100,000.00	0.03		100,000.00
	742251	Општинска административна такса	30,000.00	0.01		30,000.00
	742152	Закуп непокрет. У државној својини	720,000.00	0.20		720,000.00
	742156	Приходи остварени по основу пружања услуге боравка деце у ПУ	2,500,000.00	0.69		2,500,000.00
	742378	Родитељски динар за ваннаставне активности		0.00	300,000.00	300,000.00
	742155	Приходи од давања у закуп	100,000.00	0.12		
	742255	Такса за озакоњење објеката	70,000.00	0.10		
743000		Новчане казне	1,550,000.00	0.43		1,550,000.00
	743324	Приходи од новч.казни, по прописима о безб.саобраћаја	1,500,000.00	0.41		1,500,000.00
	743351	По општинским одлукама	50,000.00	0.01		50,000.00
744000		Добровољни трансф. од физичких и правних лица	100,000.00			100,000.00
	744150	Текући добр.трансф. Од физ. И прав. Лица у корист нивоа општина	100,000.00		0.00	100,000.00
745000		Мешовити и неодређени приходи	20,000.00	0.01	0.00	20,000.00
	745100	Мешовити и неодређени приходи	20,000.00	0.01		20,000.00

800000		Примања од продаје нефинансијске имовине	150,000.00			
841000		Примања од продаје земљишта	150,000.00	100.00		
	841151	Примања од продаје земљишта у корист нивоа општина	150,000.00	100.00		

		УКУПНИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА:	364,264,000.00		9,552,000.00	
--	--	----------------------------------	-----------------------	--	---------------------	--

Службени лист општине Ражањ Број 22, 09.09.2023.г.

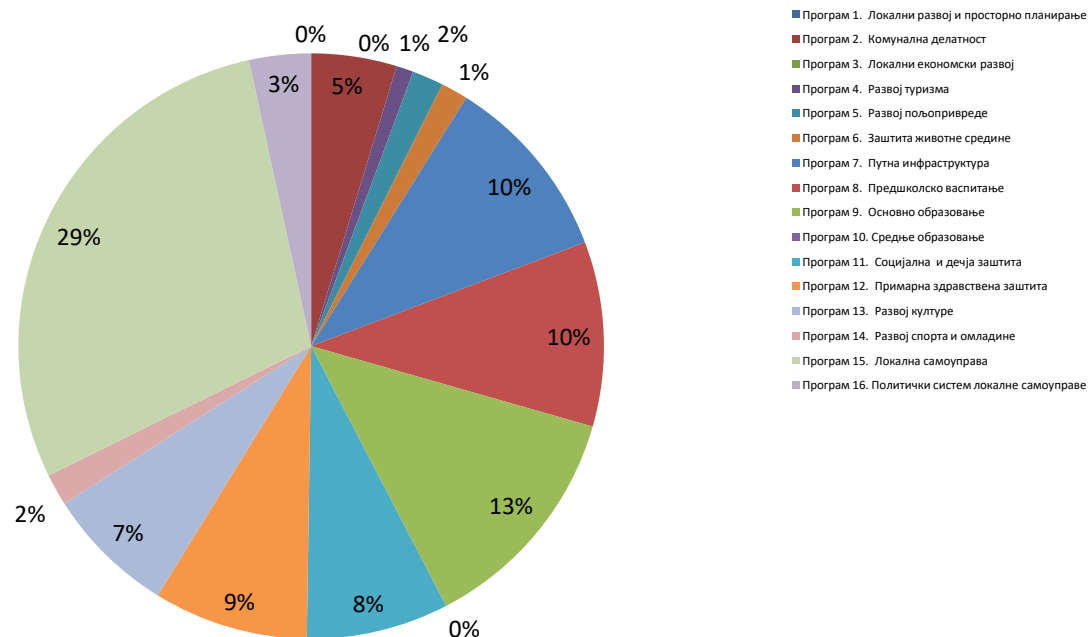
ОПШТИ ДЕО - ПРОГРАМСКА КЛАСИФИКАЦИЈА РАСХОДА

Шифра		Назив	Средства из буџета	Структура %	Сопствени и други приходи	Укупна средства	Надлежан орган/особа
Програм	Програмска активност/Пројекат						
1	2	3	4	5	6	7	8
1101		Програм 1. Становање, урбанизам и просторно планирање	0	0.0%	14,570,000	14,570,000	
	1101-0001	Просторно и урбанистичко планирање	0	0.0%	1,100,000	1,100,000	Начелник општинске управе Ражањ
	1101-0003	Управљање грађевинским земљиштем	0	0.0%	12,970,000	12,970,000	Начелник општинске управе Ражањ
	1101-0004	Стамбена подршка	0	0.0%	500,000	500,000	Начелник општинске управе Ражањ
1102		Програм 2. Комунална делатност	17,180,000	4.7%	1,410,000	18,590,000	
	1102-0001	Управљање-одржавање јавним осветљењем	8,000,000	2.2%	0	8,000,000	ЈП "Путеви Ражањ"
	1102-0003	Одржавање чистоће на површинама јавне намене	8,180,000	2.2%	0	8,180,000	ЈКП "Комуналац" Ражањ
	1102-0008	Управљање и одрж. водов. инфраструкр. и снабдевање водом за пиће	1,000,000	0.3%	1,410,000	2,410,000	ЈКП "Комуналац" Ражањ
1502		Програм 4. Развој туризма	3,461,000	1.0%	0	3,461,000	
	1502-0001	Управљање развојем туризма	3,461,000	1.0%	0	3,461,000	директор туристичке организације
0101		Програм 5. Пољопривредни и рурални развој	6,300,000	1.7%	0	6,300,000	
	0101-0001	подршка за спровођење пољопривредне политике у локалној заједници	6,300,000	1.7%	0	6,300,000	Начелник општинске управе Ражањ
0401		Програм 6. Заштита животне средине	5,419,000	1.5%	3,810,000	9,229,000	
	0401-0001	Управљање заштитом животне средине	1,790,000	0.5%	0	1,790,000	Фонд за ЗЖС-Комисија за ЗЖС
	0401-0003	Заштита природе	1,700,000	0.5%	1,400,000	3,100,000	ОУ општине Ражањ-Начелник
	0401-0004	Управљање отпадним водама и канализациона инфраструктура	300,000	0.1%	2,340,000	2,640,000	ОУ општине Ражањ-Начелник
	0401-0005	Управљање комуналним отпадом	1,629,000	0.4%	70,000	1,699,000	ЈКП "Комуналац" Ражањ
0701		Програм 7. Орган. саобраћаја и саобраћајна инфраструкр.	37,700,000	10.3%	34,500,000	72,200,000	
	0701-0002	Управљање и одржавање саобраћајне инфраструктуре	37,700,000	10.3%	34,500,000	72,200,000	Начелник општинске управе Ражањ
2002		Програм 8. Предшколско васпитање	37,155,000	10.2%	548,000	37,703,000	
	2002-0002	Функционисање и остваривање пред. васпитања и образовања	37,155,000	10.2%	548,000	37,703,000	Дечији вртић "Лептирић"-директор
	2002-5001	Санација крова на делу дечјег вртића "Лептирић" Ражањ	0	0.0%	0	0	Начелник општинске управе Ражањ
2003		Програм 9. Основно образовање	47,145,000	12.9%	0	47,145,000	
	2003-0001	Реализација делатности основног образовања	47,145,000	12.9%	0	47,145,000	Директори основних школа
0902		Програм 11. Социјална и дечја заштита	28,639,000	7.9%	4,150,000	32,789,000	
	0902-0001	једнократне помоћи и други облици помоћи	12,940,000	3.6%	850,000	13,790,000	Центар за соц. рад-директор
	0902-0018	Подршка реализацији програма Црвеног крста	1,050,000	0.3%	0	1,050,000	председник Црвеног крста Ражањ
	0902-0019	Подршка деци и породица са децом	2,300,000	0.6%	300,000	2,600,000	Начелник општинске управе Ражањ
	0902-0016	Дневне услуге у заједници	10,000,000	2.7%	3,000,000	13,000,000	Начелник општинске управе Ражањ
	0901-0002	Породични и домски смештај, прихvatилишта и друге врсте смештаја	2,349,000	0.6%	0	2,349,000	
1801		Програм 12. Здравствена заштита	31,115,000	8.5%	4,000,000	35,115,000	
	1801-0001	Функционисање установа примарне здравствене заштите	14,700,000	4.0%	0	14,700,000	Дом здравља Ражањ-директор
	1801-5001	Санација објекта зграде здравства	16,415,000	4.5%	4,000,000	20,415,000	Дом здравља Ражањ-директор
1201		Програм 13. Развој културе и информисања	26,123,000	7.2%	900,000	27,023,000	
	1201-0001	Функционисање локалних установа културе	7,720,000	2.1%	0	7,720,000	Дом културе Ражањ-директор

Службени лист општине Ражањ Број 22, 09.09.2023.г.

	1201-0003	Унапређење система очувања и предствљања културно-историјског наслеђа	3,000,000	0.8%	0	3,000,000	Дом културе Ражањ-директор
	1201-4001	Михољски сусрети села	403,000	0.1%		403,000	
	1201-5001	Адаптација и опремање дома културе у Ражњу	15,000,000	4.1%	900,000	15,900,000	
1301		Програм 14. Развој спорта и омладине	6,435,000	1.8%	12,560,000	18,995,000	
	1301-0001	Подршка локалним спортским организацијама, удружењима и савезима	6,000,000	1.6%	0	6,000,000	Спортски савез-председник
	1301-0005	Спровођење омладинске политике-КЗМ	435,000	0.1%	0	435,000	канцеларија за младе општине Ражањ
	1301-5001	Изгр. Спорт. терена на отвореном са зашт. оградом,кошар.одбојка	0	0.0%	12,560,000	12,560,000	
0602		Програм 15. Опште услуге локалне самоуправе	105,158,000	28.9%	5,274,000	110,432,000	
	0602-0001	Функционисање локалне самоуправе и градских општина	85,317,000	23.4%	4,574,000	89,891,000	Начелник општинске управе Ражањ
	0602-0002	Функционисање месних заједница	7,840,000	2.2%	0	7,840,000	Начелник општинске управе Ражањ
	0602-0009	Текућа буџетска резерва	4,000,000	1.1%		4,000,000	Председник општине Ражањ
	0602-0010	Стална буџетска резерва	1,000,000	0.3%		1,000,000	Општинско веће општине Ражањ
	0602-5001	Успостављање јединственог управног места	7,001,000	1.9%	700,000	7,701,000	Начелник општинске управе Ражањ
2101		Програм 16. Политички систем локалне самоуправе	12,434,000	3.4%	0	12,434,000	
	2101-0001	Функционисање скупштине	6,722,000	1.8%	0	6,722,000	Председник скупштине општине Ражањ
	2101-0002	Функционисање извршних органа	5,712,000	1.6%	0	5,712,000	Председник општине Ражањ
	2101-0003	Подршка раду извршних органа власти и скупштине		0.0%		0	
0.501		Програм 17. Енергетска ефикасност и обновљиви извори енерг. енергетски менаџмент		0.0%	350,000	350,000	
	0501-0001			0.0%	350,000		
		УКУПНИ ПРОГРАМСКИ ЈАВНИ РАСХОДИ	364,264,000	100.0%	82,072,000	446,336,000	

ПРОГРАМСКА СТРУКТУРА РАСХОДА



**члан 2ц.
Преглед расхода по економским класификацијама**

	конто	извор 01	извор 04	ост. извори	укупно	учешће у укупним расходима
плате	411	69,536,000.00	0.00	0.00	69,536,000.00	15.58
плате	412	10,846,000.00	0.00	0.00	10,846,000.00	2.43
накнаде за	413	200,000.00	0.00	0.00	200,000.00	0.04
накнаде за	414	1,255,000.00	0.00	0.00	1,255,000.00	0.28
накнаде за	415	4,420,000.00	0.00	0.00	4,420,000.00	0.99
накнаде за	416	1,810,000.00	0.00	0.00	1,810,000.00	0.41
стални трошкови	421	30,100,000.00	0.00	200,000.00	30,300,000.00	6.79
трошкови	422	870,000.00	0.00	0.00	870,000.00	0.19
услуге по уговорима	423	22,737,000.00	0.00	2,184,000.00	24,921,000.00	5.58
специјализоване услуге	424	4,279,000.00	0.00	5,570,000.00	9,849,000.00	2.21
текуће поправке и одржавање	425	45,680,000.00	0.00	12,820,000.00	58,500,000.00	13.11
материјал	426	9,566,000.00	0.00	150,000.00	9,716,000.00	2.18
	441	0.00	0.00	0.00	0.00	
субвенције	451	4,900,000.00	0.00	0.00	4,900,000.00	1.10
трансфери	463	60,085,000.00	0.00	850,000.00	60,935,000.00	13.65
трансфери	464	15,500,000.00	0.00	0.00	15,500,000.00	3.47
трансфери	465	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
социјална	472	14,849,000.00	0.00	3,300,000.00	18,149,000.00	4.07
дотације	481	14,915,000.00	0.00	0.00	14,915,000.00	3.34
таксе и поштоматске накнаде	482	1,066,000.00	0.00	0.00	1,066,000.00	0.24
таксе и поштоматске накнаде	483	350,000.00	0.00	0.00	350,000.00	0.08
таксе и поштоматске накнаде	485	1,000,000.00	0.00	0.00	1,000,000.00	0.22
резерве	499	5,000,000.00	0.00	0.00	5,000,000.00	1.12
зграде и објекти	511	35,015,000.00	0.00	51,710,000.00	86,725,000.00	19.43
машине	512	5,580,000.00	0.00	1,148,000.00	6,728,000.00	1.51
	513	0.00	0.00	0.00	0.00	
нем.имовина	515	4,705,000.00	0.00	3,090,000.00	7,795,000.00	1.75
земљиште	541	0.00	0.00	1,050,000.00	1,050,000.00	0.24
	621	0.00			0.00	0.00
Укупно		364,264,000.00	0.00	82,072,000.00	446,336,000.00	100.00

Члан 3.

Планирани капитални издаци буџтских корисника за 2023. годину
искажују се у следећем прегледу:

Ек. клас.	Ред. број	Опис	Износ у динарима			
			2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7
		А. КАПИТАЛНИ ПРОЈЕКТИ				
511		Зграде и грађевински објекти				
	1.			0		
		Година почетка финанс. пројекта:				
		Година завршетка фин. пројекта:				
		Укупна вредност пројекта:		0		
		Извори финансирања:				
		Из текућих прихода буџета:				
		Из вишкова средстава				
	2.			0	0	0
		година почетка финан.пројекта:				
		година завршетка фин. Пројекта:				
		Укупна вредност пројекта:				
		извори финансирања:				
		Из текућих прихода буџета:				
		из вишкова средстава				
УКУПНО:			0	0	0	0

2. ПОСЕБАН ДЕО

Члан 4.

Средства буџета у износу од 364.264.000 динара, средства од додатних прихода директних и индиректних корисника средстава буџета у укупном износу од 548.000 динара, и вишак прихода из ранијих година у износу од 72.520.000 динара и средства донација у износу од 9.004.000 динара, распоређују се по корисницима и врстама издатака, и то:

Раздео	Глава	Програмска класифик.	Функција	Економска класифик.	Опис	Средства из буџета 01	Средства из сопствених извора 04	Средства из осталих извора (13 и ост.)	Укупна средства
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1					СКУПШТИНА ОПШТИНЕ РАЖАЊ				
	2101				ПРОГРАМ 16: ПОЛИТИЧКИ СИСТЕМ ЛОКАЛНЕ САМОУПРАВЕ				
	2101-0001				Функционисање Скупштине				
			110		<i>Извршни и законодавни органи</i>				
				411	Плате, додаци и накнаде запослених	1,620,000			1,620,000
				412	Социјални допр. на терет послодавца	267,000			267,000
				415	Накнаде за запослене	160,000			160,000
				416	Награде, бонуси и ост.посебни расх.	100,000			100,000
				422	Трошкови путовања	20,000			20,000
				423	Услуге по уговору	3,380,000			3,380,000
				426	Материјал	460,000			460,000
				481	Финансирање политичких странака	105,000			105,000
					Извори финансирања за функцију 110:				
				01	Приходи из буџета	6,112,000			6,112,000
					Функција 110:	6,112,000		0	6,112,000
			160		<i>Опште јавне услуге неklasификоване на другом месту</i>				
				416	Награде, бонуси и ост.посебни расх.	310,000			310,000
				423	услуге по уговору	150,000			150,000
				426	материјал	150,000			150,000
					Извори финансирања за функцију 160:				
				01	Приходи из буџета	610,000			610,000
					Функција 160:	610,000			610,000
					Извори финанс. за прог. активн. 2101-0001:				
				01	Приходи из буџета	6,722,000			6,722,000
					Свега за програмску активност 2101-0001:	6,722,000	0	0	6,722,000
					Извори финансирања за програм 16:				
				01	Приходи из буџета	6,722,000			6,722,000
					Свега за програм 16:	6,722,000	0	0	6,722,000
					Извори финансирања за раздео 1:				
				01	Приходи из буџета	6,722,000			6,722,000
					Свега за раздео 1:	6,722,000	0	0	6,722,000
2					ОПШТИНСКО ВЕЋЕ И ПРЕДСЕДНИК ОПШТИНЕ				
	2101				ПРОГРАМ 16: ПОЛИТИЧКИ СИСТЕМ ЛОКАЛНЕ САМОУПРАВЕ				
	2101-0002				Функционисање извршних органа				
			111		<i>Извршни и законодавни органи</i>				
				411	Плате, додаци и накнаде запослених	4,070,000			4,070,000
				412	Социјални допр. на терет послодавца	672,000			672,000
				416	Награде, бонуси и ост.посебни расх.	300,000			300,000
				422	Трошкови путовања	200,000			200,000
				423	Услуге по уговору	470,000			470,000
					Извори финансирања за функцију 111:				
				01	Приходи из буџета	5,712,000			5,712,000

Функција 111:	5,712,000	0	5,712,000
----------------------	-----------	---	-----------

Извори финанс. за прог. активн. 2101-0002:

01 Приходи из буџета	5,712,000		
Свега за програмску активност 2101-0002:	5,712,000	0	5,712,000

Извори финансирања за програм 16:

01 Приходи из буџета	5,712,000		
13 Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		0	
Свега за програм 16:	5,712,000	0	5,712,000

Извори финансирања за раздео 2:

01 Приходи из буџета			
Свега за раздео 2:	5,712,000	0	5,712,000

**ОПШТИНСКА УПРАВА
ПРОГРАМ 15: ОПШТЕ УСЛУГЕ ЛОКАЛНЕ
САМОУПРАВЕ**

**Функционисање локалне самоуправе и
градских општина**

Опште услуге

3	0602	0602-0001	130	411 Плате, додаци и накнаде запослених	37,560,000		37,560,000
				412 Социјални допр. на терет послодавца	5,837,000		5,837,000
				413 Накнаде у натури	200,000		200,000
				414 Социјална давања запосленима	500,000		500,000
				415 Накнаде за запослене	2,380,000		2,380,000
				416 Награде, бонуси и остали пос. расх.	850,000		850,000
				421 Стални трошкови	10,430,000	200,000	10,630,000
				422 Трошкови путовања	210,000		210,000
				423 Услуге по уговору	9,300,000	684,000	9,984,000
				424 Специјализоване услуге	1,200,000	620,000	1,820,000
				425 Текуће поправке и одржавање	2,060,000	2,020,000	4,080,000
				426 Материјал	4,140,000	150,000	4,290,000
				464 Трансфери нац. Служби за запошљавање	800,000		800,000
				472 Накнаде за социјалну зашт. из буџета	200,000		200,000
				481 Дотације невладиним организацијама	3,500,000		3,500,000
				482 Порези, обавезне таксе и казне	1,000,000		1,000,000
				483 Новч. казне и пенали по реш. судова	350,000		350,000
				Накн. штете за повреде или штет. нан.			
				485 од стр. државних органа	1,000,000		1,000,000
				512 Машине и опрема	330,000	900,000	1,230,000
				515 Нематеријална имовина	30,000		30,000
				Извори финансирања за функцију 130:			
				01 Приходи из буџета	81,877,000		81,877,000
				06 донације од међународних организација		444,000	
				07 трансфери од других нивоа власти			0
				13 Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		4,130,000	4,130,000
				Функција 130:	81,877,000	4,574,000	86,451,000

220 *Цивилна одбрана*

423 Услуге по уговору	630,000		630,000
425 Текуће поправке и одржавање	2,100,000		2,100,000
426 Материјал	150,000		150,000
481 Дотације невладиним организацијама	500,000		500,000
512 Машине и опрема	60,000		60,000

Извори финансирања за функцију 220:

01 Приходи из буџета	3,440,000		3,440,000
Функција 220:	3,440,000	0	3,440,000

Извори финанс. за прог. активн. 0602-0001:

01 Приходи из буџета	85,317,000		85,317,000
06 донације од међународних организација		444,000	
07 трансфери од других нивоа власти		0	
13 Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		4,130,000	
Свега за програмску активност 0602-0001:	85,317,000	0	4,574,000
			89,891,000

Службени лист општине Ражањ Број 22, 09.09.2023.г.

0602-0009	Текућа буџетска резерва				
160	<i>Опште јавне услуге неklasификоване на другом месту</i>				
499	Текућа буџетска резерва	4,000,000			4,000,000
	Извори финансирања за функцију 160:				
01	Приходи из буџета	4,000,000			4,000,000
13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		0		
	Функција 160:	4,000,000	0		4,000,000
	Извори финанс. за прог. активн. 0602-0009:				
01	Приходи из буџета	4,000,000			4,000,000
13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		0		
	Свега за програмску активност 0602-0009:	4,000,000	0	0	4,000,000
0602-0010	Стална буџетска резерва				
160	<i>Опште јавне услуге неklasификоване на другом месту</i>				
499	Стална буџетска резерва	1,000,000			1,000,000
	Извори финансирања за функцију 160:				
01	Приходи из буџета	1,000,000	0	0	1,000,000
	Функција 160:	1,000,000	0	0	1,000,000
	Извори финанс. за прог. активн. 0602-0010:				
01	Приходи из буџета	1,000,000			
	Свега за програмску активност 0602-0010:	1,000,000			1,000,000
0602-5001	Успостављање јединственог управног места				
133	<i>Остале опште услуге</i>				
423	услуге по уговору	1,656,000			1,656,000
425	текуће поправке и одржавање	0			0
512	машине и опрема	1,220,000			1,220,000
515	нематеријална имовина	4,125,000	700,000		4,825,000
	Извори финансирања за функцију 133:				
01	Приходи из буџета	7,001,000			
13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		700,000		
	Функција 133:	7,001,000	700,000		7,701,000
	Извори финанс. за пројекат 0602-5001:				
01	Приходи из буџета	7,001,000			
13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		700,000		
	Свега за пројекат 0602-5001:	7,001,000	700,000		7,701,000
	Извори финансирања за програм 15:				
01	Приходи из буџета	97,318,000			
06	донације од међународни организација		444,000		
13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		4,830,000		
	Свега за програм 15:	97,318,000	0	5,274,000	102,592,000
1201	ПРОГРАМ 13:РАЗВОЈ КУЛТУРЕ И ИНФОРМИСАЊА				
1201-0003	Унапређење система очувања и представљања културно историјског наслеђа				
840	<i>Верске и остале услуге заједнице</i>				
481	Дотације невладиним организацијама	3,000,000			3,000,000
	Извори финансирања за функцију 840:				
01	Приходи из буџета	3,000,000			3,000,000
13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година				
	Функција 840:	3,000,000			3,000,000
	Извори финанс. за прог. активн. 1201-0003:				
01	Приходи из буџета	3,000,000			3,000,000
13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		0	0	
	Свега за програмску активност 1201-0003:	3,000,000	0	0	3,000,000
1201-4001	Михољски сусрети села				
820	<i>Услуге културе</i>				

Службени лист општине Ражањ Број 22, 09.09.2023.г.

