

# DUGOSELSKA kronika

## Službeni glasnik Grada Dugog Sela

God. XXIX

30. rujna 2024.

Broj: 6

### KAZALO

#### I. AKTI GRADSKOG VIJEĆA

1. Zaključak o prihvaćanju Izvješća o radu gradonačelnika Grada Dugog Sela za razdoblje od 01. siječnja do 30. lipnja 2024. godine .....	3
2. Zaključak o prihvaćanju Polugodišnjeg izvještaja o izvršenju Proračuna Grada Dugog Sela za razdoblje od 01. siječnja do 30. lipnja 2024. godine .....	4
3. Zaključak o prihvaćanju Izvješća o poslovanju trgovačkog društva Vodoopskrba i odvodnja Zagrebačke županije d.o.o. za 2023. godinu .....	207
4. Odluka o davanju suglasnosti trgovačkom društvu Vodoopskrba i odvodnja Zagrebačke županije d.o.o. za dugoročno zaduženje kod Hrvatske poštanske banke d.d. ....	207
5. Zaključak o prihvaćanju Izvješća o poslovanju trgovačkog društva Dukom plin d.o.o. za 2023. godinu .....	207
6. Zaključak o prihvaćanju Izvješća o poslovanju trgovačkog društva Dugoselski komunalni i poduzetnički centar d.o.o. za 2023. godinu .....	207
7. Zaključak o prihvaćanju Izvješća o poslovanju Dječjeg vrtića Dugo Selo za 2023. godinu .....	207
8. Zaključak o prihvaćanju Izvješća o poslovanju Gradske knjižnice Dugo Selo za 2023. godinu .....	208
9. Zaključak o prihvaćanju Izvješća o poslovanju Glazbene škole Dugo Selo za 2023. godinu .....	208
10. Zaključak o prihvaćanju Izvješća o poslovanju Sportskog centra Dugo Selo za 2023. godinu .....	208
11. Zaključak o prihvaćanju Izvješća o poslovanju Pučkog otvorenog učilišta Dugo Selo za 2023. godinu .....	208
12. Zaključak o prihvaćanju Izvješća o poslovanju Vatrogasne zajednice Grada Dugog Sela za 2023. godinu .....	208
13. Zaključak o prihvaćanju Izvješća o poslovanju Gradskog društva Crvenog križa Dugo Selo za 2023. godinu .....	208
14. Zaključak o prihvaćanju Izvješća o poslovanju Zajednice športskih udruga Grada Dugog Sela za 2023. godinu .....	209
15. Odluka o osnivanju kulturne javne ustanove Kulturno informativni centar Dugo Selo .....	209
16. Odluka o izmjeni Odluke o stipendiranju učenika i studenata Grada Dugog Sela .....	210
17. Odluka o prihvaćanju Procjene ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija .....	211
18. Odluka o donošenju Plana zaštite od požara za Grad Dugo Selo .....	296

19. Odluka o donošenju XIV. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Dugog Sela .....	321
20. Odluka o donošenju Urbanističkog plana uređenja „Školska“ .....	324
21. Odluka o izradi Urbanističkog plana uređenja 2 gospodarske djelatnosti Voćnjak .....	338
22. Odluka o stavljanju izvan snage Odluke o izradi XIII. Izmjena i dopuna Detaljnog plana uređenja zone Centar naselja Dugo Selo .....	340
23. Odluka o izradi izmjene i dopune Detaljnog plana uređenja zone Centar naselja Dugo Selo .....	340
24. Zaključak o prihvaćanju financijskog pokroviteljstva nad „Blagoslovom križa u naselju Leprovica“ .....	341
25. Zaključak o prihvaćanju financijskog pokroviteljstva nad koncertom „Večer serenada“ .....	342

## II. AKTI GRADONAČELNIKA

1. Odluka o visini naknade za dobrovoljne vatrogasce koji sudjeluju u vatrogasnim intervencijama na području Grada Dugog Sela .....	342
2. Zaključak o prihvaćanju financijskog pokroviteljstva nad događajem „16. memorijal Tomislav Galovec“ .....	342
3. Odluka o prodaji građevinskog zemljišta 939/8 Dugo Selo I .....	342
4. Zaključak o utvrđivanju prijedloga UPU Školska za ponovnu javnu raspravu .....	343
5. Odluka o visini osnovice za obračun plaće službenika i namještenika u upravnim tijelima Grada Dugog Sela .....	343
6. Zaključak o prihvaćanju financijskog pokroviteljstva nad događajem Dan hrvatskih branitelja .....	344
7. Odluka o sklapanju Ugovora o zakupu .....	344
8. Odluka o kupnji novoformirane k.č. broj 4631/4, k.o. Dugo Selo I .....	344
9. Odluka o kupnji novoformirane k.č. broj 55084, k.o. Dugo Selo I .....	345
10. Odluka o kupnji novoformirane k.č. broj 5510/5, k.o. Dugo Selo I .....	345
11. Odluka o kupnji novoformirane k.č. broj 5511/4, k.o. Dugo Selo I .....	346
12. Odluka o kupnji novoformirane k.č. broj 4300/2, k.o. Dugo Selo I .....	346
13. Zaključak o prihvaćanju financijskog pokroviteljstva nad Međunarodni brzopoteznim turnirom Martinus 2024. ....	347
14. Zaključak - suglasnost za zatvaranje željezničkog cestovnog prijelaza .....	347
15. Pravilnik o izmjeni Pravilnika o unutarnjem redu upravnih tijela Grada Dugog Sela .....	347

**1.1.**

Na temelju članka 33. stavka 1. točke 30. Statuta Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 2/21), Gradsko vijeće Grada Dugog Sela, na 26. sjednici, održanoj 26. rujna 2024. godine, donijelo je

**ZAKLJUČAK****o prihvaćanju Izvješća o radu gradonačelnika  
Grada Dugog Sela  
za razdoblje od 01. siječnja do 30. lipnja 2024. godine**

1. Prihvaća se Izvješće o radu gradonačelnika Grada Dugog Sela za razdoblje od 01. siječnja do 30. lipnja 2024. godine.

2. Ovaj Zaključak objavit će se u Službenom glasniku Grada Dugog Sela.

KLASA: 081-01/24-02/02

URBROJ: 238-7-03-04/01-24-3

Dugo Selo, 26. rujna 2024.

Predsjednik

Gradskog vijeća

**Kruno Blažinović, v.r.**

1.2.

Na temelju odredbi članka 89. Zakona o proračunu ("Narodne novine", broj 144/21.), odredbi Pavilnika o polugodišnjem izvještaju o izvršenju proračuna (Narodne novine, broj 85/23.) i članka 33. stavka 1. točka 4. Statuta Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela br.2/21.), Gradsko vijeće Grada Dugog Sela na 26. redovnoj sjednici, održanoj 26. rujna 2024. godine, donosi:

**Polugodišnji izvještaj o izvršenju proračuna Grada Dugog Sela**

Za razdoblje od 01.01.2024. do 30.06.2024.

**I. OPĆI DIO**

Članak 1.

Polugodišnji izvještaj o izvršenju Proračuna Grada Dugog Sela za 2024. godinu sadrži:

Račun / opis	Izvršenje 2023.	Izvorni plan 2024.	Tekuci plan 2024.	Izvršenje 2024.	Indeks 4/1	Indeks 4/3
	1	2	3	4	5	6
<b>A. RAČUN PRIHODA I RASHODA</b>						
6 Prihodi poslovanja	9.612.590,74	20.337.930,00	22.790.505,00	7.663.711,74	79,73%	33,63%
7 Prihodi od prodaje nefinancijske imovine	85.077,76	2.970.400,00	2.985.000,00	35.332,04	41,53%	1,18%
<b>UKUPNI PRIHODI</b>	<b>9.697.668,50</b>	<b>23.308.330,00</b>	<b>25.775.505,00</b>	<b>7.699.043,78</b>	<b>79,39%</b>	<b>29,87%</b>
3 Rashodi poslovanja	5.090.023,96	14.388.530,00	16.480.751,64	6.417.489,52	126,08%	38,94%
4 Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	1.278.794,37	13.005.300,00	16.746.748,15	6.256.648,58	488,88%	37,36%
<b>UKUPNI RASHODI</b>	<b>6.368.818,33</b>	<b>27.393.830,00</b>	<b>33.227.499,79</b>	<b>12.674.138,10</b>	<b>198,97%</b>	<b>38,14%</b>
<b>VIŠAK / MANJAK</b>	<b>3.327.850,17</b>	<b>-4.085.500,00</b>	<b>-7.451.994,79</b>	<b>-4.975.094,32</b>	<b>-149,50%</b>	<b>66,76%</b>
<b>E. RAČUN ZADUŽIVANJA / FINANCIRANJA</b>						
8 Primici od financijske imovine i zaduživanja	0,00	1.000.000,00	4.363.981,15	2.193.353,46	0,00%	50,26%
5 Izdaci za financijsku imovinu i oplate zajmova	306.921,50	1.014.500,00	1.014.500,00	440.473,75	143,51%	43,42%
<b>NETO ZADUŽIVANJE</b>	<b>-306.921,50</b>	<b>-14.500,00</b>	<b>3.349.481,15</b>	<b>1.752.879,71</b>	<b>-571,12%</b>	<b>52,33%</b>
<b>UKUPNI DONOS VIŠKA / MANJKA IZ PRETHODNE(IH) GODINE</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00%</b>
<b>VIŠAK / MANJAK IZ PRETHODNE(IH) GODINE KOJI SE SE POKRITI / RASPOREDITI</b>	<b>0,00</b>	<b>4.100.000,00</b>	<b>4.102.513,64</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00%</b>
<b>VIŠAK / MANJAK + NETO ZADUŽIVANJE / FINANCIRANJE + KORIŠTENJE U PRETHODNIM GODINAMA</b>	<b>3.020.928,67</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>-3.222.214,61</b>	<b>-106,66%</b>	<b>0,00%</b>
<b>REZULTAT GODINE</b>						

## Prihodi i rashodi prema ekonomskoj klasifikaciji

Za razdoblje od 01.01.2024. do 30.06.2024.

Račun / opis	Izvršenje 2023.		Izvršenje 2024.		Tekući plan 2024.		Izvršenje 2024.		Indeks 4/1		Indeks 4/3	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>A. RAČUN PRIHODA I RASHODA</b>												
<b>6 Prihodi poslovanja</b>	<b>9.612.590,74</b>	<b>20.337.930,00</b>	<b>22.790.505,00</b>	<b>7.663.711,74</b>			<b>7.663.711,74</b>		<b>79,73%</b>			<b>33,63%</b>
61 Prihodi od poreza	4.157.123,26	9.932.400,00	12.290.400,00	5.083.839,70			5.083.839,70		122,29%			41,36%
611 Prihodi od poreza	4.157.123,26	9.932.400,00	12.290.400,00	5.083.839,70			5.083.839,70		122,29%			41,36%
6111 Porez i prirez na dohodak	3.694.782,75			4.677.490,77			4.677.490,77		126,60%			
61111 Porez i prirez na dohodak od nesamostalnog rada	4.056.583,08			5.007.579,04			5.007.579,04		123,44%			
61112 Porez i prirez na dohodak od samostalnih djelatnosti	216.429,35			248.739,71			248.739,71		114,93%			
61113 Porez i prirez na dohodak od imovine i imovinskih prava	157.380,33			218.116,34			218.116,34		138,59%			
61114 Porez i prirez na dohodak od kapitala	247.266,42			399.764,14			399.764,14		161,67%			
61115 Porez i prirez na dohodak po godišnjoj prijavi	79.429,16			162.435,83			162.435,83		204,50%			
61116 Porez i prirez na dohodak utvrđen u postupku nadzora za prethodne godine	18.931,50			21.509,37			21.509,37		113,62%			
61117 Povrat poreza i prireza na dohodak po godišnjoj prijavi	-1.080.237,09			-1.380.653,66			-1.380.653,66		127,69%			
6113 Porezi na imovinu	460.630,99			405.461,38			405.461,38		88,02%			
6131 Stalni porezi na nepokretnu imovinu (zemlju, zgrade, kuće i ostalo)	7.331,55			6.853,10			6.853,10		93,47%			
6134 Povremeni porezi na imovinu	453.299,44			398.608,28			398.608,28		87,93%			
614 Porezi na robu i usluge	1.709,52			887,55			887,55		51,92%			
6142 Porez na promet	1.145,86			726,77			726,77		63,43%			
6145 Porezi na korištenje dobara ili izvođenje aktivnosti	563,66			160,78			160,78		28,52%			
<b>63 Pomoci iz inozemstva i od subjekata unutar općeg proračuna</b>	<b>4.428.147,44</b>	<b>6.665.930,00</b>	<b>6.241.205,00</b>	<b>1.666.337,03</b>			<b>1.666.337,03</b>		<b>37,61%</b>			<b>26,68%</b>
633 Pomoci proračunu iz drugih proračuna	246.599,65			315.481,02			315.481,02		127,93%			
6331 Tekuće pomoci proračunu iz drugih proračuna	102.043,50			271.963,12			271.963,12		266,52%			
6332 Kapitalne pomoci proračunu iz drugih proračuna	144.556,15			43.517,90			43.517,90		30,10%			
634 Pomoci od izvanproračunskih korisnika	16.608,69			169.128,82			169.128,82		1018,32%			
6341 Tekuće pomoci od izvanproračunskih korisnika	4.076,34			169.128,82			169.128,82		4149,54%			
6342 Kapitalne pomoci od izvanproračunskih korisnika	12.532,35			468.131,27			468.131,27		3715,28%			
636 Pomoci proračunskim korisnicima iz proračuna koji im nije nadležan	301.476,45			444.581,27			444.581,27		147,47%			
6361 Tekuće pomoci proračunskim korisnicima iz proračuna koji im nije nadležan	286.981,90			444.581,27			444.581,27		154,92%			
6362 Kapitalne pomoci proračunskim korisnicima iz proračuna koji im nije nadležan	14.494,55			23.550,00			23.550,00		162,47%			
638 Pomoci temeljem prijenosa EU sredstava	3.863.462,65			712.595,92			712.595,92		18,44%			
6382 Kapitalne pomoci temeljem prijenosa EU sredstava	3.863.462,65			712.595,92			712.595,92		18,44%			
<b>64 Prihodi od imovine</b>	<b>103.774,55</b>	<b>282.800,00</b>	<b>306.800,00</b>	<b>102.277,29</b>			<b>102.277,29</b>		<b>98,56%</b>			<b>33,34%</b>
641 Prihodi od financijske imovine	0,06			0,28			0,28		466,67%			
6413 Kamate na oročena sredstva i depozite po viđenju	0,06			0,28			0,28		466,67%			
642 Prihodi od nefinancijske imovine	103.774,49			102.277,01			102.277,01		98,56%			
6421 Naknade za koncesije				5.308,92			5.308,92		0,00%			
6422 Prihodi od zakupa i iznajmljivanja imovine	79.469,49			74.623,08			74.623,08		93,90%			
6423 Naknada za korištenje nefinancijske imovine	20.025,20			21.503,89			21.503,89		107,38%			
6429 Ostali prihodi od nefinancijske imovine	4.279,80			841,12			841,12		19,65%			
<b>65 Prihodi od upravnih i administrativnih pristojbi, pristojbi po posebnim propisima i naknada</b>	<b>922.378,13</b>	<b>3.431.840,00</b>	<b>3.923.540,00</b>	<b>810.474,41</b>			<b>810.474,41</b>		<b>87,87%</b>			<b>20,66%</b>
651 Upravne i administrativne pristojbe	6.092,33			4.329,69			4.329,69		71,07%			
6512 Županijske, gradske i općinske pristojbe i naknade	540,51			1.723,61			1.723,61		318,89%			
6513 Ostale upravne pristojbe i naknade	5.050,50			1.779,90			1.779,90		35,24%			
6514 Ostale pristojbe i naknade	501,32			826,18			826,18		164,80%			
652 Prihodi po posebnim propisima	310.065,42			327.361,41			327.361,41		105,58%			
6522 Prihodi vodnog gospodarstva	2.072,30			5.588,44			5.588,44		269,67%			
6524 Doprinosi za šume	4.836,17			3.848,14			3.848,14		79,57%			
6526 Ostali nespomenuti prihodi	303.156,95			317.924,83			317.924,83		104,87%			
653 Komunalni doprinosi i naknade	606.220,38			478.783,31			478.783,31		78,98%			
6531 Komunalni doprinosi	190.177,20			143.087,86			143.087,86		75,24%			
6532 Komunalne naknade	416.043,18			335.695,45			335.695,45		80,69%			
<b>66 Prihodi od prodaje proizvoda i robe te pruženih usluga i prihodi od donacija</b>	<b>1.109,85</b>	<b>9.960,00</b>	<b>13.560,00</b>	<b>1.783,31</b>			<b>1.783,31</b>		<b>160,66%</b>			<b>13,15%</b>
661 Prihodi od prodaje proizvoda i robe te pruženih usluga	1.109,85			271,08			271,08		24,42%			
6614 Prihodi od prodaje proizvoda i robe	600,86			71,08			71,08		11,83%			
6615 Prihodi od pruženih usluga	508,99			200,00			200,00		39,29%			

