

Županijski glasnik

Službeno glasilo Bjelovarsko-bilogorske županije

Broj 11 - GODINA MMXXIII.

Bjelovar, 02. listopad 2023.

ISSN 1331-3819

149.

Temeljem Zakona o kulturnim vijećima i financiranju javnih potreba u kulturi ("Narodne novine" 83/22.), Zakona o udrugama ("Narodne novine", broj 74/14., 70/17 i 98/19.), Uredbe o kriterijima, mjerilima i postupcima financiranja i ugovaranja programa i projekata od interesa za opće dobro koje provode udruge ("Narodne novine", broj 26/15 i 37/21), članka 56. Statuta Bjelovarsko bilogorske županije ("Županijski glasnik broj 22/09,1/13, 7/13, 1/18, 2/20, 5/20 i 1/21) i Pravilnika o izboru i utvrđivanju Programa javnih potreba u kulturi Bjelovarsko bilogorske županije (Klasa:611-01/22-01/5 Urbroj:2103-09-22-1), Župan Bjelovarsko-bilogorske županije donosi

ODLUKU

o raspisivanju Javnog poziva za predlaganje programa javnih potreba u kulturi Bjelovarsko – bilogorske županije za 2024. godinu

Članak 1.

Ovom Odlukom raspisuje se Javni poziv za raspodjelu sredstava namijenjenih financiranju /sufinanciranju programa u djelatnosti kulture koji su od interesa za Bjelovarsko – bilogorsku županiju, planiranih u Proračunu Bjelovarsko-bilogorske županije za 2024. godinu.

Za javne potrebe u kulturi osiguravaju se sredstva u Proračunu Bjelovarsko – bilogorske županije u okviru sljedećih područja i djelatnosti:

1. programi likovne, glazbene, glazbeno-scenske i plesne djelatnosti,
2. programi knjižnične, knjižne i nakladničke djelatnosti,
3. programi poticanja i njegovanja tradicijske baštine i razvitka kulturno umjetničkog amaterizma,
4. programi muzejsko- galerijske djelatnosti,
5. programi spomeničke baštine i vjerskih objekata,
6. programi kulturnih manifestacija.

Članak 2.

Pravo podnošenja prijave imaju kulturno-umjetničke udruge, umjetničke organizacije, građani i udruge, ustanove u kulturi, pravne i fizičke osobe koje obavljaju djelatnosti u kulturi na području Bjelovarsko-bilogorske županije.

Članak 3.

Javni poziv objavit će se dana 29. rujna 2023. godine na službenim mrežnim stranicama Bjelovarsko - bilogorske županije www.bbz.hr i oglasnoj ploči Bjelovarsko – bilogorske županije.

Članak 4.

Zadužuje se Upravni odjel za društvene djelatnosti i obrazovanje Bjelovarsko – bilogorske županije za objavu i provedbu Javnog poziva sukladno ovoj Odluci.

Članak 5.

Javni poziv bit će otvoren do 31. listopada 2023. godine.

Članak 6.

Ova Odluka stupa na snagu idućeg dana od dana objave i objavit će se u "Županijskom glasniku" Bjelovarsko-bilogorske županije.

KLASA: 611-01/23-02/81
URBROJ: 2103-18-01/08-23-1
Bjelovar, 29.09.2023.

ŽUPAN

Marko Marušić, dipl. oec., v. r.

150.

Na temelju članka 56. Statuta Bjelovarsko-bilogorske županije ("Županijski glasnik", broj 22/09, 1/13, 7/13, 1/18, 2/20, 5/20, 1/21) Župan Bjelovarsko-bilogorske županije donosi

ZAKLJUČAK

o davanju suglasnosti Srednjoj školi Čazma na sklapanje Ugovora o najmu vanjskog prostora

I.

Župan Bjelovarsko-bilogorske županije daje suglasnost Srednjoj školi Čazma na sklapanje Ugovora o najmu vanjskog prostora Srednje škole Čazma tvrtki "Slatko i slano" za postavljanje kioska za prodaju pekarskih proizvoda, mliječnih prerađevina i sokova.

II.

Cijena i uvjeti najma definiraju se Ugovorom između Škole i Najmoprimca.

III.

Ovaj Zaključak stupa na snagu danom donošenja i objavit će se u "Županijskom glasniku".

KLASA: 602-02/23-01/30
URBROJ: 2103-18-01/11-23-2
Bjelovar, 29.09.2023.

ŽUPAN

Marko Marušić, dipl. oec., v. r.

151.

Na temelju članka 56. Statuta Bjelovarsko-bilogorske županije ("Županijski glasnik", broj: 22/09, 1/13, 7/13, 1/18, 2/20, 5/20, 1/21), Župan Bjelovarsko-bilogorske županije dana 29. rujna 2023. godine, donosi

ZAKLJUČAK

o davanju suglasnosti na Odluku o potrebi zapošljavanja medicinskih sestara/tehničara na neodređeno, puno radno vrijeme, deset (10)

izvršitelja/ica u Općoj bolnici "Dr. Anđelko Višić" Bjelovar

Članak 1.

Župan Bjelovarsko-bilogorske županije daje suglasnost na Odluku o potrebi zapošljavanja medicinskih sestara/tehničara na neodređeno, puno radno vrijeme, deset (10) izvršitelja/ica, donijetu na sjednici Upravnog vijeća Opće bolnice "Dr. Anđelko Višić" Bjelovar, Klasa: 021-01/23-03/14, URBROJ: 2103-72-03-23-05, od 25. rujna 2023. godine.

Članak 2.

Ovaj Zaključak stupa na snagu danom donošenja i objavit će se u "Županijskom glasniku".

KLASA: 500-01/23-01/02
URBROJ: 2103-17-01/01-23-169
Bjelovar, 29. 09. 2023.

ŽUPAN

Marko Marušić, dipl. oec., v. r.

152.

Na temelju članka 56. Statuta Bjelovarsko-bilogorske županije ("Županijski glasnik", broj: 22/09, 1/13, 7/13, 1/18, 2/20, 5/20, 1/21), Župan Bjelovarsko-bilogorske županije dana 29. rujna 2023. godine, donosi

ZAKLJUČAK

o davanju suglasnosti na Odluku o potrebi zapošljavanja spremačica na neodređeno, puno radno vrijeme, četiri (4) izvršitelja/ica u Općoj bolnici "Dr. Anđelko Višić" Bjelovar

Članak 1.

Župan Bjelovarsko-bilogorske županije daje suglasnost na Odluku o potrebi zapošljavanja spremačica na neodređeno, puno radno vrijeme, četiri (4) izvršitelja/ica, donijetu na sjednici Upravnog vijeća Opće bolnice "Dr. Anđelko Višić" Bjelovar, Klasa: 021-01/23-03/14, URBROJ: 2103-72-03-23-07, od 25. rujna 2023. godine.

Članak 2.

Ovaj Zaključak stupa na snagu danom donošenja i objavit će se u "Županijskom glasniku".

KLASA: 500-01/23-01/02
URBROJ: 2103-17-01/01-23-170
Bjelovar, 29. 09. 2023.

ŽUPAN

Marko Marušić, dipl. oec., v. r.

153.

Na temelju članka 56. Statuta Bjelovarsko-bilogorske županije ("Županijski glasnik", broj: 22/09, 1/13, 7/13, 1/18, 2/20, 5/20, 1/21), Župan Bjelovarsko-bilogorske županije dana 29. rujna 2023. godine, donosi

ZAKLJUČAK

**o davanju suglasnosti na Odluku o potrebi
zapošljavanja doktora medicine, specijalista kirur-
gije na neodređeno, puno radno vrijeme, dva (2)
izvršitelja/ica u Općoj bolnici "Dr. Anđelko Višić"
Bjelovar**

Članak 1.

Župan Bjelovarsko-bilogorske županije daje su-
glasnost na Odluku o potrebi zapošljavanja doktora

medicine, specijalista kirurgije na neodređeno, puno
radno vrijeme, dva (2) izvršitelja/ica, donijetu na sjed-
nici Upravnog vijeća Opće bolnice "Dr. Anđelko Višić"
Bjelovar, Klasa: 021-01/23-03/14, URBROJ: 2103-72-
03-23-06, od 25. rujna 2023. godine.

Članak 2.

Ovaj Zaključak stupa na snagu danom donošenja i
objavit će se u "Županijskom glasniku".

KLASA: 500-01/23-01/02
URBROJ: 2103-17-01/01-23-171
Bjelovar, 29. 09. 2023.

ŽUPAN

Marko Marušić, dipl. oec., v. r.

OPĆINA SIRAČ**85.**

Na temelju članka 88. Zakona o proračunu ("Narodne novine" broj 144/21) i članka 4. i 54. Pravilnika o polugodišnjem i godišnjem izvještaju o izvršenju proračuna i financijskog plana ("Narodne novine" broj 85/23) članka 32. i 94. Statuta Općine Sirač ("Županijski glasnik" Službeno glasilo Bjelovarsko-bilogorske županije broj (19/09, 06/10, 03/13, 1/18 i 3/21), Općinsko vijeće Općine Sirač na svojoj 29. sjednici održanoj 28.09.2023. godine donosi:

ODLUKU

o prihvatanju Polugodišnjeg izvještaja o izvršenju Proračuna Općine Sirač za razdoblje 1. siječnja do 30. lipnja 2023. godine

Članak 1.

Prihvaća se Polugodišnji izvještaj o izvršenju Proračuna Općine Sirač za razdoblje 1. siječnja do 30. lipnja 2023. godine.

Članak 2.

Polugodišnji izvještaj o izvršenju Proračuna Općine Sirač za razdoblje 1. siječnja do 30. lipnja 2023. godine nalazi se u prilogu ove Odluke i čini njezin sastavni dio.

Članak 3.

Ova Odluka objavit će se u "Županijskom glasniku" Službenom glasilu Bjelovarsko bilogorske županije i na internetskim stranicama Općine Sirač, a stupa na snagu osmog dana od dana objave.

KLASA: 400-01/23-01/4

URBROJ: 2103-17-01-23-8

Sirač, 28. rujna 2023. godine

**PREDSJEDNIK
OPĆINSKOG VIJEĆA:
Branimir Miler, oec., v. r.**

86.

Temeljem članka 88. Zakona o proračunu ("Narodne novine" broj 144/21) i članka 4. i 54. Pravilnika o polugodišnjem i godišnjem izvještaju o izvršenju proračuna i financijskog plana ("Narodne novine" broj 85/23) i članka 32. i 94. Statuta Općine Sirač ("Županijski glasnik" - Službeno glasilo Bjelovarsko-bilogorske županije broj 19/09, 06/10, 03/13, 1/18, 3/21), Općinsko vijeće Općine Sirač na svojoj 29. sjednici održanoj 28.09.2023. godine donosi:

POLUGODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA OPĆINE SIRAČ ZA 2023. GODINU

I. OPĆI DIO

Članak 1.

Polugodišnji izvještaj o izvršenju Proračuna Općine Sirač za 2023. godinu sadrži:

Navedeni iznosi su izraženi u EUR valuti					
	Ostvarenje 1.-6.2022.	2. Rebalans 2023	Ostvarenje 1.-6.2023.	Indeks 3/1	Indeks 3/2
	1	2	3	4	5
RAČUN PRIHODA I RASHODA					
Prihodi poslovanja	845.602,81	1.416.754,54	698.929,91	82,65%	49,33%
Prihodi od prodaje nefinancijske imovine	108,86	32.205,00	15.660,47	14385,88%	48,63%
UKUPNO PRIHODA	845.711,67	1.448.959,54	714.590,38	84,50%	49,32%
Rashodi poslovanja	423.233,82	1.284.955,35	492.557,33	116,38%	38,33%
Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	112.519,83	276.041,90	66.272,11	58,90%	24,01%
UKUPNO RASHODA					
RAZLIKA VIŠAK/MANJAK	535.753,65	1.560.997,25	558.829,44	104,31%	35,80%
	309.958,02	-112.037,71	155.760,94	50,25%	-139,03%
RASPOLOŽIVA SREDSTAVA IZ PRETHODNIH GODINA					
Ukupan donos viška/manjka iz prethodnih godina	0,00	88.126,71	0,00		
Dio koji će se rasporediti/pokriti u razdoblju	0,00	88.126,71	0,00		
RAČUN FINANCIRANJA					
Primici od financijske imovine i zaduživanja	0,00	23.911,00	23.910,89		100,00%
Izdaci za financijsku imovinu i otplata zajmova	23.149,88	0,00	0,00	0,00%	
NETO FINANCIRANJE	-23.149,88	23.911,00	23.910,89	-103,29%	100,00%
VIŠAK/MANJAK + NETO FINANCIRANJE + RASPOLOŽIVA SREDSTVA IZ PRETHODNIH GODINA					
	286.808,14	0,00	179.671,83		

Članak 2.

Prihodi i primici, te rashodi i izdaci po ekonomskoj klasifikaciji utvrđuju se u Računu prihoda i rashoda i Računu financiranja/zaduživanja kako slijedi:

**POLUGODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA OPĆINE SIRAČ ZA 2023. GODINU
OPĆI DIO PRORAČUNA - PRIHODI PO EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI [T-2]**

Račun/ Pozicija	Opis	Ostvarenje 1.- 6.2022.	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
6	Prihodi poslovanja	845.602,81	1.416.754,54	698.929,91	82,65%	49,33%
61	Prihodi od poreza	311.675,29	617.049,72	348.923,03	111,95%	56,55%
611	Porez i prirez na dohodak	297.087,26	597.696,53	340.191,57	114,51%	56,92%
6111	Porez i prirez na dohodak od nesamostalnog rada	308.506,88		358.575,30	116,23%	
6112	Porez i prirez na dohodak od samostalnih djelatnosti	7.345,66		11.739,92	159,82%	
6113	Porez i prirez na dohodak od imovine i imovinskih prava	4.771,36		3.851,64	80,72%	
6114	Porez i prirez na dohodak od kapitala	1.551,44		4.733,20	305,08%	
6115	Porez i prirez na dohodak po godišnjoj prijavi	0,00		0,00		
6117	Povrat poreza i prireza na dohodak po godišnjoj prijavi	-25.088,08		-38.708,49	154,29%	
613	Porezi na imovinu	12.928,82	15.153,19	6.890,78	53,30%	45,47%
6131	Stalni porezi na nepokretnu imovinu (zemlju, zgrade, kuće i ostalo)	96,34		88,00	91,34%	
6134	Povremeni porezi na imovinu	12.832,48		6.802,78	53,01%	
614	Porezi na robu i usluge	1.659,21	4.200,00	1.840,68	110,94%	43,83%
6142	Porez na promet	1.659,21		1.840,68	110,94%	
6145	Porezi na korištenje dobara ili izvođenje aktivnosti	0,00		0,00		
63	Pomoći iz inozemstva (darovnice) i od subjekata unutar općeg proračuna	260.171,39	372.604,60	88.218,90	33,91%	23,68%
633	Pomoći iz proračuna	75.381,89	170.005,60	48.103,77	63,81%	28,30%
6331	Tekuće pomoći iz proračuna	48.837,33		24.744,56	50,67%	
6332	Kapitalne pomoći iz proračuna	26.544,56		23.359,21	88,00%	
634	Pomoći od ostalih subjekata unutar općeg proračuna	2.060,14	11.112,00	844,25	40,98%	7,60%
6341	Tekuće pomoći od ostalih subjekata unutar općeg prorač.	2.060,14		844,25	40,98%	
635	Pomoći izravnjanja za decentralizirane funkcije	10.777,09	26.555,00	12.530,00	116,27%	47,19%
6351	Tekuće pomoći izravnjanja za decentralizirane funkcije	10.777,09		12.530,00	116,27%	
638	Pomoći temeljem prijenosa EU sredstava	171.952,27	164.932,00	26.740,88	15,55%	16,21%
6381	Tek. pomoći temeljem prijenosa EU sredstava sredstava	68.126,33		4.286,39	6,29%	
6382	Kapitalne pomoći temeljem prijenosa EU sredstava	103.825,94		22.454,49	21,63%	

**POLUGODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA OPĆINE SIRAČ ZA 2023. GODINU
OPĆI DIO PRORAČUNA - PRIHODI PO EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI [T-2]**

Račun/ Pozicija	Opis	Ostvarenje 1.- 6.2022.	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
64	Prihodi od imovine	65.687,22	90.388,22	50.793,40	77,33%	56,19%
641	Prihodi od financijske imovine	1.666,53	5.569,61	652,45	39,15%	11,71%
6413	Kamate na oročena sredstva i depozite po viđenju	0,25		26,52	10608,00%	
6414	Prihodi od zateznih kamata	1.666,28		625,93	37,56%	
6415	Prihodi od pozitivnih tečajnih razlika i razlika zbog primjene valutne klauzule	0,00		0,00		642
	Prihodi od nefinancijske imovine	64.020,69	84.768,61	50.140,95	78,32%	59,15%
6421	Naknade za koncesije	0,00		0,00		
6422	Prihodi od zakupa i iznajmljivanja imovine	10.584,87		13.354,65	126,17%	
6423	Naknada za korištenje nefinancijske imovine	53.296,46		36.379,22	68,26%	
6429	Ostali prihodi od nefinancijske imovine	139,36		407,08	292,11%	
643	Prihodi od kamata na dane zajmove	0,00	50,00	0,00		0,00%
6432	Prihodi od kamata na dane zajmove neprofitnim organizacijama, građanima i kućanstvima	0,00		0,00		

Račun/ Pozicija	Opis	Ostvarenje 1.- 6.2022.	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
65	Prihodi od upravnih i administrativnih pristojbi, pristojbi po posebnim propisima i naknada	205.440,07	317.573,00	208.472,15	101,48%	65,65%
651	Upravne i administrativne pristojbe	0,00	60,00	0,00		0,00%
6513	Ostale upravne pristojbe i naknade	0,00		0,00		
652	Prihodi po posebnim propisima	167.192,26	229.185,00	171.062,90	102,32%	74,64%
6522	Prihodi vodnog gospodarstva	28,04		31,14	111,06%	
6524	Doprinosi za šume	166.486,93		169.010,67	101,52%	
6526	Ostali nespomenuti prihodi	677,29		2.021,09	298,41%	
653	Komunalni doprinosi i naknade	38.247,81	88.328,00	37.409,25	97,81%	42,35%
6531	Komunalni doprinosi	0,00		1.242,60		
6532	Komunalne naknade	38.247,81		36.166,65	94,56%	
66	Prihodi od prodaje proizvoda i robe te pruženih usluga i prihodi od donacija	2.628,84	18.205,00	2.487,02	94,61%	13,66%
661	Prihodi od prodaje proizvoda i robe te pruženih usluga	2.628,84	5.705,00	2.487,02	94,61%	43,59%
6615	Prihodi od pruženih usluga	2.628,84		2.487,02	94,61%	

**POLUGODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA OPĆINE SIRAČ ZA 2023. GODINU
OPĆI DIO PRORAČUNA - PRIHODI PO EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI [T-2]**

Račun/ Pozicija	Opis	Ostvarenje 1.- 6.2022.	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
663	Donacije od pravnih i fizičkih osoba izvan opće države	0,00	12.500,00	0,00		0,00%
6631	Tekuće donacije	0,00		0,00		
6632	Kapitalne donacije	0,00		0,00		
68	Kazne, upravne mjere i ostali prihodi	0,00	934,00	35,41		3,79%
683	Ostali prihodi	0,00	934,00	35,41		3,79%
6831	Ostali prihodi	0,00		35,41		
7	Prihodi od prodaje nefinancijske imovine	108,86	32.205,00	15.660,47##	#####	48,63%
71	Prihodi od prodaje neproizvedene imovine	0,00	24.974,00	15.600,00		62,46%
711	Prihodi od prodaje materijalne imovine - prirodnih bogatstava	0,00	24.974,00	15.600,00		62,46%
7111	Zemljište	0,00		15.600,00		
72	Prihodi od prodaje proizvedene dugotrajne imovine	108,86	7.231,00	60,47	55,55%	0,84%
721	Prihodi od prodaje građevinskih objekata	108,86	7.231,00	60,47	55,55%	0,84%
7211	Stambeni objekti	108,86		60,47	55,55%	
722	Prihodi od prodaje postrojenja i opreme	0,00	0,00	0,00		
7221	Uredska oprema i namještaj	0,00		0,00		
UKUPNO		845.711,67	1.448.959,54	714.590,38	84,50%	49,32%

**POLUGODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA OPĆINE SIRAČ ZA 2023. GODINU
OPĆI DIO PRORAČUNA - RASHODI PO EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI [T-3]**

Račun/ Pozicija	Opis	Ostvarenje 1.- 6.2022.	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
3	Rashodi poslovanja	423.233,82	1.284.955,35	492.557,33	116,38%	38,33%
31	Rashodi za zaposlene	103.714,62	254.917,00	161.185,12	155,41%	63,23%
311	Plaće (Bruto)	84.417,92	210.807,00	138.356,32	163,89%	65,63%
3111	Plaće za redovan rad	84.417,92		138.356,32	163,89%	
312	Ostali rashodi za zaposlene	5.367,73	10.170,00	0,00	0,00%	0,00%
3121	Ostali rashodi za zaposlene	5.367,73		0,00	0,00%	
313	Doprinosi na plaće	13.928,97	33.940,00	22.828,80	163,89%	67,26%

Račun/ Pozicija	Opis	Ostvarenje 1.- 6.2022.	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
3132	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje	13.928,97		22.828,80	163,89%	
32	Materijalni rashodi	197.500,86	579.543,07	212.199,68	107,44%	36,61%
321	Naknade troškova zaposlenima	3.263,21	14.735,00	6.528,10	200,05%	44,30%
3211	Službena putovanja	176,63		137,89	78,07%	
3212	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život	2.883,31		5.659,17	196,27%	
3213	Stručno usavršavanje zaposlenika	124,43		487,84	392,06%	
3214	Ostale naknade troškova zaposlenima	78,84		243,20	308,47%	
322	Rashodi za materijal i energiju	29.626,75	104.471,22	36.101,34	121,85%	34,56%
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi	5.409,62		15.729,58	290,77%	
3223	Energija	19.340,21		17.422,93	90,09%	
3224	Mat. i dijelovi za tekuće i investicijsko održavanje	900,63		2.833,58	314,62%	
3225	Sitni inventar i auto gume	3.976,29		115,25	2,90%	
3227	Službena, radna i zaštitna odjeća i obuća	0,00		0,00		
323	Rashodi za usluge	157.282,20	411.869,46	154.795,68	98,42%	37,58%
3231	Usluge telefona, pošte i prijevoza	3.829,48		3.769,91	98,44%	
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja	91.021,49		79.187,73	87,00%	
3233	Usluge promidžbe i informiranja	8.362,17		16.749,58	200,30%	
3234	Komunalne usluge	5.663,71		6.974,89	123,15%	
3235	Zakupnine i najamnine	175,53		704,99	401,64%	
3236	Zdravstvene i veterinarske usluge	2.670,24		872,20	32,66%	

**POLUGODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA OPĆINE SIRAČ ZA 2023. GODINU
OPĆI DIO PRORAČUNA - RASHODI PO EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI [T-3]**

Račun/ Pozicija	Opis	Ostvarenje 1.- 6.2022.	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
3237	Intelektualne i osobne usluge	28.501,09		29.089,86	102,07%	
3238	Računalne usluge	2.865,14		3.419,96	119,36%	
3239	Ostale usluge	14.193,35		14.026,56	98,82%	
324	Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa	458,69	772,44	0,00	0,00%	0,00%
3241	Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa	458,69		0,00	0,00%	
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	6.870,01	47.694,95	14.774,56	215,06%	30,98%
3291	Naknade za rad predstavničkih i izvršnih tijela, povjerenstava i slično		0,00		4.957,94	
3292	Premije osiguranja	1.384,94		1.380,85	99,70%	
3293	Reprezentacija	3.794,65		5.678,35	149,64%	
3294	Članarine	0,00		0,00		
3295	Pristojbe i naknade	28,87		394,90	1367,86%	
3296	Troškovi sudskih postupaka	457,90		314,93	68,78%	
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	1.203,65		2.047,59	170,12%	
34	Financijski rashodi	1.360,25	3.295,00	1.101,64	80,99%	33,43%
343	Ostali financijski rashodi	1.360,25	3.295,00	1.101,64	80,99%	33,43%
3431	Bankarske usluge i usluge platnog prometa	1.335,04		1.101,42	82,50%	
3432	Negativne tečajne razlike i razlike zbog primjene valutne klauzule	0,00		0,00		
3433	Zatezne kamate	25,21		0,22	0,87%	
3434	Ostali nespomenuti financijski rashodi	0,00		0,00		
35	Subvencije	0,00	52.029,00	0,00		0,00%
352	Subvencije trgovačkim društvima, poljoprivrednicima i obrtnicima izvan javnog sektora	0,00	52.029,00	0,00		0,00%
3522	Subvencije trgovačkim društvima izvan javnog sektora	0,00		0,00		
3523	Subvencije poljoprivrednicima i obrtnicima	0,00		0,00		
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar opće države	77.358,75	161.356,82	82.710,91	106,92%	51,26%

Račun/ Pozicija	Opis	Ostvarenje 1.- 6.2022.	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
1	2	3	4	5	6	7
363	Pomoći unutar općeg proračuna	12.238,86	29.555,00	14.861,99	121,43%	50,29%
3631	Tekuće pomoći unutar općeg proračuna	12.238,86		14.861,99	121,43%	
366	Pomoć korisnicima drugih proračuna	65.119,89	131.801,82	67.848,92	104,19%	51,48%
3661	Tekuće pomoći proračunskim korisnicima drugih prorač.	65.119,89		67.848,92	104,19%	
3662	Kapitalne pomoći proračunskim korisnicima drugih prorač.	0,00		0,00		
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	7.632,72	49.290,00	4.803,94	62,94%	9,75%
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	7.632,72	49.290,00	4.803,94	62,94%	9,75%
3721	Naknade građanima i kućanstvima u novcu	6.702,60		4.401,94	65,68%	
3722	Naknade građanima i kućanstvima u naravi	930,12		402,00	43,22%	
38	Ostali rashodi	35.666,62	184.524,46	30.556,04	85,67%	16,56%
381	Tekuće donacije	19.368,26	120.748,00	23.956,04	123,69%	19,84%
3811	Tekuće donacije u novcu	19.368,26		23.956,04	123,69%	
382	Kapitalne donacije	13.670,45	43.984,00	6.600,00	48,28%	15,01%
3821	Kapitalne donacije neprofitnim organizacijama	13.670,45		6.600,00	48,28%	
383	Kazne, penali i naknade štete	0,00	2.654,46	0,00		0,00%
3831	Naknade šteta pravnim i fizičkim osobama	0,00		0,00		
386	Kapitalne pomoći	2.627,91	17.138,00	0,00	0,00%	0,00%
3861	Kapitalne pomoći kreditnim i ostalim financijskim institucijama te trgovačkim društvima u javnom sektoru	2.627,91		0,00	0,00%	
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	112.519,83	276.041,90	66.272,11	58,90%	24,01%
41	Rashodi za nabavu neproizvedene imovine	8.899,40	85.270,72	36.747,19	412,92%	43,09%
411	Materijalna imovina - prirodna bogatstva	0,00	19.909,00	0,00		0,00%
4111	Zemljište	0,00		0,00		
412	Nematerijalna imovina	8.899,40	65.361,72	36.747,19	412,92%	56,22%
4124	Ostala prava	8.899,40		36.747,19	412,92%	
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	70.190,06	131.640,19	14.962,89	21,32%	11,37%
421	Građevinski objekti	64.644,67	92.431,00	0,00	0,00%	0,00%
4212	Poslovni objekti	0,00		0,00		
4213	Ceste, željeznice i ostali prometni objekti	11.527,81		0,00	0,00%	
4214	Ostali građevinski objekti	53.116,86		0,00	0,00%	
422	Postrojenja i oprema	5.545,39	37.749,19	14.962,89	269,83%	39,64%
4221	Uredska oprema i namještaj	5.545,39		0,00	0,00%	
4222	Komunikacijska oprema	0,00		0,00		
4223	Oprema za održavanje i zaštitu	0,00		0,00		
4224	Medicinska i laboratorijska oprema	0,00		7.497,23		
4225	Instrumenti, uređaji i strojevi	0,00		0,00		
4227	Uređaji, strojevi i oprema za ostale namjene	0,00		7.465,66		
424	Knjige, umjetnička djela i ostale izložbene vrijednosti	0,00	130,00	0,00		0,00%
4241	Knjige	0,00		0,00		
426	Nematerijalna proizvedena imovina	0,00	1.330,00	0,00		0,00%
4262	Ulaganja u računalne programe	0,00		0,00		
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	33.430,37	59.130,99	14.562,03	43,56%	24,63%
451	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	33.430,37	57.138,99	14.562,03	43,56%	25,49%
4511	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	33.430,37		14.562,03	43,56%	
454	Dodatna ulaganja za ostalu nefinancijsku imovinu	0,00	1.992,00	0,00		0,00%
4541	Dodatna ulaganja za ostalu nefinancijsku imovinu	0,00		0,00		
UKUPNO		535.753,65	1.560.997,25	558.829,44	104,31%	35,80%

**POLUGODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA OPĆINE SIRAČ ZA 2023. GODINU
OPĆI DIO PRORAČUNA - PRIHODI PREMA IZVORIMA FINANCIRANJA [T-4]**

Izvor/ ID	Opis	Ostvarenje 1.- 6.2022.	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
1	Opći prihodi i primici	379.273,74	732.352,94	403.907,71	106,50%	55,15%
11	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	379.273,74	732.352,94	403.907,71	106,50%	55,15%
110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	379.273,74	732.352,94	403.907,71	106,50%	55,15%
4	PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	217.043,63	343.813,00	219.848,77	101,29%	63,94%
40	PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	0,00	455,00	455,00		100,00%
400	PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	0,00	455,00	455,00		100,00%
41	KOMUNALNA DJELATNOST	206.266,54	312.328,00	206.863,77	100,29%	66,23%
411	KOMUNALNI DOPRINOS	0,00	1.328,00	1.242,60		93,57%
412	KOMUNALNA NAKNADA	39.779,61	91.000,00	36.610,50	92,03%	40,23%
414	ŠUMSKI DOPRINOS	166.486,93	220.000,00	169.010,67	101,52%	76,82%
42	OSTALI PRIHODI PO POSEBNIM PROPISIMA	10.777,09	31.030,00	12.530,00	116,27%	40,38%
420	OSTALI PRIHODI PO POSEBNIM PROPISIMA	10.777,09	31.030,00	12.530,00	116,27%	40,38%
5	Pomoći	247.334,16	334.482,60	74.389,65	30,08%	22,24%
52	POMOĆI	247.334,16	334.482,60	74.389,65	30,08%	22,24%
520	POMOĆI	36.815,04	0,00	0,00	0,00%	
521	Pomoći Projekt Zaželi	80.148,62	0,00	0,00	0,00%	
527	POMOĆI EU (DRŽAVA)	103.825,94	0,00	0,00	0,00%	
528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	26.544,56	334.216,60	74.389,65	280,24%	22,26%
529	POMOĆI ŽUPANIJSKOG PRORAČUNA	0,00	266,00	0,00		0,00%
6	Donacije	2.060,14	6.637,00	844,25	40,98%	12,72%
61	NAMJENSKE DONACIJE	2.060,14	6.637,00	844,25	40,98%	12,72%
610	NAMJENSKE DONACIJE	2.060,14	6.637,00	844,25	40,98%	12,72%
7	Prihodi od nefin.imovine i nadoknade šteta od osig	0,00	31.674,00	15.600,00		49,25%
71	PRIHOD OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE U VL. JLS	0,00	31.674,00	15.600,00		49,25%
710	PRIHOD OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE U VL. JLS	0,00	31.674,00	15.600,00		49,25%
	UKUPNO	845.711,67	1.448.959,54	714.590,38	84,50%	49,32%

**POLUGODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA OPĆINE SIRAČ ZA 2023. GODINU
OPĆI DIO PRORAČUNA - RASHODI PREMA IZVORIMA FINANCIRANJA [T-5]**

Izvor/ ID	Opis	Ostvarenje 1.- 6.2022.	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
1	Opći prihodi i primici	207.522,80	756.263,94	216.168,73	104,17%	28,58%
11	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	207.522,80	756.263,94	216.168,73	104,17%	28,58%
110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	207.522,80	756.263,94	216.168,73	104,17%	28,58%
4	PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	157.098,53	343.813,00	144.585,70	92,04%	42,05%
40	PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	0,00	455,00	455,00		100,00%
400	PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	0,00	455,00	455,00		100,00%
41	KOMUNALNA DJELATNOST	146.321,44	312.328,00	131.600,70	89,94%	42,14%
411	KOMUNALNI DOPRINOS	0,00	1.328,00	0,00		0,00%
412	KOMUNALNA NAKNADA	48.114,59	91.000,00	25.563,34	53,13%	28,09%
414	ŠUMSKI DOPRINOS	98.206,85	220.000,00	106.037,36	107,97%	48,20%
42	OSTALI PRIHODI PO POSEBNIM PROPISIMA	10.777,09	31.030,00	12.530,00	116,27%	40,38%
420	OSTALI PRIHODI PO POSEBNIM PROPISIMA	10.777,09	31.030,00	12.530,00	116,27%	40,38%
5	Pomoći	166.175,46	334.482,60	179.343,03	107,92%	53,62%
52	POMOĆI	166.175,46	334.482,60	179.343,03	107,92%	53,62%
520	POMOĆI	10.798,66	0,00	0,00	0,00%	

Izvor/ ID	Opis	Ostvarenje 1.- 6.2022.	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
521	Pomoći Projekt Zaželi	40.476,98	0,00	0,00	0,00%	
527	POMOĆI EU (DRŽAVA)	111.334,54	0,00	0,00	0,00%	
528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	3.565,28	334.216,60	179.343,03	5030,26%	53,66%
529	POMOĆI ŽUPANIJSKOG PRORAČUNA	0,00	266,00	0,00		0,00%
6	Donacije	4.956,86	6.637,00	844,25	17,03%	12,72%
61	NAMJENSKE DONACIJE	4.956,86	6.637,00	844,25	17,03%	12,72%
610	NAMJENSKE DONACIJE	4.956,86	6.637,00	844,25	17,03%	12,72%
7	Prihodi od nefin.imovine i nadoknade šteta od osig	0,00	31.674,00	1.659,04		5,24%
71	PRIHOD OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE U VL. JLS	0,00	31.674,00	1.659,04		5,24%
710	PRIHOD OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE U VL. JLS	0,00	31.674,00	1.659,04		5,24%
9	REZULTAT POSLOVANJA	0,00	88.126,71	16.228,69		18,42%
90	REZULTAT POSLOVANJA	0,00	88.126,71	16.228,69		18,42%
900	REZULTAT POSLOVANJA	0,00	88.126,71	16.228,69		18,42%
UKUPNO		535.753,65	1.560.997,25	558.829,44	104,31%	35,80%

**POLUGODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA OPĆINE SIRAČ ZA 2023. GODINU
OPĆI DIO PRORAČUNA - RASHODI PREMA IZVORIMA FINANCIRANJA [T-5]**

Izvor/ ID	Opis	Ostvarenje 1.- 6.2022.	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
1	2	3	4	5	6	7
01	Opće javne usluge	152.321,49	369.229,99	132.905,23	87,25%	36,00%
011	Izvršna i zakonodavna tijela, financijski i fiskalni poslovi, vanjski poslovi	142.301,68	142.301,68	328.733,44	112.867,19	79,32%
	34,33%					
013	Opće usluge	10.019,81	30.373,69	14.935,09	149,06%	49,17%
016	Opće javne usluge koje nisu drugdje svrstane	0,00	10.122,86	5.102,95		50,41%
02	Obrana	1.791,74	7.064,09	4.397,95	245,46%	62,26%
022	Civilna obrana	1.791,74	7.064,09	4.397,95	245,46%	62,26%
03	Javni red i sigurnost	57.033,34	94.855,00	58.939,23	103,34%	62,14%
032	Usluge protupožarne zaštite	57.033,34	94.855,00	58.939,23	103,34%	62,14%
04	Ekonomski poslovi	111.923,21	271.289,19	75.556,21	67,51%	27,85%
041	Opći ekonomski, trgovački i poslovi vezani uz rad	0,00	133,00	0,00		0,00%
042	Poljoprivreda, šumarstvo, ribarstvo i lov	0,00	32.119,00	0,00		0,00%
045	Promet	105.303,26	165.551,19	73.875,60	70,16%	44,62%
046	Komunikacije	0,00	0,00	0,00		
047	Ostale industrije	6.619,95	73.486,00	1.680,61	25,39%	2,29%
05	Zaštita okoliša	2.627,91	6.520,00	0,00	0,00%	0,00%
051	Gospodarenje otpadom	0,00	0,00	0,00	0,00%	
052	Gospodarenje otpadnim vodama	2.627,91	6.520,00	0,00	0,00%	0,0%
06	Usluge unaprjeđenja stanovanja i zajednice	107.569,38	461.513,85	118.789,18	110,43%	25,74%
061	Razvoj stanovanja	16.903,70	40.650,00	17.638,15	104,34%	43,39%
062	Razvoj zajednice	57.727,13	380.794,16	93.273,15	161,58%	24,49%
063	Opskrba vodom	0,00	6.637,00	0,00		0,00%
064	Ulična rasvjeta	0,00	6.637,00	0,00		0,00%
066	Rashodi vezani uz stanovanje i kom. pogodnosti koji nisu drugdje svrstani	32.938,55	28.123,69	7.877,88	23,92%	28,01%
07	Zdravstvo	0,00	400,00	0,00		0,00%
070	Zdravstvo	0,00	400,00	0,00		0,00%
08	Rekreacija, kultura i religija	2.379,72	89.909,00	1.300,00	54,63%	1,45%
081	Službe rekreacije i sporta	0,00	38.590,00	0,00		0,00%

Izvor/ ID	Opis	Ostvarenje 1.- 6.2022.	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
1	2	3	4	5	6	7
084	Religijske i druge službe zajednice	398,17	4.914,00	0,00	0,00%	0,00%
086	Rashodi za rekreaciju, kulturu i religiju koji nisu drugdje svrstani	1.981,55	46.405,00	1.300,00	65,61%	2,80%
09	Obrazovanje	52.677,50	88.580,82	45.304,75	86,00%	51,15%
091	Predškolsko i osnovno obrazovanje	49.332,80	86.905,82	43.632,43	88,45%	50,21%
092	Srednjoškolsko obrazovanje	3.344,70	1.675,00	1.672,32	50,00%	99,84%
10	Socijalna zaštita	47.429,36	171.635,31	121.636,89	256,46%	70,87%
102	Starost	43.181,15	133.367,31	119.189,89	276,02%	89,37%
104	Obitelj i djeca	3.185,37	31.065,00	2.412,00	75,72%	7,76%
106	Stanovanje	132,72	3.320,00	35,00	26,37%	1,05%
107	Socijalna pomoć stanovništvu koje nije obuhvaćeno redovnim socijalnim programima	0,00	1.723,00	0,00		0,00%
109	Aktivnosti socijalne zaštite koje nisu drugdje svrstane	930,12	2.160,00	0,00	0,00%	0,00%
UKUPNO		533.753,65	1.560.997,25	558.829,44	104,31%	35,80%

**POLUGODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA OPĆINE SIRAČ ZA 2023. GODINU
OPĆI DIO PRORAČUNA - RAČUN FINANCIRANJA PREMA EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI [T-7]**

Račun/ Pozicija	Opis	Ostvarenje 1.- 6.2022.	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
1	2	3	4	5	6	7
5	Izdaci za financijsku imovinu i otplate zajmova	-23.149,88	0,00	0,00	0,00%	
54	Izdaci za otplatu glavnice prim. kredita i zajmova	-23.149,88	0,00	0,00	0,00%	
547	Otplata glavnice primljenih zajmova od drugih razina vlasti-23.149,88		0,00	0,00	0,00%	
5471	Otplata glavnice primljenih zajmova od drža. proračuna	-23.149,88		0,00	0,00%	
8	Primici od financijske imovine i zaduživanja	0,00	23.911,00	23.910,89		100,00%
81	Primljene otplate (povrati) glavnice danih zajmova	0,00	23.911,00	23.910,89		100,00%
812	Primici (povrati) glavnice zajmova danih neprofitnim organizacijama, građanima i kućanstvima	0,00	23.911,00	23.910,89		100,00%
8121	Povrat zajmova danih neprofitnim organizacijama, građanima i kućanstvima u tuzemstvu	0,00		23.910,89		
UKUPNO		-23.149,88	23.911,00	23.910,89	-103,29%	100,00%

**POLUGODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA OPĆINE SIRAČ ZA 2023. GODINU
OPĆI DIO PRORAČUNA - RAČUN FINANCIRANJA PREMA IZVORIMA FINANCIRANJA - PRIMICI [T-8]**

Izvor/ ID	Opis	Ostvarenje 1.- 6.2022.	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
1	2	3	4	5	6	7
1	Opći prihodi i primici	379.273,74	732.352,94	403.907,71	106,50%	55,15%
11	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	379.273,74	732.352,94	403.907,71	106,50%	55,15%
4	PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	217.043,63	343.813,00	219.848,77	101,29%	63,94%
40	PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	0,00	455,00	455,00		100,00%
41	KOMUNALNA DJELATNOST	206.266,54	312.328,00	206.863,77	100,29%	66,23%
42	OSTALI PRIHODI PO POSEBNIM PROPISIMA	10.777,09	31.030,00	12.530,00	116,27%	40,38%
5	Pomoći	247.334,16	334.482,60	74.389,65	30,08%	22,24%
52	POMOĆI	247.334,16	334.482,60	74.389,65	30,08%	22,24%
6	Donacije	2.060,14	6.637,00	844,25	40,98%	12,72%
61	NAMJENSKE DONACIJE	2.060,14	6.637,00	844,25	40,98%	12,72%
7	Prihodi od nefin.imovine i nadoknade šteta od osig	0,00	31.674,00	15.600,00		49,25%
71	PRIH. OD PRODAJE NEFINAN. IMOV. U VL. JLS	0,00	31.674,00	15.600,00		49,25%
UKUPNO		845.711,67	1.448.959,54	714.590,38	84,50%	49,32%

**POLUGODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA OPĆINE SIRAČ ZA 2023. GODINU
OPĆI DIO PRORAČUNA - RAČUN FINANCIRANJA PREMA IZVORIMA FINANCIRANJA - IZDACI [T-9]**

Izvor/ ID	Opis	Ostvarenje 1.- 6.2022.	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
1	2	3	4	5	6	7
1	Opći prihodi i primici	23.149,88	0,00	0,00	0,00%	
11	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	23.149,88	0,00	0,00	0,00%	
	UKUPNO	23.149,88	0,00	0,00	0,00%	

**POLUGODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA OPĆINE SIRAČ ZA 2023. GODINU
POSEBNI DIO PREMA ORGANIZACIJSKOJ KLASIFIKACIJI [T-10]**

Račun/ Pozicija	Opis	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/4
1	2	3	4	5
RAZDJEL 001	PREDSTAVNIČKA I IZVRŠNA TIJELA	96.294,32	36.079,42	37,47%
GLAVA 00101	OPĆINSKO VIJEĆE	52.049,86	19.880,37	38,19%
GLAVA 00102	URED NAČELNIKA	43.344,46	16.199,05	37,37%
GLAVA 00103	VIJEĆA NACIONALNIH MANJINA	900,00	0,00	0,00%
RAZDJEL 002	JEDINSTVENI UPRAVNI ODJEL	1.464.702,93	522.750,02	35,69%
GLAVA 00201	JEDINSTVENI UPRAVNI ODJEL	1.092.685,74	386.569,75	35,38%
GLAVA 00202	KOMUNALNA INFRASTRUKTURA	143.132,19	36.747,19	25,67%
GLAVA 00203	KOMUNALNE DJELATNOSTI	228.885,00	99.433,08	43,44%
UKUPNO		1.560.997,25	558.829,44	35,80%

**POLUGODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA OPĆINE SIRAČ ZA 2023. GODINU
POSEBNI DIO [T-11]**

Račun/ Pozicija	Opis	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/4
1	2	3	4	5
RAZDJEL				
001	PREDSTAVNIČKA I IZVRŠNA TIJELA	96.294,32	36.079,42	37,47%
GLAVA 00101	OPĆINSKO VIJEĆE	52.049,86	19.880,37	38,19%
I: 1 4 9				
Program				
1001	Javna uprava	41.927,00	14.777,42	35,25%
Akt. A100001	Redovne aktivnosti	31.937,00	9.712,70	30,41%
I: 1				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	31.937,00	9.712,70	30,41%
32	Materijalni rashodi	31.937,00	9.712,70	30,41%
323	Rashodi za usluge	24.387,00	9.465,45	38,81%
3233	Usluge promidžbe i informiranja		8.094,59	
3237	Intelektualne i osobne usluge		1.370,86	
3239	Ostale usluge		0,00	
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	7.550,00	247,25	3,27%
3291	Naknade za rad predstav. i izvršnih tijela, povjeren. i slično		0,00	
3293	Reprezentacija		192,34	
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja		54,91	
Akt. A100059	Dani Općine Sirač, blagdani i proslave	8.080,00	5.064,72	62,68%
I: 1				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	8.080,00	5.064,72	62,68%

Račun/ Pozicija	Opis	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/4
1	2	3	4	5
32	Materijalni rashodi	8.080,00	5.064,72	62,68%
323	Rashodi za usluge	600,00	306,27	51,05%
3237	Intelektualne i osobne usluge		306,27	
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	7.480,00	4.758,45	63,62%
3293	Reprezentacija		2.884,42	
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja		1.874,03	
Akt. A100060	Ostale prigodne proslave	670,00	0,00	0,00%
I: 1				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	670,00	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	670,00	0,00	0,00%
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	670,00	0,00	0,00%
3293	Reprezentacija		0,00	
Akt. A100069	Savjet mladih	1.240,00	0,00	0,00%
I: 1				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	1.240,00	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	1.240,00	0,00	0,00%
322	Rashodi za materijal i energiju	180,00	0,00	0,00%
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi		0,00	
3224	Mat. i dijelovi za tekuće i investicijsko održavanje		0,00	
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	1.060,00	0,00	0,00%
3293	Reprezentacija		0,00	
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja		0,00	
Akt. A100161	Povrat državnog zajma po godišnjoj prijavi	0,00	0,00	
I: 1				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	0,00	
54	Izdaci za otplatu glavnice primljenih kredita i zajmova	0,00	0,00	
547	Otplata glavnice primljenih zajmova od drugih razina vlasti	0,00	0,00	
5471	Otplata glavnice primljenih zajmova od državnog proračuna		0,00	
Program 1002	Izbori	10.122,86	5.102,95	50,41%
Akt. A100063	Izbori za mjesne odbore	2.919,91	0,00	0,00%
I: 1				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	2.919,91	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	2.919,91	0,00	0,00%
322	Rashodi za materijal i energiju	265,45	0,00	0,00%
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi		0,00	
323	Rashodi za usluge	265,45	0,00	0,00%
3233	Usluge promidžbe i informiranja		0,00	
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	2.389,01	0,00	0,00%
3291	Naknade za rad predstavničkih i izvršnih tijela, povjerenstava i slično		0,00	
Akt. A100064	Izbori za Vijeća nacionalnih manjina	7.202,95	5.102,95	70,85%
I: 1 4 9				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	2.245,01	145,01	6,46%
32	Materijalni rashodi	145,01	145,01	100,00%
322	Rashodi za materijal i energiju	145,01	145,01	100,00%
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi		145,01	
38	Ostali rashodi	2.100,00	0,00	0,00%
381	Tekuće donacije	2.100,00	0,00	0,00%
3811	Tekuće donacije u novcu		0,00	
Izvor: 400	PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	455,00	455,00	100,00%
32	Materijalni rashodi	455,00	455,00	100,00%

Račun/ Pozicija	Opis	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/4
1	2	3	4	5
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	455,00	455,00	100,00%
3291	Naknade za rad predstavničkih i izvršnih tijela, povjerenstava i slično		455,00	
Izvor: 900	REZULTAT POSLOVANJA	4.502,94	4.502,94	100,00%
32	Materijalni rashodi	4.502,94	4.502,94	100,00%
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	4.502,94	4.502,94	100,00%
3291	Naknade za rad predstavničkih i izvršnih tijela, povjerenstava i slično		4.502,94	
GLAVA 00102	URED NAČELNIKA	43.344,46	16.199,05	37,37%
I: 1 5 9				
Program 1003	Javna uprava i administracija	43.344,46	16.199,05	37,37%
Akt. A100004	Redovan rad	39.810,00	16.199,05	40,69%
I: 1 5 9				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	39.703,94	16.199,05	40,80%
31	Rashodi za zaposlene	30.500,00	13.881,27	45,51%
311	Plaće (Bruto)	26.000,00	11.915,26	45,83%
3111	Plaće za redovan rad		11.915,26	
313	Doprinosi na plaće	4.500,00	1.966,01	43,69%
3132	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje		1.966,01	
32	Materijalni rashodi	9.203,94	2.317,78	25,18%
321	Naknade troškova zaposlenima	1.390,00	217,05	15,62%
3211	Službena putovanja		57,75	
3212	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život		159,30	3213
	Stručno usavršavanje zaposlenika		0,00	
3214	Ostale naknade troškova zaposlenima		0,00	
322	Rashodi za materijal i energiju	2.770,00	462,42	16,69%
3223	Energija		462,42	
3224	Mat. i dijelovi za tekuće i investicijsko održavanje		0,00	
323	Rashodi za usluge	1.480,00	950,09	64,20%
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja		818,63	
3239	Ostale usluge		131,46	
324	Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa	120,00	0,00	0,00%
3241	Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa		0,00	
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	3.443,94	688,22	19,98%
3291	Naknade za rad predstavničkih i izvršnih tijela, povjerenstava i slično		0,00	3292
	Premije osiguranja		166,29	
3293	Reprezentacija		521,93	
Izvor: 520	POMOĆI	0,00	0,00	
32	Materijalni rashodi	0,00	0,00	
321	Naknade troškova zaposlenima	0,00	0,00	
3211	Službena putovanja		0,00	
Izvor: 900	REZULTAT POSLOVANJA	106,06	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	106,06	0,00	0,00%
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	106,06	0,00	0,00%
3292	Premije osiguranja		0,00	
Akt. A100005	Proračunska pričuva	2.654,46	0,00	0,00%
I: 1				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	2.654,46	0,00	0,00%
38	Ostali rashodi	2.654,46	0,00	0,00%
383	Kazne, penali i naknade štete	2.654,46	0,00	0,00%
3831	Naknade šteta pravnim i fizičkim osobama		0,00	

Račun/ Pozicija	Opis	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/4
1	2	3	4	5
Akt. A100088	Općinska prekogranična suradnja	880,00	0,00	0,00%
I: 1 9				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	527,87	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	527,87	0,00	0,00%
321	Naknade troškova zaposlenima	130,00	0,00	0,00%
3211	Službena putovanja		0,00	
323	Rashodi za usluge	130,00	0,00	0,00%
3239	Ostale usluge		0,00	
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	267,87	0,00	0,00%
3293	Reprezentacija		0,00	
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja		0,00	
Izvor: 900	REZULTAT POSLOVANJA	352,13	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	352,13	0,00	0,00%
321	Naknade troškova zaposlenima	260,00	0,00	0,00%
3211	Službena putovanja		0,00	
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	92,13	0,00	0,00%
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja		0,00	
GLAVA 00103	VIJEĆA NACIONALNIH MANJINA	900,00	0,00	0,00%
I: 1 5				
Program 1004	Nacionalne manjine	900,00	0,00	0,00%
Akt. A100006	Vijeće češke nacionalne manjine	300,00	0,00	0,00%
I: 1 5				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	292,44	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	42,44	0,00	0,00%
322	Rashodi za materijal i energiju	0,00	0,00	
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi		0,00	
323	Rashodi za usluge	0,00	0,00	
3231	Usluge telefona, pošte i prijevoza		0,00	
3233	Usluge promidžbe i informiranja		0,00	
324	Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa	17,44	0,00	0,00%
3241	Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa		0,00	
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	25,00	0,00	0,00%
3293	Reprezentacija		0,00	
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja		0,00	
38	Ostali rashodi	250,00	0,00	0,00%
381	Tekuće donacije	250,00	0,00	0,00%
3811	Tekuće donacije u novcu		0,00	
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	0,00	0,00	
422	Postrojenja i oprema	0,00	0,00	
4221	Uredska oprema i namještaj		0,00	
Izvor: 528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	7,56	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	7,56	0,00	0,00%
322	Rashodi za materijal i energiju	7,56	0,00	0,00%
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi		0,00	
Akt. A100007	Vijeće srpske nacionalne manjine	300,00	0,00	0,00%
I: 1 5				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	34,00	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	34,00	0,00	0,00%
322	Rashodi za materijal i energiju	0,00	0,00	
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi		0,00	
323	Rashodi za usluge	0,00	0,00	
3231	Usluge telefona, pošte i prijevoza		0,00	

Račun/ Pozicija	Opis	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/4
1	2	3	4	5
324	Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa	0,00	0,00	
3241	Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa		0,00	
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	34,00	0,00	0,00%
3293	Reprezentacija		0,00	
38	Ostali rashodi	0,00	0,00	
381	Tekuće donacije	0,00	0,00	
3811	Tekuće donacije u novcu		0,00	
Izvor: 529	POMOĆI ŽUPANIJSKOG PRORAČUNA	266,00	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	266,00	0,00	0,00%
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	266,00	0,00	0,00%
3293	Reprezentacija		0,00	
Akt. A100170	Vijeće njemačke nacionalne manjine	300,00	0,00	0,00%
I: 1				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	300,00	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	300,00	0,00	0,00%
322	Rashodi za materijal i energiju	50,00	0,00	0,00%
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi		0,00	
323	Rashodi za usluge	50,00	0,00	0,00%
3231	Usluge telefona, pošte i prijevoza		0,00	
324	Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa	100,00	0,00	0,00%
3241	Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa		0,00	
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	100,00	0,00	0,00%
3293	Reprezentacija		0,00	
38	Ostali rashodi	0,00	0,00	
381	Tekuće donacije	0,00	0,00	
3811	Tekuće donacije u novcu		0,00	
RAZDJEL 002	JEDINSTVENI UPRAVNI ODJEL	1.464.702,93	522.750,02	35,69%
GLAVA 00201	JEDINSTVENI UPRAVNI ODJEL	1.092.685,74	386.569,75	35,38%
I: 1 4 5 7B 9				
Program 1005	Javna uprava i administracija	279.919,19	91.795,35	32,79%
Akt. A100008	Administrativno, tehničko i stručno osoblje	119.150,00	47.364,49	39,75%
I: 1 5				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	119.150,00	47.364,49	39,75%
31	Rashodi za zaposlene	113.970,00	46.051,36	40,41%
311	Plaće (Bruto)	90.000,00	39.529,05	43,92%
3111	Plaće za redovan rad		39.529,05	
312	Ostali rashodi za zaposlene	10.170,00	0,00	0,00%
3121	Ostali rashodi za zaposlene		0,00	
313	Doprinosi na plaće	13.800,00	6.522,31	47,26%
3132	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje		6.522,31	
32	Materijalni rashodi	5.180,00	1.313,13	25,35%
321	Naknade troškova zaposlenima	4.330,00	1.313,13	30,33%
3211	Službena putovanja		80,14	
3212	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život		1.232,99	
3214	Ostale naknade troškova zaposlenima		0,00	
323	Rashodi za usluge	850,00	0,00	0,00%
3236	Zdravstvene i veterinarske usluge		0,00	
Izvor: 528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	0,00	0,00	
32	Materijalni rashodi	0,00	0,00	
321	Naknade troškova zaposlenima	0,00	0,00	
3211	Službena putovanja		0,00	
3213	Stručno usavršavanje zaposlenika		0,00	

Račun/ Pozicija	Opis	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/4
1	2	3	4	5
Akt. A100010	Zajednički troškovi službi	92.090,64	44.315,61	48,12%
I: 1 4 5 9				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	91.400,64	44.065,05	48,21%
32	Materijalni rashodi	88.105,64	42.963,41	48,76%
321	Naknade troškova zaposlenima	2.000,00	487,84	24,39%
3213	Stručno usavršavanje zaposlenika		487,84	
322	Rashodi za materijal i energiju	8.389,20	5.656,42	67,43%
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi		5.656,42	
3227	Službena, radna i zaštitna odjeća i obuća		0,00	
323	Rashodi za usluge	74.456,44	35.145,31	47,20%
3231	Usluge telefona, pošte i prijevoza		3.769,91	
3233	Usluge promidžbe i informiranja		1.789,12	
3235	Zakupnine i najamnine		704,99	
3236	Zdravstvene i veterinarske usluge		0,00	
3237	Intelektualne i osobne usluge		23.943,84	
3238	Računalne usluge		3.419,96	
3239	Ostale usluge		1.517,49	
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	3.260,00	1.673,84	51,34%
3292	Premije osiguranja		1.214,56	
3294	Članarine		0,00	
3295	Pristojbe i naknade		144,34	
3296	Troškovi sudskih postupaka		314,93	
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja		0,01	
34	Financijski rashodi	3.295,00	1.101,64	33,43%
343	Ostali financijski rashodi	3.295,00	1.101,64	33,43%
3431	Bankarske usluge i usluge platnog prometa		1.101,42	
3432	Negativne tečajne razlike i razlike zbog primjene valutne klauzule		0,00	
3433	Zatezne kamate		0,22	
3434	Ostali nespomenuti financijski rashodi		0,00	
Izvor: 412	KOMUNALNA NAKNADA	340,00	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	340,00	0,00	0,00%
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	340,00	0,00	0,00%
3295	Pristojbe i naknade		0,00	
Izvor: 527	POMOĆI EU (DRŽAVA)	0,00	0,00	
32	Materijalni rashodi	0,00	0,00	
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	0,00	0,00	
3294	Članarine		0,00	
Izvor: 900	REZULTAT POSLOVANJA	350,00	250,56	71,59%
32	Materijalni rashodi	350,00	250,56	71,59%
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	350,00	250,56	71,59%
3295	Pristojbe i naknade		250,56	
Akt. A100011	Otplata kredita	0,00	0,00	
I: 1				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	0,00	
34	Financijski rashodi	0,00	0,00	
343	Ostali financijski rashodi	0,00	0,00	
3431	Bankarske usluge i usluge platnog prometa		0,00	
Akt. A100012	Nabava opreme	24.520,00	115,25	0,47%
I: 1 5				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	17.056,59	115,25	0,68%
32	Materijalni rashodi	5.000,00	115,25	2,31%
Račun/	Opis	2. Rebalans	Ostvarenje	Indeks

Pozicija		2023.	1.- 6.2023.	5/4
1	2	3	4	5
322	Rashodi za materijal i energiju	5.000,00	115,25	2,31%
3225	Sitni inventar i auto gume		115,25	
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	12.056,59	0,00	0,00%
422	Postrojenja i oprema	10.596,59	0,00	0,00%
4221	Uredska oprema i namještaj		0,00	
4222	Komunikacijska oprema		0,00	
4227	Uređaji, strojevi i oprema za ostale namjene		0,00	
424	Knjige, umjetnička djela i ostale izložbene vrijednosti	130,00	0,00	0,00%
4241	Knjige		0,00	
426	Nematerijalna proizvedena imovina	1.330,00	0,00	0,00%
4262	Ulaganja u računalne programe		0,00	
Izvor: 528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	7.463,41	0,00	0,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	7.463,41	0,00	0,00%
422	Postrojenja i oprema	7.463,41	0,00	0,00%
4221	Uredska oprema i namještaj		0,00	
Akt. A100044	Javni radovi - Revitalizacija javnih površina	9.004,00	0,00	0,00%
I: 1 4				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	4.529,00	0,00	0,00%
31	Rashodi za zaposlene	4.049,00	0,00	0,00%
311	Plaće (Bruto)	3.584,00	0,00	0,00%
3111	Plaće za redovan rad		0,00	
313	Doprinosi na plaće	465,00	0,00	0,00%
3132	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje		0,00	
32	Materijalni rashodi	480,00	0,00	0,00%
321	Naknade troškova zaposlenima	333,00	0,00	0,00%
3212	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život		0,00	
3214	Ostale naknade troškova zaposlenima		0,00	
322	Rashodi za materijal i energiju	147,00	0,00	0,00%
3224	Mat. i dijelovi za tekuće i investicijsko održavanje		0,00	
Izvor: 420	OSTALI PRIHODI PO POSEBNIM PROPISIMA	4.475,00	0,00	0,00%
31	Rashodi za zaposlene	4.348,00	0,00	0,00%
311	Plaće (Bruto)	3.623,00	0,00	0,00%
3111	Plaće za redovan rad		0,00	
313	Doprinosi na plaće	725,00	0,00	0,00%
3132	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje		0,00	
32	Materijalni rashodi	127,00	0,00	0,00%
321	Naknade troškova zaposlenima	127,00	0,00	0,00%
3212	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život		0,00	
Akt. A100171	Razvoj pametnih i održivih rješenja i usluga	35.154,55	0,00	0,00%
I: 1 5				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	464,36	0,00	0,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	464,36	0,00	0,00%
422	Postrojenja i oprema	464,36	0,00	0,00%
4223	Oprema za održavanje i zaštitu		0,00	
Izvor: 528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	34.690,19	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	33.136,25	0,00	0,00%
323	Rashodi za usluge	33.136,25	0,00	0,00%
3238	Računalne usluge		0,00	
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	1.553,94	0,00	0,00%
422	Postrojenja i oprema	1.553,94	0,00	0,00%
4223	Oprema za održavanje i zaštitu		0,00	
4225	Instrumenti, uređaji i strojevi		0,00	
Program 1006	Upravljanje imovinom	137.200,30	28.736,64	20,95%

Račun/ Pozicija	Opis	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/4
1	2	3	4	5
Akt. A100086	Tekuće i investicijsko uređenje Hrvatskog doma	6.616,46	3.212,50	48,55%
I: 1 5 7				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	4.540,50	3.212,50	70,75%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	1.328,00	0,00	0,00%
422	Postrojenja i oprema	1.328,00	0,00	0,00%
4227	Uređaji, strojevi i oprema za ostale namjene		0,00	
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	3.212,50	3.212,50	100,00%
451	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	3.212,50	3.212,50	100,00%
4511	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima		3.212,50	
Izvor: 528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	0,00	0,00	
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	0,00	0,00	
451	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	0,00	0,00	
4511	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima		0,00	
Izvor: 710	PRIHOD OD PRODAJE NEFINANCIJSKE			
	IMOVINE U VL. JLS	2.075,96	0,00	0,00%
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	2.075,96	0,00	0,00%
451	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	2.075,96	0,00	0,00%
4511	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima		0,00	
Akt. A100100	Tekuće i investicijsko uređenje (bivša) škola Pakrani	664,00	0,00	0,00%
I: 1				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	664,00	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	0,00	0,00	
323	Rashodi za usluge	0,00	0,00	
3237	Intelektualne i osobne usluge		0,00	
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	664,00	0,00	0,00%
451	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	664,00	0,00	0,00%
4511	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima		0,00	
Akt. A100107	Zgrada općine - tekuće i investicijsko uređenje	2.655,00	0,00	0,00%
I: 1				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	2.655,00	0,00	0,00%
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	2.655,00	0,00	0,00%
451	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	2.655,00	0,00	0,00%
4511	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima		0,00	
Akt. A100138	Rekonstrukcija Dom u Bijeloj	34.735,50	875,00	2,52%
I: 4 9				
Izvor: 412	KOMUNALNA NAKNADA	22.839,64	875,00	3,83%
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	22.839,64	875,00	3,83%
451	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	22.839,64	875,00	3,83%
4511	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima		875,00	
Izvor: 414	ŠUMSKI DOPRINOS	0,00	0,00	
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	0,00	0,00	
451	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	0,00	0,00	
4511	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima		0,00	
Izvor: 900	REZULTAT POSLOVANJA	11.895,86	0,00	0,00%
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	11.895,86	0,00	0,00%
451	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	11.895,86	0,00	0,00%
4511	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima		0,00	
Akt. K100014	Dodatna ulaganja na objektima	664,00	0,00	0,00%
I: 1				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	664,00	0,00	0,00%
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	664,00	0,00	0,00%
451	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	664,00	0,00	0,00%

Račun/ Pozicija	Opis	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/4
1	2	3	4	5
4511	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima		0,00	
Akt. K100119	Adaptacija i investicijsko uređenje doma kulture KIP	2.987,04	1.659,04	55,54%
I: 1 7 9				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	0,00	
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	0,00	0,00	
451	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	0,00	0,00	
4511	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima		0,00	
Izvor: 710	PRIHOD OD PRODAJE NEFINANCIJSKE			
	IMOVINE U VL. JLS	2.987,04	1.659,04	55,54%
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	2.987,04	1.659,04	55,54%
451	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	2.987,04	1.659,04	55,54%
4511	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima		1.659,04	
Izvor: 900	REZULTAT POSLOVANJA	0,00	0,00	
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	0,00	0,00	
451	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	0,00	0,00	
4511	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima		0,00	
Akt. K100154	Izgradnja civilne streljane	1.328,00	0,00	0,00%
I: 1 4				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	0,00	
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	0,00	0,00	
421	Građevinski objekti	0,00	0,00	
4212	Poslovni objekti		0,00	
Izvor: 414	ŠUMSKI DOPRINOS	1.328,00	0,00	0,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	1.328,00	0,00	0,00%
421	Građevinski objekti	1.328,00	0,00	0,00%
4212	Poslovni objekti		0,00	
Akt. K100155	Rekonstrukcija i dogradnja dječjeg vrtića	28.614,53	0,00	0,00%
I: 1 5 9				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	0,00	
41	Rashodi za nabavu neproizvedene imovine	0,00	0,00	
412	Nematerijalna imovina	0,00	0,00	
4124	Ostala prava		0,00	
Izvor: 528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	9.773,00	0,00	0,00%
41	Rashodi za nabavu neproizvedene imovine	9.773,00	0,00	0,00%
412	Nematerijalna imovina	9.773,00	0,00	0,00%
4124	Ostala prava		0,00	
Izvor: 900	REZULTAT POSLOVANJA	18.841,53	0,00	0,00%
41	Rashodi za nabavu neproizvedene imovine	18.841,53	0,00	0,00%
412	Nematerijalna imovina	18.841,53	0,00	0,00%
4124	Ostala prava		0,00	
Akt. K100160	Rekonstrukcija društvenog doma Miljanovac	6.704,00	6.702,50	99,98%
I: 4 5				
Izvor: 412	KOMUNALNA NAKNADA	2.655,00	2.653,50	99,94%
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	2.655,00	2.653,50	99,94%
451	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	2.655,00	2.653,50	99,94%
4511	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima		2.653,50	
Izvor: 528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	4.049,00	4.049,00	100,00%
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	4.049,00	4.049,00	100,00%
451	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	4.049,00	4.049,00	100,00%
4511	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima		4.049,00	
Akt. K100164	Adaptacija mrtvačnice u Siraču	2.112,99	2.112,99	100,00%
I: 1				

Račun/ Pozicija	Opis	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/4
1	2	3	4	5
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	2.112,99	2.112,99	100,00%
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	2.112,99	2.112,99	100,00%
451	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	2.112,99	2.112,99	100,00%
4511	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima		2.112,99	
Akt. K100173	Izgradnja dječjeg igrališta	0,00	0,00	
I: 1 5				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	0,00	
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	0,00	0,00	
451	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	0,00	0,00	
4511	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima		0,00	
Izvor: 528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	0,00	0,00	
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	0,00	0,00	
451	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	0,00	0,00	
4511	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima		0,00	
Akt. T100013	Redovno tekuće i investicijsko održavanje objekata i opreme	50.118,78	14.174,61	28,28%
I: 1 4				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	49.852,78	14.055,97	28,19%
32	Materijalni rashodi	49.852,78	14.055,97	28,19%
322	Rashodi za materijal i energiju	30.300,00	7.322,24	24,17%
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi		0,00	
3223	Energija		7.290,89	
3224	Mat. i dijelovi za tekuće i investicijsko održavanje		31,35	
323	Rashodi za usluge	19.552,78	6.733,73	34,44%
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja		3.979,02	
3234	Komunalne usluge		2.309,51	
3239	Ostale usluge		445,20	
KOMUNALNA NAKNADA		266,00	118,64	44,60%
32	Materijalni rashodi	266,00	118,64	44,60%
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	266,00	118,64	44,60%
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja		118,64	
Program 1007	Javne potrebe u školstvu	93.525,82	45.304,75	48,44%
Akt. A100018	Predškolsko obrazovanje	87.730,00	43.596,61	49,69%
I: 1 5				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	18.615,00	3.159,38	16,97%
32	Materijalni rashodi	4.000,00	1.850,00	46,25%
323	Rashodi za usluge	3.500,00	1.850,00	52,86%
3239	Ostale usluge		1.850,00	
324	Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa	500,00	0,00	0,00%
3241	Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa		0,00	
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar opće države	14.615,00	1.309,38	8,96%
366	Pomoć korisnicima drugih proračuna	14.615,00	1.309,38	8,96%
3661	Tekuće pomoći proračunskim korisnicima drugih proračuna		1.309,38	
Izvor: 528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	69.115,00	40.437,23	58,51%
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar opće države	69.115,00	40.437,23	58,51%
366	Pomoć korisnicima drugih proračuna	69.115,00	40.437,23	58,51%
3661	Tekuće pomoći proračunskim korisnicima drugih proračuna		40.437,23	
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	0,00	0,00	0,00%
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	0,00	0,00	
3722	Naknade građanima i kućanstvima u naravi		0,00	
Akt. A100019	Osnovnoškolsko obrazovanje	570,82	35,82	6,28%
I: 1				

Račun/ Pozicija	Opis	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/4
1	2	3	4	5
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	570,82	35,82	6,28%
32	Materijalni rashodi	135,00	0,00	0,00%
322	Rashodi za materijal i energiju	135,00	0,00	0,00%
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi		0,00	
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar opće države	435,82	35,82	8,22%
366	Pomoć korisnicima drugih proračuna	435,82	35,82	8,22%
3661	Tekuće pomoći proračunskim korisnicima drugih proračuna		35,82	
41	Rashodi za nabavu neproizvedene imovine	0,00	0,00	
412	Nematerijalna imovina	0,00	0,00	
4124	Ostala prava		0,00	
Akt. A100020	Srednjoškolsko i ostalo obrazovanje	1.675,00	1.672,32	99,84%
I: 1				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	1.675,00	1.672,32	99,84%
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	1.675,00	1.672,32	99,84%
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	1.675,00	1.672,32	99,84%
3721	Naknade građanima i kućanstvima u novcu		1.672,32	
Akt. A100156	Sufinanciranje školskog pribora	3.550,00	0,00	0,00%
I: 1				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	3.550,00	0,00	0,00%
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	3.550,00	0,00	0,00%
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	3.550,00	0,00	0,00%
3721	Naknade građanima i kućanstvima u novcu		0,00	
Program 1008	Socijalna skrb	45.258,00	3.131,62	6,92%
Akt. A100021	Novčana pomoć	3.720,00	35,00	0,94%
I: 1				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	3.720,00	35,00	0,94%
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	3.720,00	35,00	0,94%
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	3.720,00	35,00	0,94%
3721	Naknade građanima i kućanstvima u novcu		35,00	
Akt. A100023	Pomoć za novorođenče	7.605,00	2.412,00	31,72%
I: 1	9			
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	6.600,00	2.010,00	30,45%
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	6.600,00	2.010,00	30,45%
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	6.600,00	2.010,00	30,45%
3721	Naknade građanima i kućanstvima u novcu		2.010,00	
Izvor: 900	REZULTAT POSLOVANJA	1.005,00	402,00	40,00%
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	1.005,00	402,00	40,00%
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	1.005,00	402,00	40,00%
3722	Naknade građanima i kućanstvima u naravi		402,00	
Akt. A100024	Humanitarna djelatnost Crvenog križa	1.723,00	0,00	0,00%
I: 1				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	1.723,00	0,00	0,00%
38	Ostali rashodi	1.723,00	0,00	0,00%
381	Tekuće donacije	1.723,00	0,00	0,00%
3811	Tekuće donacije u novcu		0,00	
Akt. A100066	Financiranje i sufinanciranje toplog obroka učenicima OŠ	0,00	0,00	
I: 1				

Račun/ Pozicija	Opis	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/4
1	2	3	4	5
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	0,00	
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar opće države	0,00	0,00	
366	Pomoć korisnicima drugih proračuna	0,00	0,00	
3661	Tekuće pomoći proračunskim korisnicima drugih proračuna		0,00	
Akt. A100083	Podmirenje troškova socijalno ugroženih osoba i ostale naknade	2.160,00	0,00	0,00%
I: 1				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	2.160,00	0,00	0,00%
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	2.160,00	0,00	0,00%
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	2.160,00	0,00	0,00%
3721	Naknade građanima i kućanstvima u novcu		0,00	
3722	Naknade građanima i kućanstvima u naravi		0,00	
Akt. A100145	Novčane pomoći umirovljenicima	6.640,00	0,00	0,00%
I: 1				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	6.640,00	0,00	0,00%
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	6.640,00	0,00	0,00%
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	6.640,00	0,00	0,00%
3721	Naknade građanima i kućanstvima u novcu		0,00	
Akt. A100146	Potpورا mladim obiteljima	19.910,00	0,00	0,00%
I: 5				
Izvor: 528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	19.910,00	0,00	0,00%
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	19.910,00	0,00	0,00%
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	19.910,00	0,00	0,00%
3721	Naknade građanima i kućanstvima u novcu		0,00	
Akt. A100166	Sufinanciranje pogreba preminulih branitelja	3.500,00	684,62	19,56%
I: 1				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	3.500,00	684,62	19,56%
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	3.500,00	684,62	19,56%
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	3.500,00	684,62	19,56%
3721	Naknade građanima i kućanstvima u novcu		684,62	
Program 1009	Promicanje kulture	69.003,00	1.680,61	2,44%
Akt. A100027	Financiranje programa i projekata u kulturi	9.690,00	0,00	0,00%
I: 1				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	9.690,00	0,00	0,00%
38	Ostali rashodi	9.690,00	0,00	0,00%
381	Tekuće donacije	9.690,00	0,00	0,00%
3811	Tekuće donacije u novcu		0,00	
Akt. A100029	Dani šljiva i rakija	48.598,00	0,00	0,00%
I: 1 5				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	31.278,00	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	30.348,00	0,00	0,00%
322	Rashodi za materijal i energiju	838,00	0,00	0,00%
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi		0,00	
323	Rashodi za usluge	19.235,00	0,00	0,00%
3235	Zakupnine i najamnine		0,00	
3237	Intelektualne i osobne usluge		0,00	
3239	Ostale usluge		0,00	
324	Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa	35,00	0,00	0,00%

Račun/ Pozicija	Opis	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/4
1	2	3	4	5
3241	Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa		0,00	
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	10.240,00	0,00	0,00%
3291	Naknade za rad predstavničkih i izvršnih tijela, povjerenstava i slično		0,00	
3293	Reprezentacija		0,00	
38	Ostali rashodi	930,00	0,00	0,00%
381	Tekuće donacije	930,00	0,00	0,00%
3811	Tekuće donacije u novcu		0,00	
Izvor: 528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	17.320,00	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	17.320,00	0,00	0,00%
323	Rashodi za usluge	16.720,00	0,00	0,00%
3235	Zakupnine i najamnine		0,00	
3237	Intelektualne i osobne usluge		0,00	
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	600,00	0,00	0,00%
3293	Reprezentacija		0,00	
Akt. A100030	Maskemal	478,00	47,74	9,99%
I: 1				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	478,00	47,74	9,99%
32	Materijalni rashodi	478,00	47,74	9,99%
322	Rashodi za materijal i energiju	66,00	0,00	0,00%
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi		0,00	
323	Rashodi za usluge	80,00	0,00	0,00%
3233	Usluge promidžbe i informiranja		0,00	
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	332,00	47,74	14,38%
3293	Reprezentacija		47,74	
Akt. A100031	Advent, humanitarni koncert i doček Nove godine	1.960,00	0,00	0,00%
I: 1				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	1.960,00	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	1.960,00	0,00	0,00%
322	Rashodi za materijal i energiju	200,00	0,00	0,00%
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi		0,00	
323	Rashodi za usluge	400,00	0,00	0,00%
3239	Ostale usluge		0,00	
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	1.360,00	0,00	0,00%
3293	Reprezentacija		0,00	
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja		0,00	
Akt. A100082	Dani kulture nacionalnih manjina	1.640,00	1.632,87	99,57%
I: 1				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	1.640,00	1.632,87	99,57%
32	Materijalni rashodi	1.640,00	1.632,87	99,57%
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	1.640,00	1.632,87	99,57%
3293	Reprezentacija		1.632,87	
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja		0,00	
Akt. K100028	Spomenik kulture "Stari grad"	6.637,00	0,00	0,00%
I: 1 4				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	0,00	
32	Materijalni rashodi	0,00	0,00	
323	Rashodi za usluge	0,00	0,00	
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja		0,00	
3237	Intelektualne i osobne usluge		0,00	
3239	Ostale usluge		0,00	
Izvor: 412	KOMUNALNA NAKNADA	6.637,00	0,00	0,00%

Račun/ Pozicija	Opis	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/4
1	2	3	4	5
32	Materijalni rashodi	6.107,00	0,00	0,00%
323	Rashodi za usluge	6.107,00	0,00	0,00%
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja		0,00	
3237	Intelektualne i osobne usluge		0,00	
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	530,00	0,00	0,00%
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	530,00	0,00	0,00%
3721	Naknade građanima i kućanstvima u novcu		0,00	
Program 1010	Razvoj sporta i rekreacije	38.590,00	0,00	0,00%
Akt. A100032	Financiranje programa i projekata u sportu	38.590,00	0,00	0,00%
I: 1				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	38.590,00	0,00	0,00%
38	Ostali rashodi	38.590,00	0,00	0,00%
381	Tekuće donacije	38.590,00	0,00	0,00%
3811	Tekuće donacije u novcu		0,00	
Program 1011	Razvoj civilnog društva	42.492,00	8.797,23	20,70%
Akt. A100033	Pomoć vjerskim zajednicama	4.914,00	0,00	0,00%
I: 1				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	4.914,00	0,00	0,00%
38	Ostali rashodi	4.914,00	0,00	0,00%
381	Tekuće donacije	930,00	0,00	0,00%
3811	Tekuće donacije u novcu		0,00	
382	Kapitalne donacije	3.984,00	0,00	0,00%
3821	Kapitalne donacije neprofitnim organizacijama		0,00	
Akt. A100034	Financiranje političkih stranaka	2.394,00	0,00	0,00%
I: 1				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	2.394,00	0,00	0,00%
38	Ostali rashodi	2.394,00	0,00	0,00%
381	Tekuće donacije	2.394,00	0,00	0,00%
3811	Tekuće donacije u novcu		0,00	
Akt. A100035	Redovna djelatnost udruga	26.356,00	1.000,00	3,79%
I: 1				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	26.356,00	1.000,00	3,79%
38	Ostali rashodi	26.356,00	1.000,00	3,79%
381	Tekuće donacije	26.356,00	1.000,00	3,79%
3811	Tekuće donacije u novcu		1.000,00	
Akt. A100085	Proračunski korisnici drugog proračuna	1.328,00	300,00	22,59%
I: 1				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	1.328,00	300,00	22,59%
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar opće države	1.328,00	300,00	22,59%
366	Pomoć korisnicima drugih proračuna	1.328,00	300,00	22,59%
3661	Tekuće pomoći proračunskim korisnicima drugih proračuna		300,00	
Akt. A100122	Wifi4EU	0,00	0,00	
I: 1				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	0,00	
32	Materijalni rashodi	0,00	0,00	
323	Rashodi za usluge	0,00	0,00	
3231	Usluge telefona, pošte i prijevoza		0,00	
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja		0,00	
Akt. A100169	Defibrilatori (AVD)	7.500,00	7.497,23	99,96%
I: 5				

Račun/ Pozicija	Opis	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/4
1	2	3	4	5
Izvor: 528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	7.500,00	7.497,23	99,96%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	7.500,00	7.497,23	99,96%
422	Postrojenja i oprema	7.500,00	7.497,23	99,96%
4224	Medicinska i laboratorijska oprema		7.497,23	
Program 1012	Organiziranje i provođenje zaštite i spašavanja	101.969,09	63.337,18	62,11%
Akt. A100036	Vatrogasna zajednica Općine Sirač	32.000,00	22.026,98	68,83%
I: 1				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	32.000,00	22.026,98	68,83%
38	Ostali rashodi	32.000,00	22.026,98	68,83%
381	Tekuće donacije	32.000,00	22.026,98	68,83%
3811	Tekuće donacije u novcu		22.026,98	
382	Kapitalne donacije	0,00	0,00	
3821	Kapitalne donacije neprofitnim organizacijama		0,00	
Akt. A100037	Javna vatrogasna postaja Grada Daruvara	62.855,00	36.912,25	58,73%
I: 1 4				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	36.300,00	24.382,25	67,17%
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar opće države	36.300,00	24.382,25	67,17%
363	Pomoći unutar općeg proračuna	3.000,00	2.331,99	77,73%
3631	Tekuće pomoći unutar općeg proračuna		2.331,99	
366	Pomoć korisnicima drugih proračuna	33.300,00	22.050,26	66,22%
3661	Tekuće pomoći proračunskim korisnicima drugih proračuna		22.050,26	
38	Ostali rashodi	0,00	0,00	
382	Kapitalne donacije	0,00	0,00	
3821	Kapitalne donacije neprofitnim organizacijama		0,00	
Izvor: 420	OSTALI PRIHODI PO POSEBNIM PROPISIMA	26.555,00	12.530,00	47,19%
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar opće države	26.555,00	12.530,00	47,19%
363	Pomoći unutar općeg proračuna	26.555,00	12.530,00	47,19%
3631	Tekuće pomoći unutar općeg proračuna		12.530,00	
Akt. A100038	Civilna zaštita	4.914,09	3.468,89	70,59%
I: 1				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	4.914,09	3.468,89	70,59%
32	Materijalni rashodi	4.864,09	3.468,89	71,32%
322	Rashodi za materijal i energiju	350,00	0,00	0,00%
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi		0,00	
3224	Mat. i dijelovi za tekuće i investicijsko održavanje		0,00	
323	Rashodi za usluge	4.514,09	3.468,89	76,85%
3237	Intelektualne i osobne usluge		3.468,89	
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	50,00	0,00	0,00%
422	Postrojenja i oprema	50,00	0,00	0,00%
4227	Uređaji, strojevi i oprema za ostale namjene		0,00	
Akt. A100039	Hrvatska gorska služba spašavanja	2.200,00	929,06	42,23%
I: 1				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	2.200,00	929,06	42,23%
38	Ostali rashodi	2.200,00	929,06	42,23%
381	Tekuće donacije	2.200,00	929,06	42,23%
3811	Tekuće donacije u novcu		929,06	
382	Kapitalne donacije	0,00	0,00	
3821	Kapitalne donacije neprofitnim organizacijama		0,00	
Program 1013	Jačanje gospodarstva	27.211,00	3.716,23	13,66%
Akt. A100041	LAG Bilogora-Papuk	930,00	0,00	0,00%
I: 1				

Račun/ Pozicija	Opis	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/4
1	2	3	4	5
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	930,00	0,00	0,00%
38	Ostali rashodi	930,00	0,00	0,00%
381	Tekuće donacije	930,00	0,00	0,00%
3811	Tekuće donacije u novcu		0,00	
Akt. A100087	Razvojna agencija Grada Daruvara	6.371,00	3.716,23	58,33%
I: 1				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	6.371,00	3.716,23	58,33%
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar opće države	6.371,00	3.716,23	58,33%
366	Pomoć korisnicima drugih proračuna	6.371,00	3.716,23	58,33%
3661	Tekuće pomoći proračunskim korisnicima drugih proračuna		3.716,23	
Akt. A100137	Potpora gospodarstvu	19.910,00	0,00	0,00%
I: 1				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	19.910,00	0,00	0,00%
35	Subvencije	19.910,00	0,00	0,00%
352	Subvencije trgovačkim društvima, poljoprivrednicima i obrtnicima izvan javnog sektora	19.910,00	0,00	0,00%
3522	Subvencije trgovačkim društvima izvan javnog sektora		0,00	
3523	Subvencije poljoprivrednicima i obrtnicima		0,00	
Program 1014	Potpora poljoprivredi	32.119,00	0,00	0,00%
Akt. A100042	Poticanje poljoprivrede	32.119,00	0,00	0,00%
I: 1				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	32.119,00	0,00	0,00%
35	Subvencije	32.119,00	0,00	0,00%
352	Subvencije trgovačkim društvima, poljoprivrednicima i obrtnicima izvan javnog sektora	32.119,00	0,00	0,00%
3523	Subvencije poljoprivrednicima i obrtnicima		0,00	
Program 1019	Zaštita okoliša	26.334,03	14.964,87	56,83%
Akt. A100058	Redovne aktivnosti	2.655,00	872,20	32,85%
I: 1 4				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	2.655,00	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	2.655,00	0,00	0,00%
323	Rashodi za usluge	2.655,00	0,00	0,00%
3236	Zdravstvene i veterinarske usluge		0,00	
3237	Intelektualne i osobne usluge		0,00	
Izvor: 412	KOMUNALNA NAKNADA	0,00	872,20	
32	Materijalni rashodi	0,00	872,20	
323	Rashodi za usluge	0,00	872,20	
3236	Zdravstvene i veterinarske usluge		872,20	
Akt. A100172	Izrada Programa prilagodbe kimatskim promjenama i SECAP	8.250,00	0,00%	
I: 1 5				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	1.650,00	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	1.650,00	0,00	0,00%
323	Rashodi za usluge	1.650,00	0,00	0,00%
3237	Intelektualne i osobne usluge		0,00	
Izvor: 528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	6.600,00	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	6.600,00	0,00	0,00%
323	Rashodi za usluge	6.600,00	0,00	0,00%
3237	Intelektualne i osobne usluge		0,00	
Akt. K100067	Nabava opreme za zaštitu okoliša	1.327,23	0,00	0,00%
I: 1				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	1.327,23	0,00	0,00%