	423	услуге по уговору	300,000		300,000
	426	материјал	103,000		103,000
		Извори финансирања за функцију 820:			
	01	Приходи из буџета	403,000		
		функција 820:	403,000		403,000
		Извори финансирања за пројекат 1201-4001			
	01	Приходи из буџета	403,000		403,000
		Свега за пројекат 1201-4001	403,000		403,000
1201-5001		Адаптација и опремање дома културе у Ражњу			
	820	Услуге културе			
	511	зграде и грађевински објекти	15,000,000	900,000	15,900,000
		Извори финансирања за функцију 820:			
	01	Приходи из буџета	15,000,000		15,000,000
	13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		900,000	900,000
		функција 820:	15,000,000	900,000	15,900,000
		Извори финансирања за пројекат 1201-5001			
	01	Приходи из буџета	15,000,000		15,000,000
	13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		900,000	900,000
		Свега за пројекат 1201-5001	15,000,000	900,000	15,900,000
		Извори финансирања за програм 13:			
	01	Приходи из буџета	18,403,000		18,403,000
	06	донације од међународних организација		0	0
	13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		900,000	900,000
		Свега за програм 13:	18,403,000	900,000	19,303,000
1101		ПРОГРАМ 1: СТАНОВАЊЕ, УРБАНИЗАМ И			
1101-0001		ПРОСТОРНО ПЛАНИРАЊЕ			
		Просторно и урбанистичко планирање			
	620	Развој заједнице			
	515	Нематеријална имовина		1,100,000	1,100,000
		Извори финансирања за функцију 620:			
	01	Приходи из буџета	0		
	13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		1,100,000	1,100,000
		Функција 620:	0	1,100,000	1,100,000
		Извори финанс. за прог. активн. 1101-0001:			
	01	Приходи из буџета	0		
	13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		1,100,000	
		Свега за програмску активност 1101-0001:	0	1,100,000	1,100,000
1101-0003		Управљање грађевинским земљиштем			
	620	Развој заједнице			
	424	Специјализоване услуге		4,200,000	4,200,000
	511	Зграде и грађевински објекти		8,720,000	8,720,000
	541	Земљиште		50,000	50,000
		Извори финансирања за функцију 620:			
	01	Приходи из буџета	0		
	13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		12,970,000	12,970,000
		Функција 620:	0	12,970,000	12,970,000
		Извори финанс. за прог. активн. 1101-0003:			
	01	Приходи из буџета	0		
	13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		12,970,000	12,970,000
		Свега за програмску активност 1101-0003:	0	12,970,000	12,970,000
1101-0004		Стамбена подршка			
	620	Развој заједнице			
	423	услуге по уговору		500,000	500,000
	511	Зграде и грађевински објекти			0
		Извори финансирања за функцију 620:			
	01	Приходи из буџета	0		0
	13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		500,000	500,000
		Функција 620:	0	500,000	500,000

Службени лист општине Ражањ Број 22, 09.09.2023.г.

		Извори финанс. за прог. активн. 1101-0004:			
01	Приходи из буџета	0			0
13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		500,000		500,000
		0	500,000		500,000
		Извори финансирања за програм 1:			
01	Приходи из буџета	0			
13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		14,570,000		14,570,000
		0	14,570,000		14,570,000
		ФИЗИЧКА КУЛТУРА			
1301	ПРОГРАМ 14: РАЗВОЈ СПОРТА И ОМЛАДИНЕ				
1301-0005	спровођење омладинске политике				
150	<i>Опште јавне услуге - истраживање и развој</i>				
423	Услуге по уговору	85,000			85,000
426	Материјал	170,000			170,000
512	Машине и опрема	180,000			180,000
		Извори финансирања за функцију 150:			
01	Приходи из буџета	435,000			435,000
13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		0		
		435,000	0		435,000
		Извори финанс. за прог. активн. 1301-0005:			
01	Приходи из буџета	435,000			
		435,000	0	0	435,000
		Подршка локалним спортским организацијама, удружењима и савезима			
1301-0001	Услуге рекреације и спорта-Спортски савез				
810	<i>Услуге рекреације и спорта-Спортски савез</i>				
481	Дотације спортским и омладинским организацијама	6,000,000	0	0	6,000,000
		Извори финансирања за функцију 810:			
01	Приходи из буџета	6,000,000			
13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		0	0	
		6,000,000	0	0	6,000,000
		Извори финанс. за прог. активн. 1301-0001:			
01	Приходи из буџета	6,000,000			
		6,000,000	0	0	6,000,000
		Изградња спортских терена на отвореном са заштитном оградом, и то: спортски терен за кошарку и одбојку			
1301-5001	Услуге рекреације и спорта				
810	<i>Услуге рекреације и спорта</i>				
423	услуге по уговору		700,000		700,000
511	Зграде и грађевински објекти		11,860,000		11,860,000
		Извори финансирања за функцију 810:			
01	Приходи из буџета	0			
06	донације од међународних организација		8,560,000		8,560,000
13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		4,000,000		4,000,000
		0	12,560,000		12,560,000
		Извори финансирања за пројекат 1301-5001:			
01	Приходи из буџета	0			
06	донације од међународних организација		8,560,000		8,560,000
13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		4,000,000		4,000,000
		0	12,560,000		12,560,000
		Извори финансирања за програм 14:			
01	Приходи из буџета	6,435,000			
06	донације од међународних организација		8,560,000		
13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		0	4,000,000	
		6,435,000	0	12,560,000	18,995,000
0902	ПРОГРАМ 11: СОЦИЈАЛНА И ДЕЧИЈА ЗАШТИТА				
0902-0016	Дневне услуге у заједници				
020	<i>Старост</i>				

Службени лист општине Ражањ Број 22, 09.09.2023.г.

	472	Накнаде за социјалну заштиту из буџета	10,000,000		3,000,000	13,000,000
		Извори финансирања за функцију 020:				
	01	Приходи из буџета	10,000,000			
	13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година			3,000,000	
		Функција 020:	10,000,000		3,000,000	13,000,000
		Извори финанс. за прог. активн. 0901-0003:				
	01	Приходи из буџета	10,000,000			
	13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година			3,000,000	
		Свега за програмску активност 0901-0003:	10,000,000	0	3,000,000	13,000,000
		Породични и домски смештај,прихватилишта и друге врсте смештаја				
0902-0002		Становање				
	060					
	472	Накнаде за социјалну заштиту из буџета	2,349,000			2,349,000
		Извори финансирања за функцију 060:				
	01	Приходи из буџета	2,349,000			0
		Функција 060:	2,349,000	0	0	2,349,000
		Извори финансирања за ПА 0901-0002				
	01	Приходи из буџета	2,349,000			2,349,000
		Свега за програмску активност 0901-0002	2,349,000	0	0	2,349,000
		Подршка деци и породицама са децом				
0902-0019		Породица и деца				
	040					
	472	Накнаде за социјалну заштиту из буџета	2,300,000		300,000	2,600,000
		Извори финансирања за функцију 040:				
	01	Приходи из буџета	2,300,000			2,300,000
	13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		0	300,000	
		Функција 040:	2,300,000	0	300,000	2,300,000
		Извори финанс. за прог. активн. 0901-0006:				
	01	Приходи из буџета	2,300,000			2,300,000
	13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		0	300,000	300,000
		Свега за програмску активност 0901-0006:	2,300,000	0	300,000	2,300,000
		Подршка реализацији програма Црвеног крста				
0902-0018		Социјална заштита неклас. на другом месту				
	090					
	481	Дотације невладиним организацијама	1,050,000			1,050,000
		Извори финансирања за функцију 090:				
	01	Приходи из буџета	1,050,000			
		Функција 090:	1,050,000		0	1,050,000
		Извори финанс. за прог. активн. 0901-0005:				
	01	Приходи из буџета	1,050,000			
		Свега за програмску активност 0901-0005:	1,050,000	0	0	1,050,000
		Извори финансирања за програм 11				
	01	Приходи из буџета	15,699,000			15,699,000
	06	донације од међународних организација			0	0
	13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година			3,300,000	3,300,000
	15	неутрошена средства донације из ранијих година			0	
		Свега за програм 11:	15,699,000	0	3,300,000	18,999,000
0401		ПРОГРАМ 6: ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ				
0401-0003		Заштита природе				
	540	Заштита биљног и живот. света и крајолика				
	423	Услуге по уговору	500,000			500,000
	424	Специјализоване услуге	1,200,000		400,000	1,600,000
	541	Земљиште			1,000,000	1,000,000
		Извори финансирања за ф-ју 540				
	01	Приходи из буџета	1,700,000			1,700,000
	13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година			1,400,000	
		Функција 540:	1,700,000	1,400,000	3,100,000	
		Извори финанс. за прог. активн. 0401-0003:				

Службени лист општине Ражањ Број 22, 09.09.2023.г.

	01	Приходи из буџета	1,700,000			
	13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		1,400,000		
		Свега за програмску активност 0401-0003:	1,700,000	0	1,400,000	3,100,000
0401-0004		Управљање отпадним водама и канализациона инфраструктура				
	520	Управљање отпадним водама				
	511	Зграде и грађевински објекти		1,050,000		1,050,000
	515	нематеријална имовина	300,000	1,290,000		1,590,000
		Извори финансирања за ф-ју 520				
	01	Приходи из буџета	300,000			
	13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		0	2,340,000	
		Функција 520:	300,000	2,340,000		2,640,000
		Извори финанс. за прог. активн. 0401-0004:				
	01	Приходи из буџета	300,000			
	13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		0	2,340,000	
		Свега за програмску активност 0401-0004:	300,000	0	2,340,000	2,640,000
0401-0005		Управљање комуналним отпадом				
	510	Управљање отпадом				
	424	специјализоване услуге	1,629,000			1,629,000
	512	Машине и опрема				0
	511	Зграде и грађевински објекти		70,000		70,000
		Извори финансирања за ф-ју 510				
	01	Приходи из буџета	1,629,000			
	13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		70,000		70,000
		Функција 510:	1,629,000	70,000		1,699,000
		Извори финанс. за прог. активн. 0401-0005:				
	01	Приходи из буџета	1,629,000			
	13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		70,000		
		Свега за програмску активност 0401-0005:	1,629,000	70,000		1,699,000
		Извори финансирања за програм 6:				
	01	Приходи из буџета	3,629,000			
	13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		3,810,000		
		Свега за програм 6:	3,629,000	0	3,810,000	7,439,000
1102		ПРОГРАМ 2: КОМУНАЛНА ДЕЛАТНОСТ				
		Управљање и одржавање водоводне инфраструктуре и снабдевање водом за пиће				
1102-0008		Водоснабдевање				
	630	Водоснабдевање				
	451	Субв. јавн. нефинанси. предуз. и орг.	1,000,000	0		1,000,000
	511	Зграде и грађевински објекти		1,410,000		1,410,000
		Извори финансирања за функцију 630:				
	01	Приходи из буџета	1,000,000	0		
	13	нераспоређени вишак прих. Из ран.година		1,410,000		
		Функција 630:	1,000,000	1,410,000		2,410,000
		Извори финанс. за прог. активн. 1102-0008:				
	01	Приходи из буџета	1,000,000			
	13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		1,410,000		
		Свега за програмску активност 1102-0008:	1,000,000	0	1,410,000	2,410,000
1102-0003		Одржавање чистоће на површинама јавне намене				
	660	Послови становања и заједнице				
	421	Стални трошкови	8,180,000	0	0	8,180,000
		Извори финансирања за функцију 660:				
	01	Приходи из буџета	8,180,000			
	13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година	0	0	0	

Службени лист општине Ражањ Број 22, 09.09.2023.г.

		Функција 660:	8,180,000	0	0	8,180,000
		Извори финанс. за прог. активн.1102-0003:				
01		Приходи из буџета	8,180,000			
13		Нераспоређени вишак прих. из ранијих година				
		Свега за програмску активност 1102-0003:	8,180,000	0	0	8,180,000
1102-0001		Управљање/одржавање јавним осветљењем				
	640	<i>Улична расвета</i>				
421		Стални трошкови	7,500,000	0	0	7,500,000
425		Текуће поправке и одржавање	500,000			500,000
		Извори финансирања за функцију 640:				
01		Приходи из буџета	8,000,000			
13		Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		0	0	0
		Функција 640:	8,000,000	0	0	8,000,000
		Извори финанс. за прог. активн. 1102-0001:				
01		Приходи из буџета	8,000,000			
13		Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		0	0	
		Свега за програмску активност 1102-0001:	8,000,000	0	0	8,000,000
		Извори финансирања за програм 2:				
01		Приходи из буџета	17,180,000			
13		Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		1,410,000		
		Свега за програм 2:	17,180,000	0	1,410,000	18,590,000
0701		ПРОГРАМ 7: ОРГАНИЗАЦИЈА САОБАЋАЈА И САОБРАЋАЈНА ИНФРАСТРУКТУРА				
		Управљање и одржавање саобраћајне инфраструктуре				
0701-0002		Друмски саобраћај				
	451	<i>Друмски саобраћај</i>				
425		Текуће поправке и одржавање	33,000,000	0	10,800,000	43,800,000
511		зграде и грађевински објекти	3,600,000		23,700,000	27,300,000
		Извори финансирања за функцију 451:				
01		Приходи из буџета	36,600,000			
13		Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		34,500,000		
		Функција 451:	36,600,000	0	34,500,000	71,100,000
	360	<i>Јавни ред и безбед. неклас. на другом месту</i>				
423		Услуге по уговору	50,000			50,000
425		Текуће поправке и одржавање	350,000			350,000
426		Материјал	300,000			300,000
512		машине и опрема	400,000			400,000
		Извори финансирања за функцију 360:				
01		Приходи из буџета	1,100,000			1,100,000
		функција 360:	1,100,000			1,100,000
		Извори финанс. за прог. активн. 0701-0002:				
01		Приходи из буџета	37,700,000			
13		Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		34,500,000		
		Свега за програмску активност 0701-0002:	37,700,000	0	34,500,000	72,200,000
		Извори финансирања за програм 7:				
01		Приходи из буџета	37,700,000			
13		Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		34,500,000		
		Свега за програм 7:	37,700,000	0	34,500,000	72,200,000
0501		ПРОГРАМ 17: ЕНЕРГЕТСКА ЕФИКАСНОСТ И ОБНОВЉИВИ ИЗВОРИ ЕНЕРГИЈЕ				
		Енергетски менаџмент				
0501-0001		Смањење загађености				
	530	<i>Смањење загађености</i>				
424		Специјализоване услуге		350,000		350,000
		Извори финансирања за функцију 530:				
01		Приходи из буџета	0			
13		Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		350,000		
		Функција 530:	0	350,000		350,000
		Извори финанс. за прог. активн. 0501-0001:				

Службени лист општине Ражањ Број 22, 09.09.2023.г.

	01	Приходи из буџета	0		
	13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		350,000	
		Свега за програмску активност 0501-0001:	0	350,000	350,000
		Извори финансирања за програм 17:			
	01	Приходи из буџета	0		
	13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година	0	350,000	
		Свега за програм 17:	0	350,000	350,000
0101		ПРОГРАМ 5: ПОЉОПРИВРЕДА И РУРАЛНИ			
		РАЗВОЈ			
0101-0001		Подршка за спровођење пољопривредне			
		политике у локалној заједници			
	421	<i>Пољопривреда</i>			
	423	Услуге по уговору	1,600,000		1,600,000
	426	Материјал	100,000		100,000
	451	субвенције јавним нефин. Пред. И организ.	3,900,000		3,900,000
	481	Дотације невладиним организацијама	700,000		700,000
		Извори финансирања за функцију 421:			
	01	Приходи из буџета	6,300,000		
		Функција 421:			
		Извори финанс. за прог. активн. 0101-0001:			
	01	Приходи из буџета	6,300,000		
	13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година	0	0	
		Свега за програмску активност 0101-0001:	6,300,000	0	0
		Извори финансирања за програм 5:			
	01	Приходи из буџета	6,300,000		
	13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година	0	0	
		Свега за програм 5:	6,300,000	0	0
1801		ПРОГРАМ 12-ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА			
1801-5001		Санација објекта зграде здравства			
	721	<i>Опште медицинске услуге</i>			
	511	Зграде и грађевински објекти	16,415,000	4,000,000	20,415,000
		Извори финансирања за функцију 721			
	01	приходи буџета	16,415,000		
	13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		4,000,000	
		функција 721:	16,415,000	4,000,000	20,415,000
		Извори финансирања за пројекат 1801-5001			
	01	приходи буџета	16,415,000		
	13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		4,000,000	
		свега за пројекат 1801-5001	16,415,000	4,000,000	20,415,000
		Извори финансирања за програм 12			
	01	приходи буџета	16,415,000		
	13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		4,000,000	0
		Свега за програм 12:	16,415,000	4,000,000	20,415,000
		Извори финансирања за Главу 3.0			
	01	Приходи из буџета	219,079,000		219,079,000
	06	донације од међународних организација		9,004,000	9,004,000
	07	трансфери од других нивоа власти		0	0
	13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		71,670,000	71,670,000
	15	Неутрошена средства донација из ранијих година		0	0
		Свега за главу 3.0:	219,079,000	80,674,000	299,753,000
		БУЏЕТСКИ ФОНД ЗА ЗАШТИТУ ЖИВОТНЕ			
		СРЕДИНЕ			
0401		ПРОГРАМ 6: ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ			
0401-0001		Управљање заштитом животне средине			
	560	<i>Заштита животне средине</i>			
	481	Дотације невладиним организацијама	60,000		60,000
	512	Машине и опрема	1,730,000		1,730,000
		Извори финансирања за функцију 560:			

Службени лист општине Ражањ Број 22, 09.09.2023.г.

	01	Приходи из буџета	1,790,000			1,790,000
	13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година			0	
		Функција 560:	1,790,000		0	1,790,000
		Извори финанс. за прог. активн. 0401-0001:				
	01	Приходи из буџета	1,790,000			
	13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година			0	
		Свега за програмску активност 0401-0001:	1,790,000	0	0	1,790,000
		Извори финансирања за програм 6:				
	01	Приходи из буџета	1,790,000			
	13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година			0	
		Свега за програм 6:	1,790,000	0	0	1,790,000
2003		ОСНОВНО ОБРАЗОВАЊЕ				
2003-0001		ПРОГРАМ 9: ОСНОВНО ОБРАЗОВАЊЕ				
		Реализација делатности основног образовања				
	912	Основно образовање				
		О.Ш. "Иван Вушовић" Ражањ				
	463	Трансфери осталим нивоима власти	24,995,000			24,995,000
		О.Ш. "Вук Караџић" Витошевац				
	463	Трансфери осталим нивоима власти	21,300,000			21,300,000
		ШОМО "Владимир Ђорђевић" Алексинац				
	463	Трансфери осталим нивоима власти	850,000			850,000
		Извори финансирања за функцију 912:				
	01	Приходи из буџета	47,145,000			47,145,000
	13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година			0	0
		Функција 912:	47,145,000	0	0	47,145,000
		Извори финанс. за прог. активн. 2002-0001:				
	01	Приходи из буџета	47,145,000			47,145,000
	13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година			0	0
		Свега за програмску активност 2002-0001:	47,145,000		0	47,145,000
		Извори финансирања за програм 9:				
	01	Приходи из буџета	47,145,000			47,145,000
	13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година			0	
		Свега за програм 9:	47,145,000		0	47,145,000
0902		ЦЕНТАР ЗА СОЦИЈАЛНИ РАД РАЖАЊ				
0902-0001		ПРОГРАМ 11: СОЦИЈАЛНА И ДЕЧИЈА ЗАШТИТА				
		Једнократне помоћи и други облици помоћи				
	070	Социјална помоћ угроженом становништву неklasификована на другом месту				
	463	Трансфери осталим нивоима власти	1,840,000	850,000		2,690,000
		Извори финансирања за функцију 070:				
	01	Приходи из буџета	1,840,000			1,840,000
	13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година			850,000	
		Функција 070:	1,840,000	850,000		2,690,000
	090	Социјална заштита неklasиф. на другом месту				
	463	Трансфери осталим нивоима власти	11,100,000			11,100,000
		Извори финансирања за функцију 090:				
	01	Приходи из буџета	11,100,000			11,100,000
	13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година			0	
		Функција 090:	11,100,000		0	11,100,000
		Извори финанс. за прог. активн. 0901-0001:				
	01	Приходи из буџета	12,940,000			

Службени лист општине Ражањ Број 22, 09.09.2023.г.

13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		850,000	
Свега за програмску активност 0901-0001:		12,940,000	0	850,000 13,790,000

Извори финансирања за програм 11:

01	Приходи из буџета	12,940,000		
13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		850,000	
Свега за програм 11:		12,940,000	0	850,000 13,790,000

1801

ДОМ ЗДРАВЉА "ДР МИЛОРАД МИХАЈЛОВИЋ"

1801-0001

ПРОГРАМ 12: ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА

Функционисање установа примарне

здравствене заштите

721

Опште медицинске услуге

464	Дотације здравственим организацијама	14,700,000		14,700,000
-----	--------------------------------------	------------	--	------------

Извори финансирања за функцију 721:

01	Приходи из буџета	14,700,000		14,700,000
13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		0	
Функција 721:		14,700,000	0	14,700,000

Извори финанс. за прог. активн. 1801-0001:

01	Приходи из буџета	14,700,000		
13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		0	
Свега за програмску активност 1801-0001:		14,700,000	0	0 14,700,000

Извори финансирања за програм 12:

01	Приходи из буџета	14,700,000		14,700,000
13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		0	0
Свега за програм 12:		14,700,000	0	14,700,000

3.1.

КУЛТУРА

ДОМ КУЛТУРЕ РАЖАЊ

1201

ПРОГРАМ 13: РАЗВОЈ КУЛТУРЕ И

1201-0001

ИНФОРМИСАЊА

Функционисање локалних установа културе

820

Услуге културе

411	Плате, додаци и накнаде запослених	2,406,000		2,406,000
412	Социјални допр. на терет послодавца	408,000		408,000
414	Социјална давања запосленима	400,000		400,000
415	Накнаде за запослене	60,000		60,000
421	Стални трошкови	930,000		930,000
422	Трошкови путовања	20,000		20,000
423	Услуге по уговору	1,560,000		1,560,000
425	Текуће поправке и одржавање	640,000		640,000
426	Материјал	330,000		330,000
482	Порези, обавезне таксе и казне	16,000		16,000
512	Машине и опрема	700,000		700,000
515	Нематеријална имовина	250,000		250,000

Извори финансирања за функцију 820:

01	Приходи из буџета	7,720,000		7,720,000
04	Сопствени приходи		0	
07	Трансфери од других нивоа власти			
Функција 820:		7,720,000	0	0 7,720,000

Извори финанс. за прог. активн. 1201-0001:

01	Приходи из буџета	7,720,000		
04	Сопствени приходи		0	
07	Трансфери од других нивоа власти			0
Свега за програмску активност 1201-0001:		7,720,000	0	0 7,720,000

Извори финансирања за програм 13:

01	Приходи из буџета	7,720,000		
04	Сопствени приходи		0	
07	Трансфери од других нивоа власти			0
Свега за програм 13:		7,720,000	0	0 7,720,000

Извори финансирања за Главу 3.1;

01	Приходи из буџета	7,720,000		
----	-------------------	-----------	--	--

Службени лист општине Ражањ Број 22, 09.09.2023.г.