663 Donacije od pravnih i fizičkih osoba izvan općeg proračuna					1.512,23	0,00%
6631 Tekuće donacije					1.512,23	0,00%
<b>68 Kazne, upravne mjere i ostali prihodi</b>	<b>57,51</b>	<b>15.000,00</b>	<b>15.000,00</b>	<b>15.000,00</b>		<b>0,00%</b>
681 Kazne i upravne mjere	57,51					0,00%
6819 Ostale kazne	57,51					0,00%
<b>7 Prihodi od prodaje nefinancijske imovine</b>	<b>85.077,76</b>	<b>2.985.000,00</b>	<b>2.985.000,00</b>	<b>35.332,04</b>	<b>35.332,04</b>	<b>41,53%</b>
<b>71 Prihodi od prodaje neproizvedene dugotrajne imovine</b>	<b>69.405,00</b>	<b>2.945.000,00</b>	<b>2.945.000,00</b>	<b>11.557,00</b>	<b>11.557,00</b>	<b>16,65%</b>
711 Prihodi od prodaje materijalne imovine - prirodnih bogatstava	69.405,00			11.557,00	11.557,00	16,65%
7111 Zemljište	69.405,00			11.557,00	11.557,00	16,65%
<b>72 Prihodi od prodaje proizvedene dugotrajne imovine</b>	<b>15.672,76</b>	<b>40.000,00</b>	<b>40.000,00</b>	<b>23.775,04</b>	<b>23.775,04</b>	<b>151,70%</b>
721 Prihodi od prodaje građevinskih objekata	15.672,76			23.775,04	23.775,04	151,70%
7211 Stambeni objekti	15.672,76			23.775,04	23.775,04	151,70%
<b>3 Rashodi poslovanja</b>	<b>5.090.023,96</b>	<b>16.480.751,64</b>	<b>16.480.751,64</b>	<b>6.417.489,52</b>	<b>6.417.489,52</b>	<b>126,08%</b>
<b>31 Rashodi za zaposlene</b>	<b>1.655.660,66</b>	<b>4.014.670,00</b>	<b>4.943.860,00</b>	<b>2.294.740,84</b>	<b>2.294.740,84</b>	<b>138,60%</b>
311 Plaće (Bruto)	1.238.906,30			1.779.795,72	1.779.795,72	143,66%
3111 Plaće za redovan rad	1.238.906,30			1.754.853,19	1.754.853,19	141,65%
3113 Plaće za prekovremeni rad				24.942,53	24.942,53	0,00%
312 Ostali rashodi za zaposlene	206.938,37			229.221,63	229.221,63	110,77%
3121 Ostali rashodi za zaposlene	206.938,37			229.221,63	229.221,63	110,77%
313 Doprinosi na plaće	209.815,99			285.723,49	285.723,49	136,18%
3132 Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje	209.815,99			285.723,49	285.723,49	136,18%
<b>32 Materijalni rashodi</b>	<b>1.672.504,99</b>	<b>6.188.482,64</b>	<b>6.188.482,64</b>	<b>2.212.727,29</b>	<b>2.212.727,29</b>	<b>132,30%</b>
321 Naknade troškova zaposlenima	55.972,80			67.644,37	67.644,37	120,85%
3211 Službena putovanja	7.080,37			11.639,42	11.639,42	164,39%
3212 Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život	39.970,90			43.249,22	43.249,22	108,20%
3213 Stručno usavršavanje zaposlenika	8.816,33			12.369,73	12.369,73	140,30%
322 Ostale naknade troškova zaposlenima	105,20			386,00	386,00	366,92%
3221 Rashodi za materijal i energiju	218.564,83			234.018,62	234.018,62	107,07%
3221 Uredski materijal i ostali materijalni rashodi	41.869,81			54.184,51	54.184,51	129,41%
3222 Materijal i sirovine	59.047,89			70.642,45	70.642,45	119,64%
3223 Energija	85.784,97			79.704,36	79.704,36	92,91%
3224 Materijal i dijelovi za kuće i investicijsko održavanje	3.519,34			7.136,99	7.136,99	202,79%
3225 Sitrni inventar i auto gume	22.146,33			17.030,73	17.030,73	76,90%
3227 Službena, radna i zaštitna odjeća i obuća	6.196,49			5.319,58	5.319,58	85,85%
323 Rashodi za usluge	1.325.774,82			1.784.715,04	1.784.715,04	134,62%
3231 Usluge telefona, pošte i prijevoza	25.830,07			51.031,54	51.031,54	197,57%
3232 Usluge tekućeg i investicijskog održavanja	293.473,86			565.849,89	565.849,89	192,81%
3233 Usluge promidžbe i informiranja	44.944,59			57.048,71	57.048,71	126,93%
3234 Komunalne usluge	251.213,79			332.250,81	332.250,81	132,26%
3235 Zakupnine i najamnine	134.926,43			165.683,70	165.683,70	122,80%
3236 Zdravstvene i veterinarske usluge	28.931,63			42.827,45	42.827,45	148,03%
3237 Intelektualne i osobne usluge	340.149,66			326.114,49	326.114,49	95,87%
3238 Računalne usluge	31.712,57			52.971,51	52.971,51	167,04%
3239 Ostale usluge	174.592,22			190.836,94	190.836,94	109,36%
324 Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa	670,00			760,00	760,00	113,43%
3241 Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa	670,00			760,00	760,00	113,43%
329 Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	71.522,54			125.589,26	125.589,26	175,59%
3291 Naknade za rad predstavničkih i izvršnih tijela, povjerenstava i slično	23.043,72			53.299,99	53.299,99	231,30%
3292 Premije osiguranja	13.923,57			14.518,72	14.518,72	104,27%
3293 Reprerzentacija	8.600,01			11.178,22	11.178,22	129,98%
3294 Olanarine i norme	2.661,26			5.002,27	5.002,27	187,97%
3295 Pristojbe i naknade	6.006,89			5.649,45	5.649,45	94,05%
3296 Troškovi sudskih postupaka				1.824,98	1.824,98	0,00%
3299 Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	17.287,09			34.115,63	34.115,63	197,35%
<b>34 Financijski rashodi</b>	<b>13.672,60</b>	<b>88.650,00</b>	<b>88.650,00</b>	<b>24.729,47</b>	<b>24.729,47</b>	<b>180,87%</b>
342 Kamate za primljene kredite i zajmove	5.623,57			11.360,07	11.360,07	202,01%
3423 Kamate za primljene kredite i zajmove od kreditnih i ostalih financijskih institucija izvan javnog s	5.623,57			11.360,07	11.360,07	202,01%
343 Ostali financijski rashodi	8.049,03			13.369,40	13.369,40	166,10%
3431 Bankarske usluge i usluge platnog prometa	7.678,77			13.328,91	13.328,91	173,58%
3433 Zatezne kamate	1,27			20,30	20,30	1598,43%

3434. Ostali nespomenuti financijski rashodi	368,99				20,19	5,47%
<b>35 Subvencije</b>	<b>9.970,97</b>	<b>48.560,00</b>	<b>48.560,00</b>		<b>8.416,23</b>	<b>84,41%</b>
352 Subvencije trgovačkim društvima, zadrugama, poljoprivrednicima i obrtnicima izvan javnog sektora	9.970,97				8.416,23	84,41%
3523 Subvencije poljoprivrednicima i obrtnicima	9.970,97				8.416,23	84,41%
<b>36 Pomoći dane u inozemstvo i unutar općeg proračuna</b>	<b>17.257,00</b>	<b>263.500,00</b>	<b>263.500,00</b>		<b>58.327,00</b>	<b>337,99%</b>
366 Pomoći proračunskim korisnicima drugih proračuna	17.257,00				58.327,00	337,99%
3661 Tekuće pomoći proračunskim korisnicima drugih proračuna	17.257,00				58.327,00	337,99%
<b>37 Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade</b>	<b>765.484,34</b>	<b>1.833.150,00</b>	<b>2.369.164,00</b>		<b>898.253,20</b>	<b>117,34%</b>
372 Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	765.484,34				898.253,20	117,34%
3721 Naknade građanima i kućanstvima u novcu	700.893,49				846.824,56	120,82%
3722 Naknade građanima i kućanstvima u naravi	64.590,85				51.428,64	79,62%
<b>38 Ostali rashodi</b>	<b>955.473,40</b>	<b>2.378.200,00</b>	<b>2.583.535,00</b>		<b>920.295,49</b>	<b>96,32%</b>
381 Tekuće donacije	842.581,42				808.474,47	95,95%
3811 Tekuće donacije u novcu	842.581,42				808.474,47	95,95%
382 Kapitalne donacije					5.000,00	0,00%
3822 Kapitalne donacije građanima i kućanstvima					5.000,00	0,00%
383 Kazne, penali i naknade štete	9.948,15				19.486,33	195,88%
3831 Naknade šteta pravnim i fizičkim osobama	9.948,15				19.486,33	195,88%
3835 Ostale kazne					18.804,66	189,03%
386 Kapitalne pomoći					681,67	0,00%
3861 Kapitalne pomoći kreditnim i ostalim financijskim institucijama te trgovačkim društvima u javnom sek	102.943,83				87.334,69	84,84%
<b>4 Rashodi za nabavu nefinancijske imovine</b>	<b>1.279.794,37</b>	<b>16.746.748,15</b>	<b>16.746.748,15</b>		<b>87.334,69</b>	<b>84,84%</b>
<b>41 Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine</b>	<b>43.863,80</b>	<b>13.005.300,00</b>	<b>16.746.748,15</b>		<b>6.256.648,68</b>	<b>488,88%</b>
411 Materijalna imovina - prirodna bogatstva	43.863,80				873.000,01	1990,25%
4111 Zemljište	43.863,80				873.000,01	1990,25%
<b>42 Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine</b>	<b>1.235.930,57</b>	<b>10.941.400,00</b>	<b>14.499.673,15</b>		<b>5.383.648,57</b>	<b>435,69%</b>
421 Građevinski objekti	1.235.930,57				5.383.648,57	435,69%
4212 Poslovni objekti	993.322,24				4.829.479,68	486,19%
4213 Ceste, željeznice i ostali prometni objekti	350.102,82				773.110,39	220,82%
4214 Ostali građevinski objekti	478.538,80				2.692.384,48	562,63%
422 Postrojenja i oprema	164.680,62				1.363.984,81	828,26%
4221 Uredska oprema i namještaj	118.876,36				526.747,60	443,11%
4222 Komunikacijska oprema	23.142,56				336.902,33	1455,77%
4223 Oprema za održavanje i zaštitu	2.949,62				10.391,46	350,00%
4225 Instrumenti, uređaji i strojevi	1.797,50				1.330,00	74,00%
4226 Sportska i glazbena oprema	43.682,39				178.123,81	405,71%
4227 Uređaji, strojevi i oprema za ostale namjene	950,00				19.304,29	2031,60%
423 Plijevozna sredstva	46.354,29				19.304,29	41,64%
4231 Plijevozna sredstva u cestovnom prometu	71.258,47				8.117,00	11,26%
424 Knjige, umjetnička djela i ostale izložbene vrijednosti	14.780,77				6.939,09	46,94%
4241 Knjige	14.780,77				1.177,91	7,93%
426 Nematerijalna proizvedena imovina	37.692,73				11,01%	0,00%
4262 Ulaganja u računalne programe	4.225,00				63.175,00	1494,65%
4263 Umjetnička, literarna i znanstvena djela	22.766,95				11,01%	0,00%
4264 Ostala nematerijalna proizvedena imovina	10.700,78				11,01%	0,00%
<b>45 Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini</b>		<b>109.000,00</b>	<b>63.175,00</b>			<b>0,00%</b>

**Prihodi i rashodi prema izvorima**

Za razdoblje od 01.01.2024. do 30.06.2024.