Račun/ Pozicija	Opis	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/4
1	2	3	4	5
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	1.327,23	0,00	0,00%
422	Postrojenja i oprema	1.327,23	0,00	0,00%
4223	Oprema za održavanje i zaštitu		0,00	
Akt. T100168	Odvojeno sakupljanje komunalnog otpada	14.101,80	14.092,67	99,94%
I: 4 5				
Izvor: 412	KOMUNALNA NAKNADA	2.820,36	2.818,53	99,94%
32	Materijalni rashodi	1.327,23	1.325,40	99,86%
323	Rashodi za usluge	1.327,23	1.325,40	99,86%
3233	Usluge promidžbe i informiranja		1.325,40	
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	1.493,13	1.493,13	100,00%
422	Postrojenja i oprema	1.493,13	1.493,13	100,00%
4227	Uređaji, strojevi i oprema za ostale namjene		1.493,13	
Izvor: 528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	11.281,44	11.274,14	99,94%
32	Materijalni rashodi	5.308,91	5.301,61	99,86%
323	Rashodi za usluge	5.308,91	5.301,61	99,86%
3233	Usluge promidžbe i informiranja		5.301,61	
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	5.972,53	5.972,53	100,00%
422	Postrojenja i oprema	5.972,53	5.972,53	100,00%
4227	Uređaji, strojevi i oprema za ostale namjene		5.972,53	
Program 1020	Poduzetnička zona Lanara	33.182,00	0,00	0,00%
Akt. K100084	Otkup zemljišta	19.909,00	0,00	0,00%
I: 7				
Izvor: 710	PRIHOD OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE U VL. JLS	19.909,00	0,00	0,00%
41	Rashodi za nabavu neproizvedene imovine	19.909,00	0,00	0,00%
411	Materijalna imovina - prirodna bogatstva	19.909,00	0,00	0,00%
4111	Zemljište		0,00	
Akt. K100090	Izgradnja trafo-stanice u poduzetničkoj	13.273,00	0,00	0,00%
I: 5 7				
Izvor: 528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	6.571,00	0,00	0,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	6.571,00	0,00	0,00%
421	Građevinski objekti	6.571,00	0,00	0,00%
4214	Ostali građevinski objekti		0,00	
Izvor: 710	PRIHOD OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE U VL. JLS	6.702,00	0,00	0,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	6.702,00	0,00	0,00%
421	Građevinski objekti	6.702,00	0,00	0,00%
4214	Ostali građevinski objekti		0,00	
Program 1021	Program Zaželi - učim, radim, pomažem	123.227,31	118.505,27	96,17%
Akt. A100093	Zapošljavanje i obrazovanje žena	108.215,00	105.762,57	97,73%
I: 1 5				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	665,00	243,20	36,57%
32	Materijalni rashodi	665,00	243,20	36,57%
321	Naknade troškova zaposlenima	665,00	243,20	36,57%
3214	Ostale naknade troškova zaposlenima		243,20	
Izvor: 528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	107.550,00	105.519,37	98,11%
31	Rashodi za zaposlene	102.050,00	101.252,49	99,22%
311	Plaće (Bruto)	87.600,00	86.912,01	99,21%
3111	Plaće za redovan rad		86.912,01	
313	Doprinosi na plaće	14.450,00	14.340,48	99,24%
3132	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje		14.340,48	
32	Materijalni rashodi	5.500,00	4.266,88	77,58%

Račun/ Pozicija	Opis	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/4
1	2	3	4	5
321	Naknade troškova zaposlenima	5.500,00	4.266,88	77,58%
3212	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život		4.266,88	
3214	Ostale naknade troškova zaposlenima		0,00	
Akt. A100094	Promidžba i vidljivost	239,00	238,86	99,94%
I: 1 5				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	0,00	
32	Materijalni rashodi	0,00	0,00	
323	Rashodi za usluge	0,00	0,00	
3233	Usluge promidžbe i informiranja		0,00	
Izvor: 528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	239,00	238,86	99,94%
32	Materijalni rashodi	239,00	238,86	99,94%
323	Rashodi za usluge	239,00	238,86	99,94%
3233	Usluge promidžbe i informiranja		238,86	
Akt. A100095	Upravljanje projektom i administracija	14.773,31	12.503,84	84,64%
I: 1 5				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	4.353,31	2.176,64	50,00%
32	Materijalni rashodi	4.353,31	2.176,64	50,00%
323	Rashodi za usluge	4.353,31	2.176,64	50,00%
3239	Ostale usluge		2.176,64	
Izvor: 528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	10.420,00	10.327,20	99,11%
32	Materijalni rashodi	10.420,00	10.327,20	99,11%
322	Rashodi za materijal i energiju	9.955,00	9.928,15	99,73%
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi		9.928,15	
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	465,00	399,05	85,82%
3293	Reprezentacija		399,05	
Program 1024	Javna ustanova KOMUS SIRIČ	42.655,00	6.600,00	15,47%
Akt. A100136	Sufinanciranje ustanove KOMUS Sirač	42.655,00	6.600,00	15,47%
I: 1				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	42.655,00	6.600,00	15,47%
38	Ostali rashodi	42.655,00	6.600,00	15,47%
381	Tekuće donacije	2.655,00	0,00	0,00%
3811	Tekuće donacije u novcu		0,00	
382	Kapitalne donacije	40.000,00	6.600,00	16,50%
3821	Kapitalne donacije neprofitnim organizacijama		6.600,00	
GLAVA 00202	KOMUNALNA INFRASTRUKTURA	143.132,19	36.747,19	25,67%
I: 1 4 5 9				
Program 1017	Izgradnja komunalne infrastrukture	141.672,19	36.747,19	25,94%
Akt. A100163	Stajalište za autobuse	27.209,00	0,00	0,00%
I: 1 4 5				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	0,00	
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	0,00	0,00	
421	Građevinski objekti	0,00	0,00	
4213	Ceste, željeznice i ostali prometni objekti		0,00	
Izvor: 414	ŠUMSKI DOPRINOS	5.482,00	0,00	0,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	5.482,00	0,00	0,00%
421	Građevinski objekti	5.482,00	0,00	0,00%
4213	Ceste, željeznice i ostali prometni objekti		0,00	
Izvor: 528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	21.727,00	0,00	0,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	21.727,00	0,00	0,00%
421	Građevinski objekti	21.727,00	0,00	0,00%
4213	Ceste, željeznice i ostali prometni objekti		0,00	
Račun/	Opis	2. Rebalans	Ostvarenje	Indeks

Pozicija		2023.	1.- 6.2023.	5/4
1	2	3	4	5
Akt. K100051	Izgradnja nerazvrstanih cesta	40.000,00	0,00	0,00%
I: 9				
Izvor: 900	REZULTAT POSLOVANJA	40.000,00	0,00	0,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	40.000,00	0,00	0,00%
421	Građevinski objekti	40.000,00	0,00	0,00%
4213	Ceste, željeznice i ostali prometni objekti		0,00	
Akt. K100052	Izgradnja plinovoda	5.309,00	0,00	0,00%
I: 1				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	5.309,00	0,00	0,00%
38	Ostali rashodi	5.309,00	0,00	0,00%
386	Kapitalne pomoći	5.309,00	0,00	0,00%
3861	Kapitalne pomoći kreditnim i ostalim financijskim institucijama te trgovačkim društvima u javnom sektoru		0,00	
Akt. K100053	Izgradnja kanalizacije	6.520,00	0,00	0,00%
I: 1				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	6.520,00	0,00	0,00%
38	Ostali rashodi	6.520,00	0,00	0,00%
386	Kapitalne pomoći	6.520,00	0,00	0,00%
3861	Kapitalne pomoći kreditnim i ostalim financijskim institucijama te trgovačkim društvima u javnom sektoru		0,00	
Akt. K100054	Izgradnja vodovoda	5.309,00	0,00	0,00%
I: 1				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	5.309,00	0,00	0,00%
38	Ostali rashodi	5.309,00	0,00	0,00%
386	Kapitalne pomoći	5.309,00	0,00	0,00%
3861	Kapitalne pomoći kreditnim i ostalim financijskim institucijama te trgovačkim društvima u javnom sektoru		0,00	
Akt. K100055	Izgradnja javne rasvjete	6.637,00	0,00	0,00%
I: 4				
Izvor: 414	ŠUMSKI DOPRINOS	6.637,00	0,00	0,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	6.637,00	0,00	0,00%
421	Građevinski objekti	6.637,00	0,00	0,00%
4214	Ostali građevinski objekti		0,00	
Akt. K100057	Opremanje groblja	1.328,00	0,00	0,00%
I: 1 4				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	0,00	
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	0,00	0,00	
451	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	0,00	0,00	
4511	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima		0,00	
Izvor: 414	ŠUMSKI DOPRINOS	1.328,00	0,00	0,00%
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	1.328,00	0,00	0,00%
451	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	1.328,00	0,00	0,00%
4511	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima		0,00	
Akt. K100077	Ulaganja na tuđu imovinu - Semaforizacija pješačkog prijelaza u ulici S.Radića	6.637,00	0,00	0,00%
I: 1 4				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	0,00	
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar opće države	0,00	0,00	
366	Pomoć korisnicima drugih proračuna	0,00	0,00	
3662	Kapitalne pomoći proračunskim korisnicima drugih proračuna		0,00	
Izvor: 412	KOMUNALNA NAKNADA	6.637,00	0,00	0,00%
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar opće države	6.637,00	0,00	0,00%

Račun/ Pozicija	Opis	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/4
1	2	3	4	5
366	Pomoć korisnicima drugih proračuna	6.637,00	0,00	0,00%
3662	Kapitalne pomoći proračunskim korisnicima drugih proračuna		0,00	
Akt. K100106	Rekonstrukcija i sanacija ceste Pakrani - Bijela - Borki	664,00	0,00	0,00%
I: 1 4				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	0,00	
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	0,00	0,00	
454	Dodatna ulaganja za ostalu nefinancijsku imovinu	0,00	0,00	
4541	Dodatna ulaganja za ostalu nefinancijsku imovinu		0,00	
Izvor: 414	ŠUMSKI DOPRINOS	664,00	0,00	0,00%
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	664,00	0,00	0,00%
454	Dodatna ulaganja za ostalu nefinancijsku imovinu	664,00	0,00	0,00%
4541	Dodatna ulaganja za ostalu nefinancijsku imovinu		0,00	
Akt. K100126	Odvojak u Kipu (prema Tutiću)	36.747,19	36.747,19	100,00%
I: 1 4 9				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	0,00	
41	Rashodi za nabavu neproizvedene imovine	0,00	0,00	
412	Nematerijalna imovina	0,00	0,00	
4124	Ostala prava		0,00	
Izvor: 412	KOMUNALNA NAKNADA	500,00	500,00	100,00%
41	Rashodi za nabavu neproizvedene imovine	500,00	500,00	100,00%
412	Nematerijalna imovina	500,00	500,00	100,00%
4124	Ostala prava		500,00	
Izvor: 414	ŠUMSKI DOPRINOS	25.174,00	25.174,00	100,00%
41	Rashodi za nabavu neproizvedene imovine	25.174,00	25.174,00	100,00%
412	Nematerijalna imovina	25.174,00	25.174,00	100,00%
4124	Ostala prava		25.174,00	
Izvor: 900	REZULTAT POSLOVANJA	11.073,19	11.073,19	100,00%
41	Rashodi za nabavu neproizvedene imovine	11.073,19	11.073,19	100,00%
412	Nematerijalna imovina	11.073,19	11.073,19	100,00%
4124	Ostala prava		11.073,19	
Akt. K100147	Groblje Miljanovac	1.328,00	0,00	0,00%
I: 1 4				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	0,00	
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	0,00	0,00	
421	Građevinski objekti	0,00	0,00	
4214	Ostali građevinski objekti		0,00	
Izvor: 414	ŠUMSKI DOPRINOS	1.328,00	0,00	0,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	1.328,00	0,00	0,00%
421	Građevinski objekti	1.328,00	0,00	0,00%
4214	Ostali građevinski objekti		0,00	
Akt. K100148	Groblje Šibovac	1.328,00	0,00	0,00%
I: 4				
Izvor: 414	ŠUMSKI DOPRINOS	1.328,00	0,00	0,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	1.328,00	0,00	0,00%
421	Građevinski objekti	1.328,00	0,00	0,00%
4214	Ostali građevinski objekti		0,00	
Akt. K100149	Groblje Kip	1.328,00	0,00	0,00%
I: 1 4				
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	0,00	
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	0,00	0,00	
421	Građevinski objekti	0,00	0,00	
4214	Ostali građevinski objekti		0,00	

Račun/ Pozicija	Opis	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/4
1	2	3	4	5
Izvor: 414	ŠUMSKI DOPRINOS	1.328,00	0,00	0,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	1.328,00	0,00	0,00%
421	Građevinski objekti	1.328,00	0,00	0,00%
4214	Ostali građevinski objekti		0,00	
Akt. K100153	Rekonstrukcija i sanacija ceste Sirač - Bijela	1.328,00	0,00	0,00%
I: 4				
Izvor: 411	KOMUNALNI DOPRINOS	1.328,00	0,00	0,00%
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	1.328,00	0,00	0,00%
454	Dodatna ulaganja za ostalu nefinancijsku imovinu	1.328,00	0,00	0,00%
4541	Dodatna ulaganja za ostalu nefinancijsku imovinu		0,00	
Program 1035	Legalizacija komunalne infrastrukture	1.460,00	0,00	0,00%
Akt. A100142	Legalizacija komunalne infrastrukture	1.460,00	0,00	0,00%
I: 4				
Izvor: 414	ŠUMSKI DOPRINOS	1.460,00	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	1.460,00	0,00	0,00%
323	Rashodi za usluge	1.460,00	0,00	0,00%
3234	Komunalne usluge		0,00	
GLAVA 00203	KOMUNALNE DJELATNOSTI	228.885,00	99.433,08	43,44%
I: 4 6				
Program 1026	Održavanje nerazvrstanih cesta	66.902,00	34.326,18	51,31%
Akt. A100128	Održavanje nerazvrstanih cesta	60.000,00	33.481,93	55,80%
I: 4				
Izvor: 414	ŠUMSKI DOPRINOS	60.000,00	33.481,93	55,80%
32	Materijalni rashodi	60.000,00	33.481,93	55,80%
323	Rashodi za usluge	60.000,00	33.481,93	55,80%
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja		33.481,93	
Akt. A100140	Zimska služba	6.637,00	844,25	12,72%
I: 6				
Izvor: 610	NAMJENSKE DONACIJE	6.637,00	844,25	12,72%
32	Materijalni rashodi	6.637,00	844,25	12,72%
323	Rashodi za usluge	6.637,00	844,25	12,72%
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja		844,25	
Akt. A100144	Horizontalna i vertikalna signalizacija	265,00	0,00	0,00%
I: 4				
Izvor: 412	KOMUNALNA NAKNADA	265,00	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	265,00	0,00	0,00%
323	Rashodi za usluge	265,00	0,00	0,00%
3234	Komunalne usluge		0,00	
Program 1027	Održavanje javnih površina na kojima nije dopušten promet motornim vozilima	1.460,00	517,73	35,46%
Akt. A100129	Održavanje javnih površina na kojima nije dopušten promet motornim vozilima	1.460,00	517,73	35,46%
I: 4				
Izvor: 412	KOMUNALNA NAKNADA	1.460,00	517,73	35,46%
32	Materijalni rashodi	1.460,00	517,73	35,46%
323	Rashodi za usluge	1.460,00	517,73	35,46%
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja		517,73	
Program 1028	Održavanje građevina javne odvodnje oborinskih voda	6.630,00	1.885,65	28,44%
Akt. A100130	Održavanje kanala odvodnje oborinskih voda	6.630,00	1.885,65	28,44%
I: 4				
Izvor: 412	KOMUNALNA NAKNADA	6.630,00	1.885,65	28,44%

Račun/

Opis

2. Rebalans

Ostvarenje

Indeks

Pozicija		2023.	1.- 6.2023.	5/4
1	2	3	4	5
32	Materijalni rashodi	6.630,00	1.885,65	28,44%
323	Rashodi za usluge	6.630,00	1.885,65	28,44%
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja		1.885,65	
Program 1029	Održavanje javnih zelenih površina	41.900,00	21.090,01	50,33%
Akt. A100131	Održavanje javnih zelenih površina	41.900,00	21.090,01	50,33%
I: 4				
Izvor: 412	KOMUNALNA NAKNADA	4.730,00	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	4.730,00	0,00	0,00%
323	Rashodi za usluge	4.330,00	0,00	0,00%
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja		0,00	
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	400,00	0,00	0,00%
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja		0,00	
Izvor: 414	ŠUMSKI DOPRINOS	37.170,00	21.090,01	56,74%
32	Materijalni rashodi	37.170,00	21.090,01	56,74%
323	Rashodi za usluge	37.170,00	21.090,01	56,74%
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja		21.090,01	
Program 1030	Održavanje građevina, uređaja i predmeta javne namjene	44.650,00	18.747,67	41,99%
Akt. A100132	Održavanje građevina, uređaja i predmeta javne namjene	44.650,00	18.747,67	41,99%
I: 4				
Izvor: 412	KOMUNALNA NAKNADA	21.250,00	9.732,38	45,80%
32	Materijalni rashodi	21.250,00	9.732,38	45,80%
323	Rashodi za usluge	21.250,00	9.732,38	45,80%
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja		9.732,38	
Izvor: 414	ŠUMSKI DOPRINOS	23.400,00	9.015,29	38,53%
32	Materijalni rashodi	23.400,00	9.015,29	38,53%
323	Rashodi za usluge	23.400,00	9.015,29	38,53%
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja		1.109,52	
3239	Ostale usluge		7.905,77	
Program 1031	Održavanje groblja i mrtvačnica unutar groblja	1.330,00	0,00	0,00%
Akt. A100133	Održavanje groblja i mrtvačnica	1.330,00	0,00	0,00%
I: 4				
Izvor: 412	KOMUNALNA NAKNADA	1.330,00	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	1.330,00	0,00	0,00%
323	Rashodi za usluge	1.330,00	0,00	0,00%
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja		0,00	
Program 1032	Održavanje čistoće javnih površina	4.650,00	924,33	19,88%
Akt. A100134	Održavanje čistoće javnih površina	4.650,00	924,33	19,88%
I: 4				
Izvor: 412	KOMUNALNA NAKNADA	4.650,00	924,33	19,88%
32	Materijalni rashodi	4.650,00	924,33	19,88%
323	Rashodi za usluge	4.650,00	924,33	19,88%
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja		924,33	
Program 1033	Održavanje javne rasvjete	40.100,00	14.473,90	36,09%
Akt. A100135	Održavanje javne rasvjete	40.100,00	14.473,90	36,09%
I: 4				
Izvor: 414	ŠUMSKI DOPRINOS	40.100,00	14.473,90	36,09%
32	Materijalni rashodi	40.100,00	14.473,90	36,09%
322	Rashodi za materijal i energiju	32.400,00	9.669,62	29,84%
3223	Energija		9.669,62	
323	Rashodi za usluge	7.700,00	4.804,28	62,39%
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja		4.804,28	
Program 1034	Dezinfekcija, dezinsekcija i deratizacija	7.990,00	4.665,38	58,39%

Račun/ Pozicija	Opis	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/4
1	2	3	4	5
Akt. A100143	Dezinfekcija, dezinfekcija i deratizacija	7.990,00	4.665,38	58,39%
I: 4				
Izvor: 412	KOMUNALNA NAKNADA	7.990,00	4.665,38	58,39%
32	Materijalni rashodi	7.990,00	4.665,38	58,39%
323	Rashodi za usluge	7.990,00	4.665,38	58,39%
3234	Komunalne usluge		4.665,38	
Program 1036	Nabava kamenog materijala	13.273,00	2.802,23	21,11%
Akt. A100141	Nabava kamenog materijala	13.273,00	2.802,23	21,11%
I: 4				
Izvor: 412	KOMUNALNA NAKNADA	0,00	0,00	
32	Materijalni rashodi	0,00	0,00	
322	Rashodi za materijal i energiju	0,00	0,00	
3224	Mat. i dijelovi za tekuće i investicijsko održavanje		0,00	
Izvor: 414	ŠUMSKI DOPRINOS	13.273,00	2.802,23	21,11%
32	Materijalni rashodi	13.273,00	2.802,23	21,11%
322	Rashodi za materijal i energiju	13.273,00	2.802,23	21,11%
3224	Mat. i dijelovi za tekuće i investicijsko održavanje		2.802,23	
	UKUPNO	1.560.997,25	558.829,44	35,80%

Članak 3.

Općina Sirač u razdoblju od 01. siječnja do 30. lipnja 2023. godine se nije zaduživala na domaćem i stranom tržištu novca i kapitala.

Članak 4.

Općina Sirač planirala je proračunsku zalihu u iznosu od 2.654,46 €, ali je nije koristila u razdoblju od 01. siječnja do 30. lipnja 2023. godine.

Članak 5.

Općina Sirač nije davala jamstva u razdoblju od 01. siječnja do 30. lipnja 2023. godine.

Članak 6.

Objasnenje ostvarenih prihoda i primitka, rashoda i izdataka sastavni je dio Polugodišnjeg izvještaja o izvršenju Proračuna Općine Sirač za razdoblje od 01. siječnja do 30. lipnja 2023. godine.

Članak 7.

Polugodišnji izvještaj o izvršenju Proračuna Općine Sirač za razdoblje od 01. siječnja do 30. lipnja 2023. godine objavit će se u "Županijskom glasniku" Službenom glasniku Bjelovarsko-bilogorske županije i na internetskim stranicama Općine Sirač, a stupa na snagu osam dana od dana objave.

KLASA: 400-01/23-01/4

URBROJ: 2103-17-01-23-7

U Siraču, 28. rujna 2023. godine

PREDSJEDNIK
OPĆINSKOG VIJEĆA:
Branimir Miler, oec., v. r.

POLUGODIŠNJE IZVRŠENJE PRORAČUNA OPĆINE SIRAČ ZA 2023. GODINU

Sadržaj

1.	ZAKONSKA OSNOVA.....	3
2.	OPĆI DIO PRORAČUNA	4
2.1.	PRIHODI I PRIMICI PRORAČUNA.....	4
2.1.1.	PRIHODI OD POREZA.....	5
2.1.2.	POMOĆI IZ INOZEMSTVA (DAROVNICE) I OD SUBJEKATA UNUTAR OPĆEG PRORAČUNA.....	6
2.1.3.	PRIHODI OD IMOVINE.....	7
2.1.4.	PRIHODI OD UPRAVNIH I ADMINISTRATIVNIH PRISTOJBI, PRISTOJBI PO POSEBNIM PROPISIMA I NAKNADA.....	9
2.1.5.	PRIHODI OD PRODAJE PROIZVODA I ROBE TE PRUŽENIH USLUGA I PRIHODI OD DONACIJA	10
2.1.6.	PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	10
2.2.	RASHODI I IZDACI PRORAČUNA.....	11
2.2.1.	RASHODI POSLOVANJA.....	12
2.2.2.	RASHODI ZA NABAVU NEFINANCIJSKE IMOVINE	15
3.	POSEBNI DIO PRORAČUNA.....	19
3.1.	RAZDJEL PREDSTAVNIČKA I IZVRŠNA TIJELA (001)	19
3.1.1.	GLAVA OPĆINSKO VIJEĆE (00101)	19
3.1.2.	GLAVA URED NAČELNIKA (00102)	19
3.1.3.	GLAVA VIJEĆA NACIONALNIH MANJINA (00103)	19
3.2.	RAZDJEL JEDINSTVENI UPRAVNI ODJEL (002)	20
3.2.1.	GLAVA JEDINSTVENI UPRAVNI ODJEL (00201).....	20
3.2.2.	GLAVA KOMUNALNA INFRASTRUKTURA (00202).....	23
3.2.3.	GLAVA KOMUNALNE DJELATNOSTI (00203).....	24
	Izvještaj o zaduživanju na domaćem i stranom tržištu novca i kapitala	25
	Izvještaj o korištenju proračunske zalihe	26
	Izvještaj o danim jamstvima i izdacima po jamstvima.....	26
	Izvještaj o obvezama i obračunatim potraživanjima.....	26
	Proračunski korisnici	27
	Obrazloženje manjka/viška prihoda	27
	Novčana sredstva	27
	Popis grafova	29
	Popis tablica.....	29
	Popis slika.....	29

ZAKONSKA OSNOVA

Zakonom o proračunu ("Narodne novine" broj 144/21) i Pravilnikom o polugodišnjem i godišnjem izvještaju o izvršenju proračuna i financijskog plana ("Narodne novine" broj 85/23) propisana je obveza sastavljanja i podnošenja Polugodišnjeg izvještaja o izvršenju proračuna tekuće proračunske godine na donošenje predstavničkom tijelu jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave.

Člankom 76. Zakona o proračunu i članka 4. Pravilnika o polugodišnjem i godišnjem izvještaju o izvršenju proračuna i financijskog plana utvrđeno je da polugodišnji izvještaj o izvršenju proračuna sadrži:

- opći dio proračuna koji sadrži sažetak Računa prihoda i rashoda i Računa financiranja te Račun prihoda i rashoda i Račun financiranja,
- posebni dio proračuna koji sadrži izvršenje rashoda i izdataka po organizacijskoj klasifikaciji, izvorima financiranja i ekonomskoj klasifikaciji, raspoređenih u programe koji se sastoje od aktivnosti i projekata,
- izvještaj o zaduživanju na domaćem i stranom tržištu novca i kapitala,
- izvještaj o korištenju proračunske zalihe,
- izvještaj o danim državnim jamstvima i izdacima po državnim jamstvima,
- obrazloženje ostvarenja prihoda i primitaka, te rashoda i izdataka općeg i posebnog dijela proračuna.

Financiranje javnih rashoda Općine Sirač u 2023. godini izvršeno je na osnovu Proračuna Općine za 2023. godinu koji je donesen na 21. sjednici Općinskog vijeća 21.12.2022. godine, a objavljen u "Županijskom glasniku"

- Bjelovarsko-bilogorske županije broj 11/22 od 02. veljače 2023. godine, te sljedećih izmjena i dopuna Proračuna:
- Prve izmjene i dopune Proračuna usvojenih na 23. sjednici od 16.03.2023., a objavljene su u "Županijskom glasniku" Bjelovarsko-bilogorske županije broj 3/23 od 09.05.2023. godine.
 - Druge izmjene i dopune Proračuna usvojenih na 27. sjednici od 20.06.2023. godine, a objavljene su u "Županijskom glasniku" Bjelovarsko-bilogorske županije broj 06/23 od 21.07.2023. godine.
- U nastavku se obrazlaže Opći i Posebni dio Polugodišnjeg izvršenja proračuna za 2023. godinu.

2. OPĆI DIO PRORAČUNA

2.1. PRIHODI I PRIMICI PRORAČUNA

Prihod je povećanje ekonomskih koristi tijekom izvještajnog razdoblja u obliku priljeva novca i novčanih ekvivalenata. Evidentira se na temelju nastanka događaja, priznaje se prema kriteriju mjerljivosti i raspoloživosti – u trenutku priljeva novčanih sredstava na račun u razdoblju na koje se odnose. Temeljno se klasificiraju na prihode od poslovanja (tekući prihodi) i prihode od prodaje nefinancijske imovine (kapitalni prihodi). Prihodi poslovanja klasificiraju se na prihode od poreza, prihode od doprinosa, potpore, prihode od imovine, prihode od administrativnih pristojbi i po posebnim propisima i ostale prihode. Prihodi od prodaje nefinancijske imovine klasificiraju se prema vrstama prodane nefinancijske imovine. Primici su priljevi novca i novčanih ekvivalenata po svim osnovama.

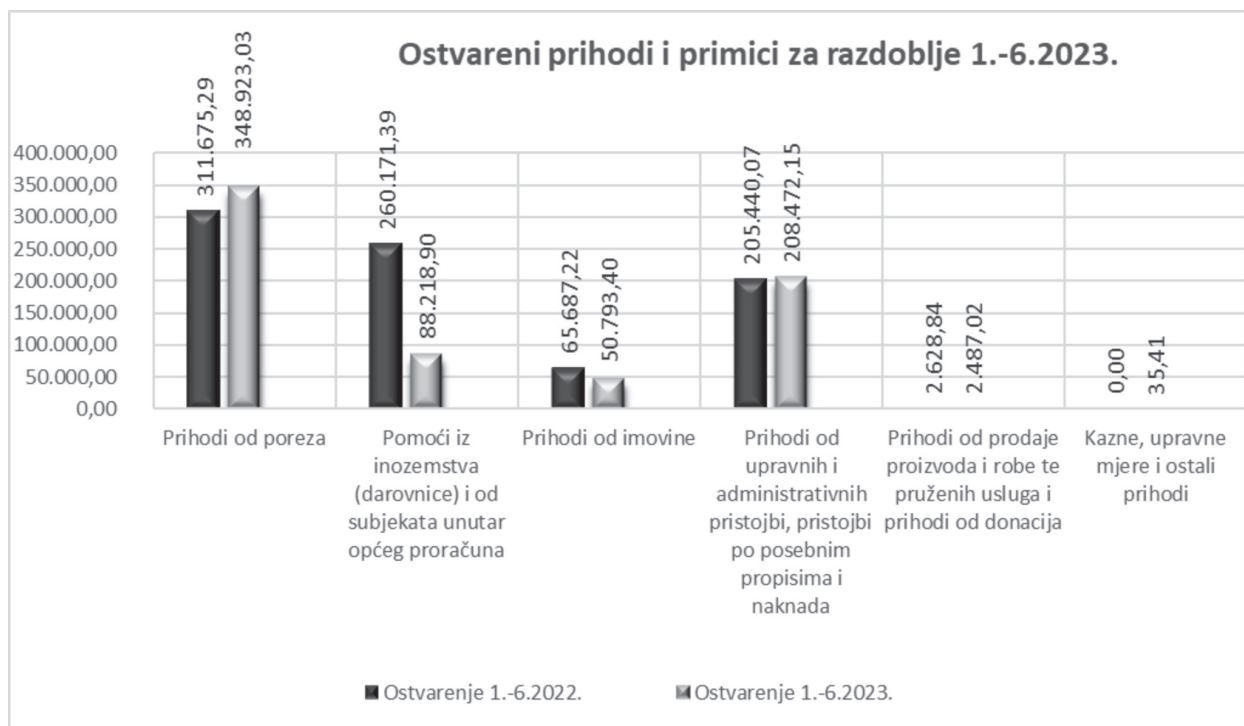
Ostvareni prihodi i primici Općine Sirač za prvih šest mjeseci 2023. godine iznose 714.590,38 €, što je smanjenje za 131.121,29 € u odnosu na ostvarenje prethodne godine.

Struktura prihoda je sljedeća:

- prihodi poslovanja 698.929,91 €
- prihodi od prodaje nefinancijske imovine 15.660,47 €.

U nastavku je dan grafički prikaz ostvarenih prihoda u odnosu na prvih šest mjeseci 2022. godine.

Graf 1. Prikaz ostvarenih prihoda i primitaka Općine Sirač za razdoblje 1.-6.2023. godine



2.1.1. PRIHODI OD POREZA

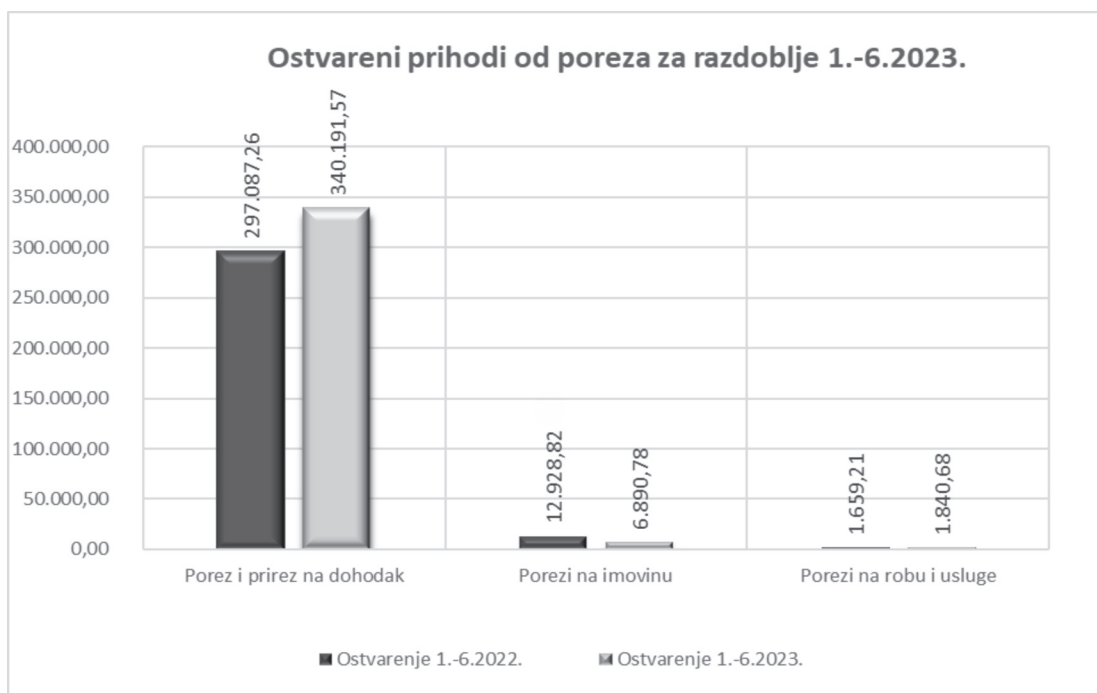
Prihodi od poreza obuhvaćaju porez i pririz na dohodak (porez i pririz na dohodak od nesamostalnog rada (porez na plaće zaposlenih osoba sa sjedištem na području Općine Sirač), porez i pririz na dohodak od samostalnih djelatnosti (obrta), porez i pririz na dohodak od imovine i imovinskih prava, porez i pririz na dohodak od kapitala, povrat poreza i pririza na dohodak po godišnjoj prijavi), porezi na imovinu (stalni porezi na nepokretnu imovinu (zemlju, zgrade, kuće i ostalo), povremeni porezi na imovinu), porezi na robu i usluge (porez na promet).

U prvih šest mjeseci 2023. godine prihodi od poreza ostvareni su u iznosu od 348.923,03 €. U nastavku je dan grafički prikaz ostvarenih Prihoda od poreza za prvih šest mjeseci u 2023. godini.

Tablica 1. Prikaz prihoda od poreza Općine Sirač za razdoblje 1.-6.2023. godine

POLUGODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA OPĆINE SIRAČ ZA 2023. GODINU						
OPĆI DIO PRORAČUNA - PRIHODI PO EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI [T-2]						
Račun/ Pozicija	Opis	Ostvarenje 1.-6.2022.	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.-6.2023.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
1	2	3	4	5	6	7
6	Prihodi poslovanja	845.602,81	1.416.754,54	698.929,91	82,65%	49,33%
61	Prihodi od poreza	311.675,29	617.049,72	348.923,03	111,95%	56,55%
611	Porez i prizrez na dohodak	297.087,26	597.696,53	340.191,57	114,51%	56,92%
6111	Porez i prizrez na dohodak od nesamostalnog rada	308.506,88		358.575,30	116,23%	
6112	Porez i prizrez na dohodak od samostalnih djelatnosti	7.345,66		11.739,92	159,82%	
6113	Porez i prizrez na dohodak od imovine i imovinskih prava	4.771,36		3.851,64	80,72%	
6114	Porez i prizrez na dohodak od kapitala	1.551,44		4.733,20	305,08%	
6115	Porez i prizrez na dohodak po godišnjoj prijavi	0,00		0,00		
6117	Povrat poreza i prireza na dohodak po godišnjoj prijavi	-25.088,08		-38.708,49	154,29%	
613	Porezi na imovinu	12.928,82	15.153,19	6.890,78	53,30%	45,47%
6131	Stalni porezi na nepokretnu imovinu (zemlju, zgrade, kuće i ostalo)	96,34		88,00	91,34%	
6134	Povremeni porezi na imovinu	12.832,48		6.802,78	53,01%	
614	Porezi na robu i usluge	1.659,21	4.200,00	1.840,68	110,94%	43,83%
6142	Porez na promet	1.659,21		1.840,68	110,94%	
6145	Porezi na korištenje dobara ili izvođenje aktivnosti	0,00		0,00		

Graf 2. Prikaz ostvarenih prihoda od poreza Općine Sirač za razdoblje 1.-6.2023. godine



2.1.2. POMOĆI IZ INOZEMSTVA (DAROVNICE) I OD SUBJEKATA UNUTAR OPĆEG PRORAČUNA

U prvih šest mjeseci 2023. godine Općina Sirač je ostvarila ukupne prihode od pomoći iz inozemstva (darovnice) i od subjekata unutar općeg proračuna u iznosu od 88.218,90 €. To su prihodi čija je namjena unaprijed ugovorom definirana, odnosno moraju se utrošiti sukladno ugovorom definiranoj investiciji.

U ovoj vrsti prihoda pomoći iz proračuna planirane su i izvršene:

- pomoći iz državnog proračuna Republike Hrvatske (tekuće i kapitalne)
- kompenzacijske mjere.

Pomoći od ostalih subjekata unutar općeg proračuna odnose se na:

- javne radove
- pomoći od Županijskih proračuna (sufinanciranje zimske službe).

Javni rad je društveno koristan rad koji se odvija u ograničenom vremenskom periodu. Nudi sufinanciranje i financiranje zapošljavanja nezaposlenih osoba iz ciljanih skupina. Program javnog rada mora se temeljiti na društveno korisnom radu kojeg inicira lokalna zajednica, udruge civilnog društva i drugi subjekti. Javni rad mora biti neprofitan i nekonkurentan postojećem gospodarstvu u tom području. Prednost imaju projekti iz područja socijalne skrbi, edukacije, zaštite i očuvanja okoliša, te održavanja i komunalnih radova.

Pomoći izravnjanja za decentralizirane funkcije odnose se na:

- decentralizirana sredstva JVP.

Pomoći temeljem prijenosa EU sredstava odnose se na:

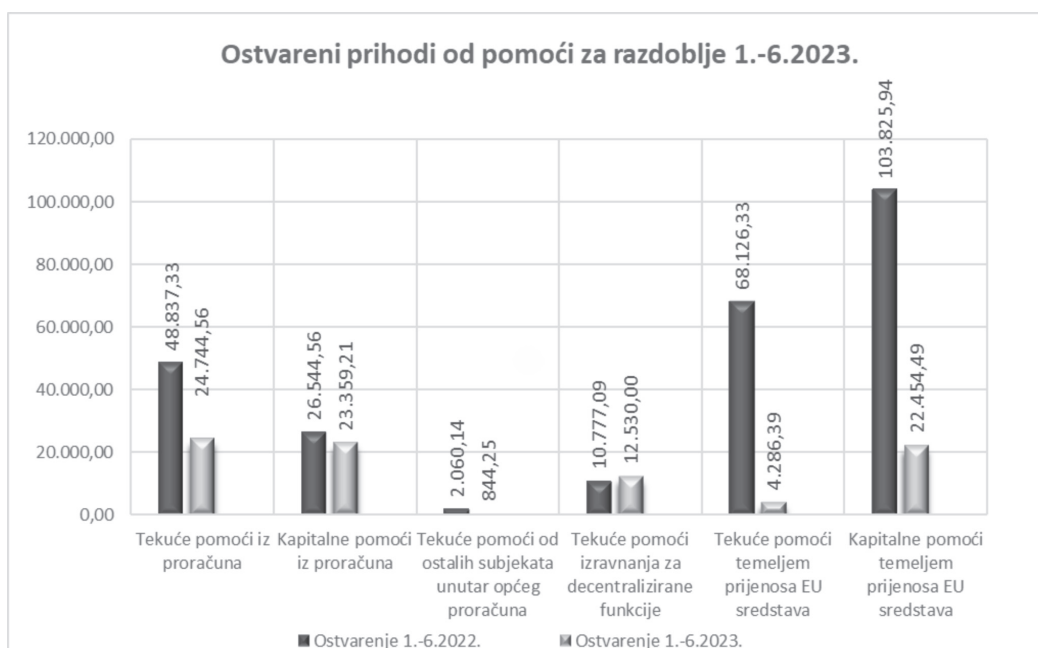
- pomoći iz fondova Europske unije (projekt Zaželi – učim, radim, pomažem, faza III i asfaltiranje staza na groblju Sirač.

Tablica 2. Prikaz pomoći iz inozemstva (darovnice) i od subjekata unutar općeg proračuna Općine Sirač za razdoblje 1.-6.2023. godine

POLUGODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA OPĆINE SIRAČ ZA 2023. GODINU						
OPĆI DIO PRORAČUNA - PRIHODI PO EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI [T-2]						
Račun/ Pozicija	Opis	Ostvarenje 1.-6.2022.	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.-6.2023.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
1	2	3	4	5	6	7
63	Pomoći iz inozemstva (darovnice) i od subjekata unutar općeg proračuna	260.171,39	372.604,60	88.218,90	33,91%	23,68%
633	Pomoći iz proračuna	75.381,89	170.005,60	48.103,77	63,81%	28,30%
6331	Tekuće pomoći iz proračuna	48.837,33		24.744,56	50,67%	
6332	Kapitalne pomoći iz proračuna	26.544,56		23.359,21	88,00%	
634	Pomoći od ostalih subjekata unutar općeg proračuna	2.060,14	11.112,00	844,25	40,98%	7,60%
6341	Tekuće pomoći od ostalih subjekata unutar općeg proračuna	2.060,14		844,25	40,98%	
635	Pomoći izravnjanja za decentralizirane funkcije	10.777,09	26.555,00	12.530,00	116,27%	47,19%
6351	Tekuće pomoći izravnjanja za decentralizirane funkcije	10.777,09		12.530,00	116,27%	
638	Pomoći temeljem prijenosa EU sredstava	171.952,27	164.932,00	26.740,88	15,55%	16,21%
6381	Tekuće pomoći temeljem prijenosa EU sredstava	68.126,33		4.286,39	6,29%	
6382	Kapitalne pomoći temeljem prijenosa EU sredstava	103.825,94		22.454,49	21,63%	

U nastavku je dan grafički prikaz ostvarenih prihoda od pomoći iz inozemstva (darovnice) i od subjekata unutar općeg proračuna za prvih šest mjeseci u 2023. godini.

Graf 3. Prikaz ostvarenih prihoda od pomoći Općine Sirač za razdoblje 1.-6.2023. godine



2.1.3. PRIHODI OD IMOVINE

Prihodi od imovine kao sljedeća podskupina prihoda poslovanja ostvareni su u prvih šest mjeseci 2023. godine u iznosu od 50.793,40 €. Udio u prihodima od imovine u proračunu Općine Sirač ostvareni su kroz:

- 6413 Kamate na oročena sredstva i depozite po viđenju koji su ostvareni u iznosu od 26,52 €.
- 6414 Prihode od zateznih kamata koji su ostvareni u iznosu od 625,93 €.
- 6422 Prihode od zakupa i iznajmljivanja imovine koji su ostvareni u iznosu od 13.354,65 €, a odnose se na: prihod od zakupa općinske zemlje u iznosu od 295,97 €, prihod od zakupa poljoprivrednog zemljišta u iznosu od 5.381,65 €, najam od stambenih objekata u iznosu od 39,84 €, najam poslovnih prostora u iznosu od 4.139,03 € i domova u iznosu od 3.498,16 €.
- 6423 Naknadu za korištenje nefinancijske imovine koja se odnosi na rudni doprinos, spomeničku rentu, turističku pristojbu i prenamjenu poljoprivrednog zemljišta u iznosu od 36.379,22 €.
- 6429 Ostale prihode od nefinancijske imovine koji su ostvareni u iznosu od 407,08 €.

Tablica 3. Prikaz prihoda od imovine Općine Sirač za razdoblje 1.-6.2023. godine

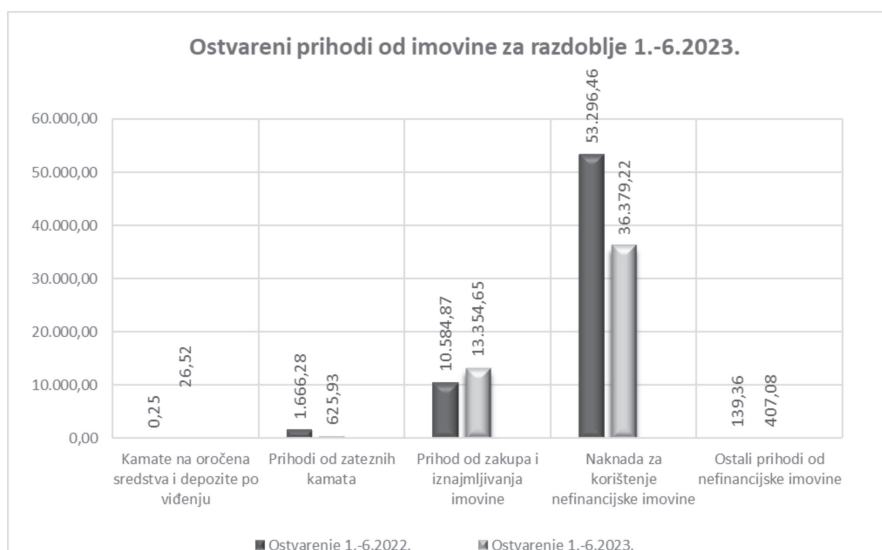
POLUGODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA OPĆINE SIRAČ ZA 2023. GODINU						
OPĆI DIO PRORAČUNA - PRIHODI PO EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI [T-2]						
Račun/ Pozicija 1	Opis 2	Ostvarenje 1.- 6.2022. 3	2. Rebalans 2023. 4	Ostvarenje 1.- 6.2023. 5	Indeks 5/3 6	Indeks 5/4 7
64	Prihodi od imovine	65.687,22	90.388,22	50.793,40	77,33%	56,19%
641	Prihodi od financijske imovine	1.666,53	5.569,61	652,45	39,15%	11,71%
6413	Kamate na oročena sredstva i depozite po viđenju	0,25		26,52	10608,00%	
6414	Prihodi od zateznih kamata	1.666,28		625,93	37,56%	
6415	Prihodi od pozitivnih tečajnih razlika i razlika zbog primjene valutne klauzule	0,00		0,00		
642	Prihodi od nefinancijske imovine	64.020,69	84.768,61	50.140,95	78,32%	59,15%
6421	Naknade za koncesije	0,00		0,00		
6422	Prihodi od zakupa i iznajmljivanja imovine	10.584,87		13.354,65	126,17%	
6423	Naknada za korištenje nefinancijske imovine	53.296,46		36.379,22	68,26%	
6429	Ostali prihodi od nefinancijske imovine	139,36		407,08	292,11%	
643	Prihodi od kamata na dane zajmove	0,00	50,00	0,00		0,00%
6432	Prihodi od kamata na dane zajmove neprofitnim organizacijama, građanima i kućanstvima	0,00		0,00		

Prihodi od imovine obuhvaćaju prihode od financijske imovine i prihode od nefinancijske imovine. Prihodi od financijske imovine jesu: kamate na oročena sredstva i depozite po viđenju, prihodi od zateznih kamata. Prihodi od nefinancijske imovine jesu: prihodi od zakupa i iznajmljivanja imovine, naknada za korištenje nefinancijske imovine te ostali prihodi od nefinancijske imovine.

Općina ostvaruje prihod od koncesije za zauzetost površine od tvrtke koja vrši eksploataciju. Naknada u cijelosti pripada općini i naplaćuje se godišnje, a rudni doprinos se naplaćuje tromjesečno. Prihod se dijeli u omjeru s državom 50%, županijom 20% i općinom 30%.

U nastavku je dan grafički prikaz planiranih Prihoda od imovine za prvih šest mjeseci u 2023. godini.

Graf 4. Pregled ostvarenih prihoda od imovine Općine Sirač za razdoblje 1.-6.2023. godine



2.1.4. PRIHODI OD UPRAVNIH I ADMINISTRATIVNIH PRISTOJBI, PRISTOJBI PO POSEBNIM PROPISIMA I NAKNADA

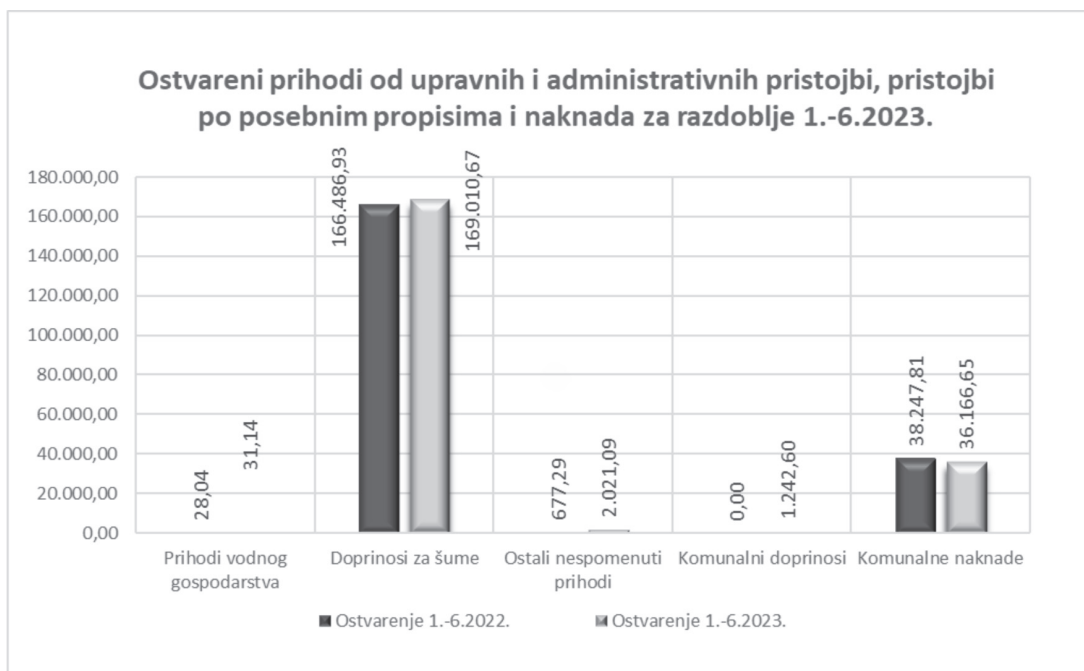
Prihodi od upravnih i administrativnih pristojbi, pristojbi po posebnim propisima i naknada ostvareni su u iznosu od 208.472,15 €. Namjena navedenih prihoda definirana je zakonom odnosno drugim podzakonskim aktima, a odnose se na prihode po posebnim propisima (prihodi vodnog gospodarstva, doprinosi za šume, ostali nespomenuti prihodi), komunalne doprinose i naknade (komunalni doprinosi, komunalne naknade). Uplatnice za komunalnu i vodnu naknadu izašle su na teren početkom travnja 2023. godine.

Tablica 4. Prikaz prihoda od upravnih i administrativnih pristojbi, pristojbi po posebnim propisima i naknadama Općine Sirač za razdoblje 1.-6.2023. godine

POLUGODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA OPĆINE SIRAČ ZA 2023. GODINU						
OPĆIDIO PRORAČUNA - PRIHODI PO EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI [T-2]						
Račun/ Pozicija	Opis	Ostvarenje 1.-6.2022.	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.-6.2023.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
1	2	3	4	5	6	7
65	Prihodi od upravnih i administrativnih pristojbi, pristojbi po posebnim propisima i naknada	205.440,07	317.573,00	208.472,15	101,48%	65,65%
651	Upravne i administrativne pristojbe	0,00	60,00	0,00		0,00%
6513	Ostale upravne pristojbe i naknade	0,00		0,00		
652	Prihodi po posebnim propisima	167.192,26	229.185,00	171.062,90	102,32%	74,64%
6522	Prihodi vodnog gospodarstva	28,04		31,14	111,06%	
6524	Doprinosi za šume	166.486,93		169.010,67	101,52%	
6526	Ostali nespomenuti prihodi	677,29		2.021,09	298,41%	
653	Komunalni doprinosi i naknade	38.247,81	88.328,00	37.409,25	97,81%	42,35%
6531	Komunalni doprinosi	0,00		1.242,60		
6532	Komunalne naknade	38.247,81		36.166,65	94,56%	

U nastavku je dan grafički prikaz ostvarenih Prihoda od upravnih i administrativnih pristojbi, pristojbi po posebnim propisima i naknada za prvih šest mjeseci u 2023. godini.

Graf 5. Prikaz ostvarenih prihoda od upravnih i administrativnih pristojbi, pristojbi po posebnim propisima i naknada Općine Sirač za razdoblje 1.-6.2023. godine



2.1.5. PRIHODI OD PRODAJE PROIZVODA I ROBE TE PRUŽENIH USLUGA I PRIHODI OD DONACIJA

Prihodi od prodaje proizvoda i robe te pruženih usluga i prihodi od donacija odnose se na 10% naknade za uređenje voda i ostalih prihoda kao što su kazne i upravne mjere.

Tablica 5. Prikaz prihoda od prodaje proizvoda i roba te pruženih usluga i prihoda od donacija Općine Sirač za razdoblje 1.-6.2023. godine.

POLUGODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA OPĆINE SIRAČ ZA 2023. GODINU						
OPĆI DIO PRORAČUNA - PRIHODI PO EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI [T-2]						
Račun/ Pozicija	Opis	Ostvarenje 1.-6.2022.	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.-6.2023.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
1	2	3	4	5	6	7
66	Prihodi od prodaje proizvoda i robe te pruženih usluga i prihodi od donacija	2.628,84	18.205,00	2.487,02	94,61%	13,66%
661	Prihodi od prodaje proizvoda i robe te pruženih usluga	2.628,84	5.705,00	2.487,02	94,61%	43,59%
6615	Prihodi od pruženih usluga	2.628,84		2.487,02	94,61%	
663	Donacije od pravnih i fizičkih osoba izvan opće države	0,00	12.500,00	0,00		0,00%
6631	Tekuće donacije	0,00		0,00		
6632	Kapitalne donacije	0,00		0,00		
68	Kazne, upravne mjere i ostali prihodi	0,00	934,00	35,41		3,79%
683	Ostali prihodi	0,00	934,00	35,41		3,79%
6831	Ostali prihodi	0,00		35,41		

2.1.6. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE

Prihodi od prodaje neproizvedene imovine odnose se na:

- Prihod od prodaje zemljišta u iznosu od 15.600,00 €.

Prihodi od prodaje proizvedene dugotrajne imovine odnose se na:

- Prihode od stanova izuzetih iz pretvorbe u iznosu od 60,47 €.

Tablica 6. Prikaz prihoda od prodaje nefinancijske imovine Općine Sirač za razdoblje 1.-6.2023. godine.

POLUGODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA OPĆINE SIRAČ ZA 2023. GODINU						
OPĆI DIO PRORAČUNA - PRIHODI PO EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI [T-2]						
Račun/ Pozicija	Opis	Ostvarenje 1.-6.2022.	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.-6.2023.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
1	2	3	4	5	6	7
7	Prihodi od prodaje nefinancijske imovine	108,86	32.205,00	15.660,47	###	48,63%
71	Prihodi od prodaje neproizvedene imovine	0,00	24.974,00	15.600,00		62,46%
711	Prihodi od prodaje materijalne imovine - prirodnih bogatstava	0,00	24.974,00	15.600,00		62,46%
7111	Zemljište	0,00		15.600,00		
72	Prihodi od prodaje proizvedene dugotrajne imovine	108,86	7.231,00	60,47	55,55%	0,84%
721	Prihodi od prodaje građevinskih objekata	108,86	7.231,00	60,47	55,55%	0,84%
7211	Stambeni objekti	108,86		60,47	55,55%	
722	Prihodi od prodaje postrojenja i opreme	0,00	0,00	0,00		
7221	Uredska oprema i namještaj	0,00		0,00		

2.2. RASHODI I IZDACI PRORAČUNA

Rashodi i izdaci po ekonomskoj klasifikaciji

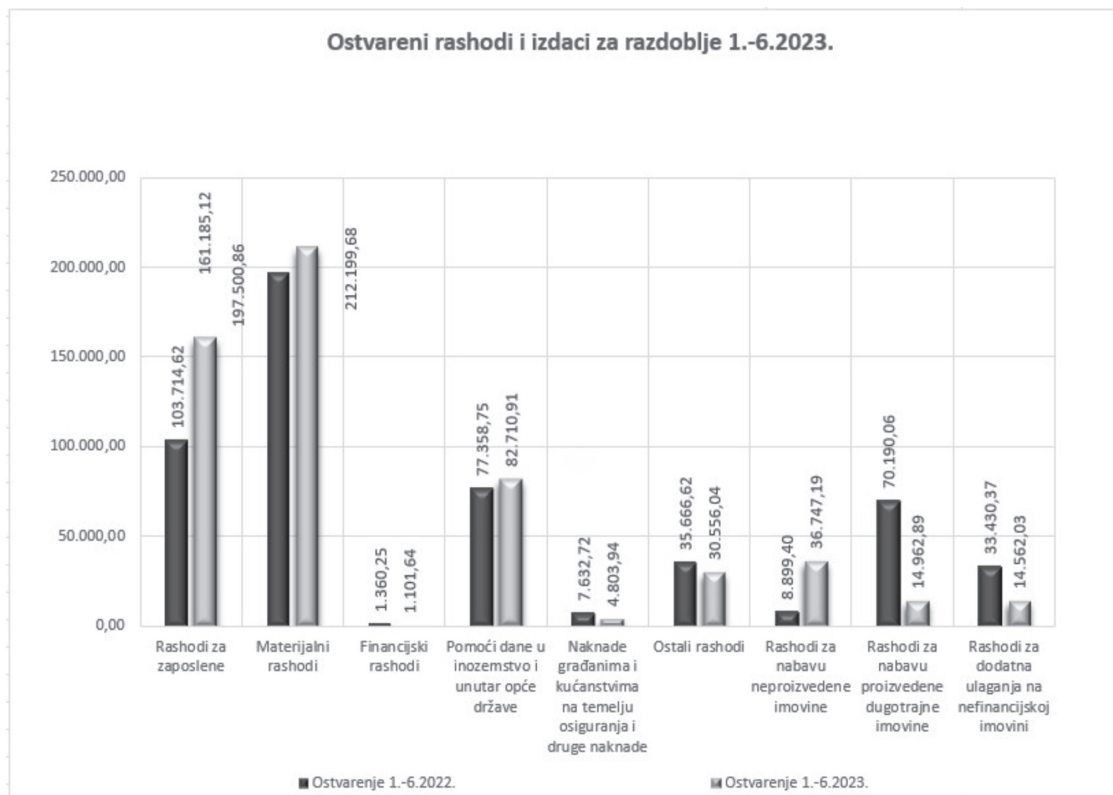
Proračun Općine Sirač sastoji se od dva razdjela i tri glave u kojima se jedan razdjel naziva Predstavnička i izvršna tijela, sa glavama Općinsko vijeće i Ured načelnik. Drugi razdjel je Jedinствeni upravni odjel sa istovjetnim nazivom glave.

Aktivnost je dio programa za koji nije unaprijed utvrđeno vrijeme trajanja, a u kojem su planirani rashodi i izdaci za ostvarivanje ciljeva utvrđenih programom.

Projekt je dio programa za koji je unaprijed utvrđeno vrijeme trajanja, a u kojem su planirani rashodi i izdaci za ostvarivanje ciljeva utvrđenih programom. Projekt se planira jednokratno, a može biti tekući ili kapitalni.

U nastavku se daje prikaz rashoda prema ekonomskoj klasifikaciji odnosno prema osnovnim skupinama rashoda i izdataka od 01.01. do 30.06.2023. godine koji su ostvareni u iznosu od 558.829,44 €.

Graf 6. Prikaz ostvarenih rashoda i izdataka Općine Sirač za razdoblje 1.-6.2023. godine



Tablica 7. Prikaz ostvarenih rashoda i izdataka proračuna Općine Sirač za razdoblje 1.-6.2023. godine.

POLUGODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA OPĆINE SIRAČ ZA 2023. GODINU						
OPĆI DIO PRORAČUNA - RASHODI PO EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI [T-3]						
Račun/ Pozicija	Opis	Ostvarenje 1.-6.2022.	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.-6.2023.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
1	2	3	4	5	6	7
3	Rashodi poslovanja	423.233,82	1.284.955,35	492.557,33	116,38%	38,33%
31	Rashodi za zaposlene	103.714,62	254.917,00	161.185,12	155,41%	63,23%
32	Materijalni rashodi	197.500,86	579.543,07	212.199,68	107,44%	36,61%
34	Financijski rashodi	1.360,25	3.295,00	1.101,64	80,99%	33,43%
35	Subvencije	0,00	52.029,00	0,00		0,00%
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar opće države	77.358,75	161.356,82	82.710,91	106,92%	51,26%
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	7.632,72	49.290,00	4.803,94	62,94%	9,75%
38	Ostali rashodi	35.666,62	184.524,46	30.556,04	85,67%	16,56%
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	112.519,83	276.041,90	66.272,11	58,90%	24,01%
41	Rashodi za nabavu neproizvedene imovine	8.899,40	85.270,72	36.747,19	412,92%	43,09%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	70.190,06	131.640,19	14.962,89	21,32%	11,37%
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	33.430,37	59.130,99	14.562,03	43,56%	24,63%
UKUPNO		535.753,65	1.560.997,25	558.829,44	104,31%	35,80%

U nastavku se daje pojašnjenje ostvarenih rashoda i izdataka proračuna za prvih šest mjeseci 2023. godine po skupinama rashoda.

2.2.1. RASHODI POSLOVANJA

Rashodi poslovanja ostvareni su u iznosu 492.557,33 €. Rashodi poslovanja obuhvaćaju rashode za zaposlene, materijalne rashode, financijske rashode, subvencije, pomoći dane u inozemstvo i unutar opće države, naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade i ostale rashode.

Rashodi za zaposlene

Rashodi za zaposlene su ostvareni u iznosu od 161.185,12 €, a odnose se na rashode za zaposlene u Jedinstvenom upravnom odjelu, plaće načelnika odnosno izvršne vlasti, te plaće zaposlenika zaposlenih temeljem programa javnih radova po poticajnoj mjeri Hrvatskog zavoda za zapošljavanje. Rashodi za zaposlene obuhvaćaju plaće (bruto), tj. plaće za redovan rad, ostale rashode za zaposlene i doprinose na plaće, odnosno doprinose za obvezno zdravstveno osiguranje te plaće za program zapošljavanja žena iz programa "Zaželi – učim, radim, pomažem".

Tablica 8. Prikaz ostvarenih rashoda za zaposlene Općine Sirač za razdoblje 1.-6.2023. godine.

POLUGODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA OPĆINE SIRAČ ZA 2023. GODINU						
OPĆI DIO PRORAČUNA - RASHODI PO EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI [T-3]						
Račun/ Pozicija	Opis	Ostvarenje 1.-6.2022.	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.-6.2023.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
1	2	3	4	5	6	7
3	Rashodi poslovanja	423.233,82	1.284.955,35	492.557,33	116,38%	38,33%
31	Rashodi za zaposlene	103.714,62	254.917,00	161.185,12	155,41%	63,23%
311	Plaće (Bruto)	84.417,92	210.807,00	138.356,32	163,89%	65,63%
3111	Plaće za redovan rad	84.417,92		138.356,32	163,89%	
312	Ostali rashodi za zaposlene	5.367,73	10.170,00	0,00	0,00%	0,00%
3121	Ostali rashodi za zaposlene	5.367,73		0,00	0,00%	
313	Doprinosi na plaće	13.928,97	33.940,00	22.828,80	163,89%	67,26%
3132	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje	13.928,97		22.828,80	163,89%	

Materijalni rashodi

Materijalni rashodi su ostvareni u iznosu od 212.199,68 €, a odnose se na rashode za izvršavanje programskih aktivnosti i redovno poslovanje općinske uprave.

U strukturi materijalnih rashoda najveći je udjel rashoda za usluge koji su ostvareni u iznosu od 154.795,68 €. Rashodi za usluge odnose se na usluge tekućeg i investicijskog održavanja građevinskih objekata, postrojenja i opreme, prijevoznih sredstava i druge rashode vezane za objekte općinske uprave, te na tekuća i investicijska održavanja objekata komunalne infrastrukture kao što je održavanje javnih zelenih površina, nerazvrstanih cesta, javne rasvjete, kanalske mreže i slično, komunalne usluge, intelektualne usluge. U rashodima za usluge uključena je i izrada projektne dokumentacije.

Ostali rashodi unutar skupine materijalnih rashoda su naknade troškova zaposlenima, službena putovanja, naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život, stručno usavršavanje zaposlenika, ostale naknade troškova zaposlenima, rashodi za materijal i energiju, uredski materijal i ostali materijalni rashodi, energija, sitni inventar i auto gume, službena, radna i zaštitna odjeća i obuća, rashodi za usluge, usluge telefona, pošte i prijevoza, usluge promidžbe i informiranja, zakupnine i najamnine, zdravstvene i veterinarske usluge, računalne usluge, naknade za rad predstavničkih i izvršnih tijela, povjerenstava i slično, premije osiguranja, rashodi za reprezentaciju, članarine, pristojbe i naknade, troškovi sudskih postupaka te ostali nespomenuti financijski rashodi.

Tablica 9. Prikaz ostvarenih materijalnih rashoda Općine Sirač za razdoblje 1.-6.2023. godine.

POLUGODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA OPĆINE SIRAČ ZA 2023. GODINU						
OPĆI DIO PRORAČUNA - RASHODI PO EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI [T-3]						
Račun/ Pozicija	Opis	Ostvarenje 1.-6.2022.	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.-6.2023.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
1	2	3	4	5	6	7
32	Materijalni rashodi	197.500,86	579.543,07	212.199,68	107,44%	36,61%
321	Naknade troškova zaposlenima	3.263,21	14.735,00	6.528,10	200,05%	44,30%
3211	Službena putovanja	176,63		137,89	78,07%	
3212	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život	2.883,31		5.659,17	196,27%	
3213	Stručno usavršavanje zaposlenika	124,43		487,84	392,06%	
3214	Ostale naknade troškova zaposlenima	78,84		243,20	308,47%	
322	Rashodi za materijal i energiju	29.626,75	104.471,22	36.101,34	121,85%	34,56%
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi	5.409,62		15.729,58	290,77%	
3223	Energija	19.340,21		17.422,93	90,09%	
3224	Mat. i djelovi za tekuće i investicijsko održavanje	900,63		2.833,58	314,62%	
3225	Sitni inventar i auto gume	3.976,29		115,25	2,90%	
3227	Službena, radna i zaštitna odjeća i obuća	0,00		0,00		
323	Rashodi za usluge	157.282,20	411.869,46	154.795,68	98,42%	37,58%
3231	Usluge telefona, pošte i prijevoza	3.829,48		3.769,91	98,44%	
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja	91.021,49		79.187,73	87,00%	
3233	Usluge promidžbe i informiranja	8.362,17		16.749,58	200,30%	
3234	Komunalne usluge	5.663,71		6.974,89	123,15%	
3235	Zakupnine i najamnine	175,53		704,99	401,64%	
3236	Zdravstvene i veterinarske usluge	2.670,24		872,20	32,66%	
3237	Intelektualne i osobne usluge	28.501,09		29.089,86	102,07%	
3238	Računalne usluge	2.865,14		3.419,96	119,36%	
3239	Ostale usluge	14.193,35		14.026,56	98,82%	
324	Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa	458,69	772,44	0,00	0,00%	0,00%
3241	Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa	458,69		0,00	0,00%	
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	6.870,01	47.694,95	14.774,56	215,06%	30,98%
3291	Naknade za rad predstavnika i izvršnih tijela, povjerenstava i slično	0,00		4.957,94		
3292	Premije osiguranja	1.384,94		1.380,85	99,70%	
3293	Reprezentacija	3.794,65		5.678,35	149,64%	
3294	Članarine	0,00		0,00		
3295	Pristojbe i naknade	28,87		394,90	1367,86%	
3296	Troškovi sudskih postupaka	457,90		314,93	68,78%	
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	1.203,65		2.047,59	170,12%	

Financijski rashodi

+Financijski rashodi su ostvareni u iznosu 1.101,64 € u prvih šest mjeseci 2023. godine. Unutar skupine financijskih rashoda ostvareni su rashodi za bankarske usluge i usluge platnog prometa te zatezne kamate.

Tablica 10. Prikaz ostvarenih financijskih rashoda Općine Sirač za razdoblje 1.-6.2023. godine.

POLUGODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA OPĆINE SIRAČ ZA 2023. GODINU						
OPĆI DIO PRORAČUNA - RASHODI PO EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI [T-3]						
Račun/ Pozicija	Opis	Ostvarenje 1.-6.2022.	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.-6.2023.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
1	2	3	4	5	6	7
34	Financijski rashodi	1.360,25	3.295,00	1.101,64	80,99%	33,43%
343	Ostali financijski rashodi	1.360,25	3.295,00	1.101,64	80,99%	33,43%
3431	Bankarske usluge i usluge platnog prometa	1.335,04		1.101,42	82,50%	
3432	Negativne tečajne razlike i razlike zbog primjene valutne klauzule	0,00		0,00		
3433	Zatezne kamate	25,21		0,22	0,87%	
3434	Ostali nespomenuti financijski rashodi	0,00		0,00		

Subvencije

Subvencije u prvih šest mjeseci 2023. godine nisu ostvarene.

Pomoći dane u inozemstvo i unutar opće države

Pomoći su ostvarene u iznosu od 82.710,91 €, a odnose se na:

- predškolski i školski odgoj,
- pomoći gradskim proračunima za Javnu vatrogasnu postrojbu Grada Daruvara (JVP) po obrascu P2/2 i pomoći za decentralizirane izdatke,
- financiranje Razvojne agencije Daruvar.

Tablica 11. Prikaz ostvarenih pomoći Općine Sirač za razdoblje 1.-6.2023. godine.

POLUGODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA OPĆINE SIRAČ ZA 2023. GODINU						
OPĆI DIO PRORAČUNA - RASHODI PO EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI [T-3]						
Račun/ Pozicija	Opis	Ostvarenje 1.- 6.2022.	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
1	2	3	4	5	6	7
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar opće države	77.358,75	161.356,82	82.710,91	106,92%	51,26%
363	Pomoći unutar općeg proračuna	12.238,86	29.555,00	14.861,99	121,43%	50,29%
3631	Tekuće pomoći unutar općeg proračuna	12.238,86		14.861,99	121,43%	
366	Pomoći korisnicima drugih proračuna	65.119,89	131.801,82	67.848,92	104,19%	51,48%
3661	Tekuće pomoći proračunskim korisnicima drugih proračuna	65.119,89		67.848,92	104,19%	
3662	Kapitalne pomoći proračunskim korisnicima drugih proračuna	0,00		0,00		

Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade

Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade ostvarene su u iznosu od 4.803,94 € u prvih šest mjeseci 2023. godine. Naknade građanima i kućanstvima odnose se najvećim dijelom na naknade unutar Socijalnog programa Općine Sirač.

Unutar ove skupine rashoda nalaze se i rashodi za stipendije studentima i učenicima, novčana donacija za novorođenu djecu te rashodi za sufinanciranje troškova ukopa hrvatskih branitelja.

Tablica 12. Prikaz ostvarenih naknada građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade Općine Sirač za razdoblje 1.-6.2023. godine.

POLUGODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA OPĆINE SIRAČ ZA 2023. GODINU						
OPĆI DIO PRORAČUNA - RASHODI PO EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI [T-3]						
Račun/ Pozicija	Opis	Ostvarenje 1.- 6.2022.	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
1	2	3	4	5	6	7
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	7.632,72	49.290,00	4.803,94	62,94%	9,75%
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	7.632,72	49.290,00	4.803,94	62,94%	9,75%
3721	Naknade građanima i kućanstvima u novcu	6.702,60		4.401,94	65,68%	
3722	Naknade građanima i kućanstvima u naravi	930,12		402,00	43,22%	

Ostali rashodi

Ostali rashodi obuhvaćaju tekuće i kapitalne donacije. U prvih šest mjeseci 2023. godine ostvareni su u iznosu od 30.556,04 €. Rashodi za tekuće i kapitalne donacije odnose se na financiranje:

- programa javnih potreba u kulturi,
- javnih potreba u sportu,
- socijalnoj skrbi,
- vjerskih zajednica,
- političkih stranaka i udruga,
- izgradnje komunalne infrastrukture (plinovod, vodovod, kanalizacija).

Tablica 13. Prikaz ostvarenih ostalih rashoda Općine Sirač za razdoblje 1.-6.2023. godine.

POLUGODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA OPĆINE SIRAČ ZA 2023. GODINU						
OPĆI DIO PRORAČUNA - RASHODI PO EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI [T-3]						
Račun/ Pozicija	Opis	Ostvarenje 1.- 6.2022.	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
1	2	3	4	5	6	7
38	Ostali rashodi	35.666,62	184.524,46	30.556,04	85,67%	16,56%
381	Tekuće donacije	19.368,26	120.748,00	23.956,04	123,69%	19,84%
3811	Tekuće donacije u novcu	19.368,26		23.956,04	123,69%	
382	Kapitalne donacije	13.670,45	43.984,00	6.600,00	48,28%	15,01%
3821	Kapitalne donacije neprofitnim organizacijama	13.670,45		6.600,00	48,28%	
383	Kazne, penali i naknade štete	0,00	2.654,46	0,00		0,00%
3831	Naknade šteta pravnim i fizičkim osobama	0,00		0,00		
386	Kapitalne pomoći	2.627,91	17.138,00	0,00	0,00%	0,00%
3861	Kapitalne pomoći kreditnim i ostalim financijskim institucijama te trgovačkim društvima u javnom sektoru	2.627,91		0,00	0,00%	

2.2.2. RASHODI ZA NABAVU NEFINANCIJSKE IMOVINE

Rashodi za nabavu nefinancijske imovine ostvareni su u iznosu od 66.272,11 €. Rashodi za nabavu nefinancijske imovine obuhvaćaju rashode za nabavu neproizvedene i proizvedene dugotrajne imovine i rashode za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini.

Rashodi za nabavu neproizvedene imovine

Pod navedenim iznosom od 36.747,19 € ostvareni su:

- radovi na pojačanom održavanju odvojka u Kipu (Tutićev sokak).

Tablica 14. Prikaz ostvarenih rashoda za nabavu neproizvedene imovine Općine Sirač za razdoblje 1.-6.2023. godine.

POLUGODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA OPĆINE SIRAČ ZA 2023. GODINU						
OPĆI DIO PRORAČUNA - RASHODI PO EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI [T-3]						
Račun/ Pozicija	Opis	Ostvarenje 1.- 6.2022.	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
1	2	3	4	5	6	7
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	11 2.519,83	276.04 1,90	66.272,11	58,90%	24,01%
41	Rashodi za nabavu neproizvedene imovine	8.899,40	85.270,72	36.747,19	412,92%	43,09%
411	Materijalna imovina - prirodna bogatstva	0,00	19.909,00	0,00		0,00%
4111	Zemljište	0,00		0,00		
412	Nematerijalna imovina	8.899,40	65.361,72	36.747,19	412,92%	56,22%
4124	Ostala prava	8.899,40		36.747,19	412,92%	

Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine

Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine ostvareni su u iznosu od 14.962,89 €, a odnose se na:

- kupnju tri komada AVD uređaja, odnosno defibrilatora
- nabavu info totema ispred zgrade Općine Sirač.

Tablica 15. Prikaz ostvarenih rashoda za nabavu proizvedene dugotrajne imovine Općine Sirač za razdoblje 1.-6.2023. godine.

POLUGODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA OPĆINE SIRAČ ZA 2023. GODINU						
OPĆI DIO PRORAČUNA - RASHODI PO EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI [T-3]						
Račun/ Pozicija	Opis	Ostvarenje 1.- 6.2022.	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.- 6.2023.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
1	2	3	4	5	6	7
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	70.190,06	131.640,19	14.962,89	21,32%	11,37%
421	Građevinski objekti	64.644,67	92.431,00	0,00	0,00%	0,00%
4212	Poslovni objekti	0,00		0,00		
4213	Ceste, željeznice i ostali prometni objekti	11.527,81		0,00	0,00%	
4214	Ostali građevinski objekti	53.116,86		0,00	0,00%	
422	Postrojenja i oprema	5.545,39	37.749,19	14.962,89	269,83%	39,64%
4221	Uredska oprema i namještaj	5.545,39		0,00	0,00%	
4222	Komunikacijska oprema	0,00		0,00		
4223	Oprema za održavanje i zaštitu	0,00		0,00		
4224	Medicinska i laboratorijska oprema	0,00		7.497,23		
4225	Instrumenti, uređaji i strojevi	0,00		0,00		
4227	Uređaji, strojevi i oprema za ostale namjene	0,00		7.465,66		
424	Knjige, umjetnička djela i ostale izložbene vrijednosti	0,00	130,00	0,00		0,00%
4241	Knjige	0,00		0,00		
426	Nematerijalna proizvedena imovina	0,00	1.330,00	0,00		0,00%
4262	Ulaganja u računalne programe	0,00		0,00		

Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini

Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini ostvareni su u iznosu od 14.562,03 €, a odnose se na:

- uslugu stručnog nadzora za radove na rekonstrukciji Društvenog doma u Kipu (završna faza),
- uslugu izrade troškovnika za radove na adaptaciji Doma kulture u Bijeloj,
- uslugu izrade troškovnika za radove na adaptaciji Hrvatskog doma u Siraču,
- uslugu izrade idejnog projekta, glavnog projekta i troškovnika za radove na rekonstrukciji Društvenog doma Miljanovac,
- uslugu gromobranske instalacije na mrtvačnici u Siraču.

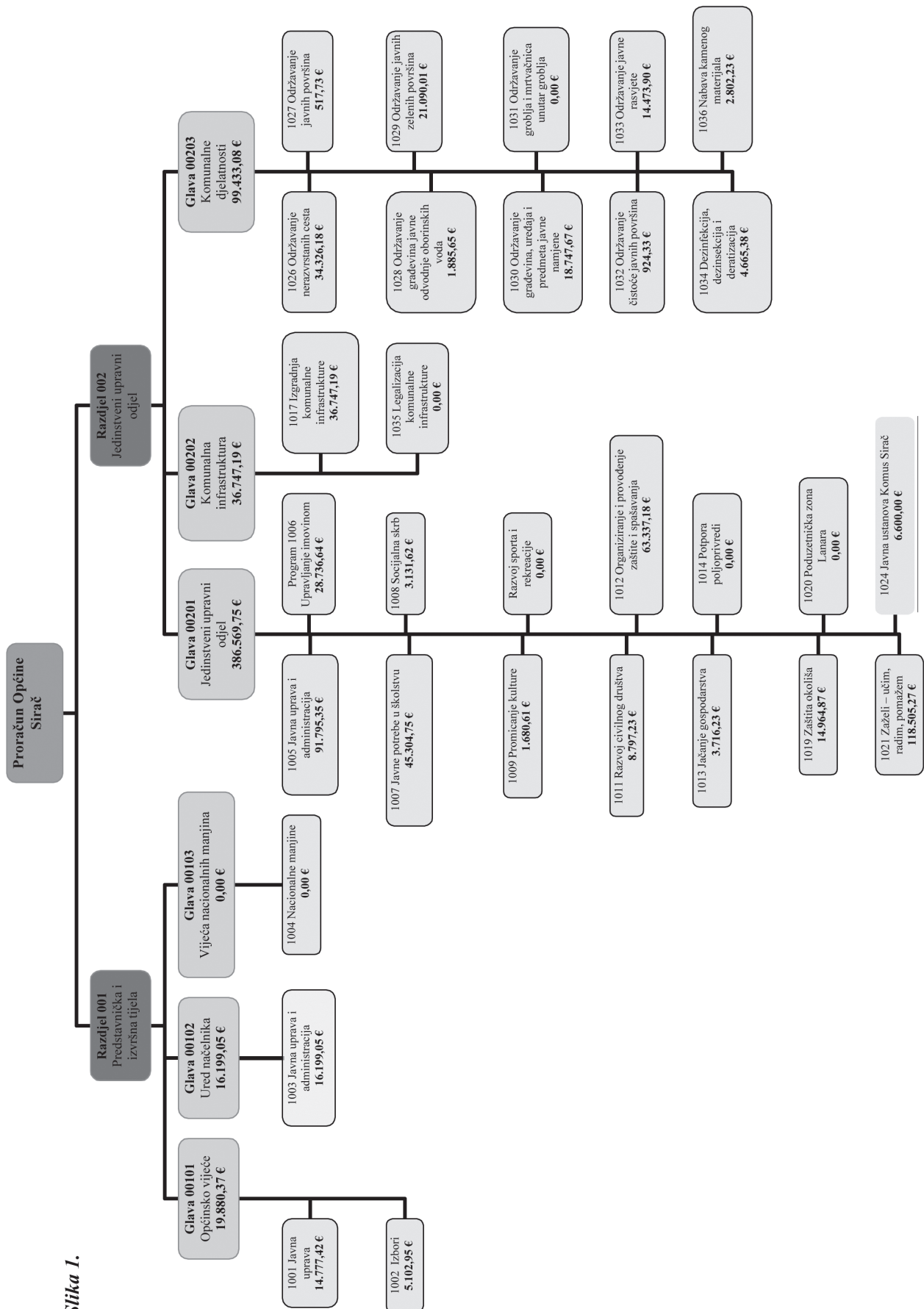
Tablica 16. Prikaz ostvarenih rashoda za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini Općine Sirač za razdoblje 1.-6.2023. godine.

POLUGODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA OPĆINE SIRAČ ZA 2023. GODINU						
OPĆI DIO PRORAČUNA - RASHODI PO EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI [T-3]						
Račun/ Pozicija	Opis	Ostvarenje 1.-6.2022.	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.-6.2023.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
1	2	3	4	5	6	7
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	33.430,37	59.130,99	14.562,03	43,56%	24,63%
451	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	33.430,37	57.138,99	14.562,03	43,56%	25,49%
4511	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	33.430,37		14.562,03	43,56%	
454	Dodatna ulaganja za ostalu nefinancijsku imovinu	0,00	1.992,00	0,00		0,00%
4541	Dodatna ulaganja za ostalu nefinancijsku imovinu	0,00		0,00		

Rashodi i izdaci po izvorima financiranja

Tablica 17. Prikaz ostvarenih rashoda za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini Općine Sirač za razdoblje 1.-6.2023. godine.

POLUGODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA OPĆINE SIRAČ ZA 2023. GODINU						
OPĆI DIO PRORAČUNA - RASHODI PREMA IZVORIMA FINANCIRANJA [T-5]						
IzvorID	Opis	Ostvarenje 1.-6.2022.	2. Rebalans 2023.	Ostvarenje 1.-6.2023.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
1	2	3	4	5	6	7
1	Opći prihodi i primici	207.522,80	756.263,94	216.168,73	104,17%	28,58%
11	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	207.522,80	756.263,94	216.168,73	104,17%	28,58%
110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	207.522,80	756.263,94	216.168,73	104,17%	28,58%
4	PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	157.098,53	343.813,00	144.585,70	92,04%	42,05%
40	PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	0,00	455,00	455,00		100,00%
400	PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	0,00	455,00	455,00		100,00%
41	KOMUNALNA DJELATNOST	146.321,44	312.328,00	131.600,70	89,94%	42,14%
411	KOMUNALNI DOPRINOS	0,00	1.328,00	0,00		0,00%
412	KOMUNALNA NAKNADA	48.114,59	91.000,00	25.563,34	53,13%	28,09%
414	ŠUMSKI DOPRINOS	98.206,85	220.000,00	106.037,36	107,97%	48,20%
42	OSTALI PRIHODI PO POSEBNIM PROPISIMA	10.777,09	31.030,00	12.530,00	116,27%	40,38%
420	OSTALI PRIHODI PO POSEBNIM PROPISIMA	10.777,09	31.030,00	12.530,00	116,27%	40,38%
5	Pomoći	166.175,46	334.482,60	179.343,03	107,92%	53,62%
52	POMOĆI	166.175,46	334.482,60	179.343,03	107,92%	53,62%
520	POMOĆI	10.798,66	0,00	0,00	0,00%	
521	Pomoći Projekt Zaželi	40.476,98	0,00	0,00	0,00%	
527	POMOĆI EU (DRŽAVA)	111.334,54	0,00	0,00	0,00%	
528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORAČUNA	3.565,28	334.216,60	179.343,03	5030,26%	53,66%
529	POMOĆI ŽUPANIJSKOG PRORAČUNA	0,00	266,00	0,00		0,00%
6	Donacije	4.956,86	6.637,00	844,25	17,03%	12,72%
61	NAMJENSKE DONACIJE	4.956,86	6.637,00	844,25	17,03%	12,72%
610	NAMJENSKE DONACIJE	4.956,86	6.637,00	844,25	17,03%	12,72%
7	Prihodi od nefin.imovine i nadoknade šteta od osig	0,00	31.674,00	1.659,04		5,24%
71	PRIHOD OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE U VL. JLS	0,00	31.674,00	1.659,04		5,24%
710	PRIHOD OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE U VL. JLS	0,00	31.674,00	1.659,04		5,24%
9	REZULTAT POSLOVANJA	0,00	88.126,71	16.228,69		18,42%
90	REZULTAT POSLOVANJA	0,00	88.126,71	16.228,69		18,42%
900	REZULTAT POSLOVANJA	0,00	88.126,71	16.228,69		18,42%
	UKUPNO	535.753,65	1.560.997,25	558.829,44	104,31%	35,80%



Slika 1.

3. POSEBNI DIO PRORAČUNA

3.1. RAZDJEL PREDSTAVNIČKA I IZVRŠNA TIJELA (001)

3.1.1. GLAVA OPĆINSKO VIJEĆE (00101)

Općinsko vijeće predstavničko je tijelo građana i tijelo lokalne samouprave koje donosi akte u okviru prava i dužnosti Općine kao jedinice lokalne samouprave. U okviru svog djelokruga Općinsko vijeće između ostalog donosi Statut Općine, odluke i druge opće akte kojima uređuje pitanja iz samoupravnog djelokruga Općine, donosi općinski proračun, odluku o izvršenju proračuna i nadzire ukupno materijalno i financijsko poslovanje Općine te odlučuje o drugim pitanjima utvrđenim zakonima i Statutom Općine.

Ukupni troškovi općinskog vijeća u prvih šest mjeseci 2023. godine iznose 19.880,37 €, a raspoređeni su u sljedeće programe:

Program 1001 Javna uprava

Ostvarena sredstva ovog programa iznose 14.777,42 € za prvih šest mjeseci u 2023. godini. Obuhvaćaju rashode za redovan rad, materijalne rashode predstavničkog tijela, naknade, protokole i promidžbu.

Program 1002 Izbori

Ostvarena sredstva za provođenje programa iznose 5.102,95 €, a odnose se na naknade članovima povjerenstava te uredski materijal. Dana 07. svibnja 2023. godine održali su se izbori za članove vijeća i predstavnike nacionalnih manjina u jedinicama lokalne i područne (regionalne) samouprave.

3.1.2. GLAVA URED NAČELNIKA (00102)

Načelnik zastupa Općinu Sirač i nositelj je izvršne vlasti Općine. Obavlja poslove propisane Zakonom o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi te Statutom Općine Sirač.

Ukupni troškovi ureda načelnika u prvih šest mjeseci 2023. godine iznose 16.199,05 €, a raspoređeni su u sljedeće programe:

Program 1003 Javna uprava i administracija

Ostvarena sredstva za provođenje ovog programa iznose 16.199,05 €, a odnose se na rashode za redovan rad i protokolarne poslove načelnika te proračunsku pričuvu u iznosu od 2.654,46 € koja nije izvršena.

3.1.3. GLAVA VIJEĆA NACIONALNIH MANJINA (00103)

Ukupni troškovi vijeća nacionalnih manjina u prvih šest mjeseci 2023. godine iznose 0,00 €, a raspoređeni su u sljedeće programe:

Program 1004 Nacionalne manjine

Ostvarena sredstva ovog programa iznose 0,00 €, a predviđena su za redovan rad i funkcioniranje Vijeća češke nacionalne manjine, Vijeća srpske nacionalne manjine te Vijeća njemačke nacionalne manjine.

3.2. RAZDJEL JEDINSTVENI UPRAVNI ODJEL (002)

3.2.1. GLAVA JEDINSTVENI UPRAVNI ODJEL (00201)

Ukupni troškovi jedinstvenog upravnog odjela u prvih šest mjeseci 2023. godine iznose 386.569,75

€, a raspoređeni su u sljedeće programe:

Program 1005 Javna uprava i administracija

Navedeni Program obuhvaća poslove Jedinstvenog upravnog odjela koji ima 7 službenika (od toga su 2 službenice na roditeljskom dopustu), a to su upravno-pravni poslovi, opći i administrativni poslovi, financijsko-planski, materijalno-financijski i računovodstveni poslovi, informatički poslovi, pomoćno-tehnički poslovi i ostali.

Ostvarena sredstva u iznosu od 91.795,35 € su raspoređena na:

- Aktivnost A100008 Administrativno, tehničko i stručno osoblje koja je ostvarena u iznosu od 47.364,49 € za plaće za zaposlene, doprinose, materijalna prava, putne troškove, dnevnice za službeni put u zemlji, zdravstvene preglede i stručne ispite.
- Aktivnost A100010 Zajednički troškovi službi koja je ostvarena u iznosu od 44.315,61 € za seminare, uredski materijal, knjige i časopise, usluge telefona i mobitela, poštarinu, usluge promidžbe i informiranja, licence, odvjetničke usluge i usluge pravnog savjetovanja, intelektualne usluge, geodetsko-katastarske usluge, računalne usluge, grafičke, tiskarske usluge, usluge kopiranja i uvezivanja i slično, premije osiguranja imovine, premije osiguranja zaposlenih, javnobilježničke troškove, usluge platnog prometa i ostalo.
- Aktivnost A100012 Nabava opreme koja je ostvarena u iznosu od 115,25 € za nabavu podloge organizator za euro kovanice te stalažu sa 5 polica.
- Aktivnost A100044 Javni radovi – Revitalizacija javnih površina nije ostvarena.
- Aktivnost A100171 Razvoj pametnih i održivih rješenja i usluga nije ostvarena.

Program 1006 Upravljanje imovinom

Ostvarena sredstva ovog programa iznose 28.736,64 €, a odnose se na:

- Aktivnost A100086 Tekuće i investicijsko uređenje Hrvatskog doma koja je ostvarena u iznosu od 3.212,50 € za usluge izrade troškovnika. Plan je sa adaptacijom započeti u trećem kvartalu 2023. godine.
- Aktivnost A100100 Tekuće i investicijsko uređenje (bivša) škola Pakrani koja nije ostvarena, plan je s uređenjem započeti kada to financijska situacija bude dopuštala.
- Aktivnost A100107 Zgrada općine - tekuće i investicijsko uređenje koja nije ostvarena, plan je s uređenjem ureda započeti kada to financijska situacija bude dopuštala.
- Aktivnost A100138 Rekonstrukcija Dom u Bijeloj koja je ostvarena u iznosu od 875,00 € za uslugu izrade troškovnika. Adaptacija je u tijeku te se sa radovi bliže kraju.
- Aktivnost K100014 Ulaganja na objektima koja nije ostvarena.
- Aktivnost K100119 Adaptacija i investicijsko uređenje doma kulture Kip koja je ostvarena u iznosu od 1.659,04 € za usluge stručnog nadzora završenih radova. Radovi su izvršeni krajem 2022. godine.
- Aktivnost K100154 Izgradnja civilne streljane koja nije ostvarena u prvih šest mjeseci 2023. godine. Plan je započeti s izgradnjom kada to financijska situacija bude dopuštala.
- Aktivnost K100155 Rekonstrukcija i dogradnja dječjeg vrtića koja nije ostvarena u prvih šest mjeseci 2023. godine.
- Aktivnost K100160 Rekonstrukcija društvenog doma Miljanovac koja je ostvarena u iznosu od 6.702,50 € za usluge izrade idejnog projekta te glavnog projekta i troškovnika.
- Aktivnost K100164 Adaptacija Mrtvačnice u Siraču koja je ostvarena u iznosu od 2.112,99 € za radove gromobranske instalacije.
- Aktivnost K100173 Izgradnja dječjeg igrališta koja nije još ostvarena, ali do kraja listopada 2023. godine radovi će biti gotovi.
- Aktivnost T100013 Redovno tekuće i investicijsko održavanje objekata i opreme u vlasništvu Općine Sirač koja je ostvarena u iznosu od 14.174,61 € (električna energija, plin, voda, materijal i sredstva za čišćenje, usluge održavanja, iznošenje i odvoz smeća, dimnjačarske usluge i sl).

Program 1007 Javne potrebe u školstvu

Ostvarena sredstva u iznosu od 45.304,75 € obuhvaćaju sljedeće:

- Aktivnost A100018 Predškolsko obrazovanje – ostvarena je u iznosu od 43.596,61 € te obuhvaća financijske i materijalne uvjete za rad dječjeg vrtića. Temeljem Zakona o predškolskom odgoju i naobrazbi ("Narodne novine" broj 10/97, 107/07, 94/13) djelatnost predškolskog odgoja i naobrazbe, te skrbi o djeci predškolske dobi sastavni je dio sustava odgoja i naobrazbe, a financira se sredstvima lokalnog proračuna, te sudjelovanjem roditelja u cijeni programa predškolskog odgoja što ih ostvaruju njihova djeca. Osnovni nositelj provedbe programa javnih potreba u predškolskom odgoju je Dječji vrtić Sirač pri Osnovnoj školi Sirač koji provodi redoviti primarni program predškolskog odgoja za oko 30-tak djece s područja Općine Sirač.
- Aktivnost A100019 Osnovnoškolsko obrazovanje je ostvarena u iznosu od 35,82 € za financiranje cijene ulaznice za terensku nastavu učenika.
- Aktivnost A100020 Srednjoškolsko i ostalo obrazovanje je ostvarena u iznosu od 1.672,32 €, a odnosi se na stipendiranje učenika i studenata.
- Aktivnost A100156 Sufinanciranje školskog pribora bit će ostvarena početkom školske godine.

Program 1008 Socijalna skrb

Ostvarena sredstva u iznosu od 3.131,62 € obuhvaćaju sljedeće:

- Aktivnost A100021 Novčana pomoć ostvarena je u iznosu od 35,00 €, a odnosi se na jednokratnu novčanu pomoć.
- Aktivnost A100023 Pomoć za novorođenu djecu na području Općine Sirač ostvarena je u iznosu od 2.412,00 €.
- Aktivnost A100024 Humanitarna djelatnosti Crvenog križa Daruvar nije ostvarena.
- Aktivnost A100066 Financiranje i sufinanciranje toplog obroka učenicima OŠ nije ostvarena.
- Aktivnost A100083 Podmirenje troškova socijalno ugroženih osoba i ostale naknade nije ostvarena.
- Aktivnost A100145 Novčane pomoći umirovljenicima nije ostvarena.
- Aktivnost A100146 Pomoć mladim obiteljima za kupnju ili adaptaciju stambenog prostora nije ostvarena.
- Aktivnost A100166 Sufinanciranje pogreba preminulih branitelja je ostvarena u iznosu od 684,62 €.

Program 1009 Promicanje kulture

Sredstva su ostvarena u iznosu od 1.680,61 €, a obuhvaćaju sljedeće:

- Aktivnost A100027 Financiranje programa i projekata u kulturi nije ostvarena. Udruga KUD "Kamen" Sirač je primila akontaciju za redovan rad u ukupnom iznosu od 5.000,00 € što se kod nas knjiži na predujam, a po potpisu Ugovora prelazi na trošak (zbog toga je pozicija na nuli).
- Aktivnost A100029 Dani šljiva i rakija nije ostvarena.
- Aktivnost A100030 Maskenbal ostvarena je u iznosu od 47,74 €.
- Aktivnost A100031 Advent, humanitarni koncert i doček Nove godine nije ostvarena.
- Aktivnost A100082 Dani kulture nacionalnih manjina je ostvarena u iznosu od 1.632,87 € za organizaciju Dana kulture nacionalnih manjina, manifestacije Gastro.
- Aktivnost K100028 Spomenik kulture "Stari grad" nije ostvarena.

Program 1010 Razvoj sporta i rekreacije

Sportske udruge su primile akontaciju za redovan rad u ukupnom iznosu od 17.340,00 € što se kod nas knjiži na predujam, a po potpisu Ugovora prelazi na trošak (zbog toga je pozicija na nuli).

- Aktivnost A100032 Financiranje programa i projekata u sportu odnose se na financiranje prijavljenih projekata i programa udruga građana vezanih za promicanje i razvoj sporta na području Općine Sirač putem javnog natječaja.

Program 1011 Razvoj civilnog društva

Ostvarena sredstva u iznosu od 8.797,23 € obuhvaćaju sljedeće:

- Aktivnost A100033 Pomoć vjerskim zajednicama nije ostvarena.
- Aktivnost A100034 Financiranje političkih stranaka nije ostvarena.
- Aktivnost A100035 Redovna djelatnost udruga ostvarena je u iznosu od 1.000,00 € za financiranje javnih potreba u području djelovanja udruga građana prijavljenih na javni natječaj i javni poziv.
- Javni poziv u ukupnom iznosu od 1.000,00 € (Rukometni klub Daruvar, Liga protiv raka Daruvar).
- Javni natječaj nije ostvaren.
- Aktivnost A100085 Proračunski korisnici drugog proračuna je ostvarena u iznosu od 300,00 € Pučkom otvorenom učilištu Daruvar za njihov redovan rad, a odnosi se na financiranje javnih potreba proračunskih korisnika drugih proračuna prijavljenih na javni natječaj.
- Aktivnost A100122 Wifi4EU nije ostvarena.
- Aktivnost A100169 Defibrilatori (AVD) je ostvarena u iznosu od 7.497,23 €, a odnosi se na kupnju tri komada defibrilatora.

Program 1012 Organiziranje i provođenje zaštite i spašavanja

Ostvarena sredstva u iznosu od 63.337,18 € obuhvaćaju sljedeće:

- Aktivnost A100036 Vatrogasna zajednica Općine Sirač ostvarena je u iznosu od 22.026,98 € za redovan rad.
- Aktivnost A100037 Javna vatrogasna postaja Grada Daruvara ostvarena je u iznosu od 36.912,25 € za redovan rad:
 - Pomoći po obrascu P2/2 za JVP Daruvar 2.331,99 €.
 - Ustupljeni prihodi za decentralizirane izdatke 12.530,00 €.
 - Plaće za djelatnike u JVP Daruvar (sukladno sporazumu) 22.050,26 €.
- Aktivnost A100038 Civilna zaštita ostvarena je u iznosu od 3.468,89 €.
- Aktivnost A100039 Hrvatska gorska služba spašavanja ostvarena je u iznosu od 929,06 €.

Program 1013 Jačanje gospodarstva

Ostvarena sredstva u iznosu od 3.716,23 € odnose se na sljedeće:

- Aktivnost A100041 LAG Bilogora-Papuk nije je ostvarena.
- Aktivnost A100087 Razvojna agencija Grada Daruvara ostvarena je za tekuće pomoći u iznosu od 3.716,23 € za plaće.
- Aktivnost A100137 Potpora gospodarstvu nije ostvarena, a odnosi se na subvencije trgovačkim društvima i malim obrtnicima.

Program 1014 Potpora poljoprivredi

Program nije ostvaren.

- Aktivnost A100042 Poticanje poljoprivrede za subvencioniranje sadnica šljiva, za projekte u poljoprivredi i za potpore poljoprivrednicima. Ministarstvo je početkom 2021. godine ukinulo spomenutu mjeru.

Program 1019 Zaštita okoliša

Ostvarena sredstava iznose 14.964,87 €, a odnose se na sljedeće:

- Aktivnost A100058 Redovne aktivnosti ostvarena je u iznosu od 872,20 € za usluge zbrinjavanja pasa lutalica.
- Aktivnosti A100172 Izrada Programa prilagodbe klimatskim promjenama i SECAP nije ostvarena. Trenutno smo u fazi izrade SECAPA.
- Aktivnost K100067 Nabava opreme za zaštitu okoliša nije ostvarena. S projektom se planira završiti do kraja prvog kvartala 2024. godine.
- Aktivnost T100168 Odvojeno sakupljanje komunalnog otpada je ostvarena u iznosu od 14.092,67 €. Održane su edukacijsko-informativne radionice te je kupljen info totem.

Program 1020 Poduzetnička zona Lanara

Program nije ostvaren.

Program 1021 Program Zaželi - učim, radim, pomažem

Ostvarena sredstva u iznosu od 118.505,27 € se odnose na sljedeće:

- Aktivnost A100093 Zapošljavanje i obrazovanje žena ostvarena je u iznosu od 105.762,57 € za trošak plaća i putne troškove.
 - Aktivnost A100094 Promidžba i vidljivost ostvarena je u iznosu od 238,86 €.
 - Aktivnost A100095 Upravljanje projektom i administracija ostvarena je u iznosu od 12.503,84 €.
- U programu Zaželi zaposleno je 25 žena, a obuhvaćeno je 150 korisnika.

Program obuhvaća troškove za plaće i naknade, troškove promidžbe, troškove upravljanja projektom i administracija.

Program 1024 Javna ustanova KOMUS SIRAC

Ostvarena sredstva u iznosu od 6.600,00 € obuhvaćaju sljedeće:

- Aktivnost A100136 Sufinanciranje ustanove KOMUS Sirač ostvarena je u iznosu od 6.600,00 € za nabavu, odnosno kupnju vozila.

3.2.2. GLAVA KOMUNALNA INFRASTRUKTURA (00202)

Program 1017 Izgradnja komunalne infrastrukture

Ostvarena sredstva u iznosu od 36.747,19 € obuhvaćaju sljedeće:

- Aktivnost A100163 Stajališta za autobuse nije ostvarena.
- Aktivnost K100051 Izgradnja nerazvrstanih cesta nije ostvarena.
- Aktivnost K100052 Izgradnja plinovoda iznosi 0,00 €, planira se ostvarenje kada se složi financijska konstrukcija sa izvoditeljima radova.
- Aktivnost K100053 Izgradnja kanalizacije iznosi 0,00 €, planira se ostvarenje kada se složi financijska konstrukcija sa izvoditeljima radova.
- Aktivnost K100054 Izgradnja vodovoda iznosi 0,00 €, planira se ostvarenje kada se složi financijska konstrukcija sa izvoditeljima radova.
- Aktivnost K100055 Izgradnja javne rasvjete iznosi 0,00 €, aktivnost još nije realizirana jer se čeka energetski pregled i izrada glavnog projekta.
- Aktivnost K100057 Opremanje groblja nije ostvarena.
- Aktivnost K100077 Ulaganja na tuđu imovinu – SemafORIZACIJA pješačkog prijelaza u ulici S.Radića iznosi 0,00 €.
- Aktivnost K100106 Rekonstrukcija i sanacija ceste Pakrani – Bijela – Borki nije ostvarena.
- Aktivnost K100113 Ulica Nikole Tesle nije ostvarena.
- Aktivnost K100126 Odvojak u Kipu (prema Tutiću) ostvarena je u iznosu od 36.747,19 €, a odnosi se na građevinske radove i uslugu stručnog nadzora.
- Aktivnost K100147 Groblje Miljanovac nije ostvarena.
- Aktivnost K100148 Groblje Šibovac nije ostvarena.

- Aktivnost K100149 Groblje Kip nije ostvarena.
- Aktivnost K100153 Rekonstrukcija i sanacija ceste Sirač - Bijela nije ostvarena.

Program 1035 Legalizacija komunalne infrastrukture

Ostvarena sredstva u iznosu od 0,00 €.

3.2.3. GLAVA KOMUNALNE DJELATNOSTI (00203)

Ostvarena je u iznosu od 99.433,08 €.

Program 1026 Održavanje nerazvrstanih cesta

Ostvarena sredstva u iznosu od 34.326,18 € se odnose na sljedeće:

- Aktivnost A100128 Održavanje nerazvrstanih cesta ostvarena je u iznosu od 33.481,93 € te se odnosi na skup mjera i radnji koje se obavljaju tijekom cijele godine na nerazvrstanim cestama (održavanje prohodnosti i mehaničke ispravnosti cesta, prometne sigurnosti, poboljšanja elemenata cesta i dr.).
- Aktivnost A100140 Zimska služba ostvarena je u iznosu od 844,25 € koja se odnosi na usluge tekućeg održavanja nerazvrstanih cesta, parkirališta i nogostupa za vrijeme zimskih uvjeta.
- Aktivnost A100144 Horizontalna i vertikalna signalizacija nije ostvarena, a odnosi se na usluge nabave i postavljanja potrebne signalizacije.

Program 1027 Održavanje javnih površina na kojima nije dopušten promet motornim vozilima

Ostvarena sredstva u iznosu od 517,73 € se odnose na održavanje javnih površina.

- Aktivnost A100129 Održavanje javnih površina na kojima nije dopušten promet motornim vozilima u iznosu od 517,73 € se odnose na održavanje i popravke tih površina na kojima se osigurava njihova funkcionalna ispravnost.

Program 1028 Održavanje građevina javne odvodnje oborinskih voda

Ostvarena sredstva u iznosu od 1.885,65 € se odnose na održavanje oborinskih voda.

- Aktivnost A100130 Održavanje kanala odvodnje oborinskih voda u iznosu od 1.885,65 € se odnose na održavanje oborinskih voda.

Program 1029 Održavanje javnih zelenih površina

Ostvarena sredstva u iznosu od 21.090,01 €.

- Aktivnost A100131 Održavanje javnih zelenih površina u iznosu od 21.090,01 € utrošena je za košnju, obrezivanje, obnovu, održavanje drveća, ukrasnog grmlja i drugog bilja. Održavanje popločenih površina u parkovima, opreme na dječjim igralištima i drugi poslovi potrebni za održavanje tih površina.

Program 1030 Održavanje građevina, uređaja i predmeta javne namjene

Ostvarena sredstva u iznosu od 18.747,67 €.

- Aktivnost A100132 Održavanje građevina, uređaja i predmeta javne namjene u iznosu od 18.747,67 € odnose se na održavanje, popravke i čišćenje tih građevina, uređaja i predmeta.

Program 1031 Održavanje groblja i mrtvačnica unutar groblja

Program nije ostvaren.

- Aktivnost A100133 Održavanje groblja i mrtvačnica nije ostvarena.

Program 1032 Održavanje čistoće javnih površina

Ostvarena sredstva u iznosu od 924,33 €.

- Aktivnost A100134 Održavanje čistoće javnih površina u iznosu od 924,33 € odnose se na čišćenje površina javne namjene (osim javnih cesta), koje obuhvaća ručno i strojno čišćenje i pranje javnih površina (od otpada, snijega, leda i dr.).

Program 1033 Održavanje javne rasvjete

Ostvarena sredstva u iznosu od 14.473,90 €.

- Aktivnost A100135 Održavanje javne rasvjete u iznosu od 14.473,90 € odnose se na upravljanje i održavanje

instalacija javne rasvjete (podmirivanje troškova električne energije na javnim površinama, održavanje javne rasvjete i montaža božićnih ukrasa).

Program 1034 Dezinfekcija, dezinfekcija i deratizacija

Ostvarena sredstva u iznosu od 4.665,38 €.

- Aktivnost A100143 Dezinfekcija, dezinfekcija i deratizacija ostvarena je u iznosu od 4.665,38 €, a odnosi na dva tretmana domaćinstva u proljeće/ljeti i početkom zime.

Program 1036 Nabava kamenog materijala

Ostvarena sredstva u iznosu od 2.802,23 €.

- Aktivnost A100141 Nabava kamenog materijala ostvarena je u iznosu od 2.802,23 €, a odnosi se na obavljanje komunalne djelatnosti nabave kamenog materijala temeljem članka 48., 49., i 50. Zakona o komunalnom gospodarstvu.

Izvještaj o zaduživanju na domaćem i stranom tržištu novca i kapitala

Općina Sirač u razdoblju od 01.01. do 30.06.2023. godine nije se zaduživala na domaćem i stranom tržištu novca i kapitala.

Izvještaj o korištenju proračunske zalihe

Sukladno članku 65. Zakona o proračunu ("Narodne novine" broj 144/21), sredstva proračunske zalihe mogu se koristiti za nepredviđene namjene za koje u Proračunu nisu osigurana sredstva ili za namjene za koje se tijekom godine pokaže da za njih nisu utvrđena dostatna sredstva jer ih pri planiranju Proračuna nije bilo moguće predvidjeti; za financiranje rashoda nastalih pri otklanjanju posljedica elementarnih nepogoda, epidemija, ekoloških nesreća ili izvanrednih događaja i ostalih nepredviđenih nesreća, te za druge nepredviđene rashode tijekom godine.

Visina sredstava proračunske zalihe jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave utvrđuje se Odlukom o izvršavanju proračuna, a u Općini Sirač za prvih šest mjeseci 2023. godine planirana su u iznosu od 2.654,46 €. O korištenju sredstava proračunske pričuve odlučuje Općinski načelnik i o tome izvješćuje Općinsko vijeće u okviru polugodišnjeg i godišnjeg izvještaja o izvršenju proračuna.

Proračunska pričuva nije korištena u prvih šest mjeseci 2023. godine.

Izvještaj o danim jamstvima i izdacima po jamstvima

Sukladno članku 129. Zakona o proračunu ("Narodne novine" broj 144/21), jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave može dati jamstvo pravnoj osobi u njezinom većinskom izravnom ili neizravnom vlasništvu i ustanovi čiji je osnivač, za ispunjenje obveza pravne osobe i ustanove. Općina Sirač u prvih šest mjeseci 2023. godine nije davala jamstva niti je imala izdatke po danim jamstvima.

Izvještaj o obvezama i obračunatim potraživanjima

OBVEZE

Stanje obveza na početku izvještajnog razdoblja 01.01.2023.	Račun iz rač.plana	80.032,42 €
Povećanje obveza u izvještajnom razdoblju	/	588.281,45 €
Podmirene obveze u izvještajnom razdoblju	/	630.457,31 €
Stanje obveza na kraju izvještajnog razdoblja	/	37.856,56 €
Obveze za materijalne rashode	232	212.199,68 €
Obveze tekuće	239	142.115,95 €
Stanje dospjelih obveza na kraju izvještajnog razdoblja	/	9.942,61 €
Obveze za rashode poslovanja	23	551.677,23 €
Obveze za nabavu nefinancijske imovine	24	78.780,08 €
Obveze za financijsku imovinu	dio 25,26	0,00 €
Stanje nedospjelih obveza na kraju izvještajnog razdoblja	/	27.913,95 €

OBRAČUNATA POTRAŽIVANJA

Obračunati prihodi poslovanja - nenaplaćeni	96	16.255,32 €
Obračunati prihodi od nefinancijske imovine - nenaplaćeni	97	1.331,32 €
Obračunati prihodi Općine Sirač	96, 97	17.586,64 €

Proračunski korisnici

Općina Sirač nema proračunske korisnike jer su Vijeća nacionalnih manjina uključena u proračun sa svim prihodima i rashodima. Dječji vrtić je pri Osnovnoj školi i proračunski je korisnik Bjelovarsko-bilogorske županije.

Obrazloženje manjka/viška prihoda:

Račun	Opis	Šifra	Ostvareno 06/2022 godine	Ostvareno 06/2023 godine	Index	
6	Prihodi poslovanja	6	845.602,82	698.929,91	82,7	
7	Prihodi od prodaje nefinancijske imovine	7	108,87	15.660,47	>>100	
8	Primici od financijske imovine i zaduživanja	8	0,00	23.910,89	-	
UKUPNO PRIHODI I PRIMICI			X678	845.711,69	738.501,27	87,3
3	Rashodi poslovanja	3	423.233,87	492.557,33	116,4	
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	4	112.519,83	66.272,11	58,9	
5	Izdaci za financijsku imovinu i otplatu zajmova	5	23.149,87	0,00	0,0	
UKUPNO RASHODI I IZDACI			Y345	558.903,57	558.829,44	100,0
922	VIŠAK PRIHODA I PRIMITAKA	X005	286.808,12	179.671,83	62,6	
922	VIŠAK PRIHODA I PRIMITAKA – PRENESENI	9221- 9222	0,00	87.365,96	-	
922	MANJAK PRIHODA I PRIMITAKA – PRENESENI	9222- 9221	141.507,46	0,00	0,0	
922	VIŠAK PRIHODA I PRIMITAKA - RASPOLOŽIVI	X006	145.300,66	267.037,79	183,8	
922	MANJAK PRIHODA PRIMITAKA ZA POKRIĆE	Y006	0,00	0,00	-	

Utvrđen je višak prihoda i primitaka iz 2022. godine u iznosu od 87.365,96 € koji se prenosi u 2023. godinu. Sa 30.06.2023. godine ostvaren je višak prihoda i primitaka u iznosu od 267.037,79 €.

Novčana sredstva

Stanje svih novčanih sredstava na dan 30.06.2023. godine iznosi 243.311,41 €, kako slijedi:

Redovni žiroračun Općine	243.054,45 €
Žiroračun Programa "Zaželi"	0,00 €
Žiroračun Dom Šibovac	0,00 €
Kunska blagajna	256,96 €
Prijelazni račun	0,00 €

Obrazloženje je sastavni dio Polugodišnjeg izvještaja o izvršenju Proračuna Općine Sirač.

PREDSJEDNIK
OPĆINSKOG VIJEĆA:
Branimir Miler, oec., v. r.

87.

Na temelju članka 45. Zakona o proračunu ("Narodne novine" broj 144/21) i članka 32. Statuta Općine Sirač ("Županijski glasnik" Službeno glasilo Bjelovarsko-bilogorske županije broj 19/09, 06/10, 03/13, 01/18, 03/21), Općinsko vijeće Općine Sirač na svojoj 29. sjednici održanoj 28.09.2023. godine donosi:

ODLUKA O IV. IZMJENAMA I DOPUNAMA PRORAČUNA OPĆINE SIRAČ ZA 2023. GODINU

I. OPĆI DIO

Članak 1.

U Proračunu Općine Sirač za 2023. godinu ("Županijski glasnik" Službeno glasilo Bjelovarsko-bilogorske županije broj 12/22, 03/23, 06/23, 09/23) članak 1. mijenja se i glasi:

	Navedeni iznosi izraženi su u EUR valuti		
	Plan proračuna 2023. g	Povećanje/ smanjenje	Novi plan 2023. g.
RAČUN PRIHODA I RASHODA			
Prihodi poslovanja	1.602.287,92	66.326,22	1.668.614,14
Prihodi od prodaje nefinancijske imovine	26.499,00	0,00	26.499,00
UKUPNO PRIHODA	1.628.786,92	66.326,22	1.695.113,14
Rashodi poslovanja	1.285.406,87	41.350,41	1.326.757,28
Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	455.417,76	24.975,81	480.393,57
UKUPNO RASHODA	1.740.824,63	66.326,22	1.807.150,85
RAZLIKA VIŠAK/MANJAK	-112.037,71	0,00	-112.037,71
RASPOLOŽIVA SREDSTAVA IZ PRETHODNIH GODINA			
Ukupan donos viška/manjka iz prethodnih godina	88.126,71	0,00	88.126,71
Dio koji će se rasporediti/pokriti u razdoblju	88.126,71	0,00	88.126,71
RAČUN FINANCIRANJA			
Primici od financijske imovine i zaduživanja	23.911,00	0,00	23.911,00
Izdaci za financijsku imovinu i otplate zajmova	0,00	0,00	0,00
NETO FINANCIRANJE	23.911,00	0,00	23.911,00
VIŠAK/MANJAK + NETO FINANCIRANJE + RASPOLOŽIVA SREDSTVA IZ PRETHODNIH GODINA	0,00	0,00	0,00

Članak 2.

Prihodi i rashodi iskazani prema izvorima financiranja i ekonomskoj klasifikaciji te rashodi iskazani prema funkcijskoj klasifikaciji utvrđuju se u Računu prihoda i rashoda, a primici od financijske imovine i zaduživanja, te izdaci za financijsku imovinu i otplate instrumenata zaduženja iskazani prema izvorima financiranja i ekonomskoj klasifikaciji utvrđuju se u Računu financiranja Proračuna Općine Sirač za 2023. godinu u IV. Izmjenama i dopunama povećavaju se, odnosno smanjuju kako slijedi:

IV. IZMJENE I DOPUNE PRORAČUNA OPĆINE SIRAČ ZA 2023. GODINU
I. OPĆI DIO PRORAČUNA - A. Račun Prihoda i primitaka

Račun/ Pozicija	Opis	Plan proračuna 2023.g	Povećanje/ smanjenje	Novi plan 2023.g	Indeks 5/3
1	2	3	4	5	6
6	Prihodi poslovanja	1.602.287,92	66.326,22	1.668.614,14	104,14%
61	Prihodi od poreza	666.509,00	53.094,66	719.603,66	107,97%
Izvor: 11	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	666.509,00	53.094,66	719.603,66	107,97%
63	Pomoći iz inozemstva (darovnice) i od subjekata unutar općeg proračuna	497.710,92	8.041,56	505.752,48	101,62%
Izvor: 40	PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	455,00	0,00	455,00	100,00%
Izvor: 42	OSTALI PRIHODI PO POSEBNIM PROPISIMA	26.555,00	0,00	26.555,00	100,00%
Izvor: 52	POMOĆI	464.063,92	8.041,56	472.105,48	101,73%
Izvor: 61	NAMJENSKE DONACIJE	6.637,00	0,00	6.637,00	100,00%
64	Prihodi od imovine	101.356,00	3.000,00	104.356,00	102,96%
Izvor: 11	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	97.356,00	3.000,00	100.356,00	103,08%
Izvor: 41	KOMUNALNA DJELATNOST	4.000,00	0,00	4.000,00	100,00%
65	Prihodi od upravnih i administrativnih pristojbi, pristojbi po posebnim propisima i naknada	317.573,00	1.200,00	318.773,00	100,38%
Izvor: 11	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	10.573,00	1.200,00	11.773,00	111,35%
Izvor: 41	KOMUNALNA DJELATNOST	307.000,00	0,00	307.000,00	100,00%
66	Prihodi od prodaje proizvoda i robe te pruženih usluga i prihodi od donacija	18.205,00	860,00	19.065,00	104,72%
Izvor: 11	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	18.205,00	860,00	19.065,00	104,72%
68	Kazne, upravne mjere i ostali prihodi	934,00	130,00	1.064,00	113,92%
Izvor: 11	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	934,00	130,00	1.064,00	113,92%
7	Prihodi od prodaje nefinancijske imovine	26.499,00	0,00	26.499,00	100,00%
71	Prihodi od prodaje neproizvedene imovine	25.968,00	0,00	25.968,00	100,00%
Izvor: 71	PRIHOD OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE U VL. JLS	25.968,00	0,00	25.968,00	100,00%
72	Prihodi od prodaje proizvedene dugotrajne imovine	531,00	0,00	531,00	100,00%
Izvor: 11	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	531,00	0,00	531,00	100,00%
Izvor: 71	PRIHOD OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE U VL. JLS	0,00	0,00	0,00	Izvor:
8	Primici od financijske imovine i zaduživanja	23.911,00	0,00	23.911,00	100,00%
81	Primljene otplate (povrati) glavnice danih zajmova	23.911,00	0,00	23.911,00	100,00%
Izvor: 11	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	23.911,00	0,00	23.911,00	100,00%
	UKUPNO	1.652.697,92	66.326,22	1.719.024,14	104,01%

IV. IZMJENE I DOPUNE PRORAČUNA OPĆINE SIRAČ ZA 2023. GODINU
I. OPĆI DIO PRORAČUNA - A. Račun Rashoda i izataka

Račun/ Pozicija	Opis	Plan proračuna 2023.g	Povećanje/ smanjenje	Novi plan 2023.g	Indeks 5/3
1	2	3	4	5	6
3	Rashodi poslovanja	1.285.406,87	41.350,41	1.326.757,28	103,22%
31	Rashodi za zaposlene	246.564,04	0,00	246.564,04	100,00%
Izvor: 11	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	144.514,04	0,00	144.514,04	100,00%
Izvor: 42	OSTALI PRIHODI PO POSEBNIM PROPISIMA	0,00	0,00	0,00	
Izvor: 52	POMOĆI	102.050,00	0,00	102.050,00	100,00%
32	Materijalni rashodi	576.334,07	22.946,86	599.280,93	103,98%
Izvor: 11	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	256.246,11	19.905,30	276.151,41	107,77%
Izvor: 40	PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	455,00	0,00	455,00	100,00%

Izvor:	41	KOMUNALNA DJELATNOST	229.446,23	0,00	229.446,23	100,00%
Izvor:	42	OSTALI PRIHODI PO POSEBNIM PROPISIMA	0,00	0,00	0,00	
Izvor:	52	POMOĆI	78.238,60	3.041,56	81.280,16	103,89%
Izvor:	61	NAMJENSKE DONACIJE	6.637,00	0,00	6.637,00	100,00%
Izvor:	90	REZULTAT POSLOVANJA	5.311,13	0,00	5.311,13	100,00%
34		Financijski rashodi	3.295,00	0,00	3.295,00	100,00%
Izvor:	11	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	3.295,00	0,00	3.295,00	100,00%
35		Subvencije	52.029,00	0,00	52.029,00	100,00%
Izvor:	11	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	52.029,00	0,00	52.029,00	100,00%
36		Pomoći dane u inozemstvo i unutar opće države	161.356,82	18.333,55	179.690,37	111,36%
Izvor:	11	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	53.469,82	24.970,55	78.440,37	146,70%
Izvor:	41	KOMUNALNA DJELATNOST	6.637,00	-6.637,00	0,00	0,00%
Izvor:	42	OSTALI PRIHODI PO POSEBNIM PROPISIMA	26.555,00	0,00	26.555,00	100,00%
Izvor:	52	POMOĆI	74.695,00	0,00	74.695,00	100,00%
37		Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	50.154,06	0,00	50.154,06	100,00%
Izvor:	11	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	27.845,00	0,00	27.845,00	100,00%
Izvor:	41	KOMUNALNA DJELATNOST	0,00	0,00	0,00	
Izvor:	52	POMOĆI	21.304,06	0,00	21.304,06	100,00%
Izvor:	90	REZULTAT POSLOVANJA	1.005,00	0,00	1.005,00	100,00%
38		Ostali rashodi	195.673,88	70,00	195.743,88	100,04%
Izvor:	11	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	191.287,08	70,00	191.357,08	100,04%
Izvor:	41	KOMUNALNA DJELATNOST	1.328,00	0,00	1.328,00	100,00%
Izvor:	71	PRIHOD OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE U VL. JLS	3.058,80	0,00	3.058,80	100,00%
4		Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	455.417,76	24.975,81	480.393,57	105,48%
41		Rashodi za nabavu neproizvedene imovine	120.630,19	6.637,00	127.267,19	105,50%
Izvor:	11	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	16.019,00	0,00	16.019,00	100,00%
Izvor:	41	KOMUNALNA DJELATNOST	25.674,00	6.637,00	32.311,00	125,85%
Izvor:	52	POMOĆI	52.864,00	0,00	52.864,00	100,00%
Izvor:	71	PRIHOD OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE U VL. JLS	2.000,00	0,00	2.000,00	100,00%
Izvor:	90	REZULTAT POSLOVANJA	24.073,19	0,00	24.073,19	100,00%
42		Rashodi za nabavu proizv. dugotrajne imov.	174.501,56	0,00	174.501,56	100,00%
Izvor:	11	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	31.906,76	-5.000,00	26.906,76	84,33%
Izvor:	41	KOMUNALNA DJELATNOST	17.596,13	0,00	17.596,13	100,00%
Izvor:	52	POMOĆI	75.535,26	5.000,00	80.535,26	106,62%
Izvor:	71	PRIHOD OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE U VL. JLS	9.463,41	0,00	9.463,41	100,00%
Izvor:	90	REZULTAT POSLOVANJA	40.000,00	0,00	40.000,00	100,00%
45		Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	160.286,01	18.338,81	178.624,82	111,44%
Izvor:	11	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	41.407,19	18.338,81	59.746,00	144,29%
Izvor:	41	KOMUNALNA DJELATNOST	30.318,64	0,00	30.318,64	100,00%
Izvor:	52	POMOĆI	59.377,00	0,00	59.377,00	100,00%
Izvor:	71	PRIHOD OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE U VL. JLS	11.445,79	0,00	11.445,79	100,00%
Izvor:	90	REZULTAT POSLOVANJA	17.737,39	0,00	17.737,39	100,00%
5		Izdaci za financijsku imovinu i otplate zajmova	0,00	0,00	0,00	
54		Izdaci za otplatu glavnice primljenih kredita i zajmova	0,00	0,00	0,00	
Izvor:	11	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	0,00	0,00	
		UKUPNO	1.740.824,63	66.326,22	1.807.150,85	103,81%

IV. IZMJENE I DOPUNE PRORAČUNA OPĆINE SIRAČ ZA 2023. GODINU
I. OPĆI DIO PRORAČUNA - A.RASHODI PREMA FUNKCIJSKOJ KLASIFIKACIJI

Račun/ Pozicija	Opis	Plan proračuna 2023.g	Povećanje/ smanjenje	Novi plan 2023.g	Indeks 5/3
1	2	3	4	5	6
01	Opće javne usluge	371.354,03	-11.181,37	360.172,66	96,99%
011	Izvršna i zakonodavna tijela, financijski i fiskalni poslovi, vanjski poslovi	330.857,48	-11.181,37	319.676,11	96,62%
013	Opće usluge	30.373,69	0,00	30.373,69	100,00%
016	Opće javne usluge koje nisu drugdje svrstane	10.122,86	0,00	10.122,86	100,00%
02	Obrana	7.064,09	0,00	7.064,09	100,00%
022	Civilna obrana	7.064,09	0,00	7.064,09	100,00%
03	Javni red i sigurnost	94.855,00	10.610,55	105.465,55	111,19%
032	Usluge protupožarne zaštite	94.855,00	10.610,55	105.465,55	111,19%
04	Ekonomski poslovi	364.040,52	18.775,53	382.816,05	105,16%
041	Opći ekonomski, trgovački i poslovi vezani uz rad	0,00	0,00	0,00	
042	Poljoprivreda, šumarstvo, ribarstvo i lov	32.119,00	0,00	32.119,00	100,00%
045	Promet	258.160,52	15.000,00	273.160,52	105,81%
046	Komunikacije	0,00	0,00	0,00	
047	Ostale industrije	73.761,00	3.775,53	77.536,53	105,12%
05	Zaštita okoliša	6.520,00	0,00	6.520,00	100,00%
051	Gospodarenje otpadom	0,00	0,00	0,00	
052	Gospodarenje otpadnim vodama	6.520,00	0,00	6.520,00	100,00%
06	Usluge unaprjeđenja stanovanja i zajednice	550.558,80	52.833,31	603.392,11	109,60%
061	Razvoj stanovanja	40.650,00	0,00	40.650,00	100,00%
062	Razvoj zajednice	393.753,36	40.994,50	434.747,86	110,41%
063	Opskrba vodom	5.309,00	0,00	5.309,00	100,00%
064	Ulična rasvjeta	6.637,00	0,00	6.637,00	100,00%
066	Rashodi vezani uz stanovanje i kom. pogodnosti koji nisu drugdje svrstani	104.209,44	11.838,81	116.048,25	111,36%
07	Zdravstvo	400,00	0,00	400,00	100,00%
070	Zdravstvo	400,00	0,00	400,00	100,00%
08	Rekreacija, kultura i religija	84.422,00	0,00	84.422,00	100,00%
081	Službe rekreacije i sporta	38.590,00	0,00	38.590,00	100,00%
084	Religijske i druge službe zajednice	4.914,00	0,00	4.914,00	100,00%
086	Rashodi za rekreaciju, kulturu i religiju koji nisu drugdje svrstani	40.918,00	0,00	40.918,00	100,00%
09	Obrazovanje	89.974,88	-4.290,00	85.684,88	95,23%
091	Predškolsko i osnovno obrazovanje	88.299,88	-4.290,00	84.009,88	95,14%
092	Srednjoškolsko obrazovanje	1.675,00	0,00	1.675,00	100,00%
10	Socijalna zaštita	171.635,31	-421,80	171.213,51	99,75%
102	Starost	133.367,31	-421,80	132.945,51	99,68%
104	Obitelj i djeca	31.065,00	0,00	31.065,00	100,00%
106	Stanovanje	3.320,00	0,00	3.320,00	100,00%
107	Socijalna pomoć stanovništvu koje nije obuhvaćeno redovnim socijalnim programima	1.723,00	0,00	1.723,00	100,00%
109	Aktivnosti socijalne zaštite koje nisu drugdje svrstane	2.160,00	0,00	2.160,00	100,00%
	UKUPNO	1.740.824,63	66.326,22	1.807.150,85	103,81%

IV. IZMJENE I DOPUNE PRORAČUNA OPĆINE SIRIČ ZA 2023. GODINU
I. OPĆI DIO PRORAČUNA - B.Račun financiranja/zaduživanja

Račun/ Pozicija	Opis	Plan proračuna 2023.g	Povećanje/ smanjenje	Novi plan 2023.g	Indeks 5/3
1	2	3	4	5	6
5	Izdaci za financijsku imovinu i otplate zajmova	0,00	0,00	0,00	
54	Izdaci za otplatu glavnice priml. kredita i zajmova	0,00	0,00	0,00	
Izvor: 11	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	0,00	0,00	
8	Primici od financijske imovine i zaduživanja	23.911,00	0,00	23.911,00	100,00%
81	Prim. otplate (povrati) glavnice danih zajmova	23.911,00	0,00	23.911,00	100,00%
Izvor: 11	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	23.911,00	0,00	23.911,00	100,00%

Članak 3.

U Posebnom dijelu IV. Izmjena i dopuna proračuna Općine Sirač za 2023. godinu rashodi i izdaci se povećavaju odnosno smanjuju unutar proračuna rashoda izdataka na sljedećim programima i aktivnostima:

IV. IZMJENE I DOPUNE PRORAČUNA OPĆINE SIRIČ ZA 2023. GODINU
II - POSEBNI DIO PRORAČUNA - Rashodi i izdatci

Račun/ Pozicija	Opis	Plan proračuna 2023.g	Povećanje/ smanjenje	Novi plan 2023.g	Indeks 5/3
1	2	3	4	5	6
RAZDJEL 001	PREDSTAVNIČKA I IZVRŠNA TIJELA	96.694,32	318,63	97.012,95	100,33%
GLAVA 00101	OPĆINSKO VIJEĆE	52.449,86	-151,37	52.298,49	99,71%
Program 1001	Javna uprava	42.327,00	-151,37	42.175,63	99,64%
Akt. A100001 Izv.	Redovne aktivnosti	31.937,00	1.088,63	33.025,63	103,41%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	31.937,00	1.088,63	33.025,63	103,41%
32	Materijalni rashodi	31.937,00	1.088,63	33.025,63	103,41%
Akt. A100059 Izv.	Dani Općine Sirač, blagdani i proslave	8.480,00	0,00	8.480,00	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	8.480,00	0,00	8.480,00	100,00%
32	Materijalni rashodi	8.480,00	0,00	8.480,00	100,00%
Akt. A100060 Izv.	Ostale prigodne proslave	670,00	0,00	670,00	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	670,00	0,00	670,00	100,00%
32	Materijalni rashodi	670,00	0,00	670,00	100,00%
Akt. A100069 Izv.	Savjet mladih	1.240,00	-1.240,00	0,00	0,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	1.240,00	-1.240,00	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	1.240,00	-1.240,00	0,00	0,00%
Akt. A100161 Izv.	Povrat državnog zajma po godišnjoj prijavi	0,00	0,00	0,00	
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	0,00	0,00	
54	Izdaci za otplatu glavnice primljenih kredita i zajmova	0,00	0,00	0,00	
Program 1002	Izbori	10.122,86	0,00	10.122,86	100,00%
Akt. A100063 Izv.	Izbori za mjesne odbore	2.919,91	0,00	2.919,91	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	2.919,91	0,00	2.919,91	100,00%
32	Materijalni rashodi	2.919,91	0,00	2.919,91	100,00%
Akt. A100064 Izv.	Izbori za Vijeća nacionalnih manjina	7.202,95	0,00	7.202,95	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	2.245,01	0,00	2.245,01	100,00%
32	Materijalni rashodi	145,01	0,00	145,01	100,00%
38	Ostali rashodi	2.100,00	0,00	2.100,00	100,00%
Izvor: 400	PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	455,00	0,00	455,00	100,00%
32	Materijalni rashodi	455,00	0,00	455,00	100,00%
Izvor: 900	REZULTAT POSLOVANJA	4.502,94	0,00	4.502,94	100,00%
32	Materijalni rashodi	4.502,94	0,00	4.502,94	100,00%
GLAVA 00102	URED NAČELNIKA	43.344,46	220,00	43.564,46	100,51%

Račun/ Pozicija	Opis	Plan proračuna 2023.g	Povećanje/ smanjenje	Novi plan 2023.g	Indeks 5/3
1	2	3	4	5	6
Program 1003	Javna uprava i administracija	43.344,46	220,00	43.564,46	100,51%
Akt. A100004 Izv.	Redovan rad	39.810,00	150,00	39.960,00	100,38%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	39.703,94	150,00	39.853,94	100,38%
31	Rashodi za zaposlene	30.500,00	0,00	30.500,00	100,00%
32	Materijalni rashodi	9.203,94	150,00	9.353,94	101,63%
Izvor: 520	POMOĆI	0,00	0,00	0,00	
32	Materijalni rashodi	0,00	0,00	0,00	
Izvor: 900	REZULTAT POSLOVANJA	106,06	0,00	106,06	100,00%
32	Materijalni rashodi	106,06	0,00	106,06	100,00%
Akt. A100005 Izv.	Proračunska pričuva	2.654,46	0,00	2.654,46	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	2.654,46	0,00	2.654,46	100,00%
38	Ostali rashodi	2.654,46	0,00	2.654,46	100,00%
Akt. A100088 Izv.	Općinska prekogranična suradnja	880,00	70,00	950,00	107,95%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	527,87	70,00	597,87	113,26%
32	Materijalni rashodi	527,87	70,00	597,87	113,26%
Izvor: 900	REZULTAT POSLOVANJA	352,13	0,00	352,13	100,00%
32	Materijalni rashodi	352,13	0,00	352,13	100,00%
GLAVA 00103	VIJEĆA NACIONALNIH MANJINA	900,00	250,00	1.150,00	127,78%
Program 1004	Nacionalne manjine	900,00	250,00	1.150,00	127,78%
Akt. A100006 Izv.	Vijeće češke nacionalne manjine	300,00	0,00	300,00	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	292,44	0,00	292,44	100,00%
32	Materijalni rashodi	42,44	0,00	42,44	100,00%
38	Ostali rashodi	250,00	0,00	250,00	100,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	0,00	0,00	0,00	
Izvor: 528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	7,56	0,00	7,56	100,00%
32	Materijalni rashodi	7,56	0,00	7,56	100,00%
Akt. A100007 Izv.	Vijeće srpske nacionalne manjine	300,00	250,00	550,00	183,33%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	34,00	266,00	300,00	882,35%
32	Materijalni rashodi	34,00	266,00	300,00	882,35%
38	Ostali rashodi	0,00	0,00	0,00	
Izvor: 529	POMOĆI ŽUPANIJSKOG PRORAČUNA	266,00	-16,00	250,00	93,98%
32	Materijalni rashodi	266,00	-16,00	250,00	93,98%
Akt. A100170 Izv.	Vijeće njemačke nacionalne manjine	300,00	0,00	300,00	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	300,00	0,00	300,00	100,00%
32	Materijalni rashodi	300,00	0,00	300,00	100,00%
38	Ostali rashodi	0,00	0,00	0,00	
RAZDJEL 002	JEDINSTVENI UPRAVNI ODJEL	1.644.130,31	66.007,59	1.710.137,90	104,01%
GLAVA 00201	JEDINSTVENI UPRAVNI ODJEL	1.179.503,79	46.007,59	1.225.511,38	103,90%
Program 1005	Javna uprava i administracija	269.339,23	6.500,00	275.839,23	102,41%
Akt. A100008 Izv.	Administrativno, tehničko i stručno osoblje	119.194,04	0,00	119.194,04	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	119.194,04	0,00	119.194,04	100,00%
31	Rashodi za zaposlene	114.014,04	0,00	114.014,04	100,00%
32	Materijalni rashodi	5.180,00	0,00	5.180,00	100,00%
Izvor: 528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	0,00	0,00	0,00	
32	Materijalni rashodi	0,00	0,00	0,00	
Akt. A100010 Izv.	Zajednički troškovi službi	90.470,64	0,00	90.470,64	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	89.780,64	0,00	89.780,64	100,00%
32	Materijalni rashodi	86.485,64	0,00	86.485,64	100,00%
34	Financijski rashodi	3.295,00	0,00	3.295,00	100,00%
Izvor: 412	KOMUNALNA NAKNADA	340,00	0,00	340,00	100,00%
32	Materijalni rashodi	340,00	0,00	340,00	100,00%

Račun/ Pozicija	Opis	Plan proračuna 2023.g	Povećanje/ smanjenje	Novi plan 2023.g	Indeks 5/3
1	2	3	4	5	6
Izvor: 527	POMOĆI EU (DRŽAVA)	0,00	0,00	0,00	
32	Materijalni rashodi	0,00	0,00	0,00	
Izvor: 900	REZULTAT POSLOVANJA	350,00	0,00	350,00	100,00%
32	Materijalni rashodi	350,00	0,00	350,00	100,00%
Akt. A100011 Izv.	Otplata kredita	0,00	0,00	0,00	
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	0,00	0,00	
34	Financijski rashodi	0,00	0,00	0,00	
Akt. A100012 Izv.	Nabava opreme	24.520,00	0,00	24.520,00	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	14.066,07	0,00	14.066,07	100,00%
32	Materijalni rashodi	5.000,00	0,00	5.000,00	100,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	9.066,07	0,00	9.066,07	100,00%
Izvor: 528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	2.990,52	0,00	2.990,52	100,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	2.990,52	0,00	2.990,52	100,00%
Izvor: 710	PRIHOD OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE U VL. JLS	7.463,41	0,00	7.463,41	100,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugot. imovine	7.463,41	0,00	7.463,41	100,00%
Akt. A100044 Izv.	Javni radovi - Revitalizacija javnih površina	0,00	0,00	0,00	
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	0,00	0,00	
31	Rashodi za zaposlene	0,00	0,00	0,00	
32	Materijalni rashodi	0,00	0,00	0,00	
Izvor: 420	OSTALI PRIHODI PO POSEBNIM PROPISIMA	0,00	0,00	0,00	
31	Rashodi za zaposlene	0,00	0,00	0,00	
32	Materijalni rashodi	0,00	0,00	0,00	
Akt. A100171 Izv.	Razvoj pametnih i održivih rješenja i usluga	35.154,55	0,00	35.154,55	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	464,36	0,00	464,36	100,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	464,36	0,00	464,36	100,00%
Izvor: 528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	34.690,19	0,00	34.690,19	100,00%
32	Materijalni rashodi	33.136,25	0,00	33.136,25	100,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	1.553,94	0,00	1.553,94	100,00%
Akt. K100175 Izv.	Adaptacija ambulante	0,00	6.500,00	6.500,00	
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	6.500,00	6.500,00	
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	0,00	6.500,00	6.500,00	
Program 1006	Upravljanje imovinom	239.776,06	17.338,81	257.114,87	107,23%
Akt. A100086 Izv.	Tekuće i investic. uređenje Hrvatskog doma	73.572,44	11.838,81	85.411,25	116,09%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	33.654,95	11.838,81	45.493,76	135,18%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	0,00	0,00	0,00	
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	33.654,95	11.838,81	45.493,76	135,18%
Izvor: 528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	32.000,00	0,00	32.000,00	100,00%
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	32.000,00	0,00	32.000,00	100,00%
Izvor: 710	PRIHOD OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE U VL. JLS	2.075,96	0,00	2.075,96	100,00%
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinanc. imov.	2.075,96	0,00	2.075,96	100,00%
Izvor: 900	REZULTAT POSLOVANJA	5.841,53	0,00	5.841,53	100,00%

Račun/ Pozicija	Opis	Plan proračuna 2023.g	Povećanje/ smanjenje	Novi plan 2023.g	Indeks 5/3
1	2	3	4	5	6
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	5.841,53	0,00	5.841,53	100,00%
Akt. A100100 Izv.	Tekuće i investicijsko uređenje (bivša)				
	škola Pakrani	664,00	0,00	664,00	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	664,00	0,00	664,00	100,00%
32	Materijalni rashodi	0,00	0,00	0,00	
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	664,00	0,00	664,00	100,00%
Akt. A100107 Izv.	Zgrada općine - tekuće i investicijsko uređenje	2.655,00	0,00	2.655,00	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	2.655,00	0,00	2.655,00	100,00%
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	2.655,00	0,00	2.655,00	100,00%
Akt. A100138 Izv.	Rekonstrukcija Dom u Bijeloj	34.735,50	0,00	34.735,50	100,00%
Izvor: 412	KOMUNALNA NAKNADA	22.839,64	0,00	22.839,64	100,00%
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	22.839,64	0,00	22.839,64	100,00%
Izvor: 414	ŠUMSKI DOPRINOS	0,00	0,00	0,00	
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	0,00	0,00	0,00	
Izvor: 900	REZULTAT POSLOVANJA	11.895,86	0,00	11.895,86	100,00%
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	11.895,86	0,00	11.895,86	100,00%
Akt. K100014 Izv.	Dodatna ulaganja na objektima	664,00	0,00	664,00	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	664,00	0,00	664,00	100,00%
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	664,00	0,00	664,00	100,00%
Akt. K100119 Izv.	Adaptacija i investicijsko uređenje doma kulture KIP	2.987,04	0,00	2.987,04	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	0,00	0,00	
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	0,00	0,00	0,00	
Izvor: 710	PRIHOD OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE U VL. JLS	2.987,04	0,00	2.987,04	100,00%
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	2.987,04	0,00	2.987,04	100,00%
Izvor: 900	REZULTAT POSLOVANJA	0,00	0,00	0,00	
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	0,00	0,00	0,00	
Akt. K100154 Izv.	Izgradnja civilne streljane	16.391,27	0,00	16.391,27	100,00%
Izvor: 414	ŠUMSKI DOPRINOS	0,00	0,00	0,00	
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	0,00	0,00	0,00	
Izvor: 528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	16.391,27	0,00	16.391,27	100,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	16.391,27	0,00	16.391,27	100,00%
Akt. K100155 Izv.	Rekonstrukcija i dogradnja dječjeg vrtića	13.000,00	0,00	13.000,00	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	0,00	0,00	
41	Rashodi za nabavu neproizvedene imovine	0,00	0,00	0,00	
Izvor: 528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	0,00	0,00	0,00	
41	Rashodi za nabavu neproizvedene imovine	0,00	0,00	0,00	
Izvor: 900	REZULTAT POSLOVANJA	13.000,00	0,00	13.000,00	100,00%
41	Rashodi za nabavu neproizvedene imovine	13.000,00	0,00	13.000,00	100,00%
Akt. K100160 Izv.	Rekonstrukcija društvenog doma Miljanovac	6.704,00	0,00	6.704,00	100,00%
Izvor: 412	KOMUNALNA NAKNADA	2.655,00	0,00	2.655,00	100,00%
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	2.655,00	0,00	2.655,00	100,00%
Izvor: 528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	4.049,00	0,00	4.049,00	100,00%
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	4.049,00	0,00	4.049,00	100,00%

Račun/ Pozicija	Opis	Plan proračuna 2023.g	Povećanje/ smanjenje	Novi plan 2023.g	Indeks 5/3
1	2	3	4	5	6
Akt. K100164 Izv.	Adaptacija mrtvačnice u Siraču	2.112,99	0,00	2.112,99	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	2.112,99	0,00	2.112,99	100,00%
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imov.	2.112,99	0,00	2.112,99	100,00%
Akt. K100173 Izv.	Izgradnja dječjeg igrališta	32.871,04	0,00	32.871,04	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	1.656,25	0,00	1.656,25	100,00%
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imov.	1.656,25	0,00	1.656,25	100,00%
Izvor: 412	KOMUNALNA NAKNADA	2.832,00	0,00	2.832,00	100,00%
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imov.	2.832,00	0,00	2.832,00	100,00%
Izvor: 528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	22.000,00	0,00	22.000,00	100,00%
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinan. imovini	22.000,00	0,00	22.000,00	100,00%
Izvor: 710	PRIHOD OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE U VL. JLS	6.382,79	0,00	6.382,79	100,00%
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinanc. imovini	6.382,79	0,00	6.382,79	100,00%
Akt. K100174 Izv.	Asfaltiranje igrališta	0,00	17.000,00	17.000,00	
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	17.000,00	17.000,00	
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar opće države	0,00	17.000,00	17.000,00	
Akt. T100013 Izv.	Redovno tekuće i investicijsko održavanje objekata i opreme	53.418,78	-11.500,00	41.918,78	78,47%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	53.152,78	-11.500,00	41.652,78	78,36%
32	Materijalni rashodi	53.152,78	-11.500,00	41.652,78	78,36%
Izvor: 412	KOMUNALNA NAKNADA	266,00	0,00	266,00	100,00%
32	Materijalni rashodi	266,00	0,00	266,00	100,00%
Program 1007	Javne potrebe u školstvu	94.919,88	-4.290,00	90.629,88	95,48%
Akt. A100018 Izv.	Predškolsko obrazovanje	89.124,06	-4.290,00	84.834,06	95,19%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	13.035,00	-4.290,00	8.745,00	67,09%
32	Materijalni rashodi	4.000,00	-1.650,00	2.350,00	58,75%
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar opće države	9.035,00	-2.640,00	6.395,00	70,78%
Izvor: 528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	76.089,06	0,00	76.089,06	100,00%
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar opće države	74.695,00	0,00	74.695,00	100,00%
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	1.394,06	0,00	1.394,06	100,00%
Akt. A100019 Izv.	Osnovnoškolsko obrazovanje	570,82	0,00	570,82	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	570,82	0,00	570,82	100,00%
32	Materijalni rashodi	135,00	0,00	135,00	100,00%
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar opće države	435,82	0,00	435,82	100,00%
Akt. A100020 Izv.	Srednjoškolsko i ostalo obrazovanje	1.675,00	0,00	1.675,00	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	1.675,00	0,00	1.675,00	100,00%
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	1.675,00	0,00	1.675,00	100,00%
Akt. A100156 Izv.	Sufinanciranje školskog pribora	3.550,00	0,00	3.550,00	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	3.550,00	0,00	3.550,00	100,00%
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	3.550,00	0,00	3.550,00	100,00%
Program 1008	Socijalna skrb	45.258,00	0,00	45.258,00	100,00%
Akt. A100021 Izv.	Novčana pomoć	3.720,00	0,00	3.720,00	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	3.720,00	0,00	3.720,00	100,00%
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	3.720,00	0,00	3.720,00	100,00%
Akt. A100023 Izv.	Pomoć za novorođenče	7.605,00	0,00	7.605,00	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	6.600,00	0,00	6.600,00	100,00%
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	6.600,00	0,00	6.600,00	100,00%

Račun/ Pozicija	Opis	Plan proračuna 2023.g	Povećanje/ smanjenje	Novi plan 2023.g	Indeks 5/3
1	2	3	4	5	6
Izvor: 900 37	REZULTAT POSLOVANJA Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	1.005,00 1.005,00	0,00 0,00	1.005,00 1.005,00	100,00% 100,00%
Akt. A100024 Izv. Izvor: 110 38	Humanitarna djelatnost Crvenog križa OPĆI PRIHODI I PRIMICI Ostali rashodi	1.723,00 1.723,00 1.723,00	0,00 0,00 0,00	1.723,00 1.723,00 1.723,00	100,00% 100,00% 100,00%
Akt. A100066 Izv. Izvor: 110 36	Financiranje i sufinanciranje toplog obroka učenicima OŠ OPĆI PRIHODI I PRIMICI Pomoći dane u inozemstvo i unutar opće države	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	
Akt. A100083 Izv. Izvor: 110 37	Podmirenje troškova socijalno ugroženih osoba i ostale naknade OPĆI PRIHODI I PRIMICI Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	2.160,00 2.160,00 2.160,00	0,00 0,00 0,00	2.160,00 2.160,00 2.160,00	100,00% 100,00% 100,00%
Akt. A100145 Izv. Izvor: 110 37	Novčane pomoći umirovljenicima OPĆI PRIHODI I PRIMICI Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	6.640,00 6.640,00 6.640,00	0,00 0,00 0,00	6.640,00 6.640,00 6.640,00	100,00% 100,00% 100,00%
Akt. A100146 Izv. Izvor: 528 37	Potpora mladim obiteljima POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	19.910,00 19.910,00 19.910,00	0,00 0,00 0,00	19.910,00 19.910,00 19.910,00	100,00% 100,00% 100,00%
Akt. A100166 Izv. Izvor: 110 37	Sufinanciranje pogreba preminulih branitelja OPĆI PRIHODI I PRIMICI Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	3.500,00 3.500,00 3.500,00	0,00 0,00 0,00	3.500,00 3.500,00 3.500,00	100,00% 100,00% 100,00%
Program 1009	Promicanje kulture	63.791,00	3.705,53	67.496,53	105,81%
Akt. A100027 Izv. Izvor: 110 38	Financiranje programa i projekata u kulturi OPĆI PRIHODI I PRIMICI Ostali rashodi	9.690,00 9.690,00 9.690,00	0,00 0,00 0,00	9.690,00 9.690,00 9.690,00	100,00% 100,00% 100,00%
Akt. A100029 Izv. Izvor: 110 32 38	Dani šljiva i rakija OPĆI PRIHODI I PRIMICI Materijalni rashodi Ostali rashodi	48.598,00 31.837,12 30.907,12 930,00	3.705,53 10.643,57 10.643,57 0,00	52.303,53 42.480,69 41.550,69 930,00	107,62% 133,43% 134,44% 100,00%
Izvor: 528 32	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA Materijalni rashodi	16.760,88 16.760,88	-6.938,04 -6.938,04	9.822,84 9.822,84	58,61% 58,61%
Akt. A100030 Izv. Izvor: 110 32	Maskembal OPĆI PRIHODI I PRIMICI Materijalni rashodi	478,00 478,00 478,00	0,00 0,00 0,00	478,00 478,00 478,00	100,00% 100,00% 100,00%
Akt. A100031 Izv. Izvor: 110 32	Advent, humanitarni koncert i doček Nove godine OPĆI PRIHODI I PRIMICI Materijalni rashodi	1.960,00 1.960,00 1.960,00	0,00 0,00 0,00	1.960,00 1.960,00 1.960,00	100,00% 100,00% 100,00%
Akt. A100082 Izv. Izvor: 110 32	Dani kulture nacionalnih manjina OPĆI PRIHODI I PRIMICI Materijalni rashodi	1.915,00 1.915,00 1.915,00	0,00 0,00 0,00	1.915,00 1.915,00 1.915,00	100,00% 100,00% 100,00%
Akt. K100028 Izv. Izvor: 110 32	Spomenik kulture "Stari grad" OPĆI PRIHODI I PRIMICI Materijalni rashodi	1.150,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	1.150,00 0,00 0,00	100,00%
Izvor: 412	KOMUNALNA NAKNADA	1.150,00	0,00	1.150,00	100,00%

Račun/ Pozicija	Opis	Plan proračuna 2023.g	Povećanje/ smanjenje	Novi plan 2023.g	Indeks 5/3
1	2	3	4	5	6
32	Materijalni rashodi	1.150,00	0,00	1.150,00	100,00%
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	0,00	0,00	0,00	Program
1010	Razvoj sporta i rekreacije	38.590,00	0,00	38.590,00	100,00%
Akt. A100032 Izv.	Financiranje programa i projekata u sportu	38.590,00	0,00	38.590,00	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	38.590,00	0,00	38.590,00	100,00%
38	Ostali rashodi	38.590,00	0,00	38.590,00	100,00%
Program 1011	Razvoj civilnog društva	42.492,00	0,00	42.492,00	100,00%
Akt. A100033 Izv.	Pomoć vjerskim zajednicama	4.914,00	0,00	4.914,00	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	4.914,00	0,00	4.914,00	100,00%
38	Ostali rashodi	4.914,00	0,00	4.914,00	100,00%
Akt. A100034 Izv.	Financiranje političkih stranaka	2.394,00	0,00	2.394,00	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	2.394,00	0,00	2.394,00	100,00%
38	Ostali rashodi	2.394,00	0,00	2.394,00	100,00%
Akt. A100035 Izv.	Redovna djelatnost udruga	26.356,00	0,00	26.356,00	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	26.356,00	0,00	26.356,00	100,00%
38	Ostali rashodi	26.356,00	0,00	26.356,00	100,00%
Akt. A100085 Izv.	Proračunski korisnici drugog proračuna	1.328,00	0,00	1.328,00	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	1.328,00	0,00	1.328,00	100,00%
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar opće države	1.328,00	0,00	1.328,00	100,00%
Akt. A100122 Izv.	Wifi4EU	0,00	0,00	0,00	
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	0,00	0,00	
32	Materijalni rashodi	0,00	0,00	0,00	
Akt. A100169 Izv.	Defibrilatori (AVD)	7.500,00	0,00	7.500,00	100,00%
Izvor: 528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	7.500,00	0,00	7.500,00	100,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	7.500,00	0,00	7.500,00	100,00%
Program 1012	Organiziranje i provođenje zaštite i spašavanja	101.969,09	10.610,55	112.579,64	110,41%
Akt. A100036 Izv.	Vatrogasna zajednica Općine Sirač	32.000,00	0,00	32.000,00	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	32.000,00	0,00	32.000,00	100,00%
38	Ostali rashodi	32.000,00	0,00	32.000,00	100,00%
Akt. A100037 Izv.	Javna vatrogasna postaja Grada Daruvara	62.855,00	10.610,55	73.465,55	116,88%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	36.300,00	10.610,55	46.910,55	129,23%
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar opće države	36.300,00	10.610,55	46.910,55	129,23%
38	Ostali rashodi	0,00	0,00	0,00	
Izvor: 420	OSTALI PRIHODI PO POSEBNIM PROPISIMA	26.555,00	0,00	26.555,00	100,00%
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar opće države	26.555,00	0,00	26.555,00	100,00%
Akt. A100038 Izv.	Civilna zaštita	4.914,09	0,00	4.914,09	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	4.914,09	0,00	4.914,09	100,00%
32	Materijalni rashodi	4.864,09	0,00	4.864,09	100,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	50,00	0,00	50,00	100,00%
Akt. A100039 Izv.	Hrvatska gorska služba spašavanja	2.200,00	0,00	2.200,00	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	2.200,00	0,00	2.200,00	100,00%
38	Ostali rashodi	2.200,00	0,00	2.200,00	100,00%
Program 1013	Jačanje gospodarstva	27.211,00	70,00	27.281,00	100,26%
Akt. A100041 Izv.	LAG Bilogora-Papuk	930,00	70,00	1.000,00	107,53%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	930,00	70,00	1.000,00	107,53%
38	Ostali rashodi	930,00	70,00	1.000,00	107,53%
Akt. A100087 Izv.	Razvojna agencija Grada Daruvara	6.371,00	0,00	6.371,00	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	6.371,00	0,00	6.371,00	100,00%
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar opće države	6.371,00	0,00	6.371,00	100,00%
Akt. A100137 Izv.	Potpora gospodarstvu	19.910,00	0,00	19.910,00	100,00%

Račun/ Pozicija	Opis	Plan proračuna 2023.g	Povećanje/ smanjenje	Novi plan 2023.g	Indeks 5/3
1	2	3	4	5	6
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	19.910,00	0,00	19.910,00	100,00%
35	Subvencije	19.910,00	0,00	19.910,00	100,00%
Program 1014	Potpora poljoprivredi	32.119,00	0,00	32.119,00	100,00%
Akt. A100042 Izv.	Poticanje poljoprivrede	32.119,00	0,00	32.119,00	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	32.119,00	0,00	32.119,00	100,00%
35	Subvencije	32.119,00	0,00	32.119,00	100,00%
Program 1019	Zaštita okoliša	43.006,80	12.494,50	55.501,30	129,05%
Akt. A100058 Izv.	Redovne aktivnosti	2.655,00	0,00	2.655,00	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	0,00	0,00	
32	Materijalni rashodi	0,00	0,00	0,00	
Izvor: 412	KOMUNALNA NAKNADA	2.655,00	0,00	2.655,00	100,00%
32	Materijalni rashodi	2.655,00	0,00	2.655,00	100,00%
Akt. A100172 Izv.	Izrada Programa prilagodbe kimatskim promjenama i SECAP	8.250,00	0,00	8.250,00	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	1.650,00	0,00	1.650,00	100,00%
32	Materijalni rashodi	1.650,00	0,00	1.650,00	100,00%
Izvor: 528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	6.600,00	0,00	6.600,00	100,00%
32	Materijalni rashodi	6.600,00	0,00	6.600,00	100,00%
Akt. K100067 Izv.	Nabava opreme za zaštitu okoliša	18.000,00	0,00	18.000,00	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	3.600,00	0,00	3.600,00	100,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	3.600,00	0,00	3.600,00	100,00%
Izvor: 528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	14.400,00	0,00	14.400,00	100,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	14.400,00	0,00	14.400,00	100,00%
Akt. T100168 Izv.	Odvojeno sakupljanje komunalnog otpada	14.101,80	12.494,50	26.596,30	188,60%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	2.498,90	2.498,90	
32	Materijalni rashodi	0,00	2.498,90	2.498,90	
Izvor: 412	KOMUNALNA NAKNADA	2.820,36	0,00	2.820,36	100,00%
32	Materijalni rashodi	1.327,23	0,00	1.327,23	100,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	1.493,13	0,00	1.493,13	100,00%
Izvor: 528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	11.281,44	9.995,60	21.277,04	188,60%
32	Materijalni rashodi	5.308,91	9.995,60	15.304,51	288,28%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	5.972,53	0,00	5.972,53	100,00%
Program 1020	Poduzetnička zona Lanara	4.000,00	0,00	4.000,00	100,00%
Akt. K100084 Izv.	Otkup zemljišta	2.000,00	0,00	2.000,00	100,00%
Izvor: 710	PRIHOD OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE U VL. JLS	2.000,00	0,00	2.000,00	100,00%
41	Rashodi za nabavu neproizvedene imovine	2.000,00	0,00	2.000,00	100,00%
Akt. K100090 Izv.	Izgradnja trafo-stanice u poduzetničkoj	2.000,00	0,00	2.000,00	100,00%
Izvor: 528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	0,00	0,00	0,00	
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	0,00	0,00	0,00	
Izvor: 710	PRIHOD OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE U VL. JLS	2.000,00	0,00	2.000,00	100,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	2.000,00	0,00	2.000,00	100,00%
Program 1021	Program Zaželi - učim, radim, pomažem	123.227,31	-421,80	122.805,51	99,66%
Akt. A100093 Izv.	Zapošljavanje i obrazovanje žena	108.215,00	-421,80	107.793,20	99,61%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	665,00	-421,80	243,20	36,57%
32	Materijalni rashodi	665,00	-421,80	243,20	36,57%
Izvor: 528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	107.550,00	0,00	107.550,00	100,00%
31	Rashodi za zaposlene	102.050,00	0,00	102.050,00	100,00%
32	Materijalni rashodi	5.500,00	0,00	5.500,00	100,00%
Akt. A100094 Izv.	Promidžba i vidljivost	239,00	0,00	239,00	100,00%

Račun/ Pozicija	Opis	Plan proračuna 2023.g	Povećanje/ smanjenje	Novi plan 2023.g	Indeks 5/3
1	2	3	4	5	6
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	0,00	0,00	
32	Materijalni rashodi	0,00	0,00	0,00	
Izvor: 528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	239,00	0,00	239,00	100,00%
32	Materijalni rashodi	239,00	0,00	239,00	100,00%
Akt. A100095 Izv.	Upravljanje projektom i administracija	14.773,31	0,00	14.773,31	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	4.353,31	0,00	4.353,31	100,00%
32	Materijalni rashodi	4.353,31	0,00	4.353,31	100,00%
Izvor: 528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	10.420,00	0,00	10.420,00	100,00%
32	Materijalni rashodi	10.420,00	0,00	10.420,00	100,00%
Program 1024	Javna ustanova KOMUS SIRAČ	53.804,42	0,00	53.804,42	100,00%
Akt. A100136 Izv.	Sufinanciranje ustanove KOMUS Sirač	53.804,42	0,00	53.804,42	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	53.804,42	0,00	53.804,42	100,00%
38	Ostali rashodi	53.804,42	0,00	53.804,42	100,00%
GLAVA 00202	KOMUNALNA INFRASTRUKTURA	235.741,52	0,00	235.741,52	100,00%
Program 1017	Izgradnja komunalne infrastrukture	234.281,52	0,00	234.281,52	100,00%
Akt. A100163 Izv.	Stajalište za autobuse	27.209,00	0,00	27.209,00	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	0,00	0,00	
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	0,00	0,00	0,00	
Izvor: 414	ŠUMSKI DOPRINOS	5.482,00	0,00	5.482,00	100,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	5.482,00	0,00	5.482,00	100,00%
Izvor: 528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	21.727,00	0,00	21.727,00	100,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	21.727,00	0,00	21.727,00	100,00%
Akt. K100051 Izv.	Izgradnja nerazvrstanih cesta	40.000,00	0,00	40.000,00	100,00%
Izvor: 900	REZULTAT POSLOVANJA	40.000,00	0,00	40.000,00	100,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	40.000,00	0,00	40.000,00	100,00%
Akt. K100052 Izv.	Izgradnja plinovoda	5.309,00	0,00	5.309,00	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	5.309,00	0,00	5.309,00	100,00%
38	Ostali rashodi	5.309,00	0,00	5.309,00	100,00%
Akt. K100053 Izv.	Izgradnja kanalizacije	6.520,00	0,00	6.520,00	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	6.520,00	0,00	6.520,00	100,00%
38	Ostali rashodi	6.520,00	0,00	6.520,00	100,00%
Akt. K100054 Izv.	Izgradnja vodovoda	5.309,00	0,00	5.309,00	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	922,20	0,00	922,20	100,00%
38	Ostali rashodi	922,20	0,00	922,20	100,00%
Izvor: 414	ŠUMSKI DOPRINOS	1.328,00	0,00	1.328,00	100,00%
38	Ostali rashodi	1.328,00	0,00	1.328,00	100,00%
Izvor: 710	PRIHOD OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE U VL. JLS	3.058,80	0,00	3.058,80	100,00%
38	Ostali rashodi	3.058,80	0,00	3.058,80	100,00%
Akt. K100055 Izv.	Izgradnja javne rasvjete	6.637,00	0,00	6.637,00	100,00%
Izvor: 414	ŠUMSKI DOPRINOS	6.637,00	0,00	6.637,00	100,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	6.637,00	0,00	6.637,00	100,00%
Akt. K100057 Izv.	Opremanje groblja	1.328,00	0,00	1.328,00	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	0,00	0,00	
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	0,00	0,00	0,00	
Izvor: 414	ŠUMSKI DOPRINOS	1.328,00	0,00	1.328,00	100,00%
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	1.328,00	0,00	1.328,00	100,00%
Akt. K100077 Izv.	Ulaganja na tuđu imovinu - Semaforizacija pješačkog prijelaza u ulici S.Radića	75.520,00	0,00	75.520,00	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	16.019,00	0,00	16.019,00	100,00%
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar opće države	0,00	0,00	0,00	

Račun/ Pozicija	Opis	Plan proračuna 2023.g	Povećanje/ smanjenje	Novi plan 2023.g	Indeks 5/3
1	2	3	4	5	6
41	Rashodi za nabavu neproizvedene imovine	16.019,00	0,00	16.019,00	100,00%
Izvor: 412	KOMUNALNA NAKNADA	6.637,00	0,00	6.637,00	100,00%
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar opće države	6.637,00	-6.637,00	0,00	0,00%
41	Rashodi za nabavu neproizvedene imovine	0,00	6.637,00	6.637,00	
Izvor: 528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	52.864,00	0,00	52.864,00	100,00%
41	Rashodi za nabavu neproizvedene imovine	52.864,00	0,00	52.864,00	100,00%
Akt. K100106 Izv.	Rekonstrukcija i sanacija ceste Pakrani - Bijela - Borki	664,00	0,00	664,00	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	0,00	0,00	
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	0,00	0,00	0,00	
Izvor: 414	ŠUMSKI DOPRINOS	664,00	0,00	664,00	100,00%
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	664,00	0,00	664,00	100,00%
Akt. K100113 Izv.	Ulica Nikole Tesle	23.726,33	0,00	23.726,33	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	18.726,33	-5.000,00	13.726,33	73,30%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	18.726,33	-5.000,00	13.726,33	73,30%
Izvor: 528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	5.000,00	5.000,00	10.000,00	200,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	5.000,00	5.000,00	10.000,00	200,00%
Akt. K100126 Izv.	Odvojak u Kipu (prema Tutiću)	36.747,19	0,00	36.747,19	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	0,00	0,00	
41	Rashodi za nabavu neproizvedene imovine	0,00	0,00	0,00	
Izvor: 412	KOMUNALNA NAKNADA	500,00	0,00	500,00	100,00%
41	Rashodi za nabavu neproizvedene imovine	500,00	0,00	500,00	100,00%
Izvor: 414	ŠUMSKI DOPRINOS	25.174,00	0,00	25.174,00	100,00%
41	Rashodi za nabavu neproizvedene imovine	25.174,00	0,00	25.174,00	100,00%
Izvor: 900	REZULTAT POSLOVANJA	11.073,19	0,00	11.073,19	100,00%
41	Rashodi za nabavu neproizvedene imovine	11.073,19	0,00	11.073,19	100,00%
Akt. K100147 Izv.	Groblje Miljanovac	1.328,00	0,00	1.328,00	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	0,00	0,00	
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	0,00	0,00	0,00	
Izvor: 414	ŠUMSKI DOPRINOS	1.328,00	0,00	1.328,00	100,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	1.328,00	0,00	1.328,00	100,00%
Akt. K100148 Izv.	Groblje Šibovac	1.328,00	0,00	1.328,00	100,00%
Izvor: 414	ŠUMSKI DOPRINOS	1.328,00	0,00	1.328,00	100,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	1.328,00	0,00	1.328,00	100,00%
Akt. K100149 Izv.	Groblje Kip	1.328,00	0,00	1.328,00	100,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	0,00	0,00	
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	0,00	0,00	0,00	
Izvor: 414	ŠUMSKI DOPRINOS	1.328,00	0,00	1.328,00	100,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	1.328,00	0,00	1.328,00	100,00%
Akt. K100153 Izv.	Rekonstrukcija i sanacija ceste Sirač - Bijela	1.328,00	0,00	1.328,00	100,00%
Izvor: 528	POMOĆI DRŽAVNOG PRORČUNA	1.328,00	0,00	1.328,00	100,00%
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	1.328,00	0,00	1.328,00	100,00%
Program 1035	Legalizacija komunalne infrastrukture	1.460,00	0,00	1.460,00	100,00%
Akt. A100142 Izv.	Legalizacija komunalne infrastrukture	1.460,00	0,00	1.460,00	100,00%
Izvor: 414	ŠUMSKI DOPRINOS	1.460,00	0,00	1.460,00	100,00%
32	Materijalni rashodi	1.460,00	0,00	1.460,00	100,00%
GLAVA 00203	KOMUNALNE DJELATNOSTI	228.885,00	20.000,00	248.885,00	108,74%
Program 1026	Održavanje nerazvrstanih cesta	66.902,00	15.000,00	81.902,00	122,42%
Akt. A100128 Izv.	Održavanje nerazvrstanih cesta	60.000,00	15.000,00	75.000,00	125,00%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	15.000,00	15.000,00	
32	Materijalni rashodi	0,00	15.000,00	15.000,00	
Izvor: 414	ŠUMSKI DOPRINOS	60.000,00	0,00	60.000,00	100,00%

Račun/ Pozicija	Opis	Plan proračuna 2023.g	Povećanje/ smanjenje	Novi plan 2023.g	Indeks 5/3
1	2	3	4	5	6
32	Materijalni rashodi	60.000,00	0,00	60.000,00	100,00%
Akt. A100140 Izv.	Zimska služba	6.637,00	0,00	6.637,00	100,00%
Izvor: 610	NAMJENSKE DONACIJE	6.637,00	0,00	6.637,00	100,00%
32	Materijalni rashodi	6.637,00	0,00	6.637,00	100,00%
Akt. A100144 Izv.	Horizontalna i vertikalna signalizacija	265,00	0,00	265,00	100,00%
Izvor: 412	KOMUNALNA NAKNADA	265,00	0,00	265,00	100,00%
32	Materijalni rashodi	265,00	0,00	265,00	100,00%
Program 1027	Održavanje javnih površ. na kojima nije dopušten promet motornim vozilima	1.460,00	0,00	1.460,00	100,00%
Akt. A100129 Izv.	Održavanje javnih površina na kojima nije dopušten promet motornim vozilima	1.460,00	0,00	1.460,00	100,00%
Izvor: 412	KOMUNALNA NAKNADA	1.460,00	0,00	1.460,00	100,00%
32	Materijalni rashodi	1.460,00	0,00	1.460,00	100,00%
Program 1028	Održavanje građevina javne odvodnje oborinskih voda	6.630,00	0,00	6.630,00	100,00%
Akt. A100130 Izv.	Održavanje kanala odvodnje oborinskih voda	6.630,00	0,00	6.630,00	100,00%
Izvor: 412	KOMUNALNA NAKNADA	6.630,00	0,00	6.630,00	100,00%
32	Materijalni rashodi	6.630,00	0,00	6.630,00	100,00%
Program 1029	Održavanje javnih zelenih površina	41.900,00	0,00	41.900,00	100,00%
Akt. A100131 Izv.	Održavanje javnih zelenih površina	41.900,00	0,00	41.900,00	100,00%
Izvor: 412	KOMUNALNA NAKNADA	4.730,00	0,00	4.730,00	100,00%
32	Materijalni rashodi	4.730,00	0,00	4.730,00	100,00%
Izvor: 414	ŠUMSKI DOPRINOS	37.170,00	0,00	37.170,00	100,00%
32	Materijalni rashodi	37.170,00	0,00	37.170,00	100,00%
Program 1030	Održavanje građevina, uređaja i predmeta javne namjene	44.650,00	0,00	44.650,00	100,00%
Akt. A100132 Izv.	Održavanje građevina, uređaja i predmeta javne namjene	44.650,00	0,00	44.650,00	100,00%
Izvor: 412	KOMUNALNA NAKNADA	21.250,00	0,00	21.250,00	100,00%
32	Materijalni rashodi	21.250,00	0,00	21.250,00	100,00%
Izvor: 414	ŠUMSKI DOPRINOS	23.400,00	0,00	23.400,00	100,00%
32	Materijalni rashodi	23.400,00	0,00	23.400,00	100,00%
Program 1031	Održavanje groblja i mrtvačnica unutar groblja	1.330,00	0,00	1.330,00	100,00%
Akt. A100133 Izv.	Održavanje groblja i mrtvačnica	1.330,00	0,00	1.330,00	100,00%
Izvor: 412	KOMUNALNA NAKNADA	1.330,00	0,00	1.330,00	100,00%
32	Materijalni rashodi	1.330,00	0,00	1.330,00	100,00%
Program 1032	Održavanje čistoće javnih površina	4.650,00	0,00	4.650,00	100,00%
Akt. A100134 Izv.	Održavanje čistoće javnih površina	4.650,00	0,00	4.650,00	100,00%
Izvor: 412	KOMUNALNA NAKNADA	4.650,00	0,00	4.650,00	100,00%
32	Materijalni rashodi	4.650,00	0,00	4.650,00	100,00%
Program 1033	Održavanje javne rasvjete	40.100,00	5.000,00	45.100,00	112,47%
Akt. A100135 Izv.	Održavanje javne rasvjete	40.100,00	5.000,00	45.100,00	112,47%
Izvor: 110	OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	5.000,00	5.000,00	
32	Materijalni rashodi	0,00	5.000,00	5.000,00	
Izvor: 414	ŠUMSKI DOPRINOS	40.100,00	0,00	40.100,00	100,00%
32	Materijalni rashodi	40.100,00	0,00	40.100,00	100,00%
Program 1034	Dezinfekcija, dezinsekcija i deratizacija	7.990,00	0,00	7.990,00	100,00%
Akt. A100143 Izv.	Dezinfekcija, dezinsekcija i deratizacija	7.990,00	0,00	7.990,00	100,00%
Izvor: 412	KOMUNALNA NAKNADA	7.990,00	0,00	7.990,00	100,00%
32	Materijalni rashodi	7.990,00	0,00	7.990,00	100,00%
Program 1036	Nabava kamenog materijala	13.273,00	0,00	13.273,00	100,00%

Račun/ Pozicija	Opis	Plan proračuna 2023.g	Povećanje/ smanjenje	Novi plan 2023.g	Indeks 5/3
1	2	3	4	5	6
Akt. A100141 Izv.	Nabava kamenog materijala	13.273,00	0,00	13.273,00	100,00%
Izvor: 412	KOMUNALNA NAKNADA	0,00	0,00	0,00	
32	Materijalni rashodi	0,00	0,00	0,00	
Izvor: 414	ŠUMSKI DOPRINOS	13.273,00	0,00	13.273,00	100,00%
32	Materijalni rashodi	13.273,00	0,00	13.273,00	100,00%
UKUPNO		1.740.824,63	66.326,22	1.807.150,85	103,81%

Članak 4.