04	Сопствени приходи		0		
07	Трансфери од других нивоа власти			0	
Свега за Главу 3.1:		7,720,000	0	0	7,720,000

3.2.

**ДРУШТВЕНА БРИГА О ДЕЦИ
П.У. "ЛЕПТИРИЋИ" РАЖАЊ**

2002

**ПРОГРАМ 8: ПРЕДШКОЛСКО ВАСПИТАЊЕ
Функционисање и остваривање предшколског
васпитања и образовања**

2002-0002

911

Предшколско образовање

411	Плате, додаци и накнаде запослених	22,600,000			22,600,000
412	Социјалн допр. на терет послодавца	3,450,000			3,450,000
413	Накнаде у натури	0		0	0
414	Социјална давања запосленима	355,000			355,000
415	Накнаде за запослене	1,700,000			1,700,000
416	Награде, бонуси и ост .пос.расходи	250,000			250,000
421	Стални трошкови	2,000,000			2,000,000
422	Трошкови путовања	300,000			300,000
423	Услуге по уговору	1,700,000		300,000	2,000,000
424	Специјализоване услуге	250,000			250,000
425	Текуће поправке и одржавање	700,000			700,000
426	Материјал	3,250,000			3,250,000
482	Порези, обавезне таксе и казне	50,000		0	50,000
511	Зграде и грађевински објекти				0
512	Машине и опрема	550,000		248,000	798,000

Извори финансирања за функцију 911:

01	Приходи из буџета	37,155,000			37,155,000
04	Сопствени приходи		0		0
07	Трансфери од других нивоа власти			248,000	248,000
13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година			0	0
16	родитељски динар за ваннаставне активности			300,000	300,000
Функција 911:		37,155,000	0	548,000	37,703,000

Извори финанс. за прог. активн. 2001-0001:

01	Приходи из буџета	37,155,000			37,155,000
04	Сопствени приходи		0		0
07	Трансфери од других нивоа власти			248,000	248,000
13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година			0	0
16	родитељски динар за ваннаставне активности			300,000	300,000
Свега за програмску активност 2001-0001:		37,155,000	0	548,000	37,703,000

Извори финансирања за програм 8:

01	Приходи из буџета	37,155,000			37,155,000
04	Сопствени приходи		0		0
07	Трансфери од других нивоа власти			248,000	248,000
13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година			0	0
16	родитељски динар за ваннаставне активности			300,000	300,000
Свега за програм 8:		37,155,000	0	548,000	37,703,000

Извори финансирања за Главу 3.2;

01	Приходи из буџета	37,155,000			37,155,000
04	Сопствени приходи		0		0
16	родитељски динар за ваннаставне активности			300,000	300,000
Свега за Главу 3.2:		37,155,000	0	548,000	37,703,000

3.3.

0602

0602-0002

**МЕСНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ
ПРОГРАМ 15: ЛОКАЛНА САМОУПРАВА
Функционисање месних заједница**

160

Опште јавне услуге некласиф. на другом месту

421	Стални трошкови	750,000			750,000
423	Услуге по уговору	300,000			300,000
425	Текуће поправке и одржавање	6,290,000			6,290,000
426	Материјал	200,000			200,000
512	Машине и опрема	300,000			300,000

Извори финансирања за функцију 160:

01	Приходи из буџета	7,840,000			7,840,000
----	-------------------	-----------	--	--	-----------

Службени лист општине Ражањ Број 22, 09.09.2023.г.

04	Сопствени приходи	0		0
07	Трансфери од других нивоа власти		0	0
13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		0	0
Функција 160:		7,840,000	0	7,840,000
Извори финанс. за прог. активн. 0602-0002:				
01	Приходи из буџета	7,840,000		7,840,000
04	Сопствени приходи	0		0
07	Трансфери од других нивоа власти		0	0
13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		0	0
Свега за програмску активност 0602-0002:		7,840,000	0	7,840,000
Извори финансирања за програм 15:				
01	Приходи из буџета	7,840,000		7,840,000
04	Сопствени приходи	0		0
07	Трансфери од других нивоа власти		0	0
13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		0	0
Свега за програм 15:		7,840,000	0	7,840,000
Извори финансирања за Главу 3.3;				
01	Приходи из буџета	7,840,000		7,840,000
04	Сопствени приходи	0		0
07	Трансфери од других нивоа власти		0	0
13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		0	0
Свега за Главу 3.3:		7,840,000	0	7,840,000

3.4.

ТУРИСТИЧКА ОРГАНИЗАЦИЈА

1502

ПРОГРАМ 4: РАЗВОЈ ТУРИЗМА

1502-0001

Управљање развојем туризма

473

Туризам

411	Плате, додаци и накнаде запослених	1,280,000		1,280,000
412	Социјални допр. на терет послодавца	212,000		212,000
415	накнаде за запослене	120,000		120,000
421	Стални трошкови	310,000		310,000
422	Трошкови путовања	120,000		120,000
423	Услуге по уговору	1,056,000		1,056,000
425	Текуће поправке и одржавање	40,000		40,000
426	Материјал	213,000		213,000
512	Машине и опрема	110,000		110,000
Извори финансирања за функцију 473:				
01	Приходи из буџета	3,461,000		3,461,000
13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		0	0
Функција 473:		3,461,000	0	3,461,000
Извори финанс. за прог. активн. 1502-0001:				
01	Приходи из буџета	3,461,000		
13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		0	
Свега за програмску активност 1502-0001:		3,461,000	0	3,461,000
Извори финансирања за програм 4:				
01	Приходи из буџета	3,461,000		
13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		0	
Свега за програм 4:		3,461,000	0	3,461,000
Извори финансирања за Главу 3.4;				
01	Приходи из буџета	3,461,000		
13	Нераспоређени вишак прих. из ранијих година		0	
Свега за Главу 3.4:		3,461,000	0	3,461,000

УКУПНО ЗА РАЗДЕО 3.

351,830,000 0 82,072,000 433,902,000

УКУПНО РАСХОДИ И ИЗДАЦИ

364,264,000 0 82,072,000 446,336,000

III ИЗВРШЕЊЕ БУЏЕТА

Члан 5.

У складу са упутством Министарства финансија, локална власт у 2023 години планира укупна средства потребна за исплату плата запослених на бази броја запослених који раде, и то:

- председника општине и његовог заменика, секретара скупштине општине
- 35 запослених у Општинској управи на неодређено време
- 4 запослених у Општини на одређено време
- 1 запосленог у Туристичкој организације општине Ражањ на неодређено време
- 22 запослена радника у предшколским установама на неодређено време
- 2 запослених у установама културе на неодређено време

Члан 6.

За извршавање ове одлуке одговоран је председник општине.
Наредбодавац за извршење буџета је председник општине.

Члан 7.

Наредбодавац директних и индиректних корисника буџетских средстава је функционер, односно лице које је одговорно за управљање средствима, преузимање обавеза, издавање налога за плаћање који се извршавају из средстава органа, као и за издавање налога за уплату средстава која припадају буџету.

Члан 8.

За законито и наменско коришћење средстава распоређених овом Одлуком, поред функционера односно руководиоца директних и индиректних корисника буџетских средстава, одговоран је начелник општинске управе.

Члан 9.

Орган управе надлежан за финансије обавезан је да редовно прати извршење буџета и најмање два пута годишње информиса општинско веће, а обавезно у року од петнаест дана по истеку шестомесечног, односно деветомесечног периода.

У року од петнаест дана по подношењу извештаја из става 1. овог члана, општинско веће усваја и доставља извештај Скупштини општине.

Извештај садржи и одступања између усвојеног буџета и извршења и образложење великих одступања.

Члан 10.

Одлуку о промени апропријације и преносу апропријације у текућу буџетску резерву, у складу са чланом 61. Закона о буџетском систему доноси извршни орган власти
Сагласно члану 69. и 70. Закона о буџетском систему Р.Србије, и члана 69. став 1. тачка 10. Статута Општине Ражањ, Општинско веће

одлучује о употреби средстава текуће и сталне буџетске резерве, на предлог Одељења за привреду и финансије општине Ражањ.

члан 11

Одлуку о отварању буџетског фонда у складу са чланом 64. Закона о буџетском систему доноси општинско веће

члан 12.

Општинско веће одговорно је за спровођење фискалне политике и управљање јавном имовином, приходима и примањима и расходима и издацима на начин који је у складу са Законом о буџетском систему.

Председник општине, у складу са чланом 27ж Закона о буџетском систему, може поднети захтев Министарству финансија за одобрење фискалног дефицита изнад утврђеног дефицита од 10%, уколико је резултат реализације јавних инвестиција.

Члан 13.

Новчана средства буџета општине, директних и индиректних корисника средстава тог буџета, као и других корисника јавних средстава који су укључени у консолидовани рачун трезора општине, воде се и депонују на консолидованом рачуну трезора.

Члан 14.

Распоред и коришћење средстава вршиће се у 2023. години по посебном акту (решење) који доноси председник општине, на основу одлуке општинског већа и предлога комисије за доделу средстава, у оквиру следећих раздела:

Раздео 3. Програм 15; прог. активност 0602-0001; економска класификација 481

Раздео 3. Програм 13; прог. активност 1201-0003; економска класификација 481

Раздео 3. Програм 14; прог. активност 1301-0001; економска класификација 481

Раздео 3. Програм 2; прог. активност 1102-0008; економска класификација 451

Раздео 3. Програм 5; прог. активност 0101-0001; економска класификација 481 и 451

Раздео 3. Програм 6; прог. активност 0401-0001; економска класификација 481

Глава 3.3 Програм 15; прог. активност 0602-0002-Месне заједнице- економска класификација 421

Службени лист општине Ражањ Број 22, 09.09.2023.г.

Распоред и коришћење средстава у 2023. години на осталим економским класификацијама у оквиру Главе 3.3 програма 15, програмске активности 0602-0002-Месне заједнице, вршиће се по посебном акту (решењу) општинског већа

Распоред и коришћење средстава вршиће се у 2023. години по посебном акту (решење) који доноси

Председник скупштине општине у оквиру следећих раздела:

Раздео 1. Програм 16; програм. активност 2101-0001; економска класификација 481.

Члан 15.

Обавезе које преузимају директни и индиректни корисници буџетских средстава морају одговарати апропријацији која им је за ту намену овом одлуком одобрена и пренета.

Изузетно корисници из става 1. овог члана, у складу са чланом 54. Закона о буџетском систему, могу преузети обавезе по уговору који се односи на капиталне издатке и захтева плаћање у више година, уз сагласност општинског већа, а највише до износа исказаних у плану капиталних издатака из члана 3. ове одлуке.

Корисници буџетских средстава су обавезни, да пре покретања поступка јавне набавке за преузимање обавеза по уговору за капиталне пројекте прибаве сагласност надлежног извршног органа локалне власти.

Корисник буџетских средстава, који одређени расход извршава из средстава буџета и из других прихода, обавезан је да измирење тог расхода прво врши из прихода из тих других извора.

Обавезе преузете у 2022. години у складу са одобреним апропријацијама у 2022 години, а не извршене у току 2022. године, преносе се у 2023. годину и имају статус преузетих обавеза и извршавају се на терет одобрених апропријација овом одлуком.

Члан 16.

Преузете обавезе и све финансијске обавезе морају бити извршене искључиво на принципу готовинске основе са консолидованог рачуна трезора, осим ако је законом, односно актом Владе предвиђен другачији метод.

Члан 17.

Корисници буџетских средстава преузимају обавезе само на основу писаног уговора или другог правног акта, уколико законом није друкчије прописано.

Плаћање из буџета неће се извршити уколико нису поштоване процедуре утврђене чланом 56. став 3. Закона о буџетском систему.

Члан 18.

Набавка добара, радова и услуга корисника буџета вршиће се у складу са Законом о јавним набавкама ("Службени гласник РС", број 91/2019).

Прагови до који се закон не примењује дефинисани су чланом 27. Закона о јавним набавкама.

Члан 19.

Обавезе према корисницима буџетских средстава извршавају се сразмерно оствареним приходима и примањима буџета. Ако се у току године примања и приходи смање, издаци и расходи буџета извршаваће се по приоритетима и то: обавезе утврђене законским прописима на постојећем нивоу и минимални стални трошкови неопходни за несметано функционисање корисника буџетских средстава.

Члан 20.

Средства распоређена за финансирање расхода и издатака корисника буџета, преносе се на основу њихових захтева и у складу са одобреним квотама у тромесечним плановима буџета.

Уз захтев, корисници су дужни да доставе комплетну документацију за плаћање (копије).

Члан 21.

Новчана средства на консолидованом рачуну трезора могу се инвестирати у 2023. години само у складу са чланом 10. Закона о буџетском систему, при чему су, у складу са истим чланом Закона, председник општине, односно лице које он овласти, одговорни за ефикасност и сигурност тог инвестирања.

Члан 22.

Корисник буџетских средстава не може, засновати радни однос са новим лицима до краја 2023. године, уколико средства потребна за исплату плата тих лица нису обезбеђена у оквиру износа средстава која су у складу са овом Одлуком, предвиђена за плате том буџетском кориснику.

Члан 23.

Директни и индиректни корисници буџетских средстава у 2023. години обрачунату исправку вредности нефинансијске имовине исказују на терет капитала, односно не исказују расход амортизације и употребе средстава за рад.

Члан 24.

За финансирање дефицита текуће ликвидности, који може да настане услед неуравнотежености кретања у приходима и расходима буџета, Скупштина општине може се задужити у складу са одредбама члана 35. Закона о

Службени лист општине Ражањ Број 22, 09.09.2023.г.

јавном дугу ("Службени гласник РС", број 61/2005, 107/2009, 78/2011, 68/2015, 95/2018, 91/2019 и 149/2020).

Члан 25.

Корисници буџетских средстава пренеће на рачун извршења буџета до 31. децембра 2022. године, средства која нису утрошена за финансирање расхода у 2022. години, која су овим корисницима пренета у складу са Одлуком о буџету општине Ражањ за 2022. годину.

Члан 26.

Изузетно, у случају да се буџету општине Ражањ из другог буџета (Републике, Покрајине, друге општине) одреде актом наменска трансферна средства, укључујући и наменска трансферна средства за надокнаду штета услед елементарних непогода, као и у случају уговарања донације, чији износи нису могли бити познати и поступку доношења ове одлуке, орган управе надлежан за финансије на основу тог акта отвара или увећава одговарајуће апропријације за извршење расхода по том основу, у складу са чланом 5. Закона о буџетском систему.

Члан 27.

Плаћање са консолидованог рачуна трезора за реализацију обавеза других корисника јавних средстава у смислу Закона о буџетском систему који су укључени у систем консолидованог рачуна трезора неће се вршити уколико ови корисници нису добили сагласност на финансијски план на начин прописан законом, односно актом Скупштине општине и уколико тај план нису доставили Управи за трезор.

Члан 28.

У буџетској 2023. години неће се вршити обрачун и исплата божићних, годишњих и других врста накнада и бонуса предвиђених посебним и појединачним колективним уговорима, за директне и индиректне кориснике буџета, осим јубиларних награда за запослене који су то право стекли у 2023. години.

Члан 29.

Корисник буџетских средстава, који одређени расход и издатак извршава из других извора прихода и примања, који нису општи приход буџета (извор 01 - Приходи из буџета), обавезе може преузимати само до нивоа остварења тих приход или примања, уколико је ниво остварених прихода и примања мањи од одобрених апропријација.

Корисник буџетских средстава код кога у току године дође до умањења одобрених апропријација из разлога извршења принудне наплате, за износ умањења предузеће одговарајуће мере у циљу прилагођавања преузете обавезе, тако што ће предложити умањење обавезе, односно продужење уговореног рока за плаћање или отказати уговор.

Члан 30.

Приоритет у извршењу расхода за робе и услуге корисника буџетских средстава имају расходи за сталне трошкове, трошкове текуће поправке и одржавања и материјал.

Корисници буџетских средстава дужни су да обавезе настале по основу сталних трошкова, трошкова текућих поправки и одржавања, материјала, као и по основу капиталних издатака измире у року утврђеном законом који регулише рокове измирења новчаних обавеза у комерцијалним трансакцијама.

Члан 31.

Јавна предузећа и други облици организовања чији је оснивач општина Ражањ, дужни су да најкасније до 31. октобра текуће буџетске године део од најмање 5% добити, односно вишка прихода над расходима по завршном рачуну за 2022. годину, уплате у буџет Општине Ражањ

Члан 32.

Ову одлуку доставити министарству надлежном за послове финансија, објавити у службеном гласилу општине Ражањ и интернет страници општине Ражањ

Члан 33.

Ова одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у "Службеном листу општине Ражањ", а примењиваће се од 1. јануара 2023. године.

Број: 400-351/23-11

У Ражњу, 08.09.2023. године.

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ РАЖАЊ

ПРЕДСЕДНИК,

Томислав Матић

На основу члана 26. став 1. тачка 1. и члана 60. Закона о јавној својини ("Сл. гласник 72/2011, 88/2013, 105/2014, 104/2016-др.закон, 108/2016, 113/2017, 95/2018 и 153/2020), члана 32. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник РС“, број 129/2007,83/2014-др.закон,101/2016-др.закон, 47/2018 и 111/2021), члана 3. став 4. тачка 1. и члана 4. Одлуке о прибављању и располагању стварима у јавној својини општине Ражањ ("Сл. лист општине Ражањ", број 12/18) и члана 40. став 1. тачка 26. Статута општине Ражањ („Службени лист општине Ражањ“, број 1/19 и 2/21), Скупштина општине Ражањ, на седници одржаној дана 08. септембра 2023. године, донела је

О Д Л У К У

о давању на употребу добара: опрема за сакупљање и рециклажу отпада и то један камион - ЈП“Комуналац“ Ражањ

Члан 1.

ДАЈЕ СЕ НА УПОТРЕБУ Јавном предузећу „Комуналац“ Ражањ опрема за сакупљање и рециклажу отпада и то један камион (у даљем тексту: Возило), марке FORD, тип СНК17FFP61DY7YCGSKPBF, модел FORD TRUCKS са бројем шасијеNМОККХТР6KPL91999, које је дато на коришћење општини Ражањ од стране Републике Србије – Министарства заштите животне средине.

Члан 2.

Наведено возило из члана 1. ове Одлуке дато је на коришћење Општини Ражањ од стране Републике Србије – Министарства заштите животне средине по основу Уговора број 404-02-13-49/2023-09 од 23.6. 2023. године на период од 10 година.

Општина Ражањ даје на употребу возило из члана 1. ове Одлуке Јавном предузећу „Комуналац“ Ражањ, чији је оснивач, ради обављања своје основне делатности сакупљање, одлагање и управљање комуналним отпадом, за време трајања Уговора из става 1. овог члана.

Члан 3.

Уговор о давању права на употребу испред општине, закључиће Председник општине.

Члан 4.

ЈП “Комуналац“ Ражањ као носилац права на употребу има право да возило држи и да га користи у складу његовом наменом.

Члан 5.

Ова Одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у "Службеном листу општине Ражањ".

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ РАЖАЊ

Број : 352-65/23-11

У Ражању, 08. 9.2023. године

Председник,
Томислав Матић,с.р.

На основу члана члана 32. став 1. тачка 6. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник РС“, број 127/07, 83/14-др. закон, 101/16-др. закон, 47/2018 и 111/2021-др. закон), члана 40. став 1. тачка 6. Статута општине Ражањ („Службени лист општине Ражањ“, број 1/19), Скупштина општине Ражањ, дана 08. септембра 2023. године, доноси

О Д Л У К У

о измени одлуке о давању сагласности за закључивање Анекса 1. уговора о редовном одржавању локалних путева, улица и јавних површина на територији општине Ражањ за 2023.годину

Члан 1.

У Одлуци о давању сагласности за закључивање Анекса 1. уговора о редовном одржавању локалних путева, улица и јавних површина на територији општине Ражањ за 2023.годину („Службени лист општине Ражањ“, број 14/23), мења се члан 3. који сада гласи:

„Основ за Анексирање Уговора из члана 1. ове одлуке је доношење Одлуке о проглашењу ванредне ситуације за територију општине Ражањ бр.217-61/23-01 од 13.јуна 2023.године“.

Члан 2.

У свему осталом Одлука остаје непромењена.

Члан 3.

Ова одлука ступа на снагу даном доношења, а објавиће се у „Службеном листу општине Ражањ“.

Број: 110-167/23-11
У Ражању, 08.9.2023. године

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ РАЖАЊ

ПРЕДСЕДНИК
Томислав Матић, с.р.

На основу члана 46 Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС“, бр. 72/2009, 81/2009-исправка., 64/2010-одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013-одлука УС, 50/2013-одлука УС и 98/2013-одлука УС, 132/14, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019, 9/2020 и 52/2021), члана 32 и 33 и члана 40. став 1. тачка 4. Статута општине Ражањ (Службени лист општине Ражањ број 1/19 и 2/21),

Скупштина општине Ражањ на седници одржаној 08. септембра 2023. године, донела је:

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ЗА ПОСТРОЈЕЊЕ ЗА ПРЕЧИШЋАВАЊЕ ОТПАДНИХ ВОДА НАСЕЉА СМИЛОВАЦ И СКОРИЦА

**План је суфинансиран од стране Министарства грађевинарства, саобраћаја и
инфраструктуре**

(члан 8. Уговора о суфинансирању израде планског документа)

План детаљне регулације за постројење за пречишћавање отпадних вода насеља Смиловац и Скорица садржи:

- Текстуални део: правила уређења и правила грађења;
- Графички део;
- Документациони део.

I ОПШТИ ДЕО

1. Повод и циљ израде Плана

Повод за израду Плана детаљне регулације за постројење за пречишћавање отпадних вода насеља Смиловац и Скорица (у даљем тексту План) је:

Одлука о изради Плана детаљне регулације за постројење за пречишћавање отпадних вода насеља Смиловац и Скорица („Службени лист општине Ражањ“, број 7/2022), број:35-5/22-11 донете од стране Скупштине општине Ражањ на седници одржаној дана 24.03.2022.године

Циљ израде Плана је:

- дугорочно решавање потреба насеља Смиловац и Скорица за адекватним третманом отпадних вода;
- очување животне средине и могућност одрживог коришћења;
- дефинисање услова за изградњу постројења за пречишћавање отпадних вода;
- стварање могућности за развој комуналне инфраструктуре;
- обезбеђење бољих услова и коришћења простора;
- решавање имовинско-правних односа;
- подизање опште развијености простора;
- стварање еколошки здравије средине.