Račun / opis	PRIHODI I RASHODI PREMA IZVORIMA FINANCIRANJA					
	1	2	3	4	5	6
	Izvršenje 2023.	Izvorni plan 2024.	Tekuci plan 2024.	Izvršenje 2024.	Indeks 4/1	Indeks 4/3
<b>SVEUKUPNI PRIHODI</b>	<b>9.595.625,00</b>	<b>23.308.330,00</b>	<b>25.775.505,00</b>	<b>7.699.043,78</b>	<b>80,23%</b>	<b>29,87%</b>
Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	4.307.287,00	10.391.500,00	12.783.500,00	5.225.090,25	121,31%	40,87%
Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	4.307.287,00	10.391.500,00	12.783.500,00	5.225.090,25	121,31%	40,87%
Izvor 3. VLASTITI PRIHODI	572.507,03	1.392.130,00	1.568.730,00	762.632,42	133,21%	48,61%
Izvor 3.1. PRIHODI DJEČJEG VRTIĆA	211.622,90	488.000,00	474.600,00	240.983,24	113,87%	50,78%
Izvor 3.1.6 POMOĆI - DV		0,00	17.300,00	7.540,20	0,00%	43,58%
Izvor 3.1.7 VLASTITI PRIHODI - DV		0,00	5.000,00	0,00%	0,00%	0,00%
Izvor 3.1.8 DONACIJE - DV		0,00	600,00	0,00%	0,00%	0,00%
Izvor 3.2. PRIHODI GRADSKJE KNJIŽNICE	17.293,55	32.500,00	32.500,00	26.816,00	155,06%	82,51%
Izvor 3.3. PRIHODI POU	47.048,86	111.830,00	111.830,00	42.310,27	89,93%	37,83%
Izvor 3.4. PRIHODI GLAZBENE ŠKOLE	296.541,72	759.800,00	949.800,00	452.522,91	152,60%	47,64%
Izvor 4. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	606.220,38	2.700.000,00	3.200.000,00	478.783,31	78,98%	14,96%
Izvor 4.3. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	606.220,38	2.700.000,00	3.200.000,00	478.783,31	78,98%	14,96%
Izvor 4.3.1 PRIHODI OD KOMUNALNE NAKNADE	416.043,18	1.200.000,00	335.695,45	80,69%	27,97%	
Izvor 4.3.2 PRIHODI OD KOMUNALNOG DOPRINOSA	190.177,20	1.500.000,00	2.000.000,00	143.087,86	75,24%	7,15%
Izvor 5. POMOĆI	4.024.532,83	5.854.300,00	5.238.275,00	1.197.205,76	29,75%	22,85%
Izvor 5.7. POMOĆI IZ DRUGIH PRORAČUNA	161.070,18	2.564.300,00	2.772.155,00	484.609,84	300,87%	17,48%
Izvor 5.8. POMOĆI IZ EU FONDOVA	3.863.462,65	3.300.000,00	2.466.120,00	712.595,92	18,44%	28,90%
Izvor 7. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	85.077,76	2.970.400,00	2.985.000,00	35.332,04	41,53%	1,18%
Izvor 7.1. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	85.077,76	2.970.400,00	2.985.000,00	35.332,04	41,53%	1,18%
<b>SVEUKUPNI RASHODI</b>	<b>6.369.818,33</b>	<b>27.393.830,00</b>	<b>33.227.499,79</b>	<b>12.593.147,79</b>	<b>197,70%</b>	<b>37,90%</b>
Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	3.956.087,49	10.391.502,00	12.783.500,00	5.243.516,13	132,54%	41,02%
Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	3.956.087,49	10.391.502,00	12.783.500,00	5.243.516,13	132,54%	41,02%
Izvor 3. VLASTITI PRIHODI	513.991,18	1.392.130,00	1.571.243,64	730.316,87	142,09%	46,48%
Izvor 3.1. PRIHODI DJEČJEG VRTIĆA	192.162,20	488.000,00	477.113,64	207.837,23	108,16%	43,56%
Izvor 3.1.6 POMOĆI - DV		0,00	17.300,00	2.339,38	0,00%	13,52%
Izvor 3.1.7 VLASTITI PRIHODI - DV		0,00	5.000,00	0,00%	0,00%	0,00%
Izvor 3.1.8 DONACIJE - DV		0,00	600,00	185,00	0,00%	30,83%
Izvor 3.1.9 OSTALI PRIHODI - DV		0,00	2.513,64	0,00%	0,00%	0,00%
Izvor 3.2. PRIHODI GRADSKJE KNJIŽNICE	3.817,98	32.500,00	32.500,00	8.328,50	218,14%	25,63%
Izvor 3.3. PRIHODI POU	20.009,06	111.830,00	111.830,00	19.098,91	95,45%	17,08%
Izvor 3.4. PRIHODI GLAZBENE ŠKOLE	298.001,94	759.800,00	949.800,00	495.052,23	166,12%	52,12%
Izvor 4. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	784.392,83	2.700.000,00	3.200.000,00	1.363.057,48	173,77%	42,60%
Izvor 4.3. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	784.392,83	2.700.000,00	3.200.000,00	1.363.057,48	173,77%	42,60%
Izvor 4.3.1 PRIHODI OD KOMUNALNE NAKNADE	561.564,99	1.200.000,00	1.200.000,00	577.879,82	102,91%	48,16%
Izvor 4.3.2 PRIHODI OD KOMUNALNOG DOPRINOSA	222.827,84	1.500.000,00	2.000.000,00	785.177,66	352,37%	39,26%
Izvor 5. POMOĆI	375.827,55	5.854.298,00	5.238.275,00	1.430.419,46	380,61%	27,31%
Izvor 5.7. POMOĆI IZ DRUGIH PRORAČUNA	92.079,49	2.564.298,00	2.772.155,00	618.474,31	671,67%	22,31%
Izvor 5.8. POMOĆI IZ EU FONDOVA	261.296,98	3.300.000,00	2.466.120,00	811.945,15	310,74%	32,92%
Izvor 5.9. POMOĆI IZ OSTALIH IZVORA	22.451,08	0,00	0,00	0,00%	0,00%	0,00%
Izvor 7. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	441.298,27	1.955.900,00	1.970.500,00	595.817,10	135,01%	30,24%
Izvor 7.1. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	441.298,27	1.955.900,00	1.970.500,00	595.817,10	135,01%	30,24%
Izvor 8. PRIMICI	219.817,50	1.000.000,00	4.363.981,15	1.981.030,10	901,22%	45,40%
Izvor 8.1. PRIMICI OD ZADUŽIVANJA	219.817,50	1.000.000,00	4.363.981,15	1.981.030,10	901,22%	45,40%
Izvor 9. VIŠAK PRIHODA	78.403,51	4.100.000,00	4.100.000,00	1.248.990,65	1593,03%	30,46%
Izvor 9.0. VIŠAK PRIHODA PRETHODNIH GODINA	78.403,51	4.100.000,00	4.100.000,00	1.248.990,65	1593,03%	30,46%

## Rashodi prema funkcijskoj klasifikaciji

Za razdoblje od 01.01.2024. do 30.06.2024.

Račun/Opis	Izvršenje 2023		Izvorni plan 2024		Tekući plan 2024		Izvršenje 2024		Indeks 4/1		Indeks 4/3	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Funkcijska klasifikacija SVEUKUPNI RASHODI	6.369.818,33	27.393.830,00	33.227.499,79	12.593.147,79	33.227.499,79	12.593.147,79	197,70%	37,90%				
Funkcijska klasifikacija 01 Opće javne usluge	1.206.782,39	2.953.300,00	3.280.829,00	1.548.471,05	3.280.829,00	1.548.471,05	128,31%	47,20%				
Funkcijska klasifikacija 011 "Izvršna i zakonodavna tijela, financ	1.195.388,44	2.843.300,00	3.170.829,00	1.533.193,99	3.170.829,00	1.533.193,99	128,26%	48,35%				
Funkcijska klasifikacija 013 Opće usluge	5.743,55	18.000,00	18.000,00	8.002,06	18.000,00	8.002,06	139,32%	44,46%				
Funkcijska klasifikacija 016 Opće javne usluge koje nisu drugdje	5.650,40	92.000,00	92.000,00	7.275,00	92.000,00	7.275,00	128,75%	7,91%				
Funkcijska klasifikacija 02 Obrana	7.443,39	18.300,00	18.300,00	3.170,00	18.300,00	3.170,00	42,59%	17,32%				
Funkcijska klasifikacija 022 Civilna obrana	7.443,39	18.300,00	18.300,00	3.170,00	18.300,00	3.170,00	42,59%	17,32%				
Funkcijska klasifikacija 03 Javni red i sigurnost	192.315,18	596.500,00	593.175,00	92.854,80	593.175,00	92.854,80	48,28%	15,65%				
Funkcijska klasifikacija 032 Usluge protupožarne zaštite	192.315,18	596.500,00	593.175,00	92.854,80	593.175,00	92.854,80	48,28%	15,65%				
Funkcijska klasifikacija 04 Ekonomski poslovi	846.592,71	8.930.900,00	9.720.686,15	3.581.737,62	9.720.686,15	3.581.737,62	423,08%	36,85%				
Funkcijska klasifikacija 043 Gorivo i energija	20.000,00	20.000,00	3.350,00		3.350,00							
Funkcijska klasifikacija 045 Promet	539.360,64	8.137.400,00	8.945.916,15	3.259.818,45	8.945.916,15	3.259.818,45	604,39%	36,44%				
Funkcijska klasifikacija 049 Ekonomski poslovi koji nisu drugdje	307.232,07	773.500,00	771.420,00	321.919,17	771.420,00	321.919,17	104,78%	41,73%				
Funkcijska klasifikacija 05 Zaštita okoliša	37.763,43	286.120,00	445.875,00	177.950,84	445.875,00	177.950,84	471,23%	39,91%				
Funkcijska klasifikacija 051 Gospodarenje otpadom	33.600,93	156.120,00	261.875,00	126.634,54	261.875,00	126.634,54	376,88%	48,36%				
Funkcijska klasifikacija 052 Gospodarenje otpadnim vodama	10.000,00	10.000,00	10.000,00		10.000,00							
Funkcijska klasifikacija 053 Smanjenje загаđivanja	4.162,50	110.000,00	164.000,00	51.316,30	164.000,00	51.316,30	1232,82%	31,29%				
Funkcijska klasifikacija 056 Poslovi i usluge zaštite okoliša koji r		10.000,00	10.000,00		10.000,00							
Funkcijska klasifikacija 06 Usluge unapređenja stanovanja i zaje	1.141.618,31	6.933.360,00	8.616.145,00	2.551.211,05	8.616.145,00	2.551.211,05	223,47%	29,61%				
Funkcijska klasifikacija 061 Razvoj stanovanja	1.511,22	34.000,00	34.000,00	1.315,32	34.000,00	1.315,32	87,04%	3,87%				
Funkcijska klasifikacija 062 Razvoj zajednice	1.017.830,07	6.593.360,00	8.198.245,00	2.346.954,17	8.198.245,00	2.346.954,17	230,58%	28,63%				
Funkcijska klasifikacija 064 Ulična rasvjeta	122.277,02	276.000,00	298.400,00	122.660,56	298.400,00	122.660,56	100,31%	41,11%				
Funkcijska klasifikacija 066 Rashodi vezani za stanovanje i kom.		30.000,00	85.500,00	80.281,00	85.500,00	80.281,00		93,90%				
Funkcijska klasifikacija 07 Zdravstvo	36.535,98	131.200,00	131.200,00	37.851,79	131.200,00	37.851,79	103,60%	28,85%				
Funkcijska klasifikacija 076 Poslovi i usluge zdravstva koji nisu c	36.535,98	131.200,00	131.200,00	37.851,79	131.200,00	37.851,79	103,60%	28,85%				
Funkcijska klasifikacija 08 "Rekreacija, kultura i religija"	780.488,41	1.894.350,00	2.384.412,00	874.105,52	2.384.412,00	874.105,52	111,99%	36,66%				
Funkcijska klasifikacija 081 Službe rekreacije i sporta	436.996,48	1.044.000,00	1.272.400,00	364.805,86	1.272.400,00	364.805,86	83,48%	28,67%				
Funkcijska klasifikacija 082 Službe kulture	343.491,93	729.020,00	990.682,00	509.299,66	990.682,00	509.299,66	148,27%	51,41%				
Funkcijska klasifikacija 086 "Rashodi za rekreaciju, kulturu i reliq		121.330,00	121.330,00		121.330,00							
Funkcijska klasifikacija 09 Obrazovanje	1.962.999,58	5.273.800,00	7.676.177,64	3.549.556,91	7.676.177,64	3.549.556,91	180,82%	46,24%				
Funkcijska klasifikacija 091 Predškolsko i osnovno obrazovanje	1.478.141,91	4.004.000,00	6.219.377,64	2.859.015,31	6.219.377,64	2.859.015,31	193,42%	45,97%				
Funkcijska klasifikacija 092 Srednjoškolsko obrazovanje		37.000,00	37.000,00	371,04	37.000,00	371,04		1,00%				
Funkcijska klasifikacija 095 Obrazovanje koje se ne može definir	394.830,54	983.400,00	1.180.400,00	594.211,73	1.180.400,00	594.211,73	150,50%	50,34%				
Funkcijska klasifikacija 098 Usluge obrazovanja koje nisu drugdj	90.027,13	249.400,00	239.400,00	95.958,83	239.400,00	95.958,83	106,59%	40,08%				
Funkcijska klasifikacija 10 Socijalna zaštita	157.278,95	376.000,00	360.700,00	176.238,21	360.700,00	176.238,21	112,05%	48,86%				
Funkcijska klasifikacija 104 Obitelj i djeca	23.094,15	56.000,00	53.200,00	24.300,00	53.200,00	24.300,00	105,22%	45,68%				
Funkcijska klasifikacija 106 Stanovanje		10.000,00	10.000,00		10.000,00			28,80%				
Funkcijska klasifikacija 107 Socijalna pomoć stanovništvu koje n	110.626,80	250.000,00	237.500,00	119.058,21	237.500,00	119.058,21	107,62%	50,13%				
Funkcijska klasifikacija 109 Aktivnosti socijalne zaštite koje nisu	23.558,00	60.000,00	60.000,00	30.000,00	60.000,00	30.000,00	127,35%	50,00%				

## Račun financiranja prema ekonomskoj klasifikaciji

Za razdoblje od 01.01.2024. do 30.06.2024.