IV. izmjene Proračuna Općine Sirač za 2023. godinu objavit će se u "Županijskom glasniku" Službenom glasniku Bjelovarsko-bilogorske županije i na internet stranicama Općine Sirač, a stupaju na snagu osmog dana od dana objave.

KLASA: 400-01/23-01/6

URBROJ: 2103-17-01-23-1

U Siraču, 28. rujna 2023. godine

PREDSJEDNIK
OPĆINSKOG VIJEĆA:
Branimir Miler, oec., v. r.

Bilješke uz IV. Izmjene i dopune Proračuna Općine Sirač za 2023. godinu

Četvrte izmjene i dopune Proračuna potrebne su zbog realizacije investicijskih projekata. Prihodi su se povećali za 66.326,22 € te sada iznose 1.695.113,14 €.

OPĆI DIO PRORAČUNA

Prihodi i primici

Konto 61 Prihodi od poreza su povećani u iznosu od 53.094,66 € te sada iznose 719.603,66

€. Unutar te skupine došlo je do povećanja poreza i prireza na dohodak te poreza na imovinu.

Konto 63 Pomoći iz inozemstva (darovnice) i od subjekata unutar općeg proračuna povećani su u iznosu od 8.041,56 € te sada iznose 505.752,48 €. Unutar te skupine došlo je do povećanja pomoći iz proračuna, odnosno tekućih pomoći iz državnog proračuna koje se odnose na:

- Projekt Provođenje izobrazno-informativnih aktivnosti o gospodarenju otpadom u Općini Sirač koji je prijavljen putem Javnog poziva Fondu za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost. Ukupna vrijednost projekta je 12.494,50 €, a Fond sudjeluje sa 80%, odnosno 9.995,60 €.
- Projekt Sanacija cestovnog jarka u dijelu ulice Nikle Tesle u Siraču koji je prijavljen na Ministarstvo regionalnoga razvoja i fondova Europske unije. Ukupna vrijednost projekta iznosi 32.773,13 €. Isti još nije odobren, ali računamo da će Ministarstvo sudjelovati sa 10.000,00 € te je iz tog razloga iznos povećan sa dosadašnjih 5.000,00 € na 10.000,00 €.
- Unutar ove skupine prihoda došlo je do umanjenja za 6.938,04 € na projektu Razvoj pametnih i održivih rješenja i usluga u Općini Sirač koji je prijavljen putem Javnog natječaja Fondu za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost za nabavu kamere za kontrolu parkirališta kod zgrade Općine, uspostavljanje sustava za uredsko poslovanje (digitalizacija) te nabavu senzora za mjerenje kvalitete zraka (isti je procijenjen na vrijednost od 35.154,55 €, vrijednost opravdanog troška za Fond iznosi 34.690,19 €, a Fond sudjeluje sredstvima pomoći najviše u iznosu od 27.752,15 €). Prvotno je pogrešno protumačeno da će Fond sudjelovati sa 34.690,19 € umjesto dosadašnjih 27.752,15 €.

Konto 64 Prihodi od imovine su povećani za 3.000,00 € te sada iznose 104.356,00 €, a odnose se na prihode od najma domova.

Konto 65 Prihodi od upravnih i administrativnih pristojbi, pristojbi po posebnim propisima i naknada su povećani za 1.200,00 € te sada iznose 318.773,00 €, a odnose se na prihode s naslova osiguranja, refundacije štete i totalne štete, odnosno naknadu štete od osiguravajućeg društva za srušeni rasvjetni stup.

Konto 66 Prihodi od prodaje proizvoda i robe te pruženih usluga i prihodi o donacija su povećani za 860,00 € te sada iznose 19.065,00 €, a odnose se na tekuće donacije od trgovačkih društava za manifestaciju Dane šljiva i rakije 2023. u Siraču.

Konto 68 Kazne, upravne mjere i ostali prihodi su povećani za 130,00 € te sada iznose 1.064,00 €, a odnose se na ostale prihode, odnosno prihode od usluga ukopa, turističku pristojbu, povrate u proračun te troškove sudskih postupaka.

Ostale skupine prihoda ostale su nepromijenjene.

POSEBNI DIO PRORAČUNA

Posebnom dijelu Proračuna rashodi i izdaci raspoređeni su prema programima, aktivnostima, ekonomskoj i organizacijskoj klasifikaciji i izvorima financiranja gdje je vidljivo svako povećanje ili smanjenje rashoda i izdataka kako slijedi:

RAZDJEL 001.PREDSTAVNIČKA I IZVRŠNA TIJELA

GLAVA 00101 OPĆINSKO VIJEĆE

Program 1001 Javna uprava se smanjuje za 151,37 € te sada iznosi 42.175,63 €, a odnosi se na:

- Aktivnost A100001 Redovne aktivnosti koja se povećava za 1.088,63 €, a odnosi se na kupnju zastava Republike Hrvatske, Bjelovarsko-Bilogorske županije i Općine Sirač (jedan dobar dio zastava je u dosta lošem stanju te će doći do zamjene istih).
- Aktivnost A100069 Savjet mladih se smanjuje za 1.240,00 € iz razloga što u 2023. godini istoga nije bilo.

GLAVA 00102 URED NAČELNIKA

Program 1003 Javna uprava i administracija se povećava za 220,00 € te sada iznosi 43.564,46 €, a odnosi se na:

- Aktivnost A100004 Redovan rad koja se povećava za 150,00 €, a odnosi se na ostale rashode za službena putovanja, odnosno cestarinu (ENC) i parking.
- Aktivnost A100088 Općinska prekogranična suradnja koja se povećava za 70,00 €, a odnosi se na dnevnice za službeni put u inozemstvo.

GLAVA 00103 VIJEĆA NACIONALNIH MANJINA

Program 1004 Nacionalne manjine se povećava za 250,00 € te sada iznosi 1.150,00 €, a odnosi se na:

- Aktivnost A100007 Vijeće srpske nacionalne manjine, odnosno trošak obilježavanja svetkovine Gavrilovo.

RAZDJEL 002.JEDINSTVENI UPRAVNI ODJEL

GLAVA 00201 JEDINSTVENI UPRAVNI ODJEL

Program 1005 Javna uprava i administracija se povećava za 6.500,00 € te sada iznosi 275.839,23 €, a odnosi se na:

- Aktivnost K100175 Adaptacija ambulante – nova aktivnost, postojeća zastarjela i sada već neupotrebljiva kuhinja u sklopu Ambulante obiteljske medicine u Siraču će se obnoviti.

Program 1006 Upravljanje imovinom se povećava za 17.338,81 € te sada iznosi 257.114,87

€, a odnosi se na:

- Aktivnost A100086 Tekuće i investicijsko uređenje Hrvatskog doma se povećava za 11.838,81 € za građevinske radove.
- Aktivnost K100174 Asfaltiranje igrališta u sklopu Osnovne škole Sirač – nova aktivnost sa troškom u iznosu od 17.000,00 €.
- Aktivnost T100013 Redovno tekuće i investicijsko održavanje objekata i opreme se smanjuje za 11.500,00 € sukladno dosadašnjem izvršenju (smanjuje se trošak električne energije, plina, materijala i dijelova za tekuće i investicijsko održavanje postrojenja i opreme, usluge tekućeg i investicijskog održavanja građevinskih objekata).

Program 1007 Javne potrebe u školstvu se smanjuje za 4.290,00 € sukladno dosadašnjem izvršenju te sada iznosi 90.629,88 €, a odnosi se na:

- Aktivnost A100018 Predškolsko obrazovanje za autobusne karte za predškolarce te tekuće pomoći proračunskim korisnicima drugih proračuna (sufinanciranje troška vanjskog vrtića za djecu jasličke dobi).

Program 1009 Promicanje kulture se povećava za 3.705,53 € te sada iznosi 67.496,53 €, a odnosi se na:

- Aktivnost A100029 Dani šljiva i rakija sukladno izvršenju.

Program 1012 Organiziranje i provođenje zaštite i spašavanja se povećava za 10.610,55 € te sada iznosi 112.579,64 €, a odnosi se na:

- Aktivnost A100037 Javna vatrogasna postaja Grada Daruvara sukladno Dopisu gdje se traže izmjene za povećanje osnovice plaće i povećanje dodatka na plaću i prava zaposlenika, regresa, božićnice, 50% rad nedjeljom – Izmjene kolektivnog ugovora za državne službenike i namještenike te Pravilnika o klasifikaciji radnih mjesta profesionalnih vatrogasaca i Uredbe o izmjenama i dopunama uredbe o poslovima s posebnim uvjetima rada u državnoj službi kao i na povećanje po obrascu P2/2.

Program 1013 Jačanje gospodarstva se povećava za 70,00 € te sada iznosi 27.281,00 €, a odnosi se na:

- Aktivnost A100041 LAG Bilogora-Papuk za članarinu.

Program 1019 Zaštita okoliša se povećava za 12.494,50 € te sada iznosi 55.501,30 €, a odnosi se na:

- Aktivnost T100168 Odvojeno sakupljanje komunalnog otpada, odnosno Projekt Provođenje izobrazno-informativnih aktivnosti o gospodarenju otpadom u Općini Sirač koji je prijavljen putem Javnog poziva Fondu za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost koji je spomenut ranije u prihodima.

Program 1021 Zaželi – učim, radim, pomažem se smanjuje za 421,80 € sukladno dosadašnjem izvršenju te sada iznosi 122.805,51 €, a odnosi se na:

- Aktivnost A100093 Zapošljavanje i obrazovanje žena – naknadu za korištenje privatnog automobila u službene svrhe.

GLAVA 00203 KOMUNALNE DJELATNOSTI

Program 1026 Održavanje nerazvrstanih cesta se povećava za 15.000,00 € te sada iznosi 75.000,00 €, a odnosi se na:

- Aktivnost A100128 Održavanje nerazvrstanih cesta sukladno dosadašnjem izvršenju.

Program 1033 Održavanje javne rasvjete se povećava za 5.000,00 € te sada iznosi 45.100,00 €, a odnosi se na:

- Aktivnost A100135 Održavanje javne rasvjete sukladno dosadašnjem izvršenju.

Bilješke su sastavni dio Proračuna.

KLASA: 400-01/23-01/6

URBROJ: 2103-17-01-23-1

Sirač, 28. rujna 2023. godine

**PREDSJEDNIK
OPĆINSKOG VIJEĆA:
Branimir Miler, oec., v. r.**

88.

Temeljem članka 67., 68. i 69. stavak 1. Zakona o komunalnom gospodarstvu ("Narodne novine", broj 68/18, 110/18, 32/20) i članka 32. Statuta Općine Sirač ("Županijski glasnik" Službeno glasilo Bjelovarsko-bilogorske županije broj 19/09, 06/10, 03/13, 01/18, 03/21), a na prijedlog Općinskog načelnika, Općinsko vijeće Općine Sirač na svojoj 29. sjednici, održanoj dana 28.09.2023. godine, donijelo je

III. IZMJENE PROGRAMA građenja komunalne infrastrukture za 2023. godinu

Članak 1.

U Programu građenja komunalne infrastrukture za 2023. godinu ("Županijski glasnik" Službeno glasilo Bjelovarsko-bilogorske županije, broj 12/22, 03/23, 09/23) u članku 1. u dijelu 1. Postojeće građevine komunalne infrastrukture koje će se rekonstruirati i način rekonstrukcije u točki 1.1. Društveni (kulturni) domovi pod točka:

1.1.3. Uređenje kuhinje i sanitarnog čvora mijenja se i glasi:

Tekuće i investicijsko uređenje Hrvatskog doma (R606, 832, 833)	Plan proračuna 2023.g	Povećanje/ smanjenje 2023.g	Novi plan	Izvori financiranja
Ukupna vrijednost investicije	73.572,44	11.838,81	85.411,25	Opći prihodi i primici, Pomoći državnog proračuna, Prihod od prodaje nefinancijske imovine u vlasništvu JLS, Rezultat poslovanja
Planirana sredstva u 2023.g	73.572,44	11.838,81	85.411,25	Opći prihodi i primici, Pomoći državnog proračuna, Prihod od prodaje nefinan. imovine u vlasništvu JLS, Rezultat poslovanja
Oprema (kuhinja)	0,00	0,00	0,00	Opći prihodi i primici
Oprema (sanitarni čvor)	0,00	0,00	0,00	Opći prihodi i primici
Građevinski radovi	28.768,41	11.838,81	40.607,22	Opći prihodi i primici
	32.000,00	0,00	32.000,00	Pomoći državnog proračuna
	5.841,53	0,00	5.841,53	Rezultat poslovanja
Stručni nadzor	1.674,04	0,00	1.674,04	Opći prihodi i primici
	2.075,96	0,00	2.075,96	Prihod od prodaje nefinan. imovine u vlasništvu JLS
Projektna dokumentacija	3.212,50	0,00	3.212,50	Opći prihodi i primici

Članak 2.

U Programu građenja komunalne infrastrukture za 2023. godinu ("Županijski glasnik" Službeno glasilo Bjelovarsko-bilogorske županije, broj 12/22, 03/23, 09/23) u članku 2. u dijelu 1. Postojeće građevine komunalne infrastrukture koje će se rekonstruirati i način rekonstrukcije u točki 1.2. Građevine javne namjene pod točka:

1.2.7. Asfaltiranje igrališta – nova pod točka.

Asfaltiranje igrališta (R875)	Plan proračuna 2023.g	Povećanje/ smanjenje 2023.g	Novi plan	Izvori financiranja
Ukupna vrijednost investicije	0,00	17.000,00	17.000,00	Kapitalne pomoći županijskim proračunima

Asfaltiranje igrališta (R875)	Plan proračuna 2023.g	Povećanje/smanjenje 2023.g	Novi plan	Izvori financiranja
Planirana sredstva u 2023.g	0,00	17.000,00	17.000,00	Kapitalne pomoći županijskim proračunima
Građevinski radovi	0,00	17.000,00	17.000,00	Kapitalne pomoći županijskim proračunima

Članak 3.

Ovaj Program stupa na snagu osmoga dana od dana objave, a objavit će se u "Županijskom glasniku" Službenom glasilu Bjelovarsko-bilogorske županije i na internet stranici Općine Sirač.

KLASA: 363-05/22-01/2
URBROJ: 2103-17-01-23-4
Sirač, 28.09.2023.

PREDSJEDNIK
OPĆINSKOG VIJEĆA:
Branimir Miler, oec., v. r.

89.

Temeljem članka 72. i 73. Zakona o komunalnom gospodarstvu ("Narodne novine", broj 68/18, 110/18, 32/20) i članka 32. Statuta Općine Sirač ("Županijski glasnik" Službeni glasnik Bjelovarsko-bilogorske županije, broj 19/09, 06/10, 03/13, 01/18, 03/21), a na prijedlog Općinskog načelnika, Općinsko vijeće Općine Sirač na svojoj 29. sjednici, održanoj dana 28.09.2023. godine, donijelo je

I. IZMJENE PROGRAMA održavanja komunalne infrastrukture Općine Sirač za 2023. godinu

Članak 1.

U Programu održavanja komunalne infrastrukture za 2023. godinu ("Županijski glasnik" Službeni glasnik Bjelovarsko-bilogorske županije, broj 12/22) u članku 2. u točki 1. Održavanje nerazvrstanih cesta pod točka 1.2. Usluge tekućeg i investicijskog održavanja građevinskih objekata mijenja se i glasi:

Rb.	Opis	R	Plan 2023.g	Povećanje/smanjenje	Novi plan 2023.g	Izvor
1.	ODRŽAVANJE NERAZVRSTANIH CESTA		66.902,00	15.000,00	81.902,00	Opći prihodi i primici, Šumski doprinos
1.1.	materijal i dijelovi za tekuće i investicijsko održavanje građevinskih objekata (nabava kamenog materijala)	775	13.273,00	0,00	13.273,00	Šumski doprinos
1.2.	usluga tekućeg i investicijskog održavanja građevinskih objekata (nerazvrstanih cesta)	760	0,00	15.000,00	15.000,00	Opći prihodi i primici
			60.000,00	0,00	60.000,00	Šumski doprinos
1.3.	zimsko održavanje nerazvrstanih cesta	772	6.637,00	0,00	6.637,00	Namjenske donacije
1.4.	horizontalna i vertikalna signalizacija	782	265,00	0,00	265,00	Komunalna naknada

Članak 2.

U Programu održavanja komunalne infrastrukture za 2023. godinu ("Županijski glasnik" Službeno glasilo Bjelovarsko-bilogorske županije, broj 12/22) u članku 2. u točki 8. Održavanje javne rasvjete mijenja se i glasi:

Rb.	Opis	R	Plan 2023.g	Povećanje/ smanjenje	Novi plan 2023.g	Izvor
8.	ODRŽAVANJE JAVNE RASVJETE		40.100,00	5.000,00	45.100,00	Opći prihodi i primici, Šumski doprinos
8.1.	usluge tekućeg i investicijskog održavanja građevinskih objekata (ODRŽAVANJE JAVNE RASVJETE)	767	0,00 5.000,00	5.000,00 0,00	5.000,00 5.000,00	Opći prihodi i primici Šumski doprinos
8.2.	električna energija (JAVNA RASVJETA)	777	32.400,00	0,00	32.400,00	Šumski doprinos
8.3.	usluge tekućeg i investicijskog održavanja građevinskih objekata (BOŽIČNA I NOVOGODIŠNJA RASVJETA)	776	2.700,00	0,00	2.700,00	Šumski doprinos

Članak 2.

Ove Izmjene Programa stupaju na snagu osmoga dana od dana objave, a objavit će se u "Županijskom glasniku" Službenom glasilu Bjelovarsko-bilogorske županije i internet stranici Općine Sirač.

KLASA: 363-05/22-01/1
URBROJ: 2103-17-01-23-2
Sirač, 28.09.2023.

PREDSJEDNIK
OPĆINSKOG VIJEĆA:
Branimir Miler, oec., v. r.

90.

Na temelju članka 35. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi ("Narodne novine", broj 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13-pročišćeni tekst, 137/15-ispravak, 123/17, 98/19, 144/20) i članka 32. Statuta Općine Sirač ("Županijski glasnik Bjelovarsko-bilogorske županije", broj 19/09, 06/10, 03/13, 01/18, 03/21), Općinsko vijeće Općine Sirač na 29. sjednici održanoj dana 28. rujna 2023. godine, donosi sljedeću

ODLUKU
o davanju suglasnosti na povećanje koeficijenata za
obračun plaće
djelatnicima Dječjeg vrtića Sirač

Članak 1.

Općinsko vijeće Općine Sirač upoznato je s zamolbom Osnovne škole Sirač, Vladimira Nazora 10, Sirač, OIB: 15040576588, za suglasnost na isplatu privremenog dodatka na plaću.

Članak 2.

Općinsko vijeće Općine Sirač suglasno je s povećanjem plaće zaposlenicima Dječjeg vrtića Sirač, te predlaže da se povećanje izvrši povećanjem koeficijenata za obračun plaće zaposlenika i to na način da se koeficijent radnog mjesta odgajateljica podigne na 1,338,

koeficijent radnog mjesta kuharica podigne na 0,96, koeficijent radnog mjesta čistačica podigne na 0,776.

Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave, a objavit će se u Županijskom glasniku.

KLASA: 601-01/23-01/6
URBROJ: 2103-17-01-23-2
Sirač, 28.09.2023.

PREDSJEDNIK
OPĆINSKOG VIJEĆA:
Branimir Miler, oec., v. r.

91.

Na temelju članka 32. Statuta Općine Sirač ("Županijski glasnik Bjelovarsko-bilogorske županije", broj 19/09, 06/10, 03/13, 01/18, 03/21) Općinsko vijeće Općine Sirač na svojoj 29. sjednici održanoj dana 28. rujna 2023. godine, donosi

ZAKLJUČAK

I.

Općinsko vijeće Općine Sirač upoznato je s zamolbom Doma zdravlja Bjelovarsko-bilogorske županije, Ispostave Daruvar, Ambulante Sirač za financijska sredstva za zamjenu kuhinje u prostorijama ambulante.

II.

Općinsko vijeće Općine Sirač odobrava potrebna financijska sredstva za zamjenu kuhinje u prostorijama ambulante Sirač, te predlaže Općinskom načelniku da Općina Sirač poduzme sve potrebne radnje kako bi se zamijenila kuhinja, a sve obzirom da su prostorije ambulante vlasništvo Općine Sirač.

III.

Sredstva će se osigurati u Proračunu Općine Sirač.

IV.

Zaključak stupa na snagu danom donošenja, a objavit će se u Županijskom glasniku.

KLASA: 402-04/23-01/30
URBROJ: 2103-17-01-23-2
Sirač, 28.09.2023.

PREDSJEDNIK
OPĆINSKOG VIJEĆA:
Branimir Miler, oec., v. r.

92.

Na temelju članka 32. Statuta Općine Sirač ("Županijski glasnik Bjelovarsko-bilogorske županije", broj 19/09, 06/10, 03/13, 01/18, 03/21), a u svezi za-molbe Tee Kovačević, Općinsko vijeće Općine Sirač na svojoj 29. sjednici održanoj 28. rujna 2023. godine, donosi

ODLUKU**o oslobađanju obveze vraćanja stipendije****I.**

Tea Kovačević, iz Sirača, Nikole Tesle 14, OIB: 93355993847, stipendistica Općine Sirač, oslobađa se obveze vraćanja stipendije, te slobodno bez obveze prema Općini Sirač, zasniva radni odnos van područja Općine Sirač.

II.

Tea Kovačević nije dužna prebivati na području Općine Sirač dvostruko vremena koliko je primala stipendiju.

III.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave, a objavit će se u Županijskom glasniku.

KLASA: 604-01/23-01/2
URBROJ: 2103-17-01-23-2
Sirač, 28.09.2023

PREDSJEDNIK
OPĆINSKOG VIJEĆA:
Branimir Miler, oec., v. r.

93.

Na temelju članka 35. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi ("Narodne novine", broj 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13-pročišćeni tekst, 137/15-ispravak, 123/17, 98/19, 144/20) i članka 32. Statuta Općine Sirač ("Županijski glasnik Bjelovarsko-bilogorske županije", broj 19/09, 06/10, 03/13, 01/18, 03/21), Općinsko vijeće Općine Sirač na 29. sjednici održanoj dana 28. rujna 2023. go-dine, donosi sljedeću

ODLUKU**o usvajanju Akcijskog plana energetske održivog razvitka i prilagodbe klimatskim promjenama Općine Sirač****Članak 1.**

Općinsko vijeće Općine Sirač usvaja Akcijski plan energetske održivog razvitka i prilagodbe klimatskim promjenama Općine Sirač.

Članak 2.

Akcijski plan energetske održivog razvitka i prilagodbe klimatskim promjenama Općine Sirač sastavni je dio ove Odluke.

Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave, a objavit će se u Županijskom glasniku.

KLASA: 351-01/23-01/3
URBROJ: 2103-17-01-23-1
Sirač, 28.09.2023.

PREDSJEDNIK
OPĆINSKOG VIJEĆA:
Branimir Miler, oec., v. r.

94.

Akcijski plan energetske održivosti i prilagodbe klimatskim promjenama Općine Sirač**SADRŽAJ**

1.	SAŽETAK	3
2.	UVOD	6
2.1.	ULOGA LOKALNE SAMOUPRAVE U ENERGETSKOJ TRANZICIJI	10
2.2.	SPORAZUM GRADONAČELNIKA (COVENANT OF MAYORS).....	11
2.3.	STRATEŠKI OKVIR	14
2.3.1.	Vizija Općine Sirač u pogledu energetske i klimatske politike	15
2.3.2.	Ciljevi Općine Sirač u pogledu energetske i klimatske politike	15
3.	METODOLOGIJA	16
3.1.	PRIPREMNE RADNJE ZA POKRETANJE PROCESA IZRADA AKCIJSKOG PLANA	16
3.2.	IZRADA AKCIJSKOG PLANA ENERGETSKI ODRŽIVOG RAZVITKA I PRILAGODBE KLIMATSKIM PROMJENAMA OPĆINE SIRAČ	17
3.3.	PROVEDBA I IZVJEŠTAVANJE O PROVEDBI AKCIJSKOG PLANA ENERGETSKI ODRŽIVOG RAZVITKA I PRILAGODBE KLIMATSKIM PROMJENAMA OPĆINE SIRAČ	19
3.3.1.	Monitoring i kontrola provedbe Akcijskog plana.....	20
3.3.2.	Potencijalni rizici provedbe Akcijskog plana	20
3.3.3.	Izvještavanje	21
4.	REFERENTNI INVENTAR EMISIJA CO₂ – BASELINE EMISSION INVENTORY (BEI)	22
4.1.	SEKTOR ZGRADARSTVA	22
4.2.	SEKTOR PROMETA.....	24
4.3.	SEKTOR JAVNE RASVJETE	26
4.4.	UKUPNI REFERENTNI INVENTAR EMISIJA CO ₂	26
4.4.1.	Energetska potrošnja Općine Sirač – Referentni inventar	26
4.4.2.	Emisije CO ₂ Općine Sirač - Referentni inventar	28
4.5.	ZAKLJUČAK	29
5.	KONTROLNI INVENTAR EMISIJA CO₂ - MONITORING EMISSION INVENTORY (MEI)	30
5.1.	SEKTOR ZGRADARSTVA	30
5.2.	SEKTOR PROMETA.....	32
5.3.	SEKTOR JAVNE RASVJETE	33
5.4.	UKUPNI KONTROLNI INVENTAR EMISIJA CO ₂	34
5.4.1.	Energetska potrošnja Općine Sirač – Kontrolni inventar.....	34
5.4.2.	Emisije CO ₂ Općine Sirač – Kontrolni inventar.....	36
5.5.	ZAKLJUČAK	37
6.	USPOREDBA REFERENTNOG I KONTROLNOG INVENTARA	38
6.1.	INDIKATORI USPOREDBE REFERENTNOG I KONTROLNOG INVENTARA EMISIJE CO ₂	39
7.	MJERE UBLAŽAVANJA UČINAKA KLIMATSKIH PROMJENA	41
7.1.	DEKARBONIZACIJA U SEKTORU ZGRADARSTVA.....	42
7.2.	DEKARBONIZACIJA U SEKTORU PROMETA	44
7.3.	DEKARBONIZACIJA U SEKTORU JAVNE RASVJETE	45
7.4.	EDUKACIJA TE INFORMATIVNE I PROMOTIVNE AKTIVNOSTI	47
8.	PRILAGODBA KLIMATSKIM PROMJENAMA	50
9.	KLIMATSKE PROMJENE	51
9.1.	OPĆENITO O OPĆINI SIRAČ.....	51
9.2.	KLIMA OPĆINE SIRAČ DANAS	54
9.3.	KLIMATSKE PROJEKCIJE ZA PERIODE OD 2011.-2040. I OD 2040.-2070.....	58
10.	ANALIZA RANJIVOSTI I RIZIKA NA UČINKE KLIMATSKIH PROMJENA	70
10.1.	IDENTIFIKACIJA PRIJETNJI	71
10.1.1.	Poplave	73
10.1.2.	Potres	77

10.1.3. Ekstremne temperature.....	84
10.1.4. Suša	88
11. MJERE PRILAGODBE UČINCIMA KLIMATSKIH PROMJENA I POVEĆANJE OTPORNOSTI OPĆINE SIRAČ	95
12. ENERGETSKO SIROMAŠTVO	100
13. PROCJENA SMANJENJA EMISIJA CO2 U 2030. GODINI.....	104
14. RASPOLOŽIVI IZVORI FINANCIRANJA PROVEDBE	107
15. LITERATURA.....	123
16. POPIS TABLICA	126
17. POPIS SLIKA.....	127

1. Sažetak

Klimatske promjene se ističu kao jedan od najvećih globalnih izazova današnjice. Provedbom opsežnih znanstvenih istraživanja došlo se do spoznaje da je njihov primarni uzrok upravo povećana emisija stakleničkih plinova uzrokovana izgaranjem fosilnih goriva, intenzivnom poljoprivredom i sječom tropskih šuma. Suočavamo se sa vremenom sve učestalijih i intenzivnijih vremenskih nepogoda i prirodnih katastrofa u mnogim regijama koje su posljedica sve drastičnijih promjena u globalnoj klimi, a koje redom utječu na ekosustave, sektore gospodarstva, kao i ljudsko zdravlje i dobrobit. Nadalje, čak i u slučaju postizanja učinkovitih napora na svjetskoj razini za smanjenje emisija, određene klimatske promjene nemoguće je izbjeći te je nužno poduzimanje dodatnih aktivnosti u svrhu prilagodbe samim učincima klimatskih promjena.

Iako su posljedice klimatskih promjena na samo društvo i društvene procese u globalu različite, sve naposljetku rezultiraju povećanjem ranjivosti. Nažalost, ne postoje opće primjenjive smjernice prilagodbe te je potrebno uzeti u obzir da je svaki slučaj utjecaja klimatskih promjena individualan i za isti je nužno donijeti zasebno, adekvatno rješenje. Premda klimatske promjene imaju globalan utjecaj, mjere prilagodbe istima definitivno je nužno provoditi na lokalnoj razini. Ukoliko se u proces smanjenja emisije stakleničkih plinova uključe lokalne vlasti, lokalni investitori, građani te njihove udruge, moguće je ostvariti naveden primarni cilj Europske komisije. U sinergiji s nacionalnim vladama, lokalne i regionalne vlasti država članica EU dijele odgovornost i aktivno preuzimaju obveze za borbu protiv globalnog zagrijavanja kroz programe učinkovitog korištenja energije i korištenja OIE.

Za olakšano nošenje s posljedicama negativnih utjecaja klimatskih promjena važna je prilagodba kroz izradu strategije aktivnosti s ciljem izbjegavanja štete i troškova koji mogu nastati ako se zanemari utjecaj klimatskih promjena. Premda sama prilagodba apsolutno svim utjecajima klimatskih promjena nije moguća, upravljanje potencijalnim rizicima može se znatno unaprijediti. Borba protiv klimatskih promjena s jedne strane podrazumijeva važnost suzbijanja ljudskog utjecaja na klimu kroz smanjenje emisija stakleničkih plinova (ublažavanje klimatskih promjena), a s druge strane podrazumijeva potrebu za prilagodbom onim klimatskim promjenama koje su već neizbježne (prilagodba klimatskim promjenama). Cilj ublažavanja klimatskih promjena jest smanjenje emisije stakleničkih plinova i/ili povećanje kapaciteta za apsorpciju tih plinova.

Sporazum gradonačelnika (engl. The Covenant of Mayors) među najvažnijim je inicijativama EU usmjerena na borbu protiv globalnog zatopljenja, a koja se primarno bavi energetske i klimatske aktivnostima na lokalnim razinama u svrhu postizanja smanjenja energetske potrošnje, emisija ugljičnog dioksida i utjecaja klimatskih promjena, kao i prilagodbe na iste. Sporazum gradonačelnika EU za klimu i energiju okuplja lokalne vlasti koje se dobrovoljno obvezuju na podršku provedbi klimatskih i energetske ciljeve EU-a. Od svog pokretanja 2008. g., inicijativa je mobilizirala više od 11.000 potpisnika (lokalnih i regionalnih) vlasti u Europi, što predstavlja otprilike jednu trećinu stanovništva EU-a.

Lokalne vlasti koje se pridružuju Sporazumu gradonačelnika obvezuju se na poduzimanje aktivnosti tempom koji postavlja znanost, u zajedničkom nastojanju da zadrže rast globalne temperature ispod 1,5 °C (ažurirana ambicija Pariškog sporazuma). Ukratko, potpisnici Sporazuma obvezuju se smanjiti emisije stakleničkih plinova na svom teritoriju, povećati otpornost, pripremiti se za nepovoljne utjecaje klimatskih promjena i uhvatiti se u koštac s energetske siromaštvom kao jednom od ključnih radnji za osiguranje pravedne tranzicije.

Pet godina nakon Pariškog sporazuma, Sporazum gradonačelnika nastavlja povećavati svoje ambicije kako bi osigurao da se njegova tri temeljna stupa (ublažavanje, prilagodba i energetske siromaštvo) pretvore u sveobuhvatni prioritet i ambicioznu akciju na lokalnim razinama, odnosno u općinama i gradovima. Početkom 2021. g. Sporazum gradonačelnika – Europa obnovio je svoje obveze kako bi odražavao najnoviji razvoj politika EU-a (Europski zeleni plan i paket "Spremni za 55 %", Europski sporazum o klimi, Plan za klimatske ciljeve do 2030. i Strategija EU-a za prilagodbu klimatskim promjenama) i pozicionira se unutar novog globalnog konteksta, čime jača svoju poziciju pokreta lokalnih vlasti koji vodi promjenama. Revidirani tekst obveza poziva lokalne čelnike da zajednički

obnove svoje klimatske ambicije i pojačaju svoje akcije u srednjoročnoj i dugoročnoj perspektivi u zajedničkom nastojanju da zadrže rast globalne temperature ispod 1,5 °C, uzimajući u obzir klimatske promjene kao globalnu hitnu situaciju našeg doba.

Potpisnice Sporazuma obvezuju se, dakle, na smanjenje njihovih emisija CO₂ (i eventualno drugih stakleničkih plinova) te usvajanje zajedničkog pristupa rješavanju ublažavanja i prilagodbe klimatskim promjenama. Potpisnici Sporazuma za klimu i energiju obvezuju se na: smanjenje emisija CO₂ (po mogućnosti i ostalih stakleničkih plinova) na lokalnom području supotpisnika za najmanje 55% do 2030. u usporedbi s razinama iz 1990. g., u skladu s međuciljem postavljenim od strane Europskog zakona o klimi; povećanje otpornosti na klimatske promjene uslijed primjene principa prilagodbe klimatskim promjenama; izmjenu iskustava, vizija, rezultata i praksi s lokalnim i regionalnim vlastima unutar EU i šire te izradu Akcijskog plana održivog energetskeg razvoja i prilagodbe klimatskim promjenama (engl. Sustainable Energy and Climate Action Plan – SECAP) unutar dvije godine od datuma pristupanja Sporazumu te pripadajuće dokumentacije o izvještavanju provedbe Akcijskog plana.

Akcijski plan energetskeg održivog razvitka i prilagodbe klimatskim promjenama Općine Sirač, odnosno SECAP je ključni dokument Općine Sirač koji temeljem prikupljenih podataka o aktualnom stanju identificira te daje egzaktne i specifične odrednice za provedbu projekata i mjera energetske učinkovitosti, korištenja obnovljivih izvora energije te adaptacije učinaka klimatskih promjena na razini Općine, a koji će u konačnici rezultirati smanjenjem emisije CO₂ za najmanje 55% do 2030. godine. Fokus ovog akcijskog plana upravo je dugoročan utjecaj klimatskih promjena na kompletno područje jedinice lokalne samouprave. Isti se temelji na energetskeg učinkovitosti te postavljanju realnih ciljeva i predviđanju mjerljivih rezultata povezanih sa smanjenjem potrošnje energije i emisija CO₂. Ključna poglavlja SECAP-a uključuju: prikaz Metodologije izrade Akcijskog plana; prikaz Referentnog inventara emisije CO₂ (engl. Baseline Emission Inventory - BEI) za 2015. godinu, kao odabranu referentnu godinu; prikaz Kontrolnog inventara emisija CO₂ izrađenog za 2021. godinu; usporedbu Referentnog i Kontrolnog inventara; mjere ublažavanja učinaka klimatskih promjena (eng. Mitigation); analizu klimatskih rizika i procjene ranjivosti pojedinih sektora na utjecaje klimatskih promjena; mjere prilagodbe klimatskim promjenama (eng. Adaptation); mjere za suzbijanje energetskeg siromaštva; procjenu smanjenja emisija CO₂ za identificirane mjere do 2030. godine te poglavlje usmjereno na mehanizme financiranja. Referentni inventar emisija stakleničkih plinova obuhvatio je tri glavna sektora finalne potrošnje energije: zgradarstvo, promet i javnu rasvjetu. Prema tim sektorima izrađene su analize potrošnje energije te analize emisija CO₂. Unutar SECAP-a identificirane su i dane precizne i jasne odrednice za provedbu projekata energetskeg ušteda, prilagodbe na klimatske promjene te umanjena učinaka klimatskih promjena. Za mjere je predviđena vremenska dinamika provedbe, predloženi su nositelji provedbe aktivnosti te ključni dionici, a za mjere iz područja "Ublažavanja učinaka klimatskih promjena" iznesene su još i okvirne procjene troškova, procjene uštede energije (MWh) te procjene smanjenja emisije CO₂ (t CO₂).

2. Uvod

Među najvećim izazovima današnjice na svjetskoj razini ističu se klimatske promjene. Prema posljednjim podacima eminentnih znanstvenika i znanstvenica upravo u ovome trenutku odvijaju se nezapamćene promjene u svjetskoj klimi. Ekstremne vremenske i klimatske prilike povezane s nepogodama poput poplava i suša u mnogim dijelovima svijeta postaju sve češće i silovitije. Posljedice promjene klime na okoliš, gospodarstvo te kvalitetu života razlikuju se diljem Europe. Trenutno se poduzimaju različite mjere za smanjenje posljedica klimatskih promjena, no one nisu dovoljno učinkovite. Ako se svjetski naponi za smanjenje posljedica klimatskih promjena pokažu učinkovitim, neke su posljedice neizbježne i potrebno je realizirati dodatne napore kako bi se društvo prilagodilo promjenama koje će nepovratno promijeniti okoliš kakvim ga danas znamo. U tom smislu potrebno se usmjeriti na aktivnosti kojima bi se smanjila emisija plinova, posebno emisija CO₂ te ih približiti nultoj stopi. Jedino na takav način moguće je smanjiti utjecaj klimatskih promjena te ograničiti njihove posljedice.

Kao najznačajniji dokumenti koji potvrđuju neupitan utjecaj ljudskog djelovanja na klimatske promjene ističu se izvješća Međuvladinog povjerenstva za klimatske promjene – IPCC. IPCC je osnovan 1988. g. kao UN-ova organizacija za zaštitu okoliša kako bi političarima prenijela podatke i zaključke vezane za klimatske promjene te moguće protumjere. Šesto izvješće o procjeni IPCC-a doneseno je 2021. g. te je uključivalo čak 14.000 znanstvenih radova koji neosporno zaključuju kako je ljudsko djelovanje na klimatske promjene neupitno. Šesto izvješće potvrđuje kako se planet zagrijava velikom brzinom što će prouzročiti porast temperature od 2°C te imati kritične učinke na prirodu i ljude. U tom smislu moguće je očekivati sve češće suše, poplave, ekstremne vremenske uvjete, toplinske valove, podizanje razine mora i druge pojave, a koje će drastično utjecati na pad kvalitete i mijenjanje današnjeg načina života. Sve to prouzročiti će i velike troškove za gospodarstvo EU, ali i gospodarstvo svijeta.

Globalno zagrijavanje dovelo je do ekstremnih vremenskih nepogoda (npr. poplava, suša, obilnih kiša, toplinskih valova), šumskih požara, nedostatka vode, nestajanja ledenjaka i porasta razine mora, promjena u prostornoj raspoređenosti ili čak izumiranja biljnog i životinjskog svijeta, biljnih bolesti i pojave nametnika, nestašice hrane i pitke vode te posljedičnih migracija ljudi, a taj će se trend nastaviti i u budućnosti. Znanstveno je dokazano da bi rizik od ireverzibilnih i katastrofalnih promjena uvelike porastao kada bi se temperature uslijed globalnog zagrijavanja povećale za više od 2°C, pa čak i 1,5°C, iznad razina iz predindustrijskoga doba.

Kako bi se olakšalo nošenje s posljedicama klimatskih promjena, nužan je proces prilagodbe koji uključuje formiranje mjera za izbjegavanje štete i troškova koji mogu nastati ako se utjecaj klimatskih promjena ne uvaži. Dva su načina borbe protiv klimatskih promjena: ublažavanjem klimatskih promjena kroz djelovanje na njihove uzroke te prilagodbu klimatskim promjenama kroz rješavanje i djelovanje na posljedice klimatskih promjena. Navedene mjere sežu od onih blagih i jeftinih (npr. očuvanje vode, plodoredi, uzgoj sorti otpornih na sušu, javno planiranje i podizanje razine svijesti javnosti) do skupih mjera zaštite i premještanja (npr. podizanje visine nasipa, premještanje luka, industrijskih objekata i ljudi iz niskih priobalnih područja i naplavnih ravnica).

Okvir za klimatsku i energetska politiku do 2030. uključuje ciljeve i politike na razini EU-a za razdoblje od 2021. do 2030.

Emisije stakleničkih plinova – povećanje ambicija

U okviru **Europskog zelenog plana Komisija je u rujnu 2020. g.** predložila povećanje cilja smanjenja emisija stakleničkih plinova do 2030. g. na najmanje 55% u odnosu na 1990. godinu.

U njemu su razmotrene potrebne mjere u svim sektorima, uključujući povećanu energetska učinkovitost i energiju iz obnovljivih izvora te je pokrenut postupak izrade detaljnih zakonodavnih prijedloga do srpnja 2021. g. kako bi se provele i ostvarile veće ambicije.

Okvir za klimatsku i energetska politiku do 2030. – postojeće ambicije

Ključni ciljevi za 2030. g.:

- Smanjenje emisija stakleničkih plinova za najmanje 40% (u odnosu na razine iz 1990.);
- Najmanje 32% udjela energije iz obnovljivih izvora;
- Poboljšanje energetske učinkovitosti za najmanje 32,5%.

Cilj od 40% stakleničkih plinova provodi se u okviru sustava EU-a za trgovanje emisijama, Uredbe o raspodjeli tereta s ciljevima država članica u pogledu smanjenja emisija i Uredbe o korištenju zemljišta, prenamjeni zemljišta i šumarstvu. Na taj će način svi sektori pridonijeti postizanju cilja od 40% kroz smanjenje emisija i povećanje uklanjanja stakleničkih plinova.

Sva tri akta zakonodavstva o klimi sada se ažuriraju kako bi se ostvario predloženi cilj smanjenja neto emisija stakleničkih plinova od najmanje 55%.

Sustav upravljanja

U skladu s Uredbom o upravljanju energetska unijom i djelovanjem u području klime, EU je donijela integrirana pravila kako bi osigurala planiranje, praćenje i izvješćivanje o napretku u ostvarenju klimatskih i energetska ciljeva za 2030. g. i svojih međunarodnih obveza u okviru Pariškog sporazuma.

Na temelju načela bolje regulative, postupak upravljanja uključuje savjetovanja s građanima i dionicima.

Europski zeleni plan

Europska komisija je 11. prosinca 2019. g. predstavila Europski zeleni plan, ambiciozan paket planiranih mjera osmišljenih kako bi EU do 2050. g. ostvarila cilj ugljične neutralnosti. Te mjere, koje dopunjuje okvirni plan ključnih djelovanja, kreću se od ambicioznog smanjenja emisija do ulaganja u najsuvremenija istraživanja i inovacije te očuvanja prirodnog okoliša Europe. Cilj Zelenog plana, koji bi pratila ulaganja u zelene tehnologije, održiva rješenja i nova poduzeća, jest i da postane nova strategija rasta EU-a kojom će se EU pretvoriti u održivo i konkurentno gospodarstvo. Sudjelovanje i predanost javnosti i svih dionika ključni su za njegov uspjeh. Među ključnim djelovanjima u okviru Europskog zelenog plana je i Europski zakon o klimi, kojim se namjerava ostvariti

cilj klimatske neutralnosti EU-a do 2050. g. Konkretno, njime se predviđa povećanje cilja zacrtanog za 2030. g. u pogledu smanjenja emisija stakleničkih plinova na najmanje 55%. Europskim zelenim planom podupire se preobrazba EU-a u pravedno i prosperitetno društvo s modernim i konkurentnim gospodarstvom te se u njemu ističe da je potreban sveobuhvatan i međusektorski pristup u kojem sva relevantna područja politike doprinose krajnjem klimatskom cilju. Paket obuhvaća inicijative iz područja klime, okoliša, energetike, prometa, industrije, poljoprivrede i održivog financiranja. Sve te inicijative međusobno su snažno povezane.

Europski zeleni plan pokrenula je Komisija u prosincu 2019. g., a Europsko vijeće primilo ga je na znanje na sastanku u prosincu. Prijelazom na klimatsku neutralnost otvorit će se znatne mogućnosti poput potencijala za gospodarski rast, nove poslovne modele i tržišta, nova radna mjesta i tehnološki razvoj.

Inicijative obuhvaćene Zelenim planom su:

- Paket Spremnosti za 55%;
- Europski zakon o klimi;
- Strategija EU-a za prilagodbu klimatskim promjenama;
- Strategija EU-a za bioraznolikost do 2030.;
- Strategija "od polja do stola";
- Europska industrijska strategija;
- Akcijski plan za kružno gospodarstvo;
- Prijedlog uredbe o baterijama i otpadnim baterijama;
- Mehanizam za pravednu tranziciju – Fond za pravednu tranziciju;
- Čista, cjenovno pristupačna i sigurna energija;
- EU-ova strategija održivosti u području kemikalija;
- Strategija za šume i uvoz proizvoda koji nisu povezani s krčenjem šuma.

Unatoč tome što klimatske promjene utječu globalno, sukladno čemu su i definirana ranija strateška usmjerenja, mjere koje je potrebno poduzeti potrebno je definirati na lokalnoj razini. Iako klimatske promjene različito utječu na različite sektore koji imaju različite stupnjeve ranjivosti, njihov utjecaj na iste se i dalje može uspoređivati s obzirom na predmetna područja i posebne uvjete (npr. razvijenost nekog sektora, demografska kretanja unutar istoga i sl.). No, ograničavajući faktor predstavlja nemogućnost kreiranja generičkih smjernica za prilagodbu predmetnih sektora klimatskim promjenama upravo iz razloga što je svaki slučaj efekta klimatskih promjena specifičan i traži individualno rješenje vezano za jedinstvenu teritorijalnu, geografsku, demografsku i društvenu strukturu.

Ciljevi vezani za ublažavanje klimatskih promjena i njihovih posljedica mogu se realizirati jedino kroz uključivanje, sinergiju i suradnju lokalne vlasti, investitora, građanstva i udruga. Države članice EU u suradnji s nacionalnim vladama te sa lokalnom i regionalnom vlasti međusobno dijele odgovornost i aktivno preuzimaju obveze za borbu protiv globalnog zagrijavanja kroz programe učinkovitog korištenja energije i korištenja obnovljivih izvora energije. Upravo iz tog razloga kreiran je i ovaj Akcijski plan za energetske i klimatski održiv razvoj na lokalnoj razini.

Prema navodima Europskog parlamenta u sklopu Informativnih članaka o Europskoj uniji te prema Sternovom izvješću iz 2006. g., trošak povezan sa suzbijanjem globalnog zagrijavanja svake bi godine iznosio 1% svjetskog BDP-a. U slučaju nedjelovanja na globalno zagrijavanje, trošak bi iznosio najmanje 5%, dok bi najgori scenarij predstavljao trošak i do 20% svjetskog BDP-a. Iz tog razloga bi u niskougledno gospodarstvo bilo potrebno uložiti samo manji dio ukupnog BDP-a kako bi borba protiv klimatskih promjena rezultirala pozitivnim utjecajem na zdravlje, većom energetske sigurnošću i smanjivanjem drugih šteta.

2.1. Uloga lokalne samouprave u energetskej tranziciji

Tranzicija energetskeg sektora pomiče odgovornost od velikih energetskeg tvrtki ka građanstvu, malom poduzetništvu, zadrugama i lokalnoj zajednici, pri čemu je fokus interesa na energetskej učinkovitosti, OIE, gospodarstvu, upravljanju energijom i troškovima, socijalnoj prihvatljivosti te u konačnici na zaštiti okoliša i klime.

Jedinica lokalne samouprave mora biti pokretač i promicatelj aktivnosti za primjenu mjera poboljšanja energetske učinkovitosti i smanjenja emisija štetnih plinova. Lokalna i područna samouprava može i sama biti investitor ili poticatelj projekata energetske učinkovitosti i obnovljivih izvora energije, generator poduzetničkih ideja i bitna logistika u njihovoj realizaciji. Bitna je suradnja državnih institucija i lokalne i područne samouprave, osiguravanje

svih potrebnih podloga i informacija, izrada energetske statistike vjerodostojne na svim razinama, kao i nesmetani i brzi protok svih potrebnih informacija.

Odgovornost jedinica lokalne samouprave u pogledu povećanja energetske učinkovitosti određena je kroz Zakon o energetske učinkovitosti (NN 127/14, 116/18, 25/20, 32/21, 41/21) u kojem su definirane sljedeće obveze:

- a) **Upravljanje potrošnjom energije i vode.** Upravljanje potrošnjom energije i vode moguće je kroz praćenje i unošenje podataka o potrošnji energije i vode u zgradama na korištenju i vlasništvu u informacijski sustav za gospodarenje energijom (ISGE sustav). Jedinica lokalne samouprave obvezna je imenovati osobu čija je odgovornost minimalno jednom godišnje analizirati stanje vezano za potrošnju energije. Osim toga, odgovornost je javne uprave ugradnja sustava daljinskog očitovanja potrošnje na zgradama čiji je godišnji trošak potrošnje energije i vode jednak ili veći od 92.905,96 EUR te ga povezati s nacionalnim informacijskim sustavom.
- b) **Održavati i rekonstruirati javnu rasvjetu** na način da se smanjuje potrošnja električne energije i ispunjavaju ostali uvjeti propisani Zakonom o zaštiti od svjetlosnog onečišćenja i propisima koji iz njega prolaze, provoditi energetske preglede javne rasvjete jednom u pet godina od dana dostave posljednjeg izvješća o energetske pregledu i u roku od 60 dana nakon svake obnove više od 10% rasvjetnih tijela javne rasvjete te izvještavati Nacionalno koordinacijsko tijelo.

Zakonom o energetske učinkovitosti (NN 127/14, 116/18, 25/20, 32/21, 41/21) definirana je i mogućnost izrade **Akcijskog plana energetske učinkovitosti**. Iako je navedeni Akcijski plan prvenstveno obaveza jedinica regionalnih samouprave te velikih gradova sukladno kojima postoji i obveza izrade Godišnjeg izvještaja o provedbi, otvorena je mogućnost izrade Akcijskog plana i za ostale jedinice lokalne samouprave. Izradom Akcijskog plana stvara se i obveza unošenja podataka u SMIV sustav kroz koji se prati izvršenje Akcijskog plana te mjera utvrđenih u samom planu.

Osim odgovornosti utvrđenih Zakonom o energetske učinkovitosti (NN 127/14, 116/18, 25/20, 32/21, 41/21), obveze vezane za energetske učinkovitost definirane su i kroz Pravilnik o energetske pregledu zgrade i energetske certificiranju kojima je definirana obveza javnog sektora da zgrade javne namjene ili dio zgrade mješovite namjene mora posjedovati energetske certifikat, dok je Zakonom o gradnji (NN 153/2013, 20/2017, 39/2019 i 125/2019) te Pravilnikom o energetske pregledu zgrade i energetske certificiranju (NN 88/17, 90/20, 1/21, 45/21), definirana dužnost osiguranja redovitih pregleda sustava grijanja i hlađenja. Pravilnikom o zahtjevima energetske učinkovitosti proizvođača povezanih s energijom u postupcima javne nabave (NN 70/15) definirani su zahtjevi energetske učinkovitosti za usluge i proizvode koje je potrebno primjenjivati u postupcima javne nabave.

Osim navedenih obveza na nacionalnoj razini, na razini Europske unije pa i šire definirana je i mogućnost pristupanja inicijativi Sporazuma gradonačelnika kojoj se moguće priključiti na dobrovoljnoj razini, a kako bi se dodatno potaknuo razvoj energetske učinkovitosti te smanjio utjecaj na okoliš.

U ruralnim područjima, proaktivnim upravljanjem i korištenjem poljoprivrednih i šumskih površina može se znatno pridonijeti ciljevima korištenja obnovljivih izvora energije i smanjenja emisije CO₂, ali i napraviti tranzicija u biogospodarstvo te postići željeni multiplikacijski učinak i na socio-ekonomske mjere.

Općina Sirač svjesna je važnosti energetske učinkovitosti, kao i mogućnosti razvitka na načelima iste. U planu Općine je kontinuirano podupiranje i provođenje mjera s ciljem ublažavanja i prilagodbe klimatskim promjenama, odnosno primjene obnovljivih izvora energije i ekološki prihvatljivih goriva, racionalnog korištenja energije, primjene mjera energetske učinkovitosti, te pružanje profesionalne podrške onima koji za to iskažu interes, no ne raspolažu vlastitim kapacitetima.

Jedinstveni upravni odjel Općine Sirač osim poslova iz područja društvenih djelatnosti, gospodarstva, financija, komunalno stambenih djelatnosti, gospodarenja otpadom, imovinsko-pravnih odnosa, upravljanja nekretninama na području Općine, prati i analizira stanje u području zaštite okoliša, a također obavlja i sve ostale poslove koji su zakonom, propisima ili općim aktima stavljeni u nadležnost Općine, a kako bi Općina Sirač postala ravnopravni partner državnim institucijama u provedbi energetske politike.

2.2. Sporazum gradonačelnika (Covenant of Mayors)

Sporazum gradonačelnika (eng. Covenant of Mayors) je europska inicijativa pokrenuta 2008. g. s tendencijom da se EU ciljevi smanjenja emisija stakleničkih plinova realiziraju i na razini jedinica lokalne samouprave. Među najvažnijim je inicijativama EU koja je usmjerena na aktivno uključivanje lokalne i regionalne uprave u borbu protiv klimatskih promjena, odnosno na kontinuirano sudjelovanje gradskih uprava i samih građana u borbi protiv globalnog zatopljenja. Ovaj Sporazum okuplja tijela vlasti koji su se dobrovoljno posvetili provedbi ciljeva Europske unije za klimu i energiju. Njegovi potpisnici podržavaju zajedničku viziju za 2050. g., a koja uključuje ubrzanje dekarbonizacije njihovih teritorija, osnaživanje kapaciteta za prilagodbu na utjecaj klimatskih promjena te omogućavanje građanima pristup sigurnoj, održivoj i povoljnoj energiji.

Sporazumu je do danas pristupilo više od 11 tisuća tijela lokalne i regionalne vlasti u 55 zemalja. Na području Republike Hrvatske Sporazum je potpisalo 127 gradova i općina.

Slika 1. Sporazum gradonačelnika



Europski potpisnici Sporazuma obvezuju se razviti, implementirati i izvijestiti o akcijskom planu za postizanje svojih ciljeva unutar utvrđenih rokova. Konkretnije, potpisnici se obvezuju dostaviti sljedeće:

- strategiju s dugoročnom vizijom uključujući ciljeve za ublažavanje i prilagodbu klimatskim promjenama (u roku od 2 godine nakon službenog pristupanja Sporazumu gradonačelnika - Europa);
- referentni inventar emisija (BEI) kojim se kvantificira potrošena energija, a time i emisije emitirane na teritoriju potpisnika (unutar 2 godine);
- procjenu klimatskih rizika i ranjivosti (RVA) uz identifikaciju i procjenu klimatskih opasnosti i ranjivih sektora (unutar 2 godine);
- poduzete mjere za ublažavanje i prilagodbu klimatskim promjenama te suzbijanje energetske siromaštva;
- izvješća o praćenju provedbe mjera (svake 2 godine) i emisija (svake 4 godine).

Pet godina nakon Pariškog sporazuma, Sporazum gradonačelnika – Europa nastavlja povećavati svoje ambicije kako bi osigurao da se njegova tri temeljna stupa (ublažavanje, prilagodba i energetska siromaštva) pretvore u sveobuhvatni prioritet i ambicioznu akciju na lokalnim razinama, odnosno u gradovima i općinama. Početkom 2021. g. Sporazum gradonačelnika – Europa ažurirao je svoje obveze kako bi odražavao najnoviji razvoj politika EU-a (Europski zeleni plan i paket "Spremni za 55%", Europski sporazum o klimi, Plan za klimatske ciljeve do 2030. g. i Strategija EU-a za prilagodbu klimatskim promjenama) i pozicionirao se unutar novog globalnog konteksta, čime jača svoju poziciju pokreta lokalnih vlasti koji vodi promjenama. Revidirani tekst obveza potpisnika poziva sve lokalne čelnike da zajednički obnove svoje klimatske ambicije i pojačaju svoje akcije u srednjoročnoj i dugoročnoj perspektivi u zajedničkom nastojanju da zadrže rast globalne temperature ispod 1,5 °C, uzimajući u obzir kontinuirane klimatske promjene kao alarmantnu situaciju današnjice na svjetskoj razini.

Vizija

Sporazum gradonačelnika – Europa predviđa da će do 2050. g. svi europski građani živjeti u klimatski neutralnim, dekarboniziranim i otpornim gradovima s pristupom sigurnoj, čistoj i cjenovno pristupačnoj energiji. Sporazum poziva na tranziciju koja je poštena, uključiva i koja poštuje građane i resurse planeta. Kako bi postigli tako ambiciozan cilj, Sporazum gradonačelnika poziva sve svoje potpisnike da pojačaju svoje ambicije i smanje svoje emisije stakleničkih plinova za najmanje 55% do 2030. g. u usporedbi s razinama iz 1990. g., u skladu s međuciljem postavljenim od strane Europskog zakona o klimi. Paket "Spremni za 55%" nadograđuje relevantno zakonodavstvo o energetici, prometu i klimi kako bi se vjerodostojno ispunio ovaj novi cilj. Lokalne čelnike potiče se na:

- obvezu postavljanja srednjoročnih i dugoročnih ciljeva (u skladu s ciljevima EU-a i barem jednako ambicioznim kao što su nacionalni ciljevi) kako bi se postigla klimatska neutralnost do 2050. g.;
- uključivanje građana, poduzeća i vlada na svim razinama u provedbi navedene vizije;
- djelovanje odmah kako bi se ubrzala potrebna tranzicija;
- umrežavanje s ostalim potpisnicima odnosno lokalnim liderima kako bi svi uključeni dionici dobili inspiraciju jedni od drugih.

Lokalne vlasti koje se pridružuju inicijativi Sporazum gradonačelnika za klimu i energiju - Europa obvezuju se podnijeti akcijski plan u roku od dvije godine nakon službenog potpisivanja inicijative. Akcijski plan ključni je alat za provedbu za potpisnike Sporazuma. Definira ciljeve ublažavanja i ciljeve prilagodbe i temelji se na osnovnom inventaru emisija i procjeni rizika i ranjivosti, koji pružaju analizu trenutne situacije u određenom trenutku. Oni

služe kao osnova za definiranje sveobuhvatnog skupa akcija koje potpisnici planiraju poduzeti kako bi postigli svoje ciljeve i smanjenje energetske siromaštva.

Prema vodiču Europske komisije "How to develop a Sustainable Energy and Climate Action Plan (SECAP) - Part 1 - The SECAP process, step-by-step towards low carbon and climate resilient cities by 2030", temeljni sadržaj Akcijskog plana, odnosno SECAP-a uključuje sljedeće:

- Referentni inventar emisija za praćenje aktivnosti ublažavanja učinaka klimatskih promjena - Baseline Emission Inventory (BEI);
- Mjere ublažavanja učinaka klimatskih promjena (eng. Mitigation);
- Analizu rizika i procjene ranjivosti pojedinih sektora na utjecaje klimatskih promjena;
- Mjere prilagodbe klimatskim promjenama (eng. Adaptation).

Ovaj ključni dokument na razini Općine Sirač temeljem prikupljenih podataka o aktualnom stanju prepoznaje i daje egzaktnu odrednicu za provedbu projekata i mjera energetske učinkovitosti te prilagodbe efektima klimatskih promjena vezanih uz lokalno područje, a uz to definira ciljeve i rezultate vezane uz smanjenje potrošnje energije i emisija CO₂.

Obveze iz Akcijskog plana odnose se na kompletno područje Općine, pri čemu je u obzir uzet i javni i privatni sektor. Kroz Plan je potrebno definirati aktivnosti unutar različitih sektora te je naglasak stavljen na sektore zgradarstva, prometa i javne rasvjete budući da isti najviše pridonose energetske potrošnji i emisiji CO₂ te na njih lokalna vlast ima značajan utjecaj. Općenito, Akcijski plan u svim svojim segmentima treba biti usuglašen s institucionalnim i zakonskim okvirima na EU, nacionalnoj i lokalnoj razini te pokrivati razdoblje do 2030. g.

Kvalitetno izrađen SECAP lokalnim vlastima može poslužiti za formiranje mjera ublažavanja i prilagodbe klimatskim promjenama kao dopuna postojećih dokumenata. Osim mjera ublažavanja koje se planiraju i kroz druge dokumente, npr. godišnji i akcijski planovi energetske učinkovitosti, SECAP obuhvaća i analizu ranjivosti pojedinih sektora te planiranje potrebnih mjera. Kroz izradu SECAP-a gradovima i općinama će se osigurati bolja pripremljenost mjera za financiranje, a time i pravovremenu provedbu i veća otpornost lokalne zajednice na najrizičnije prijetnje klimatskih promjena.

2.3. Strateški okvir

Svi potencijalni benefiti kojima će rezultirati izrađeni SECAP mnogostruki su za samu Općinu i njezine stanovnike, ali i za jačanje statusa i važnosti lokalne uprave koja će uspješnom realizacijom Akcijskog plana postići sljedeće:

- definirati nove temelje energetske održivosti Općine Sirač;
- učvrstiti opredijeljenost Općine za energetske održiv razvitak lokalnog područja na načelima energetske učinkovitosti te zaštite okoliša;
- osnažiti lokalne kapacitete za suočavanje sa posljedicama klimatskih promjena;
- unaprijediti lokalno gospodarstvo i kompletno društvo kroz iskorištavanje mogućnosti koje pruža razvoj niskougljičnog društva;
- formirati nove mehanizme za provedbu mjera energetske učinkovitosti u Općini;
- osigurati jedinstven i dugoročan pristup energiji i energetskej opskrbi lokalnom stanovništvu i na taj način pridonijeti unaprjeđenju kvalitete života i povećanju energetske sigurnosti istoga;
- provesti dekarbonizaciju lokalnog područja i tako pridonijeti zadržavanju prosječnog globalnog porasta temperature na razini ispod 2°C sukladno Pariškom klimatskom sporazumu iz 2015. g., pri čemu se teži zadržati ga na 1,5°C iznad temperatura iz predindustrijskog doba (među produktima provedene dekarbonizacije ističe se poboljšanje kvalitete zrake, smanjenje prometnog zagušenja i sl.).

2.3.1. Vizija Općine Sirač u pogledu energetske i klimatske politike

Općina Sirač posvećena je aktivnoj provedbi mjera vezanih uz energetske održiv razvoj, a s ciljem ostvarenja vizije energetske održive općine čije se djelovanje zasniva na zaštiti okoliša, načelima energetske učinkovitosti te korištenju OIE.

Ranije spomenuti benefiti koji proizlaze iz implementacije i praćenja uspješnosti provedbe izrađenog SECAP-a su brojni, od jačanja opredijeljenosti Općine za energetske održiv razvitak koji se temelje na načelima zaštite okoliša, energetske učinkovitosti i OIE, jačanja kapaciteta Općine za suočavanje s posljedicama odnosno štetnim utjecajima klimatskih promjena, iskorištavanja mogućnosti za unaprjeđenje gospodarskog razvoja i društva u globalu, a koji proizlazi iz razvoja niskougljičnog društva, preko osiguravanja novih financijskih izvora za realizaciju mjera veza-

nih uz energetske učinkovitost i korištenje OIE na području Općine Sirač, osiguravanja sigurne energetske opskrbe Općine, pa sve do povećanja kvalitete života lokalnog stanovništva.

Vizija Općine Sirač sukladna je viziji Sporazuma gradonačelnika za klimu i energiju te je fokus iste na formiranju prostora Općine kao područja koje je dekarbonizirano i doprinosi smanjenju globalnog zatopljenja, otporno i pripremljeno za neizbježne nepovoljne posljedice klimatskih promjena te ima univerzalni pristup sigurnim, održivim energetske uslugama pristupačnih cijena za svakoga, a čime se povećava kvaliteta života i sigurnost opskrbe energijom kompletne lokalne zajednice.

2.3.2. Ciljevi Općine Sirač u pogledu energetske i klimatske politike

Potpisivanjem Sporazuma gradonačelnika potpisnici istoga obvezuju se na usvajanje integriranog pristupa ublažavanju i prilagodbi klimatskim promjenama. Ciljevi Općine Sirač u pogledu energetske i klimatske politike fokusiraju se na uštedu energije i smanjenje emisija CO₂. Ciljevi tako uključuju:

- smanjenje emisija CO₂ za minimalno 55% do 2030. godine u usporedbi s inventarom emisija referentne 2015. g.;
- povećanje otpornosti prema klimatskim promjenama kroz primjenu principa prilagodbe klimatskim promjenama;
- rješavanje problema energetske siromaštva s ciljem osiguravanja pravedne energetske tranzicije.

Izrađeni Referentni inventar emisija stakleničkih plinova iznosi 4.899,07 tCO₂ te je temeljem istoga postavljen indikativni cilj smanjenja emisije CO₂ od 55% do 2030. g. u odnosu na referentnu 2015. g.

Provedba mjera zadanih SECAP-om, kao i ostala nastojanja Općine Sirač u pogledu energije i klime imaju za cilj ostvarivanje zadanih ciljeva Sporazuma gradonačelnika kako bi se na taj način doprinijelo ostvarivanju zajedničke vizije za 2050. g.

3. Metodologija

Sporazum gradonačelnika za klimu i energiju definira skup smjernica u skladu s kojima je izrađen i ovaj Akcijski plan energetske održivosti i klimatskih promjena za Općinu Sirač. Plan je također izrađen u skladu sa preporučenom strukturom Akcijskog plana za održivu energiju i borbu protiv klimatskih promjena, a koja je definirana unutar priručnika za izradu Plana pod nazivom "Guidebook - How to develop a Sustainable Energy and Climate Action Plan (SECAP) - Part 1 - The SECAP process, step-by-step towards low carbon and climate resilient cities by 2030" izrađenog od strane Zajedničkog istraživačkog centra (JRC), interne znanstvene službe Europske komisije.

Osim navedenog Priručnika, Europska komisija je pripremila i Preporuke za izvještavanje Sporazuma gradonačelnika za klimu i energiju te alate dostupne na platformi Urban-Adaptation Support Tool (Urban-AST), a kako bi olakšala pripremu i provedbu SECAP-a te uspoređivanje ostvarenih rezultata među europskim gradovima. Ovaj Akcijski plan usklađen je i sa uputama i alatima unutar navedenih dokumenata.

Obvezni sadržaj SECAP-a uključuje sljedeće :

- Referentni inventar emisija za praćenje aktivnosti ublažavanja učinaka klimatskih promjena - Baseline Emission Inventory (BEI);
- Mjere ublažavanja učinaka klimatskih promjena (eng. Mitigation);
- Analizu rizika i procjene ranjivosti pojedinih sektora na utjecaje klimatskih promjena;
- Mjere prilagodbe klimatskim promjenama (eng. Adaptation).

3.1. Pripremne radnje za pokretanje procesa izrade Akcijskog plana

U sklopu faze pripreme Akcijskog plana za područje Općine, primarni zadatak je iskaz političke volje za pokretanje i provedbu istoga, stoga je od velike važnosti osiguravanje potpore načelnika i Općinskog vijeća Općine Sirač, a kako bi se omogućila uspješna realizacija cjelokupnog procesa. Osim pozitivnog stava i interesa općinske uprave za održivim energetske razvojem Općine, potrebni koraci koje Općina treba poduzeti uključuju osiguravanje potrebnih ljudskih potencijala i financijskih sredstava. Ono što općinska uprava treba poduzeti prilikom realizacije SECAP-a obuhvaća sljedeće radnje:

- pružiti mogućnost participacije dionika i građana tijekom cjelokupnog procesa, od same izrade do praćenja provedbe Plana;

- s ciljem efikasne provedbe mjera povezanih sa energetsom učinkovitosti te prilagodbe efektima klimatskih promjena, a koje su identificirane kroz Plan, osigurati potrebne stručne ljudske resurse;
- za provedbu mjera unutar Plana za koje je Općina identificirana kao nositelj, osigurati potrebna financijska sredstva;
- s predviđenim nositeljima i ostalim uključenim dionicima kvalitetno i kontinuirano surađivati na provođenju onih mjera koje nisu u nadležnosti Općine;
- kontinuirano i kvalitetno pratiti i izvještavati o dinamici provedbe plana do 2030. g. te lokalno stanovništvo također informirati o istome;
- implementirati ciljeve i mjere Akcijskog plana u ostale važne strateške dokumente.

Za organizaciju i provedbu aktivnosti vezanih uz SECAP odgovoran je Jedinствeni upravni odjel Općine Sirač. Za svaku od mjera navedenih u Planu određeni su nositelji aktivnosti i ključni dionici na području Općine, a koji ulaze u opseg pojedine mjere kroz svoju djelatnost. U fazi pripreme SECAP-a planirano je uključivanje što većeg broja dionika, odnosno formiranje prvog pozitivnog iskoraka u promjeni stavova i ponašanja te promjene svijesti građana vezano uz potencijale energetske održivog razvitka i efekte klimatskih promjena. Prilikom izrade i provedbe Plana kao dionici su uključeni svi oni koji imaju određene interese povezane s Planom, koji provode aktivnosti koje posljedično utječu na ovaj Plan, čije su stručne informacije neophodne za kvalitetno kreiranje i provođenje Plana. Stoga je prvi korak u sklopu pripremnih radnji za pokretanje procesa izrade SECAP-a bio utvrđivanje dionika, zatim definiranje njihovih uloga i obveza prilikom izrade, implementacije i praćenja Plana.

3.2. Izrada akcijskog plana energetske održivog razvitka i prilagodbe klimatskim promjenama Općine Sirač

Sadržaj SECAP-a Općine Sirač prema propisanoj metodologiji obuhvaća:

- referentni inventar emisija CO₂;
- kontrolni inventar emisija CO₂;
- usporedbu referentnog i kontrolnog inventara;
- mjere za ublažavanje učinaka klimatskih promjena;
- analizu ranjivosti i rizika na učinke klimatskih promjena;
- mjere prilagodbe učincima klimatskih promjena;
- mjere suzbijanja energetske siromaštva;
- procjenu smanjenja emisije CO₂ u 2030. g.

Definiranje cilja smanjenja emisija CO₂ na razini Općine Sirač do 2030. g. predstavlja primarni element SECAP-a, pri čemu je nužno definirati ciljeve smanjenja emisija CO₂ po određenim sektorima i podsektorima energetske potrošnje na području Općine. Kako bi se postavili realni ciljevi uštede energije i smanjenja CO₂ do 2030. g., potrebno je prikupiti kvalitetne podatke o postojećoj energetskej situaciji i potrošnji energije za referentnu godinu (2015. g.), a pritom je među prvim zadacima klasifikacija sektora energetske potrošnje na području Općine.

Prema preporukama Europske komisije, sektori energetske potrošnje Općine Sirač podijeljeni su na:

- 1) Zgradarstvo;
- 2) Promet;
- 3) Javnu rasvjetu.

Sektor zgradarstva je podijeljen na:

- 1) Zgrade stambene i javne namjene te poduzeća u vlasništvu Općine Sirač;
- 2) Zgrade komercijalnih i uslužnih djelatnosti koje nisu u vlasništvu Općine Sirač;
- 3) Stambene zgrade (bez stambenih zgrada u vlasništvu Općine Sirač).

Sektor prometa uključuje:

- 1) Vozni park u vlasništvu Općine Sirač i općinskih tvrtki;
- 2) Osobna i komercijalna vozila.

Sektor javne rasvjete podrazumijeva električnu mrežu javne rasvjete na području Općine.

Podaci o energetskej potrošnji prikupljeni su iz više izvora podataka i institucija:

- Općinska uprava Općine Sirač;
- HEP – ODS, distribucijsko područje: Križ;
- Informacijski sustav za gospodarenje energijom (ISGE);
- Državni zavod za statistiku (DZS);

- Eurostat;
- Policijska uprava bjelovarsko-bilogorska;
- Centar za vozila Hrvatske d.d. (CVH).

Emisijski faktori vezani uz izgaranje goriva te potrošnju električne i toplinske energije preuzeti su iz Pravilnika o sustavu za praćenje, mjerenje i verifikaciju ušteda energije (NN 98/2021, NN 30/2022).

Referentni inventar emisija CO₂ (engl. Baseline emission inventory - BEI) izrađen je za 2015. g. na temelju prikupljenih podataka. Kontrolni inventar emisija CO₂ (engl. Monitoring emission inventory - MEI) izrađen je za 2021. g.

Oba inventara izrađena su prema protokolu za određivanje emisija onečišćujućih tvari u atmosferu Međuvladinog tijela za klimatske promjene (IPCC). Ratificiranjem Kyotskog protokola 2007. g. Hrvatska se obvezala na praćenje i izvještavanje o emisijama onečišćujućih tvari u atmosferu prema IPCC protokolu te se isti upravo iz tog razlog koristi za izradu Referentnog inventara emisija CO₂ za Općinu Sirač.

Temeljem podataka o emisijama CO₂ za različite sektore i podsektore energetske potrošnje Općine Sirač, analize energetske situacije tijekom nekoliko posljednjih godina, prognoza energetske potrošnje u vremenskom razdoblju do 2030. g., kao i drugih bitnih čimbenika (prostorni planovi, razvojna strategija i dr.), kreiraju se mjere i aktivnosti energetske učinkovitosti i obnovljivih izvora energije te mjere adaptacije na klimatske promjene.

Uz formirane mjere i aktivnosti unutar ovog SECAP-a, a implementacija kojih će do 2030. g. utjecati na smanjivanje emisije CO₂, osim nositelja aktivnosti i ključnih dionika, definirane su, dakle, potencijalne energetske uštede i smanjenja emisija CO₂ do 2030. g. uz navođenje vremenskog okvira provedbe, raspoloživih izvora financiranja te samih troškova provedbe mjera.

Za područje Općine Sirač identificirani su ključni klimatski rizici i ranjivosti pojedinih sektora na klimatske promjene te su, sukladno nalazima, izrađene mjere prilagodbe učincima klimatskih promjena.

Jednako tako, izrađene su i mjere koje za glavni cilj imaju smanjenje energetske ranjivosti odnosno suzbijanje energetske siromaštva na području Općine, a s ciljem osiguravanja pravedne tranzicije u energetski i klimatski održivo društvo, vodeći se pritom smjericama Sporazuma gradonačelnika za područje energetske siromaštva.

3.3. Provedba i izvještavanje o provedbi akcijskog plana energetske održivog razvitka i prilagodbe klimatskim promjenama Općine Sirač

Unutar općinske uprave, Jedinствeni upravni odjel Općine Sirač zadužen je za koordinaciju pripreme, izrađivanja, provedbe te za praćenje SECAP-a. U Općini Sirač Jedinствeni upravni odjel obavlja poslove iz područja društvenih djelatnosti, gospodarstva, financija, komunalno stambenih djelatnosti, zaštite okoliša i gospodarenja otpadom, imovinsko pravnih odnosa, upravljanje nekretninama na području Općine, kao i sve ostale poslove koji su zakonom, propisima ili općim aktima stavljeni u nadležnost Općine, a samim time i sve djelatnosti vezane uz pripremu, provođenje i praćenje Akcijskog plana.

Shodno navedenom, temeljni zadaci jedinice lokalne samouprave u realizaciji SECAP-a primarno uključuju implementaciju ciljeva i pripadajućih mjera Akcijskog plana u važne razvojne, strateške i provedbene dokumente. Nužno je i osiguravanje potrebnih stručnih ljudskih resursa za provedbu identificiranih mjera energetske učinkovitosti i OIE, mjera prilagodbi učincima klimatskih promjena te mjera suzbijanja energetske siromaštva. Jednako tako, zadatak općinske uprave je i osiguravanje potrebnih financijskih sredstava za provedbu mjera čiji je nositelj upravo Općina Sirač. Među zadacima uprave također se ističe i važnost kontinuirane i pravovremene komunikacije, kao i zajedničkog usuglašavanja provedbe odnosno realizacije mjera koje nisu u nadležnosti općinske uprave s planiranim nositeljima istih te ostalim uključenim dionicima. Osobito je važna potpora Općine Sirač u kontinuiranom provođenju mjera kroz cijelo razdoblje provedbe SECAP-a sve do 2030. g. te osiguravanje adekvatnog i kvalitetnog praćenja i izvještavanje o napretku i dinamici provedbe SECAP-a do navedenog perioda. Pritom se ističe važnost pravovremenog i kontinuiranog informiranja lokalnog stanovništva o provedbi plana, kao i omogućavanja sudjelovanja dionika i stanovništva općinskog područja u cjelokupnom procesu, počevši od samog kreiranja SECAP-a pa sve do praćenja realizacije istoga. Kroz provedbu mjera definiranih unutar SECAP-a osigurati će se ekološko, društveno i gospodarski stabilno okruženje za sadašnje i buduće naraštaje te stvoriti održivija, privlačnija, otpornija i energetske učinkovitija područja prikladnija za život.

3.3.1. Monitoring i kontrola provedbe Akcijskog plana

Za kvalitetno izvršavanje faze monitoringa i kontrole provedbe Akcijskog plana potrebno je kontinuirano pratiti dinamiku i učinkovitost realizacije mjera i projekata SECAP-a te pratiti i nadzirati zacrtane ciljeve povezane sa energetskim uštedama i postignutim smanjenjima emisija CO₂ za svaku identificiranu mjeru u sklopu Akcijskog plana.

Kako bi se ostvarili najbolji rezultati provedbe Akcijskog plana, nužne su redovite revizije temeljene na analizi ostvarenih rezultata te predlaganje novih mjera i prioriternih aktivnosti baziranih na konkretnim rezultatima i podacima iz Registra emisija. S ciljem osiguravanja uspješnog praćenja ostvarenih ušteda u različitim sektorima i podsektorima te realizacije postavljenih ciljeva smanjenja emisija CO₂, potrebno je izraditi novi Registar emisija CO₂ za Općinu Sirač. U svrhu postizanja kvalitetnih rezultata kompletnog procesa vezanog uz SECAP, preporuka Europske komisije je izrada novog Registra emisija CO₂ svake dvije godine korištenjem identične metodologije prema kojoj je izrađen Referentni registar emisija CO₂. Za kontrolnu godinu odabrana je 2021. g. za koju su prikupljeni potrebni podaci kako bi se utvrdio ostvareni napredak u odnosu na baznu 2015. g.

3.3.2. Potencijalni rizici provedbe Akcijskog plana

Tijekom procesa provedbe Plana, neophodna je kontrola i minimaliziranje potencijalnih rizika, odnosno, prvotno je potrebno navedene rizike identificirati. Identificirani rizici vezani uz provedbu SECAP-a uglavnom su vezani za limitiranost financijskih sredstava, nedostatnu tehničku stručnost te velike troškove ili neadekvatnu razvijenost dostupnih tehnologija. Uz navedene situacije koje su označene kao visokorizične, prisutne su i situacije koje su ocjenjene kao srednje rizične, kao što su izostanak potpore bitnih dionika te izostanak političke potpore na drugim administrativnim razinama. Ostali rizici ocijenjeni su kao nisko rizični.

Tablica 1. Identificirani rizici sukladno Obrascu za izvještavanje Sporazuma gradonačelnika

<i>Rizik</i>	<i>Ocjena – visoki /srednji/niski</i>
Nepostojanje ili slabi zakonodavni okviri	Niski
Nedostatna tehnička stručnost	Visoki
Limitirana financijska sredstva	Visoki
Izostanak potpore bitnih dionika	Srednji
Izostanak političke potpore na drugim administrativnim razinama	Srednji
Mijenjanje prioriteta lokalne politike	Niski
Nepodudaranje s nacionalnim političkim usmjerenjima	Niski
Veliki troškovi ili neadekvatna razvijenost dostupnih tehnologija	Visoki

3.3.3. Izvještavanje

Sukladno odredbama Sporazuma gradonačelnika, Općina Sirač izabrala je opciju praćenja postignutih ušteda i napretka u smanjenju emisija CO₂ te izradu Izvješća o statusu aktivnosti svake dvije godine (prijava obrasca koji ne uključuje inventar emisija) te Ukupnog izvješća svake četiri godine uključivo sa statusom aktivnosti i barem jednim Kontrolnim inventarom emisija (MEI obrazac).