2. Правни и плански основ

Правни основ за израду Плана чине:

- Закон о планирању и изградњи („Службени гласник РС“, бр. 72/09, 81/09-исправка., 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-др.закон, 9/20 и 52/21);
- Правилник о садржини, начину и поступку израде докумената просторног и урбанистичког планирања („Службени гласник РС“ бр. 32/2019);
- Одлука о изради Плана детаљне регулације за постројење за пречишћавање оптадних вода насеља Смиловац и Скорица („Службени лист општине Ражањ“, број 7/2022), бр.35-5/22-11 од 24.03.2022.године;
- Одлука о приступању изради Стратешке процене утицаја на животну средину Плана детаљне регулације за изградњу постројења за пречишћавање оптадних вода насеља Смиловац и Скорица („Службени лист општине Ражањ“, број 7/2022), бр.501-24/22-11 од 24.03.2022.године

Плански основ:

- Просторни план општине Ражањ - ППО Ражањ, ("Службени лист општине Ражањ" бр. 04/12 и 1/20)
- План генералне регулације насеља Смиловац („Службени лист општине Ражањ“ број 4/2015).

3. Опис обухвата планског документа

Обухват Плана се налази у оквиру катастарске општине Смиловац на улазу у насеље Смиловац са леве стране општинског пута из правца Претрковца ка Смиловцу.

План обухвата катастарске парцеле: целе: бр.3330/1, 3328/2, 2939/2 и делови 3329, 3327 , 3374, 5865, све КО Смиловац.

Граница плана иде од корита Крчеве реке целом источном дужином к.п.2939/2 до укрштаја са пољским путем и к.п. 2940 и иде њеном јужном међом и јужном међом суседне парцеле до почетка к.п. 2953. Од ове тачке граница иде на југ преко к.п.5865 до к.п.3327 и иде дуж њене северо-источне међе и на југу скреће лево до јужне међе к.п.3328/2 и наставља тај правац преко 3329 и продужава ту линију преко линије к.п. 3338/1 и на њеном левом крају иде скроз по југо-западној међи до к.п.5869 где продужљава по њеној јужној граници у дужини северних међа к.п.3332, к.п.3333 и к.п.3334 где северно преко к.п.5865 долази до западне међе к.п. 2939/2 и иде скроз до Крчеве реке где се повезује са почетном тачком.

ОБЈАШЊЕЊЕ локације – површина захвата Плана :

Према Изводу из записника (број:06-06/23-11) и дописа број350-5/2023-02 од 17.02.2023.г. одређена је нова граница овог Плана тако да су у наведену планску површину ушле само напред наведене катастарске парцеле (целе или делови).

Овим Планом се не обрађује преостали простор који је у Плану генералне регулације насеља Смиловац („Службени лист општине Ражањ“ број 4/2015) означен за простор за који је потребна израда ПДРа. Намена тог простора се спроводи према Плану генералне регулације насеља Смиловац („Службени лист општине Ражањ“ број 4/2015). Намена тих необухваћених површина је ПОСЛОВАЊЕ у оквиру РАДНЕ ЗОНЕ са применом правила уређења и правила грађења из наведеног плана.

Површина обухвата Плана је 25 95 m².

У случају неслагања између бројева парцела у обухвату Плана у списку и графичког прилога, меродавна је граница утврђена на графичком прилогу бр.1 „Граница Плана на катастарско-топографској подлози“.

Све наведене катастарске парцеле се налазе у оквиру планског подручја Плана генералне регулације насеља Смиловац („Службени лист општине Ражањ“ број 4/2015) осим к.п. бр.2939/2 КО Смиловац која је ван захвата овог плана и просторно је у оквиру Просторног плана општине Ражањ - ППО Ражањ, ("Службени лист општине Ражањ" бр. 04/12 и 1/20) са наменом – пољопривредно земљиште и ван грађевинског реона.

4. Постојећа намена простора

Простор је неизграђена – слободна пољопривредна површина са постојећим приступним путем са северне стране и Крчевом реком северно од истог пута која ће служити као реципијент за будуће ППОВ.

Планирано ППОВ се планира да опслужује насеља Смиловац и Скорица и да има капацитет око 2000 ЕС.

Саобраћајна повезаност локације остварује се постојећим приступним путем са северне стране који је повезан на општински пут ОП-139-1 (раније Л-1) (Претрковац-Смиловац-Скорица) и ОП-139-2 (раније Л-2) који представља наставак главне саобраћајнице кроз Смиловац (ул. Маршала Тита – сада ул. Цара Душан и ул. Боре Стојановића – сада Нушићева). Подаци о садашњим називим улица преузети су са сајта: <https://a3.geosrbija.rs/> ППОВ је јужно од насеља Скорица и западно од насеља Смиловац.

У ширем простору ових насеља не постоји изграђена јавна канализациона и водоводна мрежа. Катастарска парцела бр 5865, КО Смиловац је у РГЗ-у евидентирана као водно земљиште, али је према Плану генералне регулације насеља Смиловац планирана за трасу саобраћајнице, што фактички и јесте.

Катастарска парцела бр.2939/2 КО Смиловац је пољопривредно земљиште – ван грађевинског реона, а просторно је у захвату Просторног плана Општине Ражањ 2011-2025.

5. Извод из планског документа вишег реда

*Просторни план Општине Ражањ 2011-2025
(„Службени лист општине Ражањ“ бр. 04/12 и 1/20)*

1.1 *Пољопривредно земљиште Основна карактеристика досадашњег развоја пољопривреде је недовољна крупна пољопривредна производња. Пољопривредна газдинства се баве сточарском, ратарском и воћарско виноградарском производњом. Општина располаже земљишним потенцијалом али је потребно одређеним мерама омогућити да се формирају већи пољопривредни поседи од 3 ха и више хектара површине. Ово се у првом реду односи на део територије где има највише њива у којима је могућа интезивна производња зрнастих производа и производња крмног биља за развој сточарства, повећање површина у брдском делу за развој воћарства и брдско планинском делу за формирање већих површина ливада и паињака за развој овчарства.....*

Планом се, у складу са Законом о пољопривредном земљишту ("Службени гласник РС" бр. 62/06 и 41/09), штити пољопривредно земљиште и може се врло ограничено, у складу са правилима из Плана, мењати његова основна намена. На подручју Општине Ражањ најзначајнија земљишта за обрађивање су у долини Ражањске реке и Јужне Мораве. То су високо квалитетна земљишта која представљају базу пољопривредне производње и добру основу за даљи развој и унапређење посебно повртарске производње.

3. ПРАВИЛА УРЕЂЕЊА И ГРАЂЕЊА ЗА ПРОСТОРЕ ИЗВАН ГРАНИЦА ГРАЂЕВИНСКИХ ПОДРУЧЈА НАСЕЉА

- Величина потребне грађевинске парцеле (у случају потребног одвајања грађевинског земљишта из пољопривредног) је:

- за стамбени објекат без економског дворишта.....максимално 600m²

- за стамбени објекат са економским двориштем.....максимално 1000m²

- за објекте нестамбене намене.....оптимално 1000-1500m²

3.2. ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ

Пољопривредно земљиште се састоји од површина намењених пољопривредној производњи: оранице, баште, воћњаци, виногради, ливаде, паињаци, плантаже, расадници, стакленици и пластеници, рибњаци, вишегодишњи засади и сл.

На пољопривредном земљишту је могућа изградња само под одређеним условима:

- На пољопривредном земљишту на коме је завршена комасација могућа је изградња само објеката инфраструктуре уз поштовање чл. 31-37 Закона о пољопривредном земљишту;

- За изградњу објеката инфраструктуре и објеката за производњу у функцији пољопривредне производње и прераде са листе 1 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. 114/2008) претварање пољопривредног земљишта у грађевинско земљиште је могуће само изградом Плана детаљне регулације

- Промена намене пољопривредног земљишта, које није инфраструктурно опремљено (нема обезбеђен приступ јавној саобраћајници), у грађевинско земљиште могућа је само изградом Плана детаљне регулације

План генералне регулације насеља Смиловац („Службени лист општине Ражањ“ број 4/2015).

1.6. Концепција уређења и типологија грађевинских зона и целина

ЗОНА III: Радна зона

Планирана радна зона захвата површину од 2,31 ha или 3,30 % површине грађевинског подручја. Претежна намена су објекти производње и пословања, са комерцијалним и другим садржајима као пратећим наменама.

Планирана радна зона је у постојећем стању потпуно комунално неопремљена а Планом се решава њено примарно опремање, док ће се секундарна мрежа решавати у складу са појединачним наменама и капацитетима, када они буду познати.

У оквиру радне зоне, предвиђа се подручје за изградњу инфраструктурног објекта, постројења за пречишћавање отпадних вода. Обзиром да, у тренутку израде Плана, није позната врста технологије пречишћавања отпадних вода која ће бити примењена а самим тим ни тип објекта за пречишћавање са својим припадајућим површинама, овим Планом се за ово подручје прописује обавезна израда Плана детаљне регулације којим ће се ближе дефинисати намена површина и њихов однос у оквиру овог подручја. До израде Плана детаљне регулације, површине које су обухваћене Планом детаљне регулације, користиће се искључиво у оној намени у којој су већ коришћене. Не дозволјава се промена намене пре израде Плана детаљне регулације као ни промена бонитета и тржишне вредности овог дела обухвата Плана. Површине за које се прописује обавезна разрада Планом детаљне регулације јасно су приказане на графичким прилозима.

2. ПРАВИЛА УРЕЂЕЊА ПРОСТОРА

2.2. Мреже и капацитети јавне комуналне инфраструктуре

2.2.2. Правила уређења за водопривредну инфраструктуру

Подручје обухваћено планом нема изграђену фекалну канализацију и отпадне воде се углавном слободно изливају или се прикупљају у септичке јаме које су водопропусне и често се изливају што може угрозити здравље становништва и битно угрозити изворишта подземних вода. Површинске воде су усмерене према Новом Брачину где се налазе главна изворишта питке воде за Општину Ражањ па се као приоритетни циљ поставља прикупљање и третман отпадних вода. У постојећем стању није решено одвођење атмосферских вода.

Планом су дати оквирни правци фекалних колектора у насељу и где год је могуће трасе су дуж саобраћајница (у јавним површинама) а према паду терена. Минимални пречници уличних колектора су 200 мм, а главни се димензионишу према хидрауличком прорачуну (узависности од пада терена и количина отпадне воде). Постоји пројекат каналисања за насеље који, на основу прецизних геодетских подлога, даје најцелисходнија решења.

Насеља Скорица и Смиловац ће имати заједничко постројење за третман отпадних вода, капацитета око 2000 ЕС, лоцирано западно од насеља Смиловац а јужно од Скорице. Реципијент је Крчева река.

Постројења треба да буду пројектована тако да пречишћавање обухвата:

1. Механичко пречишћавање;
2. Биолошко пречишћавање са две подфазе: биоаерација и таложење;
3. Дезинфекција пречишћене воде и
4. Третман муља.

Квалитет воде која се упушта у реципијент треба да буде у складу са Правилником о упуштању отпадних вода у водотоке, а никако лошији од квалитета воде у водотоку.

Атмосферска канализација

У постојећем стању није решено одвођење отпадних вода. Прикупљање и одвођење површинских вода је предвиђено отвореним каналима и попречним нагибом саобраћајница са слободним уливањем у водотоке и јаркове. Не предвиђа се изградња засебне, атмосферске канализације.

У колико се изграђени објект налази на планираној линији одводног јарка, одводњавање се изводи уз услове и сагласност управљача пута на техничко решење на датој локацији уз обезбеђивање несметаног протока ка реципијенту.

6. Подлоге за израду плана

За израду Плана се користи ажурна катастарско - топографска подлога у дигиталном облику $P=1:1.000$.

II ПЛАНСКИ ДЕО - ПРАВИЛА УРЕЂЕЊА

Граница планског подручја је у обухвату План генералне регулације насеља Смиловац („Службени лист општине Ражањ“ број 4/2015).

Цело планско подручје за План детаљне регулације за постројење за пречишћавање отпадних вода насеља Смиловац и Скорица **је грађевинско земљиште јавне намене.**

Грађевинско земљиште јавне намене је подељено на три целине:

урбанистичка целина **А** - постројење за пречишћавање отпадних вода

урбанистичка целина **Б** - приступни пут

урбанистичка целина **В** – површина за излив у Крчеву реку

Биланси планиране намене површина

ПОВРШИНА ПЛАНА	00ха 25а 95 m²	100%
I ПОВРШИНЕ ЈАВНЕ НАМЕНЕ	00 25 95	100%
А/ Постројење за пречишћавање отпадних вода	00 19 85	76.49%
Б/ Приступни пут	00 04 29	16.53%
В/ површина за трасу излива у Крчеву реку	00 01 81	6.98%

1. Правила уређења за површине јавне намене

А/ Постројење за пречишћавање отпадних вода (ППОВ)

Постројење за пречишћавање отпадних вода (ППОВ) капацитета је 2000ES.

Локација постројења за пречишћавање отпадних вода је одређена планским документом вишег реда: План генералне регулације насеља Смиловац .

Грађевинска парцела за ППОВ се формира од следећих катастарских парцела: целе - бр.3330/1, 3328/2 и делова 3329, 3327 све КО Смиловац.

Планско постројење треба да садржи следеће фазе у процесу пречишћавања сакупљених употребљених вода:

1)Механичко пречишћавање,

2)Биолошко пречишћавање са две подфазе: биоаерација и таложeње,

3)Дезинфекција пречишћене воде;

4)Третман муља.

Према захтевима технологије ово ППОВ треба да садржи главно постројење тј. објекат пречистача са пратећим објектима, потребне шахте, црпну станицу, мерни пункт...

Отпадне воде које су прошле кроз цео третман пречишћавања, механички и хемијски, се системом цеви испуштају у Крчеву реку. Квалитет воде која се упушта у реципијент Крчеву реку треба да буде у складу са Правилником о упуштању отпадних вода у водотоке, а никако лошија од квалитета воде у водотоку.

На површини планираној за изградњу пречишћивача, а према усвојеној технологији, просторно организовати систем ППОВ - **без израде урбанистичког пројекта.**

Потребну техничку документацију урадити према планским условима и прибављеним условима надлежних јавних предузећа.

Б/ -Приступни пут

Комплекс планираног ППОВ се са северне стране ослања на плански путни правац – некатегорисани пут , на који се приступа са Општинског пута који води од Претрковца ка Смиловцу Његове карактеристике су одређене Планом вишег реда: *План генералне регулације насеља Смиловац („Службени лист општине Ражањ“ број 4/2015).*

Регулациони појас приступног пута обухвата делове к.п.3374, к.п.5865, к.п.3327 и к.п.3328/2, све КО Смиловац. Осим постојећих катастарских тачака парцела путно земљиште је одређено и планским преломним тачкама Плана, а то су тачке:

јужна страна (уз ППОВ) - 1136 и 1137;

северна страна (преко пута ППОВ) – 1139 и 1138.

Координате наведених тачака – преузете су из *План генералне регулације насеља Смиловац („Службени лист општине Ражањ“ број 4/2015) и гласе:*

Координате детаљних тачака дате су у табели

Бр. тачке	у	х
1136	7 546 201.70	4 847 743.37
1137	7 546 213.36	4 847 745.28
1138	7 546 217.38	4 847 754. 03
1139	7 546 213.36	4 847 752.92

Регулационе линије и укупна ширина регулационог појаса и Нивелационо решење

Плански приступни пут има две саобраћајне траке укупне ширине 4,50m. Површина земљишта од саобраћајних трака коловоза до границе Плана (северно) и регулационе линије (јужно) је јавна површина путног земљишта одређена *Планом генералне регулације насеља Смиловац.*

Коловозну конструкцију новопројектованог приступног пута радити као саобраћајницу на коју се укључује по оптерећењу и типу и врсти возила који ће се њоме кретати. При пројектовању коловозне конструкције, такође, мора се водити рачуна о квалитету материјала у постелици и саобраћајном оптерећењу.

Одводњавање решавати гравитационим отицањем у околни простор.

Неће се сматрати изменом Плана евентуалне корекције аналитичко геодетских елемената хоризонталних кривина планираног приступног пута – колског пролаза приликом израде пројектне документације, али само у оквиру планиране ширине регулационог појаса.

Задата минимална ширина саобраћајних трака коловоза је обавезујућа, али се до коначне реализације може да изводи по фазама (.прва фаза 3м, друга фаза још 1,5 м)

В – површина за излив у Крчеву реку

Катастарска парцела бр.2939/2 КО Смиловац је планирана за место излива пречишћених отпадних вода из ППОВ у Крчевску реку. Зато цела парцела припада систему ППОВ. На месту изливне грађевине предвидети одговарајућу заштиту дна и косина водотока, и иста не сме да негативно утиче на режим вода, пронос наноса, и сл.

Простор оградити и третирати као зелену површину са ниским -жбунастим растињем, а приступ обезбедити кроз пешачку капију која се закључава.

(графички прилог бр. 2. „Детаљна намена површина са поделом на карактеристичне целине“).

2. Јавна инфраструктура - Правила уређења

2.1. Електроенергетска мрежа

У границама захвата плана детаљне регулације за изградњу постројења за пречишћавање отпадних вода насеља Смиловац и Скорица Општина Ражањ не постоје 10 кV електроенергетски водови и објекти који су власништво надлежног огранка „Електродистрибуција Крушевац“. У

захвату плана нема изграђених трафостаница 10/0,4 кV већ се потрошачи у близини захвата плана напајају електричном енергијом из трафостаница које су лоциране у суседним парцелама и улицама које гравитирају границама плана.

У непосредној близини обухвата плана нема објекта који су у власништву „Електромрежа Србије“ АД. Према плану развоја преносног система у непосредној близини и границама обухвата плана није планирана изградња енергетске инфраструктуре која би била у власништву „Електромрежа Србије“.

У границама захвата плана детаљне регулације планирана је изградња 10 кV вода са новопланираном стубном бетонском трафостаницом БСТС 10/0,4 кV. Планирање потреба за електричном енергијом извршено је према техничким препорукама бр. 14 (Пословна заједница Електродистрибуције Србије).

На основу ових прорачуна за потребе снабдевања старијих и нових потрошача, препоручује се следећи тип ТС-а.

- за објекте пословања 1 ком, која се гради као слободностојећа стубна бетонска БСТС за снагу до 1x250 кVA.

Начин повезивања (техничко решење), трафостаница биће условљено редоследом градње и условима надлежне Електродистрибуције. Потребно је израдити нов 10 кV вод по новопланираној траси, која мора бити подземна. Инсталисану снагу у трафостаници дефинисати локацијским условима, према конкретној намени објекта, по захтеву инвеститора, а на основу врсте, категорије и локације потрошача, као и потребне снаге за исте. Локација ТС се одређује поред улице (на приступном месту) и што ближе центру потрошње ел. енергије. Свака градња условљена је „Правилником о техничким нормативима за изградњу надземних електроенергетских водова називног напона од 1 до 400 кV, као и правилником о границама излагања о нејонизујућим зрачењима.

Мрежу 0,4кV задржати у постојећој концепцији подземна или надземна са СКС одговарајућег пресека на бетонским сгубовима, типом и пресеком кабла дефинисаним главним пројектом.

2.2. Телекомуникациона мрежа

У захвату плана детаљне регулације за изградњу постројења за пречишћавање отпадних вода насеља Смиловац и Скорица Општина Ражањ не постоји изграђена ТК инфраструктура. Инфраструктура је у близини и састоји се од подземне кабловске мреже оптичким и бакарним кабловима у рову. У захвату плана нема изграђених базних станица мобилних оператера.

Планиране потребе за будуће претплатнике се крећу по постојећем коридору дуж саобраћајнице. Планирана телекомуникациона инфраструктура, ормани и привод биће условљене према конкретној намени објекта по захтеву инвеститора, а на основу врсте, категорије и локације потрошача, а према издатим условима надлежног предузећа «Телекома Србије».

За полагање бакарних каблова у ров полагати полиетиленске цеви пречника 40 mm, које ће послужити као заштита или резерва за касније "удувавање" кабла. Наведени телекомуникациони објекти спадају у објекте за које се не издаје грађевинска дозвола већ се радови врше на основу решења којим се одобрава извођење радова. Ово је могуће за издавање решења за истурене комутационе степене и за деонице каблова који нису дати на графичком прилогу, ако инвеститор обезбеди документацију предвиђену законом.

Приликом планирања обухватити обезбеђвање постојеће ТК структуре и планирати нове објекте које их неће угрозити. У фази припреме за почетак радова обезбедити присуство представника Телекома. Приликом реконструкције улица вршити и реконструкцију постојеће или изградње нове ТК мреже, а прелаксом преко улице обезбедити РЕНД цеви фи110мм за прелазак на другу страну улице. Обавезна је израда синхрон плана коридора ТК мреже са коридорима осталих инсталација да би се обезбедила могућност несметаних постављања свих инсталација.

Циљ планирања изградње оваквог типа приступне мреже нове генерације НГН мрежа треба да обезбеди дигиталне линије различитих протока, брзи приступ интернету, интегрисани пренос гласа, података и видео сигнала, бежичне приступне мреже, једноставно одржавање и експлоатацију, компактност и поузданост.

2.3. Водоводна мрежа

У обухвату Плана не постоји изграђена водоводна мрежа. Дуж локалног пута са северне стране, који је делимично у планском обухвату, планирана је секундарна водоводна мрежа. Са овог цевовода планира се прикључак за потребе постојења за пречишћавање отпадних вода. Оријентациона траса цевовода је приказана на графичком прилогу а тачна ће се дефинисати израдом техничке документације, тако да промена трасе неће представљати измену Плана.

2.4. Канализациона мрежа

Колектор који треба да допреми отпадну воду из насеља Смиловци и Скорица до планираног постројења за пречишћавање отпадних вода које је предмет Плана, само је делимично у планском обухвату. Траса колектора преузета је из ППР насеља Смиловац и пројектне документације израђене од стране "Wiga project groupe" d.o.o. (2022. године) и налази се дуж локалног пута до локације постројења. Траса унутар комплекса оријентационо је приказана на графичком прилогу а тачна ће се дефинисати израдом техничке документације, тако да промена трасе неће представљати измену Плана.

Цевовод који ће пречишћене воде из постројења одвести до реципијента, Крчеве реке, планиран је кроз катастарске парцеле број: 5865 (планирани пут) и 2939/2 КО Смиловци. Изливна грађевина лоцирана је на левој обали Крчеве реке и потребно је да обезбеди несметано отицање пречишћених вода при малим и великим меродавним водама Крчеве реке. У том смислу пре израде техничке документације за постројење, цевовод и изливну грађевину потребно је утврдити карактеристике реципијента кроз израду хидролошко-хидрауличке студије Крчеве реке.

Изградња атмосферске канализације у приступној саобраћајници није планирана. Зато је потребно да се при пројектовању ППОВ у границама комплекса планира прикупљање атмосферских вода са свих манипулативних површина, платоа, кровова и паркинга. Овако прикупљена запрљана атмосферска вода се системом канала и сливника спроводи до шахтова, а даље цевном мрежом до сепаратора нафтних деривата. Након пречишћавања у сепаратору нафтних деривата, пречишћена вода се испушта у Крчеву реку преко изграђене канализационе мреже.

2.5. Постројење за пречишћавање отпадних вода (ППОВ)

Постројење за пречишћавање отпадних вода планирано је на катастарским парцелама број: 3327 (део парцеле), 3328/2, 3329 (део парцеле) и 3330/1 КО Смиловце. Капацитет постројења је 2000 ЕС (еквивалент становника), с тим што је у случају потребе могуће проширење капацитета у будућности.