Račun/Opis	B. RAČUN ZADUŽIVANJA FINANCIRANJA					
	Izvršenje 2023 1	Izvorni plan 2024 2	Tekuci plan 2024 3	Izvršenje 2024 4	Indeks 4/1 5	Indeks 4/3 6
8 Primici od financijske imovine i zaduživanja						
84 Primici od zaduživanja						
844 Primljeni krediti i zajmovi od kreditnih i ostalih financijskih institucija izvan javnog sektora		1.000.000,00	4.363.981,15	2.193.353,46		50,26%
8443 Primljeni krediti od tuzemnih kreditnih institucija izvan javnog sektora		1.000.000,00	4.363.981,15	2.193.353,46		50,26%
5 Izdaci za financijsku imovinu i otplate zajmova						
54 Izdaci za otplatu glavnice primljenih kredita i zajmova	306.921,50	1.014.500,00	1.014.500,00	440.473,75	143,51%	43,42%
544 Oplata glavnice primljenih kredita i zajmova od kreditnih i ostalih financijskih institucija izvan javnog sektora	306.921,50	1.014.500,00	1.014.500,00	440.473,75	143,51%	43,42%
5443 Oplata glavnice primljenih kredita od tuzemnih kreditnih institucija izvan javnog sektora	306.921,50	1.014.500,00	1.014.500,00	440.473,75	143,51%	43,42%
NETO FINANCIRANJE	-306.921,50	4.085.500,00	7.451.994,79	1.752.879,71	-571,12%	23,52%
9 Vlastiti izvori						
92 Rezultat poslovanja		4.100.000,00	4.102.513,64			
KORIŠTENJE SREDSTAVA IZ PRETHODNIH GODINA		4.100.000,00	4.102.513,64			

## Račun financiranja prema izvorima

Za razdoblje od 01.01.2024. do 30.06.2024.

Račun / opis	B. RAČUN ZADUŽIVANJA FINANCIRANJA					
	Izvršenje 2023. 1	Izvorni plan 2024. 2	Tekuci plan 2024. 3	Izvršenje 2024. 4	Indeks 4/1 5	Indeks 4/3 6
UKUPNI PRIMICI	1.000.000,00	1.000.000,00	4.363.981,15	2.193.353,46		50,26%
8. PRIMICI	1.000.000,00	1.000.000,00	4.363.981,15	2.193.353,46		50,26%
8.1. PRIMICI OD ZADUŽIVANJA	1.000.000,00	1.000.000,00	4.363.981,15	2.193.353,46		50,26%
UKUPNI IZDACI	306.921,50	1.014.500,00	1.014.500,00	440.473,75	143,51%	43,42%
7. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	306.921,50	1.014.500,00	1.014.500,00	440.473,75	143,51%	43,42%
7.1. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	306.921,50	1.014.500,00	1.014.500,00	440.473,75	143,51%	43,42%
NETO FINANCIRANJE	-306.921,50	4.100.000,00	4.102.513,64	1.752.879,71	143,51%	52,33%
KORIŠTENJE SREDSTAVA IZ PRETHODNIH GODINA	0,00	0,00	2.513,64			
3. VLASTITI PRIHODI	0,00	0,00	2.513,64			
3.1. PRIHODI DJEČJEG VRTIĆA	0,00	0,00	2.513,64			
3.1.9 OSTALI PRIHODI - DV	0,00	0,00	2.513,64			
9. VIŠAK PRIHODA	4.100.000,00	4.100.000,00	4.100.000,00			
9.0. VIŠAK PRIHODA PRETHODNIH GODINA	4.100.000,00	4.100.000,00	4.100.000,00			

## Izvršenje po organizacijskoj klasifikaciji

Za razdoblje od 01.01.2024. do 30.06.2024.

RGP	Opis	Izvršenje po organizacijskoj klasifikaciji				Indeks 3/2 4
		Izvorni plan 2024 1	Tekuci plan 2024 2	Izvršenje 2024 3	Indeks 4/3 4	
	UKUPNO RASHODI I IZDACI	28.408.330,00	34.241.999,79	13.033.621,54	38,06%	
Razdjel	UPRAVNI ODJEL ZA PRAVNE POSLOVE, DRUŠTVENE DJELATNOSTI I PROTOKOL	9.674.450,00	11.227.911,64	4.867.810,61	43,35%	
Glava	ODSJEK ZA POSLOVE GRADSKOG VIJEĆA I GRADONAČELNIKA	578.700,00	603.000,00	195.840,69	32,48%	
Glava	ODSJEK ZA IMOVINSKO-PRAVNE POSLOVE I IMOVINU GRADA	543.194,00	603.194,00	472.056,06	78,26%	
Glava	ODSJEK ZA DRUŠTVENE DJELATNOSTI I PROTOKOL	8.065.620,00	9.479.157,64	3.932.054,94	41,48%	
Proračunski korisnik	KULTURNO INFORMATIVNI CENTAR		30.000,00		0,00%	
26024	DJEČJI VRTIĆ DUGO SELO	2.383.000,00	2.962.113,64	1.260.529,11	42,56%	
26032	GRADSKA KNAJŽNICA	222.320,00	231.550,00	95.953,47	41,44%	
38698	PUČKO OTVORENO UČILIŠTE	459.430,00	422.930,00	159.697,47	37,76%	
46358	GLAZBENA ŠKOLA DUGO SELO	961.800,00	1.158.800,00	584.593,94	50,45%	
Razdjel	UPRAVNI ODJEL ZA FINACIJU I KOMUNALNO GOSPODARSTVO	18.733.880,00	23.014.088,15	8.165.810,93	35,48%	
Glava	ODSJEK ZA FINACIJU I PRORAČUN	1.235.500,00	1.254.075,00	546.883,81	43,61%	
00201	ODSJEK ZA GOSPODARSTVO, JAVNU NABAVU I FONDOVE EUROPSKE UNIJE	507.460,00	489.365,00	99.697,47	20,37%	
00203	ODSJEK ZA KOMUNALNO GOSPODARSTVO	14.718.500,00	17.094.716,15	5.598.632,70	32,75%	
00204	ODSJEK ZA PROSTORNO UREĐENJE, GRADNJU I ZAŠTITA OKOLIŠA	1.428.920,00	3.255.832,00	1.465.990,65	45,03%	

II. POSEBNI DIO  
Članak 2.

Izvršenje po programskoj klasifikaciji

Za razdoblje od 01.01.2024. do 30.06.2024.

Funkcijska	Organizacijska klasifikacija Izvori Projekt/Aktivnost	VRSTA RASHODA I IZDATAKA				Indeks 3/2 4
		Izvorni plan 2024 1	Tekući plan 2024 2	Izvršenje 2024 3	Izvršenje 2024 3	
	<b>UKUPNO RASHODI I IZDATCI</b>	28.408.330,00	34.241.999,79	13.033.621,54	38,06%	
	<b>RAZDJELOVI UPRAVNI ODJEL ZA PRAVNE POSLOVE, DRUŠTVENE DJELATNOSTI I I</b>	9.674.450,00	11.227.911,64	4.867.810,61	43,35%	
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	486.600,00	542.560,00	267.859,92	49,37%	
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	486.600,00	542.560,00	267.859,92	49,37%	
	<b>P00 Glavni program: JAVNA UPRAVA I ADMINISTRACIJA</b>	486.600,00	542.560,00	267.859,92	49,37%	
	<b>1001 Program: UPRAVNI ODJEL ZA PRAVNE POSLOVE, DRUŠTVENE</b>	486.600,00	542.560,00	267.859,92	49,37%	
<b>0111</b>	<b>A100001 Aktivnost: Administrativno, tehničko i stručno osoblje</b>	474.600,00	525.560,00	265.530,83	50,52%	
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	474.600,00	525.560,00	265.530,83	50,52%	
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	474.600,00	525.560,00	265.530,83	50,52%	
	<b>31 Rashodi za zaposlene</b>	396.000,00	442.960,00	224.731,47	50,73%	
	3111 Plaće za redovan rad			177.662,12		
	3121 Ostali rashodi za zaposlene			18.509,01		
	3132 Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje			28.560,34		
	<b>32 Materijalni rashodi</b>	78.600,00	82.600,00	40.799,36	49,39%	
	3211 Službena putovanja			5.403,81		
	3212 Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život			3.150,90		
	3213 Stručno usavršavanje zaposlenika			4.717,96		
	3221 Uredski materijal i ostali materijalni rashodi			5.781,02		
	3225 Sitni inventar i auto gume			379,98		
	3231 Usluge telefona, pošte i prijevoza			3.881,60		
	3233 Usluge promidžbe i informiranja			1.016,25		
	3235 Zakupnine i najamnine			649,97		
	3237 Intelektualne i osobne usluge			0,01		
	3239 Ostale usluge			7.987,81		
	3293 Reprezentacija			623,38		
	3294 Članarine i norme			4.169,18		
	3295 Pristojbe i naknade			1.013,17		
	3299 Ostali nespomenuti rashodi poslovanja			2.024,32		
<b>0111</b>	<b>A100002 Aktivnost: Nabava opreme</b>	12.000,00	17.000,00	2.329,09	13,70%	
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	12.000,00	17.000,00	2.329,09	13,70%	
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	12.000,00	17.000,00	2.329,09	13,70%	
	<b>42 Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine</b>	12.000,00	17.000,00	2.329,09	13,70%	
	4223 Oprema za održavanje i zaštitu			1.554,71		
	4227 Uredjaji, strojevi i oprema za ostale namjene			774,38		
	<b>GLAVA 00101 ODSJEK ZA POSLOVE GRADSKOG VIJEĆA I GRADONAČELNIKA</b>	578.700,00	603.000,00	195.840,69	32,48%	

Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	578.700,00	603.000,00	195.840,69	32,48%
Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	578.700,00	603.000,00	195.840,69	32,48%
<b>P00</b>	<b>Glavni program: JAVNA UPRAVA I ADMINISTRACIJA</b>	<b>30.000,00</b>	<b>19.824,43</b>	<b>66,08%</b>
<b>1000</b>	<b>Program: JAVNA UPRAVA I ADMINISTRACIJA</b>	<b>30.000,00</b>	<b>19.824,43</b>	<b>66,08%</b>
<b>0111</b>	<b>Aktivnost: Materijalni troškovi za rad Odsjeka za poslove Gradsk</b>	<b>30.000,00</b>	<b>19.824,43</b>	<b>66,08%</b>
Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	23.000,00	30.000,00	19.824,43	66,08%
Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	23.000,00	30.000,00	19.824,43	66,08%
<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>	<b>30.000,00</b>	<b>19.824,43</b>	<b>66,08%</b>
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi		507,73	
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja		1.112,50	
3233	Usluge promidžbe i informiranja		192,45	
3235	Zakupnine i najamnine		4.226,20	
3237	Intelektualne i osobne usluge		3.563,03	
3239	Ostale usluge		6.500,00	
3293	Reprezentacija		3.360,31	
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja		362,21	
<b>P25</b>	<b>Glavni program: PREDSTAVNIČKA I IZVRŠNA TIJELA</b>	<b>555.700,00</b>	<b>176.016,26</b>	<b>30,72%</b>
<b>1001</b>	<b>Program: REDOVAN RAD GRADSKOG VIJEĆA I GRADONAČELN</b>	<b>505.600,00</b>	<b>173.382,95</b>	<b>31,16%</b>
<b>0111</b>	<b>Aktivnost: Donošenje akata i mjera iz djelokruga predstavničkog</b>	<b>35.000,00</b>	<b>11.241,61</b>	<b>32,12%</b>
Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	35.000,00	35.000,00	11.241,61	32,12%
Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	35.000,00	35.000,00	11.241,61	32,12%
<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>	<b>35.000,00</b>	<b>11.241,61</b>	<b>32,12%</b>
3291	Naknade za rad predstavničkih i izvršnih tijela, povjerenstava i slično		11.241,61	
<b>A100002</b>	<b>Aktivnost: Informiranje građana</b>	<b>53.100,00</b>	<b>36.844,20</b>	<b>52,63%</b>
Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	53.100,00	70.000,00	36.844,20	52,63%
Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	53.100,00	70.000,00	36.844,20	52,63%
<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>	<b>53.100,00</b>	<b>36.844,20</b>	<b>52,63%</b>
3233	Usluge promidžbe i informiranja		36.844,20	
<b>A100003</b>	<b>Aktivnost: Osnovne funkcije političkih stranaka</b>	<b>10.600,00</b>	<b>3.655,38</b>	<b>34,48%</b>
Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	10.600,00	10.600,00	3.655,38	34,48%
Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	10.600,00	10.600,00	3.655,38	34,48%
<b>38</b>	<b>Ostali rashodi</b>	<b>10.600,00</b>	<b>3.655,38</b>	<b>34,48%</b>
3811	Tekuće donacije u novcu		3.655,38	
<b>A100004</b>	<b>Aktivnost: Troškovi za rad izvršnih tijela</b>	<b>74.100,00</b>	<b>32.223,20</b>	<b>43,49%</b>
Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	74.100,00	74.100,00	32.223,20	43,49%
Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	74.100,00	74.100,00	32.223,20	43,49%
<b>31</b>	<b>Rashodi za zaposlene</b>	<b>39.500,00</b>	<b>19.948,84</b>	<b>50,50%</b>
3111	Plaće za redovan rad		16.445,34	
3121	Ostali rashodi za zaposlene		790,00	
3132	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje		2.713,50	
<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>	<b>34.600,00</b>	<b>12.274,36</b>	<b>35,48%</b>
3213	Stručno usavršavanje zaposlenika		1.343,75	
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi		0,00	
3241	Naknade troškova osobama izvan radnog odnosa		760,00	
3291	Naknade za rad predstavničkih i izvršnih tijela, povjerenstava i slično		9.670,61	