4. Referentni inventar emisija CO₂ – Baseline emission inventory (BEI)

Ovim poglavljem definira se referentna godina, odnosno referentni inventar emisija CO₂. Referentni inventar emisija CO₂ prikazuje emisije CO₂ u odabranoj, odnosno referentnoj godini za odabrano područje jedinice lokalne samouprave. Navedena godina služi kao polazišna točka za određivanje ciljeva, odnosno prioriteta za navedeno područje te postavlja temelje za određivanje mjera kojima se planira smanjiti razina emisije CO₂ u atmosferi. Referentni inventar mjera ključan je instrument koji služi kako bi se odredila uspješnost definiranih aktivnosti usmjerenih ka realiziranju veće energetske učinkovitosti koja utječe na smanjenje emisije CO₂, odnosno smanjenje ekološkog otiska same jedinice lokalne samouprave.

Kao referentna godina odabrana je 2015. g. upravo zbog dostupnosti podataka o potrošnji energije potrebnih za proračun emisija CO₂, a u skladu s principima metodologije propisane od strane Europske komisije. Inventar obuhvaća tri sektora potrošnje energije na koje jedinica lokalne samouprave može najviše utjecati, a to su zgra-

darstvo, promet i javna rasvjeta. Proračun je obuhvatio izravne emisije nastale iz izgaranja goriva te neizravne emisije koje nastaju iz električne energije i topline. Sama organizacija referentnog inventara emisija CO₂ izvedena je tako da se prvotno navode referentni inventari svih analiziranih sektora pojedinačno, dok se na samome kraju daje sumarni pregled referentnog inventara za sve sektore.

Referentni inventar emisija CO₂ Općine Sirač izrađen je, dakle, prema protokolu Međuvladinog tijela za klimatske promjene (Intergovernmental Panel on Climate Change – IPCC) kao izvršnog tijela Programa Ujedinjenih naroda za okoliš (UNEP) i Svjetske meteorološke organizacije (WMO) u provođenju Okvirne konvencije Ujedinjenih naroda o promjeni klime (United Nation Framework Convention on Climate Change – UNFCCC). Hrvatska se ratificiranjem protokola iz Kyota 2007. g. obvezala na praćenje i izvještavanje o emisijama onečišćujućih tvari u atmosferu prema IPCC protokolu pa je on kao nacionalno priznat protokol korišten i za izradu Referentnog inventara emisija CO₂ za Općinu Sirač.

4.1. Sektor zgradarstva

Referentni inventar za sektor zgradarstva temelji se na prikazu emisija CO₂ iz potrošnje električne i toplinske energije, odnosno emisija iz izgaranja goriva, pri čemu su korišteni emisijski faktori iz Pravilnika o sustavu za praćenje, mjerenje i verifikaciju ušteda energije (NN 98/2021, 30/22). Podatci za sektor zgradarstva su dobiveni iz Informacijskog sustava za gospodarenje otpadom (ISGE sustava), od distributera umreženih energenata, Državnog zavoda za statistiku te od Općine Sirač.

U nastavku prvotno slijedi prikaz emisijskih faktora za određivanje emisija CO₂, a zatim izračun emisija CO₂ unutar sektora zgradarstva Općine Sirač 2015. g.

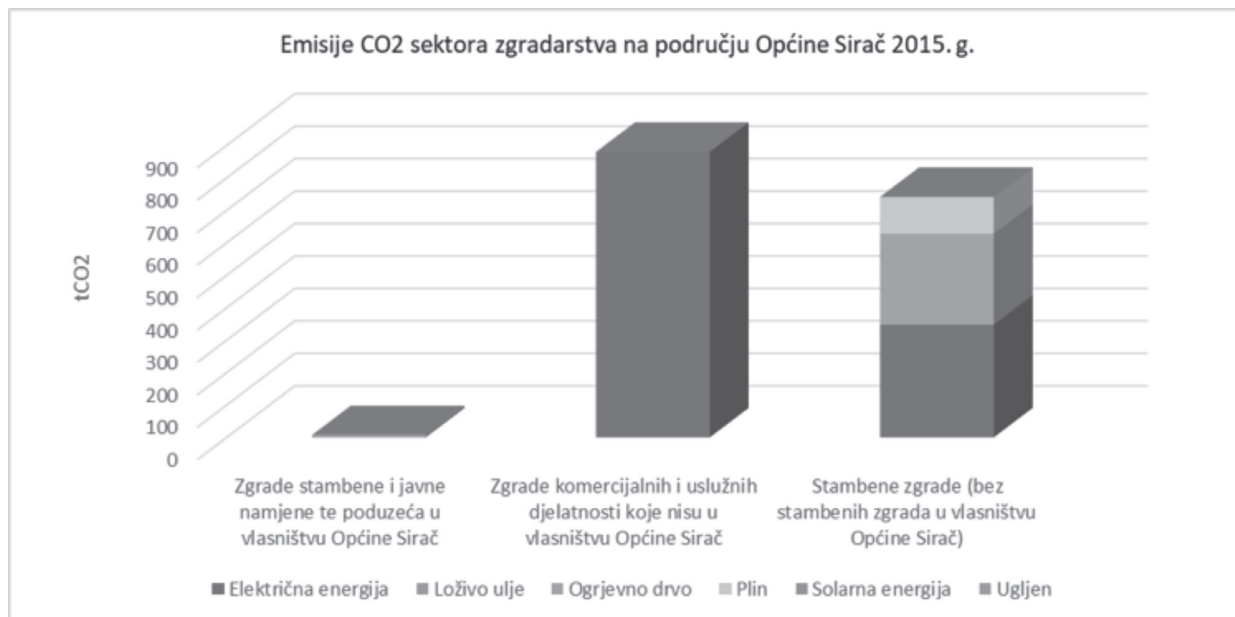
Tablica 2. Emisijski faktori za određivanje emisija CO₂

Emisijski faktori prema vrsti energenta	
Energent	Emisija tCO ₂ /MWh
Električna energija	0,159
Prirodni plin	0,214
Loživo ulje	0,307
Ogrjevno drvo	0,028
Dizel	0,281
Motorni benzin	0,280
UNP	0,255
Električna energija za vozila	0,235
Ugljen	0,240
Sunčeva energija	0,000

Tablica 3. Referentni inventar emisije CO₂ sektora zgradarstva Općine Sirač 2015. g.

KATEGORIJA	Električna energija	Loživo ulje	Ogrjevno drvo	Plin	Solarna energija	Ugljen	UKUPNO
Zgrade stambene i javne namjene te poduzeća u vlasništvu Općine Sirač	2,47	0,00	0,00	4,34	0,00	0,00	6,81
Zgrade komercijalnih i uslužnih djelatnosti koje nisu u vlasništvu Općine Sirač	879,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	879,40
Stambene zgrade (bez stambenih zgrada u vlasništvu Općine Sirač)	345,99	1,59	279,10	114,14	0,00	0,00	740,82
ZGRADARSTVO UKUPNO	1.227,86	1,59	279,10	118,48	0,00	0,00	1.627,03

Slika 2. Emisije CO2 sektora zgradarstva Općine Sirač u referentnoj 2015. g.



Iz prezentiranih podataka može se zaključiti da najveći udio u ukupnim emisijama CO2 sektora zgradarstva čine emisije iz potrošnje električne energije s udjelom od 75,47%, zatim slijede emisije iz potrošnje ogrjevnog drva s udjelom od 17,15%, emisije iz potrošnje plina s udjelom od 7,28% te emisije CO2 iz loživog ulja s udjelom od 0,10%. U cjelokupnom promatranom sektoru zgradarstva najveći udio u ukupnim emisijama čine zgrade komercijalnih i uslužnih djelatnosti koje nisu u vlasništvu Općine Sirač (54,05%), dok s druge strane stambene zgrade, (bez stambenih zgrada u vlasništvu Općine Sirač), odnosno kućanstva zauzimaju udio od 45,53%. Zgrade stambene i javne namjene te poduzeća u vlasništvu Općine Sirač doprinose ukupnim emisijama s 0,42%. Ukupna emisija iz sektora zgradarstva za Općinu Sirač iznosi 1.627,03 tCO2.

4.2. Sektor prometa

Općepoznata činjenica jest da promet negativno utječe na okoliš, pri čemu isti onečišćuje zrak, vodu, tlo, podiže razinu buke i općenito štetno djeluje na okoliš, ljudsko zdravlje te na promjenu klime. Unutar sektora prometa, najvećim zagađivačem zraka odnosno najvećim izvorom onečišćenja smatra se upravo cestovni promet koji je odgovoran za oko petinu emisija stakleničkih plinova u EU-u.

Referentni inventar emisija CO2 za sektor prometa izračunat je na temelju:

- emisija CO2 iz vozila u vlasništvu Općinske uprave, odnosno ustanova i trgovačkih društava čiji je osnivač jedinica lokalne samouprave;
- emisije CO2 iz osobnih i komercijalnih vozila.

Podaci za sektor prometa dobiveni su od Općine Sirač, Policijske uprave bjelovarsko-bilogorske te Centra za vozila Hrvatske d.d. (CVH). Za izračun su korišteni emisijski faktori iz Pravilnika o sustavu za praćenje, mjerenje i verifikaciju ušteda energije (NN 98/2021, 30/22).

Općinska uprava zajedno s ustanovama i trgovačkim društvima na području jedinice lokalne samouprave u 2015. godini posjedovala je ukupno 2 vozila.

Osobna i komercijalna vozila registrirana na području Općine na dan 31.12.2015. g., a koja su uključena u ovu analizu, čine sljedeće kategorije vozila:

- mopedi,
- motocikli,
- osobni automobili,
- autobusi,
- teretna i radna vozila,
- radni strojevi,
- traktori te
- četverocikli.

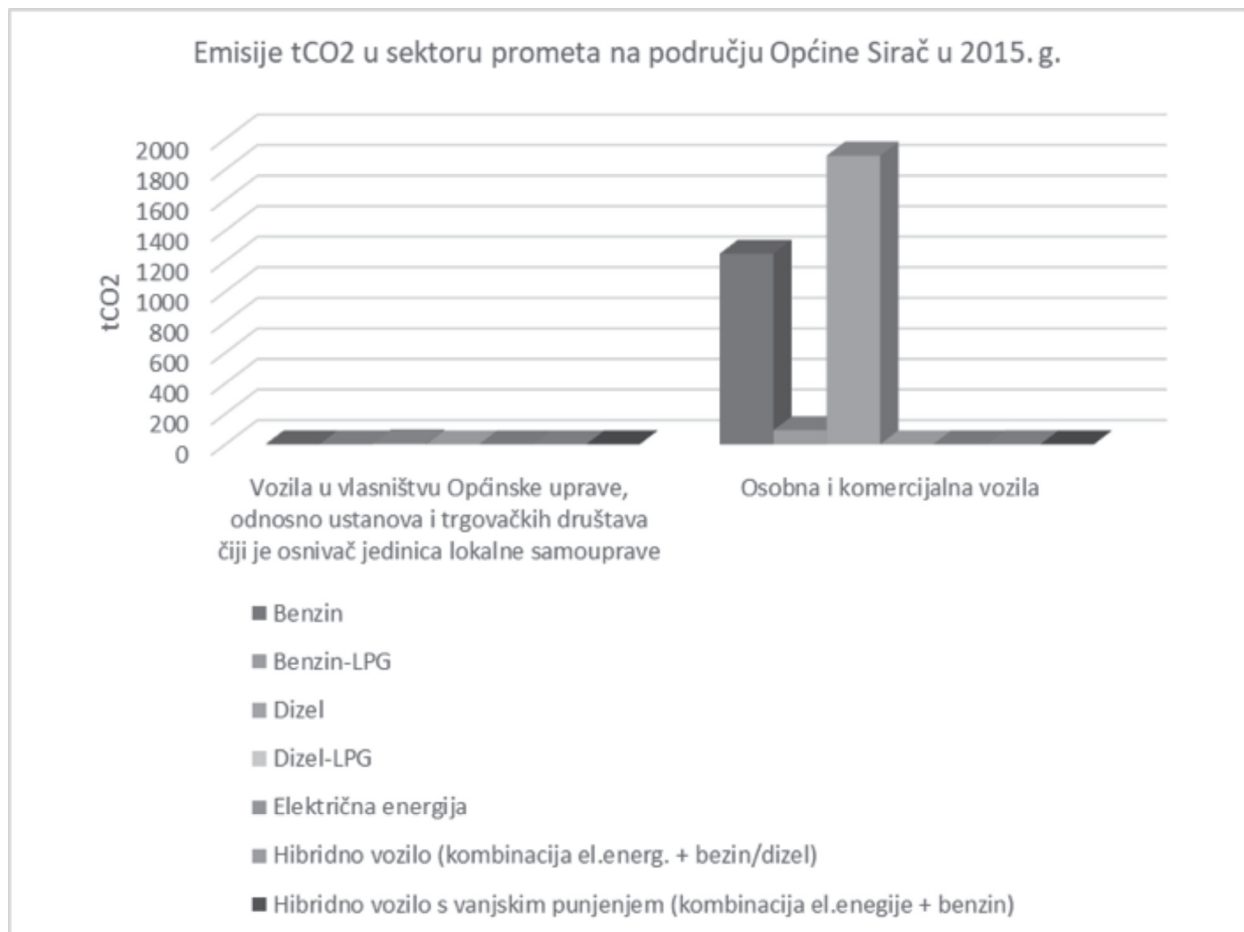
Prema podacima dobivenim od MUP-a (Polijska uprava bjelovarsko-bilogorska), na području Općine Sirač 2015. g. bio je registriran 61 moped, 17 motocikala, 715 osobnih automobila, 3 autobusa, 52 teretna i radna vozila, 7 radnih strojeva, 223 traktora te 3 četverocikla.

U tablici u nastavku prikazana je usporedba emisija CO₂ za podsektore prometa u Općini Sirač.

Tablica 4. Emisije tCO₂ za podsektore prometa na području Općine Sirač u 2015. g.

Promet - emisija (tCO ₂) u referentnoj 2015. g.								
Kategorija	Benzin	Benzin-LPG	Dizel	Dizel-LPG	Električna energija	Hibridno vozilo (kombinacija el.energ. + bezin/dizel)	Hibridno vozilo s vanjskim punjenjem (kombinacija el.energ.+ benzin)	UKUPNO
la u vlasništvu Općinske iva, odnosno ustanova i ovačkih društava čiji je nivač jedinica lokalne samouprave	0,00	0,00	5,99	0,00	0,00	0,00	0,00	5,99
na i komercijalna vozila	1.247,22	92,19	1.888,92	0,00	0,04	0,44	0,09	3.228,90
PROMET UKUPNO	1.247,22	92,19	1.894,92	0,00	0,04	0,44	0,09	3.234,90

Slika 3. Emisije CO₂ prometnog sektora Općine Sirač u 2015. g.



Ukupna emisija CO₂ sektora prometa Općine Sirač u referentnoj 2015. g. iznosi 3.234,90 tCO₂, pri čemu je udio podsektora osobnih i komercijalnih vozila 99,81%.

4.3. Sektor javne rasvjete

Emisije CO₂ vezane za sektor javne rasvjete obuhvaćaju emisije iz potrošnje električne energije javne rasvjete. U tablici koja slijedi u nastavku prikazana je potrošnja električne energije i emisije CO₂ sektora javne rasvjete u referentnoj 2015. g.

Tablica 5. Potrošnja električne energije i neizravna emisija CO₂ električne mreže javne rasvjete u 2015. g.

Javna rasvjeta - električna energija	Potrošnja električne energije u referentnoj 2015. godini		Emisija
	MWh	tCO ₂	
	158,16		37,14

Potrošnja električne energije za 2015. godinu iznosila je 158,16 MWh, što je iznosilo 37,14 tone CO₂.

4.4. Ukupni referentni inventar emisija CO₂

Ukupni referentni inventar emisije CO₂ za 2015. g. obuhvaća kako sektor zgradarstva, tako i sektor prometa i javne rasvjete, odnosno izravne (izgaranje goriva) i neizravne (potrošnja električne i toplinske energije) emisije CO₂ iz navedena tri sektora potrošnje energije. U 2015. g. ukupna emisija CO₂ iz ranije spomenutih analiziranih sektora na području Općine Sirač iznosila je 4.899,07 tCO₂.

4.4.1. Energetska potrošnja Općine Sirač – Referentni inventar

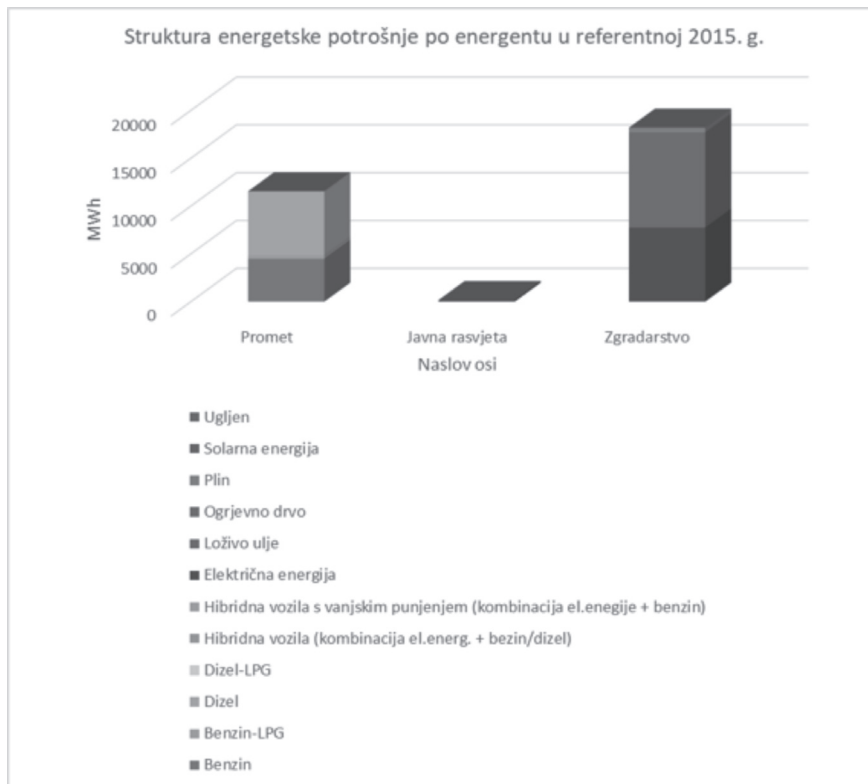
Referentni inventar vezan uz energetske potrošnju na području Općine Sirač za 2015. g. obuhvaća sektore zgradarstva, prometa i javne rasvjete.

U sklopu tablice u nastavku prikazana je raspodjela energetske potrošnje sukladno pojedinim sektorima i energentima u 2015. g. Iz navedenih podataka je vidljivo da najveći udio (60,87%) u ukupnoj potrošnji energije ima sektor zgradarstva, nakon kojeg slijedi sektor prometa s 38,60% dok je javna rasvjeta zastupljena s udjelom od 0,53%. Ogrjevno drvo (9.936,00 MWh), električna energija (7.896,66 MWh) i plin (506,62 MWh) su najzastupljeniji energenti sektora zgradarstva, dok se u sektoru prometa najviše troše dizel (6.734,13 MWh) i benzin (4.452,92 MWh).

Tablica 6. Potrošnja energije (MWh) pojedinih sektora po energentima u 2015. g.

Energent	Energetska potrošnja po sektorima u referentnoj 2015. g.				Ukupno po energentima (MWh)	Udio po energentima u %
	Promet	Javna rasvjeta	Zgradarstvo			
Benzin	4.452,92	0,00	0,00		4.452,92	14,90
Benzin-LPG	344,47	0,00	0,00		344,47	1,15
Dizel	6.734,13	0,00	0,00		6.734,13	22,54
Dizel-LPG	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00
Hibridna vozila (kombinacija el.energ. + bezin/dizel)	1,70	0,00	0,00		1,70	0,01
Hibridna vozila s vanjskim punjenjem (kombinacija el.energije + benzin)	0,33	0,00	0,00		0,33	0,00
Električna energija	0,19	158,16	7.738,31		7.896,66	26,43
Loživo ulje	0,00	0,00	5,16		5,16	0,02
Ogrjevno drvo	0,00	0,00	9.936,00		9.936,00	33,26
Plin	0,00	0,00	506,62		506,62	1,70
Solarna energija	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00
Ugljen	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00
UKUPNO	11.533,74	158,16	18.186,10		29.877,99	100,00
Sektorski udio u %	38,60	0,53	60,87		100,00	-

Slika 4. Struktura energetske potrošnje po energentu u 2015. g.

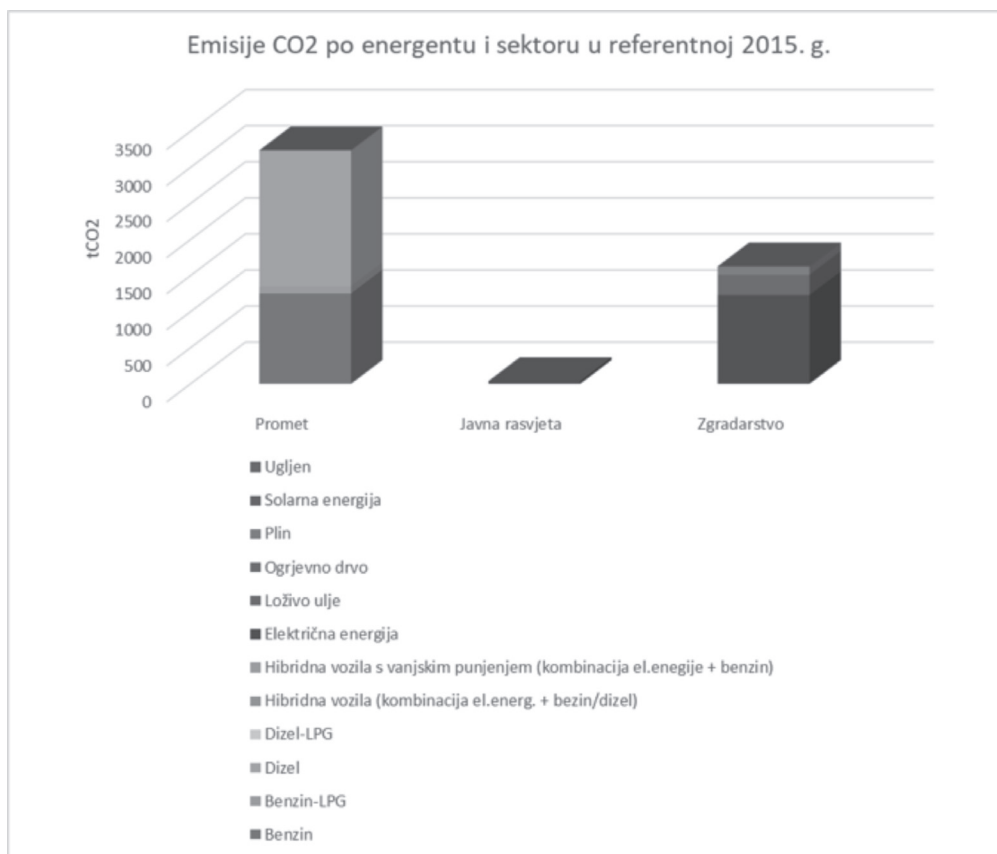


4.4.2. Emisije CO₂ Općine Sirač - Referentni inventar

Referentni inventar emisija CO₂ Općine Sirač za 2015. g. obuhvaća emisije CO₂ iz sektora zgradarstva, prometa i javne rasvjete temeljene na energetskim potrošnjama pojedinih sektora, pri čemu najveći udio emisija nosi sektor prometa (66,03%), zatim slijedi sektor zgradarstva (33,21%) te naposljetku javna rasvjeta s 0,76%. Ukupne emisije referentnog inventara 2015. g. Općine Sirač iznose 4.899,07 tCO₂. Među energentima u ukupnim emisijama je najzastupljenija električna energija te ista zauzima udio od 25,82%, a od goriva dizel zauzima čak 38,68%.

Tablica 7. Emisije CO₂ pojedinih sektora prema energentima u 2015. g.

Emisija CO ₂ u referentnoj 2015. godini, tCO ₂					
Energent	Promet	Javna rasvjeta	Zgradarstvo	Ukupno po energentima	Udio po energentima u %
<i>Benzin</i>	1.247,22	0,00	0,00	1.247,22	25,46
<i>Benzin-LPG</i>	92,19	0,00	0,00	92,19	1,88
<i>Dizel</i>	1.894,92	0,00	0,00	1.894,92	38,68
<i>Dizel-LPG</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>Hibridna vozila (kombinacija el.energ. + benzin/dizel)</i>	0,44	0,00	0,00	0,44	0,01
<i>Hibridna vozila s vanjskim punjenjem (kombinacija el.energije + benzin)</i>	0,09	0,00	0,00	0,09	0,00
<i>Električna energija</i>	0,04	37,14	1.227,86	1.265,05	25,82
<i>Loživo ulje</i>	0,00	0,00	1,59	1,59	0,03
<i>Ogrjevno drvo</i>	0,00	0,00	279,10	279,10	5,70
<i>Plin</i>	0,00	0,00	118,48	118,48	2,42
<i>Solarna energija</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>Ugljen</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
UKUPNO	3.234,90	37,14	1.627,03	4.899,07	100,00
Sektorski udio u %	66,03	0,76	33,21	100,00	-

Slika 5. Emisije CO₂ po energentu i sektoru u 2015. g.

4.5. Zaključak

Urbana područja EU, odnosno gradovi i njihova okolica sukladno podacima EK odgovorni su za potrošnju više od 65% svjetske energije i za emisiju više od 70% globalnih emisija CO₂, stoga je cilj Europske komisije fokusiran na smanjenje emisije stakleničkih plinova moguće realizirati samo ako se u proces intenzivno uključe lokalne vlasti u sinergiji sa lokalnim investitorima, lokalnim stanovništvom i udrugama uz aktivno preuzimanje obveza u borbi protiv globalnog zagrijavanja putem programa učinkovitog korištenja energije i korištenja obnovljivih izvora energije. Referentni inventar emisija Općine Sirač za 2015. g. obuhvaća izravne (izgaranje goriva) i neizravne (potrošnja električne i toplinske energije) emisije CO₂ iz tri sektora neposredne potrošnje energije, a koji uključuju sektor zgradarstva, sektor prometa te sektor javne rasvjete. Ukupna emisija CO₂ iz navedenih sektora u Općini Sirač iznosila je u referentnoj 2015. g. 4.899,07 t CO₂.

5. Kontrolni inventar emisija CO₂ - Monitoring emission inventory (MEI)

U svrhu praćenja uspješne realizacije Akcijskih planova potrebno je izraditi Kontrolne inventare emisija (engl. Monitoring emission inventory - MEI) svake dvije, odnosno svake četiri godine na temelju kojih se izrađuju izvješća prema Sporazumu gradonačelnika.

Općina Sirač izradila je Kontrolni inventar emisija CO₂ za 2021. g., a glavni kriterij prilikom odabira kontrolne godine bila je raspoloživost dostupnih podataka potrebnih za proračun emisija CO₂ u skladu s principima metodologije propisane od strane Europske komisije.

Kontrolni inventar također je obuhvatio tri sektora finalne potrošnje energije u Općini Sirač: zgradarstvo, promet i javnu rasvjetu, a u skladu s klasifikacijom sektora prema preporukama Europske komisije.

U nastavku poglavlja je dan ukupni Kontrolni inventar emisija CO₂ Općine Sirač, pregled ukupne energetske potrošnje pojedinog sektora te sumarni prikaz energetske potrošnje Općine Sirač za 2021. g.

Proračun obuhvaća izravne (iz izgaranja goriva) i neizravne emisije (iz potrošnje električne i toplinske energije). Kontrolni inventar emisija CO₂ izrađen je prema protokolu Međuvladinog tijela za klimatske promjene (engl. Intergovernmental Panel on Climate Change - IPCC) kao izvršnog tijela Programa Ujedinjenih naroda za okoliš (UNEP)

i Svjetske meteorološke organizacije (WMO) u provođenju Okvirne konvencije Ujedinjenih naroda o promjeni klime (engl. United Nation Framework Convention on Climate Change - UNFCCC). Hrvatska se ratificiranjem protokola iz Kyota 2007. g. obvezala na praćenje i izvještavanje o emisijama onečišćujućih tvari u atmosferu prema IPCC protokolu pa je on kao nacionalno priznat protokol korišten i za izradu ovog Kontrolnog inventara emisija CO₂.

5.1. Sektor zgradarstva

Kontrolni inventar za sektor zgradarstva temelji se na prikazu emisija CO₂ iz potrošnje električne i toplinske energije, odnosno emisija iz izgaranja goriva, pri čemu su korišteni emisijski faktori iz Pravilnika o sustavu za praćenje, mjerenje i verifikaciju ušteda energije (NN 98/2021, 30/22). Podatci za sektor zgradarstva su dobiveni iz Informacijskog sustava za gospodarenje otpadom (ISGE sustava), od distributera umreženih energenata, Državnog zavoda za statistiku te od Općine Sirač.

U nastavku prvotno slijedi prikaz emisijskih faktora za određivanje emisija CO₂, a zatim izračun emisija CO₂ unutar sektora zgradarstva Općine Sirač 2021. g.

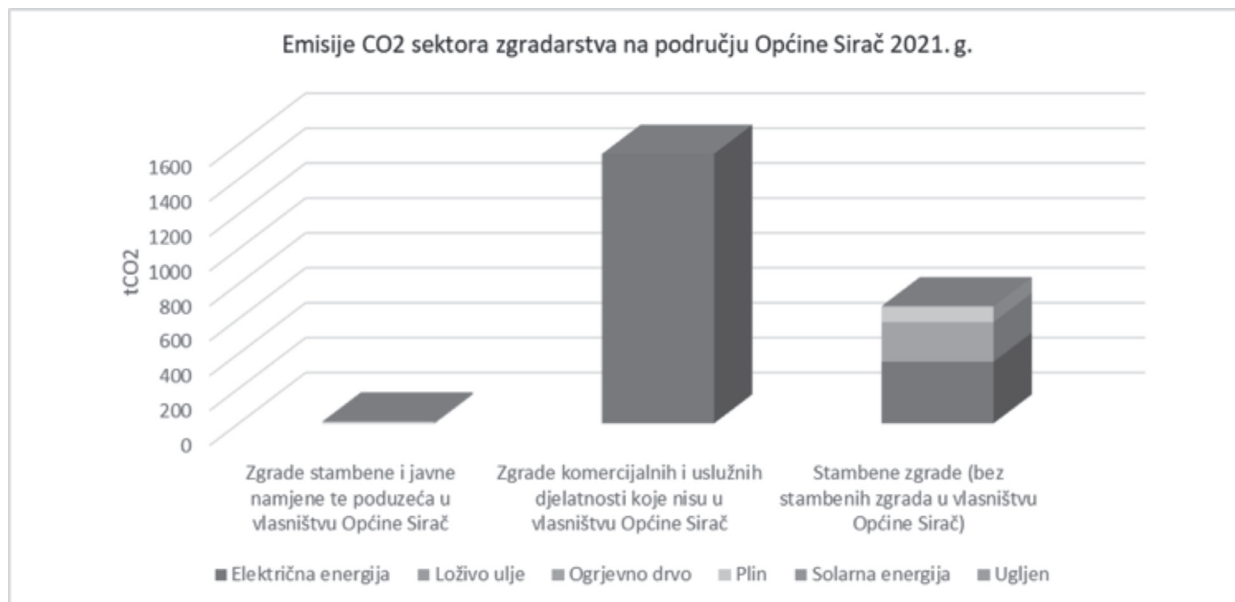
Tablica 8. Emisijski faktori za određivanje emisija CO₂

Emisijski faktori prema vrsti energenta	
Energent	Emisija tCO ₂ /MWh
Električna energija	0,159
Prirodni plin	0,214
Loživo ulje	0,307
Ogrjevno drvo	0,028
Dizel	0,281
Motorni benzin	0,280
UNP	0,255
Električna energija za vozila	0,235
Ugljen	0,240
Sunčeva energija	0,000

Tablica 9. Kontrolni inventar emisije CO₂ sektora zgradarstva Općine Sirač 2021. g.

Zgradarstvo – emisija (tCO ₂) u kontrolnoj 2021. g.							
KATEGORIJA	Električna energija	Loživo ulje	Ogrjevno drvo	Plin	Solarna energija	Ugljen	UKUPNO
Zgrade stambene i javne namjene te poduzeća u vlasništvu Općine Sirač	0,51	0,00	0,00	10,13	0,00	0,00	10,64
Zgrade komercijalnih i uslužnih djelatnosti koje nisu u vlasništvu Općine Sirač	1.543,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.543,52
Stambene zgrade (bez stambenih zgrada u vlasništvu Općine Sirač)	351,46	1,28	225,99	92,42	0,00	0,00	671,15
ZGRADARSTVO UKUPNO	1.895,49	1,28	225,99	102,54	0,00	0,00	2.225,30

Slika 6. Emisije CO2 sektora zgradarstva Općine Sirač u kontrolnoj 2021. g.



Iz prezentiranih podataka može se zaključiti da najveći udio u ukupnim emisijama CO2 sektora zgradarstva u kontrolnoj 2021. g. čine emisije iz potrošnje električne energije s udjelom od 85,18%, zatim slijede emisije iz potrošnje ogrjevnog drva s udjelom od 10,16%, emisije iz potrošnje plina s udjelom od 4,61% te emisije CO2 iz loživog ulja s udjelom od 0,06%. U cjelokupnom promatranom sektoru zgradarstva najveći udio u ukupnim emisijama čine zgrade komercijalnih i uslužnih djelatnosti koje nisu u vlasništvu Općine Sirač (69,36%), dok s druge strane stambene zgrade, (bez stambenih zgrada u vlasništvu Općine Sirač), odnosno kućanstva zauzimaju udio od 30,16%. Zgrade stambene i javne namjene te poduzeća u vlasništvu Općine Sirač doprinose ukupnim emisijama s 0,48%. Ukupna emisija iz sektora zgradarstva za Općinu Sirač iznosi 2.225,30 tCO2.

5.2. Sektor prometa

Kontrolni inventar emisija CO2 za sektor prometa izračunat je na temelju:

- emisija CO2 iz vozila u vlasništvu Općinske uprave, odnosno ustanova i trgovačkih društava čiji je osnivač jedinica lokalne samouprave;
- emisije CO2 iz osobnih i komercijalnih vozila.

Podaci za sektor prometa dobiveni su od Općine Sirač, Policijske uprave bjelovarsko-bilogorske te Centra za vozila Hrvatske d.d. (CVH). Za izračun su korišteni emisijski faktori iz Pravilnika o sustavu za praćenje, mjerenje i verifikaciju ušteda energije (NN 98/2021, 30/22).

Općinska uprava zajedno s ustanovama i trgovačkim društvima na području jedinice lokalne samouprave u 2021. godini posjedovala je ukupno 6 vozila.

Osobna i komercijalna vozila registrirana na području Općine na dan 31.12.2021. g., a koja su uključena u ovu analizu, čine sljedeće kategorije vozila:

- mopedi,
- motocikli,
- osobni automobili,
- autobusi,
- teretna i radna vozila,
- radni strojevi,
- traktori,
- laki četverocikli te
- četverocikli.

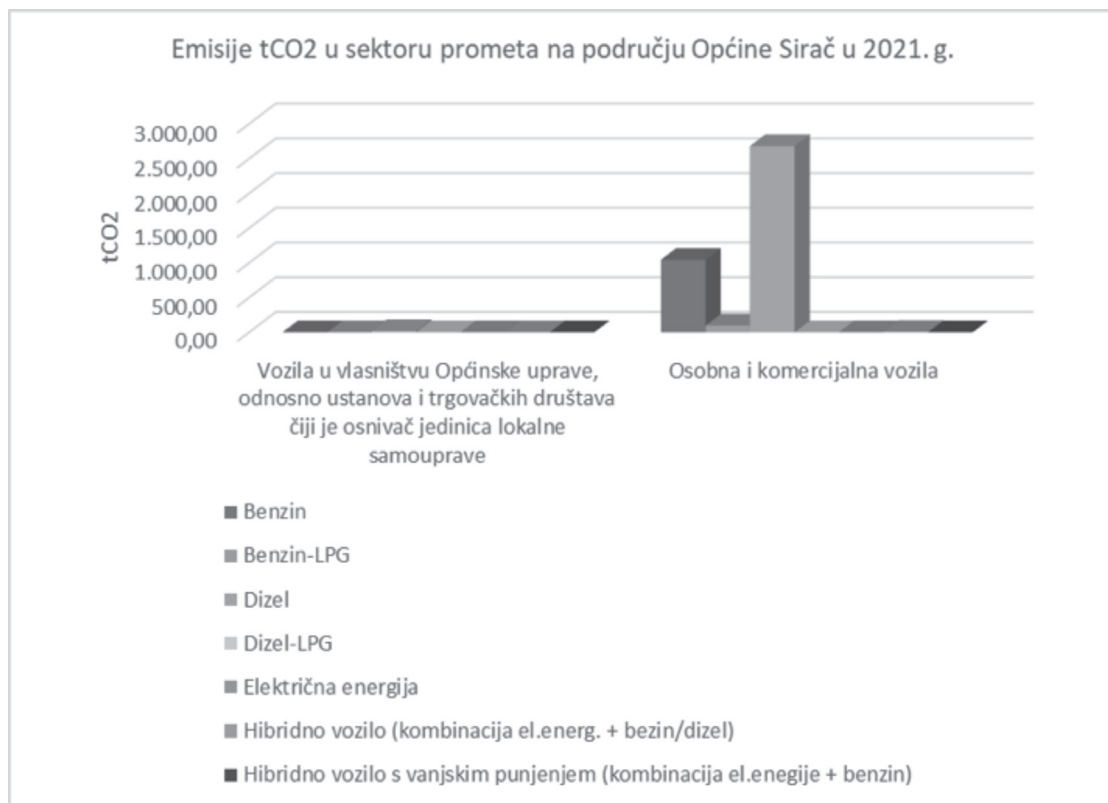
Prema podacima dobivenim od MUP-a (Policijska uprava bjelovarsko-bilogorska), na području Općine Sirač 2021. g. bilo je registrirano 49 mopeda, 27 motocikala, 827 osobnih automobila, 2 autobusa, 84 teretnih i radnih vozila, 7 radnih strojeva, 279 traktora, 1 laki četverocikl te 6 četverocikala.

U tablici u nastavku prikazana je usporedba emisija CO₂ za podsektore prometa u Općini Sirač.

Tablica 10. Emisije tCO₂ za podsektore prometa na području Općine Sirač u 2021. g.

Promet - emisija (tCO ₂) u kontrolnoj 2021. g.								
Kategorija	Benzin	Benzin-LPG	Dizel	Dizel-LPG	Električna energija	Hibridno vozilo (kombinacija el.energ. + benzin/dizel)	Hibridno vozilo s vanjskim punjenjem (kombinacija el.energ.+ benzin)	UKUPNO
vlasništvu Općinske odnosno ustanova i čijih društava čiji je osnivač jedinica lokalne samouprave	0,00	0,00	17,98	0,00	0,00	0,00	0,00	17,98
i komercijalna vozila	1.044,05	99,50	2.680,51	0,00	0,48	6,68	1,14	3.832,35
PROMET UKUPNO	1.044,05	99,50	2.698,49	0,00	0,48	6,68	1,14	3.850,34

Slika 7. Emisije CO₂ prometnog sektora Općine Sirač u 2021. g.



Ukupna emisija CO₂ sektora prometa Općine Sirač u kontrolnoj 2021. g. iznosi 3.850,34 tCO₂, pri čemu je udio podsektora osobnih i komercijalnih vozila 99,53%.

5.3. Sektor javne rasvjete

Emisije CO₂ vezane za sektor javne rasvjete obuhvaćaju emisije iz potrošnje električne energije javne rasvjete. U tablici koja slijedi u nastavku prikazana je potrošnja električne energije i emisije CO₂ sektora javne rasvjete u kontrolnoj 2021. g.

Tablica 11. Potrošnja električne energije i neizravna emisija CO₂ električne mreže javne rasvjete u 2021. g.

Javna rasvjeta - električna energija	Potrošnja električne energije u kontrolnoj 2021. godini		Emisija
	MWh		tCO ₂
	163,36		38,36

Potrošnja električne energije za 2021. g. iznosila je 163,36 MWh, što je iznosilo 38,36 tone CO₂.

5.4. Ukupni kontrolni inventar emisija CO₂

Ukupni kontrolni inventar emisije CO₂ za 2021. godinu uključuje kako sektor zgradarstva, tako i sektor prometa i javne rasvjete, odnosno temelji se na izravnim (izgaranje goriva) i neizravnim (potrošnja električne i toplinske energije) emisijama CO₂ iz navedena tri sektora neposredne potrošnje energije. U 2021. g. ukupna emisija CO₂ iz ranije spomenutih analiziranih sektora na području Općine Sirač iznosila je 6.114,00 tCO₂.

5.4.1. Energetska potrošnja Općine Sirač – Kontrolni inventar

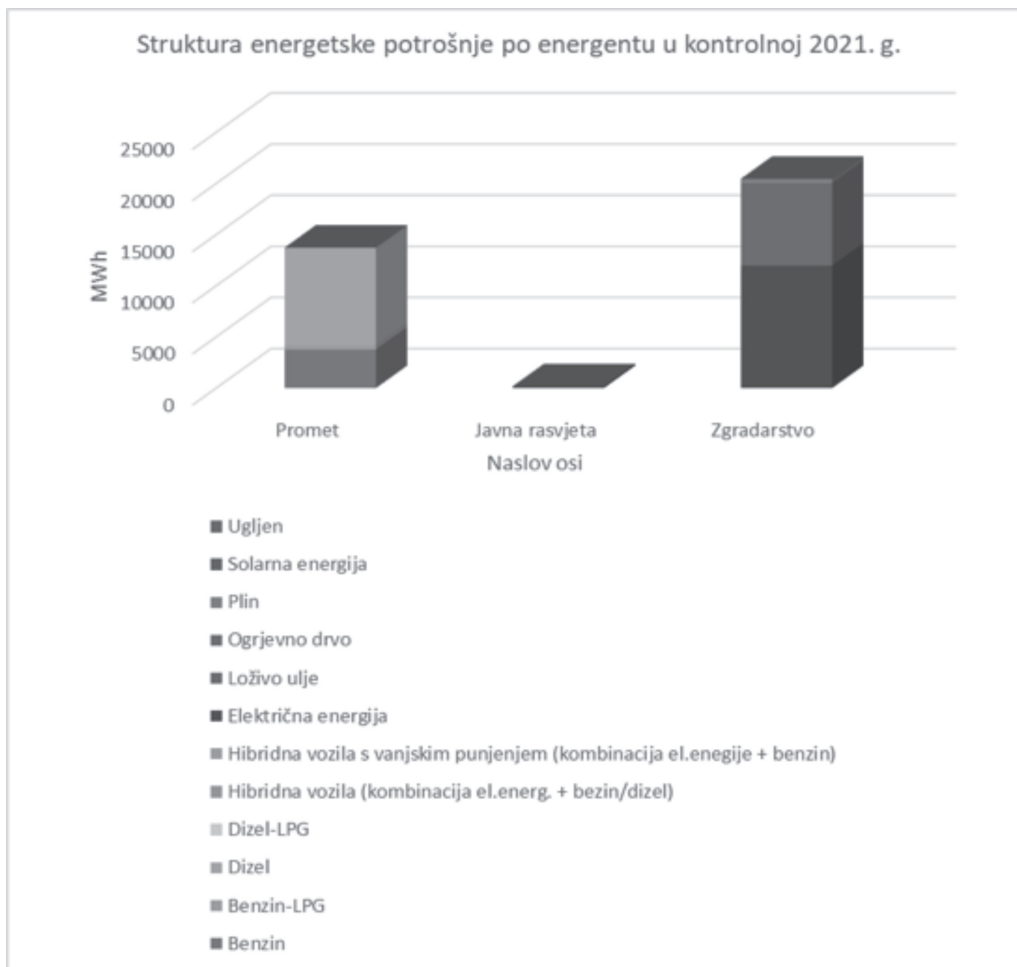
Kontrolni inventar vezan uz energetska potrošnju na području Općine Sirač za 2021. g. obuhvaća sektore zgradarstva, prometa i javne rasvjete.

U sklopu tablice u nastavku prikazana je raspodjela energetske potrošnje sukladno pojedinim sektorima i energentima u 2021. g. Iz navedenih podataka je vidljivo da najveći udio (59,55%) u ukupnoj potrošnji energije ima sektor zgradarstva, nakon kojeg slijedi sektor prometa s 39,97% dok javna rasvjeta zauzima udio od svega 0,48%. Električna energija (12.117,97 MWh), ogrjevno drvo (8.045,18 MWh) i plin (440,24 MWh) su najzastupljeniji energenti sektora zgradarstva, dok se u sektoru prometa najviše troše dizel (9.589,85 MWh) i benzin (3.727,57 MWh).

Tablica 12. Potrošnja energije (MWh) pojedinih sektora po energentima u 2021. g.

Energetska potrošnja po sektorima u kontrolnoj 2021. g.					
Energent	Promet	Javna rasvjeta	Zgradarstvo	Ukupno po energentima (MWh)	Udio po energentima u %
<i>Benzin</i>	3.727,57	0,00	0,00	3.727,57	10,86
<i>Benzin-LPG</i>	371,78	0,00	0,00	371,78	1,08
<i>Dizel</i>	9.589,85	0,00	0,00	9.589,85	27,94
<i>Dizel-LPG</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>Hibridna vozila (kombinacija el.energ. + benzin/dizel)</i>	25,89	0,00	0,00	25,89	0,08
<i>Hibridna vozila s vanjskim punjenjem (kombinacija el.energije + benzin)</i>	4,41	0,00	0,00	4,41	0,01
<i>Električna energija</i>	2,04	163,36	11.952,58	12.117,97	35,30
<i>Loživo ulje</i>	0,00	0,00	4,18	4,18	0,01
<i>Ogrjevno drvo</i>	0,00	0,00	8.045,18	8.045,18	23,44
<i>Plin</i>	0,00	0,00	440,24	440,24	1,28
<i>Solarna energija</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>Ugljen</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
UKUPNO	13.721,53	163,36	20.442,17	34.327,06	100,00
Sektorski udio u %	39,97	0,48	59,55	100,00	-

Slika 8. Struktura energetske potrošnje po energentu u 2021. g.



5.4.2. Emisije CO₂ Općine Sirač – Kontrolni inventar

Kontrolni inventar emisija CO₂ Općine Sirač za 2021. g. obuhvaća emisije CO₂ iz sektora zgradarstva, prometa i javne rasvjete temeljene na energetskim potrošnjama pojedinih sektora, pri čemu najveći udio emisija nosi sektor prometa (62,98%), zatim slijedi sektor zgradarstva (36,40%) te naposljetku javna rasvjeta s 0,63%. Ukupne emisije kontrolnog inventara 2021. g. za Općinu Sirač iznose 6.114,00 tCO₂. Među energentima u ukupnim emisijama je najzastupljenija električna energija te ista zauzima udio od 31,64%, a od goriva dizel zauzima čak 44,14%.

5.5. Zaključak

Kontrolni inventar emisija Općine Sirač za 2021. g. temeljen je na izravnim (izgaranje goriva) i neizravnim (potrošnja električne i toplinske energije) emisijama CO₂ iz tri sektora neposredne potrošnje energije, a koji uključuju sektor zgradarstva, sektor prometa te sektor javne rasvjete. Ukupna emisija CO₂ iz navedenih sektora u Općini Sirač iznosila je u kontrolnoj 2021. g. 6.114,00 t CO₂.

6. Usporedba referentnog i kontrolnog inventara

Tablice u nastavku prikazuju Referentni inventar emisije CO₂ po sektorima i energentima za 2015. g. te Kontrolni inventar emisija CO₂ po sektorima i energentima za 2021. g.

Tablica 14. Referentni inventar emisija CO₂ po sektorima i energentima za 2015. g.

Emisija CO ₂ u referentnoj 2015. godini, tCO ₂					
Energent	Promet	Javna rasvjeta	Zgradarstvo	Ukupno po energentima	Udio po energentima u %
<i>Benzin</i>	1.247,22	0,00	0,00	1.247,22	25,46
<i>Benzin-LPG</i>	92,19	0,00	0,00	92,19	1,88
<i>Dizel</i>	1.894,92	0,00	0,00	1.894,92	38,68
<i>Dizel-LPG</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>Hibridna vozila (kombinacija el.energ. + benzin/dizel)</i>	0,44	0,00	0,00	0,44	0,01
<i>Hibridna vozila s vanjskim punjenjem (kombinacija el.energije + benzin)</i>	0,09	0,00	0,00	0,09	0,00
<i>Električna energija</i>	0,04	37,14	1.227,86	1.265,05	25,82
<i>Loživo ulje</i>	0,00	0,00	1,59	1,59	0,03
<i>Ogrjevno drvo</i>	0,00	0,00	279,10	279,10	5,70
<i>Plin</i>	0,00	0,00	118,48	118,48	2,42
<i>Solarna energija</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>Ugljen</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
UKUPNO	3.234,90	37,14	1.627,03	4.899,07	100,00
Sektorski udio u %	66,03	0,76	33,21	100,00	-

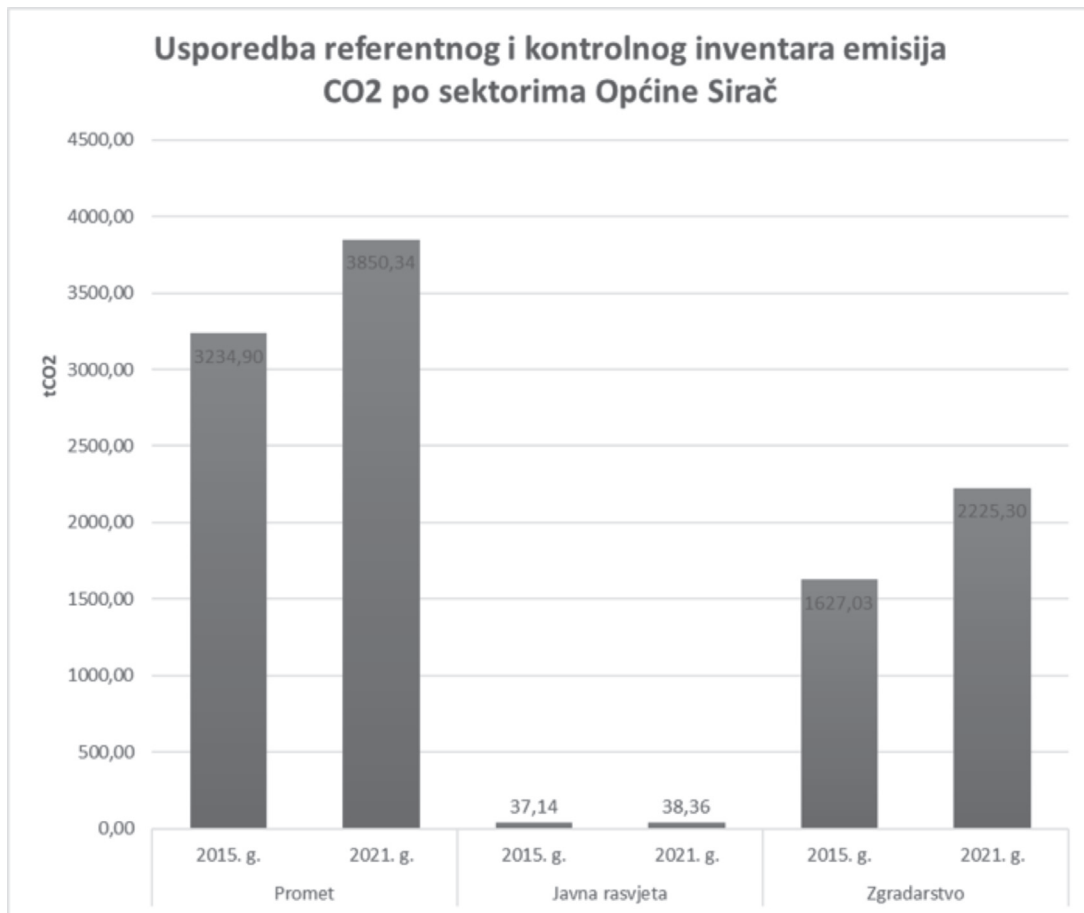
Tablica 15. Kontrolni inventar emisija CO₂ po sektorima i energentima za 2021. g.

Emisija CO ₂ u kontrolnoj 2021. godini, tCO ₂					
Energent	Promet	Javna rasvjeta	Zgradarstvo	Ukupno po energentima	Udio po energentima u %
<i>Benzin</i>	1.044,05	0,00	0,00	1.044,05	17,08
<i>Benzin-LPG</i>	99,50	0,00	0,00	99,50	1,63
<i>Dizel</i>	2.698,49	0,00	0,00	2.698,49	44,14
<i>Dizel-LPG</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>Hibridna vozila (kombinacija el.energ. + benzin/dizel)</i>	6,68	0,00	0,00	6,68	0,11
<i>Hibridna vozila s vanjskim punjenjem (kombinacija el.energije + benzin)</i>	1,14	0,00	0,00	1,14	0,02
<i>Električna energija</i>	0,48	38,36	1.895,49	1.934,32	31,64
<i>Loživo ulje</i>	0,00	0,00	1,28	1,28	0,02
<i>Ogrjevno drvo</i>	0,00	0,00	225,99	225,99	3,70
<i>Plin</i>	0,00	0,00	102,54	102,54	1,68
<i>Solarna energija</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>Ugljen</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
UKUPNO	3.850,34	38,36	2.225,30	6.114,00	100,00
Sektorski udio u %	62,98	0,63	36,40	100,00	-

Iz prikazanih tablica vidljivo je da je ukupan Referentni inventar emisija CO₂ Općine Sirač u 2015. g. iznosio 4.899,07 tCO₂, a ukupan Kontrolni inventar emisija u 2021. g. iznosio je 6.114,00 tCO₂, što je povećanje za 24,80 % u odnosu na referentnu 2015. g. Najveće ostvareno povećanje emisije CO₂ u 2021. g. u odnosu na 2015. g. vidljivo je u sektoru zgradarstva i iznosi 36,77%.

6.1 Indikatori usporedbe Referentnog i Kontrolnog inventara emisije CO₂

U ovome poglavlju prikazana je elaboracija komparacije Referentnog i Kontrolnog inventara emisije CO₂ za sektore zgradarstva, prometa i javne rasvjete kroz pokazatelje.

Slika 10. Usporedba Referentnog i Kontrolnog inventara emisija CO₂ po sektorima Općine Sirač

Ukupan Referentni inventar emisija CO₂ Općine Sirač u 2015. g. iznosio je 4.899,07 tCO₂, a ukupan Kontrolni inventar emisija u 2021. g. iznosio je 6.114,00 tCO₂, što je povećanje za 24,80% u odnosu na referentnu 2015. godinu.

Nadalje, ukupan Kontrolni inventar emisija CO₂ u 2021. g. u sektoru prometa iznosio je 3.850,34 tCO₂ te je za 19,03% veći u odnosu na Referentni inventar emisija CO₂ sektora prometa izrađen za 2015. godinu.

Emisija sektora javne rasvjete porasla je za 3,29%, odnosno sa 37,14 tCO₂ na 38,36 tCO₂ uslijed povećanja broja rasvjetnih tijela na području Općine.

U sklopu sektora zgradarstva analiza prezentira povećanje emisija sa 1.627,03 tCO₂ na 2.225,30 tCO₂, što je povećanje za 36,77% uslijed povoljne demografske slike, prirodnog prirasta stanovništva i relativno povoljne dobne strukture, kao i povoljnih gospodarskih pokazatelja i rasta broja poduzetnika na općinskom području.

Tablica 16. Sažetak usporedbe Kontrolnog i Referentnog inventara emisija CO₂

Referentna godina za izradu energetske analize i inventara emisija CO₂	2015. godina
Kontrolna godina za izradu energetske analize i inventara emisija CO₂	2021. godina
Pregled rezultata energetske analize u 2015. godini:	
<i>Energetska potrošnja u sektoru zgradarstva (MWh)</i>	18.186,10
<i>Energetska potrošnja u sektoru prometa (MWh)</i>	11.533,74
<i>Energetska potrošnja u sektoru javne rasvjete (MWh)</i>	158,16
<i>Ukupna energetska potrošnja (MWh)</i>	29.877,99
<i>Emisija CO₂ iz sektora zgradarstva (tCO₂)</i>	1.627,03
<i>Emisija CO₂ iz sektora prometa (tCO₂)</i>	3.234,90
<i>Emisija CO₂ iz sektora javne rasvjete (tCO₂)</i>	37,14
<i>Ukupna emisija (tCO₂)</i>	4.899,07
Pregled rezultata energetske analize u 2021. godini	
<i>Energetska potrošnja u sektoru zgradarstva (MWh)</i>	20.442,17
<i>Energetska potrošnja u sektoru prometa (MWh)</i>	13.721,53
<i>Energetska potrošnja u sektoru javne rasvjete (MWh)</i>	163,36
<i>Ukupna energetska potrošnja (MWh)</i>	34.327,06
<i>Emisija CO₂ iz sektora zgradarstva (tCO₂)</i>	2.225,30
<i>Emisija CO₂ iz sektora prometa (tCO₂)</i>	3.850,34
<i>Emisija CO₂ iz sektora javne rasvjete (tCO₂)</i>	38,36
<i>Ukupna emisija (tCO₂)</i>	6.114,00

7. Mjere ublažavanja učinaka klimatskih promjena

Ublažavanje klimatskih promjena temelji se na politici Europske unije o ciljevima smanjenja emisija stakleničkih plinova za 2030. g. i 2050. g. Ublažavanje klimatskih promjena podrazumijeva procese dekarbonizacije, energetske učinkovitosti, uštede energije i uvođenja obnovljivih oblika energije, odnosno poduzimanje mjera za smanjenje emisija stakleničkih plinova ili povećanje sekvenciranja stakleničkih plinova, a kako bi se u što većoj mjeri smanjile posljedice klimatskih promjena koje nepovratno mijenjaju okoliš kakvog danas znamo. U tome smislu, tijela država članica kao i niže lokalne razine imaju važnu ulogu u provedbi politika Europske unije vezano za postizanje ciljeva smanjenja emisije CO₂.

Kako bi se ostvario zacrtan cilj smanjenja emisije CO₂ od najmanje 55% do 2030. g. u odnosu na referentnu godinu, definirane su mjere usmjerene na dekarbonizaciju različitih sektora u Općini Sirač.

Dekarbonizacija se odnosi na smanjenje ili eliminaciju emisija stakleničkih plinova, posebno ugljičnog dioksida (CO₂). Cilj dekarbonizacije je smanjiti negativne utjecaje na klimatske promjene i postići održivu budućnost. Dekarbonizacija u tome smislu obuhvaća smanjenje emisija stakleničkih plinova te povećanje obnovljivih izvora energija.

Jednako tako, za ublažavanje učinaka klimatskih promjena od iznimne je važnosti i provedba mjera informiranja, educiranja i promjene ponašanja lokalnog stanovništva.

Ovo poglavlje stoga detaljno elaborira identificirane mjere i aktivnosti provedbe Akcijskog plana energetske održivog razvitka i prilagodbe klimatskim promjenama Općine Sirač u razdoblju do 2030. g. za sektore zgradarstva, prometa i javne rasvjete. Mjere su razrađene na način da će njihova provedba rezultirati smanjenjem emisija CO₂ za 55,73% do 2030. g. u odnosu na referentnu 2015. g.

Mjere za područje Općine Sirač podijeljene su na sljedeće kategorije:

- Mjera 1. Dekarbonizacija u sektoru zgradarstva;
- Mjera 2. Dekarbonizacija u sektoru javne rasvjete;
- Mjera 3. Dekarbonizacija u sektoru prometa;
- Mjera 4. Edukacija te informativne i promotivne aktivnosti.

Svaka je mjera prikazana u tabličnom prikazu te joj je dodijeljen naziv mjere, naziv aktivnosti, zatim nositelj mjere/aktivnosti, ostali ključni dionici, opis aktivnosti, razdoblje provedbe, procjena troškova, procjena uštede energije (MWh), procjena smanjenja emisije (tCO₂) i napoljetku mogući izvor financiranja.

7.1. Dekarbonizacija u sektoru zgradarstva

Dekarbonizacija u sektoru zgradarstva odnosi se na smanjenje ili eliminaciju emisija stakleničkih plinova koje potječu iz građevinskih aktivnosti, operacija i korištenja zgrada. Ovo područje obuhvaća mjere usmjerene na energetske učinkovitost, korištenje obnovljivih izvora energije, smanjenje potrošnje energije za grijanje, hlađenje i osvjetljenje te optimizaciju građevinskih materijala i procesa kako bi se smanjio ugljični otisak. Dekarbonizacija u sektoru zgradarstva može obuhvaćati različite aktivnosti kao što je to npr.: poboljšanje energetske učinkovitosti zgrada, uključujući bolju izolaciju, energetske učinkovite prozore, učinkovite sustave grijanja, hlađenja i ventilacije te optimizirano korištenje energije, korištenje obnovljivih izvora energije u zgradama, poput solarnih panela, vjetroagregata ili geotermalnih sustava, implementacija održivih građevinskih materijala i dizajna koji smanjuju emisije CO₂ tijekom proizvodnje i omogućuju energetske učinkovitost tijekom upotrebe, uključivanje ciljeva dekarbonizacije u planiranje i urbanistički razvoj, promovirajući kompaktne i energetske učinkovite gradove.

Na području Republike Hrvatske većina zgrada izgrađena je prije 1987. g., što podrazumijeva da zgrade nemaju odgovarajuću toplinsku zaštitu te su prosječno vrlo niskog energetskeg razreda. Uzimajući još u obzir da sektor zgradarstva troši oko 40% ukupne potrošnje energije nekog područja, ne iznenađuje podatak da je sektor zgradarstva jedan od najvećih proizvođača CO₂. S obzirom na to, dekarbonizacija sektora zgradarstva, a koja uključuje smanjenje emisija stakleničkih plinova, odnosno CO₂ te povećanje obnovljivih izvora energije, trebala bi biti prioritet.

Mjera vezana za dekarbonizaciju u sektoru zgradarstva podijeljena je na aktivnosti. Aktivnosti su nastale grupiranjem projekata koje jedinica lokalne samouprave želi provesti u sljedećem razdoblju. Aktivnosti vezane za mjeru

1. Dekarbonizacija u sektoru zgradarstva su sljedeće:

- poboljšanje energetske učinkovitosti zgrada;
- korištenje obnovljivih izvora energije u zgradama;
- uključivanje ciljeva dekarbonizacije u planiranje i urbanistički razvoj.

Naziv mjere	
• Dekarbonizacija u sektoru zgradarstva	
Naziv aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> ○ Poboljšanje energetske učinkovitosti zgrada ○ Korištenje obnovljivih izvora energije u zgradama ○ Uključivanje ciljeva dekarbonizacije u planiranje i urbanistički razvoj
Nositelj aktivnosti	Općina Sirač
Ostali ključni dionici	<ul style="list-style-type: none"> ü FZOEU ü HEP d.d. ü MRRFEU ü MGIPU ü Bjelovarsko-bilogorska županija ü Javna ustanova Razvojna agencija Bjelovarske-bilogorske županije
Opis aktivnosti	Uzimajući u obzir starost građevina na području jedinica lokalne samouprave te nisku razinu energetske učinkovitosti, cilj mjere je smanjenje CO ₂ u sektoru zgradarstva (zgrade javne namjene, stambeni podsektor – kućanstva te komercijalni i uslužni podsektor). Stoga aktivnosti unutar mjere 1. Dekarbonizacija u sektoru zgradarstva obuhvaćaju poboljšanje energetske učinkovitosti zgrada, korištenje obnovljivih izvora energije u zgradama te uključivanje ciljeva dekarbonizacije u planiranje i urbanistički razvoj. Rezultati aktivnosti biti će poboljšana energetska učinkovitost zgrada javne namjene, zgrada kućanstava na lokalnom području i zgrada komercijalnog i uslužnog sektora, zatim primjena OIE u sektoru zgradarstva te implementirani ciljevi dekarbonizacije u planiranje i urbanistički razvoj Općine Sirač.
Razdoblje provedbe	2023. – 2030.
Procjena troškova	14.921.870,18 EUR
Procjena uštede energije (MWh)	15.068,29 MWh
Procjena smanjenja emisije (tCO₂)	1.291,92 tCO ₂
Izvor financiranja	<ol style="list-style-type: none"> 1. Proračun Općine Sirač 2. Bjelovarsko-bilogorska županija 3. HBOR 4. FZOEU 5. ESCO 6. EU sredstva 7. EIB/HBOR 8. Sredstva komercijalnih banaka 9. Privatni investitori 10. Sredstva upravitelja zgrada 11. Vlastita sredstva vlasnika stanova

7.2. Dekarbonizacija u sektoru prometa

Dekarbonizacija u sektoru prometa odnosi se na smanjenje emisija stakleničkih plinova povezanih s prijevozom, uključujući cestovni promet, zračni promet, pomorski promet i željeznički promet, te je ista važna za postizanje održive prometne budućnosti. Cilj je smanjiti ovisnost o fosilnim gorivima i prelaziti na čišće izvore energije kako bi se smanjio ugljični otisak i negativni utjecaj na klimatske promjene. Iz tog razloga nužno je poticati projekte

povezane sa povećanjem energetske učinkovitosti u sklopu sektora prometa te korištenje učinkovitijih vozila koja imaju smanjene emisije CO₂ (npr. električna vozila), odnosno koja u većoj mjeri koriste OIE.

Nastavno na navedeno, mjera

2. Dekarbonizacija u sektoru prometa uključuje sljedeće aktivnosti:

- elektrifikacija vozila;
- korištenje obnovljivih goriva;
- poboljšanje energetske učinkovitosti vozila;
- poticanje i unapređenje održivih načina prijevoza;
- razvoj infrastrukture za punjenje električnih vozila.

Naziv mjere	• Dekarbonizacija u sektoru prometa
Naziv aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> ○ Elektrifikacija vozila ○ Korištenje obnovljivih goriva ○ Poboljšanje energetske učinkovitosti vozila ○ Poticanje i unapređenje održivih načina prijevoza ○ Razvoj infrastrukture za punjenje električnih vozila
Nositelj aktivnosti	Općina Sirač
Ostali ključni dionici	<ul style="list-style-type: none"> • Bjelovarsko-bilogorska županija • Udruge civilnog društva
Opis aktivnosti	<p>Prijelaz s vozila s unutarnjim izgaranjem na električna vozila (EV) smanjuje emisije CO₂. To uključuje električne automobile, električne autobuse, električne bicikle i druga vozila koja se napajaju iz obnovljivih izvora energije.</p> <p>Korištenje obnovljivih goriva poput biogoriva, sintetičkih goriva proizvedenih iz obnovljivih izvora i vodika proizvedenog iz obnovljive energije pomaže smanjiti emisije stakleničkih plinova u sektoru prometa.</p> <p>Razvoj i primjena energetski učinkovitijih vozila i tehnologija, poput lakših materijala, aerodinamičnih dizajna i naprednih pogonskih sustava mogu smanjiti potrošnju goriva i emisije.</p> <p>U planu je i promoviranje javnog prijevoza, promoviranje i unapređenje biciklizma, promoviranje hodanja i dijeljenja prijevoza s ciljem smanjenja upotrebe osobnih vozila i poticanja održivijih načina putovanja.</p> <p>Izgradnja široke mreže punionica za električna vozila olakšava i potiče prijelaz na električnu mobilnost.</p> <p>Sukladno navedenom, rezultati navedenih aktivnosti biti će provedena elektrifikacija vozila, primjena obnovljivih goriva, poboljšana energetska učinkovitost vozila, unaprijeđeni održivi načini prijevoza te razvijena infrastruktura za punjenje električnih vozila.</p>
Razdoblje provedbe	2023. – 2030.
Procjena troškova	Nije moguća investicijska procjena predmetne mjere.
Procjena uštede energije (MWh)	5.718,40 MWh
Procjena smanjenja emisije (tCO₂)	1.716,75 tCO ₂
Izvor financiranja	<ol style="list-style-type: none"> 1. Proračun Općine Sirač 2. FZOEU 3. EU sredstva 4. EIB/EBOR 5. Sredstva komercijalnih banaka 6. Privatne tvrtke i investitori

7.3. Dekarbonizacija u sektoru javne rasvjete

Dekarbonizacija u sektoru javne rasvjete odnosi se na smanjenje emisija stakleničkih plinova povezanih s osvjetljenjem javnih prostora, ulica, trgova i drugih vanjskih područja. Ovo područje uključuje usvajanje energetski učinkovitih tehnologija i obnovljivih izvora energije kako bi se smanjila potrošnja energije i emisije ugljičnog dioksida.

Budući je javna rasvjeta u pretežitom vlasništvu jedinica lokalne samouprave, njezino održavanje i unaprjeđivanje financira se iz lokalnog proračuna. Energetske uštede u sektoru javne rasvjete mogu se postići primarno smanjenjem intenziteta javne rasvjete, kao i zamjenom svjetiljki i prilagodbom rasvjetnih tijela. Nadalje, sustav daljinskog upravljanja i nadzora također može znatno utjecati na smanjivanje troškova održavanja. Potrebno je istaknuti činjenicu da se na područjima gdje sustavi javne rasvjete nisu dovoljno razvijeni te u kojima ne postoji pristup elektroenergetskoj mreži, javna rasvjeta može kombinirati s OIE.

Prema Nacionalnom portalu energetske učinkovitosti, kako bi se ostvarila učinkovita javna rasvjeta i postigle uštede u navedenom sektoru, preporuke su korištenje energetski učinkovitih izvora svjetla odnosno napredne tehnologije koja ne mora nužno isključivo biti LED. Jednako tako, kako bi se izbjeglo svjetlosno onečišćenje preporuča se korištenje energetski učinkovitih svjetiljki. Preporuke također uključuju projektiranje javne rasvjete u skladu s odgovarajućim normama, zatim učinkovito upravljanje javnom rasvjetom, praćenje troškova i potrošnje javne rasvjete, kao i redovito održavanje iste.

Sukladno navedenom, mjera 3. Dekarbonizacija u sektoru javne rasvjete uključuje aktivnost unapređenja i modernizacije sustava javne rasvjete na području Općine Sirač.

Naziv mjere	• Dekarbonizacija u sektoru javne rasvjete
Naziv aktivnosti	○ Unapređenje i modernizacija sustava javne rasvjete na području Općine Sirač
Nositelj aktivnosti	Općina Sirač
Ostali ključni dionici	• HEP d.d.
Opis aktivnosti	<p>U sklopu navedene aktivnosti planira se postići sljedeće:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Prijelaz na energetski učinkovite rasvjetne sustave</i> - Korištenje LED rasvjete umjesto konvencionalnih žarulja smanjuje potrošnju energije i troškove održavanja. • <i>Pametno upravljanje rasvjetom</i> - Korištenje senzora pokreta i pametnih sustava upravljanja omogućuje prilagodbu intenziteta rasvjete ovisno o potrebama i smanjuje neefikasno osvjetljenje tijekom neaktivnih razdoblja. • <i>Korištenje obnovljivih izvora energije</i> - Instalacija solarnih panela ili vjetroagregata za napajanje javne rasvjete smanjuje ovisnost o fosilnim gorivima. • <i>Ugradnja energetski učinkovitih svjetiljki</i> - Korištenje svjetiljki s visokim faktorom snage i niskom potrošnjom energije smanjuje gubitke energije i poboljšava efikasnost rasvjete. <p>Sukladno navedenom, rezultati aktivnosti biti će izvršen prijelaz na energetski učinkovite rasvjetne sustave, izvršeno pametno upravljanje rasvjetom, primjena obnovljivih izvora energije za napajanje javne rasvjete te ugrađene energetski učinkovite svjetiljke.</p>
Razdoblje provedbe	2023. – 2030.
Procjena troškova	96.991,41 EUR
Procjena uštede energije (MWh)	134,68 MWh
Procjena smanjenja emisije (tCO₂)	31,62 tCO ₂
Izvor financiranja	<ol style="list-style-type: none"> 1. Proračun Općine Sirač 2. ESCO 3. EIB/EBOR 4. JPP

7.4. Edukacija te informativne i promotivne aktivnosti

U svrhu što kvalitetnije realizacije projekata razvijenih u sklopu navedenih mjera, nužno je provoditi sustavnu i kontinuiranu edukaciju lokalnog stanovništva, provoditi promotivne aktivnosti te kvalitetno informirati građane kako bi se u konačnici podigla svijest istih u vezi potencijalnih mogućnosti za ublažavanje utjecaja klimatskih promjena, benefita od postizanja energetske učinkovitosti te važnosti potpore samom procesu dekarbonizacije, a što u konačnici posljedično utječe i na boljitak kompletne lokalne zajednice.

Od izuzetne važnosti je uključivanje onih skupina odnosno nositelja promjena u pokretanje svakog planiranog projekta kako bi isti bili adekvatno upućeni u njegovu važnost i krajnji cilj te im omogućiti razmjenu znanja i iskustava.

Stoga su u sklopu ove mjere obuhvaćene sljedeće aktivnosti:

- obrazovne radionice o energetskej učinkovitosti, načinima uštede energije i korištenju OIE;
- obrazovne radionice o unaprjeđenju kvalitete prometa i smanjenju emisije CO₂;
- izrada i podjela obrazovnih materijala.

Naziv mjere	Edukacija te informativne i promotivne aktivnosti
Naziv aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> ○ Obrazovne radionice o energetskej učinkovitosti, načinima uštede energije i korištenju OIE ○ Obrazovne radionice o unaprjeđenju kvalitete prometa i smanjenju emisije CO₂ ○ Izrada i podjela obrazovnih materijala
Nositelj aktivnosti	Općina Sirač
Opis aktivnosti	<p>Cilj navedenih aktivnosti primarno je utjecati na promjenu ponašanja u svrhu pokretanja aktivnosti poboljšanja energetske učinkovitosti te postići primjenu načela učinkovitog korištenja energije, korištenja OIE, ali i utjecati na smanjenje otpada i recikliranje. Jednako tako, provedbom predmetnih aktivnosti utjecati će se na educiranost lokalne zajednice o potencijalnim mogućnostima unaprjeđenja kvalitete prometa, a s ciljem smanjenja emisije CO₂ i minimiziranja negativnog utjecaja na okoliš. Nadalje, u planu je izrada i podjela obrazovnih materijala vezanih uz navedene aktivnosti.</p> <p>Sukladno navedenom, rezultati aktivnosti biti će učinkovitije i racionalnije korištenje energije, povećano korištenje obnovljivih izvora energije, smanjena količina otpada i povećana stopa recikliranja, zatim povećana educiranost o mogućnostima unaprjeđenja kvalitete prometa i smanjenja emisije CO₂ na lokalnoj razini te izrađeni i podijeljeni obrazovni materijali povezani sa predmetnim aktivnostima.</p>
Razdoblje provedbe	2023. – 2030.
Procjena troškova	1.987,08 EUR
Procjena uštede energije (MWh)	539,93 MWh
Procjena smanjenja emisije (tCO₂)	81,08 tCO ₂
Izvor financiranja	<ol style="list-style-type: none"> 1. Proračun Općine Sirač 2. EU sredstva 3. MRRFEU 4. FZOEU

U nastavku slijedi tablica koja sadržava prikaz procijenjenih troškova realizacije svake mjere te prikaz potencijalnog smanjenja emisija navedenih mjera.

Tablica 17. Procjena troškova i smanjenja emisija pojedine mjere

R.br. mjere	Naziv mjere	Aktivnost	Sumarna procjena troškova (EUR)	Procjena troškova po aktivnosti (EUR)	Procjena uštede (MWh)	Procjena smanjenja emisije (tCO ₂)
1.	Dekarbonizacija u sektoru zgradarstva	1.1. Poboljšanje energetske učinkovitosti zgrada	14.921.870,18	10.445.309,13	10.547,81	904,34
		1.2. Korištenje obnovljivih izvora energije u zgradama		3.133.592,74	3.164,34	271,30
		1.3. Uključivanje ciljeva dekarbonizacije u planiranje i urbanistički razvoj		1.342.968,32	1.356,15	116,27
2.	Dekarbonizacija u sektoru prometa	2.1. Elektrifikacija vozila	Nije moguća investicijska procjena predmetne mjere.		4,00	1,20
		2.2. Korištenje obnovljivih goriva		171,55	51,50	
		2.3. Poboljšanje energetske učinkovitosti vozila		3.431,04	1.030,05	
		2.4. Poticanje i unapređenje održivih načina prijevoza		1.715,52	515,03	
		2.5. Razvoj infrastrukture za punjenje električnih vozila		896,29	118,97	
3.	Dekarbonizacija u sektoru javne rasvjete	3.1. Unapređenje i modernizacija sustava javne rasvjete na području Općine Sirač	96.991,41	96.991,41	134,68	31,62
		4.1. Obrazovne radionice o energetskoj učinkovitosti, načinima uštede energije i korištenju OIE	772,75		263,94	31,67
4.	Edukacija te informativne i promotivne aktivnosti	4.2. Obrazovne radionice o unaprjeđenju kvalitete prometa i smanjenju emisije CO ₂	1.987,08	883,15	162,88	35,83
		4.3. Izrada i podjela obrazovnih materijala	331,18		113,12	13,57

8. Prilagodba klimatskim promjenama

Prilagodba klimatskim promjenama odnosi se na proces prilagođavanja društva, ekosustava i infrastrukture novim klimatskim uvjetima i rizicima koji proizlaze iz globalnog zagrijavanja. Ovaj proces uključuje strategije, mjere i aktivnosti koje se poduzimaju kako bi se smanjile ranjivosti i poboljšala otpornost na klimatske promjene. Strategija prilagodbe klimatskim promjenama Republike Hrvatske do 2040. g. s pogledom na 2070. g. definira prilagodbu kao proces koji "podrazumijeva procjenu štetnih utjecaja klimatskih promjena i poduzimanje primjerenih mjera s ciljem sprječavanja ili smanjenja potencijalne štete koje one mogu uzrokovati." Budući da utjecaj klimatskih promjena ovisi o brojnim faktorima te će jačina klimatskih promjena biti različita obzirom na geografsku lokaciju, stupanj razvijenosti i ranjivosti, prilagodba klimatskim promjenama trebala bi činiti dugotrajni postupak koji se mora provoditi kontinuirano i planski te bi trebala uključivati sve važne dionike na nacionalnoj, regionalnoj i lokalnoj razini. Mjere prilagodbe klimatskim promjenama formirane su na temelju rezultata dobivenih analizom klime i klimatskih promjena na području jedinice lokalne samouprave te rezultata proizašlih iz analize ranjivosti i rizika određenih sektora na učinke klimatskih promjena.

9. Klimatske promjene

U ovom dijelu analiziraju se značajke klime na području Općine te projekcije budućih klimatskih promjena i njihovog utjecaja. Na temelju provedene analize prepoznaju se prijetnje povezane sa klimatskim promjenama te utvrđuju i predlažu adekvatne mjere kojima bi se Općinu učinilo otpornijom na prijetnje, ali i umanjio utjecaj na brzinu klimatskih promjena i intenzitet opasnih događaja. Kako bi se ostvario taj cilj, kombiniraju se podatci dostupni preko servisa Meteoblue te Rezultati klimatskog modeliranja u sustavu HPC Velebit za potrebe izrade nacrtu Strategije prilagodbe klimatskim promjenama Republike Hrvatske do 2040. g. i s pogledom na 2070. g. i Akcijskog plana (Podaktivnost 2.2.1.). Podatci za područje Općine dostupni putem servisa Meteoblue predstavljaju srednju vrijednost odnosno prosjek posljednjih 30 godina, stoga su ti podatci uzeti kao referentno razdoblje koje se uspoređuje s projekcijama za razdoblja 2011.-2040. g. i 2040.-2070. g. Rezultati klimatskog modeliranja bazirani su na podacima francuske i britanske meteorološke službe, njemačkog Max-Planck instituta i Europskog konzorcija (EC-Earth).

9.1. Općenito o Općini Sirač

Općina Sirač pripada prostoru Panonske i peripanonske megaregije, odnosno makroregiji Zavale sjeverozapadne Hrvatske, koja se nalazi u Bjelovarsko-bilogorskoj županiji. Na sjeveru Općina Sirač graniči s gradom Daruvarom i Općinom Đulovac, na jugu i istoku s Požeško-slavonskom županijom, dok na zapadu s Općinom Dežanovac.

Samo sjedište Općine Sirač nalazi se u naselju Sirač, na prostoru gdje rijeka Parka i Bijela izlaze iz Ravne Gore i Papuka te gdje se potok Željnjak ulijeva u rijeku Bijelu. Prostor je povoljan za nastanak, razvoj i život naselja, a dolina rijeke Bijela pogodna je za izgradnju prometnica daleko u planinsku unutrašnjost bogatu kamenom, šumom i vodom. Područje Općine Sirač sastoji se od 9 naselja, a to su: Barica, Kip, Miljanovac, Šibovac, Sirač, Bijela, Donji Borki, Pakrani i Gornji Borki. Površina Općine zauzima 5,5% površine Bjelovarsko-bilogorske županije, odnosno 144,91 km².

Slika 11. Prikaz položaja Općine Sirač u odnosu na Bjelovarsko - bilogorsku županiju



Izvor: Općina Sirač, Procjena rizika od velikih nesreća za Općinu Sirač (2022.), str.18

Gustoća naseljenosti

Gustoća naseljenosti Općine je ispod je prosjeka županijske gustoće naseljenosti koja iznosi 45,42 st./ km², te sukladno rezultatima Popisa stanovništva iz 2021. g. gustoća naseljenosti na području Općine iznosi 12,42 st./ km². Najveći broj stanovnika, odnosno 64% ukupnog stanovništva naseljen je u naselju Sirač.

Cestovni promet

Cestovni promet svojim položajem nudi jedinstvenu mogućnost međusobnog povezivanja metropole grada Zagreba i šireg Panonskog prostora, gdje glavni državni prometni pravci teku paralelno sa županijskim prostorom – sjeverno (podravski pravac) ili južno (posavski pravac). Međutim, položaj Općine nije ništa povoljniji u odnosu na druge dijelove Županije obzirom da se ne nalazi na longitudinalnim i transverzalnim pravicima postojećeg sustava državnih cesta. Jedino u zapadnom dijelu Općine vrlo uskim prolazom prolazi državna cesta D 5 Virovitica – Daruvar – Okučani uz koju se planira brza cesta Stara Gradiška – Okučani – Pakrac – Daruvar – Veliki Zdenci.

U sklopu ostalih struktura cesta nalaze se ceste nižeg ranga, koncentracija je u zapadnom dijelu Općine oko općinskog središta Sirač, dok je u istočnim područjima Općine prisutna izrazita nerazvijenost cestovne mreže zbog nepovoljne konfiguracije terena. Mreža cesta na području Općine razvrstana je na državne, županijske, lokalne i nerazvrstane ceste, kao što je prikazano u nastavku.

Državne ceste:

- DC 5 - Terezino Polje (GP Terezino Polje (granica RH/Mađarska)) – Virovitica – Veliki Zdenci – Donji Daruvar – Lipik – Stara Gradiška (GP Stara Gradiška (granica RH/BiH))

Županijske ceste:

- ŽC 3171 - Šibovac (L37150) – Doljani (D5)
- ŽC 3172 - Doljani (D5) – Sirač (Ž3291)
- ŽC 3173 - Miljanovac (L37157) – Sirač (Ž3172)
- ŽC 3272 - Sirač (Ž3172) – Badljevina (D5)
- ŽC 3291 - Markovac (Ž3170) – Sirač – Omanovac (D5)

Lokalne ceste

- LC 37150 - Šibovac (Ž3171) – Donji Sređani (Ž3169)
- LC 37157 - Miljanovac (Ž3173) – Badljevinina (D5)

Željeznički promet

Općinom Sirač prolazi željeznička pruga Banova Jaruga - Pčelić i odvojak Sirač - Piljenica industrijskog kolosijeka za tvrtku Intercal d.o.o. Sirač. Mreža željezničkih pruga na području Općine obuhvaća željezničke pruge za lokalni promet: (L204 - Banova Jaruga – Daruvar – Pčelić rasputnica).