ППОВ пројектовати тако да има све садржаје који су уобичајени за пречишћавање отпадних вода насеља: механичко пречишћавање, биолошки процес пречишћавања (акцент је на што ефикаснијем уклањању органских материја), линија за обраду муља, угушћивање, аеробна стабилизација (дигестија), дехидратација муља пресама. Распоред објеката у комплексу и све потребне цевне везе унутар комплекса (линија воде, линија муља, линија биогаза) дефинисаће се техничком документацијом, зависно од усвојене технологије пречишћавања. С обзиром на планирани капацитет постројења могућа је набавка и уградња готовог пакет уређаја за

пречишћавање отпадних вода. Комплекс мора бити ограђен. Минимални појас заштитног зеленила унутар комплекса у виду високог растиња је 3,0 до 5,0 m од ограде комплекса. Дозвољена је фазна изградња објеката у комплексу зависно од тренутно потребних капацитета, при чему свака фаза мора да представља функционалну целину.

Пречишћене воде из постројења испуштаће се у Крчеву реку која протиче северном границом целине "Б". Мерење количина и испитивање отпадних вода урадити сходно Правилнику о начину и условима за мерење количине и испитивање отпадних вода и садржини извештаја о извршеним мерењима ("Сл. гласник РС" бр.33/2016). Димензије ППОВ дефинисаће се техничком документацијом на основу стварних количина отпадних вода и усвојене технологије пречишћавања. Потребно је локацију постројења обезбедити насипањем до коте велике воде Крчеве реке стогодишњег повратног периода. Такође је потребно локацију постројења обезбедити од ерозије и плављења великим водама Крчеве реке стогодишњег повратног периода изградњом обалоутврде. Изградња насипа и обалоутврде вршиће се на основу техничке документације и услова надлежног водопривредног предузећа.

Квалитет вода које се упуштају у Крчеву реку, морају бити у складу са Правилником о параметрима еколошког и хемијског статуса површинских вода и параметрима хемијског и квантитативног статуса подземних вода ("Сл.гласник РС, бр.74/2011"), Уредбом о граничним вредностима емисије загађујућих материја у воде и роковима за њихово достизање("Сл.гласник РС" бр.67/11, 48/12 и 1/16), Уредбом о граничним вредностима приоритетних и приоритетних хазардних супстанци које загађују површинске воде и роковима за њихово достизање("Сл.гласник РС" бр.24/2014) и Уредбом о граничним вредностима загађујућих материја у површинским и подземним водама и седименту и роковима за њихово достизање ("Сл.гласник РС" бр.50/12).

3. Систем евакуације и прикупљања отпада

Управљање комуналним чврстим отпадом на територији општине Ражањ поверено је ЈКП „Комуналац“ Ражањ. На територији План генералне регулације насеља Смиловац („Службени лист општине Ражањ“ број 4/2015) Јавно комунално предузеће је поставило своје контејнере за сакупљање и одвоз дневног отпада.

За прикупљање свакодневног отпада у оквиру Плана, а у простору самог ППОВ – унутар ограду- код капије - поставити једну посуду до 100л. С обзиром да је у објекту мали број особља пожељно је да се врши свакодневни однос насталог отпада од стране самог особља до најближе постављеног контејнера.

4. Уређење зелених и слободних површина

Планиран простор за изградњу ППОВ по ободу (уз ограду) у ширини од 3,0м до 5,0м озеленити високим растињем и жбунастим растињем. На осталим зеленим површина препорука је садити композиције декоративног растиња.

Зелене површине оплеменити неалергентима које ће имати улогу апсорпционог појаса за заштиту околине, као и спољашњу заштиту објеката унутар комплекса.

Пожељно је садити :

- нижи лишћари: *Laburnum anagiroides* (зановет, златна киша), *Acer palmatum*, *A. ginala* (јавори), *Catalpa bignonioides* (каталпа), *Cercis siliquastrum* (јудино дрво), *Rhus sp.* (руј) и др;
- жбунасте врсте и форме лишћара: *Forsythia sp.* *Spirea sp.* (суручица), *Jasminum sp.* (јасмин), *Berberis sp.*, *Cotoneaster sp.* (дуњарица), *Hibiscus syriacus* (сиријска ружа) и др;

Стандардне саднице дрвећа које се могу садити морају задовољити следеће основне услове:

- не смеју да буду млађе од 8 година;
- морају да имају висину од најмање 2м за лишћарске и 1,5 за четинарске врсте,

- морају бити потпуно здраве крошње, без механичких повреда и трулежи,
- морају да имају добро развијену крошњу, односно добро изражене главне гране, изражен врх (ако је то особност врсте) и развијену крошњу свуда око дебла,
- на деблу не сме да буде никаквих повреда, рана и пукотина,
- дебло мора да буде право, са малим падом пречника (осим ако је то особина врсте),
- коренов систем мора да буде добро развијен, без сувишних и сувише дугих главних жила.

5. Степен комуналне опремљености грађевинског земљишта по целинама/зонама из планског документа, који је потребан за издавање локацијских услова и грађевинске дозволе

За издавање локацијских услова и грађевинске дозволе обавезно је обезбедити приступ јавној саобраћајној површини. Осим обезбеђења приступног пута, неопходно је да парцела има могућност прикључења на све потребне јавне инфраструктурне мреже.

Планирано ППОВ треба својим изгледом, одабраним материјалима и организацијом објеката у простору да има позитивне амбијенталне и архитектонске карактеристике. Концепција организације простора да укомпонује потребну савремену технологију, саобраћајне и зелене површине у визуелно прихватљиву целину.

6. Услови и мере заштите

За План детаљне регулације за постројење за пречишћавање отпадних вода насеља Смиловац и Скорица урађена је „Стратешка процена утицаја на животну средину Плана детаљне регулације за изградњу постројења за пречишћавање отпадних вода насеља Смиловац и Скорица», која је саставни део овог плана.

6.1. Услови и мере заштите животне средине и живота и здравља људи

Могући утицаји на животну средину на Планском подручју (али и његовој околини) који могу настати као последица планираних активности су:

- Загађивање, ваздуха, тла, подземних вода радом планираних објеката који нису у складу са важећим технолошким нормативима за изградњу за примену технологија и процеса који не стварају прописане стандарде заштите животне средине
- Загађење ваздуха, земљишта и подземних вода услед неадекватног и неодговарајућег складиштења сировина, полупроизвода и производа и неадекватног начина прикупљања и поступања са отпадним материјалима
- Уништавање хумусног слоја земљишта који се тренутно налази на предметној локацији
- Повећање нивоа буке радом возила на манипулативним интерним саобраћајним површинама и радом постројења

Мере заштите имају за циљ спречавање угрожавања животне средине и здравља људи тако што ће негативне утицаје на животну средину у оквиру планског подручја свести у границе прихватљивости.

Заштита животне средине подразумева поштовање општих мера заштите животне средине и природе као и свих техничко-технолошких мера и прописа утврђених важећом законском регулативом:

- Поштовати Закон о заштити животне средине и другу законску регулативу из ове области
- Вршити редовно квашење запрашених површина и спречити расипање грађевинског материјала током транспорта
- Утврдити обавезу санације земљишта у случају изливања уља и горива током рада грађевинских машина и механизације
- Отпадни материјал који нестане у процесу изградње (комунални отпад, грађевински материјал, пластика, папир, старе гуме) прописно сакупити, разврстати и одложити на предвиђену локацију

- Материјал из ископа одвести на унапред дефинисану локацију за коју је прибављена сагласност надлежног органа а транспорт ископаног материјала вршити возилима која поседују прописане кошеве
- Предвидети потпуно инфраструктурно опремање Планског подручја по највишим еколошким стандардима који ће гарантовати висок ниво квалитета животне средине
- Током уређења терена, изградње објеката и њиховог функционисања обавезно је обезбедити спречавање свих облика загађивања и очување квалитета средине према одговарајућим стандардима и прописаним нормама. Током свих фаза реализације плана и рада планираних објеката потребно је пратити показатеље утицаја на стање средине и обезбедити контролу свих активности (обављати мониторинг животне средине и инспекцијски надзор).
- Изградњом планиране инфраструктуре обезбедити очување еколошког капацитета простора и побољшања квалитета животне средине уз максимално могуће смањење свих активности које имају негативне ефекте на природни систем (ваздух, земљиште, површинске и подземне воде).
- Приликом реализације Плана (израде техничке документације и изградње и функционисања објеката) поштовати и све услове дате за израду овог Плана.

Мере заштите животне средине на постројењу за пречишћавање отпадних вода треба да буду усмерене на заштиту реципијента Крчеве реке у које се испуштају пречишћене отпадне воде, на заштиту терена и тла на коме се налази постројење за пречишћавање отпадних вода, као и на заштиту осталих чиниоца животне средине који могу бити угрожени, и у том смислу потребно је:

- постројење за пречишћавање отпадних вода (ППОВ) и фекални колектор пројектовати, изградити, користити и одржавати у свему у складу са важећим техничким нормативима и стандардима, прописаним за ту врсту објеката;
- при изради пројектне документације, размотрити алтернативне мере и решења која се односе на динамику (фазност) изградње постројења, контролу загађења, начин поступања са муљем и другим отпадним материјама, могућност коришћења пречишћене воде, планове за ванредне прилике (ударне промене оптерећења отпадних вода високих амплитуда, прекид напајања електричном енергијом, кварови на опреми, изbacивање из функције делова постројења или потпуни престанак рада и сл.);

- Мере заштите ваздуха

Заштита ваздуха остварује се предузимањем мера систематског праћења квалитета ваздуха, смањењем загађивања ваздуха загађујућим материјама испод прописаних граничних вредности нивоа загађујућих материја, предузимањем потребних мера за смањење емисије, као и праћењем утицаја загађеног ваздуха на здравље људи, природна добра и животну средину.

Заштиту ваздуха обезбедити:

- изградњом објеката за третман муља (укључујући и муљ из септичких јама) као затворених објеката, са вентилацијом и биофилтерима високе ефикасности којима се обезбеђује смањење неугодних мириса и уклањање био-аеросола, а тиме и смањење интензитета мириса и његовог утицаја на стамбене и друге објекте у окружењу, у складу са чланом 55. Закона о заштити ваздуха („Службени гласник РС“, број 36/09 и 10/13),
- уградњом филтера за задржавање честичног загађења на системима за третман отпадних вода, којим се обезбеђује да концентрације загађујућих материја у отпадним гасовима, које могу бити испуштене у ваздух, задовољавају критеријуме прописане Уредбом о граничним вредностима емисија загађујућих материја у ваздух из стационарних извора загађивања, осим постројења за сагоревање („Службени гласник РС“, број 111/15),
- гасови који настају у самом систему приликом процеса прераде воде, не смеју се слободно испуштати у атмосферу, већ се морају третирати како би њихове карактеристике и квалитет били у складу са важећом Уредбом о граничним вредностима емисија загађујућих материја у ваздух („Службени гласник РС“, број 71/10 и 6/11);

- прикупљањем и складиштењем биогаса који настаје у поступку анаеробне обраде муља и њиховим одвођењем до потрошача (гасни мотори или котловска јединица);
- пројектом предвидети контролисана процесна решења санације и уклањања непријатних мириса из постројења за пречишћавање отпадних вода, у складу са одредбама Закона о заштити ваздуха ("Службени гласник РС", бр.36/09);
- формирањем појаса зеленила унутар комплекса које ће служити као заштита околних садржаја од негативних утицаја; формира се од компактних засада лишћара и четинара, али се предност даје листопадном дрвећу пошто је ефектније.
- изградњом нових саобраћајница која мора бити заснована на еколошким принципима према важећим стандардима
- санацијом и рекултивацијом свих простора који су се користиле за депоновање материјала у току изградње;
- успостављањем редовне контроле мерења, тј. мониторинга основних загађујућих материја, у складу са Европском директивом о процени и управљању квалитетом амбијентног ваздуха (96/62/EC)¹ и обезбеђењем доступности резултата мерења и информисањем јавности у складу са Законом;
- спровођењем мерљ заштите ваздуха кроз ажурнији инспекцијски надзор надлежних служби;
- успостављањем систематских праћења степена загађености ваздуха на територији општине и мерењима имисије специфичних загађујућих материја.
- приликом грађевинских радова на изградњи објеката током летњих месеци посебну пажњу усмерити ка смањењу запрашености честицама грађевинског отпада местимичним заливањем површина на којима је депонован грађевински шут и остали отпад;
- унапређењем квалитета ваздуха даљим развојем заснованим на рационалнијој употреби енергије и повећању енергетске ефикасности, увођењу економски оправданих нових и обновљивих извора енергије (на пример коришћењем биогаса и соларне енергије) и др.;

- ***Мере за заштиту вода и земљишта***

Заштита вода и њихово коришћење остварује се у оквиру интегралног управљања водама спровођењем мера за очување површинских и подземних вода и њихових резерви, квалитета и количина. Воде се могу користити, а отпадне воде испуштати уз примену одговарајућег третмана, на начин и до нивоа који не представља опасност од загађивања. Мере заштите вода обезбеђују спречавање или ограничавање уношења у воде опасних, отпадних и других штетних материја, праћење и испитивање квалитета површинских и подземних вода, као и квалитета отпадних вода и њихово пречишћавање.

Заштиту вода и земљишта обезбедити применом следећих мера:

- одговарајућим техничко-технолошким решењем планираног ППОВ обезбедити сигурно и ефикасно пречишћавање отпадних вода и функционисање постројења, односно достизање и одржавање пројектованог квалитета ефлуента који задовољава критеријуме прописане за испуштање у реципијент, а према Уредби о граничним вредностима емисије загађујућих материја у воде и роковима за њихово достизање („Сл. гласник РС“, бр. 67/11, 48/12 и 1/16) за испуштање у површинске воде, а нарочито:
 - НРК < 125 mg/l,
 - ВРК5 < 25 mg/l,
 - Укупне суспендоване материје < 35 mg/l,
 - Укупан P < 1 mg/l,
 - Укупан N < 10 mg/l (01. V-15.XI), тј. < 20 mg/l (16. XI-30.IV)
 - Колиформне бактерије < 10000 у 100 ml,
 - Колиформне бактерије фекалног порекла < 2000 у 100 ml и

¹ Council Directive 96/62/EC of 27 September 1996 on ambient air quality assessment and management, Official Journal L 296, 21/11/1996

- Стрептококе фекалног порекла < 400 у 100 ml:
- избор материјала за изградњу колектора извршити у складу са обавезом да се спречи свака могућност неконтролисаног изливања отпадних вода у околни простор, што подразумева адекватну отпорност цевовода и прикључака на све механичке и хемијске утицаје, укључујући и компоненту обезбеђења одговарајуће дилатације (флексибилности), а због могуће геотехничке повредљивости геолошке средине у подлози цевовода (слегање, течење, клижење, бубрење материјала и др); предвидети одговарајућа техничка решења за таложење и редовну евакуацију наталоженог наноса у деловима канализационог система; обезбедити одговарајући капацитет пријема колектора како не би дошло до испуштања евентуалних вишкова отпадних вода;
- садржај непожељних материја у ефлуенту, након пречишћавања треба да буде у границама максималних количина опасних материја које се не смеју прекорачити, а дефинисане су Уредбом о граничним вредностима емисије загађујућих материја у воде и роковима за њихово достизање ("Сл. гласник РС", бр.67/11, 48/12), Уредбом о граничним вредностима приоритетних и приоритетних хазардних супстанци које загађују површинске воде и роковима за њихово достизање ("Сл. гласник РС", бр.35/11), којом је дефинисано да ће се до истека преиспитаног рока примењивати максималне количине опасних материја у водама прописане Правилником о опасним материјама у водама ("Сл. гласник РС", бр.31/82), као и Уредбом о граничним вредностима загађујућих материја у површинским и подземним водама и роковима за њихово достизање ("Сл. гласник РС", бр.50/12);
- обезбеђењем одговарајућег простора и услова за складиштење и припрему хемикалија које се користе у третману отпадних вода;
- у случају да техничко-технолошко решење пречишћавање/третмана вода предвиђа коришћење специфичних хемијских и биолошких средстава, обезбедити простор и одговарајуће услове за складиштење и припрему супстанци, у складу са важећим прописима којима се уређује поступање са овом врстом материја;
- уградњом одговарајућих прикључака и арматуре за узорковање непречишћене / пречишћене отпадне воде, односно обављање континуалног и дисконтинуалног праћења квалитета воде на улазу / излазу из постројења за пречишћавање,
- изградњом манипулативних површина и сервисних / приступних саобраћајница 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; обезбедити пројектовање и изградњу канала и ригола којима ће се саобраћајница потенцијално зауљене отпадне воде и воде од одржавања одводити у таложник - сепаратор уља и масти, пре упуштања у канализационе колекторе и касније у водотоке;
- загађене зауљене атмосферске воде са манипулативних површина као и воде од прања и од одржавања тих површина, пре испуштања у реципијент, морају се прикупити посебним системом канализације и спровести преко таложника за уклањање механичких нечистоћа и сепаратора за уклањање нафте и њених деривата, таквим да ефлуент буде у складу са Уредбом о граничним вредностима емисије загађујућих материја у воде и роковима за њихово достизање („Сл.гласник РС“ број 67/11, 48/12 и 1/16).
- атмосферске воде са условно чистих површина (кровови, надстрешнице, некомуникационе површине) могу се прикупити системом ригола и без претходног пречишћавања слободно испуштати у околне зелене површине;
- уградњом двојног резервоара за складиштење нафтних деривата са системом за детекцију цурења енергента, непропусних бетонских канала за смештај инсталација којима се доводи гориво од резервоара до корисника и припадајуће мернорегулационе, сигурносне и друге опреме,
- применом одговарајућих мера заштите од удеса (танкване/посуде за прихват складиштеног енергента за потребе рада дизел агрегата); додатну заштиту подземних вода извршити постављањем непропусне танкване за прихват опасних материја из

тансформатора трафостаница, а заштиту обезбедити и испод дизел агрегата и резервоара за течено гориво, уколико се буду планирали;

- оперативни платои у комплексу који нису планирани за озелењавање, треба да буду избетонирани с тим да се предвиде ободне бетонске риголе усмерене ка најнижој тачки свих изнивелисаних површина (саобраћајних и манипулативних), како би се на једном месту прихватиле све загађене кишне воде и довеле до реципјента.

Као мере заштите вода морају се предузимати и следеће активности:

- у случају изливања штетних материја у Крчеву реку, потребно је извршити одговарајуће анализе воде и предузети мере за заштиту живог света;
- забрањено је одлагање вишка материјала у и уз водотоке, повремене токове;
- неопходна је едукација становништва и потрошача ради смањења примарног загађења.

- Мере за заштиту земљишта и флоре и фауне и управљање отпадом (на локацији и њеном окружењу – подручју Смиловца и Скорице)

Заштита околног пољопривредног, грађевинског и осталог неплодног земљишта и вегетације ће се постићи спровођењем следећих мера:

- заустављањем процеса градње објеката на површинама које нису планиране за изградњу, како би се спречила деградација пољопривредног земљишта;
- забрањено је испуштање и одлагање опасних и штетних материја у земљиште,
- изградњом недостајуће канализације на предметном простору смањиће се опасност од потенцијалног загађивања тла и подземних вода;
- регулацијом саобраћаја смањиће се аерозагађење, као и таложење чврстих материја из ваздуха на тле;
- забраном одлагања грађевинског и осталог чврстог отпада на за то непредвиђеним површинама и локацијама и инфраструктурном појасу;
- рекултивацијом и санацијом свих површина у претходно стање, а које су деградирале током грађевинских радова за потребе изградње планираних објеката и инфраструктурних система;
- уређивањем зелених површина, уз претходно извршену валоризацију постојеће вегетације и задржавање свих вредних стабала у границама предметног плана;
- ако при извођењу радова дође до удеса на грађевинским машинама или транспортним средствима, односно изливања уља и горива у земљиште, извођач је у обавези да одмах прекине радове и изврши санацију, односно ремедијацију загађене површине;
- обавезно је управљање комуналним отпадом на основу плана управљања отпадом и локалних нормативних аката и у складу са важећом законском регулативом.
- ново зеленило планирати у интеракцији са постојећом и будућом наменом простора у циљу очувања и унапређења животне средине;
- при одабиру зеленила препоручује се аутохтона дендрофлора и то врсте најбоље прилагођене локалним педолошким и климатским условима; зеленило одабрати према еколошким, функционалним и декоративним својствима, односно одабрати врсте које су биолошки постојане, естетски прихватљиве и прилагођене околном простору и његовој намени.

Заштита земљишта спроводиће се применом правила и мера заштите:

- спровести систематско праћење квалитета земљишта: праћење концентрације тешких метала у земљишту, суспендованих честица и праћење концентрације азота у земљишту
- предузимањем мера директне заштите вода, обезбедиће се и заштита земљишта од загађења, што се односи на предвиђена решења за евакуацију и пречишћавање отпадних вода
- сакупљање и третирање отпадног муља из ППОВ-а вршити на прописан начин, у складу са његовим карактеристикама и законским обавезама (дефинисаће се посебним студијама и анализама)
- уклањање вегетације са планског простора свести на најмању меру и у случајевима када

је то неопходно

- ако дође до хаваријског изливања горива, уља и сл обавезно је уклањање дела загађеног земљишта и његова санација заменом и затрпавањем

У циљу ефикасног управљања отпадом на подручју Плана утврђују се следеће мере:

- Обавезно је обезбеђивање услова за санитарно прикупљање и депоновање отпада и његово одвожење на депонију на коју се одвози отпад са територије општине Ражањ у складу са стартешким документима и Планом управљања отпадом; на парцелама предвидети простор за постављање посуда за одлагање комуналног отпада, као и отпада насталог у процесу производње (инертног отпада, опасног отпада и др. у складу са законским прописима).
- Обавезно је обезбеђивање највишег ниво комуналне хигијене спречавањем неадекватног депоновања отпада и формирања дивљих депонија,
- Потенцирање и стимулисање разврставања комуналног отпада од стране локалног становништва на месту одлагања;

У складу са тим, обезбедити одговарајући начин прикупљања и поступања са отпадним материјама и материјалима из комплекса ППОВ у складу са важећим прописима којима се уређује поступање са овом врстом отпада; изградити посебне објекте и обезбедити затворене просторе и посуде на водонепропусним површинама, ради одвојеног сакупљања и привременог складиштења, и то:

- затворени контејнер за отпад са грубе и fine решетке,
- контејнер/силос за отпадни песак,
- затворени објекат за пречишћени отпадни муљ,
- контејнер/објекат за амбалажни отпад (од хемикалија и сл) у складу са Законом о амбалажи и амбалажном отпаду („Службени гласник РС“, број 36/09),
- контејнере за неопасни отпад (комунални отпад, рециклабилни отпад – папир, стакло, лименке, ПВЦ боце и сл), до предаје правном лицу које је овлашћено, односно које има дозволу за управљање наведеним врстама отпада;

Приступ судовима за смеће мора бити неометан, тако да подлога за гурање контејнера мора бити од чврстог материјала без иједног степеника и са највећим нагибом до 2%. Ако су контејнери запремине 1100 литара заједнички – сабирни поставити их на бетонираним површинама од 2m² за сваки и са падом максимално 2% у нивоу коловоза ради могућег гурања. Пожељно је да буду визуелно сакривени зеленилом или на други начин. Максимално удаљење контејнера од улаза у припадајући не сме бити веће од 25,0m, а минимално 5,0m, при чему је максимално ручно гурање 15,0m.

За депоновање отпада који може да се рециклира, нпр. папира, картонске амбалаже, ПЕТ амбалаже и сл., ради вршења рециклаже, препорука је набавка суда од 5m³, и поставити их у складу са напред наведеним нормативима. у погледу удаљености и нагиба.