3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja				500,00			
<b>0111</b>	<b>A100006</b>	<b>Ostali nespomenuti rashodi poslovanja</b>	<b>Aktivnost: Ostali rashodi</b>	<b>76.000,00</b>	<b>79.000,00</b>	<b>9.332,77</b>	<b>11,81%</b>	<b>11,81%</b>
		Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		76.000,00	79.000,00	9.332,77	11,81%	11,81%
		Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		76.000,00	79.000,00	9.332,77	11,81%	11,81%
<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>			<b>69.000,00</b>	<b>69.000,00</b>	<b>2.832,77</b>	<b>4,11%</b>	<b>4,11%</b>
3293	Reprezentacija					1.511,52		
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja					1.321,25		
<b>38</b>	<b>Ostali rashodi</b>			<b>7.000,00</b>	<b>10.000,00</b>	<b>6.500,00</b>	<b>65,00%</b>	<b>65,00%</b>
3811	Tekuće donacije u novcu					1.500,00		
3822	Kapitalne donacije građanima i kućanstvima					5.000,00		
<b>0111</b>	<b>A100007</b>	<b>Aktivnost: Troškovi izbora</b>		<b>20.300,00</b>	<b>20.300,00</b>	<b>32.045,43</b>	<b>157,86%</b>	<b>157,86%</b>
		Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		20.300,00	20.300,00	32.045,43	157,86%	157,86%
		Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		20.300,00	20.300,00	32.045,43	157,86%	157,86%
<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>			<b>20.300,00</b>	<b>20.300,00</b>	<b>32.045,43</b>	<b>157,86%</b>	<b>157,86%</b>
3214	Ostale naknade troškova zaposlenima					59,00		
3235	Zakupnine i najamnine					412,56		
3239	Ostale usluge					212,50		
3291	Naknade za rad predstavničkih i izvršnih tijela, povjerenstava i slično					31.074,67		
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja					286,70		
<b>0111</b>	<b>A100009</b>	<b>Aktivnost: Nepredviđeni rashodi -Tekuća rezerva</b>		<b>20.000,00</b>	<b>20.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00%</b>
		Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		20.000,00	20.000,00	0,00	0,00%	0,00%
		Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		20.000,00	20.000,00	0,00	0,00%	0,00%
<b>38</b>	<b>Ostali rashodi</b>			<b>20.000,00</b>	<b>20.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00%</b>
<b>0111</b>	<b>A100012</b>	<b>Aktivnost: Pokroviteljstva i sponzorstva Gradskog vijeća</b>		<b>20.000,00</b>	<b>20.000,00</b>	<b>6.214,23</b>	<b>31,07%</b>	<b>31,07%</b>
		Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		20.000,00	20.000,00	6.214,23	31,07%	31,07%
		Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		20.000,00	20.000,00	6.214,23	31,07%	31,07%
<b>38</b>	<b>Ostali rashodi</b>			<b>20.000,00</b>	<b>20.000,00</b>	<b>6.214,23</b>	<b>31,07%</b>	<b>31,07%</b>
3811	Tekuće donacije u novcu					6.214,23		
<b>0111</b>	<b>A100013</b>	<b>Aktivnost: Pokroviteljstva i sponzorstva Gradonačelnika</b>		<b>26.500,00</b>	<b>26.500,00</b>	<b>14.847,61</b>	<b>56,03%</b>	<b>56,03%</b>
		Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		26.500,00	26.500,00	14.847,61	56,03%	56,03%
		Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		26.500,00	26.500,00	14.847,61	56,03%	56,03%
<b>38</b>	<b>Ostali rashodi</b>			<b>26.500,00</b>	<b>26.500,00</b>	<b>14.847,61</b>	<b>56,03%</b>	<b>56,03%</b>
3811	Tekuće donacije u novcu					14.847,61		
<b>0111</b>	<b>A100014</b>	<b>Aktivnost: Informiranje putem radijskih emisija</b>		<b>35.000,00</b>	<b>35.000,00</b>	<b>18.375,00</b>	<b>52,50%</b>	<b>52,50%</b>
		Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		35.000,00	35.000,00	18.375,00	52,50%	52,50%
		Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		35.000,00	35.000,00	18.375,00	52,50%	52,50%
<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>			<b>35.000,00</b>	<b>35.000,00</b>	<b>18.375,00</b>	<b>52,50%</b>	<b>52,50%</b>
3233	Usluge promidžbe i informiranja					18.375,00		
<b>0111</b>	<b>A100016</b>	<b>Aktivnost: Rashodi za nabavu i održavanje službenih automobila</b>		<b>127.000,00</b>	<b>155.000,00</b>	<b>8.603,52</b>	<b>5,55%</b>	<b>5,55%</b>
		Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		127.000,00	155.000,00	8.603,52	5,55%	5,55%
		Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		127.000,00	155.000,00	8.603,52	5,55%	5,55%
<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>			<b>27.000,00</b>	<b>30.000,00</b>	<b>8.603,52</b>	<b>28,68%</b>	<b>28,68%</b>
3223	Energija					4.125,17		
3224	Materijal i dijelovi za tekuće i investicijsko održavanje					307,06		
3225	Sitni inventar i auto gume					446,36		

3231	Usluge telefona, pošte i prijevoza				160,00					
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja				1.041,20					
3239	Ostale usluge				672,66					
3292	Premije osiguranja				1.851,07					
<b>42</b>	<b>Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine</b>				<b>100.000,00</b>					<b>0,00%</b>
<b>0111</b>	<b>T100005 Tekući projekt: Nabava opreme</b>				<b>125.000,00</b>					<b>0,00%</b>
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI				8.000,00					0,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI				8.000,00					0,00%
<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>				<b>5.000,00</b>					<b>0,00%</b>
<b>42</b>	<b>Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine</b>				<b>3.000,00</b>					<b>0,00%</b>
<b>1002</b>	<b>Program: SAVJET MLADIH</b>				<b>12.300,00</b>					<b>21,41%</b>
<b>0111</b>	<b>A100003 Aktivnost: Sredstva za rad Savjeta mladih</b>				<b>12.300,00</b>					<b>21,41%</b>
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI				12.300,00					21,41%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI				12.300,00					21,41%
<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>				<b>9.300,00</b>					<b>28,32%</b>
3237	Intelektualne i osobne usluge								981,76	
3239	Ostale usluge								1.450,00	
3291	Naknade za rad predstavnčkih i izvršnih tijela, povjerenstava i slično								201,55	
<b>38</b>	<b>Ostali rashodi</b>				<b>3.000,00</b>				<b>0,00%</b>	
<b>1004</b>	<b>Program: MJESNA SAMOUPRAVA</b>				<b>37.800,00</b>				<b>0,00%</b>	
<b>0620</b>	<b>A100001 Aktivnost: MO ANDRILOVEC</b>				<b>2.700,00</b>				<b>0,00%</b>	
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI				2.700,00				0,00%	
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI				2.700,00				0,00%	
<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>				<b>300,00</b>				<b>0,00%</b>	
<b>0620</b>	<b>A100002 Aktivnost: MO DONJE DVORIŠĆE</b>				<b>2.700,00</b>				<b>0,00%</b>	
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI				2.700,00				0,00%	
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI				2.700,00				0,00%	
<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>				<b>300,00</b>				<b>0,00%</b>	
<b>0620</b>	<b>A100003 Aktivnost: MO DUGO SELO - CENTAR</b>				<b>2.700,00</b>				<b>0,00%</b>	
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI				2.700,00				0,00%	
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI				2.700,00				0,00%	
<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>				<b>300,00</b>				<b>0,00%</b>	
<b>0620</b>	<b>A100004 Aktivnost: MO DUGO SELO - ISTOK</b>				<b>2.700,00</b>				<b>0,00%</b>	
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI				2.700,00				0,00%	
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI				2.700,00				0,00%	
<b>42</b>	<b>Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine</b>				<b>300,00</b>				<b>0,00%</b>	
<b>0620</b>	<b>A100005 Aktivnost: MO DUGO SELO - JUG</b>				<b>2.700,00</b>				<b>0,00%</b>	
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI				2.700,00				0,00%	
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI				2.700,00				0,00%	
<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>				<b>300,00</b>				<b>0,00%</b>	
<b>0620</b>	<b>A100006 Aktivnost: MO DUGO SELO - ZAPAD</b>				<b>2.700,00</b>				<b>0,00%</b>	
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI				2.700,00				0,00%	
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI				2.700,00				0,00%	
<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>				<b>300,00</b>				<b>0,00%</b>	
<b>0620</b>	<b>A100007 Aktivnost: MO KOPČEVAC</b>				<b>2.700,00</b>				<b>0,00%</b>	

	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	2.700,00	300,00	0,00	0,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	2.700,00	300,00	0,00	0,00%
	32 Materijalni rashodi	2.050,00	300,00	0,00	0,00%
	37 Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge	650,00	0,00	0,00	0,00%
0620	A100008 Aktivnost: MO KOZINŠČAK	2.700,00	300,00	0,00	0,00%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	2.700,00	300,00	0,00	0,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	2.700,00	300,00	0,00	0,00%
0620	A100009 Aktivnost: MO LEPROVICA	2.700,00	300,00	0,00	0,00%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	2.700,00	300,00	0,00	0,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	2.700,00	300,00	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	900,00	300,00	0,00	0,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	1.800,00	0,00	0,00	0,00%
0620	A100010 Aktivnost: MO LUKARIŠĆE	2.700,00	300,00	0,00	0,00%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	2.700,00	300,00	0,00	0,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	2.700,00	300,00	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	2.700,00	300,00	0,00	0,00%
0620	A100011 Aktivnost: MO MALA OSTRNA	2.700,00	300,00	0,00	0,00%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	2.700,00	300,00	0,00	0,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	2.700,00	300,00	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	2.700,00	300,00	0,00	0,00%
0620	A100012 Aktivnost: MO VELIKA OSTRNA	2.700,00	300,00	0,00	0,00%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	2.700,00	300,00	0,00	0,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	2.700,00	300,00	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	2.400,00	300,00	0,00	0,00%
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge	300,00	0,00	0,00	0,00%
0620	A100013 Aktivnost: MO PROZORJE	2.700,00	300,00	0,00	0,00%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	2.700,00	300,00	0,00	0,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	2.700,00	300,00	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	2.700,00	300,00	0,00	0,00%
0620	A100014 Aktivnost: MO PUHOVO	2.700,00	300,00	0,00	0,00%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	2.700,00	300,00	0,00	0,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	2.700,00	300,00	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	2.700,00	300,00	0,00	0,00%
	<b>GLAVA 00102 ODSJEK ZA IMOVINSKO-PRAVNE POSLOVE I IMOVINU GRADA</b>	<b>543.530,00</b>	<b>603.194,00</b>	<b>472.055,06</b>	<b>78,26%</b>
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	235.530,00	281.274,00	150.135,89	53,38%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	235.530,00	281.274,00	150.135,89	53,38%
	Izvor 7. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	308.000,00	321.920,00	321.919,17	100,00%
	Izvor 7.1. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	308.000,00	321.920,00	321.919,17	100,00%
P00	Glavni program: JAVNA UPRAVA I ADMINISTRACIJA	543.530,00	603.194,00	472.055,06	78,26%
1000	Program: JAVNA UPRAVA I ADMINISTRACIJA	543.530,00	603.194,00	472.055,06	78,26%
0111	A100002 Aktivnost: Održavanje zgrada i opreme za redovno korištenje	171.130,00	172.574,00	95.015,09	55,06%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	171.130,00	172.574,00	95.015,09	55,06%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	171.130,00	172.574,00	95.015,09	55,06%
32	Materijalni rashodi	171.130,00	172.574,00	95.015,09	55,06%

3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi				3.680,90	
3223	Energija				9.864,72	
3224	Materijal i dijelovi za tekuće i investicijsko održavanje				460,84	
3231	Usluge telefona, pošte i prijevoza				13.475,23	
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja				5.701,68	
3234	Komunalne usluge				3.187,63	
3235	Zakupnine i najamnine				16.723,08	
3237	Intelektualne i osobne usluge				17.204,60	
3239	Ostale usluge				20.642,38	
3292	Premije osiguranja				2.090,42	
3295	Pristojbe i naknade				1.187,23	
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja				796,38	
<b>0111</b>	<b>A100016 Aktivnost: Stambeno zbrinjavanje HRVI</b>	<b>6.500,00</b>	<b>6.500,00</b>	<b>2.117,19</b>	<b>2.117,19</b>	<b>32,57%</b>
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	6.500,00	6.500,00	2.117,19	2.117,19	32,57%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	6.500,00	6.500,00	2.117,19	2.117,19	32,57%
<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>	<b>6.500,00</b>	<b>6.500,00</b>	<b>2.117,19</b>	<b>2.117,19</b>	<b>32,57%</b>
3239	Ostale usluge				2.117,19	
<b>0111</b>	<b>A100018 Aktivnost: Materijalni troškovi za rad Odsjeka za imovinsko-pravi</b>	<b>57.900,00</b>	<b>102.200,00</b>	<b>53.003,61</b>	<b>53.003,61</b>	<b>51,86%</b>
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	57.900,00	102.200,00	53.003,61	53.003,61	51,86%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	57.900,00	102.200,00	53.003,61	53.003,61	51,86%
<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>	<b>37.900,00</b>	<b>62.200,00</b>	<b>34.183,95</b>	<b>34.183,95</b>	<b>54,96%</b>
3237	Intelektualne i osobne usluge				12.485,00	
3239	Ostale usluge				242,99	
3292	Premije osiguranja				3.423,86	
3295	Pristojbe i naknade				1.234,12	
3296	Troškovi sudskih postupaka				1.797,98	
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja				15.000,00	
<b>38</b>	<b>Ostali rashodi</b>	<b>20.000,00</b>	<b>40.000,00</b>	<b>18.819,66</b>	<b>18.819,66</b>	<b>47,05%</b>
3831	Naknade šteta pravnim i fizičkim osobama				18.804,66	
3835	Ostale kazne				15,00	
<b>0490</b>	<b>T100008 Tekući projekt: Otkup zgrade "stari sud"</b>	<b>308.000,00</b>	<b>321.920,00</b>	<b>321.919,17</b>	<b>321.919,17</b>	<b>100,00%</b>
	Izvor 7. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	308.000,00	321.920,00	321.919,17	321.919,17	100,00%
	Izvor 7.1. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	308.000,00	321.920,00	321.919,17	321.919,17	100,00%
<b>42</b>	<b>Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine</b>	<b>308.000,00</b>	<b>321.920,00</b>	<b>321.919,17</b>	<b>321.919,17</b>	<b>100,00%</b>
4212	Poslovni objekti				321.919,17	
<b>GLAVA 00103 ODSJEK ZA DRUŠTVENE DJELATNOSTI I PROTOKOL</b>		<b>8.065.620,00</b>	<b>9.479.157,64</b>	<b>3.932.054,94</b>	<b>3.932.054,94</b>	<b>41,48%</b>
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	6.145.492,00	7.429.916,00	3.201.738,07	3.201.738,07	43,09%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	6.145.492,00	7.429.916,00	3.201.738,07	3.201.738,07	43,09%
	Izvor 3. VLASTITI PRIHODI	1.392.130,00	1.571.243,64	730.316,87	730.316,87	46,48%
	Izvor 3.1. PRIHODI DJEČJEG VRTIĆA	488.000,00	477.113,64	207.837,23	207.837,23	43,56%
	Izvor 3.1.6 POMOĆI - DV		17.300,00	2.339,38	2.339,38	13,52%
	Izvor 3.1.7 VLASTITI PRIHODI - DV		5.000,00	0,00	0,00	0,00%
	Izvor 3.1.8 DONACIJE - DV		600,00	185,00	185,00	30,83%
	Izvor 3.1.9 OSTALI PRIHODI - DV		2.513,64	0,00	0,00	0,00%
	Izvor 3.2. PRIHODI GRADSKJE KNJIŽNICE	32.500,00	32.500,00	8.328,50	8.328,50	25,63%