Što se tiče operativnih snaga civilne zaštite spremnih na intervenciju, ukoliko je to potrebno, Općini na raspolaganju stoje Stožer civilne zaštite Općine Sirač, DVD Sirač, ali i operativne snage Bjelovarsko - bilogorske županije te pravnih osoba sa snagama i kapacitetima od interesa za sustav civilne zaštite na području Općine Sirač. Najznačajnije su Stožer civilne zaštite Bjelovarsko-bilogorske županije, Vatrogasna zajednica Bjelovarsko-bilogorske županije i Javna vatrogasna postrojba grada Bjelovara, Društvo Crvenog križa Bjelovarsko-bilogorske županije, HGSS – stanica Bjelovar i drugi.

Prema Zakonu o sustavu civilne zaštite (NN 82/15, 118/18, 31/20, 20/21, 114/22), stožer civilne zaštite je stručno, operativno i koordinativno tijelo za provođenje mjera i aktivnosti civilne zaštite u velikim nesrećama i katastrofama. Osniva se odlukom općinskog načelnika kojom se imenuje načelnika, njegovog zamjenika i članove stožera iz reda predstavnika operativnih snaga sustava civilne zaštite, upravnih tijela jedinice lokalne i područne samouprave te drugih pravnih osoba od osobite važnosti za sustav civilne zaštite. Radom stožera civilne zaštite općine rukovodi načelnik stožera. Kada se proglasi velika nesreća rukovodeću poziciju preuzima načelnik općine.

Sukladno Zakonu o vatrogastvu (NN 125/2019), vatrogasna djelatnost obuhvaća sudjelovanje u provedbi preventivnih mjera zaštite od požara i eksplozija, gašenje požara i spašavanje ljudi i imovine ugroženih požarom i eksplozijom, pružanje tehničke pomoći u nezgodama i opasnim situacijama te obavljanje i drugih poslova u nesrećama, ekološkim i inim nesrećama, a kao stručna i humanitarna djelatnost od interesa je za Republiku Hrvatsku. Prema odredbama Zakona o zaštiti od požara (NN 92/10, 114/22) jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave donose plan zaštite od požara na temelju procjene ugroženosti od požara (po prethodno pribavljenom mišljenju nadležne policijske uprave). Procjena ugroženosti i plan zaštite od požara županije temelje se na procjenama i planovima gradova i općina, a nadležna vatrogasna zajednica daje prethodno mišljenje na dio procjene koji se odnosi na organizaciju vatrogasne djelatnosti.

Zakon o sustavu civilne zaštite (NN 82/15, 118/18, 31/20, 20/21, 114/22) definira Hrvatski Crveni križ kao temeljnu operativnu snagu sustava civilne zaštite u velikim nesrećama i katastrofama koja izvršava zadatke u sustavu civilne zaštite sukladno odredbama Zakona o Hrvatskom crvenom križu, posebnim propisima kojima se uređuje područje djelovanja Hrvatskog Crvenog križa, planovima donesenih na temelju posebnog propisa kojim se uređuje područje djelovanja Hrvatskog Crvenog križa i Državnom planu djelovanja civilne zaštite. Na području Općine Sirač djeluje Gradsko društvo Crvenog križa iz Bjelovara.

Prema Zakonu o Hrvatskoj gorskoj službi spašavanja (NN 79/06, 110/15), Hrvatska gorska služba spašavanja je nacionalna, stručna, humanitarna, neprofitna udruga koja obavlja djelatnost od interesa za Republiku Hrvatsku te isto kao i Crveni križ predstavlja temeljnu operativnu snagu sustava civilne zaštite. Hrvatska gorska služba spašavanja organizira se na razini RH dok se na područjima jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave osnivaju stanice HGSS-a. Hrvatska gorska služba spašavanja organizira, unapređuje i obavlja djelatnost spašavanja i zaštite ljudskih života u planinama i na nepristupačnim područjima i u drugim izvanrednim okolnostima. Na području Općine Sirač djeluje HGSS stanica Bjelovar.

9.2. Klima Općine Sirač danas

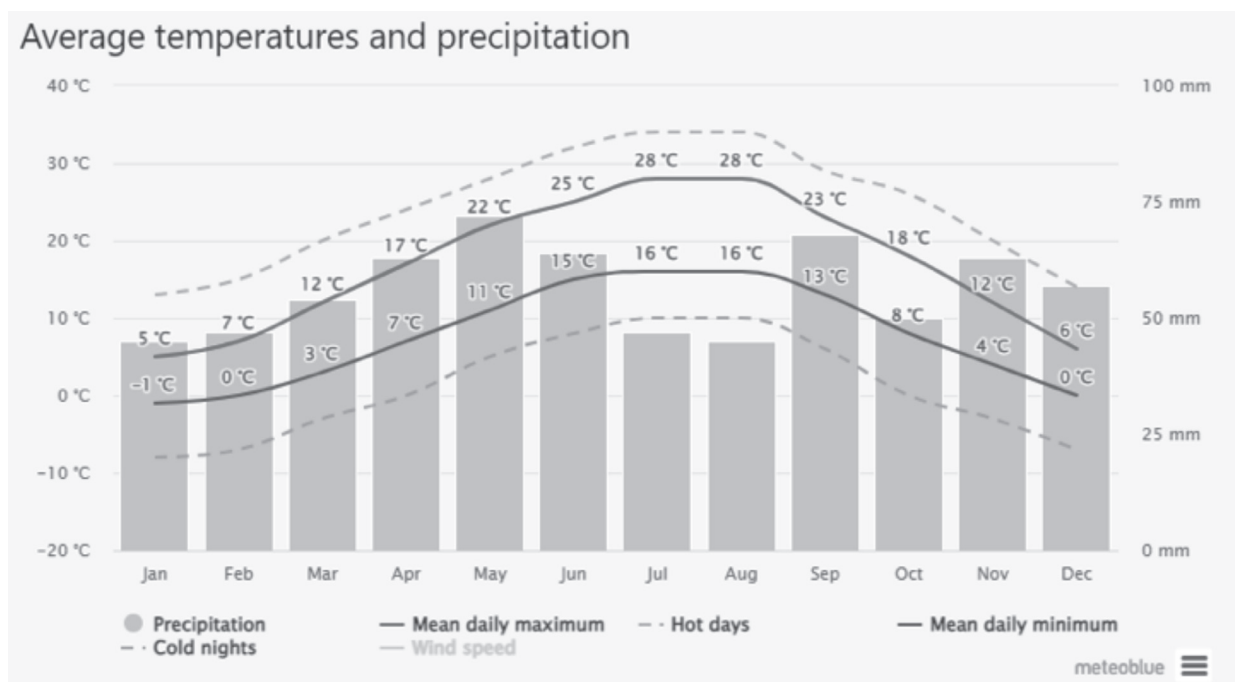
Klima koja prevladava na prostoru Republike Hrvatske definirana je njezinim položajem u sjevernim umjerenim širinama te vremenskim procesima velikih i srednjih razmjera. Među najvećim klimatskim čimbenicima na području RH ističu se Jadransko, odnosno Sredozemno more, zatim planinski lanac Dinaridi, otvorenost prema Panonskoj ravnici, kao i raznolikost biljnog pokrova. Glavna klimatska područja koja prevladavaju u RH uključuju kontinentalnu, planinsku i primorsku klimu.

Prostor Općine Sirač obilježen je kontinentalnom klimom. Kontinentalna Hrvatska područje je sa kontinentalnom klimom koje se cijele godine nalazi u cirkulacijskom pojasu umjerenih širina uz jako promjenjivo stanje atmosfere, raznolikost vremenskih situacija sa čestim i intenzivnim promjenama tijekom godine uzrokovanim putujućim sustavima visokog ili niskog tlaka, često slični vrtlozima promjera više stotina i tisuća kilometara. Klima kontinentalnog dijela Hrvatske modificirana je maritimnim utjecajem sa Sredozemlja, koji se u području južno od Save ističe jače nego na sjeveru i sve više slabi prema istočnom području. Lokalni modifikator klime je i orografija koja može

pojačavati kratkotrajne jake oborine na navjetrinskoj strani prepreke ili stvarati oborinske sjene u zavjetrini.

Prema podacima koji se temelje na simulaciji vremenskih modela u zadnjih 30 godina, najtopliji mjesec na području Općine Sirač je mjesec kolovoz, kada je i najmanja razina padalina u odnosu na druge mjesece. Prosječne temperature u razdoblju od 30 godina za mjesec kolovoz iznosile su od 16oC do 28oC. U navedenom mjesecu 0.8 dana temperature su više od 35oC, 8.9 dana temperature su više od 30oC, 12.9 dana temperature su više od 25oC, 7.1 dana temperature su veće od 20oC te su 1.3 dana temperature veće od 15oC. Prosječne temperature u istom razdoblju za najhladniji mjesec siječanj iznose između -1oC i 5oC, kada je 0.6 dana temperatura niža od -5oC, 4.9 dana temperatura je niža od 0oC, 10,7 dana temperatura je jednaka ili veća od 0oC, 9,1 dana temperatura je veća od 5oC, 5,4 dana temperatura je veća od 10oC te je 0,3 dana temperatura veća od 15oC.

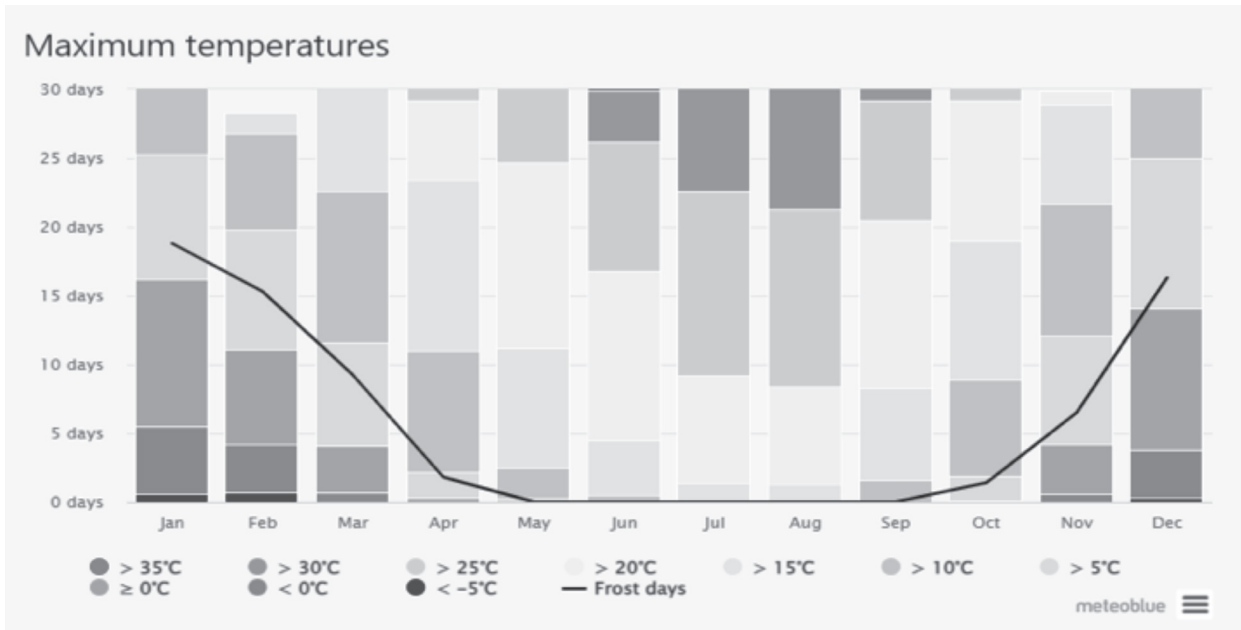
Slika 12. Srednje minimalne i maksimalne vrijednosti temperature zraka i količina oborine



Izvor: Meteoblue

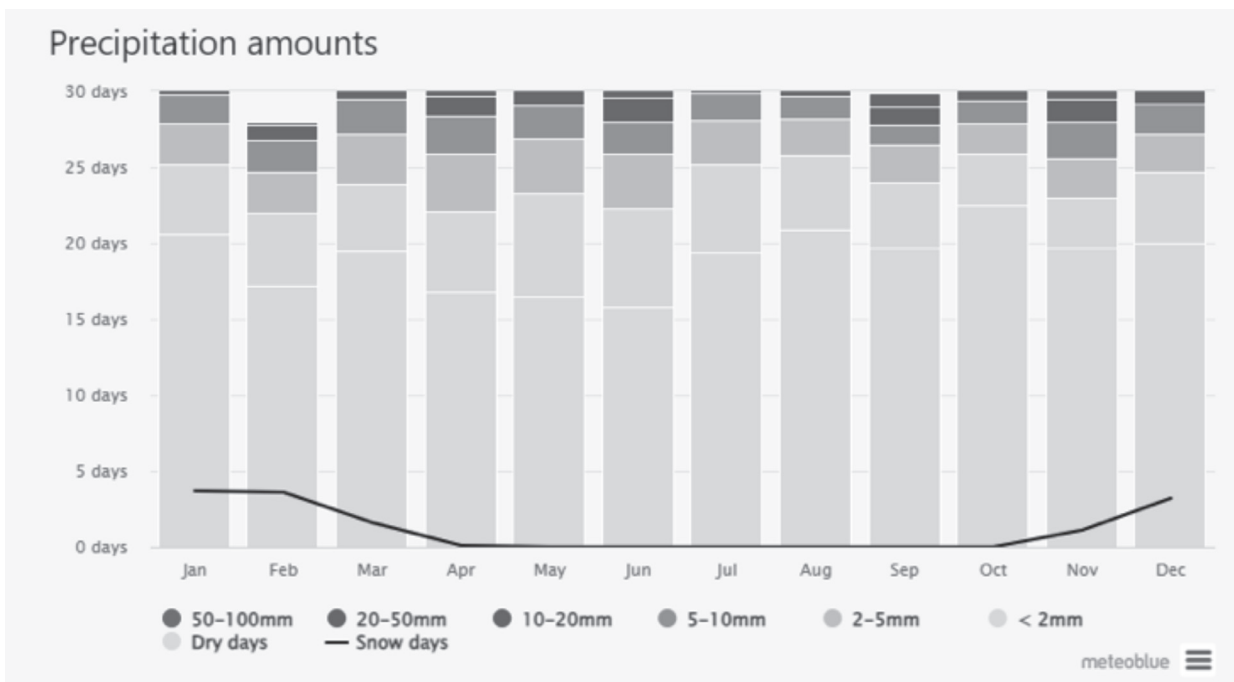
Na području Općine Sirač padaline su nešto učestalije tijekom proljetnih mjeseci, a najviše padalina pojavljuje se u svibnju. Dva maksimuma se izdvajaju u godišnjem hodu padalina - u mjesecu svibnju te u rujnu. Sušnije razdoblje karakteristično je za mjesec srpanj i mjesec kolovoz. Najviše temperature, dakle, zabilježene su u ljetnim mjesecima, u srpnju i kolovozu, a najniže u siječnju, veljači i prosincu.

Slika 13. Maksimalna vrijednost temperature



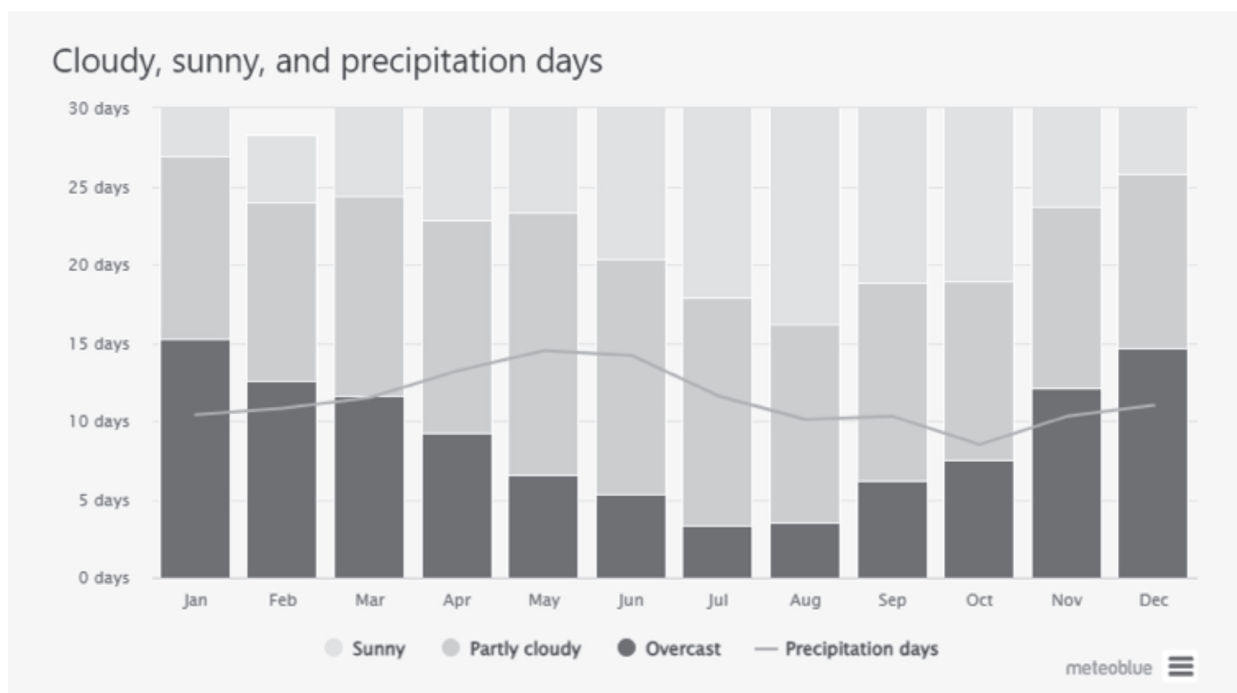
Izvor: Meteoblue

Slika 14. Količina oborina



Izvor: Meteoblue

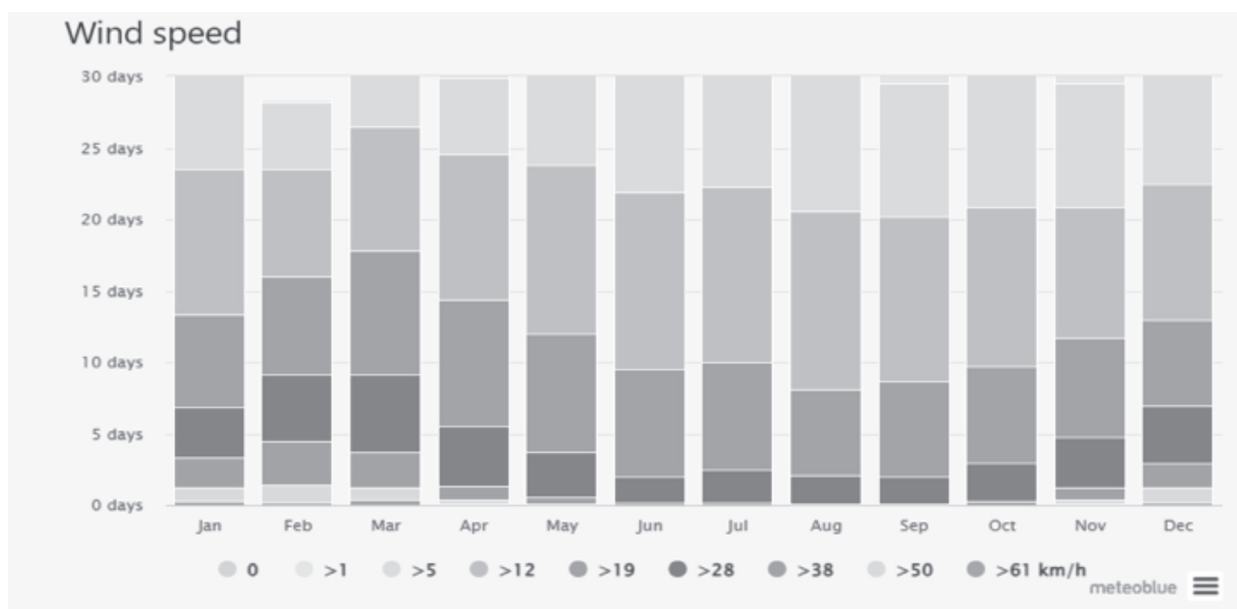
Slika 15. Prikaz sunčanih dana te dana s padalinama



Izvor: Meteoblue

Područje Općine karakterizira najveća količina padalina u lipnju kada 0.4 dana padne od 20-50 mm kiše. Najveći broj sunčanih dana prisutan je u kolovozu kada je sunčano prosječno 14.8 dana, djelomično oblačno 12.7 dana, oblačno 3.5 dan te 10.1 dana s padalinama. Najmanje sunčanih dana ima mjesec siječanj s ukupno 4 sunčanih dana, 11.8 djelomično oblačnih dana, 15.2 oblačnih dana i 10.4 dana s padalinama.

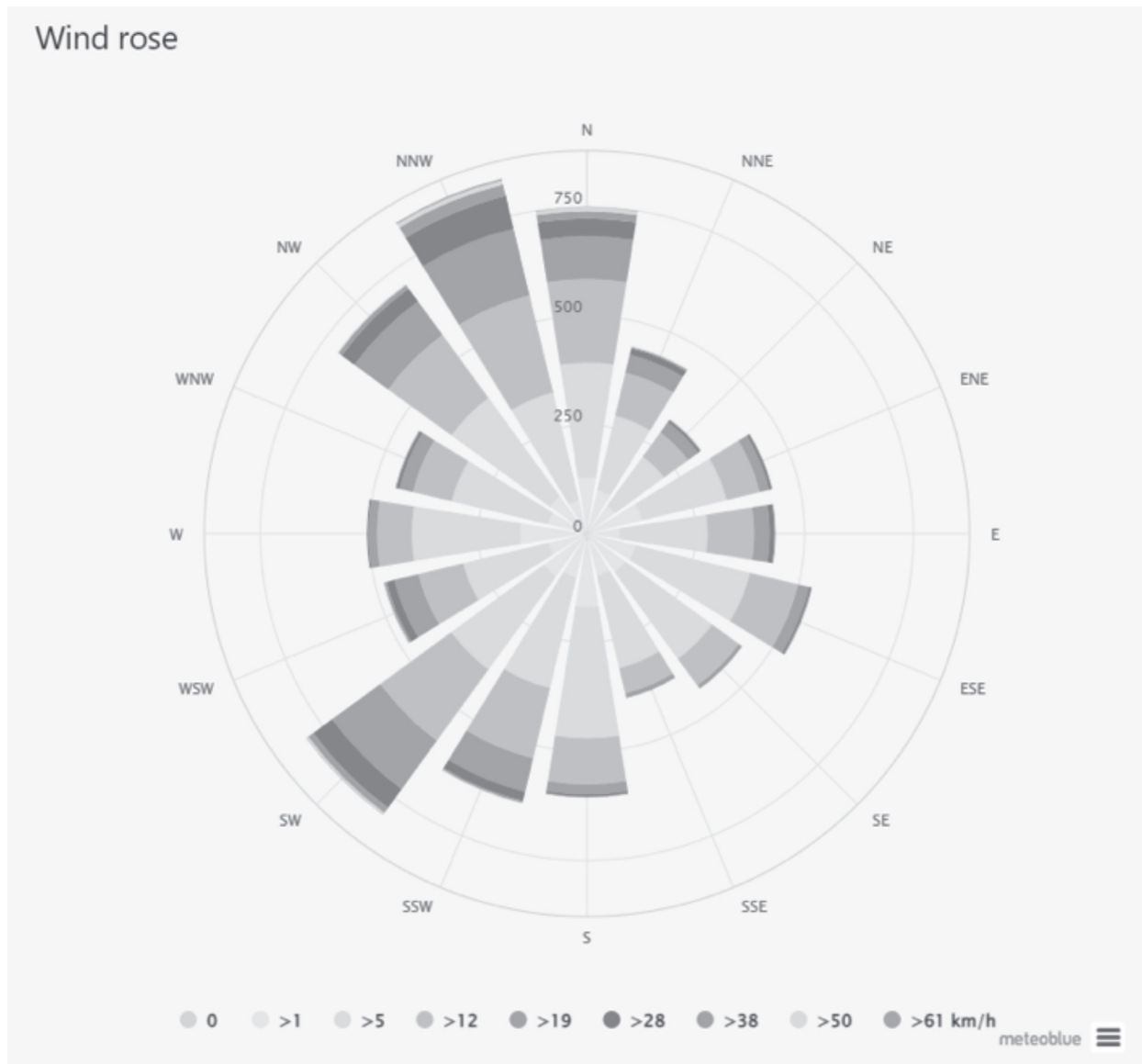
Slika 16. Brzina vjetra



Izvor: Meteoblue

Vjetrovi na prostoru Općine najjači su u ožujku kada 0.4 dana puše jače od 61 km/h, 0.8 dana pušu jače od 50 km/h, 2.5 dana pušu jače od 38 km/h. Najslabiji vjetrovi pušu tijekom rujna kada vjetrovi ne jačaju iznad 50 km/h.

Slika 17. Ruža vjetrova



Izvor: Meteoblue

Vjetar na području Općine puše najčešće iz smjera sjevera, sjevero-zapada i jugozapada kada vjetrovi dosežu brzinu veću od 61 km/h, dok rjeđe puše iz smjera sjeverozapada.

9.3. Klimatske projekcije za periode od 2011.-2040. i od 2040.-2070.

Da bi bilo moguće odrediti klimu na nekom području potrebno je vršiti mjerenja i prikupljati podatke o meteorološkim pojavama kroz periode ne kraće od 30 godina. Na klimu utječu brojni faktori od kojih je najnepredvidiviji upravo djelovanje čovjeka. Ljudsko djelovanje vidljivo je kroz krčenje šuma, potrošnju fosilnih goriva u procesima proizvodnje energije, prometu, poljoprivredi itd. Navedena ljudska djelovanja doprinose povećanju koncentracije CO₂ i drugih stakleničkih plinova u atmosferi što dovodi do stvaranja efekta staklenika čime se narušava sklad prirodne izmjene energije u prirodi, odnosno povećava se količina sunčeve energije i sunčevog zračenja koju zemlja ne uspijeva reflektirati nazad i time dolazi do globalnog zagrijavanja Zemlje. Osim što ljudi utječu na

povećanje količine stakleničkih plinova u atmosferi, također utječu i na povećane razine aerosola u zraku te promjene u ozonskom omotaču koje pak sustavno utječu na zagrijavanje Zemlje te nastajanje klimatskih promjena.

Klimatske promjene nemoguće je u potpunosti spriječiti. S obzirom da predstavljaju ogromnu prijetnju, potrebno je započeti paralelno s dekarbonizacijom društva na svim razinama. Uz to, potrebno je dodatan napor uložiti u jačanje otpornosti na očekivani porast intenziteta i učestalosti prirodnih nepogoda na lokalnim razinama kroz razumijevanje rizika i prilagodbu načina života izmijenjenoj klimi.

Ovo poglavlje, dakle, detaljno elaborira analizu budućih klimatskih promjena na području Republike Hrvatske, uključujući i područje Općine Sirač, a temeljem izrađenih simulacija klimatskih promjena u sklopu dokumenata Ministarstva zaštite okoliša i energetike - "Rezultati klimatskog modeliranja na sustavu HPC Velebit za potrebe izrade nacrtu Strategije prilagodbe klimatskim promjenama RH do 2040. g. s pogledom na 2070. g. i Akcijskog plana (Podaktivnost 2.2.1.) (2017. g.)" i "Dodatak rezultatima klimatskog modeliranja na sustavu HPC Velebit: Osnovni rezultati integracija na prostornoj rezoluciji od 12,5 km (u sklopu Podaktivnosti 2.2.1.) (2017. g.)".

RegCM (engl. Regional Climate Model) klimatski je model koji je korišten za klimatske simulacije te je u sklopu istoga promjena klimatskih varijabli u budućoj klimi u odnosu na referentno klimatsko razdoblje (P0 – sadašnja klima koja pokriva razdoblje od 1971. do 2000. g.) prikazana za dva vremenska razdoblja: 2011.–2040. g. (P1 – neposredna budućnost) i 2041.–2070. g. (P2 – klima sredine 21. stoljeća).

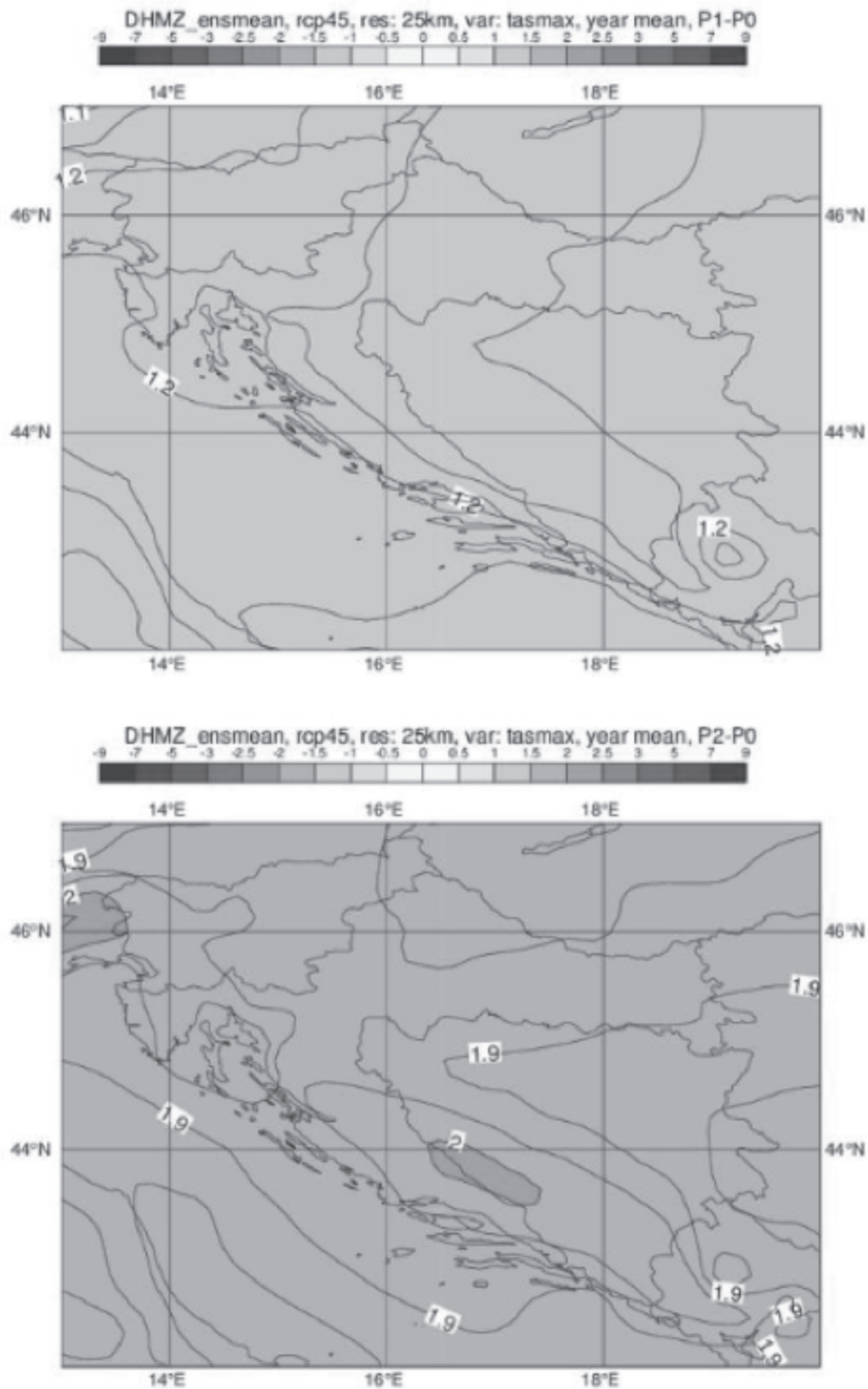
Zbog nemogućnosti preciznog predviđanja budućeg broja stanovnika ili ekonomskog stupnja razvoja čovječanstva, nemoguće je precizno odrediti razinu emisija i koncentraciju stakleničkih plinova u atmosferi. Zbog toga su rađena četiri moguća scenarija s obzirom na koncentracije stakleničkih plinova u atmosferi i njihov utjecaj na klimatski sustav. Scenariji koncentracija stakleničkih plinova (engl. representative concentration pathways, RCP) su kretanja koncentracija stakleničkih plinova u budućnosti, ovisno o količini prisutnih stakleničkih plinova u atmosferi. Četiri scenarija, RCP2.6, RCP4.5, RCP6 i RCP8.5, daju raspon vrijednosti mogućeg forsiranja (u W/m²) u 2100. g. u odnosu na predindustrijske vrijednosti (+2.6, +4.5, +6.0 i +8.5 W/m²). RCP2.6 predstavlja, dakle, razmjerno male buduće koncentracije stakleničkih plinova na koncu 21. stoljeća, dok RCP8.5 daje osjetno veće koncentracije. Gledajući samo RCP2.6 scenarij, prosječan porast globalne godišnje temperature od oko 1°C ostvario bi se do 2050. g., te se od te točke prema kraju stoljeća ne bi značajnije mijenjao. Prema scenariju RCP8.5 prosječan porast globalne godišnje temperature je od 2005. g. konstantan te bi do kraja stoljeća dosegao oko 4°C.

Uzimajući u obzir te ekstremne krajnje vrijednosti za projekciju budućih klimatskih promjena, koristit će se srednja vrijednost RCP4.5 kao najizgledniji scenarij za analizu klimatskih promjena na širem području Općine Sirač. Za naveden scenarij za sve analizirane varijable klimatsko modeliranje izrađeno je na prostornoj rezoluciji od 50 km, dok je za određene parametre koji obuhvaćaju temperaturu, oborine, brzinu vjetra te ekstremne vremenske uvjete modeliranje također izrađeno i na prostornoj rezoluciji od 12,5 km.

Srednja temperatura zraka na 2 m iznad tla

Analizirajući godišnju, kao i sezonske vrijednosti ove varijable za scenarij RCP4.5, vidljivo je da na srednjoj godišnjoj razini srednjak ansambla RegCM simulacija na rezoluciji u iznosu od 12,5 km za razdoblje 2011.–2040. g. prezentira potencijalnu mogućnost zagrijavanja od 1,2 °C do 1,4 °C, dok za razdoblje 2041.–2070. g. očekivano zagrijavanje iznosi od 1,9 do 2 °C. Nadalje, analiza RegCM simulacija na 12,5 km rezoluciji ističe kako se temperatura zraka na 2 m iznad tla povećava u svim sezonama za scenarij RCP4.5, pri čemu za razdoblje 2011.–2040. g. i naveden scenarij projekcije upućuju na potencijalno zagrijavanje u zimi, proljeću i jeseni od 1 do 1,3 °C te ljeti u većem dijelu Hrvatske od 1,5 do 1,7 °C. S druge strane, za razdoblje 2041.–2070. g. zagrijavanje u zimi, proljeću i jeseni kreće se u rasponu od 1,7 do 2 °C te ljeti u većini Hrvatske od 2,4 do 2,6 °C, dok iznimke za ljetnu sezonu predstavljaju istok Hrvatske i obalno područje sa zagrijavanjem koje je nešto malo manje od 2,5 °C.

Slika 18. Promjena srednje godišnje maksimalne temperature zraka na 2 m (°C) u odnosu na referentno razdoblje 1971.-2000. u srednjaku ansambla iz četiri integracije RegCM modelom
Gore: za razdoblje 2011.-2040. godine; dolje: za razdoblje 2041.-2070. godine. Scenarij: RCP4.5



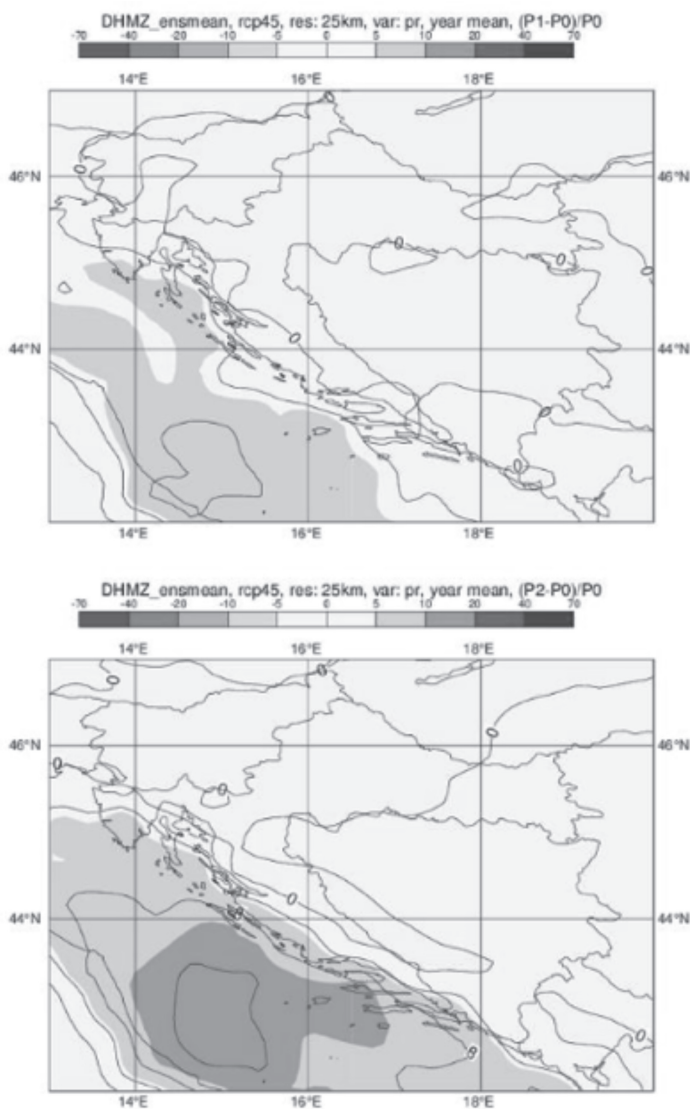
Izvor: EPTISA Adria d.o.o., Dodatak rezultatima klimatskog modeliranja na sustavu HPC VELEbit: Osnovni rezultati integracija na prostornoj rezoluciji od 12,5 km (2017.), str. 8

Ukupna količina oborine

Promotrivši srednju godišnju razinu, uočavaju se promjene u ukupnoj količini oborine u rasponu od -5% do 5% za oba buduća razdoblja za promatrani scenarij, pri čemu se za područje Jadranskog mora te dijela obalnog područja ističu promjene na godišnjoj razini koje upućuju na mogućnost porasta količine oborine u iznosu od 5% do 10%. Što se tiče sezonskih vrijednosti, za razdoblje 2011.-2040. g. i scenarij RCP4.5, projekcije upućuju na moguće povećanje ukupne količine oborine u zimskom periodu na cijelom području Republike Hrvatske i to do 5% u središnjim dijelovima, od 5% do 10% na istoku i zaleđu obale te čak do 20% u nekim dijelovima obalnog područja uz slabije izražen signal tijekom proljeća s promjenama u rasponu od -5% do 5%; zatim značajnije smanjenje ukupne količine oborine ljeti u čitavoj Hrvatskoj, odnosno u većem dijelu Hrvatske od -20% do -10%, od -10% do -5% na sjevernom dijelu obale i od -5% do 0% na južnom Jadranu te promjenjiv signal tijekom jeseni u rasponu od -5% do 5%, osim na području juga Hrvatske gdje ovdje analizirane projekcije ukazuju na smanjenje u rasponu od -10% do -5%. Nadalje, za razdoblje 2041.-2070. g. procjene su slične za sve sezone kao i u neposredno budućoj klimi (2011.-2040. g.), osim za jesen, kada se javlja povećanje količina oborine u različitom postotku ovisno o dijelu Hrvatske.

Slika 19. Promjena srednje godišnje ukupne količine oborine (%) u odnosu na referentno razdoblje 1971.-2000. u srednjaku ansambla iz četiri integracije RegCM modelom

Gore: za razdoblje 2011.-2040. godine; dolje: za razdoblje 2041.-2070. godine. Scenarij RCP4.5



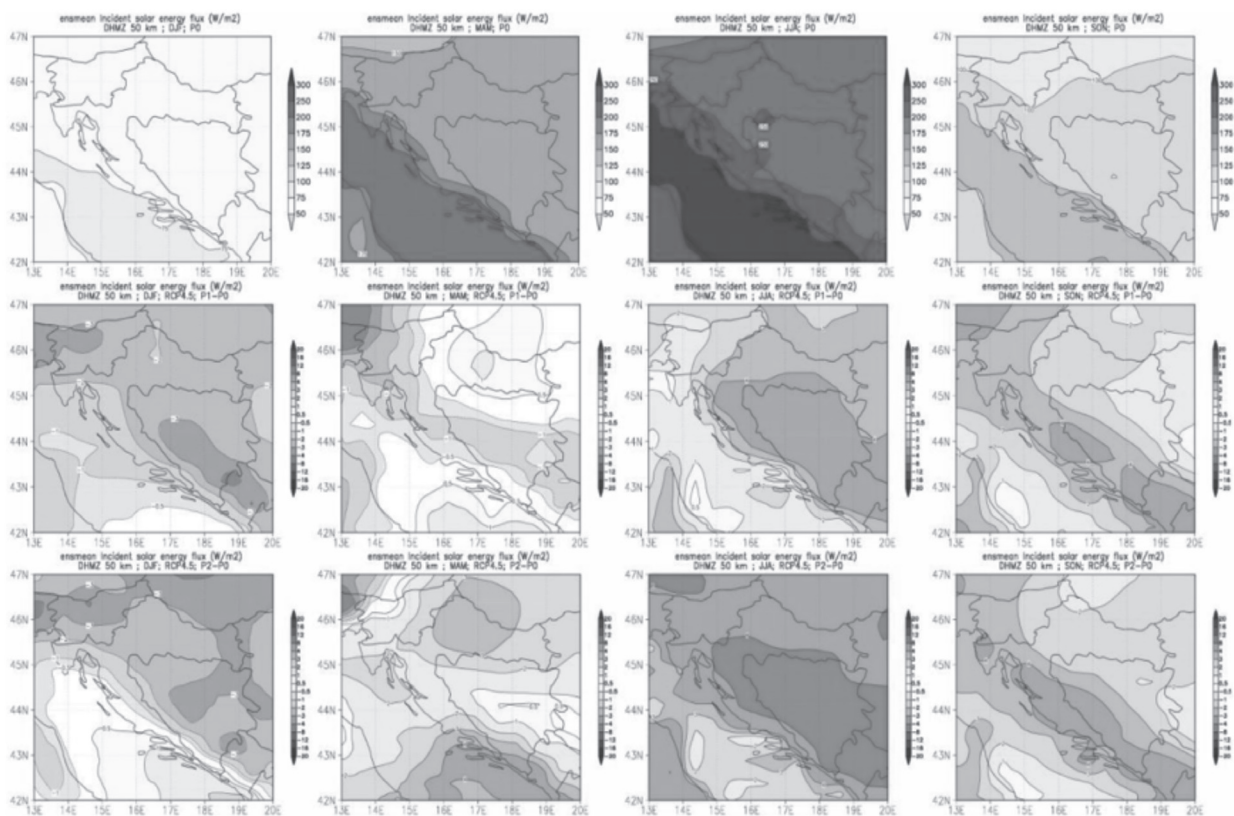
Izvor: EPTISA Adria d.o.o., Dodatak rezultatima klimatskog modeliranja na sustavu HPC VELEbit: Osnovni rezultati integracija na prostornoj rezoluciji od 12,5 km (2017.), str. 11

Sunčevo zračenje

U ovome dijelu prezentiran je fluks ulazne sunčeve energije mjereno u W/m^2 , odnosno "dozračena sunčeva energija, pri čemu je klimatsko modeliranje izrađeno na prostornoj rezoluciji od 50 km također za RCP4.5. scenarij. Većina Hrvatske ima srednji godišnji fluks ulazne sunčeve energije između $125 W/m^2$ i $150 W/m^2$. Nadalje, uski primorski pojas obilježen je fluksom većim od $150 W/m^2$ do $175 W/m^2$, dok je na dalmatinskim otocima vrijednost fluksa iznad $175 W/m^2$. U razdoblju 2011.-2040. g. očekuje se vrlo mali porast fluksa – između $0,5 W/m^2$ do $1 W/m^2$. U Istri se ne očekuju promjene. Porast ovih vrijednosti predviđa se i u razdoblju 2041.-2070., pri čemu se u većini sjevernih i zapadnih krajeva očekuje porast od $2 W/m^2$ do $3 W/m^2$ te u gorskoj i južnoj Hrvatskoj porast veći od $3 W/m^2$. U kontekstu sezonskih vrijednosti, odnosno sukladno izmjenama sezona, predviđa se porast vrijednosti ove varijable od zime prema ljetu, te ponovni pad iste prema jeseni. Jedna od osnovnih značajki ulazne sunčeve energije je između ostaloga i ta što je ista u svim sezonama veća na Jadranu te se smanjuje prema sjeveru unutrašnjosti. Tako se najveće vrijednosti fluksa u zimi kreću između $50 W/m^2$ i $75 W/m^2$, dok su u proljeće u većini zemlje od $150 W/m^2$ do $175 W/m^2$ te između $175 W/m^2$ i $200 W/m^2$ u obalnom dalmatinskom području te na otocima. Maksimalne ljetne vrijednosti kreću se u rasponu od $200 W/m^2$ do $250 W/m^2$ u većini unutrašnjosti, zatim u rasponu od $250 W/m^2$ do $300 W/m^2$ u priobalnom pojasu i zaleđu, te više od $300 W/m^2$ na južnodalmatinskim otocima. Jesen obilježavaju vrijednosti od $100 W/m^2$ do $125 W/m^2$, pritom su te vrijednosti nešto manje na krajnjem sjeverozapadu i nešto više u obalnom dijelu.

Slika 20. Fluks ulazne sunčane energije (W/m^2) u srednjaku ansambla iz četiri integracije RegCM modelom

Od lijeva na desno: zima, proljeće, ljetno i jesen. Gore: referentno razdoblje 1971.-2000.; sredina: promjena u razdoblju 2011.-2040.; dolje: promjena u razdoblju 2041.-2070.



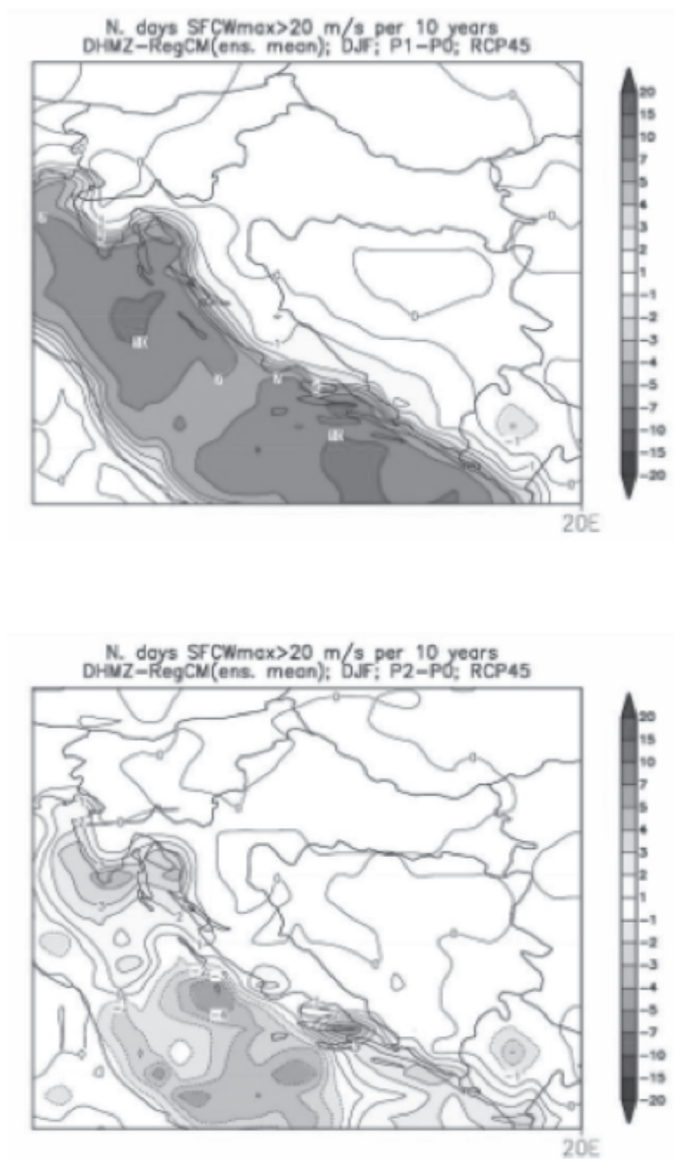
Izvor: EPTISA Adria d.o.o, Rezultati klimatskog modeliranja na sustavu HPC Velebit za potrebe izrade nacrtu Strategije prilagodbe klimatskim promjenama RH do 2040. s pogledom na 2070. i Akcijskog plana (Podaktivnost 2.2.1.) (2017.g.)", str. 41

Ekstremni vremenski uvjeti

U kontekstu ekstremnih vremenskih uvjeta, obrađen je srednji broj dana s maksimalnom brzinom vjetra većom ili jednakom 20 m/s, zatim broj ledenih dana, broj vrućih dana te broj kišnih razdoblja, a kao rezultat projekcija na rezoluciji u iznosu od 12,5 km. Analize ukazuju na izrazitu promjenjivost srednjeg broja dana s maksimalnom brzinom vjetra većom ili jednakom 20 m/s, pri čemu u referentnom razdoblju 1971.-2000. g. ova veličina ima veće iznose iznad morskih površina, dok najveću amplitudu koja uključuje do 9 događaja u sezoni, ostvaruje tijekom zimskog perioda. Razdoblje 2011.-2040. g. okarakterizirano je mogućnošću porasta zimskih promjena sukladno scenariju RCP4.5 na cijelom Jadranu. Bitno je istaknuti da su sve promjene definirane kao relativno male te iste uključuju promjene od -5 do +10 događaja po desetljeću. Na području sjevernog i južnog Jadrana te obalnom području za razdoblje 2041.-2070. g. predviđa se porast broja događaja te se također očekuje smanjenje broja događaja na srednjem Jadranu.

Slika 21. Promjene srednjeg broja dana s maksimalnom brzinom vjetra većom ili jednakom 20 m/s u odnosu na referentno razdoblje 1971.-2000. u srednjaku ansambla iz četiri integracije RegCM modelom. Scenarij: RCP4.5

Prvi red: promjene u razdoblju 2011.-2040. godine; drugi red: promjene u razdoblju 2041.-2070. godine Mjerna jedinica: broj događaja u 10 godina. Sezona: zima.



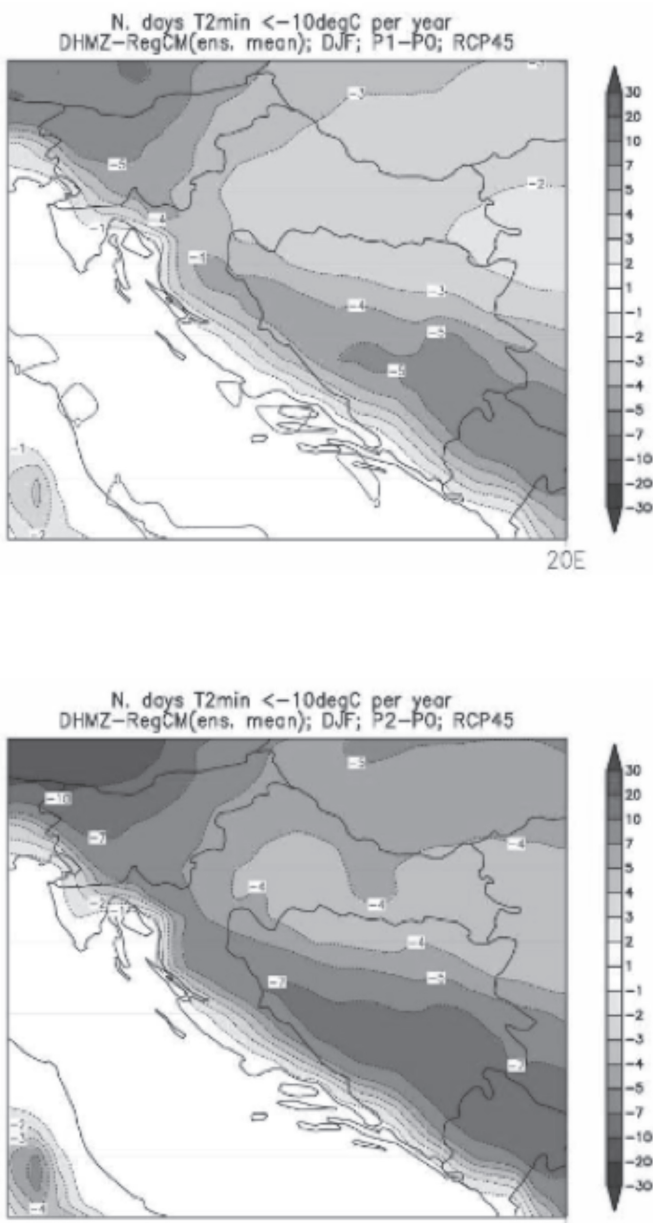
Izvor: EPTISA Adria d.o.o., Dodatak rezultatima klimatskog modeliranja na sustavu HPC VELEbit: Osnovni rezultati integracija na prostornoj rezoluciji od 12,5 km (2017.), str. 15

Broj ledenih dana

Ledeni dan podrazumijeva dan kad je minimalna temperatura manja ili jednaka -10°C , a promjena broja ledenih dana u budućoj klimi sukladna je projiciranom porastu srednje minimalne temperature. Ista ukazuje na smanjenje broja ledenih dana u zimskom periodu te u manjoj mjeri i tijekom proljeća, pri čemu se navedeno smanjenje kreće u rasponu od -2 do -1 broja ledenih dana na istoku Hrvatske u razdoblju 2011.-2040. g. i scenariju RCP4.5. U obalnom području i iznad Jadrana broj ledenih dana je praktički zanemariv, toga je izuzeta promjena broja ledenih dana iznad istog područja iz projekcija za 21. stoljeće. Za razdoblje 2041.-2070. g. i scenarij RCP4.5. estimacija promjene broja ledenih dana kreće se do -4 dana.

Slika 22. Promjene srednjeg broja ledenih dana (dan kada je minimalna temperatura manja ili jednaka -10°C) u odnosu na referentno razdoblje 1971.-2000. u srednjaku ansambla iz četiri integracije RegCM modelom. Scenarij: RCP4.5

Prvi red: promjene u razdoblju 2011.-2040. godine; drugi red: promjene u razdoblju 2041.-2070. godine. Mjerna jedinica: broj događaja u godini. Sezona: zima.



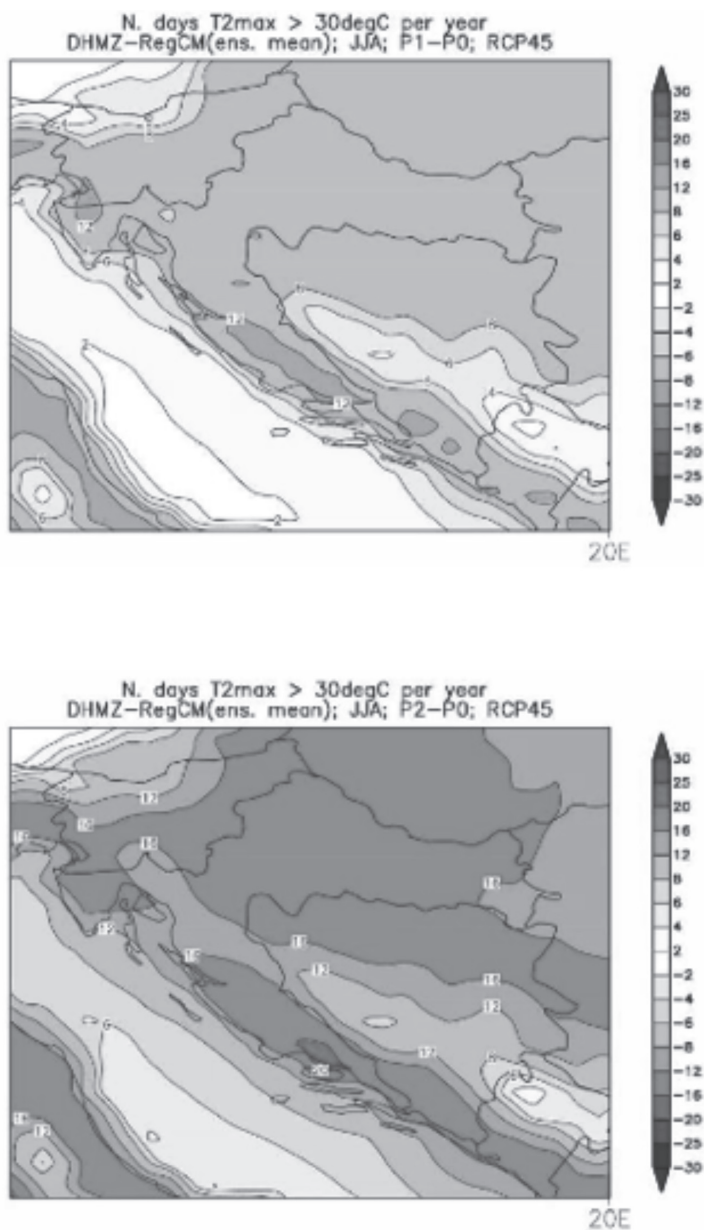
Izvor: EPTISA Adria d.o.o., Dodatak rezultatima klimatskog modeliranja na sustavu HPC VELEbit: Osnovni rezultati integracija na prostornoj rezoluciji od 12,5 km (2017.), str. 16

Broj vrućih dana

Definicija vrućeg dana je dan kad je maksimalna temperatura veća ili jednaka 30 °C, a najveće promjene broja ovih dana karakteristične su za ljetnu sezonu, no u manjoj mjeri i tijekom proljeća i jeseni te su sukladne očekivanom općem porastu srednje dnevne i srednje maksimalne temperature u budućoj klimi. Promjene se očituju u vidu porasta broja vrućih dana u rasponu od 6 do 8 u većini kontinentalne Hrvatske u razdoblju 2011.-2040. g. za scenarij RCP4.5. Procjene, primjerice, upućuju na potencijalnu mogućnost porasta broja vrućih dana na području istočne i središnje Hrvatske tijekom proljetnog i jesenskog perioda za oko 4 dana te u obalnom području tijekom jeseni od 4 do 6 dana za razdoblje 2041.-2070. g. za scenarij RCP8.5, no samo u manjoj mjeri i za scenarij RCP4.5.

Slika 23. Promjene srednjeg broja vrućih dana (dan kada je maksimalna temperatura veća ili jednaka 30°C) u odnosu na referentno razdoblje 1971.-2000. u srednjaku ansambla iz četiri integracije RegCM modelom. S scenarij RCP4.5

Prvi red: promjene u razdoblju 2011.-2040. godine; drugi red: promjene u razdoblju 2041.-2070. godine. Mjerna jedinica: broj događaja u godini. Sezona: ljeto.



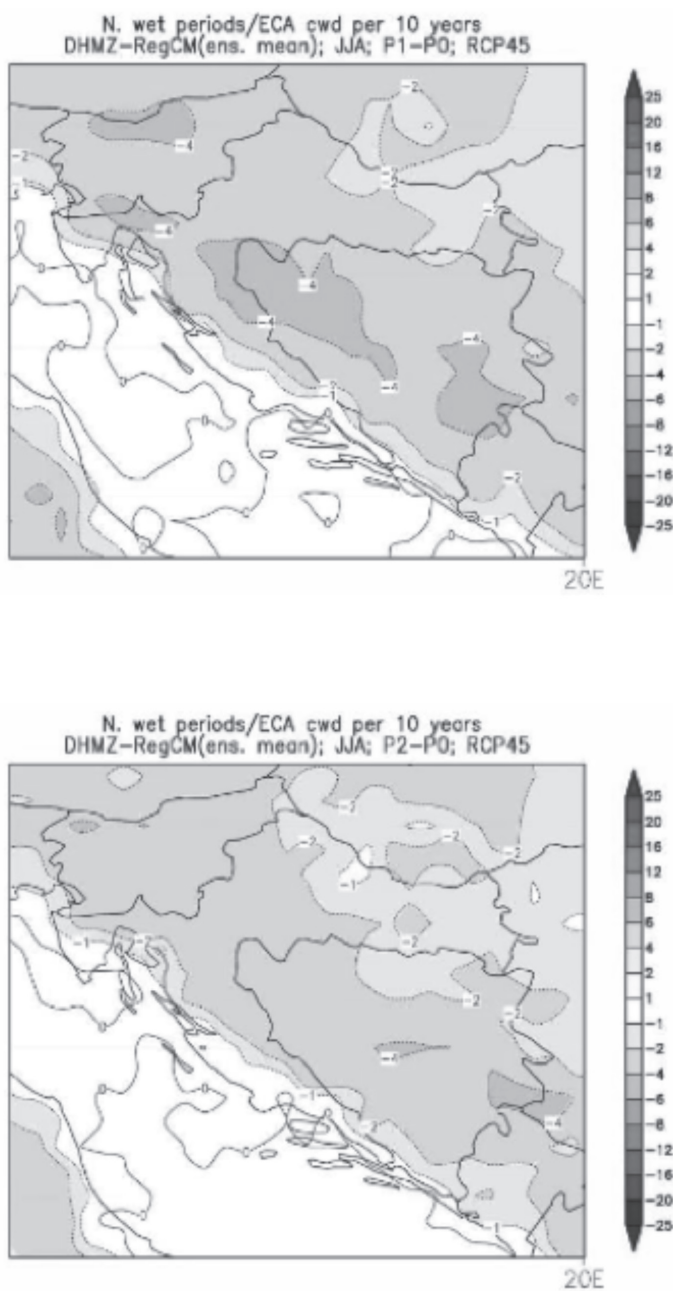
Izvor: EPTISA Adria d.o.o., Dodatak rezultatima klimatskog modeliranja na sustavu HPC VELEbit: Osnovni rezultati integracija na prostornoj rezoluciji od 12,5 km (2017.), str. 17

Broj kišnih razdoblja

Procjena promjena vezana uz srednji broj kišnih razdoblja koja su definirana kao razdoblja od minimalno 5 uzastopnih dana s dnevnom količinom oborine većom ili jednakom 1 mm, kreće se između -4 i 4 događaja u deset godina. Evidentna je izrazita prostorna promjenjivost buduće promjene kišnih razdoblja te je za ljetnu sezonu na širem području Hrvatske (pri čemu su u uskom obalnom području promjene izostavljene iz simulacija) naglašeno smanjenje broja kišnih razdoblja, a rezultati su slični u oba buduća razdoblja.

Slika 24. Promjene srednjeg broja kišnih razdoblja (razdoblje od minimalno 5 uzastopnih dana s dnevnom količinom oborine većom ili jednakom 1 mm) u odnosu na referentno razdoblje 1971.-2000. u srednjaku ansambla iz četiri integracije RegCM modelom. Scenarij: RCP4.5

Prvi red: promjene u razdoblju 2011.-2040. godine; drugi red: promjene u razdoblju 2041.-2070. godine. Mjerna jedinica: broj događaja u 10 godina. Sezona: ljeto



Izvor: EPTISA Adria d.o.o., Dodatak rezultatima klimatskog modeliranja na sustavu HPC VELEbit: Osnovni rezultati integracija na prostornoj rezoluciji od 12,5 km (2017.), str. 19

Zaključak za scenarij RCP4.5

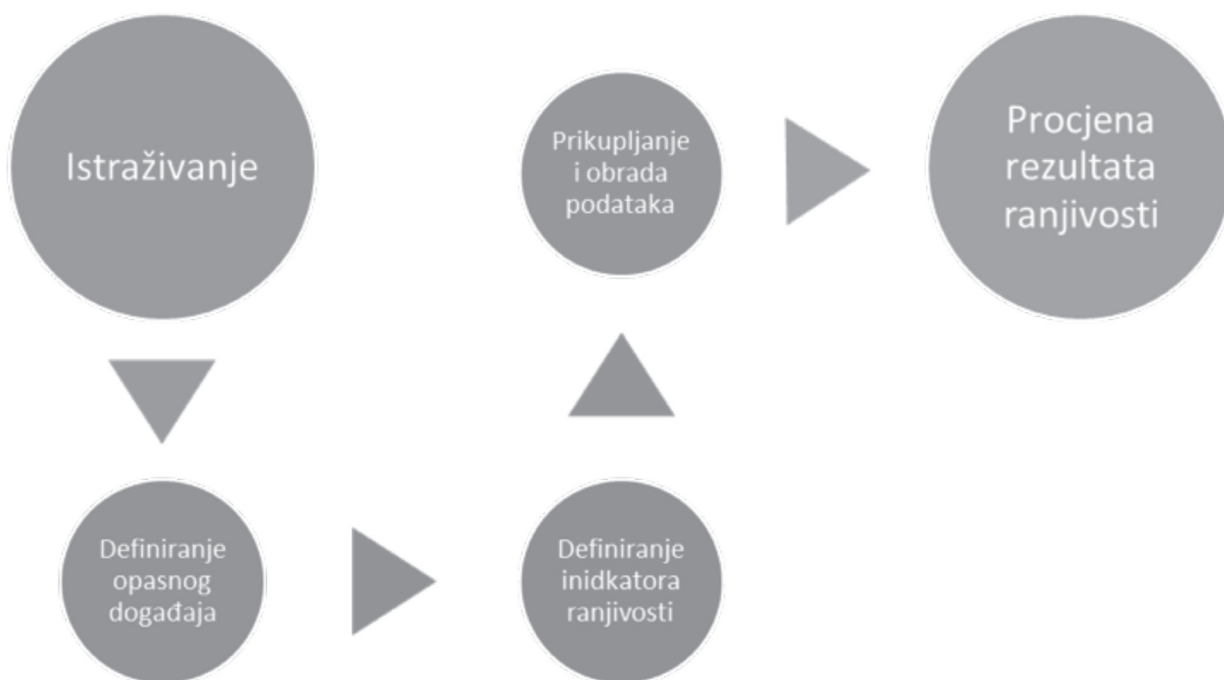
Rezultati analize ukazuju na činjenicu da bi buduću klimu područja Općine moglo karakterizirati smanjenje broja ledenih dana, zatim porast broja dana s toplim noćima uz porast broja vrućih dana, dok bi se broj kišnih razdoblja smanjio i paralelno povećao broj sušnih razdoblja.

10. Analiza ranjivosti i rizika na učinke klimatskih promjena

Cilj poglavlja jest identificiranje važnih parametara koji će služiti za procjenu rizika, a kako bi se posljedično prepoznale mjere usmjerene na ograničavanje ili smanjivanje rizika vezanih za posljedice klimatskih promjena, odnosno kako bi se smanjile posljedice na ekonomski i društveni sektor područja Općine Sirač. Procjena rizika definira se na temelju specifičnosti određenog područja, a na temelju čije specifičnosti se i odabiru najvažniji sektori za navedeno područje.

Poglavlje 10. Analiza ranjivosti i rizika na učinke klimatskih promjena temelji se na Priručniku "Guidebook 'How to develop a Sustainable Energy and Climate Action Plan (SECAP) PART 2 – Baseline Emission Inventory (BEI) and Risk and Vulnerability Assessment (RVA)'", pri čemu je korišten IBVA koncept za analizu ranjivosti i rizika. Navedena metodologija primjenjiva je na različita područja te je zbog jednostavnosti korištena i prilikom izrade ovog Akcijskog plana. IBVA koncept prikuplja informacije o specifičnostima određenog područja te daje pregled o potencijalnoj ranjivosti područja na specifične prijetnje povezane s klimatskim promjenama. U tome smislu se daje pregled najkritičnijih dimenzija društvene strukture, a koja može poslužiti za kreiranje i implementaciju specifičnih projekata i mjera koja imaju za cilj smanjenje razornosti posljedica koje klimatske promjene mogu imati. Navedena metodologija bazira se na nekoliko koraka: procjeni specifičnosti područja i utjecaj klimatskih promjena na područje, identificiranje potencijalnih prijetnji na navedeno područje, definiranje indikatora ranjivosti te procjenu rezultata ranjivosti.

Slika 25. IBVA koncept



10.1. Identifikacija prijetnji

Poglavlje je usmjereno na identificiranje prijetnji koje nastaju kao posljedica klimatskih promjena na području Općine Sirač, prostora na kojem se pojavljuju i načina na koji mogu štetno/negativno utjecati na okoliš.

Identificirane prijetnje na području Općine temelje se na dokumentu Procjena rizika od velikih nesreća za Općinu Sirač te su iste u skladu sa identificiranim i obrađenim prijetnjama i rizicima iz Smjernica za izradu procjene rizika od velikih nesreća za područje –Bjelovarsko-bilogorske županije. Identifikacija prijetnji prikazuje se u tablici koja ujedno služi kao Registar rizika Općine Sirač.

Na području Općine Sirač identificirani su rizici koji predstavljaju potencijalnu ugrozu za stanovništvo, materijalna i kulturna dobra te okoliš, odnosno definirane su prijetnje vezane za klimatske promjene. U ovome dijelu obrađeni su vrlo visoki rizici: poplave izazvane izlivanjem kopnenih vodenih tijela (poplava), potres, ekstremne temperature i suša.

U tablici koja slijedi prikazana je elaboracija ranije identificiranih prijetnji na području Općine Sirač.

Tablica 18. Identifikacija prijetnji

R. br.	Prijetnja	Kratki opis scenarija	Utjecaj na društvene vrijednosti	Preventivne mjere	Mjere odgovora
1.	Poplava	Vodotoci na području Općine Sirač su lokalnog karaktera. Pritoci rijeke Bijele u Općini Siraču vodotoci Starčevac, Dubnica i Grižina. Uz navedene pritoke, u rijeku Bijelu utječe i niz potoka s Papuka i njegovih padina.	Opskrba vodom i odvodnja: poremećaj u funkcioniranju, izlivanje otpadnih voda, potapanje podruma, zagađena izvora vode. Cestovni promet: prekid i otežano obavljanje djelatnosti do otklanjanja posljedica. Proizvodnja i distribucija električne energije: duži prekidi napajanja električnom energijom.	Građenje nasipa te drugih radova kojima se omogućuju kontrolirani i neškodljivi protoci voda. Izgradnja sustava ranog upozoravanja, edukacija i osposobljavanje operativnih snaga sustava civilne zaštite Općine.	Uzbunjivanje i obavješćivanje, evakuacija, zbrinjavanje, sklapanje, spašavanje, pružanje prve pomoći.
2.	Potres	Potres je elementarna nepogoda uzrokovana prirodnim događajem koji je vjerojatno najveći uzrok stradanja ljudi i uništenja materijalnih dobara. Potresi su uzrok katastrofa koje karakterizira brz nastanak, događaju se učestalo i bez prethodnog upozorenja.	Potresi mogu uzrokovati slijedeće: veliki postotak oštećenosti stambenih građevina, industrijske i komunalne infrastrukture, probleme u komunikaciji, neprotodne prometnice, određen broj povrijeđenih i poginulih, štetu na materijalnim i kulturnim dobrima te okolisu, nedovoljni kapaciteti za zbrinjavanje ozlijeđenih i evakuiranih itd. te sekundarne katastrofalne opasnosti i posljedice.	Protupotresno projektiranje i građenje građevina sukladno odgovarajućim tehničkim propisima i hrvatskim/europskim normama. Izgradnja sustava ranog upozoravanja. Edukacija i osposobljavanje operativnih snaga sustava civilne zaštite.	Uzbunjivanje i obavješćivanje, evakuacija, zbrinjavanje, sklapanje, spašavanje, pružanje prve pomoći.
3.	Ekstremne temperature	Toplinski val kao prirodna pojava uzrokovana klimatskim promjenama, nastaje naglo bez prethodnih najava, neočekivano za Bjelovarsko - bilogorsku županiju. Toplina može biti okidač za uzrok mnogih zdravstvenih stanja i izazvati umor, srčani udar ili konfuziju, inzult te pogoršati postojeće stanje kod kroničnih bolesnika.	Ekonomska analiza zdravstvenih učinaka i prilagodbe na klimatske promjene ukazuje na direktne i indirektne posljedice na zdravlje od pojave ekstremnih temperatura uslijed klimatskih promjena to su: povećana smrtnost i broj ozljeda, povećan rizik od zaraznih bolesti, prehrana i razvoj djece, negativan utjecaj na mentalno zdravlje i kardio-respiratorne bolesti.	Zdravstvene mjere preljence uz medijsku podršku u pružanju pravovremenih informacija vezano uz zaštitu od vrućine, očuvanje kardološkog zdravlja, ali i zdravlja općenito, edukacija građana.	Obavješćivanje i upozoravanje, pružanje prve pomoći.
4.	Suša	Meteorološka suša ili dulje razdoblje bez oborina može uzrokovati ozbiljne štete u poljoprivredi, vodoprivredi te u drugim gospodarskim djelatnostima. Za poljodjelstvo mogu biti opasne suše koje nastaju u vegetacijskom razdoblju. Nedostatak oborina u duljem vremenskom razdoblju može s određenim faznim pomakom uzrokovati i hidrološku sušu koja se očituje smanjenjem površinskih i dubinskih zaliha vode.	Suša bi neminovno utjecala na vodostaje rijeka, vodocrpilišta i druge izvore vode za piće (bunari) jer bi se razina istih snizila u ovisnosti od vremenskog trajanja suše. Smanjenjem nivoa i količine vode u vodnim objektima, otežala bi se distribucija iste korisnicima, a mogućnosti pojave zaraze (hidrična epidemija – trbušni tifus, dizenterija, hepatitis) su veće. Nijedna štetna posljedica neće imati drastičan utjecaj na snabdijevanje stanovništva hranom koji bi doveo u pitanje funkcioniranje Općine.	Navodnjavanje, savjetovanje. Ako se u zoni zahvata prostornog plana u kojem je predviđeno građenje nalaze klizišta ili mjesta velikih erozija, nužno ih je označiti u kartografskom prikazu. Za zone klizanja i erozije potrebno je predvidjeti urbanističke mjere zaštite.	Upozoravanje.

Izvor: Općina Sirač, Procjena rizika od velikih nesreća za Općinu Sirač (2022.), str. 45.-48. - modificirao LEVEL PROJECT d.o.o.

10.1.1. Poplave

Poplave predstavljaju prirodni fenomen te pojavu istih nije moguće izbjeći, no moguće je kroz poduzimanje različitih preventivnih mjera smanjiti rizike od poplavlivanja na prihvatljivu razinu. Poplave su svrstane među opasnije elementarne nepogode koje mogu uzrokovati gubitke ljudskih života, velike materijalne štete, devastiranje kulturnih dobara i ekološke štete.

Poplave koje se pojavljuju u Hrvatskoj mogu se svrstati u 7 osnovnih skupina:

- riječne poplave zbog obilnih kiša i/ili naglog topljenja snijega,
- bujične poplave manjih vodotoka zbog kratkotrajnih kiša visokih intenziteta,
- poplave na krškim poljima zbog obilnih kiša i/ili naglog topljenja snijega te nedovoljnih propusnih kapaciteta prirodnih ponora,
- poplave unutarnjih voda na ravničarskim površinama,
- ledene poplave,
- poplave mora te
- umjetne (akcidentne) poplave zbog eventualnih proboja brana i nasipa, aktiviranja klizišta, neprimjerenih gradnji i slično.

U nastavku slijedi obrazloženje potencijalnih posljedica poplave na području Općine.

U slučaju pojave poplave došlo bi do zagađenja pitke vode (bunara) u naseljima Općine, potapanja prometnica te bi navedeno uzrokovalo neuporabljivost vodovodne vode, a dostava pitke vode putem cisterna bila bi najpotrebnija i najteža. Ukoliko bi bilo poplavljeno veće područje Općine na dulje vrijeme, opskrba onog dijela stanovništva koje nije evakuirano morala bi se odvijati uz pomoć Županije, primarno sa tehnikom i sredstvima.

Jednako tako, izgledan je i prodor velikog vodnog vala preko obrambenih nasipa koji štite područje Općine. Sukladno operativnom planu HEP-a u slučaju da dođe do ispadanja određenih trafostanica iz sustava, opskrba se preusmjerava iz drugih trafostanica, budući sustav djeluje na principu "prstena".

Nadalje, moguća je i nestašica stočne hrane, poljoprivrednih proizvoda, kao i nemogućnost obrade poljoprivrednih površina u periodu od 10 do 20 dana poslije povlačenja poplavnih voda.

Pojava poplave također može potpuno onemogućiti proizvodnju povrtlarskih i ratarskih kultura na području Općine budući da bi bilo poplavljeno oko 20 % poljoprivrednih površina pogodnih i korištenih u poljoprivrednoj proizvodnji.

Nastavno na navedenu situaciju, bila bi potrebna prenamjena određenih objekata za skladištenje namirnica. Distribucija istih bila bi znatno otežana uslijed plavljenja ili oštećenja uobičajenih komunikacijskih pravaca.

Jedna od posljedica poplave je i potencijalan prekid prometa na određenim prometnicama, pri čemu bi se promet odvijao alternativnim pravcima.

Vodotoci na području Općine Sirač obuhvaćaju pritoke rijeke Bijele, a to su Starčevac, Dubnica i Grižina, dok u rijeku Bijelu utječu i potoci s Papuka.

Slika 26. Prikaz kopnenih vodenih tijela na području Općine



U nastavku slijedi prikaz utjecaja poplave na kritičnu infrastrukturu.

Slika 27. Prikaz utjecaja poplave na kritičnu infrastrukturu

UTJECAJ	SEKTOR
	Komunikacijska i informacijska tehnologija (elektroničke komunikacije, prijenos podataka, informacijski sustavi, pružanje audio i audiovizualnih medijskih usluga)
X	Promet (cestovni, željeznički, zračni, pomorski i promet unutarnjim plovnim putevima)
	Zdravstvo (zdravstvena zaštita, proizvodnja, promet i nadzor nad lijekovima)
X	Vodno gospodarstvo (regulacijske i zaštitne vodne građevine i komunalne vodne građevine)
X	Hrana (proizvodnja i opskrba hranom i sustav sigurnosti hrane, robne zalihe)
	Financije (bankarstvo, burze, investicije, sustavi osiguranja i plaćanja)
	Proizvodnja, skladištenje i prijevoz opasnih tvari (kemijski, biološki, radiološki i nuklearni materijali)
	Javne službe (osiguranje javnog reda i mira, zaštita i spašavanje, hitna medicinska pomoć)
	Nacionalni spomenici i vrijednosti

Izvor: Općina Sirač, Procjena rizika od velikih nesreća za Općinu Sirač (2022.), str. 113 – modificirao LEVEL PROJECT d.o.o.

Analizirajući uzroke nastanka poplava, iste se mogu podijeliti na poplave nastale zbog jakih oborina, nagomilavanja leda u vodotocima, klizanja tla ili potresa, rušenja brane ili ratnih razaranja.

Prema vremenu formiranja vodnog vala poplave razvrstavamo na mirne poplave (poplave na velikim rijekama kod kojih je potrebno deset i više sati za formiranje velikog vodnog vala), zatim na bujične poplave (poplave na brdskim vodotocima kod kojih se formira veliki vodni val za manje od deset sati) te akcidentne poplave (poplave kod kojih se trenutno formira veliki vodni val rušenjem vodoprivrednih ili hidro energetske objekata).

Mjerama zaštite u urbanističkim planovima i građenju nužno je smanjiti mogućnost nastajanja poplava što se može provesti putem građevinskih i negrađevinskih mjera. Pri tome, građevinske mjere zaštite od poplava uključuju građenje regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina, kao i održavanje vodotoka, vodnih građevina i objekata te nadzora vodnih građevina (brane, ustave, crpne stanice nasipi), dok se pod pojmom negrađevinske mjere zaštite od poplava podrazumijeva provedba mjera obrane od poplava, kao i upravljanje i koordinacija djelatnosti tijekom pojave velikih voda, uz modernizaciju i koordinaciju komunikacijskih sustava koji će se aktivirati u slučaju pojave velikih voda. Sukladno navedenom, Općina u svoje prostorne planove mora ugraditi mjere zaštite od prirodnih i drugih nesreća, te zahvate u prostoru u vezi sa zaštitom od prirodnih i drugih nesreća.

U nastavku su definirane posljedice po društvene vrijednosti, odnosno posljedice na:

- život i zdravlje ljudi;
- gospodarstvo;
- društvenu stabilnost i politiku.

Nastavno na ranije navedeno, u sljedećem je dijelu teksta prikazan utjecaj poplava na različite aspekte društvenog života u Općini Sirač.

Život i zdravlje ljudi	<i>Pojava poplava zbog izlivanja kopnenih vodenih tijela na području Općine rezultirala bi katastrofalnim posljedicama na život i zdravlje ljudi budući da bi uzrokovala plavljenje obližnjih kuća i drugih objekata.</i>
Gospodarstvo	<i>Posljedice na gospodarstvo očituju se u ukupnoj šteti (materijalnoj i financijskoj) koja može nastati u gospodarstvu, pri čemu se materijalna šteta s posljedicama po gospodarstvo prikazuje u odnosu na proračun Općine. Posljedice na gospodarstvo odnose se na štete na pokretnoj i nepokretnoj imovini, gubitak repromaterijala, propadanje poljoprivrednog uroda, troškova sanacije i sl., te su posljedice koje mogu nastati na gospodarstvo određene kao katastrofalne.</i>
Društvena stabilnost i politika	<i>S obzirom na to da se posljedice društvene stabilnosti i politike očituju u vidu materijalne štete nastale na kritičnoj infrastrukturi te na građevinama od društvenog značaja, procijenjeno je da bi ukupna materijalna šteta uzrokovana događajem s najgorim mogućim posljedicama uslijed poplava imala katastrofalne posljedice na proračun Općine.</i>

Za navedene posljedice po društvene vrijednosti u nastavku su prikazane matrice rizika od poplave izazvane izlivanjem kopnenih vodenih tijela za scenarij pojave poplave na području Općine Sirač.





Slika 28. Matrice rizika - Poplave

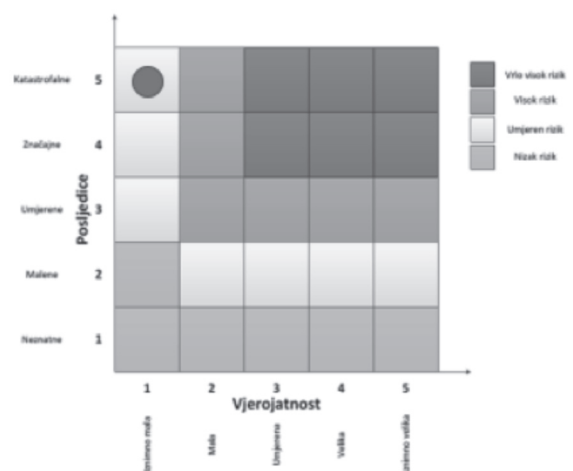
RIZIK:

Poplava – Poplave izazvane izlivanjem kopnenih vodenih tijela

NAZIV SCENARIJA:

Poplava na području Općine

	Vrlo visok rizik	Rizik se ne može prihvatiti, osim u iznimnim situacijama.
	Visok rizik	Rizik se može prihvatiti ukoliko je smanjenje neopratično ili troškovi uvelike premašuju dobit.
	Umjeren rizik	Rizik se može prihvatiti ukoliko troškovi premašuju dobit.
	Nizak rizik	Dodatne mjere nisu potrebne, osim uobičajenih.