Потребно је обезбедити директан и несметан приступ возила површини за контејнере.

У случају генерисања опасних и штетних отпадних материја, забрањује се да се исте одлажу у посуде и контејнере за одлагање комуналног и осталог инертног отпада. Складиштење опасног отпада организовати у оквиру радних површина постојећих и новопланираних привредних објеката (у посебним магацинским просторима, изолованим од радног особља, у херметички затвореним бурадима), а њихов даљи транспорт ће вршити искључиво правна и физичка лица овлашћена за поступање са овим врстом отпада (у складу са одредбама Правилника о начину поступања са отпацама који имају својство опасних материја (“Сл. гласник РС“, бр. 12/95).

Грађевински отпад који може да настане приликом реализације инфраструктурних инсталација, саобраћајница и осталих објеката, обавезно је уредно прикупити на локацији, разврстати и класирати по карактеру и пореклу, до момента преузимања од стране Јавног комуналног предузећа.

- Мере заштите од буке и вибрација

Заштиту од буке обезбедити:

- применом одговарајућих грађевинских и техничких мера за заштиту од буке, у радној средини и околини постројења за пречишћавање отпадних вода, којом се обезбеђује да бука емитована током функционисања истог не прекорачује прописане граничне вредности у складу са Законом о заштити од буке у животној средини („Службени гласник РС“, број 36/09 и 88/10) и Уредбом о индикаторима буке, граничним вредностима, методама за оцењивање индикатора буке, узнемиравања и штетних ефеката буке у животној средини („Службени гласник РС“, број 75/10);

- Мере заштите од зрачења

Заштита од зрачења спроводиће се уз примену законских и подзаконских мера заштите којима се спречава угрожавање животне средине и здравље људи од дејства зрачења која потичу од јонизујућих и нејонизујућих извора и отклањају последица емисија које извори зрачења емитују или могу да емитују.

Заштита од јонизујућег зрачења

- На планском подручју нема постојећих нити је дозвољено постављање нових извора јонизујућег зрачења.

Заштита од нејонизујућег зрачења

Трансформаторску станицу пројектовати и изградити у складу са важећим нормама и стандардима прописаним за ту врсту објеката, а нарочито:

- одговарајућим техничким и оперативним мерама обезбедити да нивои излагања становништва нејонизујућим зрачењима, након изградње трафостаница, не прелазе референтне граничне нивое излагања електричним, магнетским и електромагнетским пољима, у складу са Правилником о границама излагања нејонизујућим зрачењима („Службени гласник РС“, број 104/09), и то: вредност јачине електричног поља (E) не прелази 2 кV/m, а вредност густине магнетског флукса (B) не прелази 40 μ T,
- обезбедити одговарајућу заштиту подземних вода постављањем непропусне танкване за прихват опасних материја из трансформатора трафостанице; капацитет танкване одредити у складу са укупном количином трансформаторског уља садржаног у трансформатору,
- није дозвољена уградња трансформатора који садржи полихлороване бифениле (PCB),
- након изградње трансформаторске станице извршити: (1) прво испитивање, односно мерење: нивоа електричног поља и густине магнетског флукса, односно мерење нивоа буке у околини трансформаторске станице, пре издавања употребне дозволе за исту, (2) периодична испитивања у складу са законом и (3) достављање података и документације о извршеним испитивањима нејонизујућег зрачења и мерењима нивоа буке надлежном органу у року од 15 дана од дана извршеног мерења.

6.2. Услови и мере заштите природних добара

УСЛОВИ „Завода за заштиту природе Србије“, 03 бр. 021-3859/2, од 30.11.2022. године

Према Условима „Завода за заштиту природе Србије“, 03број 021-3859/2, од 30.11.2022. године простор Плана детаљне регулације за постројење за пречишћавање отпадних вода насеља Смиловац и Скорица не налази се унутар заштићеног подручја за које сјеспроведен или покренут поступак заштите, нити простором обухвата значајна подручја еколошке мреже Републике Србијем Сходно томе одређују се следећи услови заштите природе:

- 1) Забрањује се депоновање свих врста отпада у и поред корита Крчеве реке;
- 2) Обавеза је да се обавља контрола квалитета воде из испусног канала. Вршити редовне хемијске анализе квалитета прерађене воде и о томе повремено, а у експресним случајевима обавезно обавестити надлежне институције;
- 3) Квалитет пречишћене воде мора да буде најмање исте категорије као и реципијент;
- 4) За наталожени муљ планирати прописан начин складиштења и транспорта.

- 5) Предвидети максимално очување и заштиту високог зеленила и вредних примерака дендофлоре, као и очување приобалне вегетације Крчеве реке;
- 6) Дефинисати проценат земљишта под обавезним зеленилом у складу са Планом (минимум 20%);
- 7) Ново озелењавање предвидети са претежно аутохтоним врстама. Забрањена је садња инвазивних врста: *Acer negundo* (Уасенолисни 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). Избежавати врсте које су детерминисане као алергене (тополе и сл.);;
- 8) Забрањено је паљење стрништа, живица, тршњака и других типова станишта у оквиру предметног подручја, како на простору комплекса тако и у његовој околини;
- 9) Предвидети инфраструктурно опремање по високим еколошким стандардима;
- 10) Обавеза је држаоца ППОВ да обезбеди ефикасан моониторинг животне средине у складу са чланом 72. Закона о заштити животне средине („Службени гласник РС“, бр. 135/04, 36/2009, 72/2009, 43/2011, 14/2016 и 76/2018).
- 11) Уколико се током радова наиђе на геолошко палеонтолошке или минералошко-петролошке објекте, за које се претпоставља да имају својство природног добра, извођач радова је дужан да, у складу са чланом 99. Закона о заштити природе, у року од осам дана обавести Министарство заштите животне средине, као и да предузме све мере заштите од уништења, оштећења или крађе до доласка овлашћеног лица.

Посебни услови за постројење

- дуж инфраструктурних траса не сме доћи до промена инжењерскогеолошких карактеристика тла;
- цевовод и остала инфраструктура на читавој траси мора бити изолована и у потпуности непропусна:
- приликом постављања цевовода и свих других радова, хумусни слој се мора уклонити и депоновати посебно, како би се могао вратити на првобитно место и инкористити за санацију и затрављивање;
- планираном изградњом објеката и инфраструктуре постројења за пречишћавање отпадних вода, не сме доћи до значајног промена режима, а посебно квалитативних карактеристика подземних и површинских вода на предметном подручју.

6.3. Услови и мере заштите непокретних културних добара и културног наслеђа

УСЛОВИ „Завода за заштиту споменика културе Ниш“, број 1706/2-02, од 18.11.2022. године,

I. НЕПОКРЕТНО КУЛТУРНО НАСЛЕЂЕ НА ПОДРУЧЈУ ПЛАНА

На простору обухваћеном Планом није извршено следеће:

-Није извршена систематска проспекција и валоризација непокретног културног наслеђа и археолошког наслеђа,

-Није извршено евидентирање ратних меморијала. (на основу Закона о ратним меморијалима).

Податци о непокретном културном наслеђу на предметном простору нису прикупљени те не постоје: утврђена непокретна културна добра, евидентирана добра која уживају предходну

заштиту, евидентирани ратни меморијали. На основу наведеног, није могуће прописати посебне услове са становишта заштите културног наслеђа за потребе израде Плана.

Планском документацијом третира се археолошки неистражен простор, што може негативно утицати како на очување археолошког наслеђа, тако и на реализацију Плана, у случају открића археолошког наслеђа током извођења радова предвиђених Планом.

II. МЕРЕ ЗАШТИТЕ НЕПОКРЕТНОГ КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА У ПОСТУПКУ УСВАЈАЊА ПЛАНСКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

1. Није дозвољено оштећење или уништење културног и археолошког наслеђа.

2. **Планом предвидети израду студије заштите културног и археолошког наслеђа и ратних меморијала са дефинисањем утицаја планирања на културно и археолошко наслеђе**, а како би се дефинисао утицај планирања на културно и археолошко наслеђе, односно умањила опасност од оштећења или уништења археолошких налаза приликом реализације Плана и умањила могућност случајног открића археолошког наслеђа у току извођења радова, узимајући у обзир чињеницу да у поступку усвајања ранијих планских докумената није спроведена заштита археолошког наслеђа. За потребе израде студије археолошког наслеђа неопходно је спровођење предходних археолошких истраживања са циљем дефинисања постојања археолошког наслеђа на предметном простору и дефинисања одговарајућих мера заштите.

3. Планом се предвиђа процедура која се односи на случајно откриће археолошких налаза, а која обухвата:

а/ Археолошко праћење извођења земљаних радова ангажовањем Завода за заштиту споменика културе Ниш- територијално надлежна установа, о трошку инвеститора изградње.

б/ Обушту радова у случају открића археолошког наслеђа и благовремено обавештавање Завода за заштиту споменика културе Ниш.

4. Ако се у току извођења радова наиђе на археолошка налазишта или археолошке предмете, извођач је дужан да одмах, без одлагања прекине радове и обавести Завода за заштиту споменика културе Ниш- и да предузме мере да се налаз не уништи и не оштети и да се сачува на месту и у положају у коме је откривен.

5. У случају открића археолошког наслеђа током извођења грађевинских и других радова, инвеститор изградње је у обавези да обезбеди средства за заштитна археолошка истраживања, заштиту, чување, публикавање и презентацију археолошког наслеђа у зони која је угрожена планираном изградњом.

6. Након спроведених заштитних археолошких истраживања, инвеститор ја у обавези да прибави нове услове-мере заштите од надлежног завода, а који ће се дефинисати на основу резултата спроведених заштитних археолошких истраживања.

6.4. Услови и мере заштите од елементарних и других већих непогода, техничко-технолошких несрећа и ратних дејстава

Потребно је да се при изградњи на предметном простору, скупом урбанистичких и грађевинских карактеристика задовоље потребе заштите, и то пре свега тако да се смање дејства евентуалног разарања објеката. Због тога је, при планирању на овом простору обавезно обезбедити могућност примене и реализације мера заштите од елементарних и других већих непогода. У том смислу, са аспекта заштите на предметном простору биће разрађене и спроведене мере и дати параметри повредивости.

Пројектно техничком документацијом дефинисати посебне мере заштите од пожара и могућих удеса, као и мере за отклањање последица у случају удеса; на предметну документацију обавезна је сагласност надлежног органа на предвиђене мере заштите од експлозије и удеса.

У поступку спровођења Плана, приликом издавања Информације о локацији и Локацијских услова обавезна је примена свих прописа, смерница и стручних искуства, као и Уредбе о организовању и функционисању цивилне заштите („Службени гласник РС“, бр. 21/92).

Објекти морају бити реализовани у складу са Правилником о техничким нормативима за електричне инсталације ниског напона („Службени лист СФРЈ“, бр. 53/88, 54/88 и 28/95) и Правилником за заштиту објеката од атмосферског пражњења („Сл. лист СРЈ“, бр. 11/96).

Заштита становништва и материјалних добара од ратних разарања обезбеђује се према Закону о одбрани („Сл. гласник РС“, бр. 116/07, 88/09, 88/09-др.закон, 104/09-др.закон, 10/15 и 36/18) и Уредби о организовању и функционисању цивилне заштите („Сл. гласник РС“, бр. 21/92).

На предметном подручју забрањена је употреба технологија које могу угрозити окружење. Обавезна је употреба атестираних инфраструктурних објеката и мрежа, а њихова уградња мора бити извршена од стручних и овлашћених лица.

Услови и мере за заштиту од земљотреса

Планско подручје припада теренима на којима се могу јавити земљотреси јачине 8° MCS подразумева строгу примену важећих техничких прописа за изградњу на сеизмичким подручјима при пројектовању и грађењу планиране саобраћајнице, као и свих осталих објеката дуж коридора.

Основну меру заштите од земљотреса представља примена принципа асеизмичког пројектовања објеката, односно примена сигурносних стандарда и техничких прописа о градњи на сеизмичким подручјима.

Ради заштите од потреса, објекти морају бити реализовани и категорисани према Правилнику о техничким нормативима за изградњу објеката високоградње у сеизмичким подручјима ("Службени лист СФРЈ", бр. 31/81, 49/82, 29/83, 21/88 и 52/90).

У овом подручју могу се очекивати катастрофални земљотреси. У циљу заштите од земљотреса морају се строго поштовати технички прописи о изградњи инвестиционих објеката који се односе на носивост и стабилност терена и објеката. Такође, одговарајуће службе морају имати разрађене планове о евакуацији и забрињавању становништва у случају појаве земљотреса свих интензитета.

Ризик од повредљивости при сеизмичким разарањима може се смањити примењујући одређене принципе планирања, организације и уређења простора, у првом реду за индустрију и инфраструктуру, као основне компоненте предметног простора.

У циљу заштите од земљотреса треба примењивати следеће смернице:

- обавезна примена важећих сеизмичких прописа при реконструкцији постојећих и изградњи нових објеката;
- обезбедити довољно слободних површина које прожимају изграђене структуре, водећи рачуна да се поштују планирани проценти изграђености парцела, системи изградње, габарити, спратност и темељење објеката;
- главне коридоре комуналне инфраструктуре треба водити дуж саобраћајница и кроз зелене површине увек када је то могуће, кроз за то планиране коридоре и на одговарајућем одстојању од грађевина.

Превентивне мере заштите у смислу сеизмичности подразумевају:

- поштовање степена сеизмичности од око 8⁰ MCS приликом пројектовања, извођења или реконструкције објеката, или оног степена сеизмичности за који се посебним сеизмичким истраживањима утврди да је меродаван за планско подручје,
- поштовање регулације саобраћајница и међусобне удаљености објеката,
- обезбеђење оних грађевина чија је функција нарочито важна у периоду после евентуалне катастрофе.

Инфраструктура је у већој мери подложна повредљивости од осталих физичких структура. Отуда је нужно предвидети појединачно за сваки од система одговарајуће мере:

- саобраћај: улазно - излазни правци се трасирају на стабилним теренима, главне улице, сабирне и сервисне улице обезбеђују несметано комуницирање. водоснабдевање: главни водовод и секундарна мрежа планирају се са могућношћу искључења појединих деоница у случају оштећења

- каналисање отпадних вода: код евентуалног оштећења канализације постоји могућност да раде поједине функционалне целине;
- електродистрибутивна мрежа, као и систем трафостаница (10/0,4kV), су дисперговани у простору, распоређени по зонама, везани у прстенове и полупрстенове, на такав начин да се могу у ванредним условима искључивати по сегментима; каблирање високонапонских водава је нужно због безбедности у ванредним условима
- телефонска веза се планира тако да се обезбеде алтернативне везе, у случају прекида у појединим линијама у ванредним условима.

Обавеза је да се код пројектовања и изградње свих категорија објеката високоградње стриктно треба придржавати одредби „Правилника о техничким нормативима за изградњу објеката високоградње у сеизмичким подручјима („Сл. лист СФРЈ“, бр. 31/81, 49/82, 29/83, 21/88 и 52/90), а код пројектовања предвиђених надградњи и доградњи одредби „Правилника о техничким нормативим за санацију, ојачање и реконструкцију објеката високоградње оштећених земљотресом и реконструкцију и ревитализацију објеката високоградње („Сл. лист СФРЈ“, бр. 52/85). Поред тога, на свим теренима са смањеном стабилношћу обавезно се спроводе посебна инжењерско - геолошка, сеизмичка и геофизичка испитивања терена на којима ће се градити поједини објекти.

Услови и мере за заштиту од пожара

Да би се обезбедила заштита од пожара потребно је примењивати следеће смернице:

- при изградњи објеката поштовати важеће прописе противпожарне заштите;
- правилним размештајем објеката на прописаним одстојањима од суседних објеката смањити опасност преношења пожара;
- правилном диспозицијом објеката у односу на саобраћајнице обезбедити несметан приступ противпожарних возила;
- омогућити правовремен и несметан приступ ватрогасних возила до објеката;
- Предвидети ширине и носивости путева који ће да омогуће приступ ватрогасном возилу и његово маневрисање приликом гашења пожара, у складу са Правилником о техничким нормативима за приступне путеве, окретнице и уређене платое за ватрогасна возила у близини објеката повећаног ризика од пожара (Сл. лист бр.8/95)
- лако запаљиве и експлозивне материје складиштити и чувати под законом прописаним условима, уз одговарајућу сагласност надлежних органа на планиране мере заштите од пожара;
- Предвидети прописана растојања између објеката и инсталација: електро, ТТ, водовода и канализације.
- у склопу изградње мреже водоводних инсталација реализовати противпожарне хидранте;
- обезбедити капацитет водоводне мреже који обезбеђује довољне количине воде за гашење пожара.

Пре издавања локацијских услова потребно је од стране органа надлежног за заштиту од пожара прибавити посебне услове у погледу мера заштите од пожара и експлозија за безбедно постављање објеката са запаљивим и горивим течностима и запаљивим гасовима у складу са одредбама чл.6 Закона о запаљивим и горивим течностима и запаљивим гасовима (Сл.гласник РС бр.54/15) и одредбама чл.16 став 1 Уредбе о локацијским условима (Сл.гласник РС бр.35/15,114/15 и 117/17).

У поступку прибављања локацијских услова потребно је од стране органа надлежног за заштиту од пожара прибавити посебне услове у погледу мера заштите од пожара и експлозија сходно члану 16 став 2 Уредбе о локацијским условима (Сл.гласник РС бр.35/15,114/15 и 117/17) узимајући у обзир да због специфичности објекта ПДР не може садржати све неопходне могућности, ограничења и услове за изградњу објекта, односно све услове заштите од пожара и експлозија.

У погледу обезбеђења испуњености основних захтева заштите од пожара приликом пројектовања и изградње објеката и то на начин утврђен посебним прописима и стандардима

којима је уређена област заштите од пожара и експлозија и проценом ризика од пожара којом су исказане мере заштите од пожара за конструкцију, материјале, инсталације и опремање заштитним системима и уређајима, објекти морају бити изведени у складу са Законом о заштити од пожара.

Фазну градњу, уколико ће градња трајати дуже, предвидети на начин да свака фаза представља техничко-технолошку целину, која може самостално да се користи.

У складу са наведеним, ради заштите од пожара објекти морају бити реализовани према одговарајућим техничким противпожарним прописима, стандардима и нормативима:

- објекти морају бити реализовани у складу са Законом о заштити од пожара („Сл. гласник СРС“ бр. 111/09, 20/15 и 87/18),
- објекти морају имати одговарајућу хидрантску мрежу, која се протоку и притиску воде у мрежи планира и пројектује према Правилнику о техничким нормативима за спољну и унутрашњу хидрантску мрежу за гашење пожара („Сл. лист СФРЈ“ бр. 30/91)
- објектима мора бити обезбеђен приступни пут за ватрогасна возила, сходно Правилнику о техничким нормативима за приступне путеве („Сл. лист СРЈ“ бр 8/95)
- објекти морају бити реализовани у складу са Одлукама о техничким нормативима за електричне инсталације ниског напона („Сл. лист СФРЈ“ бр. 53, 54/88 и 28/95), Правилником о техничким нормативима за заштиту објеката од атмосферског прањњења (Сл. лист СРЈ бр.11/96), Правилником о техничким нормативим за заштиту складишта од пожара и експлозија (Сл.лист СФРЈ бр.24/87), Правилником о техничким нормативима за заштиту нисконапонске мреже и припадајућих трансформаторских станица (Сл лист СФРЈ бр.13/78 и 37/95), Правилником о техничким мерама за погон и одржавање електроенергетских постројења и водова (Сл.лист СФРЈ бр.41/93)
- планиране гараже реализовати у складу са Правилником о техничким захтевима за заштиту гаража за путничке аутомобиле од пожара и експлозија („Сл. лист СЦГ“, бр 31/05).

Услови и мере за заштиту од поплава и ерозије

У периодима већих падавина, отапања снега и слично, подручја око водотокова могу локално бити угрожена у периодима већег протицаја и вишег водостаја, када су и могућности за еродовањем земљишног слоја на обалама више могуће. С обзиром на хидрауличку повезаност вода водотока са подземним водама у окружењу, могућа су издизања нивоа подземних вода која могу довести до забавеивања и плављења терена.

За подручје Плана, пре даљег ангажовања простора, потребно је рачунати да се на овом простору мора извршити одговарајућа дренажа у сврхе одводњавања терена.

У циљу заштите од поплава:

- обавезно је регулисати и усмерити површинске воде,
- обавезно је вршити одбрану од поплава у складу са Оперативним планом одбране од поплава на водама другог реда општине Ражањ за претходну годину,
- забрањује се вршење радњи које могу оштетити корито и обале потока Крчеве реке,
- правилно и по прописима планирати и изводити инфраструктуру (водовод, канализацију и остало) да оне не би биле узрочник појаве подземне воде,
- ради спречавања и отклањања штетног дејства ерозије и бујица спроводе се превентивне мере до уређења водотока, у складу са чланом 62. Закона о водама ("Службени гласник РС", бр. 30/10 и 93/12)

Неповољни утицаји геодинамичких процеса (ерозије, флувијалне ерозије и др.), које могу имати одлике акцидентних ситуација – релативно брза, велика оштећења објеката инфра и супраструктуре, у смислу интензитета и броја, спречавају се правовременом анализом стабилности терена и геофизичких услова за изградњу, као и дефинисањем адекватних правила изградње, коришћења и уређења простора.

Услови и мере заштите од техничко-технолошких удеса и хаваријских загађења

Заштита од техничко-технолошких несрећа и удеса обухвата: планирање, организовање и предузимање мера управљања опасним материјама на основу анализе опасности од удеса за све активности, технолошке поступке и објекте где могу бити присутне опасне материје, а за све такве технолошке поступке и објекте обавезна је израда анализе опасности од удеса.

По питању заштите од акцидентних загађења, основне мере заштите се заснивају на управљању ризиком од удеса, и то кроз: идентификацију опасности; анализу последица; процену ризика; планирање мера за превенцију удеса или смањење ризика; организовање мера приправности и одговора на удес; као и планирање мера санације од последица удеса. Мере заштите треба спроводити: за постојеће објекте и технологије (производња, складиштење, утовар, транспорт, претовар штетних и опасних материја), кроз превентивне мере и мере сталног надзора; за нове објекте, технологије и радове, као и код реконструкција постојећих, кроз обавезну израду процене утицаја и процене ризика на животну средину; израдом Мапе хазарда, чиме ће се утврдити потенцијални извори удесних загађења и правци транспорта опасних и штетних материја.

Евентуално складиштење и чување хемикалија и осталих опасних материја у објектима организовати у засебним радним просторијама магацинског типа, уз перманентну контролу и надзор локалног особља.

Основна превентивна мера у поступку издавања грађевинске дозволе за поједине објекте биће спровођење законски предвиђеног поступка одлучивања о потреби израде Студије процене утицаја на животну средину (у складу са Законом о процени утицаја на животну – „Сл. гласник РС“, бр. 135/04), чиме ће се, по потреби, на целовит начин сагледати процена опасности објеката и околног простора од могућих удеса и прописати неопходне мере заштите, ради заштите људи и материјалних добара.

Посебна мера заштите од акцидентних загађења представља и строга контрола саобраћајне полиције свих возила која транспортују опасне и штетне материје државним путевима, с обзиром на близину путева речном току и могућем загађењу плитких издани услед неконтролисаног истакања опасних материја из транспортних возила у околно земљиште.