Izvor 3.3. PRIHODI POU	111.830,00	111.830,00	19.098,91	17,08%
Izvor 3.4. PRIHODI GLAZBENE ŠKOLE	759.800,00	949.800,00	495.052,23	52,12%
Izvor 5. POMOĆI	359.998,00	359.998,00	0,00	0,00%
Izvor 5.7. POMOĆI IZ DRUGIH PRORAČUNA	359.998,00	359.998,00	0,00	0,00%
Izvor 7. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	168.000,00	118.000,00	0,00	0,00%
Izvor 7.1. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	168.000,00	118.000,00	0,00	0,00%
<b>P00</b>	<b>31.000,00</b>	<b>31.000,00</b>	<b>22.780,87</b>	<b>73,49%</b>
<b>1000</b>	<b>31.000,00</b>	<b>31.000,00</b>	<b>22.780,87</b>	<b>73,49%</b>
<b>0111</b>	<b>31.000,00</b>	<b>31.000,00</b>	<b>22.780,87</b>	<b>73,49%</b>
Glavni program: JAVNA UPRAVA I ADMINISTRACIJA	31.000,00	31.000,00	22.780,87	73,49%
Program: JAVNA UPRAVA I ADMINISTRACIJA	31.000,00	31.000,00	22.780,87	73,49%
Aktivnost: Materijalni troškovi za rad Odsjeka za društvene djelat	31.000,00	31.000,00	22.780,87	73,49%
Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	31.000,00	31.000,00	22.780,87	73,49%
Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	31.000,00	31.000,00	22.780,87	73,49%
<b>32</b>	<b>31.000,00</b>	<b>31.000,00</b>	<b>22.780,87</b>	<b>73,49%</b>
Materijalni rashodi	31.000,00	31.000,00	22.780,87	73,49%
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja	145,00		
3235	Zakupnine i najamnine	8.687,50		
3237	Intelektualne i osobne usluge	912,12		
3239	Ostale usluge	13.036,25		
<b>P13</b>	<b>857.000,00</b>	<b>1.462.489,00</b>	<b>537.642,81</b>	<b>36,76%</b>
<b>1020</b>	<b>857.000,00</b>	<b>1.462.489,00</b>	<b>537.642,81</b>	<b>36,76%</b>
<b>0911</b>	<b>857.000,00</b>	<b>1.462.489,00</b>	<b>537.642,81</b>	<b>36,76%</b>
Glavni program: PREDŠKOLSKI ODGOJ	857.000,00	1.462.489,00	537.642,81	36,76%
Program: PREDŠKOLSKI ODGOJ - OSTALO	857.000,00	1.462.489,00	537.642,81	36,76%
Aktivnost: Financiranje djece u privatnim vrtićima	857.000,00	1.462.489,00	537.642,81	36,76%
Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	690.235,00	1.295.724,00	537.642,81	41,49%
Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	690.235,00	1.295.724,00	537.642,81	41,49%
<b>37</b>	<b>690.235,00</b>	<b>1.295.724,00</b>	<b>537.642,81</b>	<b>41,49%</b>
Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge	690.235,00	1.295.724,00	537.642,81	41,49%
3721	Naknade građanima i kućanstvima u novcu	537.642,81		
Izvor 5. POMOĆI	166.765,00	166.765,00	0,00	0,00%
Izvor 5.7. POMOĆI IZ DRUGIH PRORAČUNA	166.765,00	166.765,00	0,00	0,00%
<b>37</b>	<b>166.765,00</b>	<b>166.765,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>
Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge	166.765,00	166.765,00	0,00	0,00%
<b>P15</b>	<b>478.000,00</b>	<b>459.275,00</b>	<b>151.146,74</b>	<b>32,91%</b>
<b>1022</b>	<b>322.000,00</b>	<b>309.225,00</b>	<b>150.775,70</b>	<b>48,76%</b>
<b>0912</b>	<b>222.000,00</b>	<b>259.225,00</b>	<b>150.775,70</b>	<b>58,16%</b>
Glavni program: OSNOVNO I SREDNJOŠKOLSKO OBRAZOVANJE	478.000,00	459.275,00	151.146,74	32,91%
Program: FINANCIRANJE DODATNIH POTREBA U OSNOVNOJ ŠKOLI	322.000,00	309.225,00	150.775,70	48,76%
Aktivnost: Financiranje dodatnih potreba u osnovnom školstvu	222.000,00	259.225,00	150.775,70	58,16%
Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	222.000,00	259.225,00	150.775,70	58,16%
Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	222.000,00	259.225,00	150.775,70	58,16%
<b>36</b>	<b>66.500,00</b>	<b>111.500,00</b>	<b>58.327,00</b>	<b>52,31%</b>
Pomoći dane u inozemstvo i unutar općeg proračuna	66.500,00	111.500,00	58.327,00	52,31%
3661	Tekuće pomoći proračunskim korisnicima drugih proračuna	58.327,00		
<b>37</b>	<b>155.500,00</b>	<b>147.725,00</b>	<b>92.448,70</b>	<b>62,58%</b>
Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge	155.500,00	147.725,00	92.448,70	62,58%
3721	Naknade građanima i kućanstvima u novcu	69.494,24		
3722	Naknade građanima i kućanstvima u naravi	22.954,46		
<b>K100002</b>	<b>100.000,00</b>	<b>50.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>
Kapitalni projekt: Uređenje igrališta O.Š. Josipa Zorića	100.000,00	50.000,00	0,00	0,00%
Izvor 7. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	100.000,00	50.000,00	0,00	0,00%
Izvor 7.1. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	100.000,00	50.000,00	0,00	0,00%
<b>36</b>	<b>100.000,00</b>	<b>50.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>
Pomoći dane u inozemstvo i unutar općeg proračuna	100.000,00	50.000,00	0,00	0,00%
<b>1025</b>	<b>156.000,00</b>	<b>150.050,00</b>	<b>371,04</b>	<b>0,25%</b>
<b>A100001</b>	<b>119.000,00</b>	<b>113.050,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>
Program: NABAVA ŠKOLSKIH UDŽBENIKA I DRUGIH OBRAZOVNIH MATERIJALA	156.000,00	150.050,00	371,04	0,25%
Aktivnost: Nabava školskih udžbenika i drugih obrazovnih mater	119.000,00	113.050,00	0,00	0,00%
Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	119.000,00	113.050,00	0,00	0,00%
Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	119.000,00	113.050,00	0,00	0,00%
<b>37</b>	<b>119.000,00</b>	<b>113.050,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>
Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge	119.000,00	113.050,00	0,00	0,00%

0922	A100002	Aktivnost: Nabava udžbenika u srednjim školama	37.000,00	37.000,00	371,04	1,00%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		37.000,00	37.000,00	371,04	1,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		37.000,00	37.000,00	371,04	1,00%
	37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge	37.000,00	37.000,00	371,04	1,00%
	3722	Naknade građanima i kućanstvima u naravi			371,04	
	P16	Glavni program: VISOKO OBRAZOVANJE	240.000,00	230.000,00	92.700,65	40,30%
	1023	Program: SREDNJE I VISOKO ŠKOLSTVO	240.000,00	230.000,00	92.700,65	40,30%
0980	A100001	Aktivnost: Stipendije i školarina	200.000,00	190.000,00	73.316,55	38,59%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		200.000,00	190.000,00	73.316,55	38,59%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		200.000,00	190.000,00	73.316,55	38,59%
	37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge	200.000,00	190.000,00	73.316,55	38,59%
	3721	Naknade građanima i kućanstvima u novcu			73.316,55	
0980	A100002	Aktivnost: Sufinanciranje prijevoza učenika i studenata	40.000,00	40.000,00	19.384,10	48,46%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		40.000,00	40.000,00	19.384,10	48,46%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		40.000,00	40.000,00	19.384,10	48,46%
	37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge	40.000,00	40.000,00	19.384,10	48,46%
	3722	Naknade građanima i kućanstvima u naravi			19.384,10	
	P18	Glavni program: PROMICANJE KULTURE	67.600,00	67.600,00	37.500,00	55,47%
	1025	Program: FINANCIRANJE OSTALIH POTREBA U KULTURI	67.600,00	67.600,00	37.500,00	55,47%
0820	A100001	Aktivnost: Projekti od značaja za lokalnu zajednicu	65.000,00	65.000,00	37.500,00	57,69%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		65.000,00	65.000,00	37.500,00	57,69%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		65.000,00	65.000,00	37.500,00	57,69%
	38	Ostali rashodi	65.000,00	65.000,00	37.500,00	57,69%
	3811	Tekuće donacije u novcu			37.500,00	
0820	A100003	Aktivnost: Troškovi održavanja spomenika kulture	2.600,00	2.600,00	0,00	0,00%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		2.600,00	2.600,00	0,00	0,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		2.600,00	2.600,00	0,00	0,00%
	32	Materijalni rashodi	2.600,00	2.600,00	0,00	0,00%
	P20	Glavni program: ORGANIZIRANJE I PROVOĐENJE ZAŠTITE I SP.	548.300,00	548.300,00	96.024,80	17,51%
	1015	Program: ZAŠTITA I SPAŠAVANJE	548.300,00	548.300,00	96.024,80	17,51%
0320	A100001	Aktivnost: Sredstva za rad Vatrogasne zajednice Dugo Selo	500.000,00	500.000,00	87.500,00	17,50%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		500.000,00	500.000,00	87.500,00	17,50%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		500.000,00	500.000,00	87.500,00	17,50%
	38	Ostali rashodi	500.000,00	500.000,00	87.500,00	17,50%
	3811	Tekuće donacije u novcu			87.500,00	
0220	A100002	Aktivnost: Sredstva za zaštitu i spašavanje	18.300,00	18.300,00	3.170,00	17,32%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		18.300,00	18.300,00	3.170,00	17,32%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		18.300,00	18.300,00	3.170,00	17,32%
	32	Materijalni rashodi	18.300,00	18.300,00	3.170,00	17,32%
	3227	Službena, radna i zaštitna odjeća i obuća			550,00	
	3237	Intelektualne i osobne usluge			2.620,00	
0320	A100003	Aktivnost: Ostali rashodi - vatrogasna društva	30.000,00	30.000,00	5.354,80	17,85%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		30.000,00	30.000,00	5.354,80	17,85%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		30.000,00	30.000,00	5.354,80	17,85%
	38	Ostali rashodi	30.000,00	30.000,00	5.354,80	17,85%

3811	Tekuće donacije u novcu				5.354,80			
P21	Glavni program: RAZVOJ ŠPORTA I REKREACIJE	814.000,00	814.000,00		270.196,26			33,19%
1016	Program: RAZVOJ ŠPORTA	626.000,00	626.000,00		240.196,26			38,37%
0810	A100001 Aktivnost: Financiranje sportskih udruga	540.000,00	540.000,00		225.000,00			41,67%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	540.000,00	540.000,00		225.000,00			41,67%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	540.000,00	540.000,00		225.000,00			41,67%
38	Ostali rashodi				225.000,00			41,67%
3811	Tekuće donacije u novcu				225.000,00			
0810	A100002 Aktivnost: Troškovi energije, komunalnih i ostalih usluga	66.000,00	66.000,00		15.196,26			23,02%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	66.000,00	66.000,00		15.196,26			23,02%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	66.000,00	66.000,00		15.196,26			23,02%
32	Materijalni rashodi				15.196,26			24,91%
3223	Energija				8.700,11			
3234	Komunalne usluge				6.180,55			
3295	Pristojbe i naknade				315,60			
38	Ostali rashodi	5.000,00	5.000,00		0,00			0,00%
0810	A100009 Aktivnost: Rashodi za sportska natjecanja	20.000,00	20.000,00		0,00			0,00%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	20.000,00	20.000,00		0,00			0,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	20.000,00	20.000,00		0,00			0,00%
38	Ostali rashodi	20.000,00	20.000,00		0,00			0,00%
1017	Program: REDOVNA DJELATNOST SPORTSKOG CENTRA	188.000,00	188.000,00		30.000,00			15,96%
0810	A100001 Aktivnost: Sredstva za materijalne troškove i održavanje objekat:	188.000,00	188.000,00		30.000,00			15,96%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	120.000,00	120.000,00		30.000,00			25,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	120.000,00	120.000,00		30.000,00			25,00%
38	Ostali rashodi	120.000,00	120.000,00		30.000,00			25,00%
3811	Tekuće donacije u novcu				30.000,00			
	Izvor 7. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	68.000,00	68.000,00		0,00			0,00%
	Izvor 7.1. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	68.000,00	68.000,00		0,00			0,00%
38	Ostali rashodi	68.000,00	68.000,00		0,00			0,00%
P23	Glavni program: SOCIJALNA SKRB	250.000,00	237.500,00		119.058,21			50,13%
1018	Program: SOCIJALNA SKRB	250.000,00	237.500,00		119.058,21			50,13%
1070	A100002 Aktivnost: Pomoći građanima	250.000,00	237.500,00		119.058,21			50,13%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	250.000,00	237.500,00		119.058,21			50,13%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	250.000,00	237.500,00		119.058,21			50,13%
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge	250.000,00	237.500,00		119.058,21			50,13%
3721	Naknade građanima i kućanstvima u novcu				119.058,21			
P24	Glavni program: RAZVOJ CIVILNOG DRUŠTVA	322.200,00	319.400,00		150.531,79			47,13%
1019	Program: UDRUGE GRAĐANA I POMOĆI GRAĐANIMA	322.200,00	319.400,00		150.531,79			47,13%
1090	A100003 Aktivnost: Gradsko društvo Crvenog križa Dugo Selo	60.000,00	60.000,00		30.000,00			50,00%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	60.000,00	60.000,00		30.000,00			50,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	60.000,00	60.000,00		30.000,00			50,00%
38	Ostali rashodi	60.000,00	60.000,00		30.000,00			50,00%
3811	Tekuće donacije u novcu				30.000,00			
0111	T100001 Tekući projekt: Sredstva po programima	65.000,00	65.000,00		55.500,00			85,38%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	65.000,00	65.000,00		55.500,00			85,38%