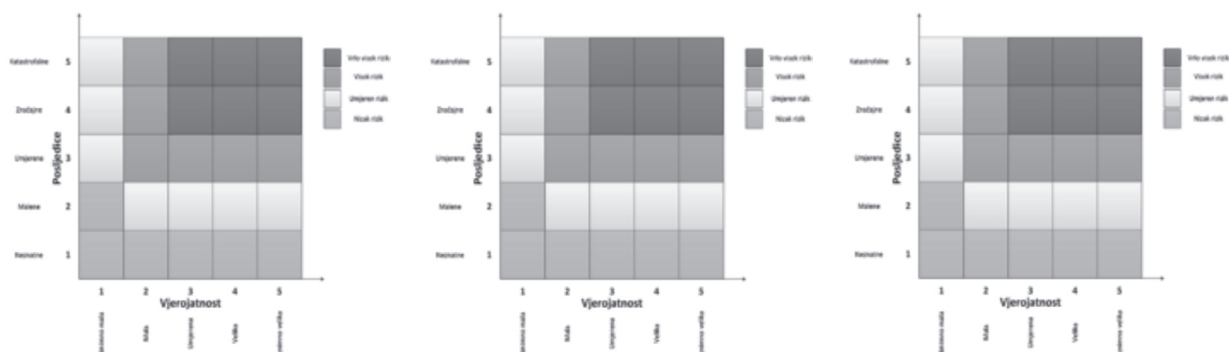


Događaj s najgorim mogućim posljedicama

Život i zdravlje ljudi

Gospodarstvo

Društvena stabilnost i politika



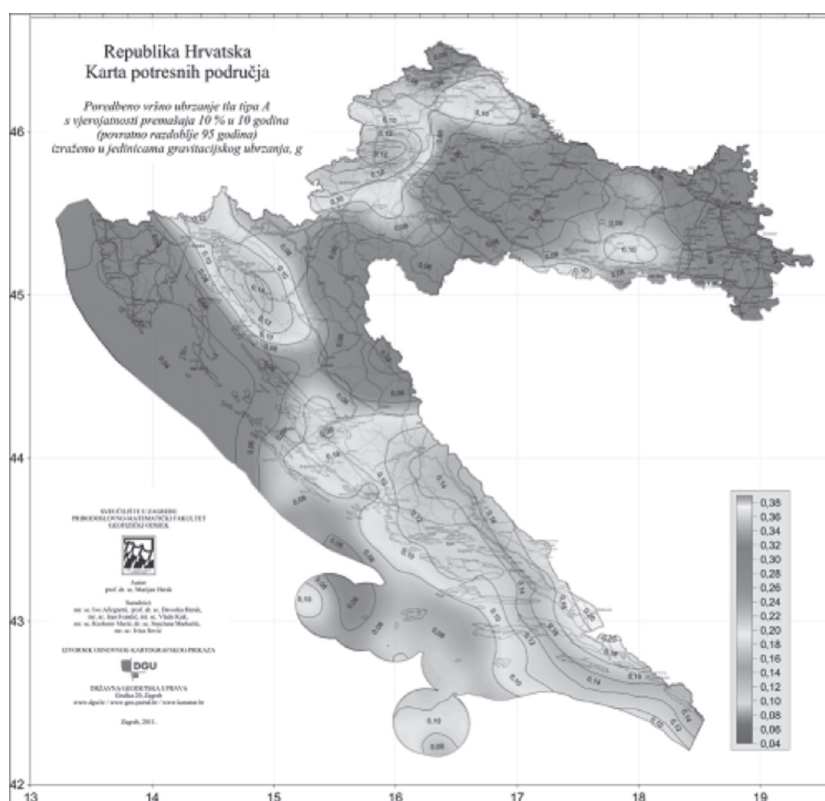
Izvor: Općina Sirač, Procjena rizika od velikih nesreća za Općinu Sirač (2022.), str. 124

10.1.2. Potres

Potres se najčešće očituje kao podrhtavanje tla zbog naglog oslobodjenja energije u Zemljinoj kori, isti pripada skupini prirodnih rizika koje nije moguće predvidjeti, a postoji vjerojatnost da se dogode u bilo kojem trenutku, stoga je od iznimne važnosti provođenje mjera za ublažavanje posljedica potresa, kao i spremnost i edukacija društvene zajednice.

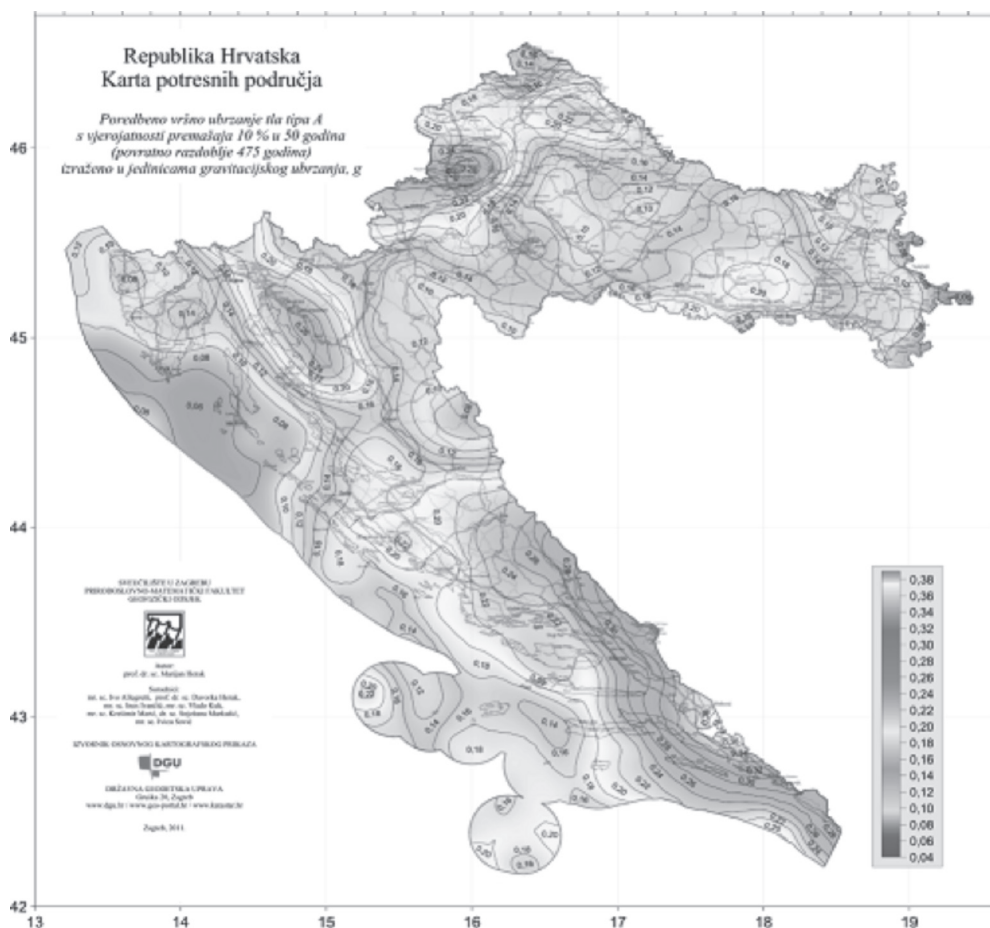
U nastavku slijedi karta koja prikazuje potresom prouzročena horizontalna poredbena vršna ubrzanja površine temeljnog tla tipa A čiji se promašaj tijekom bilo kojih 10 godina očekuje s vjerojatnošću od 10% promašaja.

Slika 29. Karta potresnog područja RH s povratnim razdobljem od 95 godina



Izvor: Općina Sirač, Procjena rizika od velikih nesreća za Općinu Sirač (2022.), str. 127

Slika 30. Karta potresnog područja RH s povratnim razdobljem od 475 godina



Izvor: Općina Sirač, Procjena rizika od velikih nesreća za Općinu Sirač (2022.), str. 128

Prethodnom kartom su prikazana potresom prouzročena horizontalna poredbena vršna ubrzanja površine temeljnog tla tipa A, čiji se promašaj tijekom bilo kojih 50 godina očekuje s vjerojatnošću od 10% promašaja. U nastavku slijedi prikaz i elaboracija utjecaja potresa na kritičnu infrastrukturu.

Slika 31. Prikaz utjecaja potresa na kritičnu infrastrukturu

UTJECAJ	SEKTOR
X	Komunikacijska i informacijska tehnologija (elektroničke komunikacije, prijenos podataka, informacijski sustavi, pružanje audio i audiovizualnih medijskih usluga)
X	Promet (cestovni, željeznički, zračni, pomorski i promet unutarnjim plovnim putevima)
X	Zdravstvo (zdravstvena zaštita, proizvodnja, promet i nadzor nad lijekovima)
X	Vodno gospodarstvo (regulacijske i zaštitne vodne građevine i komunalne vodne građevine)
X	Hrana (proizvodnja i opskrba hranom i sustav sigurnosti hrane, robne zalihe)
X	Financije (bankarstvo, burze, investicije, sustavi osiguranja i plaćanja)
X	Proizvodnja, skladištenje i prijevoz opasnih tvari (kemijski, biološki, radiološki i nuklearni materijali)
X	Javne službe (osiguranje javnog reda i mira, zaštita i spašavanje, hitna medicinska pomoć)
X	Nacionalni spomenici i vrijednosti

Izvor: Općina Sirač, Procjena rizika od velikih nesreća za Općinu Sirač (2022.), str. 132 – modificirao LEVEL PROJECT d.o.o.

Bitno je naglasiti kako posljedice potresa mogu obuhvatiti sva područja društvene i gospodarske djelatnosti stanovništva te značajno utjecati na okoliš, materijalna i kulturna dobra, stanovništvo i lokalno upravljanje. Svakako treba imati na umu da u slučaju potresa ne dolazi do jednake zahvaćenosti cijelog područja, a najveće štete bile bi vidljivije na dijelovima gušće naseljenosti područja Općine Sirač.

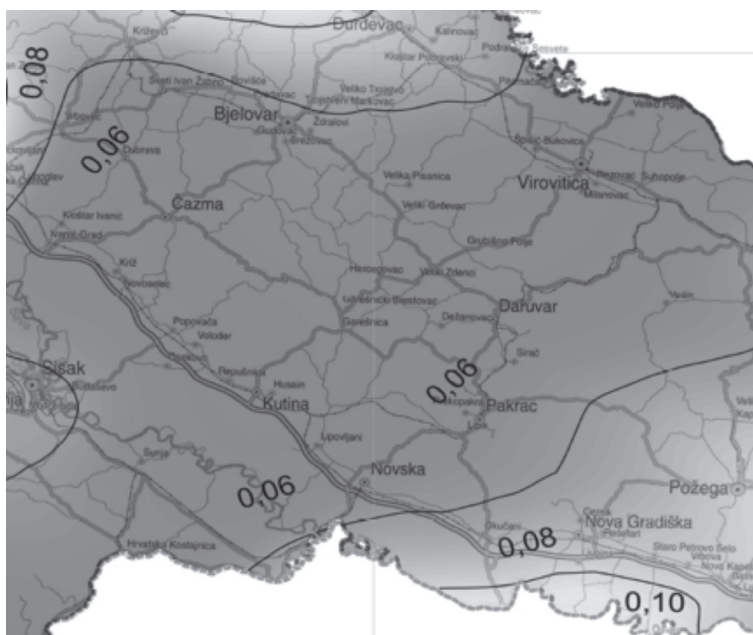
Moguća su izravna oštećenja prometnica zbog podrhtavanja tla ili njihova neprohodnost uslijed pucanja asfaltnog sloja ili nastanka većih pukotina, što znatno može otežati prometnu povezanost Općine sa susjednim jedinicama lokalne samouprave te usporiti potrebne radnje neposredno nakon potresa (spašavanje, evakuacija, odvoz građevinskog otpada i sl.).

Nadalje, izgledni su i prekidu u telekomunikacijskoj mreži koji mogu stanovništvu i hitnim službama otežati komunikaciju, kao npr. oštećenja strujne mreže i komunalne infrastrukture koje mogu usporiti radove hitnih službi i povećati osjećaj nesigurnosti stanovništva .

Sukladno podacima koji su prikazani Kartom potresnih područja Republike Hrvatske za povratni period, provedbeno vršno ubrzanje tla tipa A s vjerojatnosti premašaja 10% u 10 godina, za povratno razdoblje od 95 godina, izraženo u jedinicama gravitacijskog ubrzanja (g) iznosi 0,06 g, što je jednako potresu jačine VI^o MCS.

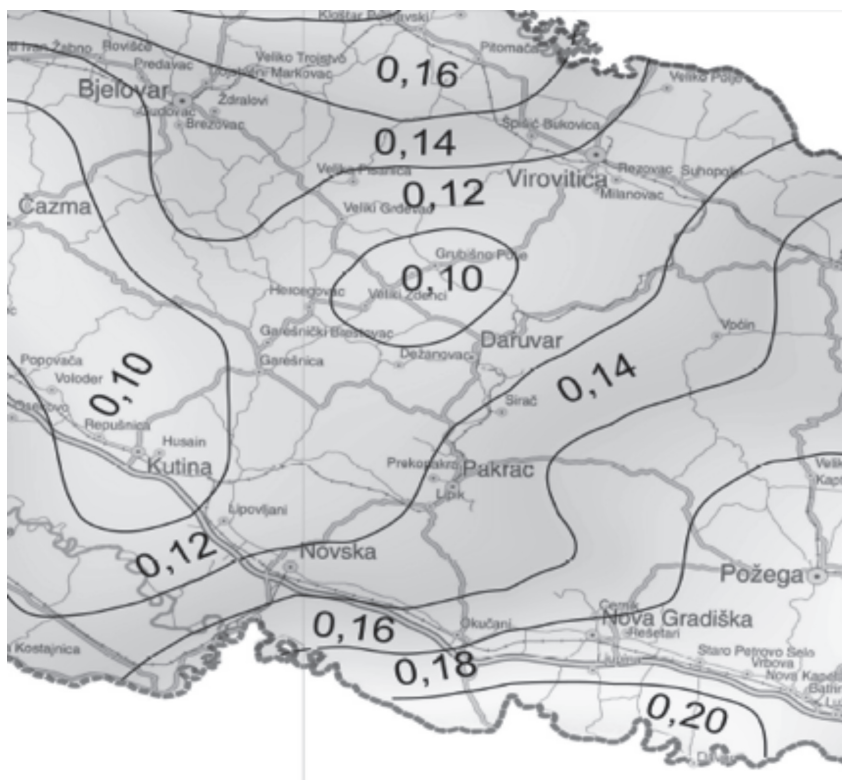
Provedbeno vršno ubrzanje tla tipa A s vjerojatnosti premašaja 10% u 50 godina, za povratno razdoblje od 475 godina, izraženo u jedinicama gravitacijskog ubrzanja (g) iznosi 0,12 – 0,14 g, što je jednako potresu jačine VII^o MCS.

Slika 32. Karta potresnih područja za povratni period od 95 god. za dio Bjelovarsko - bilogorske županije



Izvor: Općina Sirač, Procjena rizika od velikih nesreća za Općinu Sirač (2022.), str. 133

Slika 33. Karta potresnih područja za povratni period od 475 god. za dio Bjelovarsko - bilogorske županije



Izvor: Općina Sirač, Procjena rizika od velikih nesreća za Općinu Sirač (2022.), str. 133

Prilikom izrade procjene rizika pretpostavljeno je podrhtavanje tla u Općini uzrokovano potresom na razini povratnog perioda usklađenog s propisima za projektiranje potresne otpornosti, odnosno događaj s najgorim mogućim posljedicama (DNP) odgovara potresnom djelovanju za provjeru GSN 475 godina.

Građevine koje su ispravno projektirane prema najnovijim seizmičkim propisima očekivano bi zadovoljile zahtjeve povezane s projektiranim graničnim stanjima (GSN, odnosno GSU), što u prijevodu znači da njihova oštećenja za odabrane događaje neće nadmašiti odgovarajuće razmjere. Uobičajene građevine u pravilu nisu projektirane tako da zbog djelovanja potresa ne dožive nikakva oštećenja, dok su novije građevine projektirane na način da bez rušenja mogu podnijeti potrese koji se mogu očekivati u toku životnog vijeka građevine. U propisima je taj nivo opterećenja poznat kao sigurnosni potres. Pri najjačem mogućem potresu koji je karakterističan za određeno područje (Općina – potres jačine VII° MCS), određene građevine kritične infrastrukture mogu pretrpjeti oštećenja na nenosivim elementima te neka oštećenja nosive konstrukcije, bez da je ugrožena funkcionalnost zgrade.

U slučaju potresa od VII° i više po MCS, objekti kao što su transformatorske stanice i dalekovodi pretrpjeli bi određena oštećenja, iako se na navedenom području ne očekuju potresi jači od VII° MCS. Jednako tako, u slučaju razornog potresa moguće je očekivati i pucanje cjevovoda što bi u konačnici uzrokovalo dugotrajan prekid opskrbom vodom naseljima na području Općine.

U slučaju potresa od VII° po MCS ljestvici moglo bi doći do pukotina u cestama te odrona cesta na strmim kosinama, što bi u konačnici moglo ugroziti sigurnost i prohodnost određenih cestovnih pravaca. Pri tome valja napomenuti kako potres očekivanog intenziteta uzrokuje i veće dilatacije tla te lomove potporne infrastrukture ceste. Nadalje, naselja su višestruko (redundantno) povezana prometnicama, što bi otežalo promet i pristup istima. U konačnici, nastaje potreba za angažiranjem građevinske mehanizacije radi osiguranja prohodnosti prometnica, kao i angažiranje DVD - ova i sustava CZ. Sama specifičnost pojave potresa očituje se u tome da nastaje iznenada, nije ju moguće predvidjeti niti spriječiti, no ono što je ključno kada potres nastane jest brza reakcija i sanacija štete u najkraćem mogućem roku s ciljem prevencije daljnjih povreda i štete.

Događaj sa najgorim mogućim posljedicama stoga podrazumijeva potres intenziteta VII° MSK ljestvice te su za takav slučaj definirane posljedice po društvene vrijednosti, odnosno posljedice na:

- Život i zdravlje ljudi;
 - gospodarstvo;
 - društvenu stabilnost i politiku.
- U sljedećem je dijelu teksta prikazan utjecaj potresa na različite aspekte društvenog života u Općini Sirač.

<p>Život i zdravlje ljudi</p>	<p><i>Potres na području Općine Sirač imao bi enormne posljedice na život i zdravlje lokalnog stanovništva.</i></p> <p><i>Posljedice koje mogu nastati za život i zdravlje ljudi određene su kao katastrofalne.</i></p>
<p>Gospodarstvo</p>	<p><i>U kontekstu procjena posljedica na gospodarstvo, javljaju se direktni (izravni) i indirektni (neizravni) gubitci. Direktne posljedice povezane su sa oštećenjem građevina, pri čemu realni troškovi popravka zgrada ovise o mnoštvu parametara poput starosti građevine, vrste materijala i sl., dok je indirektno posljedice teško procijeniti. Posljedice uključuju ukupnu materijalnu i financijsku štetu u gospodarstvu, a ista se prikazuje u odnosu na proračun jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave.</i></p> <p><i>Sukladno navedenom, posljedice koje mogu nastati na gospodarstvo određene su kao katastrofalne.</i></p>
<p>Društvena stabilnost i politika</p>	<p><i>Važno je naglasiti kako je procjena posljedica na društvenu stabilnost i politiku vezana uz oštećenja zgrada ključnih institucija te oštećenja kritične infrastrukture.</i></p> <p><i>Iz tog razloga, posljedice koje mogu nastati na građevinama od javnog društvenog značaja i na kritičnoj infrastrukturi označene su kao katastrofalne.</i></p>

Za navedene posljedice po društvene vrijednosti u nastavku su prikazane matrice rizika od potresa za scenarij podrhtavanja tla uzrokovano potresom na području Općine Sirač.





Slika 34. Matrice rizika - Potres

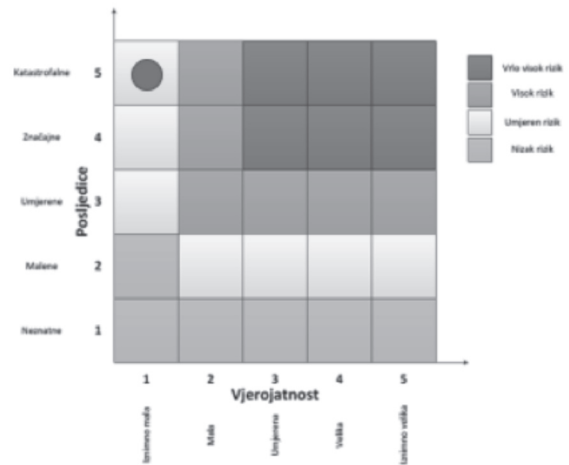
RIZIK:

Potres

NAZIV SCENARIJA:

Podrhtavanje tla uzrokovano potresom
na području Općine

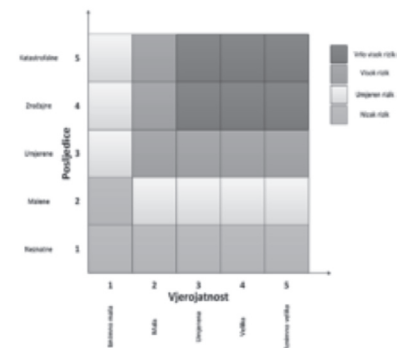
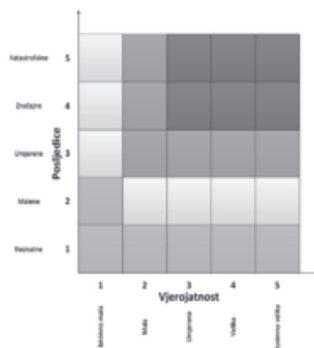
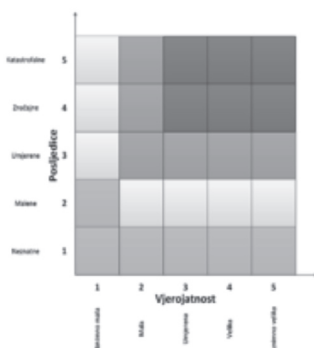
	Vrlo visok rizik	Rizik se ne može prihvatiti, osim u iznimnim situacijama.
	Visok rizik	Rizik se može prihvatiti ukoliko je smanjenje nepraktično ili troškovi uvelike premašuju dobit.
	Umjeren rizik	Rizik se može prihvatiti ukoliko troškovi premašuju dobit.
	Nizak rizik	Dodatne mjere nisu potrebne, osim uobičajenih.

**Događaj s najgorim mogućim posljedicama**

Život i zdravlje ljudi

Gospodarstvo

Društvena stabilnost i politika



Izvor: Općina Sirač, Procjena rizika od velikih nesreća za Općinu Sirač (2022.), str. 145

10.1.3. Ekstremne temperature

Ekstremne temperature zraka općenito predstavljaju javnozdravstveni problem budući da iste potencijalno mogu uzrokovati zdravstvene probleme, kao i povećanje broja smrtnih slučajeva. Prema očekivanjima, globalno zatopljenje čiji su uzrok klimatske promjene moglo bi povećati učestalost toplinskih valova. Najugroženiju populaciju čine mala djeca, kronični bolesnici, starije osobe te ljudi koji rade na otvorenom prostoru.

Ekstremni događaji kao što su vrući dani i tropske noći postaju sve češći i izvjesno je da će u budućnosti biti još učestaliji. Ekstremne temperature koje traju dulje vrijeme imaju nepovoljan utjecaj na stanovništvo, pri čemu temperature veće od 35°C s velikim postotkom vlažnosti zraka mogu izazvati zdravstvene smetnje, dok kod osjetljivih ljudi može doći i do težih zdravstvenih posljedica, pa čak i smrti.

Nastavno na navedeno, s ciljem ublažavanja potencijalnih negativnih zdravstvenih posljedica te smanjenja broja umrlih uslijed vrućina, Ministarstvo zdravstva Republike Hrvatske propisuje preventivne mjere u skladu s Protokolom o postupanju i preporukama za zaštitu od vrućine za razdoblje od svibnja do rujna.

U nastavku slijedi prikaz i elaboracija utjecaja ekstremnih temperatura na kritičnu infrastrukturu na području Općine Sirač.

Slika 35. Prikaz utjecaja ekstremnih temperatura na kritičnu infrastrukturu

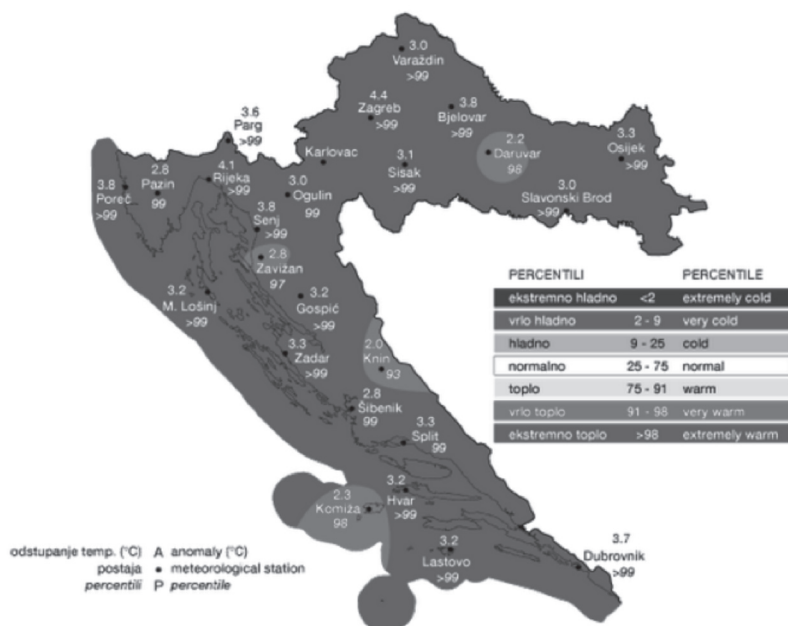
UTJECAJ	SEKTOR
	Komunikacijska i informacijska tehnologija (elektroničke komunikacije, prijenos podataka, informacijski sustavi, pružanje audio i audiovizualnih medijskih usluga)
	Promet (cestovni, željeznički, zračni, pomorski i promet unutarnjim plovim putevima)
X	Zdravstvo (zdravstvena zaštita, proizvodnja, promet i nadzor nad lijekovima)
X	Vodno gospodarstvo (regulacijske i zaštitne vodne građevine i komunalne vodne građevine)
X	Hrana (proizvodnja i opskrba hranom i sustav sigurnosti hrane, robne zalihe)
	Financije (bankarstvo, burze, investicije, sustavi osiguranja i plaćanja)
	Proizvodnja, skladištenje i prijevoz opasnih tvari (kemijski, biološki, radiološki i nuklearni materijali)
X	Javne službe (osiguranje javnog reda i mira, zaštita i spašavanje, hitna medicinska pomoć)
	Nacionalni spomenici i vrijednosti

Izvor: Općina Sirač, Procjena rizika od velikih nesreća za Općinu Sirač (2022.), str. 65. – modificirao LEVEL PROJECT d.o.o.

Sustavnim praćenjem klimatoloških prilika Hrvatske utvrđen je trend porasta prosječne temperature, veće varijacije klime, kao i promjene količine padalina. Uzmemo li u obzir nastavak sadašnjeg trenda, u idućih 30 godina na području Republike Hrvatske zimi se očekuje porast temperature do 0,6°C, dok bi ljeti porast iznosio do 1°C. Pritom bi se količina oborina neznatno mijenjala. Smanjenjem količine oborina dolazi do pada vodnoga lica te je potrebno uložiti veću energiju za crpljenje podzemne vode. Slijedom navedenoga, klimatološke značajke prepoznate su kao bitan faktor te izazov u budućem planiranju korištenja voda u Republici Hrvatskoj.

Slika koja slijedi u nastavku prikazuje odstupanje srednje mjesečne temperature zraka za područje RH iz kojeg je vidljivo da je područje Općine Sirač u ljeti 2018. g. bilo ekstremno toplo kao i ostatak zemlje.

Slika 36. Odstupanje srednje mjesečne temperature zraka za Republiku Hrvatsku, kolovoz 2018.



Izvor: Državni hidrometeorološki zavod, Odstupanje srednje mjesečne temperature zraka za kolovoz 2018.

Budući da toplinski valovi rezultiraju vrlo ozbiljnim posljedicama, nužno je na vrijeme uočiti simptome toplotnog udara te što prije započeti s ohlađivanjem tijela adekvatnim radnjama. Provođenjem pravovremene preventive te slijedećim preporukama za zaštitu od velikih vrućina može se izravno utjecati na smanjenje broja umrlih, odnosno oboljelih od toplotnog udara. U svrhu osiguravanja adekvatne zaštite građana, uveden je sustav upozoravanja na opasnost od vrućine koji se provodi u razdoblju od 15. svibnja do 15. rujna. Temeljem prognoze temperature zraka za tekući dan i sljedeća četiri dana, Državni hidrometeorološki zavod objavljuje upozorenja na opasnost od vrućine na sljedeće četiri razine:

- Nema opasnosti;
- Umjerena opasnost;
- Velika opasnost;
- Vrlo velika opasnost.

U sljedećem je dijelu teksta prikazan utjecaj ekstremnih temperatura na različite aspekte društvenog života u Općini Sirač, a u slučaju događaja s najgorim mogućim posljedicama - pojava toplinskog vala koja je zahvatila područje Općine Sirač.

Život i zdravlje ljudi	<p><i>Ekstremne temperature na području Općine Sirač imale bi enormne posljedice na život i zdravlje lokalnog stanovništva.</i></p> <p><i>Posljedice koje mogu nastati za život i zdravlje ljudi određene su kao katastrofalne.</i></p>
Gospodarstvo	<p><i>Posljedice na gospodarstvo odnose se na ukupnu materijalnu i financijsku štetu u gospodarstvu nastalu utjecajem prijetnje. Pri tome se materijalna šteta s posljedicama po gospodarstvo prikazuje u odnosu na proračun Općine te su, obzirom na štete koje su vjerojatne na području Općine uslijed ekstremnih temperatura, posljedice procijenjene malenima, odnosno očekuje se šteta manja od 20% proračuna.</i></p> <p><i>Dakle, posljedice za gospodarstvo na području Općine Sirač, a koje mogu izazvati ekstremne temperature, određene su kao malene.</i></p>
Društvena stabilnost i politika	<p><i>Procjena posljedica na društvenu stabilnost i politiku vezana je uz oštećenja zgrada ključnih institucija te oštećenja kritične infrastrukture. Budući da je procijenjeno da bi ukupna materijalna šteta uzrokovana ekstremnim temperaturama imala zanemariv utjecaj na proračun Općine (nastala šteta bila bi manja od 0,5% proračuna), ovaj utjecaj se ne prikazuje tablično niti putem matrice.</i></p>

Za navedene posljedice po društvene vrijednosti u nastavku su prikazane matrice rizika od ekstremnih temperatura za scenarij pojave toplinskog vala na području Općine Sirač.





Slika 37. Matrice rizika – Ekstremne temperature

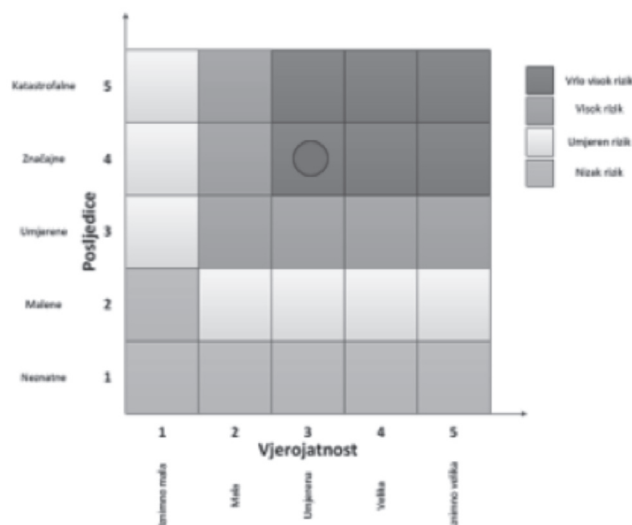
RIZIK:

Ekstremne vremenske pojave –
Ekstremne temperature

NAZIV SCENARIJA:

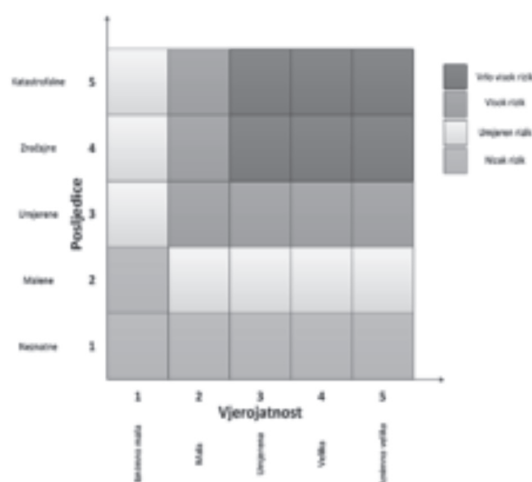
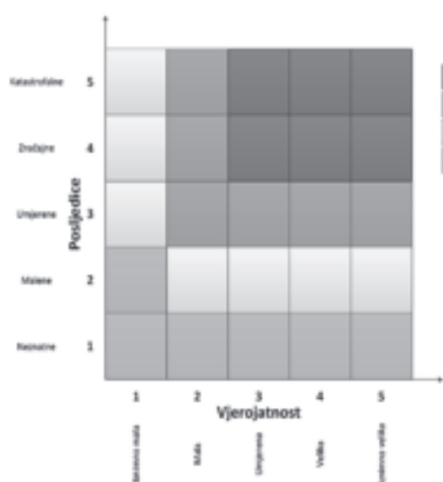
Pojava toplinskog vala na području
Općine

	Vrlo visok rizik	Rizik se ne može prihvatiti, osim u iznimnim situacijama.
	Visok rizik	Rizik se može prihvatiti ukoliko je smanjenje nepraktično ili troškovi uselike premašuju dobit.
	Umjeren rizik	Rizik se može prihvatiti ukoliko troškovi premašuju dobit.
	Nizak rizik	Dodatne mjere nisu potrebne, osim uobičajenih.

**Događaj s najgorim mogućim posljedicama**

Život i zdravlje ljudi

Gospodarstvo



Izvor: Općina Sirač, Procjena rizika od velikih nesreća za Općinu Sirač (2022.), str. 75

10.1.4. Suša

Pojavu suše karakteriziraju količine oborina manje od prosječnih, a potencijalno i preraspodjela oborina tijekom godine koja je različita od uobičajene raspodjele u regiji. Na samu pojavu suše najviše utječu iznadprosječne temperature zraka, a ista je od strane Svjetske meteorološke organizacije najčešće definirana kao period neočekivano suhog vremena u kojem nedostatak oborine uzrokuje ozbiljnu hidrološku neravnotežu, produljeni izostanak ili naglašeni deficit oborine, te deficit oborine koji uzrokuje manjak vode za određenu djelatnost.

Meteorološka suša uzrokovana je smanjenom količinom oborine u odnosu na višegodišnji prosjek ili potpunim izostankom oborine u određenom vremenskom razdoblju te se ista može naglo razviti i naglo prestati. Nadalje, hidrološka suša predstavlja deficit oborina u duljem vremenskom razdoblju koji utječe na površinske i podzemne zalihe vode: na razinu vode u podzemnim vodama i jezerima, te na protok vode u potocima i rijekama. U slučaju

da se protoci i razina smanje, tada se može govoriti o hidrološkoj suši. Primjerice, početak hidrološke suše može zaostajati nekoliko mjeseci za početkom meteorološke suše, ali može trajati i nakon završetka meteorološke suše. S druge strane, agronomska suša predstavlja kratkoročan manjak vode u razdoblju od nekoliko tjedana u površinskom sloju tla, koji se događa u kritično vrijeme za razvoj biljaka. Ovisno o stanju površinskog sloja tla, početak agronomske suše može zaostajati za meteorološkom sušom. Pri tome visoke temperature, niska relativna vlažnost zraka, te vjetar pojačavaju negativne posljedice agronomske suše. Naposljetku, socio-ekonomska suša ima ulogu povezivanja potražnje i opskrbe određenog ekonomskog dobra kao vrijednosti s elementima meteorološke, hidrološke i agronomske suše. Početak hidrološke suše može zaostajati nekoliko mjeseci za početkom meteorološke suše, ali može trajati i nakon završetka meteorološke suše. Nadalje, agronomska suša predstavlja kratkoročan manjak vode u razdoblju od nekoliko tjedana u površinskom sloju tla, koji se događa u kritično vrijeme za razvoj biljaka. Ovisno o stanju površinskog sloja tla, početak agronomske suše može zaostajati za meteorološkom sušom. Pri tome visoke temperature, niska relativna vlažnost zraka te vjetar pojačavaju negativne posljedice agronomske suše. U konačnici, socio-ekonomska suša ima ulogu povezivanja potražnje i opskrbe određenog ekonomskog dobra kao vrijednosti s elementima meteorološke, hidrološke i agronomske suše.

U nastavku slijedi prikaz utjecaja suše na kritičnu infrastrukturu na području Općine Sirač.

Slika 38. Prikaz utjecaja suše na kritičnu infrastrukturu

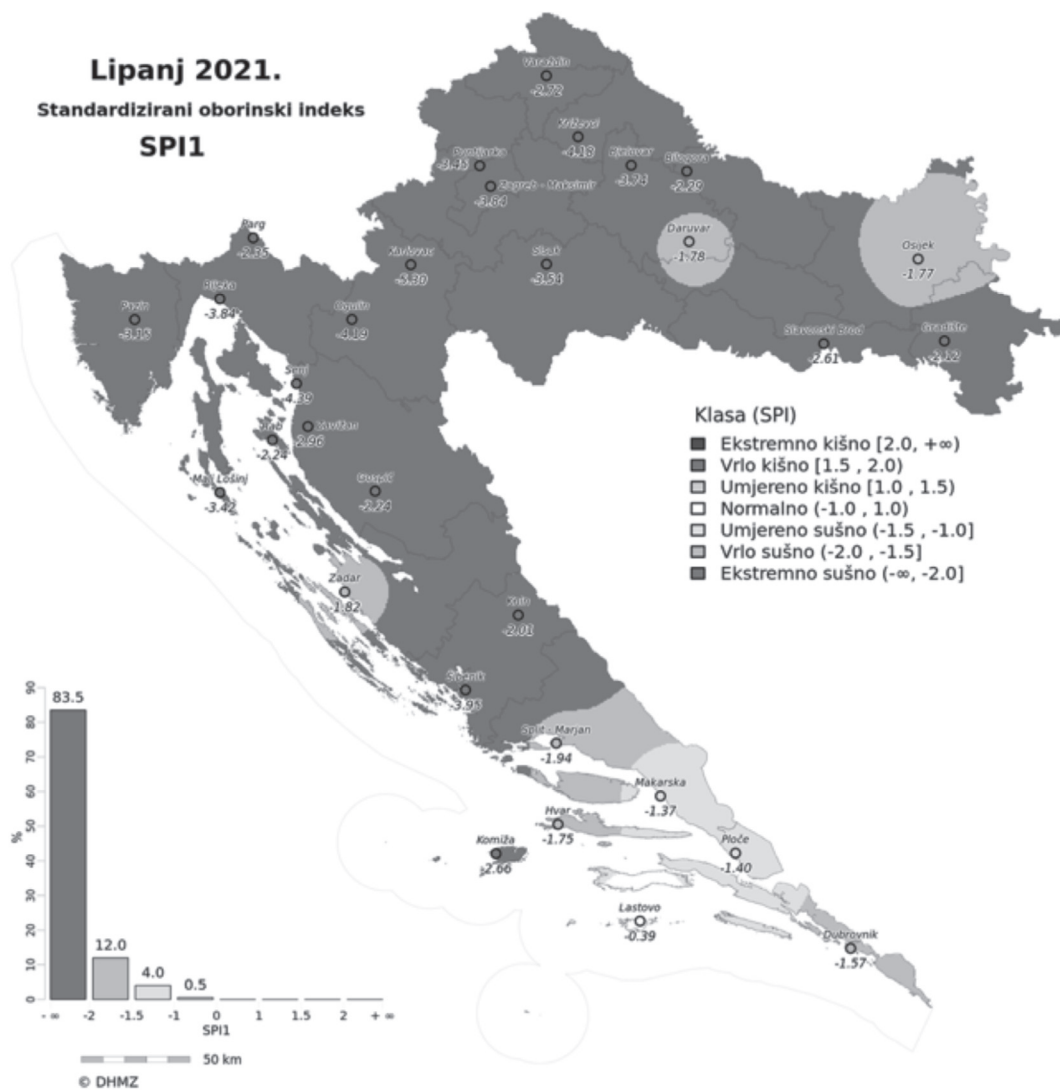
UTJECAJ	SEKTOR
	Komunikacijska i informacijska tehnologija (elektroničke komunikacije, prijenos podataka, informacijski sustavi, pružanje audio i audiovizualnih medijskih usluga)
	Promet (cestovni, željeznički, zračni, pomorski i promet unutaršnjim plovim putevima)
	Zdravstvo (zdravstvena zaštita, proizvodnja, promet i nadzor nad lijekovima)
X	Vodno gospodarstvo (regulacijske i zaštitne vodne građevine i komunalne vodne građevine)
X	Hrana (proizvodnja i opskrba hranom i sustav sigurnosti hrane, robne zalihe)
	Financije (bankarstvo, burze, investicije, sustavi osiguranja i plaćanja)
	Proizvodnja, skladištenje i prijevoz opasnih tvari (kemijski, biološki, radiološki i nuklearni materijali)
	Javne službe (osiguranje javnog reda i mira, zaštita i spašavanje, hitna medicinska pomoć)
	Nacionalni spomenici i vrijednosti

Izvor: Općina Sirač, Procjena rizika od velikih nesreća za Općinu Sirač (2022.), str. 91 – modificirao LEVEL PROJECT d.o.o.

Dulji period bez oborina odnosno meteorološka suša povremen je uzročnik velikih šteta, primarno u djelatnosti poljoprivrede, pri čemu se među efektima suše ističe ubrzano isparavanje vode iz zemljišta i biljaka te postupno isušivanje zemljišta. Imajući u vidu dosad navedeno, sama pojava suše nema direktan utjecaj na život i zdravlje ljudi, te ne predstavlja ugrozu na život i zdravlje ljudi. S druge strane, posljedice suše, s obzirom na intenzitet elementarne nepogode, mogu se negativno odraziti na opskrbu stanovništva vodom zbog presušivanja bunara u privatnom vlasništvu i smanjenog kapaciteta vodocrpilišta.

Prema standardiziranom oborinskom indeksu (SPI) za lipanj 2021.g., 84 % teritorija Republike Hrvatske zahvatile su ekstremno sušne prilike. Geografski gledano, samo ponegdje u Slavoniji (Daruvaru i Osijeku) te Dalmaciji (Zadru, Splitu i Dubrovniku) bilo je vrlo sušno, dok je na području Makarske i Ploča bilo umjereno sušno te je jedino na Lastovu bilo normalno.

Slika 39. Prikaz standardnog oborinskog indeksa (SDI) za lipanj 2021.god.



Izvor: Općina Sirač, Procjena rizika od velikih nesreća za Općinu Sirač (2022.), str. 92

Nadalje, oborinske prilike u Hrvatskoj u lipnju 2021. g. izražene u percentilima detaljnije su opisane sljedećim kategorijama: ekstremno sušno (karakteristično za širu okolicu Slavonskog Broda, središnja Hrvatska, gorska Hrvatska izuzev gospičkog područja, Istra, sjeverno Hrvatsko primorje, okolica Šibenika), vrlo sušno (karakteristično za istočnu Hrvatsku izuzev okolice Slavonskog Broda, okolica Raba, gospičko područje, sjeverna Dalmacija, sjeverni kopneni dio srednje Dalmacije i Vis) i sušno (karakteristično za srednju Dalmaciju izuzev sjevernog kopnenog dijela i Visa, južna Dalmacija).

Slika 40. Prikaz odstupanja količine oborina za lipanj 2021.g.

Izvor: Općina Sirač, Procjena rizika od velikih nesreća za Općinu Sirač (2022.), str. 94

Referirajući se na događaj sa najgorim mogućim posljedicama, a što podrazumijeva sušu na području Općine Sirač, definirane su posljedice po društvene vrijednosti, odnosno posljedice na:

- život i zdravlje ljudi;
- gospodarstvo;
- društvenu stabilnost i politiku.

U sljedećem je dijelu teksta prikazan utjecaj suša na različite aspekte društvenog života u Općini Sirač.

Život i zdravlje ljudi	<i>S obzirom na učinke koje posljedice suše mogu imati na stanovništvo te činjenicu da će posljedicama suše potencijalno biti obuhvaćeno više od 0,001% stanovništva, posljedice na život i zdravlje ljudi određene su kao malene.</i>
Gospodarstvo	<i>Posljedice koje bi pojava suše imala na gospodarstvo očituju se u ukupnoj nastaloj materijalnoj i financijskoj šteti, pri čemu se materijalna šteta prikazuje u odnosu na proračun Općine.</i> <i>Nastavno na navedeno, za očekivati je da će suša potencijalno nanijeti štetu od 50 - 80% na poljoprivrednim kulturama, a nije za izostaviti niti mogućnost da nastane i 100%-tna šteta. Prema procjenama, uslijed pojave suše materijalna šteta koja će nastati po gospodarstvo veća je od 20% planiranih sredstava proračuna Općine, stoga su posljedice koje mogu nastati na gospodarstvo određene kao značajne.</i>
Društvena stabilnost i politika	<i>S obzirom na to da se posljedice društvene stabilnosti i politike iskazuju u materijalnoj šteti kritične infrastrukture i građevina od društvenog značaja, procijenjeno je da bi ukupna materijalna šteta uzrokovana sušom imala neznatan utjecaj na proračun Općine (nastala šteta bila bi manja od 0,5% proračuna), stoga se neće prikazati tablično niti putem matrice.</i>

Za navedene posljedice po društvene vrijednosti u nastavku su prikazane matrice rizika od suše za scenarij pojave suše na području Općine Sirač.

Slika 41. Matrice rizika – Suša

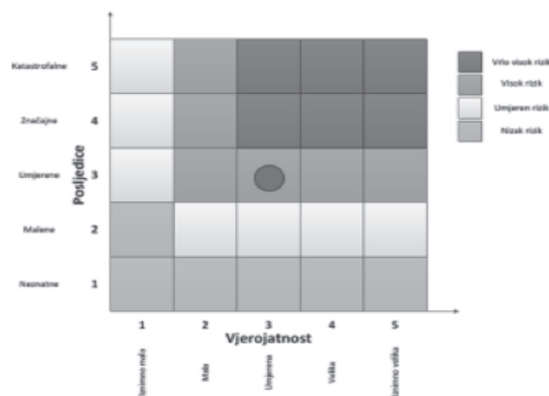
RIZIK:

Suša

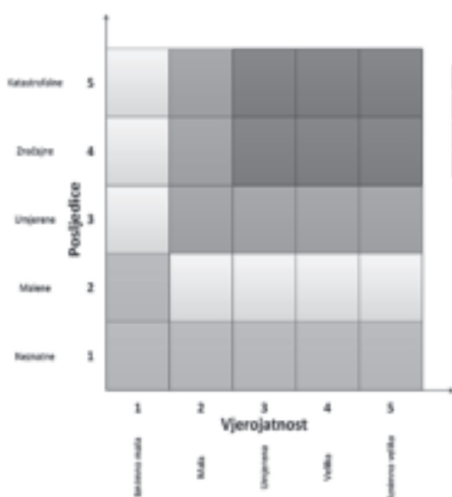
NAZIV SCENARIJA:

Pojava suše na području Općine

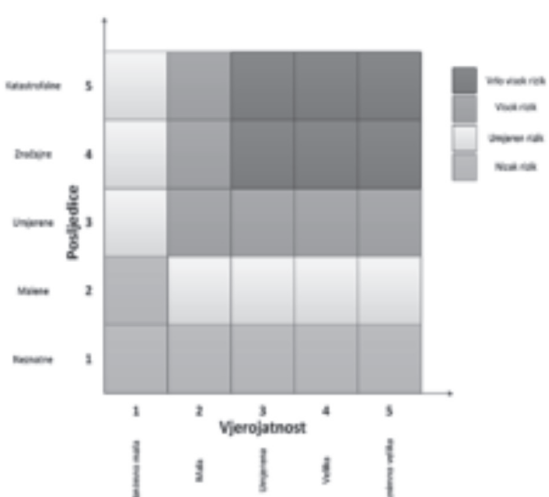
	Vrlo visok rizik	Rizik se ne može prihvatiti, izuzev u iznimnim situacijama.
	Visok rizik	Rizik se može prihvatiti ukoliko je smanjenje neopratično ili troškovi uvelike premašuju dobit.
	Umjeren rizik	Rizik se može prihvatiti ukoliko troškovi premašuju dobit.
	Nizak rizik	Dodatne mjere nisu potrebne, osim uobičajenih.

**Događaj s najgorim mogućim posljedicama**

Život i zdravlje ljudi



Gospodarstvo



Izvor: Općina Sirač, Procjena rizika od velikih nesreća za Općinu Sirač (2022.), str. 98

Sumarno, klimatske promjene već danas značajno utječu na gospodarski i društveni sektor gotovo svakog područja na zemlji, a takve će promjene postati još drastičnije u narednom vremenskom razdoblju. Najvažniji sektori za Općinu Sirač, odnosno sektori koji imaju mogućnost biti najviše pogođeni klimatskim promjenama, dakle, uključuju sljedeće:

- sektor zgradarstva;
- sektor prometa;
- energetski sektor;
- vodni resursi i komunalna infrastruktura;
- sektor šumarstva i poljoprivrede;
- bioraznolikost i okoliš;
- zdravlje;
- gospodarski/turistički sektor.

Sukladno navedenom, u idućem poglavlju se daje pregled ključnih mjera prilagodbe učincima klimatskih promjena temeljenih na izvršenoj analizi ranjivosti i rizika na učinke klimatskih promjena te su pritom u obzir uzeti ranije spomenuti sektori.

11. Mjere prilagodbe učincima klimatskih promjena i povećanje otpornosti Općine Sirač

U ovom poglavlju definirane su mjere prilagodbe klimatskim promjenama koje će provesti Općina Sirač u razdoblju do 2030. godine.

Mjere vezane za prilagodbu klimatskim promjenama odnose se na:

1. Unaprjeđenje infrastrukture na području jedinice lokalne samouprave;
2. Edukaciju i informiranje;
3. Institucionalne mjere.

Mjera 1. Unaprjeđenje infrastrukture na području jedinice lokalne samouprave

Unaprjeđenje infrastrukture na području jedinice lokalne samouprave odnosi se na razvoj infrastrukture koja doprinosi stvaranju otpornog područja jedinice lokalne samouprave na klimatske promjene. U tome smislu kroz mjeru se kreira i unaprjeđuje ona infrastruktura koja doprinosi boljoj prilagodbi klimatskim promjenama, odnosno boljoj prilagodbi rizicima klimatskih promjena koje su prepoznate za navedeno područje. Rezultat mjere jest unaprjeđena infrastruktura na području jedinice lokalne samouprave.

Naziv mjere	• Unaprjeđenje infrastrukture na području jedinice lokalne samouprave
Naziv aktivnosti	○ Mapiranje zelene infrastrukture
Nositelj aktivnosti	Općina Sirač
Ostali ključni dionici	1) Komunalna poduzeća na području Općine 2) Zavod za prostorno uređenje
Opis aktivnosti	Aktivnost Mapiranje zelene infrastrukture odnosi se na kreiranje baze podataka zelene infrastrukture na području jedinice lokalne samouprave. Mapiranje, evidentiranje i klasificiranje zelene infrastrukture kao i ustanovljavanje metodologije izrade baze podataka te njihove obrade je nužno kako bi se na sustavan način moglo pratiti stanje zelene infrastrukture. Objedinjenjem takvih podataka lakše će biti uočiti nedostatke u urbanom planiranju te će lakše biti ukazati na potrebu provođenja projekata koji bi doveli do bolje pokrivenosti zelenom infrastrukturom te u konačnici i povezivanja zelene infrastrukture u cjeline. Rezultat aktivnosti je izrada baze podataka zelene infrastrukture na području jedinice lokalne samouprave.
Razdoblje provedbe	2023. – 2030.
Izvor financiranja	<ul style="list-style-type: none"> • Proračun Općine Sirač • Državni proračun • ESI fondovi

Naziv mjere	• Unaprjeđenje infrastrukture na području jedinice lokalne samouprave
Naziv aktivnosti	○ Razvoj zelene infrastrukture
Nositelj aktivnosti	Općina Sirač

Ostali ključni dionici	1) Komunalna poduzeća na području JLS-a
Opis aktivnosti	Aktivnost Razvoj zelene infrastrukture odnosi se na povećanje i unapređenje zelenih površina na području jedinice lokalne samouprave. Zelena infrastruktura je suvremeni koncept koji propagira uporabu biljaka u gradnji i osmišljavanju urbanih prostora s ciljem sprječavanja odnosno ublažavanja negativnih utjecaja koje siva infrastruktura urbanih sredina ima na klimatske promjene. Siva infrastruktura (zgrade, prometnice i sva druga cementirana urbana infrastruktura) jako dobro upija sunčevo zračenje, a jako slabo ga reflektira. Posljedica toga je emitiranje topline u neposrednu okolinu što predstavlja urbane toplinske otoke. Navedeno je posebno problematično za ljetne mjesece kada temperatura u gradovima postane znatno viša nego u ruralnim područjima. Kombiniranjem zelene i sive infrastrukture dolazi se do ublažavanja zagrijavanja sive infrastrukture što ima višestruke prednosti, i to socijalne, ekološke i ekonomske. Rezultat aktivnosti su povećane i unaprijeđene zelene površine na području jedinice lokalne samouprave.

Mjera 2. Edukacija i informiranje

Edukacija i informiranje odnosi se na povećanje educiranosti i informiranosti stanovnika jedinice lokalne samouprave vezano za klimatske promjene i njezine posljedice, te mogućnostima stvaranja bolje prilagodbe na posljedice klimatskih promjena. Rezultat mjere su educirani i informirani stanovnici jedinice lokalne samouprave.

Naziv mjere	Edukacija i informiranje
Naziv aktivnosti	○ Edukacija građana o povećanju otpornosti na klimatske promjene
Nositelj aktivnosti	Općina Sirač
Ostali ključni dionici	ü Udruge civilnog društva
Opis aktivnosti	Aktivnost Edukacija građana o povećanju otpornosti na klimatske promjene odnosi se na educiranje građana o klimatskim promjenama, posljedicama te mogućnostima povećanja otpornosti na klimatske promjene, a što se odnosi na povećanje otpornosti u sektoru voda, gospodarenja otpadom, energetske učinkovitosti i slično. Rezultat aktivnosti jest povećana educiranost građana o mogućnostima za povećanje otpornosti za klimatske promjene
Razdoblje provedbe	2023. – 2030.
Izvor financiranja	<ul style="list-style-type: none"> • Proračun Općine Sirač • Proračun udruga civilnog društva • Proračun Bjelovarsko-bilogorske županije • Državni proračun • FZOEU • ESI fondovi

Naziv mjere		1. Edukacija i informiranje
Naziv aktivnosti	○	Informiranje stanovnika o povećanju otpornosti na klimatske promjene
Nositelj aktivnosti		Općina Sirač
Ostali ključni dionici		1) Udruge civilnog društva
Opis aktivnosti		Aktivnost Informiranje stanovnika o povećanju otpornosti na klimatske promjene odnosi se na informiranje građana o klimatskim promjenama, posljedicama te mogućnostima povećanja otpornosti na klimatske promjene, a što se odnosi na povećanje otpornosti u sektoru voda, gospodarenja otpadom, energetske učinkovitosti i slično. Rezultat aktivnosti jest povećana informiranost građana o mogućnostima za povećanje otpornosti za klimatske promjene
Razdoblje provedbe		2023. – 2030.
Izvor financiranja	•	Proračun Općine Sirač • Proračun udruga civilnog društva • Proračun Bjelovarsko-bilogorske županije • Državni proračun • FZOEU • ESI fondovi

Mjera 3. Razvoj Institucionalnih mjera usmjerenih na prilagodbu klimatskim promjenama

Institucionalne mjere odnose se na mehanizme koje jedinica lokalne samouprave uspostavlja kako bi upravljala određenim područjem, odnosno kako bi postigla određene ciljeve u društvu. Ove mjere služe kao okvir za djelovanje institucija i oblikuju način na koji se razvija određeno područje. U tome smislu rezultat mjere su razvijene institucionalne mjere usmjerene na prilagodbu klimatskim promjenama.

Naziv mjere		1. Institucionalne mjere
Naziv aktivnosti	1.1	Izrada strateških dokumenata usmjerenih na povećanje otpornosti od klimatskih promjena
Nositelj aktivnosti		Općina Sirač
Ostali ključni dionici	~	Komunalna poduzeća na području JLS-a ~ Zavod za prostorno uređenje
Opis aktivnosti		Aktivnost Izrada strateških dokumenata usmjerenih na povećanje otpornosti od klimatskih promjena podrazumijeva izradu strateških dokumenata usmjerenih na povećanje otpornosti od klimatskih promjena za područje jedinice lokalne samouprave, a kako bi se omogućio razvoj područja koji je usklađen s prepoznatim rizicima i posljedicama koje klimatske promjene donose. Rezultat aktivnosti jest izrađen strateški dokument usmjeren na povećanje otpornosti od klimatskih promjena.
Razdoblje provedbe		2023. – 2030.
Izvor financiranja	•	Proračun Općine Sirač • Državni proračun • ESI fondovi

Naziv mjere	3. Institucionalne mjere
Naziv aktivnosti	1.2 Razvoj digitalnih rješenja
Nositelj aktivnosti	Općina Sirač
Ostali ključni dionici	1) Komunalna poduzeća na području JLS-a
Opis aktivnosti	Aktivnost Razvoj digitalnih rješenja usmjereni na povećanje otpornosti na klimatske promjene odnosi se na uvođenje i razvoj inovativnih digitalnih rješenja koja doprinose povećanju otpornosti na klimatske promjene. Digitalna rješenja pružaju alate i tehnologije koji pomažu u praćenju, razumijevanju i ublažavanju klimatskih promjena. Kombinacija digitalnih tehnologija s održivim praksama može povećati otpornost na klimatske promjene i doprinijeti održivijoj budućnosti. Rezultat aktivnosti jest razvijeno i implementirano digitalno rješenje koje doprinosi povećanju otpornosti na klimatske promjene.
Razdoblje provedbe	2023. – 2030.
Izvor financiranja	<ul style="list-style-type: none"> • Proračun Općine Sirač • Državni proračun • ESI fondovi

12. Energetsko siromaštvo

Energetsko siromaštvo, uz ublažavanje i prilagodbu klimatskim promjenama, predstavlja jedan od tri temeljna područja djelovanja država stranaka Pariškog sporazuma o klimatskim promjenama s ciljem da se društvo u potpunosti okrene zelenim izvorima energije te da postane klimatski neutralno. Europska komisija definira energetsko siromaštvo kao situaciju u kojoj kućanstvo ili pojedinac nije u mogućnosti priuštiti si osnovne energetske usluge (grijanje, hlađenje, rasvjetu, mobilnost i energiju) koje jamče pristojan način života, što je posljedica niskih prihoda, visokih troškova energije i niske energetske učinkovitosti takvih domova. Uvriježen je stav EU da kućanstvo koje izdvaja preko 10% svojih prihoda na energiju može biti okarakterizirano kao kućanstvo u riziku od energetskog siromaštva. Među energetski najugroženije svakako spadaju one kategorije korisnika koje po svojim socijalnim karakteristikama i indikatorima potrošnje energije koji se vežu uz njihova kućanstva imaju predispoziciju biti energetski siromašniji od opće populacije, primjerice korisnici socijalne skrbi, umirovljenici, osobe s invaliditetom, kronično bolesni, samohrani roditelji, starije osobe, samci. Energetsko siromaštvo se također povezuje i s posljedicama na fizičko i na psihičko zdravlje, na socijalni status pa čak i na mogućnosti obrazovanja. Prema podacima dostupnim na stranicama Sporazuma gradonačelnika za Klimu i Energiju u Europi, inicijative koja okuplja lokalna tijela vlasti koja su se dobrovoljno posvetila pružanju potpore provedbi ciljeva Europske unije za klimu i energiju, procjenjuje se da je oko 11% europskih građana izloženo energetskom siromaštvu. U brojkama bi to značilo da 57 milijuna ljudi ne može svoje domove održavati toplima tijekom zime, dok 104 milijuna ljudi ne može svoje domove održavati ugodnima tijekom ljetnih vrućina, a 52 milijuna ljudi kasni s plaćanjem računa za energente. Rad na rješavanju problema energetskog siromaštva posebno postaje aktualan danas kada cijene energenata gotovo svakodnevno sve više rastu.

Interes Europske unije da se uhvati u koštac s rastućom problematikom energetskog siromaštva i sve većeg udjela ugroženih kupaca u općem stanovništvu ogledava se u Komunikaciji Komisije od 25. veljače 2015. g. pod nazivom "Okvirna strategija za otpornu energetsku uniju s naprednom klimatskom politikom". Njome se utvrđuje vizija energetske unije u čijem su središtu građani, koji preuzimaju odgovornost za energetsku tranziciju, iskorištavaju nove tehnologije kako bi smanjili svoje račune i aktivno sudjeluju na tržištu, a ugroženi kupci su zaštićeni. Oglada se i u Uredbi (EU) 2018/1999 Europskog parlamenta i Vijeća o upravljanju energetskom unijom i djelovanjem u području

klime te u Direktivi (EU) 2019/944 Europskog parlamenta i Vijeća od 5. lipnja 2019. g. o zajedničkim pravilima za unutarnje tržište električne energije i izmjeni Direktive 2012/27/EU. Uredbom se uspostavlja "mehanizam upravljanja", kojim se osigurava ostvarivanje ciljeva energetske unije za 2030. g. i dugoročnih ciljeva u skladu s Pariškim sporazumom o promjeni klime iz 2015. g. Direktivom se pak uvodi obveza izrade nacionalnih akcijskih planova ili drugih odgovarajućih okvira za rješavanje problema energetske siromaštva za članice pogođene energetskim siromaštvom ukoliko to već nisu napravile te obveza donošenja mjera potrebnih za zaštitu ugroženih i energetski siromašnih kupaca. Mjere se mogu razlikovati od članice do članice ovisno o okolnostima koje vladaju u svakoj članici, a mogu uključivati mjere socijalne i energetske politike koje se referiraju na plaćanje računa za električnu energiju, ulaganje u energetske učinkovitost stambenih zgrada ili zaštitu ugroženih kupaca zaštitnim mjerama protiv isključivanja. Direktiva daje mogućnost državama članicama da naprave intervenciju u tržišnoj cijeni električne energije za kućanstva energetske siromašnih ili ugroženih kupaca pod uvjetom da su jasno definirane, transparentne, nediskriminacijske i provjerljive, da imaju ograničeno trajanje i proporcionalne su u pogledu svojih korisnika te da ne stvaraju dodatne troškove za sudionike na tržištu na diskriminirajući način. Komisija prati i preispituje provedbu ove Direktive odnosno ocjenjuje jesu li kupci, osobito oni ugroženi ili zahvaćeni energetskim siromaštvom, odgovarajuće zaštićeni na temelju ove Direktive. Na temelju prikupljenih podataka podnosi se izvješće o napretku te prema potrebi zajedno s njim ili nakon njega podnosi zakonodavni prijedlog Europskom parlamentu i Vijeću. Obveza praćenja je propisana do 31.12.2025. g.

S obzirom da je Hrvatska od 1.7.2013. g. punopravna članica EU, naše energetske i klimatske zakonodavstvo je usklađeno s relevantnim europskim pravnim okvirom. Za Hrvatsku je važno spomenuti i da je stranka Okvirne konvencije UN-a o promjeni klime, Protokola iz Kyota te Pariškog klimatskog sporazuma i redovito podnosi nacionalna izvješća o inventaru stakleničkih plinova tajništvu Konvencije. Na nacionalnom planu borbe s klimatskim promjenama i suzbijanju energetske siromaštva može se pohvaliti Nacionalnim akcijskim planovima energetske učinkovitosti od kojih je trenutno aktualan Četvrti nacionalni plan energetske učinkovitosti za razdoblje 2017.-2019. g. i Integriranim nacionalnim energetskim i klimatskim planom za Republiku Hrvatsku za razdoblje od 2021. do 2030. g. U četvrtom nacionalnom planu postoje dvije nove mjere koje se tiču energetske siromaštva te jedna zadržana, ali u potpunosti izmijenjena mjera iz prethodnog akcijskog plana. Mjera H.3 Izgradnja kapaciteta za suzbijanje energetske siromaštva i H.5 Program za suzbijanje energetske siromaštva predstavljaju nove mjere dok je mjera B.5 Program energetske obnove obiteljskih kuća 2014.-2020. g. zadržana u izmijenjenom izdanju u odnosu na prethodni akcijski plan. Cilj mjere H.3 Izgradnja kapaciteta za suzbijanje energetske siromaštva je izgradnja kapaciteta za suzbijanje energetske siromaštva unutar jedinica lokalne samouprave, kao i u široj javnosti. Kapaciteti će se izgraditi pružanjem informacija o mjerama energetske učinkovitosti koje doprinose suzbijanju energetske siromaštva, kao i o mogućnostima sufinanciranja aktivnosti na tom polju. Mjera je inicijalno namijenjena za 15 gradova s više od 30.000 stanovnika u kojima će se uspostaviti mehanizmi savjetovanja ugroženih kupaca, kao i provedbe mjera energetske učinkovitosti u kućanstvima u riziku od energetske siromaštva. Cilj mjere H.5 Program za suzbijanje energetske siromaštva je osmišljavanje i pokretanje sustavnog programa borbe protiv energetske siromaštva kroz provođenje mjera energetske učinkovitosti. Kroz Program će se utvrditi lista raspoloživih mjera i stope sufinanciranja pojedinih mjera. Preduvjet za sudjelovanje u programu sufinanciranja je stjecanje statusa ugroženog kupca energijom sukladno zakonskoj regulativi koja je na snazi u trenutku provođenja pojedine mjere. Mjerom B.5 Program energetske obnove obiteljskih kuća 2014.-2020. g. predviđa energetske obnovu postojećih obiteljskih zgrada do 2020. g. Pozornost se primarno usmjerava na obiteljske kuće do 400 m² građene prije 1987. g. te na njihovu obnovu na niskoenergetski standard kroz poticanje obnove vanjske fasade, poticanje zamjene sustava grijanja i poticanje korištenja obnovljivih izvora energije.

Integrirani nacionalni energetski i klimatski plan za razdoblje od 2021. do 2030. g. predstavlja nadgradnju postojećih nacionalnih strategija i planova. Njime se prikazuje trenutno stanje energetske i klimatske politike. Također se prikazuju nacionalni ciljevi za pet ključnih dimenzija energetske unije i odgovarajuće politike i mjere za ostvarivanje tih ciljeva, a za što treba uspostaviti i analitičku osnovu.

U Hrvatskoj na zakonskoj razini još uvijek ne postoji definicija energetske siromaštva niti je uspostavljen registar energetske siromašnih kućanstava. Energetske siromaštvo u Hrvatskoj možemo sagledati kroz kategoriju ugroženog kupca propisanom Zakonom o Energiji (NN 120/12, 14/14, 95/15, 102/15, 68/18)). Prema Zakonu o Energiji ugroženi kupac je kupac energije iz kategorije kućanstvo koji zbog svog socijalnog položaja i/ili zdravstvenog stanja ima pravo na isporuku energije prema posebnim uvjetima propisanim u Čl. 39. Zakona. Ovaj članak propisuje da zaštićeni i ugroženi kupci mogu imati posebnu zaštitu u slučaju kriznih stanja, zbog sigurnosnih razloga, mogućeg ugrožavanja života i rada te socijalnih razloga te da će Vlada Republike Hrvatske uredbama urediti kriterije za stjecanje statusa zaštićenog odnosno ugroženog kupca. Uredbom će se odrediti i iznos solidarne naknade za ugrožene kupce, način prikupljanja sredstava za solidarno podmirivanje računa ugroženih kupaca, kriteriji i mjere

zaštite ugroženih kupaca, kao i obveze operatora sustava i opskrbljivača. Tijelo nadležno za poslove socijalne skrbi u upravnom postupku pojedinačnim aktom utvrđuje status ugroženog kupca te određuje razinu socijalne potpore ugroženom kupcu, odnosno vrstu i opseg prava koja mu pripadaju s obzirom na utvrđen status, način sudjelovanja u podmiranju troškova socijalnog minimuma potrošnje energije.

Mjere za suzbijanje energetske siromaštva s jedne strane doprinose smanjenju izdataka kućanstva za energiju (fokus je na smanjenju potrošnje energije te energetske učinkovitosti zgrada i kućanskih uređaja, kao i korištenju OIE čime se ostvaruje pozitivan utjecaj na klimu), dok s druge strane izravno povećavaju raspoloživi dohodak kućanstva putem različitih oblika izravne financijske pomoći.

Kako bi se riješio problem energetske siromaštva te ostvarili nacionalni i EU ciljevi, prepoznata je važnost uloga jedinica lokalne samouprave u provedbi mjera povezanih s navedenom tematikom, stoga je u nastavku prezentirana mjera za suzbijanje energetske siromaštva na području Općine Sirač čija provedba ima direktan pozitivan utjecaj na klimu.

Naziv mjere/aktivnosti	• Sufinanciranje energetske obnove obiteljskih kuća za kućanstva kojima prijeti energetska siromaštva
Nositelj aktivnosti	Općina Sirač
Ostali ključni dionici	<ul style="list-style-type: none"> • FZOEU • MINGOR • MPGI
Opis aktivnosti	Predmetna mjera komplementira se sa mjerom br. 1 Dekarbonizacija u sektoru zgradarstva u svrhu osiguravanja provedbe mjera energetske obnove kod energetski siromašnih, koji nisu u mogućnosti zatvoriti financijsku konstrukciju.
Razdoblje provedbe	2023. – 2030.
Procjena uštede energije (MWh)	Uračunato u mjeru smanjenja emisija CO ₂ br. 1 (Dekarbonizacija u sektoru zgradarstva)
Procjena smanjenja emisije (tCo₂)	Uračunato u mjeru smanjenja emisija CO ₂ br. 1 (Dekarbonizacija u sektoru zgradarstva)
Izvor financiranja	<ol style="list-style-type: none"> 1. Proračun Općine Sirač 2. Proračun RH 3. EU sredstva 4. Socijalni fond za klimatsku politiku

13. Procjena smanjenja emisija Co₂ u 2030. godini

Ovo poglavlje prezentira projekcije kretanja potrošnje energije i emisija do 2030. g. za scenarij bez mjera i scenarij s mjerama, a u svrhu procjene smanjenja emisija CO₂ do 2030. g. za identificirane mjere energetske učinkovitosti unutar sektora zgradarstva, prometa i javne rasvjete u Općini Sirač. U projekcijama su korišteni isti emisijski faktori kao i prilikom izrade Inventara za referentnu i kontrolnu godinu.

U sklopu Scenarija bez mjera pretpostavljen je rast potrošnje energije sukladno uobičajenim kretanjima na tržištu te uz prepuštanje navikama potrošača, uz pretpostavku izostanka kontinuirane provedbe mjera energetske učinkovitosti.

S druge strane, Scenarij s mjerama identificira smanjenje potrošnje energije i emisija CO₂ do 2030. g. uslijed provede predloženih mjera ublažavanja i prilagodbe klimatskim promjenama.

U tablici koja slijedi prikazan je ukupni inventar emisija po sektorima za oba scenarija, pri čemu je vidljivo da najveći udio u ukupnim emisijama u sklopu scenarija bez mjera ima sektor prometa (66,45%). Isti sektor također ima najveći udio u ukupnim emisijama u sklopu scenarija s mjerama (80,45%).

Tablica 19. Inventar emisija za scenarij bez mjera i scenarij s mjerama

Sektor	Emisije CO2 (tCO2)				
	Referentna 2015. godina	2030. - Scenarij bez mjera	2030. - Scenarij s mjerama	2030. - Scenarij bez mjera u odnosu na referentnu 2015. godinu u %	2030. - Scenarij s mjerama u odnosu na referentnu 2015. godinu u %
Zgradarstvo	1.627,03	1.708,39	416,47	5,00	-74,40
Promet	3.234,90	3.461,34	1.744,59	7,00	-46,07
Javna rasvjeta	37,14	39,18	7,56	5,50	-79,65
UKUPNO	4.899,07	5.208,90	2.168,61	6,32	-55,73

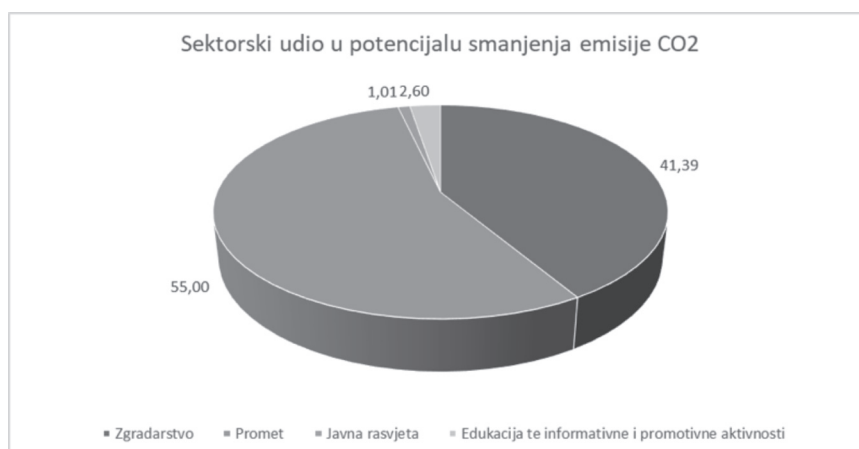
Promotivši gornju tablicu, vidljivo je da ukupna emisija u sklopu scenarija bez mjera iznosi 5.208,90 tCO₂, odnosno 6,32% više u odnosu na referentnu 2015. g. Kao što je i ranije navedeno, unutar scenarija bez mjera pretpostavljena je teza da će potrošnja energije biti prepuštena tržišnim kretanjima i navikama potrošača te da će izostati kontinuirana i sustavna provedba mjera energetske učinkovitosti, no također se pretpostavlja da će se uobičajeno primjenjivati novi i tehnološki napredniji tržišni proizvodi paralelno sa pojavom istih. U svrhu ispunjenja zacrtanog cilja smanjenja emisija od 55% do 2030. g. svakako je nužno poduzimanje dodatnih napora, što potvrđuje upravo projekcija smanjenja emisija za scenarij s mjerama koja pokazuje da zahvaljujući primjeni mjera smanjenja potrošnje energije i emisija CO₂, ukupne emisije CO₂ u 2030. g. iznose 2.168,61 tCO₂. Navedeno u odnosu na referentnu godinu predstavlja smanjenje u ukupnim emisijama od 55,73%.

U sljedećoj tablici prikazani su ukupni potencijali smanjenja emisija po analiziranim sektorima u 2030. g. U ovome dijelu bitno je naglasiti da je uz spomenuta tri sektora finalne potrošnje energije ovdje navedena i Mjera 4. Edukacija te informativne i promotivne aktivnosti kao jedna od predloženih mjera ublažavanja učinaka klimatskih promjena čija provedba također rezultira uštedom energije te smanjenjem emisija CO₂ unutar razdoblja provedbe iste. Budući da za predmetnu mjeru ne postoje raspoloživi podaci za referentnu godinu, a time niti kontrolnu godinu, Mjera 4. nije uključena u ranije navedeni prikaz Inventara emisija za scenarij bez mjera i scenarij s mjerama, no ista se zato navodi u ovome dijelu u sklopu Ukupnih potencijala smanjenja emisija po sektorima unutar kojeg je dana procjena smanjenja emisija CO₂ za predmetnu mjeru u promatranom razdoblju do 2030. g. Navedeno znači da je predviđeno smanjenje u ukupnim emisijama od 55,73% još i veće.

Tablica 20. Ukupni potencijali smanjenja emisija po sektorima

Sektor	Potencijal smanjenja (tCO2)	Udio u ukupnom potencijalu (%)
Zgradarstvo	1.291,92	41,39
Promet	1.716,75	55,00
Javna rasvjeta	31,62	1,01
Edukacija te informativne i promotivne aktivnosti	81,08	2,60
UKUPNO	3.121,37	100,00

Slika 42. Sektorski udio u potencijalu smanjenja emisije CO2

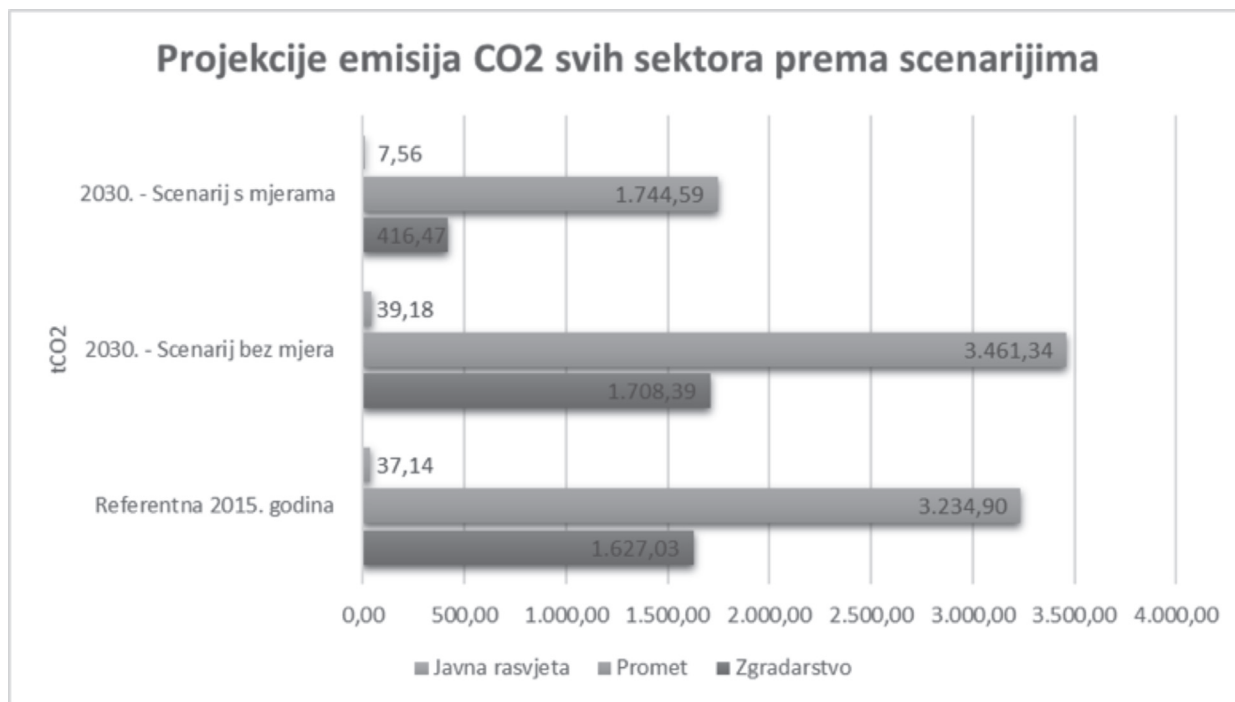


Iz navedenih podataka može se zaključiti da je emisija scenarija s mjerama sektora zgradarstva smanjena za 74,40% u odnosu na referentnu 2015. g. Nadalje, emisija u sklopu sektora prometa smanjena je za 46,07%, dok je emisija sektora javne rasvjete smanjena za 79,65% u odnosu na emisiju referentne 2015. g. Ukupno smanjenje inventara u odnosu na referentnu godinu iznosi 55,73%.

Ukupan potencijal smanjenja emisija u 2030. g. za Općinu Sirač iznosi 3.121,37 tCO₂. Sektor s najvećim potencijalom smanjenja emisija koji iznosi 1.716,75 tCO₂ (55,00%) je sektor prometa. Potencijal smanjenja emisije sektora zgradarstva iznosi 1.291,92 tCO₂, odnosno 41,39%. Sektor javne rasvjete ima manji udio u odnosu na ukupni potencijal (1,01% s potencijalom smanjenja emisija od 31,62 tCO₂), dok će sustavna provedba edukacija te informativnih i promotivnih aktivnosti rezultirati sa potencijalom smanjenja emisije u iznosu od 81,08 tCO₂ (2,60%).

Slika u nastavku prikazuje ukupne emisije CO₂ u 2030. g. za scenarij bez mjera i scenarij s mjerama.

Slika 43. Projekcije emisija CO₂ svih sektora prema scenarijima



Zaključno, emisija CO₂ za scenarij bez mjera u 2030. g. iznosit će 5.208,90 tCO₂, što je za 6,32% više od emisija u 2015. godini.

S druge strane, u sklopu scenarija s primijenjenim mjerama za smanjenje emisija, ukupne emisije CO₂ u 2030. g. iznose 2.168,61 tCO₂, što je za 55,73% manje u odnosu na stanje u 2015. g.

Nadalje, iako mjere prilagodbe učincima klimatskih promjena nisu kvantificirane u smislu energetske uštede i smanjenja emisija stakleničkih plinova, iste također u određenom opsegu doprinose navedenom. Temeljem toga može se zaključiti da je, vezano uz povećanje energetske učinkovitosti, potencijal stvarne uštede energije i smanjenja emisija stakleničkih plinova zapravo mnogo veći od proračunatog.

14. Raspoloživi izvori financiranja provedbe

Ovo poglavlje definira potencijalne raspoložive izvore financiranja provedbe Akcijskog plana za energetske i klimatski održiv razvoj počevši od primarne razine financiranja putem proračunskih sredstava jedinica lokalne, odnosno područne (regionalne) samouprave, sve do detaljne razrade ostalih mogućih načina financiranja poput energetske zadruge.

U tome smislu Akcijski plan moguće je financirati proračunskim sredstvima:

- 1) Općine Sirač;
- 2) Bjelovarsko-bilogorske županije;
- 3) poduzeća kojima je Općina Sirač osnivač, vlasnik ili suvlasnik;
- 4) udruga civilnog društva.

Akcijski plan moguće je financirati i financijskim sredstvima na nacionalnoj razini.

Proračun Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja, Ministarstva prostornoga uređenja, graditeljstva i državne imovine te Ministarstva regionalnoga razvoja i fondova EU

Unutar svojih proračuna nadležna ministarstva učestalo predviđaju značajna sredstva namijenjena financiranju mjera minimiziranja utjecaja klimatskih promjena te povećanja energetske učinkovitosti, pri čemu su potencijalni korisnici tih sredstava upravo JLS, kao i javne lokalne i regionalne ustanove.

Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost

Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost (FZOEU) predstavlja središnje mjesto prikupljanja i ulaganja izvanproračunskih sredstava u programe i projekte zaštite okoliša i prirode, energetske učinkovitosti i korištenja obnovljivih izvora energije. U sustavu upravljanja i kontrole korištenja strukturnih instrumenata EU u RH, Fond ima ulogu Posredničkog tijela 2 za pojedine specifične ciljeve iz područja zaštite okoliša i održivosti resursa, klimatskih promjena, energetske učinkovitosti i obnovljivih izvora energije. Djelatnost Fonda obuhvaća poslove u svezi s financiranjem pripreme, provedbe i razvoja programa i projekata i sličnih aktivnosti u području očuvanja, održivog korištenja, zaštite i unapređivanja okoliša i u području energetske učinkovitosti i korištenju obnovljivih izvora energije, a osobito:

- stručne i druge poslove u svezi s pribavljanjem, upravljanjem i korištenjem sredstava Fonda;
- posredovanje u svezi s financiranjem zaštite okoliša i energetske učinkovitosti iz sredstava stranih država, međunarodnih organizacija, financijskih institucija i tijela, te domaćih i stranih pravnih i fizičkih osoba;
- vođenje baze podataka o programima, projektima i sličnim aktivnostima u području zaštite okoliša i energetske učinkovitosti, te potrebnim i raspoloživim financijskim sredstvima za njihovo ostvarivanje;
- poticanje, uspostavljanje i ostvarivanje suradnje s međunarodnim i domaćim financijskim institucijama i drugim pravnim i fizičkim osobama radi financiranja zaštite okoliša i energetske učinkovitosti u skladu s Nacionalnom strategijom zaštite okoliša i Nacionalnim planom djelovanja za okoliš, Strategijom energetskog razvitka i Programom provedbe Strategije energetskog razvitka, nacionalnim energetskim programima, drugim programima i aktima u području zaštite okoliša i energetske učinkovitosti, te međunarodnim ugovorima čija je stranka Republika Hrvatska za namjene utvrđene odredbama Zakona o Fondu za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost te
- obavljanje i drugih poslova u svezi s poticanjem i financiranjem zaštite okoliša i energetske učinkovitosti utvrđenih Statutom Fonda.

Modernizacijski fond

Modernizacijski fond predstavlja financijski instrument uspostavljan Direktivom 2003/87/EZ o trgovanju emisijama stakleničkih plinova (EU ETS Direktiva) za razdoblje od 2021. do 2030. g. s ciljem postizanja klimatske neutralnosti u skladu s Pariškim sporazumom. Modernizacijski fond se financira iz 2% od ukupne količine emisijskih jedinica koje će biti dostupne na tržištu u razdoblju od 2021.-2030. g. te iz dijela emisijskih jedinica koje mogu biti dodatno prebačene iz ukupne količine emisijskih jedinica namijenjenih prodaji na dražbi, predviđenih za raspodjelu u svrhu solidarnosti i rasta. Fond je namijenjen podršci deset država članica Europske unije s nižim dohodcima u svrhu postizanja ciljeva europskog zelenog plana podupiranjem zelene i socijalno pravedne tranzicije. Prioritetna ulaganja iz sredstava Modernizacijskog fonda su usmjerena na proizvodnju i korištenje energije iz obnovljivih izvora, povećanje energetske učinkovitosti, skladištenje energije, modernizaciju energetske mreže te pravednu tranziciju regija ovisnim o ugljiku.

Osim ulaganja u navedene prioritete moguća su i neprioritetna ulaganja, odnosno ulaganja koja ne potpadaju pod prioritetne projekte, ali koja doprinose postizanju ciljeva Integriranog nacionalnog energetskog i klimatskog plana za Republiku Hrvatsku za razdoblje od 2021. do 2030. g. i zadovoljavaju kriterije vezane za niskougljični prelazak Republike Hrvatske.