Услови и мере обезбеђења за потребе одбране земље и цивилну заштиту

На основу услова Министарства одбране који су достављени за потребе израде предметног ПДР-а (бр. 20633-2 од 24.11.2022. год.) констатује се да нема посебних услова и захтева за прилагођавање потребама одбране земље. Мере заштите од интереса за одбрану земље, треба да буду уграђене у сва решења обрађена овим Планом као превентивне мере.

Заштита становништва и материјалних добара од ратних разарања обезбеђује се на подручју Плана, према Закону о одбрани („Службени гласник РС“, бр. 116/07, 88/09, 88/09-др.закон, 104/09-др.закон, 10/15 и 36/18), Уредби о објектима и рејонима од посебног значаја за одбрану Републике Србије („Службени гласник РС“, бр. 18/92) и Уредби о организовању и функционисању цивилне заштите („Службени гласник РС“, бр. 21/92).

На предметном подручју не планира се изградња двонаменских склоништа у објектима.

Кроз реализацију планиране концепције уређења и организације простора и грађења на подручју овог плана обавезно је поштовање и следећих услова цивилне заштите:

- код издавања одобрења за градњу поштовати све законске прописе везане за планирање и изградњу склоништа;
- планиране регулационе ширине основних саобраћајних праваца морају да омогуће несметано функционисање цивилне заштите у случају опасности од ратних разарања.

III ПРАВИЛА ГРАЂЕЊА

1. Општа правила за изградњу објеката

Општа правила грађења важе за цео обухват Плана. У границама Плана могућа је изградња објеката за потребе рада ППОВ, а према правилима грађења. Забрањена је изградња објеката који угрожавају и негативно утичу на квалитет животне средине.

Индекс заузетости парцеле је однос између бруто површине под објектом и површине грађевинске парцеле помножен бројем 100. Бруто површина под објектом је хоризонтална пројекција објекта на парцелу.

Индекс изграђености је однос између бруто развијене грађевинске површине свих етажа корисног простора и површине парцеле. Надземне гараже, техничке просторије и остали помоћни објекти, рачунају се у површину корисних етажа и не редукују се.

Обрачун Индекса изграђености и Индекса заузетости рачунати са бруто површинама свих објеката на парцели -

Сви услови изградње појединачних парцела дати Планом, у случају нове поделе парцела, остају исти као изведена величина из свих услова сваке од парцела.

Новопланирани објекти треба да одражавају савремен приступ пројектовању уз поштовање природног амбијента, технолошкох карактеристика објекта и правила грађења овим Планом.

Максималне висине дефинисане правилима грађења, односе се на висину слемена код косих кровова, односно висину венца код равних и кровова са нагибом кровних равни мањим од 10%.

2. Услови за формирање грађевинске парцеле

Положај грађевинске парцеле утврђен је регулационом линијом у односу на јавне површине и разделним границама парцеле према суседима. Грађевинска парцела мора имати директан приступ на јавну површину.

Нове грађевинске парцеле формирају се применом правила парцелације, препарцелације и исправке граница суседних парцела, у складу са чланом 65. Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС“, бр. 72/2009, 81/2009-исправка., 64/2010-одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013-одлука УС, 50/2013-одлука УС и 98/2013-одлука УС, 132/14, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019-др.закон, 9/2020 и 52/2021) и Правилником о општим правилима за парцелацију, регулацију и изградњу ("Сл. гласник РС", бр. 22/2015).

Дозвољено је формирање грађевинских парцела спајањем или дељењем катастарских парцела и делова катастарских парцела у складу са Правилником и дефинише се пројектом парцелације/препарцелације.

Површина грађевинске парцеле и ширина фронта грађевинске парцеле према саобраћајници зависи од намене.

На грађевинској парцели за изградњу ППОВ-а која износи 19,85 ари, дозвољава се изградња ППОВ-а по правилима и прописаним према овом Плану . Планом је одређена грађевинска парцела за изградњу ППОВ Смиловац и Скорица. Грађевинска парцела за ову намену се формира од следећих катастарских парцела: целе - бр.3330/1, 3328/2, и делова 3329, 3327, 3374, 5865, све КО Смиловац, а према прочитаним координатама преломних тачака.

3. Положај објеката у односу на регулацију и грађевинске линије

Положај објеката одређен је грађевинском линијом према јавној површини. (5 m од РЛ). Све објекте поставити на или иза планске грађевинске линије.

Грађевинска линија на графичком прилогу је линија до које је дозвољено поставити објекат у нивоу терена.

Подземна грађевинска линија може се утврдити и у појасу између регулационе и грађевинске линије, као и шире од габарита објекта приземља, ако је то у функцији технологије и не представља сметњу у функционисању објекта или инфраструктурне и саобраћајне мреже.

Приказано на графичком прилогу бр.3. „Регулационо-нивелациони план са аналитичко-геодетским елементима за обележавање и грађевинским линијама“.

Простор између регулационе и грађевинске линије може се користити као простор за паркирање, портирницу и партерно зеленило.

4. Положај објеката у односу на суседне парцеле

Све објекте који су део технологије пречишћавања отпадних вода (надземни и подземни) радити према технолошкој шеми. Значи да просторно решење свих објеката чини јединствен процес рада. Положај сваког објекта је одређен његовом функцијом у процесу рада. При реализацији објеката је дозвољена ФАЗНА градња која омогућава функционисање система пречишћавања вода, али и допуну и усавршавање процеса рада.

Удаљење објеката (било ког из технолошког процеса) од суседних парцела је 5,0м.

Систем организације процеса рада и опреме објеката треба да је прилагођен нашој важећој законској регулативи, али и европској законској регулативи у погледу потребних степена пречишћавања, односно степена добијеног квалитета ефлуента, а све у циљу заштите животне средине у Европским оквирима и стандардима.

5. Правила и услови за друге и помоћне објекте на парцели

Други објекти који се могу градити на парцели могу бити: портирница и други објекти који су у саставу технолошког процеса

Објекти се могу градити као слободностојећи (или уз главне) са спратношћу **II**. Висина објекта до 5,00м (или вишље ако технологија -процес пречишћавања - то захтева) (венац или слеме).

6. Ограђивање грађевинских парцела

Овим Планом се предвиђа ограђивање грађевинске парцеле за ППОВ и планиране парцеле за место улива пречишћених отпадних вода из ППОВ у Крчевску реку. Оградити парцелу са свих страна транспарентном оградом висине 2,20м ради спречавања неконтролисаног уласка људи и животиња. Дозвољено је да се временом ограда озелени пузацицама са унутрашње стране. Ограду поставити унутар међних линија парцеле.

Цео комплекс је под видеонадзором из командног центра.

Улаз возила у сам комплекс ППОВ је преко улазне капије која је опремљена видео надзором и таблом за упозорење.

Капија је колско-пешачка. Колска је ширине 6,0м и моторизована, а пешачка је ширине 1,0м.

7. Паркирање на парцели

Дозвољено је паркирање возила искључиво у оквиру парцеле за ППОВ. Величина паркинг места је 5,00mх2,5m. Број паркинг места:

мин. 3 паркинг места у оквиру комплекса ППОВ – само за службена возила.

8. Посебна правила грађења за ППОВ

Објектислободностојећи
Највећи дозвољени индекс заузетости 40%
Максимална спратност **II** (приземље са могућом подземном етажом - базен)
Зелене површине мин. 20%

9. Правила грађења и услови прикључења на јавну инфраструктуру

9.1. Електроенергетска мрежа

Изградња електроенергетских објеката на планском подручју може се вршити на основу одобрене инвестиционо техничке документације и прибављених одговарајућих решења и дозвола сагласно Закону о планирању и изградњи и Закона о енергетици.

Заштитни појас за надземне електроенергетске водове, са обе стране вода од крајњег фазног проводника, има ширине:

1) За напонски ниво 1 кV до 35 кV

- За голе проводнике 10 метара, кроз шумско подручје 3 метра
- За слабо изоловане проводнике 4 метра, кроз шумско подручје 3 метра
- За самоносеће кабловске снопове 1 метар.

Заштитни појас за подземне електроенергетске водове (каблове), од ивице бетонског канала, износи:

1) За напонски ниво 1 кV до 35 кV, укључујући и 35 кV, 1 метар

Заштитни појас за трансформаторске станице на отвореном износи:

1) За напонски ниво 1 кV до 35 кV, 10 метара

При томе се морају поштовати и други услови дефинисани „Правилником о техничким нормативима за изградњу надземних електроенергетских водова називног напона од 1 кV до 400 кV („Сл.лист. СФРЈ бр. 65/88“ и „Сл.лист СРЈ бр 18/92“)

Електроенергетски кабловски водови се могу полагати уз услов да су обезбеђени потребни минимални размаци у односу на друге врсте инсталација објеката који износи:

-0,4м у односу на цеви водовода и канализације

-0,5м у односу на телекомуникационе каблове и у односу на локалне и сервисне саобраћајнице

-0,6м од спољне ивице канала за топловод

-0,8м у односу на гасовод у насељу

Ако се потребни размаци не могу обезбедити, енергетски каблови се полажу у заштитну цев, дужине најмање 2м са обе стране места укрштања или целом дужином код паралелног вођења, при чему најмањи размак не може бити мањи од 0,3м.

Није дозвољено код паралелног вођења, полагање енергетског кабла изнад или испод цеви водовода и канализације, гасовода и топловода.

Код укрштања са телекомуникационим каблом енергетски кабл се полаже испод истог, а угао укрштања треба да је најмање 30степени, што ближе 90степени.

На прелазу преко саобраћајница енергетски кабл се полаже у заштитну цев на дубини минимално 0,8м испод коловоза.

Посебни услови за ТС 10/0,4 кVA:

-све ТС морају имати приступни пут за тешка возила током изградње и током целог века експлоатације (трајно возило са дизалицом димензија 8x2,5м)

-током изградње ТС потребно је да око целе ТС, а због поставњаља уземљивача, буде слободан појас ширине 2,5м

-пожељно је да се по завршетку изградње ТЦ и уземљивача асвалтира око целе ТС појас ширине 1,5м

Прикључење новоизграђених трафостаница 10/0.4 кV предвидети кабловима 10 кV, положеним у енергетску кабловску канализацију.

Посебни услови за енергетску кабловску канализацију:

-енергетску кабловску канализацију требало би предвидети да буде од префабрикованих бетонских кабловица са мин 2x4x100мм отворима или од пластичних цеви са минимално осам отвора унутрашњег пречника 100мм

-минимална дубина полагања је 0,8 од површине тла од горње површине кабловица или цеви

-ширина зоне за енергетску кабловску канализацију износи 0,8м

-кабловске шахте морају бити димензија 2мx2мx2м са ливеним поклопцем за тешки саобраћај

-унутрашњи зидови шахти су малтерисани, а на зиду испод отвора шахте постављене металне мердевине

-отвори шахте су квадратног облика дијагонале 0,7м

Трасе за каблове 0,4 кV и каблове јавног осветљења биће одређиване кроз појединачна одобрења за прикључивање и кроз услове за изградњу објеката појединачних потрошача, а према динамици његових потреба.

Приликом планирања будућих објеката придржавати се свих техничких прописа за изградњу објеката.

За слободностојећи објекат трафостанице 10/0,4 кV (слободностојеће) обезбедити колски приступ изградњом приступног пута најмање ширине 3 m до најближе јавне саобраћајнице.

Како објекти трафостаница 10/0,4 кV и водови напонског нивоа 10 (20) кV спадају у објекте за које се не издаје грађевинска дозвола (члан. 145. Закона о планирању и изградњи) 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.

У делу ваздушног вода где постоје објекти високоградње и на прелазама саобраћајница морају се задовољити прописана хоризонтална и вертикална одстојања, а сам вод мора имати појачану механичку и електричну сигурност. У коридору далековода забрањено је постављање засада високе вегетације.

Објекте градити на прописном одстојању од постојећих електро енергетских објеката. Уколико приликом изградње објекта овај услов није могуће испунити, инвеститор је дужан да ЕДСС-у поднесе захтев за измештање, као и да финансира измештање, електро енергетских објеката на прописом утврђено одстојање.

-Изнад магистралних, регионалних, локалних или прилазних путева који се користе као путеви за јавну употребу, сигурносна висина износи 6,0м.

-Код укрштања са магистралним, регионалним, локалним или прелазним путем, стубови се могу постављати уз саму ивицу путног појаса.

-Код приближавања или паралелног вођења са путним појасом, хоризонтална сигурносна удаљеност износи 2м.

-С обзиром да изградња саобраћајнице подразумева употребу механизације и људске радне снаге, ради заштите људи и ЕЕ објеката, пре почетка извођења радова дужни сте упозорити непосредне извршиоце на положај подземних ЕЕ водова и да су исти под напоном.

- У циљу обезбеђења надзора за радове на укрштању са ЕЕ водовима, дужни сте да благовремено обавестите ову електродистрибуцију о времену почетка и завршетка извођења предметних радова.

-Трошкове трасирања, вршења надзора и за евентуално причињене штете на ЕЕ водовима сноси инвеститор, односно извођач радова.

Услови за прикључење планираних објеката на простору обухваћеним планом биће дефинисани појединачно за сваки објекат посебним поступком.

9.2. Телекомуникациона мрежа

Трасе каблова претплатничке телекомуникационе (у даљем тексту ТК) мреже одређене су регулацијом саобраћајница и налазе се по правилу у простору тротоара на 1,0 m од ивичњака или регулационе линије, зависно 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 0,5 m 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 0,8 - 1,0 m од коте терена. Кабловску ТК канализацију са минимално 4 (четри) отвора градити под следећим условима:

- дубину рова одредити према профилу канализације, с тим да заштитни слој земље у тротоару над блоковима буде најмање 0,6 m, док заштитни слој земље над блоковима у коловозу буде најмање 0,8 m,

- за израду кабловске ТК канализације употребити ПВ цеви спољњег пречника 110 mm, преко песка до 0,1 m. 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,

- кабловска окна изградити од опека унутрашњих димензија 2,0 x 1,5 x 1,8 m.

Оптички кабл се може полагати у исти ров са претплатничким кабловима.

Димензије рова за полагање оптичког кабла износе 0,4 x 0,8 m.

Капацитет претплатничке телефонске мреже, тј. претплатничких каблова срачунати тако да задовољи постојеће и планиране потребе насеља. 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.

Ширина рова за полагање каблова је димензија 0,4 x 0,8 m.

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

На местима преласка каблова преко саобраћајница, поставити полиетиленске цеви пречника 110 mm, а дужине једнаке ширини коловоза плус 0,6 m, кроз које ће се положити кабл. Дубина полагања полиетиленских цеви износи 1,20 метара од коте терена.

Изводе градити самостојећим изводно-разводним орманима и унутрашњим изводима у објектима.

Самостојећи ормани су на бетонском постољу габарита на већег од 50 x 40 cm и дубине до 0,6 m 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 0,3 m за водове 1 kV, односно 0,5 m за водове 10 и 35 kV. Код укрштања, електроенергетски кабл се полаже испод телефонског кабла са минималним растојањем од 0,5 m. Најмањи угао укрштања телефонског и електроенергетског кабла износи 450,

- при паралелном полагању телефонских каблова са водоводном и канализационом мрежом минимално хоризонтално растојање је 1,0 m. Код укрштања телефонских каблова са водоводном и канализационом мрежом, телефонски кабл се полаже изнад водоводне и канализационе мреже, са минималним растојањем од 0,2 m од темена водоводне или канализационе цеви, с тим што се телефонски кабл полаже у заштитну цев постављену управно на трасу водовода или канализације у дужини најмање од по 1,0 m лево и десно од цеви,

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

Прописана растојања су:

Врста објекта	Паралелно вођење или приближавање (m)	Укрштање.(m)
Водоводне цеви	0.6	0,5

Цевоводи одводне канализације	0,5	0,5
Цеви топловода	0,5	0,8
Гасовод средњег и ниског притиска	0,4	0,4
Енергетски кабл до 10 kV	0,5	0,5
Енергетски кабл преко 10kV	1	0,5
Од регулационе линије зграда у насељу	0,5	0,5
Од доње ивица насипа железничких пруга, путева и аутопутева	5	
Од инсталације и резервоара са запаљивим и експлозивним горивом	1,5	
Од блокова ТК канализације	0,5	0,2
Од упоришта енергетских водова до 1 kV	0,8	Без механичке заштите
Од упоришта енергетских водова до 1 kV	0,3	Са механичком заштитом
Од упоришта енергетских водова преко 1 kV без непосредног уземљења	0,8	
Код неуземљених дрвених упоришта	0,5	
Код бетонских и челичних уземљених упоришта преко 1 kV са непосредним уземљењем	15	

Водоводна мрежа

При изградњи у зони укрштања цевовода ископ вршити ручно. Минимална дубина цевовода је 1,2 m. Мерење потрошње на 2m од регулационе линије. Шахт поставити у парцели (парцелу) власника.

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 Ø 100 mm за јавну мрежу.

Број и распоред противпожарних хидраната одредити на основу Закона о заштити од пожара и Правилника о техничким нормативима за инсталације хидрантске мреже за гашење пожара. Унутар комплекса ППОВ предвидети прстенасту хидрантску мрежу са трасом дуж саобраћајних површина. У случају да се за хидрантску мрежу користи локални извор снабдевања водом потребно је параметре поузданих извора локалне водоводне мреже документовати у зависности од усвојеног извора снабдевања водом (нпр. елаборат о издашности бунара, карактеристике пројектованог резервоара са пумпном станицом и сл.).

Приликом паралелног вођења цевовода или његовог укрштања са постојећим објектима инфраструктурних мрежа, треба поштовати међусобна хоризонтална и вертикална одстојања. Међусобно хоризонтално одстојање паралелног водовода и канализације у нивоу је минимум 1,5 m, ако је пречник водовода мањи од Ø200 mm или минимум 3,0 m, ако је пречник водовода већи или једнак Ø200 mm.

Код укрштања водовода и канализације међусобно одстојање обезбедити минимум 0,4 m у случају да је водовод изнад канализације.

Укрштања са осталом инфраструктуром обавити по важећим прописима и нормативима, уз обострану заштиту и под углом од 90°.

9.4. Канализациона мрежа

Паралелно вођење водова електроенергетике, телефоније, гаса, водовода и др. у односу на колектор дозвољено је на 2,50 m од осе цевовода. Код укрштања са другим инсталацијама обезбедити минимални висински размак од 0,50 m и то под углом од 90° или тупим углом.

Минимална ширина рова у дну треба да буде једнака $D+2 \times 0,30$ m где је D спољашњи пречник цеви. Код дела трасе цевовода који се налази у оквиру регулације улице (путно земљиште) приликом копања рова асфалт, бетон и сл. одбацује се на једну страну или утовара у камионе и одвози на депонију, а земља из ископа на другу. Лево и десно од рова мора се оставити пролаз од најмање 1.0 m чиме се постиже то да ископана земља не оптерећује страну рова како неби изазвала обрушавање у ров. Минимална ширина радилишта је 6,00 m. Код већих дубина ископа потребна је и већа ширина радилишта. На делу где ће се поставити потисни цевовод може се у исти ров поставити и гравитациони. За цевовод који је трасиран ван појаса регулације улице (дворишта, баште, њиве) приликом копања рова први слојеви хумуса се одбацују на једну страну а земља на другу. У земљишту у коме постоји опасност од обрушавања, или ако се састоји од финог песка и шљунка, обавезна је подграда и то од дрвене грађе за мање дубине или од челичне (Крингс-вербау оплате или Ларсенових талпи) за веће дубине.

При проласку испод пута, колектор поставити у заштитну челичну цев већег пречника, при чему растојање од коловоза до ивице облоге цеви не сме бити мање од 2,00 m. На деловима трасе на којима ће се цевовод наћи испод нивоа подземне воде потребно је исти заштитити анкер блоковима од испливавања. Због аксијалних сила које настају у хоризонталним или вертикалним скретањима, предвидети анкер блокове који ће преузети исте и пренети на тло. Обратити посебну пажњу на водопропусност цевовода као и споја шахта и цеви. Обавезно вршити пробе на водопропусност цевовода (заптивеност), исто се може вршити на више начина. Сипањем воде у деонице цевовода и одређивањем времена испитивања проверавати спојеве на цурење или стављањем под притисак деоница ваздуха уз додавање дима или сипање станци које дезодоришу ваздух и сачињавањем записника о проби.

Будући објекти морају бити удаљени минимално 2,50 m од осе цевовода.

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 изградњу ревизионих шахтова. Исти морају бити од ПЕХД материјала или од префабрикованих бетонских елемената или ливени на лицу места.

Избор грађевинског материјала од кога су начињене канализационе цеви, пад цевовода и остале техничке карактеристике, препушта се пројектанту на основу хидрауличког прорачуна и услова на терену.

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.

Потребно је да се за будуће стање сви будући потрошачи придржавају правилника о потребном квалитету отпадне воде која се може упустити у јавну канализацију.

Пре почетка радова извршити снимања и обележавања траса постојећих подземних комуналних инсталација уколико их има и пријавити почетак радова надлежним јавним предузећима.

Обезбедити несметано кретање деце, старих, хендикепираних и инвалидних лица на деловима на којима се одвија пешачки саобраћај.

9.5. Постојење за пречишћавање отпадних вода (ШОВ)

Комплекс постројења предвидети у ограђеном – контролисаном простору ради заштите објеката, контролисаног уласка и извођења интервенција на објекту, као и других мера заштите и одржавања. Улаз у комплекс обезбедити кроз клизну колску и пешачку капију.

Положај објеката унутар комплекса дефинисати према захтевима технолошког процеса поштујући мере безбедности и заштите које таква врста објеката треба да испуни.

У оквиру комплекса предвидети неопходне манипулативне површине, тротоаре и зеленило.

Слободне површине засађују се декоративним зеленилом, са формирањем заштитног појаса дуж ограде комплекса који треба да обезбеди заштиту од ширења евентуалних непријатних гасова ван комплекса као и прикладан пејсаж, уз употребу претежно аутохтоних дрвенастих врста.

Предвидети уређаје за мерење и регистровање количина отпадних вода пре и после третмана на постројењу са одговарајућим анализама квалитета отпадних и пречишћених вода као и места за узорковање за потребе испитивања биохемијских и механичких параметара квалитета отпадних вода.

Концепцију постројења прилагодити савременим и рационалним технологијама уз сагледавање утицаја посебних загађивача на њихов рад.

При пројектовању и изградњи свих објеката у обзир узети могуће услове високих нивоа подземних вода и евентуални утицај великих вода.

Пројектованим решењем доказати да ће се реализацијом постројења за пречишћавање отпадних вода, без обзира на фазност реализације, очувати прописани услови за упуштање отпадних вода у реципијент, у складу са планом заштите вода од загађивања и посебним законима који уређују област заштите животне средине.

Изградњу колектора и постројења за пречишћавање отпадних вода планирати истовремено или најпре постројење, јер се непречишћене отпадне воде не смеју упуштати у реципијент.

Предвидети мере за заштиту објеката од великих вода и дати прорачуне утицаја испуштених вода на реципијент.

Пројектом предвидети објекте и контејнере за прихват хазардних и загађујућих материја насталих у процесу пречишћавања, (остатак из процеса пречишћавања, муљ,..). Место њиховог коначног одлагања одредиће надлежни санитарни орган.

На месту изливне грађевине предвидети одговарајућу заштиту дна и косина водотока, и иста не сме да негативно утиче на режим вода, пронос наноса, и сл.

Урадити пројекат управљања постројењем у оквиру кога се морају дефинисати начин и динамика пређења контроле пројектом утврђених параметара појединих процеса пречишћавања за очекиване променљиве услове у погледу квантитативно-квалитативних особина дотеклих отпадних вода као и прорачуне утицаја испуштених вода на реципијент.

Утицај испуштања пречишћених отпадних вода у реципијенту, прорачунати на меродавни протицај, средње месечну малу воду 95% обезбеђености.

10. Урбанистичко и архитектонско обликовање

У фази пројектовања урадити геолошка истраживања терена, која ће одредити дубину и начин фундарања објеката, као и заштиту објеката и инфраструктуре, начин извођења објекта, поступак обезбеђења тла као и начин експлоатације објекта).

Објекте пројектовати у складу са наменом али и са природним амбијентом и условима околине.

11. Мере енергетске ефикасности и изградње

У обухвату плана се не планира изградња објеката који подлежу правилима и мерама енергетске ефикасности.

Пожељно је користити електричну енергију произведену из обновљивих извора енергије – постављати потребан капацитет соларних колектора.

IV СМЕРНИЦЕ ЗА СПРОВОЂЕЊЕ ПЛАНА

План детаљне регулације за постројење за пречишћавање оптадних вода насеља Смиловац и Скорица се у целости спроводи ДИРЕКТНО.

План детаљне регулације за постројење за пречишћавање оптадних вода насеља Смиловац и Скорица, представља плански основ за:

А/ Издавање локацијских услова

Издаје их надлежни орган у складу са одредбама овог Плана. Локацијски услови као основ за добјање грађевинске дозволе за изградњу издају се за цело подручје Плана.

Б/ Издавање грађевинске дозволе

Издаје је надлежни ораган на основу техничке документације у складу са одредбама овог Плана.

В/ Прибављање земљишта за јавне намене

На графичком прилогу бр.2 „Детаљна намена површина са поделом на карактеристичне целине“, дефинисане су површине за јавне намене и земљиште за саобраћајницу, што је основ за решавање земљишта за његову планску намену, као и спровођење планске регулацију и изградњу објеката планиране намене.

На основу дефинисане границе грађевинског земљишта јавне намене, могућа је парцелација грађевинског земљишта на начин предвиђен Законом.

На једној грађевинској парцели могуће је градити више објеката, ако је то условљено технолошким процесом производње.

Сваку урбанистичко – пројектантску разраду и изградњу дефинисати у складу са инжењерско-геолошким карактеристикама терена и препорукама за пројектовање које ће се дефинисати на основу детаљних геолошких истраживања за објекте у складу са законом.

Неће се сматрати изменом Плана евентуалне корекције аналитичко геодетских елемената хоризонталних кривина планираног приступног пута, приликом израде пројектне документације саобраћајнице..

V ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

План детаљне регулације за постројење за пречишћавање оптадних вода насеља Смиловац и Скорица оверен је потписом председника и печатом Скупштине општине Ражањ и урађен је у четири аналогна и четири дигитална примерака, од којих се три примерка достављају општинској управи Општине Ражањ – Одељење за друштвене делатности, општу управу, правне и заједничке послове Одсек за планирање, урбанизам, изградњу и озаконење и један примерак обрађивачу Плана.

Права на непосредан увид у донет План детаљне регулације за постројење за пречишћавање оптадних вода насеља Смиловац и Скорица имају правна и физичка лица на начин и под условима које ближе прописује министар надлежан за послове урбанизма.

План детаљне регулације за постројење за пречишћавање оптадних вода насеља Смиловац и Скорица ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном листу Општине Ражањ“.

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ РАЖАЊ

Број: 350-50/23-11

Датум: 08.9.2023. године

ПРЕДСЕДНИК

Томислав Матић,с.р.

VI ГРАФИЧКИ ДЕО ПЛАНА

ПОСТОЈЕЋЕ СТАЊЕ

Лист бр.01 Граница Плана са постојећом наменом P=1:500

ПЛАНСКА РЕШЕЊА

Лист бр.1 Граница Плана на катастарско-топографској подлози P=1:500

Лист бр.2 Детаљна намена површина са поделом на карактеристичне целине P=1:500

Лист бр.3 Регулационо-нивелациони план са аналитичко-геодетским
елементима за обележавање P=1:500

Лист бр.4 План мреже и објеката инфраструктуре – електроенергетика и
телекомуникација P=1:500

Лист бр.5 План мреже и објеката инфраструктуре – хидротехничка
инфраструктура P=1:500

Лист бр.6 План мреже и објеката инфраструктуре – синхрон план P=1:500

Лист бр.7 План грађевинских парцела са смерницама за спровођење P=1:500

VII ДОКУМЕНТАЦИОНИ ДЕО ПЛАНА

Одлука о изради Плана

- Одлука о изради Плана детаљне регулације за постројење за пречишћавање оптадних вода насеља Смиловац и Скорица („Службени лист општине Ражањ“, број 7/2022), бр.35-5/22-11 од 24.03.2022.године;

-Одлука о приступању изради Стратешке процене утицаја на животну средину Плана детаљне регулације за изградњу постројења за пречишћавање оптадних вода насеља Смиловац и Скорица („Службени лист општине Ражањ“, број 7/2022), бр.501-24/22-11 од 24.03.2022.године

Извод из Плана генералне регулације насеља Смиловац („Службени лист општине Ражањ“ број 4/2015)

Катастарско-топографски План – потписан

Елаборат за Рани јавни увид

Извештаји Комисије за планове

- Извештај о обављеном раном јавном увиду, број: 06-74/22 -11 од 29.11.2022. године.

- Извештај о обављеном јавном увиду за НАЦРТ плана.....

Оглашавање:

- Оглас за **рани јавни увид**:

-Оглас за **јавни увид** нацрта

Услови и мишљења надлежних институција

- „Електродистрибуција Србије“ д.о.о. Београд, огранак Крушевац, бр. 246800-Д.09.11-483346/2-2022. од 09.11.2022. године;

- Завод за заштиту споменика културе Ниш, број: 1706/2 -02 од 18.11.2022. године;

- Телеком Србија, број: 455401/2-2022 од 22.11.2022. године;

- ЈП „Комуналац“, број: 89-2023 од 28.02.2023. године;

- Јавно предузеће за газдовање шумама „Србијашуме“ Београд, број:15770 од 26.10.2022. године.

- Републички сеизмолошки завод- , број: 02-463-1/2022 од 09.11.2022. године;

- Јавно водопривредно предузеће „Србијаводе“ Београд , Водопривредни центар „Морава“ Ниш број: 10443/1 од 18.11.2022. године

- Јавно водопривредно предузеће „Србијаводе“ Београд , Водопривредни центар „Морава“ Ниш број: 10443/1 од 17.05.2023. године

- Јавно водопривредно предузеће „Србијаводе“ Београд , Водопривредни центар „Морава“ Ниш број: 10443/1 од 08.05.2023. године

- Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде, број: 235-05-1007/2022-07 од 28.11.2022. године

- МУП сектор за ванредне ситуације – Управа за ванредне ситуације у Нишу, 09.19.2 број: 217-1553/22 од 10.11.2022. године

- Завод за заштиту природе Србије, број: 03 бр. 021-3859/2 од 30.11.2022. године;

На основу члана 30. став 5. Закона о предшколском васпитању и образовању („Службени гласник РС“, број 18/10, 101/17, 113/17 - др. закон, 95/18 - др. закон, 10/19, 86/19 - др. закон, 157/20 - др. закон, 123/21 - др. закон и 129/21), а у вези члана 2 Правилника о критеријумима за утврђивање мањег, односно већег броја деце од броја који се уписује у васпитну групу („Службени гласник РС“, број 44/2011), члана 32. став 1 тачка 6. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник РС“, број 129/2007, 83/2014-др. закон и 101/2016-др. закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон) и члана 40. став 1. тачка 6. Статута општине Ражањ („Службени лист општине Ражањ“ број 1/19 и 2/21), Скупштина општине Ражањ, на седници одржаној дана 08. септембра.2023. године, доноси

Р Е Ш Е Њ Е

о утврђивању већег броја деце од Законом утврђеног броја у васпитним групама у Предшколској установи „Лептирићи“

I – Утврђује се да васпитне групе:

- 1) Јаслена група (узраста од 1 до 2 године),
- 2) Средња мешовита група (узраста од 2,5 до 4 године),
- 3) Старија мешовита група (узраста од 3 до 5 година),
- 4) Припремна предшколска група (узраста од 5 година до поласка у школу).

Могу имати већи број деце, односно највише 20 % већег броја деце од броја који се уписује у наведене васпитне групе, због немогућности да сва деца према исказаним потребама родитеља буду обухваћена утврђеном мрежом објеката и изграђеним капацитетима и из разлога што не постоје услови за проширење мрежа објеката и других простора за рад са децом.

II – Решење доставити Предшколској установи „Лептирићи“ Ражањ и објавити у „Службеном листу општине Ражањ“.

Број: 60-10/23-11

Датум:08.9.2023. године

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ РАЖАЊ

Председник

Томислав Матић, с. р.

Образложење

Предшколска установа „Лептирићи“ је дана 21.08.2023. године, Скупштини општине Ражањ као оснивачу проследила захтев за утврђивање већег броја деце од броја који се уписује у Предшколску установу „Лептирићи“, за васпитне групе:

- 1) Јаслена група (узраста од 1 до 2 године),
- 2) Средња мешовита група (узраста од 2,5 до 4 године),
- 3) Старија мешовита група (узраста од 3 до 5 година),
- 4) Припремна предшколска група (узраста од 5 година до поласка у школу).

У складу са одредбама Закона о предшколском васпитању и образовању и Правилником о критеријумима за утврђивање мањег, односно већег броја деце од броја који се уписује у васпитну групу, оснивач може утврдити мањи, односно већи број деце између осталог и из разлога ако утврђеном мрежом објеката и изграђеним капацитетима не могу бити обухваћена сва деца према исказаним потребама родитеља и ако не постоје услови за проширење мреже објеката и других простора за рад са децом.

На основу изнетог и у складу са чланом 40. став 1. тачка 6. Статута општине Ражањ, предлаже се Скупштини општине Ражањ, доношење наведеног Решења.

Секретар СО-е
Звездана Бркић, дипл.правник

На основу члана 32 став 1 тачка 6 и 8 Закона о локалној самоуправи („ Службени гласник РС „ број 129/07, 83/14, 101/2016, 47/18 и 111/21) , члана 40 , став 1. тачка 6. и 11. Статута општине Ражањ („ Службени лист општине Ражањ „ број 1/19 и 2/21) и члана 24 Одлуке о усклађивању пословања Јавног предузећа "Комуналац" Ражањ са Законом о јавним предузећима, („Службени лист општине Ражањ“, број 10/16)
Скупштина општине Ражањ , дана 08. септембра 2023. године, доноси

РЕШЕЊЕ

I . ДАЈЕ СЕ САГЛАСНОСТ на:

Одлуку о образовању цена изношења смећа на територији општине Ражањ, за сеоска насеља Витошевац, Смиловац, Скорица, која је донета од стране Надзорног одбора предузећа на седници одржаној дана 28. августа 2023. године.

II . Решење објавити у „ Службеном листу општине Ражањ“ .

Број: 352-66/23-11
У Ражњу , 08.9.2023. године

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ РАЖАЊ

Председник
Томислав Матић, с.р.

На основу члана 35. Статута предузећа донета је одлука о образовању цена производа и услуга за 2023. годину. Надзорни одбор предузећа на седници одржаној дана 28.08.2023. године доноси:

ОДЛУКА

О ОБРАЗОВАЊУ ЦЕНА ИЗНОШЕЊА СМЕЋА
НА ТЕРИТОРИЈИ ОПШТИНЕ РАЖАЊ, ЗА СЕОСКА
НАСЕЉА Витошевац, Смиловац, Скорица

Цена смећа износи:

А) Цена смећа по домаћинству 545,00 дин.

Цене су без ПДВ-а.

Ова одлука ступа на снагу наредног дана од усвајања и добијања сагласности од стране Скупштине општине Ражањ.

Број: 247/2023

Ражањ, 28.08.2023. год.

Надзорни одбор
Јавног предузећа „Комуналац“ Ражањ

На основу члана 42. Закона о туризму ("Службени гласник РС " бр. 17/2019), члана 14. Одлуке о оснивању туристичке организације општине Ражањ („Службени лист општине Ражањ“број 3/17), члана 32. став 1. тачка 9. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник РС“, број 129/07, 83/14, 101/2016 и 47/2018) и члана 40. став 1. тачка 14. Статута општине Ражањ („Службени лист општине Ражањ“, број 1/19), **Скупштина општине Ражањ**, на седници одржаној дана 08. септембра 2023. године, доноси

РЕШЕЊЕ
о разрешењу вршиоца дужности директора
Туристичке организације општине Ражањ

I РАЗРЕШАВА СЕ са 13. септембром 2023. године, функције вршиоца дужности директора Туристичке организације општине Ражањ

ЈЕЛИЦА МИЛЕНКОВИЋ, мастер туризмолог из Послона општина Ражањ.

II Решење објавити у „Службеном листу општине Ражањ“, доставити именованој и архиви.

Број: 332-14/23-11
У Ражњу, 08.9. 2023. године

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ РАЖАЊ

Председник СО-е

Томислав Матић, с.р.

На основу члана 42. Закона о туризму ("Службени гласник РС " бр. 17/2019), члана 14. Одлуке о оснивању туристичке организације општине Ражањ („Службени лист општине Ражањ“број 3/2017), члана 32. став 1. тачка 9. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник РС“, број 129/2007 , 83/2014, 101/2016 и 47/2018) и члана 40. став 1. тачка 14. Статута општине Ражањ („Службени лист општине Ражањ“, број 1/2019 и 2/2021)

Скупштина општине Ражањ, на седници одржаној дана 08. септембра 2023. године, доноси

РЕШЕЊЕ
о именовану вршиоца дужности директора
Туристичке организације општине Ражањ

I Именује се ЈЕЛИЦА МИЛЕНКОВИЋ, мастер туризмолог из Послона општина Ражањ, за вршиоца дужности директора Туристичке организације општине Ражањ.

Мандат вршиоца дужности директора Туристичке организације општине Ражањ почиње да тече од 14. септембра 2023. године и траје шест месеци односно до повратка на рад вд директора тј. након престанка разлога привремене спречености за рад истог.

II Решење објавити у „Службеном листу општине Ражањ“, доставити именованој и архиви.

ОБРАЗЛОЖЕЊЕ

Правни основ за доношење овог решења, садржан је у одредбама члана 42. Закона о туризму ("Службени гласник РС " бр. 17/2019), члана 14. Одлуке о оснивању туристичке организације општине Ражањ („Службени лист општине Ражањ“број 3/2017), члана 32. став 1. тачка 9. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник РС“, број 129/2007 , 83/2014, 101/2016 и 47/2018) и члана 40. став 1. тачка 14. Статута општине Ражањ („Службени лист општине Ражањ“, број 1/2019 и 2/2021).

Скупштина општине Ражањ, је на седници одржаној дана 24.03.2022. године донела Решење о именовану вршиоца дужности директора Туристичке организације општине Ражањ број 332-10/22-11, којим је именована Милена Јанковић, дипломирани географ туризмолог из Моравца, општина Алексинац.

Због наступања разлога привремене спречености за рад исте, а у складу чланом 42. Закона о туризму и чланом 40. став 1. тачка 14. Статута општине Ражањ, Скупштина општине је донела решење као у диспозитиву.

Број: 332-15/23-11
У Ражању: 08.9. 2023. године

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ РАЖАЊ

Председник СО-е

Томислав Матић,с.р.

На основу члана 116. и 117. Закона о основама система образовања и васпитања ("Службени гласник РС " број 88/2017, 27/2018- др. закони 10/2019, 6/2020 и 129/2021), члана 32. став 1. тачка 9. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник РС“, број 129/07, 83/14, 101/2016 – др.закон, 47/2018 и 111/2021 – др.закон) и члана 40. став 1. тачка 14. Статута општине Ражањ („Службени лист општине Ражањ“, број 1/19 и 2/21) Скупштина општине Ражањ, на седници одржаној дана 08. септембра.2023. године, доноси

Р Е Ш Е Њ Е
о разрешењу члана Школског одбора
Основне школе "Иван Вушовић" у Ражњу

I

РАЗРЕШАВА СЕ дужности члан Школског одбора Основне школе "Иван Вушовић" у Ражњу, на лични захтев и то:

1. Венера Голубовић из Црног Кала - представник локалне самоуправе.

II

Решење објавити у „Службеном листу општине Ражањ“ и доставити разрешеном члану и архиви СО-е Ражањ.

Образложење

Одредбама члана 115. став 2. Закона о основама система образовања и васпитања ("Службени гласник РС " број 88/2017, 27/2018- др. закони, 10/2019, 6/2020 и 129/2021), предвиђено је да орган управљања у школи јесте Управни одбор.

Чланом 116. Закона је такође предвиђено да орган управљања има девет чланова и то по три представника из реда запослених у установи, родитеља и три представника јединице локалне самоуправе, а чланом 117. да мандат Школског одбора траје четири године.

Венера Голубовић из Црног Кала, представник локалне самоуправе, именована Решењем Скупштине општине Ражањ број 61-60/23-11, („Службени лист општине Ражањ“, број 16/23), дана 20.07.2023. године се обратила Скупштини општине Ражањ са захтевом за разрешење на месту члана школског одбора О.Ш. „Иван Вушовић“ у Ражњу из личних разлога.

Одредбама члана 116. и 117. Закона је регулисано да чланове органа управљања установе именује и разрешава Скупштина јединице локалне самоуправе.

Сагласно наведеном Скупштина општине Ражањ је донела решење као у диспозитиву.

Упутство о правном средству: Ово решење је коначно у управном потупку и против њега није допуштена жалба, већ се може тужбом покренути управни спор пред Управним судом, у року од 30 дана од дана достављања решења.

Број 61-74/23-11
У Ражњу, 08.9.2023. године

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ РАЖАЊ

Председник
Томислав Матић с.р.

На основу члана 116. и 117. Закона о основама система образовања и васпитања ("Службени гласник РС " број 88/2017, 27/2018- др. закони 10/2019, 6/2020 и 129/2021), члана 32. став 1. тачка 9. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник РС“, број 129/07, 83/14, 101/2016 – др.закон, 47/2018 и 111/2021 – др.закон) и члана 40. став 1. тачка 14. Статута општине Ражањ („Службени лист општине Ражањ“, број 1/19 и 2/21) Скупштина општине Ражањ, на седници одржаној дана 08. септембра.2023. године, доноси

РЕШЕЊЕ
о именовану члана Школског одбора
Основне школе "Иван Вушовић" у Ражњу

I

ИМЕНУЈЕ СЕ за члана Школског одбора Основне школе "Иван Вушовић" у Ражњу,

1. Снежана Миланов из Ражња, представник локалне самоуправе.

II

Решење објавити у „Службеном листу општине Ражањ“ и доставити именованом члану и архиви СО-е Ражањ.

Образложење

Одредбама члана 115. став 2. Закона о основама система образовања и васпитања ("Службени гласник РС " број 88/2017, 27/2018- др. закони, 10/2019, 6/2020 и 129/2021), предвиђено је да орган управљања у школи јесте Управни одбор.

Чланом 116. Закона је такође предвиђено да орган управљања има девет чланова и то по три представника из реда запослених у установи, родитеља и три представника јединице локалне самоуправе, а чланом 117. да мандат Школског одбора траје четири године.

Одредбама члана 116. и 117. Закона је регулисано да чланове органа управљања установе именује и разрешава Скупштина јединице локалне самоуправе.

Сагласно наведеном Скупштина општине Ражањ је донела решење као у диспозитиву.

Упутство о правном средству: Ово решење је коначно у управном потупку и против њега није допуштена жалба, већ се може тужбом покренути управни спор пред Управним судом, у року од 30 дана од дана достављања решења.

Број 61-75/23-11
У Ражњу, 08.9.2023.године

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ РАЖАЊ

Председник
Томислав Матић с.р.

На основу члана 32 став 1. тачка 6. Закон о локалној самоуправи („Службени гласник РС“, број 129/2007, 83/2014-др. закон, 101/2016 – др.закон и 47/2018 и 111/2021-др. закон) и члана 40. став 1. тачка 6. Статута општине Ражањ („Службени лист општине Ражањ“ број 1/19 и 2/21), Скупштина општине Ражањ на седници одржаној дана 08. септембра 2023.године, донела је

РЕШЕЊЕ

1. Даје се сагласност на Уговор о пословно-техничкој сарадњи на реализацији пројекта Ветроелектране “Ражањ 3”.
2. Уговор о пословно-техничкој сарадњи на реализацији пројекта Ветроелектране “Ражањ 3”, ће бити закључен између општине Ражањ коју заступа председник општине Добрица Стојковић и Привредног друштва **WPP EAST WIND TWO DOO BEOGRAD-ZVEZDARA**, 11050 Београд, улица Стјепана Љубише бр. 4/4, кога заступа директор Александра Беатовић.
3. Овлашћује се председник општине Ражањ, Добрица Стојковић за закључење Уговора о пословно - техничкој сарадњи на реализацији пројекта Ветроелектране “Ражањ 3”, чији је предмет предузмање позитивних правних корака за изградњу ветроелектране “Ражањ 3” планиране процењене необавезујуће номиналне снаге од око 290 MW на локацији у катастарским општинама Ражањ, Варош, Пардик, Шетка, Витошевац, Смиловац, Брачин, Претрковац и Скорица, општина Ражањ. Локација обухвата катастарске парцеле државног и пољопривредног земљишта, које се простиру на наведеним катастарским општинама.
4. Ово Решење ступа на снагу наредног дана од дана објављивања у „Службеном листу општине Ражањ“.

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ РАЖАЊ

Број:110-170 /23-11

У Ражњу, дана 08.9.2023. године

ПРЕДСЕДНИК
Томислав Матић, с.р.

Садржај:

1) Одлука о измени и допуни одлуке о буџету општине Ражањ за 2023. годину.....	1326
2) Одлука о давању на употребу добара: опрема за сакупљање и рециклажу отпада и то један камион - ЈП“Комуналац“ Ражањ.....	1352
3) Одлука о измени одлуке о давању сагласности за закључивање Анекса 1. уговора о редовном одржавању локалних путева, улица и јавних површина на територији општине Ражањ за 2023.годину.....	1353
4) План детаљне регулације за постројење за пречишћавање оптадних вода насеља Смиловац и Скорица.....	1354
5) Решење о утврђивању већег броја деце од Законом утврђеног броја у васпитним групама у Предшколској установи „Лептирићи“	1390
6) Решење о давању сагласности на Одлуку о образовању цена изношења смећа на територији општине Ражањ,за сеоска насеља Витошевац, Смиловац, Скорица.....	1392
7) Решење о разрешењу вршиоца дужности директора Туристичке организације општине Ражањ.....	1394
8) Решење о именовању вршиоца дужности директора Туристичке организације општине Ражањ.....	1395
9) Решење о разрешењу члана Школског одбора Основне школе "Иван Вушовић“ у Ражњу.....	1396
10) Решење о именовању члана Школског одбора Основне школе "Иван Вушовић“ у Ражњу.....	1397
11) Решење о давању сагласности на Уговор о пословно-техничкој сарадњи на реализацији пројекта Ветроелектране “Ражањ 3“.....	1398