Modernizacijski fond djeluje pod odgovornošću država članica koje su korisnice fonda. Provedba Modernizacijskog fonda u Republici Hrvatskoj je u nadležnosti Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja i Fonda za zaštitu okoliša i energetiku u suradnji s Europskom investicijskom bankom (EIB), Odborom za ulaganja i Europskom komisijom. Prijedlozi za ulaganje koji se žele financirati u okviru Modernizacijskog fonda, Ministarstvo dostavlja Europskoj investicijskoj banci i Odboru za ulaganje Modernizacijskog fonda, po točno određenim kriterijima u bilo kojem trenutku tijekom kalendarske godine.

Hrvatska banka za obnovu i razvitak (HBOR)

Hrvatska banka za obnovu i razvitak je razvojna i izvozna banka te izvozno-kreditna agencija Republike Hrvatske čija je osnovna zadaća poticanje razvitka hrvatskog gospodarstva. Kreditiranjem, ulaganjem u fondove rizičnog kapitala, osiguranjem izvoza od političkih i komercijalnih rizika, izdavanjem garancija te poslovnim savjetovan-

jem, HBOR gradi mostove između poduzetničkih ideja i njihovih ostvarenja s ciljem osnaživanja konkurentnosti hrvatskog gospodarstva.

Djelatnosti HBOR-a uključuju financiranje obnove i razvitka hrvatskoga gospodarstva, financiranje infrastrukture, poticanje izvoza, potporu razvitku malog i srednjeg poduzetništva, poticanje zaštite okoliša, osiguranje izvoza hrvatskih roba i usluga od netržišnih rizika. Osnivač i 100%-tni vlasnik HBOR-a je Republika Hrvatska. U sklopu proizvoda i usluga koje HBOR nudi svojim klijentima ističu se različiti kreditni programi, garancije, programi izvoznog – kreditnog osiguranja, fondovi rizičnog kapitala, dokumentarni akreditivi, leasing.

HAMAG-BICRO

Hrvatska agencija za malo gospodarstvo, inovacije i investicije (HAMAG-BICRO) nastala je 2014. g. spajanjem Hrvatske agencije za malo gospodarstvo i investicije (HAMAG INVEST) i Poslovno-inovacijske agencije Republike Hrvatske (BICRO). Svrha spajanja ovih dviju Agencija jest strateško kreiranje jedinstvenog sustava koji će poduzetnicima pružiti podršku kroz sve razvojne faze njihovog poslovanja – od istraživanja i razvoja ideje pa sve do komercijalizacije i plasmana na tržište. Tijekom 20 godina postojanja, Agencija se ustrajno zalaže za poticanje malog gospodarstva i razvoj poduzetništva u Republici Hrvatskoj. Djelatnost Agencije obuhvaća poticanje osnivanja i razvoja subjekata malog gospodarstva, poticanje ulaganja u malo gospodarstvo, financiranje poslovanja i razvoja subjekata malog gospodarstva kreditiranjem i davanjem jamstva subjektima malog gospodarstva za odobrene kredite od strane kreditora, kao i davanjem potpora za istraživanje, razvoj i primjenu suvremenih tehnologija. Agencija također pruža financijsku potporu inovativnim i tehnološki usmjerenim tvrtkama u Hrvatskoj. Usmjerena je na razvijanje i koordiniranje mjera nacionalne politike vezane uz inovacije i potrebne financijske instrumente s krajnjim ciljem motiviranja privatnog i javnog sektora za ulaganje u istraživanje i razvoj. Djelatnosti HAMAG-BICRO-a u nadležnosti su Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja. Usmjeravajući se na projekte koji su potencijalno ekonomski iskoristivi, financijski instrumenti pružaju podršku ulaganjima putem zajmova, jamstava uz mogućnost kombiniranja sa subvencioniranjem kamatne stope te vlasničkih i kvazi-vlasničkih instrumenata financiranja.

Europski strukturni i investicijski fondovi (ESIF)

Europski strukturni i investicijski fondovi su Europski fond za regionalni razvoj, Europski socijalni fond, Kohezijski fond, Europski poljoprivredni fond za ruralni razvoj, Europski fond za pomorstvo i ribarstvo te Fond za pravednu tranziciju – novi financijski instrument uspostavljen u okviru kohezijske politike radi pružanja pomoći područjima suočenima s ozbiljnim socioekonomskim izazovima koji su posljedica prelaska na klimatsku neutralnost. Zadaća Fonda za pravednu tranziciju je omogućavanje lakše provedbe Europskog zelenog plana, čiji je cilj Uniju učiniti klimatski neutralnom do 2050. g. Kohezijska politika EU za razdoblje 2021. do 2027. g. revidirala je popis ciljeva čija je primarna zadaća podupiranje rasta i razvoja, a predmetni ciljevi obuhvaćaju:

1. Pametniju Europu;
2. Zeleniju, niskogljivičnu tranziciju u ekonomiju bez emisija CO₂;
3. Povezaniju Europu kroz poboljšanje mobilnosti;
4. Socijalniju i inkluzivniju Europu;
5. Europu koja je povezanija s građanima kroz poticanje održivog i integriranog razvoja svih područja.

Mehanizam za oporavak i otpornost

Glavni je cilj Mehanizma za oporavak i otpornost ublažiti gospodarske i socijalne posljedice pandemije koronavirusa i učiniti europska gospodarstva i društva održivijima, otpornijima i spremnijima za izazove i prilike koje donose zelena i digitalna tranzicija. Navedenim se Mehanizmom za provedbu reformi i povezanih ulaganja državama članicama na raspolaganje stavlja iznos od 672,5 milijardi eura koji čine bespovratna sredstva u iznosu od 312,5 milijardi eura i 360 milijardi eura najpovoljnijih zajmova, kroz koji Europska unija pozajmljuje sredstva uz povoljnije kamate od onih koje bi mogle dobiti mnoge države članice.

Prema Uredbi (EU) 2021/24 od 12. veljače 2021. g. o uspostavi Mehanizma za oporavak i otpornost, svrha je osiguranje djelotvorne i znatne financijske potpore za ubrzanje provedbe održivih reformi i povezanih javnih ulaganja u državama članicama. Programima javnih ulaganja, među ostalim i financijskim instrumentima mogu se također poticati i privatna ulaganja pod uvjetom da se poštuju pravila o državnim potporama. Nacionalnim planom za oporavak i otpornost države članice predlažu reforme i investicije koje primarno trebaju prepoznati izazove koji su utvrđeni Posebnim preporukama Vijeća EU koje su države članice dobile u okviru Europskog semestra za 2019. i 2020. g. te osigurati da se minimalno 20% ukupnih sredstava Plana usmjeri na ispunjavanje ciljeva digitalne tranzicije te minimalno 37% ukupnih sredstava namjeni za postizanje ciljeva zelene tranzicije.

Mehanizam uključuje područja politika od europske važnosti svrstana u šest stupova. Provedba Mehanizma, kako na nacionalnoj tako i na europskoj razini, mora se oslanjati na sinergiji i usklađenosti djelovanja na području šest prioriteta:

1. Zelena tranzicija;
2. Digitalna preobrazba;
3. Pametan, održiv i uključiv rast;
4. Socijalna i teritorijalna kohezija;
5. Zdravstvena, gospodarska i socijalna institucionalna otpornost;
6. Politike sljedeće generacije, djeca i mladež.

Planom oporavka i otpornosti cilj je horizontalnim ulaganjima pružiti priliku da tvrtke javljanjem na javni poziv sudjeluju u reformama i investicijama važnima za poboljšanje gospodarske i društvene klime u Hrvatskoj i time potaknuti oporavak i stvaranje otpornijeg okruženja za moguća nadolazeća krizna razdoblja.

Programi europske teritorijalne suradnje

Cilj prekogranične suradnje usmjeren je na rješavanje zajedničkih izazova koji su zajednički identificirani u pograničnim regijama, poput loše dostupnosti, posebno u odnosu na povezanost informacijskih i komunikacijskih tehnologija i prometnu infrastrukturu, lokalnih industrija u opadanju, neodgovarajućeg poslovnog okruženja, nedostatka umreženosti između lokalnih i regionalnih uprava, niskih razina istraživanja i inovacija te preuzimanja informacijskih i komunikacijskih tehnologija, onečišćenja okoliša, sprečavanja rizika, negativnih stavova prema građanima susjednih zemalja, odnosno iskorištavanje neiskorištenih potencijala rasta u pograničnom području (razvoj prekograničnih objekata i klastera za istraživanja i inovacije, integracija prekograničnog tržišta rada, suradnja između obrazovnih institucija, uključujući sveučilišta, ili između zdravstvenih ustanova), uz istovremeno jačanje suradnje u svrhu općeg usklađenog razvoja Unije.

Republika Hrvatska već dugi niz godina sudjeluje u programima prekogranične i transnacionalne suradnje, a nakon ulaska u Europsku uniju, sudjeluje i u programima međuregionalne suradnje. Projekti europske teritorijalne suradnje u kojima sudjeluju partneri iz Republike Hrvatske sufinanciraju se iz Europskog fonda za regionalni razvoj (EFRR). Republika Hrvatska sudjeluje u ukupno 13 programa europske teritorijalne suradnje. Ministarstvo regionalnoga razvoja i fondova EU u funkciji je Nacionalnog tijela za 11 programa europske teritorijalne suradnje, Upravljačkog tijela za 2 programa prekogranične suradnje te Tijela za kontrolu za 11 programa, dok je Ministarstvo prostornoga uređenja, graditeljstva i državne imovine Nacionalno tijelo za 2 programa.

Kroz sudjelovanje u programima prekogranične, transnacionalne i međuregionalne suradnje doprinosi se sveukupnom razvoju teritorijalne suradnje, povećanju međunarodne konkurentnosti hrvatskih regija i ujednačavanju njihova razvoja te smanjenju društvene i gospodarske nejednakosti. Također, ugovoreni projekti doprinose zajedničkom rješavanju izazova koji nadilaze nacionalne granice i omogućuju povezivanje, odnosno sinergiju lokalnih i regionalnih politika s Kohezijskom politikom Europske unije.

Prekogranični programi

Republika Hrvatska sudjeluje ukupno u 5 programa prekogranične suradnje, od čega u 3 programa sa zemljama članicama EU (Slovenija – Hrvatska, Mađarska – Hrvatska, Italija – Hrvatska) te 2 programa prekogranične suradnje sa zemljama nečlanicama EU, gdje Ministarstvo regionalnoga razvoja i fondova EU obavlja funkciju Upravljačkog tijela (Hrvatska – Srbija i Hrvatska – Bosna i Hercegovina – Crna Gora). U programima prekogranične suradnje hrvatski projektni partneri sudjeluju s partnerima iz susjedne zemlje kroz zajedničku provedbu projekata.

Transnacionalna suradnja

Republika Hrvatska sudjeluje ukupno u 4 programa transnacionalne suradnje (Jadransko-jonski program transnacionalne suradnje (Adrion), Dunav, Središnja Europa te Euro-Mediteran). U programima transnacionalne suradnje hrvatski projektni partneri surađuju s partnerima iz više zemalja sudionica programa, a s obzirom da je programsko područje cijela Republika Hrvatska, nemaju teritorijalna ograničenja za provedbu aktivnosti.

Međuregionalna suradnja

Republika Hrvatska sudjeluje u 2 programa međuregionalne suradnje gdje je Ministarstvo regionalnoga razvoja i fondova EU Nacionalno tijelo, a to su programi INTERREG EUROPE i INTERACT. U programima međuregionalne suradnje hrvatski projektni partneri sudjeluju u suradnji s partnerima iz više zemalja sudionica programa, a s obzirom da je programsko područje cijela Republika Hrvatska, također nemaju teritorijalna ograničenja za provedbu aktivnosti.

Makroregionalne strategije

Makroregionalne strategije omogućuju raznolikim dijelovima Europe ujednačavanje gospodarskog razvitka, kao jednog od glavnih dugoročnih ciljeva EU. Pokretanje makroregionalnih strategija potaknuto je potrebom za povezivanjem i usklađivanjem regionalnih, nacionalnih i EU politika, kroz povezivanje dionika na gotovo svim razinama društva, a što rezultira i efikasnijim korištenjem EU fondova.

Republika Hrvatska sudjeluje u Strategiji EU za dunavsku regiju i Strategiji EU za jadransku i jonsku regiju, čiju provedbu na nacionalnoj razini osiguravaju Ministarstvo regionalnoga razvoja i fondova EU i Ministarstvo vanjskih i europskih poslova.

Drugi programi financiranja na razini Europe

LIFE

Program LIFE instrument je Europske unije namijenjen financiranju aktivnosti na području zaštite okoliša, očuvanja prirode i djelovanja u području klime. Cilj LIFE programa je doprinijeti implementaciji, ažuriranju i razvoju EU politika i zakonodavstva iz područja okoliša, prirode i klime kroz sufinanciranje projekata koji imaju europsku dodanu vrijednost. CINEA – Izvršna agencija za klimu, infrastrukturu i okoliš je agencija Europske komisije odgovorna za provedbu Programa LIFE te evaluaciju i odabir projekata za financiranje. Novom Uredbom Program LIFE u potpunosti daje podršku ciljevima Europskog zelenog plana u području transformacije EU u ravnopravno i prosperitetno društvo s modernim, resursno učinkovitim i konkurentnim gospodarstvom u kojem nema emisija stakleničkih plinova u 2050. g. i gdje je gospodarski rast odvojen od korištenja resursa. Također, u području zaštite, očuvanja i jačanja prirodnog kapitala EU-a te zaštite zdravlja i dobrobiti građana od rizika i utjecaja povezanih s okolišem i klimom.

U novom programskom razdoblju 2021. – 2027. g. Program LIFE podijeljen je u dva područja - Okoliš i Djelovanje u području klime, svaki s dva potprograma:

1. Područje Okoliša:
 - potprogram "Priroda i bioraznolikost";
 - potprogram "Kružno gospodarstvo i kvaliteta života";
2. Područje Djelovanje u području klime:
 - potprogram "Ublažavanje i prilagodba klimatskih promjena";
 - potprogram "Prijelaz na čistu energiju".

Financijska omotnica za provedbu Programa LIFE za razdoblje od 2021. do 2027. g. iznosi 5.432.000.000,00 EUR. Za područje "Okoliš" predviđeno je 3.488.000.000,00 EUR, od čega je za potprogram "Priroda i bioraznolikost – 2.143.000.000,00 EUR" te za "Kružno gospodarstvo i kvaliteta života" – 1.345.000.000,00 EUR. Za područje "Djelovanje u području klime" predviđeno je 1.944.000.000,00 EUR, od čega je za potprogram "Ublažavanje klimatskih promjena i prilagodba tim promjenama" – 947.000.000,00 EUR te za "Prijelaz na čistu energiju" – 997.000.000,00 EUR.

U skladu s Uredbom, Program LIFE može pružiti različite vrste bespovratnih sredstava za sljedeće vrste projekata:

- Projekti standardnih djelovanja (Standard Action Projects, SAP);
- Strateški projekti za prirodu (Strategic Nature Projects, SNAP);
- Strateški integrirani projekti (Strategic Integrated Projects, SIP);
- Projekti tehničke pomoći (Technical Assistance Projects);
- Djelovanja koordinacije i potpore (Coordination and Support Actions, CSA).

Stopa sufinanciranja kroz Program LIFE je do 60% ukupnih prihvatljivih troškova, odnosno do visine 75% za prioritetne vrste iz potprograma Priroda i biološka raznolikost. Prijavitelj može biti svaka pravna osoba registrirana na području Europske unije: javna tijela, privatne komercijalne organizacije i neprofitne organizacije. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja je Nacionalna kontakt točka (NCP) za Program LIFE u Hrvatskoj. NCP informira o LIFE programu, općim uvjetima, uvjetima natječaja i mogućnosti prijave. NCP također pruža pomoć potencijalnim prijaviteljima u pripremi LIFE projektnog prijedloga, onima čiji su projektni prijedlozi odobreni te su u fazi revizije te olakšava komunikaciju s nadležnim tijelima za učinkovitiju provedbu aktivnosti.

Obzor Europa

Obzor Europa je Okvirni program Europske unije za istraživanja i inovacije za razdoblje od 2021. do 2027. g., a njegov pravni temelj čine Uredba 2021/695 i Odluka 2021/764. Obzor Europa jedan je od ključnih instrumenata Unije za jačanje Europskog istraživačkog prostora, osnaživanje europske konkurentnosti, usmjeravanje i ubrzavanje

digitalne i zelene tranzicije, europskog oporavka, pripravnosti i otpornosti. To ga čini najambicioznijim te ujedno i najvećim transnacionalnim okvirnim programom za istraživanje i inovacije u svijetu.

Slika 44. Struktura Programa



Izvor: OBZOR EUROPA

Obzor je jedan od ključnih instrumenata Europske unije za ostvarivanje zadanih ciljeva društvene transformacije te klimatski neutralne i zelene Europe. U drugome stupu pod nazivom Globalni izazovi i industrijska konkurentnost Europe nalazi se i klaster 5 – Klima, energija i mobilnost. Unutar ovoga klastera financirat će se projekti koji pridonose istraživanju, inovacijama i novim rješenjima u području obnovljivih izvora energije, hvatanja i skladištenja CO₂, baterija, energetski učinkovitih zgrada, pametnog prometa, prometa s nultom emisijom te zelenih i uključivih rješenja u području energetike i mobilnosti namijenjenih gradovima i građanima. Ovim se dijelom programa Obzor Europa pokriva širok raspon sličnih područja koja podupiru zelenu tranziciju. Podnositelji zahtjeva trebali bi se uhvatiti u koštac s konkretnim izazovima na tu temu te pomoći jačanju europskih baza znanja i konkurentnosti unutar područja klime, energije i mobilnosti. Klaster se temelji na holističkom i multidisciplinarnom pristupu istraživanju i inovacijama te je zbog toga relevantan i za istraživače u društvenim i humanističkim znanostima. Glavni je pokretač ovog klastera programa Obzor Europa ubrzanje zelene i digitalne tranzicije i s tim povezane transformacije gospodarstva, industrije i društva s ciljem postizanja klimatske neutralnosti u Europi do 2050. g. To se odnosi na postizanje nulte stope emisija stakleničkih plinova u područjima energetike i mobilnosti najkasnije do 2050. g. (kao i u drugim sektorima koji nisu obuhvaćeni ovim klasterom), istovremeno potičući njihovu konkurentnost i otpornost te upotrebljivost za građane i društvo.

Strateška vizija Europske komisije Čist planet za sve navodi da će prijelaz na klimatsku neutralnost u narednim desetljećima promijeniti sektore energetike i mobilnosti, čineći ih još više isprepletenima. Istraživanja i inovacije uvelike će utjecati na brzinu kojom će se ti prijelazi odvijati, izravno utječući na promjene kao što su poboljšanje kvalitete zraka i vode, povećanje zaposlenosti, socijalna uključenost, održivo upravljanje resursima te smanjena ovisnost o fosilnim gorivima. Stopa uspješnosti europskih istraživačkih i inovacijskih aktivnosti koje će omogućiti poboljšanje provedbe i komercijalizaciju inovativnih rješenja usmjerit će buduću konkurentnost Europske unije na globalnom tržištu.

EU programi, fondovi i banke vezani uz energetska učinkovitost CEF

Instrument za povezivanje Europe (CEF) ključni je instrument financiranja sredstvima EU-a za promicanje rasta, zapošljavanja i konkurentnosti ciljanim infrastrukturnim ulaganjima na europskoj razini. Njime se podupire razvoj održivih i učinkovito međusobno povezanih transeuropskih mreža velikih performansi u području prometa, energetike i digitalnih usluga. Ulaganjima u okviru CEF-a popunjavaju se poveznice koje nedostaju u europskoj energetskoj, prometnoj i digitalnoj okosnici.

CEF-om se ostvaruju koristi za stanovnike svih država članica jer putovanja čini lakšim i održivijim, poboljšava energetska sigurnost Europe, omogućuje širu upotrebu obnovljivih izvora energije te olakšava prekograničnu interakciju javnih uprava, poduzeća i građana. Podijeljen je na tri sektora: 1) Promet; 2) Energetika; 3) Digitalni sektor.

Jedan od najvažnijih prioriteta CEF-a je omogućivanje i jačanje sinergija između tih triju sektora. Međusektorske mjere mogu omogućiti optimizaciju troškova ili rezultata udruživanjem financijskih, tehničkih ili ljudskih resursa, čime se poboljšava djelotvornost financiranja EU-a.

ELENA

ELENA (European Local Energy Assistance) je financijski instrument u smislu darovnica ili grantova lokalnim i regionalnim javnim vlastima za razvoj, strukturiranje i pokretanje investicija u energetska učinkovitost i obnovljive izvore energije.

Provedba se omogućuje kroz četiri međunarodne financijske institucije (International financial institutions - IFI), a to su: europska investicijska banka (European Investment Bank - EIB), vladina razvojna banka iz Frankfurta (Kreditanstalt für Wiederaufbau - KfW), razvojna banka Vijeća Europe (Council of Europe Development Bank - CEB) i europska banka za obnovu i razvoj (European Bank for Reconstruction and Development - EBRD). ELENA instrument omogućava financiranje ulaganja i u privatne i javne subjekte te olakšava povezivanje s drugim financijskim instrumentima. Elena osigurava do 90 % troškova tehničke pomoći za feasibility / market studije, energetske preglede i pripremu natječajne dokumentacije.

MLEI PDA

MLEI PDA (Mobilising Local Energy Investments) usmjeren je na manje projekte. Podupire razvoj samostalnih ili zajedničkih projekata za lokalne i regionalne javne vlasti koji surađuju s financijskim institucijama i fond menadžerima na mobilizaciji sredstava za pokretanje investicija u projekte održive energije. Projekti omogućavaju tri glavna cilja: poticanje energetske učinkovitosti i poticanje na racionalno korištenje izvora energije; povećanje korištenja novih i obnovljivih izvora energije, kao i poticanje energetske diversifikacije; poticanje energetske učinkovitosti i obnovljivih izvora energije u području prometa. Ovaj financijski instrument zapravo nadopunjuje financijski instrument Elena-u.

EEEF

EEEF (European Energy Efficiency Fund) je financijski instrument lokalnim, regionalnim i (ukoliko je to opravdano) nacionalnim javnim vlastima ili javnim ili privatnim osobama koje djeluju u njihovo ime. EEEF financira investicije i projekte u području energetske učinkovitosti (70%), obnovljivih izvora energije (20%) i čistog gradskog prijevoza (10%) putem inovativnih instrumenata. Darovnica u smislu tehničke podrške dostupna je za usluge razvojnih projekata (tehničke, financijske) povezane s ulaganjima financirane od strane Fonda.

EFSU

Europski fond za strateška ulaganja (EFSU) ključan je element Plana ulaganja za Europu, čija je svrha poticanje dugoročna gospodarskog rasta i konkurentnosti u Europskoj uniji. Cilj je tog fonda doprinijeti upotrebi javnih sredstava, među ostalim sredstava iz proračuna EU-a, kako bi se potaknula privatna ulaganja u širok raspon projekata u EU-u. Fond je zaseban i transparentan subjekt i ima zaseban račun kojim upravlja Europska investicijska banka (EIB). Uspostavljen je u srpnju 2015. g. Uredbom o Europskom fondu za strateška ulaganja, Europskom savjetodavnom centru za ulaganja i Europskom portalu projekata ulaganja.

EFSU je dostupan za gospodarski održive projekte, uključujući projekte s profilom rizika. Usmjeren je na sektore koji podržavaju održivi rast i zaposlenost u EU-u, a to su:

- strateška infrastruktura (digitalne tehnologije, prijevoz i energetika);
- projekti održivi za okoliš (energija iz obnovljivih izvora i učinkovito iskorištavanje resursa);
- urbani i ruralni razvoj i socijalni projekti;

- obrazovanje i osposobljavanje, istraživanje, razvoj i inovacije;
- ulaganja kojima se povećava zaposlenost, posebno potpora manjim poduzećima i poduzećima srednje tržišne kapitalizacije.

Financijski instrumenti u okviru plana ulaganja integriraju se u Grupu Europske investicijske banke.

Za velike infrastrukturne projekte vrijednosti više od 25 milijuna eura promotori iz javnog ili privatnog sektora mogu podnijeti zahtjev za zajam preko Europske investicijske banke. Projekti u vrijednosti manjoj od 25 milijuna eura prije predstavljanja EIB-u trebaju se grupirati u platforme za zajednička ulaganja (okvirni zajmovi, namjenska sredstva).

EIB

Europska investicijska banka osigurava financijska sredstva za projekte kojima se pridonosi ispunjenju ciljeva EU-a, unutar i izvan EU-a. EIB je u zajedničkom vlasništvu država članica EU-a. Njezina je uloga:

- dati poticaj zapošljavanju i gospodarskom rastu u Europi;
- podržati mjere za ublažavanje klimatskih promjena;
- promicati politike EU-a izvan granica EU-a.

EIB Posuđuje novac na tržištima kapitala te ga pozajmljuje uz povoljne uvjete za projekte usklađene s ciljevima EU-a. Otprilike 90% zajmova daje se za projekte u EU-u. Novac se nikad ne uzima iz proračuna EU-a. EIB nudi tri glavne vrste proizvoda i usluga:

- 1) davanje zajmova – obuhvaća oko 90 % ukupnih financijskih obveza EIB-a; ova banka daje zajmove klijentima svih veličina kako bi potakla gospodarski rast i zapošljavanje, a ta potpora često pridonosi privlačenju drugih ulagača;
- 2) spajanje zajmova – ovime se klijentima omogućuje da kombiniraju EIB-ovo financiranje s dodatnim ulaganjem;
- 3) savjetovanje i tehnička pomoć – za ostvarenje najveće vrijednosti za uloženi novac.

EIB upotrebljava širok spektar različitih instrumenata, uglavnom kredite i jamstva. Razvijeni su i drugi, inovativniji instrumenti s većim profilom rizika, a u suradnji s ostalim institucijama EU-a u planu su i novi instrumenti. Financiranje koje pruža EIB može se kombinirati s financiranjem iz drugih izvora sredstava EU-a (među ostalim iz proračuna EU-a), a taj se postupak naziva kombinirano financiranje. Osim financiranja projekata, EIB ima i savjetodavnu ulogu.

Kreditiranje se uglavnom ostvaruje u obliku izravnih kredita ili kredita koji se realiziraju preko posrednika. Izravni krediti za financiranje projekata moraju zadovoljavati određene uvjete, npr. ukupni troškovi ulaganja moraju biti veći od 25 milijuna EUR, a kredit može pokriti najviše 50% troškova projekta. Krediti koji se realiziraju preko posrednika sastoje se od kredita lokalnim bankama ili drugim posrednicima, koji potom podupiru krajnje primatelje. Kreditiranje se u najvećoj mjeri ostvaruje u Europskoj uniji.

Osim tradicionalnijih aktivnosti kreditiranja, EIB primjenjuje i mehanizme kombiniranog financiranja kako bi svoje zajmove kombinirao s bespovratnim sredstvima javnih tijela ili filantropskih organizacija.

Financiranje prirodnog kapitala (Natural Capital Financing Facility – NCF)

Kredite za financiranje prirodnog kapitala (NCF) HBOR odobrava u skladu s internim aktima i uvjetima iz važećih kreditnih programa. Namjena kredita je financiranje prirodnog kapitala iz sredstava kredita Europske investicijske banke i Europske komisije u sklopu Natural Capital Financing Facility za očuvanje i prilagodbu eko-sustava kroz projekte zelene infrastrukture, zelenog poduzetništva, plaćanja usluga eko-sustava i kompenzacijskih mjera za štete u okolišu uz potporu LIFE programa (NCF).

Ostali mogući izvori financiranja Javno-privatno partnerstvo (JPP)

Sukladno Zakonu o javno – privatnom partnerstvu (NN 78/12, 152/14, 114/18), javno – privatno partnerstvo definira se kao dugoročan ugovorni odnos između javnog i privatnog partnera, dok je predmet takvog ugovora izgradnja i/ili rekonstrukcija i održavanje javne građevine u svrhu pružanja javnih usluga iz okvira nadležnosti javnog partnera. U tome smislu privatni partner od javnog partnera preuzima obveze i rizike vezane za realizaciju određenog projekta, a moguće je da javno tijelo dopusti i obavljanje komercijalnih djelatnosti s ciljem naplate prihoda od trećih osoba na tržištu. Javno – privatno partnerstvo uređuje se ugovorom o javno – privatnom partnerstvu kojima se definiraju prava i obveze takvog partnerstva (7). Cilj takve suradnje jest davanje doprinosa privatnoj infrastrukturi i uslugama javnog sektora kroz omogućavanje korištenja sredstava i znanja privatnog sektora, pri

čemu javna vlast određuje ciljeve projekata vodeći računa o javnom interesu i kvaliteti usluga, dok je odgovornost privatnog partnera vezana za realizaciju projekta. Privatni partner u tom kontekstu ostvaruje interes kroz naplatu usluga od korisnika projekta, kroz koncesiju ili neki drugi oblik naplate. Javno – privatno partnerstvo karakterizira dijeljenje rizika istog projekta kako bi se ostvario cilj usmjeren na zajednički interes. Sukladno navedenom javno – privatno partnerstvo karakterizira:

- Projektni dugoročniji odnos koji uključuje različite oblike suradnje između javnog i privatnog partnerstva;
- Financijsku konstrukciju za realizaciju projekta koja se uglavnom dijeli između privatnog i javnog tijela;
- Dok je odgovornost privatnog partnera vezana za realizaciju projekta koja između ostalog može uključivati: projektiranje, građenje, rekonstrukciju, dogradnju, provedbu i financiranje, odgovornost javnog partnera usmjerena je na realiziranje cilja javnog interesa, povećanju kvalitete ponuđene usluge te politici cijena;
- Javno – privatno partnerstvo dovodi do podjele rizika između javnog i privatnog partnera.

ESCO model

ESCO je skraćenica od Energy Service Company, a ESCO model je model ulaganja u projekte energetske učinkovitosti na način da poduzeće koje pruža usluge na području energije na sebe preuzme troškove analize postojećeg stanja, razvoja individualiziranih rješenja, financiranja, ugradnje te rada i održavanja sustava tako da korisnik ne mora ulagati svoja sredstva. Korisnik otplaćuje cjelokupnu investiciju tako što u periodu nakon ugradnje novih energetske učinkovitijih rješenja, odnosno kad se počnu ostvarivati uštede nastavlja plaćati isti iznos koji je plaćao ranije dok se projekt isplaćuje iz ostvarenih ušteda. Energetske kompanije jamče isplatu investicije u roku od nekoliko godina nakon čega korisnik nastavlja plaćati niže račune zbog ostvarenih ušteda. Projekti koji se provode po ESCO modelu mogu obuhvaćati:

1. mjere na sustavima opskrbe električnom energijom i korištenje obnovljivih izvora energije:
 - sunčane elektrane za vlastitu proizvodnju električne energije;
 - rasvjeta u javnom i privatnom sektoru;
 - javna rasvjeta po novom ESCO/EPC modelu.
2. mjere na sustavima opskrbe toplinskom energijom i obnovljivim izvorima energije:
 - rekonstrukcija kotlovnice;
 - korištenje biomase kao alternativa fosilnim gorivima;
 - priprema toplinske energije preko solarnih kolektora;
 - rekonstrukcija toplinskih podstanica;
 - modernizacija sustava grijanja i hlađenja;
 - ugradnja termostatskih ventila.
3. mjere toplinske izolacije vanjske ovojnice građevine:
 - obnova vanjske ovojnice (fasade);
 - zamjena stolarije;
 - izolacija stropa prema negrijanom dijelu građevine.

RLF

Fond revolving (obnavljajućeg) kredita (RLF) je financijski alat koji se temelji na korištenju sredstava koja se daju u zajam umjesto na tradicionalnoj ponudi izravnih subvencija. Revolving fondovi mogu dati zajmove za projekte sa otežanim pristupom tradicionalnim zajmovima financijskih institucija ili mogu dati zajmove niže tržišne kamatne stope (povoljni zajmovi). Zahvaljujući obnavljajućem aspektu otplate zajma, središnji fond se ponovo puni, što stvara priliku da se novim projektima nude novi krediti. Može poslužiti kao podrška za više projekata održive energije: energetske učinkovitosti, obnovljivih izvora energije i drugih projekata održivosti koji ostvaruju uštedu troškova. Ove se uštede prate i koriste za nadopunu fonda za sljedeći krug ulaganja, uspostavljajući na taj način održivi ciklus financiranja, istovremeno smanjujući operativne troškove i smanjujući utjecaj na okoliš.

Glavni cilj RLF-a je koristiti fond kapitala za zajmove umjesto izravnih subvencija, povećavajući utjecaj fonda kroz niz nekoliko uzastopnih projekata. Fond revolving kredita (RLFs) koristi fond kapitala za ponudu posebnih zajmova za financiranje projekata čiste energije (energetska učinkovitost, korištenja obnovljivih izvora energije) kao i mjere prilagodbe klimatskim promjenama. Kako se krediti otplaćuju, kapital se zatim vraća za druge projekte, i tako dalje. Pod pretpostavkom da su nepodmirena dugovanja i dalje niska, RLF-ovi mogu biti stalni izvori kapitala koji se iznova obnavlja s ciljem financiranja projekata u budućnosti. Države, regionalna i lokalna vlast mogu uspostaviti RLF-ove da podrže i vlastite energetske obnove (unutarnji fond) i one u privatnom sektoru (vanjski fond).

Unutarnji revolving fond

Kako bi upravljali s kapitalom za tekuća ulaganja u ublažavanje klimatskih promjena, javne uprave mogu razviti vlastite interne RLF-ove. Ovi programi započinju sa stalnim fondom za plaćanje projekata. Novac se interno "posuđuje" za određene projekte, a uštede koje dolaze od poboljšanja vraćaju se u RLF. Dopunjeni RLF tada se može koristiti za financiranje dodatnih projekata. Unutarnji RLF-ovi često su više "računovodstveni tretman" nego formalni fond, ali mogu biti učinkovito sredstvo za prikupljanje i korištenje ušteda energije iz poboljšanja čiste energije za financiranje dodatnih instrumenata ulaganja. Upravljanje internim fondovima može biti jamstvo privlačenja privatnih fondova kojima bi upravljala javna uprava.

Vanjski revolving fond

Postoje određeni subjekti koji mogu upravljati revolving sredstvima za javne ili privatne investitore. Ti RLF-ovi obično nude niže kamatne stope i /ili fleksibilnije uvjete od onih koji su dostupni na komercijalnim financijskim tržištima. Ti se programi često usredotočuju na financiranje troškova povećanja učinkovitosti, poput promjene uređaja, rasvjete, izolacije, vanjske ovojnice i nadogradnje sustava grijanja i hlađenja. Krediti revolving fonda mogu se kapitalizirati iz različitih izvora, uključujući prihod od državnih obveznica, državne riznice i drugih posebnih sredstava.

Kod konvencionalnih RLF-ova obično se kamatna stopa određuje bilo vezanjem tržišne stope zaduživanja ili korištenjem dijela sredstava za otkup kamatne stope do prihvatljivije razine. Većina uvjeta zajma su kraći od 10 godina. Neki programi zahtijevaju osiguranje kredita dodatnim osiguranjem, dok drugi stvaraju rezervne fondove za gubitke kredita koji služe za ublažavanje mogućeg neispunjavanja obveza.

Crowdfunding

Crowdfunding kao proces označava grupno ili kolektivno financiranje, odnosno proces kojim osoba (fizička ili pravna) od zajednice (građana, drugih sličnih organizacija, tvrtki i dr.) traži novčane donacije koje će služiti za financiranje točno određenog projekta. Prednost grupnog financiranja nije samo skupljanje kapitala od većeg broja ljudi, već i mogućnost predstavljanja određene ideje široj zajednici, pojedincima, tvrtkama i sl., pa nerijetko tako predstavljeni projekti privuku pozornost medija, državnih institucija pa čak i privatnih investitora. Cjelokupan proces odvija se putem interneta s ciljem uključivanja što većeg broja ljudi koji čak i minimalnim pojedinačnim uplatama u konačnici dovode do iznosa potrebnog za provedbu projekata velikih vrijednosti.

Etična banka

Etična banka je razvojna banka koja ulaže u poljoprivredu, projekte obnovljivih izvora energije, stanogradnju, zaštitu okoliša, pokretanje start-upova, malih poduzeća i IT-a. To je prva banka u vlasništvu građana, poduzetnika, organizacija i institucija iz Hrvatske koja će inicirati i provoditi razvojne politike investiranja u sektore u kojima Hrvatska ima najviše potencijala pri čemu će zadovoljavati potrebe za ekonomskom, socijalnom i ekološkom održivošću. Etična banka nije konkurencija HBOR-u nego partner koji želi u suradnji s HBOR-om i europskim razvojnim bankama maksimizirati količinu sredstava dostupnu za razvojne projekte. Kroz svoju prisutnost na terenu i stotine već identificiranih projekata, etična banka je partner i kanal za plasman razvojnih sredstava u hrvatsko gospodarstvo.

Socijalni fond za klimatsku politiku

Kako bi osigurao pravednu i uključivu klimatsku tranziciju, EU je osnovao Socijalni fond za klimatsku politiku za pomoć ugroženim kućanstvima, malim poduzećima i korisnicima usluga prijevoza u nepovoljnijem financijskom položaju. Fond bi trebao osigurati sredstva državama članicama za potporu mjerama i ulaganjima u povećanu energetske učinkovitost zgrada, dekarbonizaciju grijanja i hlađenja zgrada, uključujući integraciju energije iz obnovljivih izvora, te odobravanje poboljšanog pristupa mobilnosti s nultom i niskom emisijom i prijevoz. Ove mjere i ulaganja prvenstveno trebaju koristiti ranjivim kućanstvima, mikropoduzećima ili korisnicima prijevoza. U očekivanju utjecaja tih ulaganja na smanjenje troškova i emisija, Fond će također moći financirati privremenu izravnu potporu dohotku za ugrožena kućanstva. Zakonski prijedlozi bit će prosljeđeni Europskom parlamentu, Vijeću, Gospodarskom i socijalnom odboru i Odboru regija na daljnje razmatranje u okviru redovnog zakonodavnog postupka.

Energetske zadruge

Energetske zadruge su udruženja pojedinaca, kompanija, javnih ustanova, lokalnih samouprava povezanih prema ključu lokacije koji zajedno razvijaju projekte obnovljivih izvora energije. Zajedničkim ulaganjem smanjuje se rizik investicije i dijeli se dobit od projekta. Energetske zadruge organizirane su na način da se za sva pitanja

upravljanja zadrugom vrši demokratski način odlučivanja. Cilj takvih zadruga je promovirati obnovljive izvore energije u vlasništvu lokalnih zajednica. Na taj način se omogućava jednostavnija implementacija mjera energetske učinkovitosti usmjerena na lokalnu zajednicu, zbog toga što zadruge mogu ostvariti veću pregovaračku moć, veći trust znanja i djelovati na višoj razini nego pojedinac. U Hrvatskoj trenutno djeluje 8 energetske zadruga: BAN – UNION, Zelena energetska zadruga (ZEZ), Energetska zadruga Otok Krk, Energetska zadruga Kaštela, Energetska zadruga Lug, Energetska zadruga Sunčani Hvar, braniteljska zadruga Ka – Solar, Energetska zadruga SPES.

15. LITERATURA

1. Compete4SECAP – 754162, London Green Fund pomaže u postizanju okolišnih ciljeva, London, Ujedinjeno Kraljevstvo, Fond revolving kredita (RLF). URL: https://compete4secap.eu/fileadmin/user_upload/Fact_sheets_countries/Croatia/10_Fact_Sheet_RLF_v2_HR_final.pdf
2. Državni hidrometeorološki zavod, Odstupanje srednje mjesečne temperature zraka za kolovoz 2018. URL: https://meteo.hr/klima.php?section=klima_pracenje¶m=ocjena&el=msg_ocjena&MjesecSezona=8&Godina=2018
3. Državni hidrometeorološki zavod, Opće značajke klime Hrvatske. URL: https://meteo.hr/klima.php?section=klima_hrvatska¶m=k1
4. EPTISA Adria d.o.o, Rezultati klimatskog modeliranja na sustavu HPC Velebit za potrebe izrade nacrtu Strategije prilagodbe klimatskim promjenama RH do 2040. s pogledom na 2070. i Akcijskog plana (Podaktivnost 2.2.1.) (2017.g.)", str. 40. i 41. URL: <https://prilagodba-klimi.hr/wp-content/uploads/2019/05/Rezultati-klimatskog-modeliranja-na-sustavu-HPC-Velebit.pdf>
5. EPTISA Adria d.o.o., Dodatak rezultatima klimatskog modeliranja na sustavu HPC VELEbit: Osnovni rezultati integracija na prostornoj rezoluciji od 12,5 km (2017.), str. 3. – 19. URL: https://prilagodba-klimi.hr/wp-content/uploads/docs/Dodatak_Klimatsko_modeliranje_VELEbit_12.5km.pdf
6. Europska komisija (2021). Tehničke smjernice za pripremu infrastrukture za klimatske promjene u razdoblju 2021.–2027. Službeni list Europske unije 2021/C, 373/01 (2021.). URL: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/HR/TXT/?uri=CELEX%3A52021XC0916%2803%29>
7. Europska komisija, Okvir za klimatsku i energetska politiku do 2030. URL: https://climate.ec.europa.eu/eu-action/climate-strategies-targets/2030-climate-energy-framework_hr
8. Europska komisija, Socijalni fond za klimatsku politiku. URL: https://climate.ec.europa.eu/eu-action/european-green-deal/delivering-european-green-deal/social-climate-fund_hr
9. Europska komisija, Sporazum gradonačelnika - Ured za Europu - česta pitanja. URL: <https://eu-mayors.ec.europa.eu/en/FAQs>
10. Europska unija, Europska investicijska banka (EIB). URL: https://european-union.europa.eu/institutions-law-budget/institutions-and-bodies/search-all-eu-institutions-and-bodies/european-investment-bank-eib_hr
11. Europski parlament, Europska investicijska banka. URL: <https://www.europarl.europa.eu/factsheets/hr/sheet/17/europska-investicijska-banka>
12. Europski socijalni fond, EU fondovi 2021.-2027. URL: <https://esf.hr/esfplus/program/>
13. Europski strukturni i investicijski fondovi, Nacionalni plan oporavka i otpornosti. URL: <https://strukturnifondovi.hr/nacionalni-plan-oporavka-i-otpornosti/>
14. Europsko vijeće, Europski fond za strateška ulaganja. URL: <https://www.consilium.europa.eu/hr/policies/investment-plan/strategic-investments-fund/>
15. Fond za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost, Djelatnost Fonda. URL: <https://www.fzoeu.hr/hr/djelatnost-fonda/1325>
16. Fond za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost, Područja djelovanja - Energetska učinkovitost - EnU u zgradarstvu. URL: <https://www.fzoeu.hr/hr/enu-u-zgradarstvu/7571>
17. Guidebook 'How to develop a Sustainable Energy and Climate Action Plan (SECAP)' - Part 1 - The SECAP process, step-by-step towards low carbon and climate resilient cities by 2030, str. 21., 23. i 59. URL: <https://publications.jrc.ec.europa.eu/repository/handle/JRC112986>
18. HAMAG-BICRO, Osnivanje. URL: <https://hamagbicro.hr/o-nama/>
19. HEP ESCO d.o.o., ESCO projekti. URL: <https://www.hep.hr/esco/esco-projekti/1830>
20. Hrvatska banka za obnovu i razvitak, Tko smo. URL: <https://www.hbor.hr/naslovnica/hbor/o-nama/>
21. Hrvatska banka za obnovu i razvitak. URL: https://www.hbor.hr/wp-content/uploads/2020/06/NCFE_letak-2020_02.06.20..pdf
22. IUS-INFO, CROWDFUNDING – novi način financiranja (2015.). URL: <https://www.iusinfo.hr/aktualno/usredistu/crowdfunding-novi-nacin-financiranja-22043>
23. LIFE program Hrvatska. URL: <https://lifeprogramhrvatska.hr/hr/>
24. Meteoblue. URL: https://www.meteoblue.com/en/weather/historyclimate/climatemodelled/sira%c4%8d_croatia_3190835
25. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Modernizacijski fond. URL: <https://mingor.gov.hr/o-ministarstvu-1065/djelokrug/uprava-za-klimatske-aktivnosti-1879/modernizacijski-fond/9095>
26. Ministarstvo prostornog uređenja, graditeljstva i državne imovine, EU programi i fondovi vezani uz energetska

- učinkovitost. URL: <https://mpgi.gov.hr/o-ministarstvu/djelokrug-50/europski-strukturni-i-investicijski-fondovi-8437/eu-programi-i-fondovi-vezani-uz-energetsku-ucinkovitost-8532/8532>
27. Ministarstvo regionalnog razvoja i fondova Europske unije, Europska teritorijalna suradnja. URL: <https://razvoj.gov.hr/europska-teritorijalna-suradnja-4216/4216>
 28. Ministarstvo regionalnog razvoja i fondova Europske unije, Prekogranična suradnja. URL: <https://razvoj.gov.hr/djelokrug-1939/eu-fondovi/financijsko-razdoblje-eu-2014-2020/teritorijalna-suradnja/prekogranična-suradnja/3102>
 29. Nacionalni portal energetske učinkovitosti, Energetske zadruge. URL: <https://www.enu.hr/ee-u-hrvatskoj/tko-je-tko-ee-rh/energetske-zadruge/>
 30. Nacionalni portal energetske učinkovitosti, Javna rasvjeta. URL: <https://www.enu.hr/javna-rasvjeta/>
 31. OBZOR EUROPA, Klima, energija i mobilnost. URL: <https://www.obzoreuropa.hr/struktura-drugi-stup/klima-energija-i-mobilnost>
 32. Općina Sirač, Procjena rizika od velikih nesreća za Općinu Sirač (2022.), str. 16. – 145. URL: <http://www.sirac.hr/posts/post/434/zatvorena-savjetovanja>
 33. Persoli, A. M., Javno-privatno partnerstvo (2007.), str. 112-113. URL: <https://hrcak.srce.hr/file/53822>
 34. Strategija prilagodbe klimatskim promjenama Republike Hrvatske do 2040. godine s pogledom na 2070. Narodne novine broj 46/2020 (2020.) URL: https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2020_04_46_921.html
 35. Vijeće Europske unije, Europski zeleni plan. URL: <https://www.consilium.europa.eu/hr/policies/green-deal/>
 36. Zadruga za etično financiranje, Česta pitanja, Koje projekte će podržavati buduća etična banka te kako će se pozicionirati prema već postojećim razvojnim bankama na tržištu? URL: <https://zef.hr/o-nama/cesta-pitanja/4>

16. POPIS TABLICA

Tablica 1. Identificirani rizici sukladno Obrascu za izvještavanje Sporazuma gradonačelnika	21
Tablica 2. Emisijski faktori za određivanje emisija CO ₂	23
Tablica 3. Referentni inventar emisije CO ₂ sektora zgradarstva Općine Sirač 2015. g.	23
Tablica 4. Emisije tCO ₂ za podsektore prometa na području Općine Sirač u 2015. g.	25
Tablica 5. Potrošnja električne energije i neizravna emisija CO ₂ električne mreže javne rasvjete u 2015. g.	26
Tablica 6. Potrošnja energije (MWh) pojedinih sektora po energentima u 2015. g.	27
Tablica 7. Emisije CO ₂ pojedinih sektora prema energentima u 2015. g.	28
Tablica 8. Emisijski faktori za određivanje emisija CO ₂	31
Tablica 9. Kontrolni inventar emisije CO ₂ sektora zgradarstva Općine Sirač 2021. g.	31
Tablica 10. Emisije tCO ₂ za podsektore prometa na području Općine Sirač u 2021. g.	33
Tablica 11. Potrošnja električne energije i neizravna emisija CO ₂ električne mreže javne rasvjete u 2021. g.	34
Tablica 12. Potrošnja energije (MWh) pojedinih sektora po energentima u 2021. g.	35
Tablica 13. Emisije CO ₂ pojedinih sektora prema energentima u 2021. godini	36
Tablica 14. Referentni inventar emisija CO ₂ po sektorima i energentima za 2015. g.	38
Tablica 15. Kontrolni inventar emisija CO ₂ po sektorima i energentima za 2021. g.	38
Tablica 16. Sažetak usporedbe Kontrolnog i Referentnog inventara emisija CO ₂	40
Tablica 17. Procjena troškova i smanjenja emisija pojedine mjere	49
Tablica 18. Identifikacija prijatnji	72
Tablica 19. Inventar emisija za scenarij bez mjera i scenarij s mjerama	104
Tablica 20. Ukupni potencijali smanjenja emisija po sektorima	105

17. POPIS SLIKA

Slika 1. Sporazum gradonačelnika	12
Slika 2. Emisije CO ₂ sektora zgradarstva Općine Sirač u referentnoj 2015. g.	23
Slika 3. Emisije CO ₂ prometnog sektora Općine Sirač u 2015. g.	25
Slika 4. Struktura energetske potrošnje po energentu u 2015. g.	27
Slika 5. Emisije CO ₂ po energentu i sektoru u 2015. g.	29
Slika 6. Emisije CO ₂ sektora zgradarstva Općine Sirač u kontrolnoj 2021. g.	31
Slika 7. . Emisije CO ₂ prometnog sektora Općine Sirač u 2021. g.	33
Slika 8. Struktura energetske potrošnje po energentu u 2021. g.	35
Slika 9. Emisije CO ₂ po energentu i sektoru u 2021. g.	37
Slika 10. Usporedba Referentnog i Kontrolnog inventara emisija CO ₂ po sektorima Općine Sirač	39
Slika 11. Prikaz položaja Općine Sirač u odnosu na Bjelovarsko - bilogorsku županiju.....	52
Slika 12. Srednje minimalne i maksimalne vrijednosti temperature zraka i količina oborine....	55
Slika 13. Maksimalna vrijednost temperature.....	56
Slika 14. Količina Oborina.....	56
Slika 15. Prikaz sunčanih dana te dana s padalinama	57
Slika 16. Brzina vjetra	57
Slika 17. Ruža vjetrova	58
Slika 18. Promjena srednje godišnje maksimalne temperature zraka na 2 m (°C) u odnosu na referentno razdoblje 1971.-2000. u srednjaku ansambla iz četiri integracije RegCM modelom.	61
Slika 19. Promjena srednje godišnje ukupne količine oborine (%) u odnosu na referentno razdoblje 1971.-2000. u srednjaku ansambla iz četiri integracije RegCM modelom	62
Slika 20. Fluks ulazne sunčane energije (W/m ²) u srednjaku ansambla iz četiri integracije RegCM modelom	64
Slika 21. Promjene srednjeg broja dana s maksimalnom brzinom vjetra većom ili jednakom 20 m/s u odnosu na referentno razdoblje 1971.-2000. u srednjaku ansambla iz četiri integracije RegCM modelom. Scenarij: RCP4.5	65
Slika 22. Promjene srednjeg broja ledenih dana (dan kada je minimalna temperatura manja ili jednaka -10 °C) u odnosu na referentno razdoblje 1971.-2000. u srednjaku ansambla iz četiri integracije RegCM modelom. Scenarij: RCP4.5	66
Slika 23. Promjene srednjeg broja vrućih dana (dan kada je maksimalna temperatura veća ili jednaka 30°C) u odnosu na referentno razdoblje 1971.-2000. u srednjaku ansambla iz četiri integracije RegCM modelom. S scenarij RCP4.5.....	67
Slika 24. Promjene srednjeg broja kišnih razdoblja (razdoblje od minimalno 5 uzastopnih dana s dnevnom količinom oborine većom ili jednakom 1 mm) u odnosu na referentno razdoblje 1971.-2000. u srednjaku ansambla iz četiri integracije RegCM modelom. Scenarij: RCP4.5	68
Slika 25. IBVA koncept	70
Slika 26. Prikaz kopnenih vodenih tijela na području Općine	74
Slika 27. Prikaz utjecaja poplave na kritičnu infrastrukturu	74
Slika 28. Matrice rizika - Poplave.....	77
Slika 29. Karta potresnog područja RH s povratnim razdobljem od 95 godina	78
Slika 30. Karta potresnog područja RH s povratnim razdobljem od 475 godina	79
Slika 31. Prikaz utjecaja potresa na kritičnu infrastrukturu.....	80
Slika 32. Karta potresnih područja za povratni period od 95 god. za dio Bjelovarsko - bilogorske županije... ..	81
Slika 33. Karta potresnih područja za povratni period od 475 god. za dio Bjelovarsko - bilogorske županije	81
Slika 34. Matrice rizika - Potres	84
Slika 35. Prikaz utjecaja ekstremnih temperatura na kritičnu infrastrukturu	85
Slika 36. Odstupanje srednje mjesečne temperature zraka za Republiku Hrvatsku, kolovoz 2018.....	86
Slika 37. Matrice rizika – Ekstremne temperature... ..	88
Slika 38. Prikaz utjecaja suše na kritičnu infrastrukturu.....	89
Slika 39. Prikaz standardnog oborinskog indeksa (SDI) za lipanj 2021.god.....	90
Slika 40. Prikaz odstupanja količine oborina za lipanj 2021.g... ..	91
Slika 41. Matrice rizika – Suša... ..	93
Slika 42. Sektorski udio u potencijalu smanjenja emisije CO ₂	105
Slika 43. Projekcije emisija CO ₂ svih sektora prema scenarijima.....	106
Slika 44. Struktura Programa	114

95.

Na temelju članka 35. Zakona o ustanovama ("Narodne novine", broj 76/93, 29/97, 47/99, 35/08, 127/19, 151/22), članka 5. Odluke o osnivanju javne ustanove za obavljanje komunalnih djelatnosti ("Županijski glasnik Bjelovarsko-bilogorske županije", broj 3/19, 7/19) i članka 32. Statuta Općine Sirač ("Županijski glasnik Bjelovarsko-bilogorske županije", broj 19/09, 06/10, 03/13, 01/18, 03/21), sukladno odluci Općinskog načelnika i zaposlenika javne ustanove, Općinsko vijeće Općine Sirač na svojoj 29. sjednici, održanoj 28. rujna 2023. godine, donijelo je

ODLUKU**o imenovanju članova Upravnog vijeća
javne ustanove "KOMUS SIRAC"****Članak 1.**

Za članove Upravnog vijeća javne ustanove za obavljanje komunalnih djelatnosti "KOMUS SIRAC" imenuju se

- Josip Hamp, predstavnik osnivača
- Alen Horina, predstavnik osnivača
- Damir Grgošević, zaposlenik

Članak 2.

Mandat članova Upravnog vijeća iz članka 1. ove Odluke traje četiri godine.

Članak 3.

Upravno vijeće obavlja poslove i ima dužnosti sukladno Zakonu o ustanovama, Odluci o osnivanju javne ustanove za obavljanje komunalnih djelatnosti, te Statutu ustanove.

Članak 4.

Stupanjem na snagu ove Odluke prestaje važiti Odluka o imenovanju članova Upravnog vijeća javne ustanove "KOMUS SIRAC" ("Županijski glasnik Bjelovarsko-bilogorske županije", broja 4/19, 7/19).

Članak 5.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave, a objavit će se u Županijskom glasniku.

KLASA: 007-01/23-01/4
URBROJ: 2103-17-01-23-2
Sirač, 28.09.2023.

PREDSJEDNIK
OPĆINSKOG VIJEĆA:
Branimir Miler, oec., v. r.

96.

Na temelju članka 48. stavka 4. Zakona o predškolskom odgoju i obrazovanju ("Narodne novine", broj 10/97, 107/07, 94/13, 98/19, 57/22, 101/23) i članka 32. Statuta Općine Sirač ("Županijski glasnik Bjelovarsko-bilogorske županije", broj 19/09, 06/10, 03/13, 01/18, 03/21), Općinsko vijeće Općine Sirač na 29. sjednici održanoj dana 28. rujna 2023. godine, donosi

ODLUKU**o izmjenama i dopunama Odluke o cijeni, načinu i
mjerilima za naplatu usluga Dječjeg vrtića Sirač****Članak 1.**

U Odluci o cijeni, načinu i mjerilima za naplatu usluga Dječjeg vrtića Sirač ("Županijski glasnik Bjelovarsko-bilogorske županije", broj 2/22) u članku 11. stavak 2. mijenja se i glasi:

"Sufinanciranje iz stavka 1. ovoga članka odobrava se u iznosu razlike do pune ekonomske cijene ispostavljenog mjesečnog računa vrtića za troškove boravka djeteta u jasličkoj skupini."

Članak 2.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave, a objavit će se Županijskom glasniku Bjelovarsko-bilogorske županije i na službenim stranicama Općine Sirač.

KLASA: 601-01/23-01/5
URBROJ: 2103-17-01-23-2
Sirač, 28.09.2023.

PREDSJEDNIK
OPĆINSKOG VIJEĆA:
Branimir Miler, oec., v. r.

97.

Na temelju članka 28. Zakona o javnoj nabavi ("Narodne novine", broj 120/16, 114/22), članka 2., 3., 4. Pravilnika o planu nabave, registru ugovora, prethodnom savjetovanju i analizi tržišta u javnoj nabavi ("Narodne novine", broj 101/2017, 144/2020, 30/2023) i članka 51a. Statuta Općine Sirač ("Županijski glasnik Bjelovarsko-bilogorske županije", broj 19/09, 06/10, 03/13, 01/18, 03/21) Načelnik Općine Sirač 23. kolovoza 2023. godine donosi:

IV. Izmjene Plana javne nabave Općine Sirač za 2023. godinu

Članak 1.

Sukladno III. izmjenama Proračuna Općine Sirač za 2023. godinu, donosi se plan nabave roba, radova i usluga za 2023. godinu prema opisu i na način kako slijedi:

Rbr	Eviden. broj nabave	01/23	02/23	03/23	04/23	Posibni režim nabave	Predmet podijeljen na grupe	Sklapa se: Ugovor/okvirni sporazum	EU	Planirani početak postupka	Planirano trajanje	Vrijedi od/do	Status
												Napomena	
1		100	823			Jednostavna nabava		-	NE			od: 20.01.23.	
2						Jednostavna nabava		-	DA			od: 23.08.23.	
				823		Jednostavna nabava		-	DA			od: 04.04.23. do: 23.08.23.	Izmijenjena
				823		Jednostavna nabava		-	DA			od: 20.01.23. do: 04.04.23.	Izmijenjena
3			835			Jednostavna nabava		-	NE			od: 20.01.23.	
4			89			Jednostavna nabava		-	NE			od: 07.07.23.	

4	04/23	89	Intelektualne usluge - projekti	71242000-6	12.000,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 20.01.23. do: 07.07.23.	Izmijenjena
5	05-/2-3	622	Izgradnja trafostanice u Poduzetničkoj zoni	45232230-0	10.618,40	Jednostavna nabava	---	NE	od: 20.01.23. do: 23.08.23.	Obrisana
6	06/23	855, 856	Izobrazno-informativne aktivnosti o odvojenom sakupljanju komunalnog otpada	80540000-1	11.281,43	Jednostavna nabava	DA	NE	od: 20.01.23.	
7	07/23	102, 248, 442, 451, 525, 548, 569, 797, 803	Materijal i dijelovi za tekuće i investicijsko održavanje građevinskih objekata	44100000-1	7.465,60	Jednostavna nabava	-	NE	od: 23.08.23.	
8	08/23	183	Materijal i dijelovi za tekuće i investicijsko održavanje građevinskih objekata	44100000-1	4.784,80	Jednostavna nabava	-	NE	od: 20.01.23. do: 23.08.23.	Izmijenjena
9	09/23	857	Modernizacija i obnova javne rasvjete	34993000-4	5.309,60	Jednostavna nabava	-	NE	od: 20.01.23.	
10	10/23	491	Nabava defibrilatora (AVD)	33182100-0	6.000,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 07.07.23.	
11	11/23	857	Nabava defibrilatora (AVD)	33182100-0	8.000,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 04.04.23. do: 07.07.23.	Izmijenjena
12	12/23	12, 72, 98, 463, 524, 575, 615, 779, 844	Nabava defibrilatora (AVD)	33182100-0	5.728,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 20.01.23. do: 04.04.23.	Izmijenjena
13	13/23	101	Najam šatora	70200000-3	4.568,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 20.01.23.	
		3	Objava - elektronski mediji - radijske usluge	92210000-6	4.656,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 07.07.23.	
		3	Objava - elektronski mediji	92210000-6	8.510,40	Jednostavna nabava	-	NE	od: 20.01.23. do: 07.07.23.	Izmijenjena
		12, 72, 98, 463, 524, 575, 615, 779, 844	Ostali nespomenuti rashodi	44423000-1	3.776,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 23.08.23.	
		12, 72, 98, 463, 524, 575, 615, 779, 844	Ostali nespomenuti rashodi	44423000-1	3.452,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 20.01.23. do: 23.08.23.	Izmijenjena
		101	Plin	09123000-7	8.800,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 07.07.23.	

13	13/23	101	Plin	09123000-7	10.673,17	Jednostavna nabava	-	NE			od: 20.01.23. do: 07.07.23.	Izmijenjena
14	14/23	842	Postavljanje autobusnih stajališta	45223110-0	21.767,20	Jednostavna nabava	-	NE			od: 20.01.23.	
15	15/23	83	Poštarina	64110000-0	3.600,00	Jednostavna nabava	-	NE			od: 20.01.23.	
16	16/23	13, 205, 252, 497, 625, 843	Promidžba i informiranje	79341000-6	4.220,36	Jednostavna nabava	-	NE			od: 07.07.23.	
17	17/23	90, 795	Računalne usluge	72211000-7	5.531,20	Jednostavna nabava	-	NE			od: 07.07.23.	
18	18/23	-2, 4-0	Računalne usluge	72211000-7	10.552,00	Jednostavna nabava	-	NE			od: 20.01.23. do: 07.07.23.	Izmijenjena
19	19/23	406	Rekonstrukcija nerazvrstanih cesta	45454000-4	32.000,00	Otvoreni	NE	Ugovor		Travanj 2023. Listopad 2023.	od: 20.01.23.	
20	20/23	10, 45, 246, 255, 259, 424, 509, 517, 603, 663, 841, 865	Reprezentacija - nabava pića za potrebe manifestacija i protokola	15900000-7	4.057,60	Jednostavna nabava	-	NE			od: 07.07.23.	
21	21/23	10, 45, 246, 255, 259, 424, 509, 517, 603, 663, 841	Reprezentacija - nabava pića za potrebe manifestacija i protokola	15900000-7	3.918,40	Jednostavna nabava	-	NE			od: 20.01.23. do: 07.07.23.	Izmijenjena
22	22/23	10, 45, 246, 255, 259, 424, 509, 517, 603, 663, 841, 865	Reprezentacija - nabava prehrambenih proizvoda za potrebe manifestacija i protokola	18530000-3	5.520,00	Jednostavna nabava	-	NE			od: 20.01.23.	
23	23/23	10, 45, 246, 255, 259, 424, 509, 517, 603, 663, 841	Reprezentacija - nabava prehrambenih proizvoda za potrebe manifestacija i protokola	15800000-6	3.534,40	Jednostavna nabava	-	NE			od: 07.07.23.	
23	23/23	10, 45, 255, 259, 673, 841	Reprezentacija - ugostiteljske usluge za potrebe manifestacija i protokola	15800000-6	3.483,20	Jednostavna nabava	-	NE			od: 20.01.23. do: 07.07.23.	Izmijenjena
23	23/23	10, 45, 255, 259, 673, 841	Reprezentacija - ugostiteljske usluge za potrebe manifestacija i protokola	55300000-3	6.696,00	Jednostavna nabava	-	NE			od: 20.01.23.	

24	24/23	74	Sitni inventar za Hrvatski dom	31000000-6	3.907,80	Jednostavna nabava	-	NE	od: 07.07.23.
		74	Sitni inventar za Hrvatski dom	31000000-6	4.000,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 20.01.23. do: 07.07.23.
25	25/23	19, 67, 493, 505, 601, 862	Uredski materijal	30192000-1	5.258,78	Jednostavna nabava	-	NE	od: 07.07.23.
		19, 67, 493, 505, 601	Uredski materijal	30192000-1	4.945,61	Jednostavna nabava	-	NE	od: 20.01.23. do: 07.07.23.
26	26/23	125	Uredski namještaj za vijećnicu	39130000-2	6.720,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 20.01.23.
27	27/23	446, 571, 584	Uređaji, strojevi i oprema za ostale namjene	39300000-5	4.040,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 20.01.23.
28	28/23	858	Uređenje doma u Bijeloj	45454000-4	26.238,40	Jednostavna nabava	-	NE	od: 04.04.23.
		858	Uređenje doma u Bijeloj	45454000-4	18.271,71	Jednostavna nabava	-	NE	od: 20.01.23. do: 04.04.23.
29	29/23	249	Usluga razvođenja kablova za pozornicu i štandove	45310000-3	6.696,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 20.01.23.
30	30/23	88	Usluge odvijetnika + pravne savjetovanja-----	79110000-8	-----4.000,00	Jednostavna nabava	---	NE	od: 20.01.23. do: 23.08.23.
31	31/23	106	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja građevinskih objekata	50800000-3	8.800,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 07.07.23.
		106	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja građevinskih objekata	50800000-3	14.124,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 20.01.23. do: 07.07.23.
32	32/23	339	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja opreme	50800000-3	2.800,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 20.01.23.
33	33/23	78, 507, 602, 863	Usluge telefona, telefaksa	64211000-8	4.520,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 07.07.23.
		78, 507, 602	Usluge telefona, telefaksa	64211000-8	4.513,60	Jednostavna nabava	-	NE	od: 20.01.23. do: 07.07.23.
34	34/23	89	Intelektualne usluge - savjetodavne usluge kod izrade natječajne dokumentacije	72224000-1	9.240,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 07.07.23.

35	35/23	870	Nadogradnja softvera uredskog poslovanja	72212900-8	26.509,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 07.07.23.
36	36/23	206	Geodetske usluge	71355000-1	6.746,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 07.07.23.
37	37/23	871	Izrada SECAP-a	71243000-3	6.600,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 07.07.23.
38	38/23	89	Intelektualne usluge - Strategija razvoja pametne općine	71243000-3	3.318,07	Jednostavna nabava	-	NE	od: 07.07.23.
39	39/23	89	Intelektualne usluge - procjena vrijednosti nekretnina	71319000-7	2.940,88	Jednostavna nabava	-	NE	od: 07.07.23.
40	40/23	3	Usluge oglašavanja (novine, portali)	79341000-6	4.773,60	Jednostavna nabava	-	NE	od: 07.07.23.
41	41/23	606	Adaptacija Hrvatskog doma Sirač	45454100-5	53.287,95	Jednostavna nabava	-	NE	od: 23.08.23.
42	42/23	701	Rekonstrukcija ulice Nikole Tesle	45454000-4	17.981,06	Jednostavna nabava	-	NE	od: 23.08.23.
43	43/23	449	Komunalna oprema - kontejneri	44613700-7	14.400,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 23.08.23.
44	44/23	555, 746	Semaforizacija pješačkog prijelaza u ulici Stjepana Radića	45316212-4	60.416,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 07.09.23.
45	45/23	874	Semaforizacija pješačkog prijelaza u ulici Stjepana Radića	45316212-4	55.106,40	Jednostavna nabava	-	NE	od: 23.08.23. do: 07.09.23.
45	45/23	874	Opremanje dječjeg igrališta	37535200-9	24.971,83	Jednostavna nabava	-	NE	od: 23.08.23.
46	46/23	606	Intelektualne usluge - nadzor adaptacije Hrvatskog doma Sirač	71247000-1	3.000,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 23.08.23.

Članak 2.

Roba i usluge procijenjene vrijednosti do 26.540,00 EUR, odnosno radovi procijenjene vrijednosti do 66.360,00 EUR, nabavljat će se sukladno internom aktu naručitelja.

Članak 3.

Sve postupke javne nabave, radova, roba i usluga provodi stručno povjerenstvo imenovano od strane Naručitelja.

Članak 4.

Ovaj Plan stupa na snagu danom donošenja, a objavit će se u Županijskom glasniku Bjelovarsko-bilogorske županije i na internetskim stranicama Općine Sirač.

KLASA: 400-05/23-01/1

URBROJ: 2103-17-2-23-9

DATUM: 07.09.2023.

NAČELNIK:

Igor Supan, mag. oec., v. r.

98.

Na temelju članka 28. Zakona o javnoj nabavi ("Narodne novine", broj 120/16, 114/22), članka 2., 3., 4. Pravilnika o planu nabave, registru ugovora, prethodnom savjetovanju i analizi tržišta u javnoj nabavi ("Narodne novine", broj 101/2017, 144/2020, 30/2023) i članka 51a. Statuta Općine Sirač ("Županijski glasnik Bjelovarsko-bilogorske županije", broj 19/09, 06/10, 03/13, 01/18, 03/21) Načelnik Općine Sirač 09. listopada 2023. godine donosi:

V. Izmjene Plana javne nabave Općine Sirač za 2023. godinu

Članak 1.

Sukladno IV. izmjenama Proračuna Općine Sirač za 2023. godinu, donosi se plan nabave roba, radova i usluga za 2023. godinu prema opisu i na način kako slijedi:

Rbr	Eviden. broj nabave	Pozicije proračuna	Predmet nabave	CPV	Procijenjena vrijednost nabave (u kunama)	Vrsta postupka	Posebni režim nabave	Predmet podijeljen na grupe	Sklapa se: Ugovor/okvirni sporazum	EU	Planirani početak postupka	Planirano trajanje	Vrijedi od/do Napomena	Status
1	01/23	100	Električna energija	09310000-5	9.600,00	Jednostavna nabava		-	-	NE			od: 09.10.23.	
		100	Električna energija	09310000-5	12.000,00	Jednostavna nabava		-	-	NE			od: 20.01.23. do: 09.10.23.	Izmijenjena
2	02/23	823	Intelektualne usluge - dokumentacija i troškovi za dječji vrtić	71242000-6	10.400,00	Jednostavna nabava		-	-	DA			od: 23.08.23.	
		823	Intelektualne usluge - dokumentacija i troškovi za dječji vrtić	71242000-6	22.891,62	Jednostavna nabava		-	-	DA			od: 04.04.23. do: 23.08.23.	Izmijenjena
		823	Intelektualne usluge - dokumentacija i troškovi za dječji vrtić	71242000-6	10.618,40	Jednostavna nabava		-	-	DA			od: 20.01.23. do: 04.04.23.	Izmijenjena
3	03/23	835	Intelektualne usluge - dokumentacija i troškovi za dom Milljanovac	71242000-6	5.363,20	Jednostavna nabava		-	-	NE			od: 20.01.23.	

4	04/23	89	Intelektualne usluge - projekti	71242000-6	7.960,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 07.07.23.
		89	Intelektualne usluge - projekti	71242000-6	12.000,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 20.01.23. do: 07.07.23.
5	05-/2-3	622	Izgradnja stambenih objekata Poduzetničke zone	45232230-0	10.618,40	Jednostavna nabava	-	NE	od: 20.01.23. do: 23.08.23.
6	06/23	855, 856	Izobrazno-informativne aktivnosti o odvojenom sakupljanju komunalnog otpada	80540000-1	11.281,43	Jednostavna nabava	DA	NE	od: 20.01.23.
7	07/23	102, 248, 442, 451, 525, 548, 569, 797, 803	Materijal i dijelovi za tekuće i investicijsko održavanje građevinskih objekata	44100000-1	7.124,34	Jednostavna nabava	-	NE	od: 09.10.23.
		102, 248, 442, 451, 525, 548, 569, 797, 803	Materijal i dijelovi za tekuće i investicijsko održavanje građevinskih objekata	44100000-1	7.465,60	Jednostavna nabava	-	NE	od: 23.08.23. do: 09.10.23.
		102, 248, 442, 451, 525, 548, 569, 797, 803	Materijal i dijelovi za tekuće i investicijsko održavanje građevinskih objekata	44100000-1	4.784,80	Jednostavna nabava	-	NE	od: 20.01.23. do: 23.08.23.
8	08/23	183	Modernizacija i obnova javne rasvjete	34993000-4	5.309,60	Jednostavna nabava	-	NE	od: 20.01.23.
9	09/23	857	Nabava defibrilatora (AVD)	33182100-0	6.000,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 07.07.23.
		857	Nabava defibrilatora (AVD)	33182100-0	8.000,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 04.04.23. do: 07.07.23.
		857	Nabava defibrilatora (AVD)	33182100-0	5.728,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 20.01.23. do: 04.04.23.
10	10/23	491	Najam šatora	70200000-3	4.568,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 20.01.23.
11	11/23	3	Objava - elektronski mediji - radijske usluge	92210000-6	4.656,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 07.07.23.
		3	Objava - elektronski mediji	92210000-6	8.510,40	Jednostavna nabava	-	NE	od: 20.01.23. do: 07.07.23.
12	12/23	12, 72, 98, 463, 524, 575, 615, 779, 844	Ostali nespomenuti rashodi	44423000-1	3.528,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 09.10.23.
		12, 72, 98, 463, 524, 575, 615, 779, 844	Ostali nespomenuti rashodi	44423000-1	3.776,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 23.08.23. do: 09.10.23.

12	12/23	12, 72, 98, 463, 524, 575, 615, 779, 844	Ostali nespomenuti rashodi	44423000-1	3.452,00	Jednostavna nabava	-	-	NE	od: 20.01.23. do: 23.08.23.	Izmijenjena
13	13/23	101	Plin	09123000-7	6.400,00	Jednostavna nabava	-	-	NE	od: 09.10.23.	
		101	Plin	09123000-7	8.800,00	Jednostavna nabava	-	-	NE	od: 07.07.23. do: 09.10.23.	Izmijenjena
		101	Plin	09123000-7	10.673,17	Jednostavna nabava	-	-	NE	od: 20.01.23. do: 07.07.23.	Izmijenjena
14	14/23	842	Postavljanje autobusnih stajališta	452323110-0	21.767,20	Jednostavna nabava	-	-	NE	od: 20.01.23.	
15	15/23	83	Poštarina	64110000-0	3.600,00	Jednostavna nabava	-	-	NE	od: 20.01.23.	
16	16/23	13, 205, 252, 497, 625, 843	Promidžba i informiranje	79341000-6	3.660,46	Jednostavna nabava	-	-	NE	od: 09.10.23.	
		13, 205, 252, 497, 625, 843	Promidžba i informiranje	79341000-6	4.220,36	Jednostavna nabava	-	-	NE	od: 07.07.23. do: 09.10.23.	Izmijenjena
		13, 205, 252, 497, 625, 843	Promidžba i informiranje	79341000-6	2.996,36	Jednostavna nabava	-	-	NE	od: 20.01.23. do: 07.07.23.	Izmijenjena
17	17/23	90, 795	Računalne usluge	72211000-7	5.531,20	Jednostavna nabava	-	-	NE	od: 07.07.23.	
		90, 795	Računalne usluge	72211000-7	10.552,00	Jednostavna nabava	-	-	NE	od: 20.01.23. do: 07.07.23.	Izmijenjena
18	18/23	-2,-4-0	Radovi na konzervaciji i sanaciji Starograda	45453100-8	-----3.965,60	Jednostavna nabava	---	---	NE	od: 20.01.23. do: 23.08.23.	Obrisana
19	19/23	406	Rekonstrukcija nerazvrstanih cesta	45454000-4	32.000,00	Otvoreni	NE	Ugovor	NE	od: 20.01.23. Listopad 2023.	
20	20/23	10, 11, 45, 246, 255, 259, 424, 509, 517, 603, 663, 841, 865	Reprezentacija - nabava pića za potrebe manifestacija i protokola	15900000-7	3.699,45	Jednostavna nabava	-	-	NE	od: 09.10.23.	
		10, 45, 246, 255, 259, 424, 509, 517, 603, 663, 841, 865	Reprezentacija - nabava pića za potrebe manifestacija i protokola	15900000-7	4.057,60	Jednostavna nabava	-	-	NE	od: 07.07.23. do: 09.10.23.	Izmijenjena

20	20/23	10, 45, 246, 255, 259, 424, 509, 517, 603, 663, 841	Reprezentacija - nabava pića za potrebe manifestacija i protokola	159000000-7	3.918,40	Jednostavna nabava	-	NE	od: 20.01.23. do: 07.07.23.	Izmijenjena
21	21/23	10, 45, 255, 663, 673, 841	Reprezentacija - nabava poklona za potrebe manifestacija i protokola	18530000-3	5.416,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 09.10.23.	Izmijenjena
22	22/23	10, 45, 246, 255, 259, 424, 509, 517, 603, 663, 841, 865	Reprezentacija - nabava prehrambenih proizvoda za potrebe manifestacija i protokola	15800000-6	3.536,80	Jednostavna nabava	-	NE	od: 09.10.23.	Izmijenjena
23	23/23	10, 45, 246, 255, 259, 424, 509, 517, 603, 663, 841, 865	Reprezentacija - nabava prehrambenih proizvoda za potrebe manifestacija i protokola	15800000-6	3.534,40	Jednostavna nabava	-	NE	od: 07.07.23. do: 09.10.23.	Izmijenjena
24	24/23	10, 45, 246, 255, 259, 424, 509, 517, 603, 663, 841	Reprezentacija - nabava prehrambenih proizvoda za potrebe manifestacija i protokola	15800000-6	3.483,20	Jednostavna nabava	-	NE	od: 20.01.23. do: 07.07.23.	Izmijenjena
25	25/23	10, 45, 255, 259, 673, 841	Reprezentacija - ugostiteljske usluge za potrebe manifestacija i protokola	55300000-3	6.696,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 20.01.23.	Izmijenjena
26	26/23	74	Sitni inventar za Hrvatski dom	31000000-6	3.907,80	Jednostavna nabava	-	NE	od: 07.07.23.	Izmijenjena
27	27/23	74	Sitni inventar za Hrvatski dom	31000000-6	4.000,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 20.01.23. do: 07.07.23.	Izmijenjena
28	28/23	19, 67, 493, 505, 601, 862	Uredski materijal	30192000-1	5.258,78	Jednostavna nabava	-	NE	od: 07.07.23.	Izmijenjena
29	29/23	19, 67, 493, 505, 601	Uredski materijal	30192000-1	4.945,61	Jednostavna nabava	-	NE	od: 20.01.23. do: 07.07.23.	Izmijenjena
30	30/23	125	Uredski namještaj za vijećnicu	39130000-2	6.720,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 20.01.23.	Izmijenjena
31	31/23	446, 571, 584	Uredjaji, strojevi i oprema za ostale namjene	39300000-5	4.040,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 20.01.23.	Izmijenjena
32	32/23	858	Uređenje doma u Bijeloj	45454000-4	26.238,40	Jednostavna nabava	-	NE	od: 04.04.23.	Izmijenjena
33	33/23	858	Uređenje doma u Bijeloj	45454000-4	18.271,71	Jednostavna nabava	-	NE	od: 20.01.23. do: 04.04.23.	Izmijenjena

29	29/23	249	Usluga razvođenja kablova za pozornicu i štandove	45310000-3	8.736,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 09.10.23.	
		249	Usluga razvođenja kablova za pozornicu i štandove	45310000-3	6.696,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 20.01.23. do: 09.10.23.	Izmijenjena
30	30/2-3	-8-8-	Usluge odvjetnika + pravnog savjetovanja-----	79140600-8	-----4.060,00	Jednostavna nabava--	---	NE	od: 20.01.23. do: 23.08.23.	Obrisana
31	31/23	106	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja građevinskih objekata	50800000-3	4.800,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 09.10.23.	
		106	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja građevinskih objekata	50800000-3	8.800,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 07.07.23. do: 09.10.23.	Izmijenjena
		106	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja građevinskih objekata	50800000-3	14.124,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 20.01.23. do: 07.07.23.	Izmijenjena
32	32/23	339	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja opreme	50800000-3	2.800,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 20.01.23.	
33	33/23	78, 507, 602, 863	Usluge telefona, telefaksa	64211000-8	4.520,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 07.07.23.	
		78, 507, 602	Usluge telefona, telefaksa	64211000-8	4.513,60	Jednostavna nabava	-	NE	od: 20.01.23. do: 07.07.23.	Izmijenjena
34	34/23	89	Intelektualne usluge - savjetodavne usluge kod izrade natječajne dokumentacije	72224000-1	9.240,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 07.07.23.	
35	35/23	870	Nadogradnja softvera uredskog poslovanja	72212900-8	26.509,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 07.07.23.	
36	36/23	206	Geodetske usluge	71355000-1	6.746,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 07.07.23.	
37	37/23	871	Izrada SECAP-a	71243000-3	6.600,00	Jednostavna nabava	-	NE	od: 07.07.23.	
38	38/23	89	Intelektualne usluge - Strategija razvoja pametne općine	71243000-3	3.318,07	Jednostavna nabava	-	NE	od: 07.07.23.	
39	39/23	89	Intelektualne usluge - procjena vrijednosti nekretnina	71319000-7	2.940,88	Jednostavna nabava	-	NE	od: 07.07.23.	
40	40/23	3	Usluge oglašavanja (novine, portali)	79341000-6	4.773,60	Jednostavna nabava	-	NE	od: 07.07.23.	

Članak 2.

Roba i usluge procijenjene vrijednosti do 26.540,00 EUR, odnosno radovi procijenjene vrijednosti do 66.360,00 EUR, nabavljat će se sukladno internom aktu naručitelja.

Članak 3.

Sve postupke javne nabave, radova, roba i usluga provodi stručno povjerenstvo imenovano od strane Naručitelja.

Članak 4.

Ovaj Plan stupa na snagu danom donošenja, a objavit će se u Županijskom glasniku Bjelovarsko-bilogorske županije i na internetskim stranicama Općine Sirač.

Stjepana Radića 120/I, Sirač
KLASA: 400-05/23-01/1
URBROJ: 2103-17-2-23-11
DATUM: 09.10.2023

NAČELNIK:
Igor Supan, mag. oec., v. r.

SADRŽAJ

	Stranica	Stranica
AKTI ŽUPANA		
113. Pravilnik o izmjeni 149. Odluka o raspisivanju Javnog poziva za predlaganje programa javnih potreba u kulturi Bjelovarsko-bilogorske županije za 2024. godinu	1	
150. Zaključak o davanju suglasnosti Srednjoj školi Čazma na sklapanje Ugovora o najmu vanjskog prostora	2	
151. Zaključak o davanju suglasnosti na Odluku o potrebi zapošljavanja medicinskih sestara/tehničara na neodređeno, puno radno vrijeme, deset (10) izvršitelja/ica u Općoj bolnici "Dr. Anđelko Višić" Bjelovar	2	
152. Zaključak o davanju suglasnosti na Odluku o potrebi zapošljavanja spremačica na neodređeno, puno radno vrijeme, četiri (4) izvršitelja/ica u Općoj bolnici "Dr. Anđelko Višić" Bjelovar	2	
153. Zaključak o davanju suglasnosti na Odluku o potrebi zapošljavanja doktora medicine, specijalista kirurgije na neodređeno, puno radno vrijeme, dva (2) izvršitelja/ica u Općoj bolnici "Dr. Anđelko Višić" Bjelovar	3	
OPĆINA SIRIČ		
85. Odluka o prihvaćanju Polugodišnjeg izvještaja o izvršenju Proračuna Općine Sirač za razdoblje 1. siječnja do 30. lipnja 2023. godine	4	
86. Polugodišnji izvještaj o izvršenju Proračuna Općine Sirač za 2023. godinu	5	
87. Odluka o IV. Izmjenama i dopunama Proračuna Općine Sirač za 2023. godinu		57
88. III. izmjene Programa građenja komunalne infrastrukture za 2023. godinu		75
89. I. izmjene Programa komunalne infrastrukture Općine Sirač za 2023. godinu		76
90. Odluka o davanju suglasnosti na povećanje koeficijenta za obračun plaće djelatnicima Dječjeg vrtića Sirač		77
91. Zaključak		77
92. Odluka o oslobađanju obveze vraćanja stipendije		78
93. Odluka o usvajanju Akcijskog plana energetske održivosti razvitka i prilagodbe klimatskim promjenama Općine Sirač		78
94. Akcijski plan energetske održivosti razvitka i prilagodbe klimatskim promjenama Općine Sirač		79
95. Odluka o imenovanju članova Upravnog vijeća javne ustanove "Komus Sirač"		169
96. Odluka o izmjenama i dopunama Odluke o cijeni, načinu i mjerilima za naplatu usluga Dječjeg vrtića Sirač		169
97. IV. izmjene Plana javne nabave Općine Sirač za 2023. godinu		170
98. V. izmjene Plana javne nabave općine Sirač za 2023. godinu		175

"Županijski glasnik" službeno glasilo Bjelovarsko-bilogorske županije izdaje Bjelovarsko-bilogorska županija Ulica Dr. Ante Starčevića 8 – Glavni i odgovorni urednik: Ivana Legin, dipl. iur., telefon: (043) 278-121 – Pretplata za 2023. godinu iznosi 59,73 EUR – Tisak: TISKARA HORVAT d.o.o. Bjelovar – Oslobođeno plaćanja osnovnog poreza na promet proizvoda i usluga na temelju mišljenja Ministarstva prosvjete i sporta – Poštarina plaćena u HP Bjelovar.