0911	3213	Stručno usavršavanje zaposlenika				32,00		
	3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi				111,29		
	3225	Sitni inventar i auto gume				338,50		
	<b>K100001</b>	<b>Kapitalni projekt: Nabava opreme</b>				<b>7.155,17</b>	<b>24.000,00</b>	<b>29,81%</b>
		Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI				7.155,17	24.000,00	29,81%
		Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI				7.155,17	24.000,00	29,81%
	<b>42</b>	<b>Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine</b>				<b>7.155,17</b>	<b>24.000,00</b>	<b>29,81%</b>
	4221	Uredska oprema i namještaj				6.417,67		
	4227	Uređaji, strojevi i oprema za ostale namjene				737,50		
	<b>PROR. KORISNIK 26032 GRADSKA KNJIŽNICA</b>					<b>95.953,47</b>	<b>231.550,00</b>	<b>41,44%</b>
	<b>P18</b>	<b>Glavni program: PROMICANJE KULTURE</b>				<b>95.953,47</b>	<b>231.550,00</b>	<b>41,44%</b>
	<b>1027</b>	<b>Program: REDOVNA DJELATNOST GRADSKE KNJIŽNICE</b>				<b>95.953,47</b>	<b>231.550,00</b>	<b>41,44%</b>
	<b>0820</b>	<b>Aktivnost: Administrativno, tehničko i stručno osoblje</b>				<b>57.284,17</b>	<b>134.600,00</b>	<b>42,56%</b>
		Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI				57.284,17	134.600,00	42,56%
		Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI				57.284,17	134.600,00	42,56%
	<b>31</b>	<b>Rashodi za zaposlene</b>				<b>45.590,23</b>	<b>109.100,00</b>	<b>41,79%</b>
	3111	Plaće za redovan rad				36.233,31		
	3121	Ostali rashodi za zaposlene				3.434,37		
	3132	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje				5.922,55		
	<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>				<b>11.693,94</b>	<b>25.500,00</b>	<b>45,86%</b>
	3212	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život				840,96		
	3213	Stručno usavršavanje zaposlenika				35,00		
	3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi				1.422,04		
	3225	Sitni inventar i auto gume				180,00		
	3231	Usluge telefona, pošte i prijevoza				814,45		
	3233	Usluge promidžbe i informiranja				620,81		
	3235	Zakupnine i najamnine				245,84		
	3237	Intelektualne i osobne usluge				701,94		
	3238	Računalne usluge				5.023,11		
	3239	Ostale usluge				1.230,43		
	3292	Premije osiguranja				76,62		
	3293	Reprezentacija				115,51		
	3295	Pristojbe i naknade				63,72		
	3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja				323,51		
	<b>0820</b>	<b>Aktivnost: Održavanje zgrade za redovno korištenje</b>				<b>13.151,13</b>	<b>31.300,00</b>	<b>42,02%</b>
		Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI				13.151,13	31.300,00	42,02%
		Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI				13.151,13	31.300,00	42,02%
	<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>				<b>13.151,13</b>	<b>31.300,00</b>	<b>42,02%</b>
	3223	Energija				2.230,02		
	3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja				2.756,00		
	3234	Komunalne usluge				441,35		
	3235	Zakupnine i najamnine				4.778,04		
	3239	Ostale usluge				2.302,43		
	3292	Premije osiguranja				643,29		
	<b>0820</b>	<b>Aktivnost: Organizacija književnih večeri i izložbi</b>				<b>1.243,86</b>	<b>3.150,00</b>	<b>39,49%</b>

	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	3.150,00	3.150,00	1.243,86	39,49%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	3.150,00	3.150,00	1.243,86	39,49%
<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>	<b>3.150,00</b>	<b>3.150,00</b>	<b>1.243,86</b>	<b>39,49%</b>
3235	Zakupnine i najamnine			50,00	
3237	Intelektualne i osobne usluge			1.025,55	
3239	Ostale usluge			168,31	
<b>0820</b>	<b>A100005 Aktivnost: Izdavanje knjiga</b>	<b>16.300,00</b>	<b>16.300,00</b>	<b>4.332,52</b>	<b>26,58%</b>
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	9.000,00	9.000,00	3.884,16	43,16%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	9.000,00	9.000,00	3.884,16	43,16%
<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>	<b>9.000,00</b>	<b>9.000,00</b>	<b>3.884,16</b>	<b>43,16%</b>
3237	Intelektualne i osobne usluge			2.748,53	
3239	Ostale usluge			1.135,63	
	Izvor 3. VLASTITI PRIHODI	7.300,00	7.300,00	448,36	6,14%
	Izvor 3.2. PRIHODI GRADSKJE KNJIŽNICE	7.300,00	7.300,00	448,36	6,14%
<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>	<b>7.300,00</b>	<b>7.300,00</b>	<b>448,36</b>	<b>6,14%</b>
3239	Ostale usluge			448,36	
<b>0820</b>	<b>K100001 Kapitalni projekt: Nabava knjižne građe</b>	<b>38.200,00</b>	<b>38.200,00</b>	<b>19.304,29</b>	<b>50,53%</b>
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	13.000,00	13.000,00	11.424,15	87,88%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	13.000,00	13.000,00	11.424,15	87,88%
<b>42</b>	<b>Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine</b>	<b>13.000,00</b>	<b>13.000,00</b>	<b>11.424,15</b>	<b>87,88%</b>
4241	Knjige			11.424,15	
	Izvor 3. VLASTITI PRIHODI	25.200,00	25.200,00	7.880,14	31,27%
	Izvor 3.2. PRIHODI GRADSKJE KNJIŽNICE	25.200,00	25.200,00	7.880,14	31,27%
<b>42</b>	<b>Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine</b>	<b>25.200,00</b>	<b>25.200,00</b>	<b>7.880,14</b>	<b>31,27%</b>
4241	Knjige			7.880,14	
<b>0820</b>	<b>K100002 Kapitalni projekt: Nabava opreme</b>	<b>8.000,00</b>	<b>8.000,00</b>	<b>637,50</b>	<b>7,97%</b>
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	8.000,00	8.000,00	637,50	7,97%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	8.000,00	8.000,00	637,50	7,97%
<b>42</b>	<b>Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine</b>	<b>8.000,00</b>	<b>8.000,00</b>	<b>637,50</b>	<b>7,97%</b>
4223	Oprema za održavanje i zaštitu			637,50	
<b>PROR. KORISNIK 38698 PUČKO OTVORENO UČILIŠTE</b>		<b>459.430,00</b>	<b>422.930,00</b>	<b>159.697,47</b>	<b>37,76%</b>
<b>P19</b>	<b>Glavni program: DJELATNOST PUČKOG OTVORENOG UČILIŠTA</b>	<b>395.930,00</b>	<b>404.930,00</b>	<b>151.695,41</b>	<b>37,46%</b>
<b>1028</b>	<b>Program: REDOVNA DJELATNOST</b>	<b>245.000,00</b>	<b>254.000,00</b>	<b>100.273,89</b>	<b>39,48%</b>
<b>0820</b>	<b>A100001 Aktivnost: Administracija i upravljanje</b>	<b>203.600,00</b>	<b>212.600,00</b>	<b>92.935,54</b>	<b>43,71%</b>
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	170.600,00	179.600,00	92.935,54	51,75%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	170.600,00	179.600,00	92.935,54	51,75%
<b>31</b>	<b>Rashodi za zaposlene</b>	<b>116.300,00</b>	<b>125.200,00</b>	<b>73.107,60</b>	<b>58,39%</b>
3111	Plaće za redovan rad			58.311,41	
3121	Ostali rashodi za zaposlene			5.174,72	
3132	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje			9.621,47	
<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>	<b>54.300,00</b>	<b>54.300,00</b>	<b>19.827,94</b>	<b>36,52%</b>
3212	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život			347,82	
3213	Stručno usavršavanje zaposlenika			223,45	
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi			1.911,48	
3223	Energija			712,22	

3225	Sitni inventar i auto gume				254,00				
3231	Usluge telefona, pošte i prijevoza				1.688,54				
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja				595,76				
3235	Zakupnine i najamnine				47,30				
3237	Intelektualne i osobne usluge				8.395,18				
3238	Računalne usluge				2.716,65				
3239	Ostale usluge				334,80				
3291	Naknade za rad predstavničkih i izvršnih tijela, povjerenstava i slično				101,04				
3292	Premije osiguranja				1.656,35				
3294	Članarine i norme				35,00				
3295	Pristojbe i naknade				63,72				
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja				744,63				
<b>34</b>	<b>Financijski rashodi</b>			<b>100,00</b>	<b>0,00</b>				<b>0,00%</b>
	Izvor 3. VLASTITI PRIHODI			33.000,00	0,00				0,00%
	Izvor 3.3. PRIHODI POU			33.000,00	0,00				0,00%
<b>31</b>	<b>Rashodi za zaposlene</b>			<b>33.000,00</b>	<b>0,00</b>				<b>0,00%</b>
<b>0820</b>	<b>A100002 Aktivnost: Troškovi održavanja zgrade</b>			<b>26.400,00</b>	<b>5.890,35</b>				<b>22,31%</b>
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI			19.700,00	5.718,83				29,03%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI			19.700,00	5.718,83				29,03%
<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>			<b>19.700,00</b>	<b>5.718,83</b>				<b>29,03%</b>
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi				751,78				
3223	Energija				1.666,89				
3224	Materijal i dijelovi za tekuće i investicijsko održavanje				48,86				
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja				363,20				
3234	Komunalne usluge				805,77				
3239	Ostale usluge				2.082,33				
	Izvor 3. VLASTITI PRIHODI			6.700,00	171,52				2,56%
	Izvor 3.3. PRIHODI POU			6.700,00	171,52				2,56%
<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>			<b>6.700,00</b>	<b>171,52</b>				<b>2,56%</b>
3223	Energija				171,52				
<b>0820</b>	<b>A100003 Aktivnost: Nabava opreme</b>			<b>15.000,00</b>	<b>1.448,00</b>				<b>9,65%</b>
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI			15.000,00	1.448,00				9,65%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI			15.000,00	1.448,00				9,65%
<b>42</b>	<b>Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine</b>			<b>15.000,00</b>	<b>1.448,00</b>				<b>9,65%</b>
4223	Oprema za održavanje i zaštitu				1.448,00				
<b>1029</b>	<b>Program: KULTURNA I IZLOŽBENA DJELATNOST</b>			<b>82.830,00</b>	<b>25.956,70</b>				<b>31,34%</b>
<b>0820</b>	<b>A100001 Aktivnost: Likovna kolonija</b>			<b>3.900,00</b>	<b>59,00</b>				<b>1,51%</b>
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI			2.800,00	59,00				2,11%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI			2.800,00	59,00				2,11%
<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>			<b>2.800,00</b>	<b>59,00</b>				<b>2,11%</b>
3237	Intelektualne i osobne usluge				59,00				
	Izvor 3. VLASTITI PRIHODI			1.100,00	0,00				0,00%
	Izvor 3.3. PRIHODI POU			1.100,00	0,00				0,00%
<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>			<b>1.100,00</b>	<b>0,00</b>				<b>0,00%</b>
<b>0820</b>	<b>A100002 Aktivnost: Kazališni programi</b>			<b>21.300,00</b>	<b>14.851,73</b>				<b>69,73%</b>

Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	14.900,00	14.900,00	13.851,73	92,96%
Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	14.900,00	14.900,00	13.851,73	92,96%
<b>32 Materijalni rashodi</b>	<b>14.900,00</b>	<b>14.900,00</b>	<b>13.851,73</b>	<b>92,96%</b>
3221 Uredski materijal i ostali materijalni rashodi			38,12	
3235 Zakupnine i najamnine			2.400,00	
3239 Ostale usluge			11.413,61	
Izvor 3. VLASTITI PRIHODI	6.400,00	6.400,00	1.000,00	15,63%
Izvor 3.3. PRIHODI POU	6.400,00	6.400,00	1.000,00	15,63%
<b>32 Materijalni rashodi</b>	<b>6.400,00</b>	<b>6.400,00</b>	<b>1.000,00</b>	<b>15,63%</b>
3299 Ostali nespomenuti rashodi poslovanja			1.000,00	
<b>0820 A100003 Aktivnost: Koncerti</b>	<b>9.500,00</b>	<b>9.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>
Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	4.700,00	4.700,00	0,00	0,00%
Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	4.700,00	4.700,00	0,00	0,00%
<b>32 Materijalni rashodi</b>	<b>4.700,00</b>	<b>4.700,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>
Izvor 3. VLASTITI PRIHODI	4.800,00	4.800,00	0,00	0,00%
Izvor 3.3. PRIHODI POU	4.800,00	4.800,00	0,00	0,00%
<b>32 Materijalni rashodi</b>	<b>4.800,00</b>	<b>4.800,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>
<b>0820 A100004 Aktivnost: Održavanje manifestacija</b>	<b>21.000,00</b>	<b>21.000,00</b>	<b>2.009,47</b>	<b>9,57%</b>
Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	15.500,00	15.500,00	1.693,72	10,93%
Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	15.500,00	15.500,00	1.693,72	10,93%
<b>32 Materijalni rashodi</b>	<b>15.500,00</b>	<b>15.500,00</b>	<b>1.693,72</b>	<b>10,93%</b>
3221 Uredski materijal i ostali materijalni rashodi			753,27	
3239 Ostale usluge			820,00	
3299 Ostali nespomenuti rashodi poslovanja			120,45	
Izvor 3. VLASTITI PRIHODI	5.500,00	5.500,00	315,75	5,74%
Izvor 3.3. PRIHODI POU	5.500,00	5.500,00	315,75	5,74%
<b>32 Materijalni rashodi</b>	<b>5.500,00</b>	<b>5.500,00</b>	<b>315,75</b>	<b>5,74%</b>
3293 Reprezentacija			145,20	
3299 Ostali nespomenuti rashodi poslovanja			170,55	
<b>0820 A100005 Aktivnost: Izložbe</b>	<b>2.800,00</b>	<b>2.800,00</b>	<b>1.013,68</b>	<b>36,20%</b>
Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	2.800,00	2.800,00	1.013,68	36,20%
Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	2.800,00	2.800,00	1.013,68	36,20%
<b>32 Materijalni rashodi</b>	<b>2.800,00</b>	<b>2.800,00</b>	<b>1.013,68</b>	<b>36,20%</b>
3235 Zakupnine i najamnine			25,00	
3239 Ostale usluge			586,88	
3299 Ostali nespomenuti rashodi poslovanja			401,80	
<b>0820 A100006 Aktivnost: Mjesec kulture</b>	<b>2.400,00</b>	<b>2.400,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>
Izvor 3. VLASTITI PRIHODI	2.400,00	2.400,00	0,00	0,00%
Izvor 3.3. PRIHODI POU	2.400,00	2.400,00	0,00	0,00%
<b>32 Materijalni rashodi</b>	<b>2.400,00</b>	<b>2.400,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>
<b>0860 A100007 Aktivnost: Natječaj učenika u pjesništvu-Očuvanje jezika i autoht</b>	<b>1.330,00</b>	<b>1.330,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>
Izvor 3. VLASTITI PRIHODI	1.330,00	1.330,00	0,00	0,00%
Izvor 3.3. PRIHODI POU	1.330,00	1.330,00	0,00	0,00%
<b>32 Materijalni rashodi</b>	<b>1.330,00</b>	<b>1.330,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>
<b>0820 A100008 Aktivnost: Kino predstave</b>	<b>20.600,00</b>	<b>20.600,00</b>	<b>8.022,82</b>	<b>38,95%</b>

Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	10.600,00	10.600,00	10.600,00	4.374,12	41,27%
Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	10.600,00	10.600,00	10.600,00	4.374,12	41,27%
<b>32 Materijalni rashodi</b>	<b>10.600,00</b>	<b>10.600,00</b>	<b>10.600,00</b>	<b>4.374,12</b>	<b>41,27%</b>
3235 Zakupnine i najamnine				3.632,20	
3237 Intelektualne i osobne usluge				497,60	
3299 Ostali nespomenuti rashodi poslovanja				244,32	
Izvor 3. VLASTITI PRIHODI	10.000,00	10.000,00	10.000,00	3.648,70	36,49%
Izvor 3.3. PRIHODI POU	10.000,00	10.000,00	10.000,00	3.648,70	36,49%
<b>32 Materijalni rashodi</b>	<b>10.000,00</b>	<b>10.000,00</b>	<b>10.000,00</b>	<b>3.648,70</b>	<b>36,49%</b>
3235 Zakupnine i najamnine				3.374,10	
3237 Intelektualne i osobne usluge				247,80	
3299 Ostali nespomenuti rashodi poslovanja				26,80	
<b>1030 Program: OBRAZOVNA DJELATNOST</b>	<b>31.000,00</b>	<b>31.000,00</b>	<b>31.000,00</b>	<b>12.875,97</b>	<b>41,54%</b>
<b>A100001 Aktivnost: Tečajevi</b>	<b>21.600,00</b>	<b>21.600,00</b>	<b>21.600,00</b>	<b>9.617,79</b>	<b>44,53%</b>
Izvor 3. VLASTITI PRIHODI	21.600,00	21.600,00	21.600,00	9.617,79	44,53%
Izvor 3.3. PRIHODI POU	21.600,00	21.600,00	21.600,00	9.617,79	44,53%
<b>32 Materijalni rashodi</b>	<b>21.600,00</b>	<b>21.600,00</b>	<b>21.600,00</b>	<b>9.617,79</b>	<b>44,53%</b>
3221 Uredski materijal i ostali materijalni rashodi				441,02	
3237 Intelektualne i osobne usluge				9.176,77	
<b>0980 A100002 Aktivnost: Besplatne radionice za djecu</b>	<b>7.700,00</b>	<b>7.700,00</b>	<b>7.700,00</b>	<b>3.258,18</b>	<b>42,31%</b>
Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	5.800,00	5.800,00	5.800,00	2.108,18	36,35%
Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	5.800,00	5.800,00	5.800,00	2.108,18	36,35%
<b>32 Materijalni rashodi</b>	<b>5.800,00</b>	<b>5.800,00</b>	<b>5.800,00</b>	<b>2.108,18</b>	<b>36,35%</b>
3221 Uredski materijal i ostali materijalni rashodi				465,64	
3237 Intelektualne i osobne usluge				1.492,54	
3239 Ostale usluge				150,00	
Izvor 3. VLASTITI PRIHODI	1.900,00	1.900,00	1.900,00	1.150,00	60,53%
Izvor 3.3. PRIHODI POU	1.900,00	1.900,00	1.900,00	1.150,00	60,53%
<b>32 Materijalni rashodi</b>	<b>1.900,00</b>	<b>1.900,00</b>	<b>1.900,00</b>	<b>1.150,00</b>	<b>60,53%</b>
3299 Ostali nespomenuti rashodi poslovanja				1.150,00	
<b>0980 A100003 Aktivnost: Program informatičkog obrazovanja za treću životnu c</b>	<b>1.700,00</b>	<b>1.700,00</b>	<b>1.700,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>
Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	1.700,00	1.700,00	1.700,00	0,00	0,00%
Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	1.700,00	1.700,00	1.700,00	0,00	0,00%
<b>32 Materijalni rashodi</b>	<b>1.700,00</b>	<b>1.700,00</b>	<b>1.700,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>
<b>1031 Program: INFORMIRANJE I NAKLADA</b>	<b>35.600,00</b>	<b>35.600,00</b>	<b>35.600,00</b>	<b>12.588,85</b>	<b>35,36%</b>
<b>A100001 Aktivnost: Dugoselska kronika i službeni glasnik</b>	<b>35.600,00</b>	<b>35.600,00</b>	<b>35.600,00</b>	<b>12.588,85</b>	<b>35,36%</b>
Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	20.000,00	20.000,00	20.000,00	9.393,70	46,97%
Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	20.000,00	20.000,00	20.000,00	9.393,70	46,97%
<b>32 Materijalni rashodi</b>	<b>20.000,00</b>	<b>20.000,00</b>	<b>20.000,00</b>	<b>9.393,70</b>	<b>46,97%</b>
3237 Intelektualne i osobne usluge				4.190,90	
3239 Ostale usluge				5.202,80	
Izvor 3. VLASTITI PRIHODI	15.600,00	15.600,00	15.600,00	3.195,15	20,48%
Izvor 3.3. PRIHODI POU	15.600,00	15.600,00	15.600,00	3.195,15	20,48%
<b>32 Materijalni rashodi</b>	<b>15.600,00</b>	<b>15.600,00</b>	<b>15.600,00</b>	<b>3.195,15</b>	<b>20,48%</b>
3235 Zakupnine i najamnine				1.040,00	

3238	Računalne usluge			940,00			
3239	Ostale usluge			1.215,15			
<b>0820</b>	<b>Program: IZDAVAČKA DJELATNOST</b>		<b>1.500,00</b>	<b>1.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>	
A100003	Aktivnost: Zbornik radova s dječjeg dijalektnog stvaralaštva		1.500,00	1.500,00	0,00	0,00%	
	Izvor 3. VLASTITI PRIHODI		1.500,00	1.500,00	0,00	0,00%	
	Izvor 3.3. PRIHODI POU		1.500,00	1.500,00	0,00	0,00%	
<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>		<b>1.500,00</b>	<b>1.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>	
P29	Glavni program: PROGRAMI IZ SREDSTAVA FONDOVA		63.500,00	18.000,00	8.002,06	44,46%	
1013	Program: RADOST ŽIVLJENJA		18.000,00	18.000,00	8.002,06	44,46%	
<b>0133</b>	<b>Tekući projekt: Radionice keramika, slikarstvo i gluma 54+</b>		<b>18.000,00</b>	<b>18.000,00</b>	<b>8.002,06</b>	<b>44,46%</b>	
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		18.000,00	18.000,00	8.002,06	44,46%	
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		18.000,00	18.000,00	8.002,06	44,46%	
<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>		<b>18.000,00</b>	<b>18.000,00</b>	<b>8.002,06</b>	<b>44,46%</b>	
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi				1.392,71		
3235	Zakupnine i najamnine				200,00		
3237	Intelektualne i osobne usluge				6.409,35		
<b>1017</b>	<b>Program: ENERGETSKA OBNOVA ZGRADE PUČKOG UČILIŠTA</b>		<b>45.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>		
<b>0820</b>	<b>Tekući projekt: Energetska obnova zgrade Pučkog učilišta</b>		<b>45.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>		
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		45.500,00	0,00	0,00		
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		45.500,00	0,00	0,00		
<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>		<b>3.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>		
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini		42.500,00	0,00	0,00		
<b>PROR: KORISNIK 46358 GLAZBENA ŠKOLA DUGO SELO</b>			<b>961.800,00</b>	<b>1.158.800,00</b>	<b>584.593,94</b>	<b>50,45%</b>	
P17	Glavni program: FINANCIRANJE GLAZBENE ŠKOLE DUGO SELC		961.800,00	1.158.800,00	584.593,94	50,45%	
1024	Program: FINANCIRANJE GLAZBENE ŠKOLE DUGO SELO		961.800,00	1.158.800,00	584.593,94	50,45%	
<b>A100001</b>	<b>Aktivnost: Administrativno, tehničko i stručno osoblje</b>		<b>941.800,00</b>	<b>1.138.800,00</b>	<b>583.263,94</b>	<b>51,22%</b>	
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		192.000,00	199.000,00	88.211,71	44,33%	
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		192.000,00	199.000,00	88.211,71	44,33%	
<b>31</b>	<b>Rashodi za zaposlene</b>		<b>106.000,00</b>	<b>113.000,00</b>	<b>54.705,28</b>	<b>48,41%</b>	
3111	Plaće za redovan rad				44.750,94		
3121	Ostali rashodi za zaposlene				2.570,00		
3132	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje				7.384,34		
<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>		<b>86.000,00</b>	<b>86.000,00</b>	<b>33.506,43</b>	<b>38,96%</b>	
3211	Službena putovanja				298,66		
3212	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život				297,99		
3213	Stručno usavršavanje zaposlenika				106,95		
3214	Ostale naknade troškova zaposlenima				279,00		
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi				2.093,90		
3223	Energija				2.390,12		
3224	Materijal i dijelovi za tekuće i investicijsko održavanje				931,26		
3225	Sitni inventar i auto gume				441,00		
3231	Usluge telefona, pošte i prijevoza				7.364,36		
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja				2.459,50		
3234	Komunalne usluge				727,58		
3235	Zakupnine i najamnine				314,02		

3237	Intelektualne i osobne usluge				9.546,14			
3238	Računalne usluge				1.752,05			
3239	Ostale usluge				3.436,56			
3292	Premije osiguranja				116,35			
3293	Reprezentacija				657,90			
3295	Pristojbe i naknade				6,32			
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja				286,77			
	<b>Izvor 3. VLASTITI PRIHODI</b>				<b>749.800,00</b>			<b>52,68%</b>
	<b>Izvor 3.4. PRIHODI GLAZBENE ŠKOLE</b>				<b>749.800,00</b>			<b>52,68%</b>
<b>31</b>	<b>Rashodi za zaposlene</b>				<b>446.705,08</b>			<b>51,76%</b>
3111	Plaće za redovan rad				379.798,61			
3121	Ostali rashodi za zaposlene				10.312,00			
3132	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje				56.594,47			
<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>				<b>48.087,72</b>			<b>63,86%</b>
3211	Službena putovanja				4.686,30			
3212	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život				13.601,96			
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi				49,60			
3231	Usluge telefona, pošte i prijevoza				2.587,75			
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja				2.400,00			
3235	Zakupnine i najamnine				42,28			
3237	Intelektualne i osobne usluge				4.687,92			
3239	Ostale usluge				16.210,62			
3293	Reprezentacija				790,00			
3294	Članarine i norme				713,09			
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja				2.318,20			
<b>34</b>	<b>Financijski rashodi</b>				<b>259,43</b>			<b>17,30%</b>
3431	Bankarske usluge i usluge platnog prometa				252,79			
3434	Ostali nespomenuti financijski rashodi				6,64			
<b>0950</b>	<b>Kapitalni projekt: Nabava opreme</b>				<b>1.330,00</b>			<b>6,65%</b>
	<b>Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI</b>				<b>10.000,00</b>			<b>13,30%</b>
	<b>Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI</b>				<b>10.000,00</b>			<b>13,30%</b>
<b>42</b>	<b>Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine</b>				<b>10.000,00</b>			<b>13,30%</b>
4226	Sportska i glazbena oprema				1.330,00			
	<b>Izvor 3. VLASTITI PRIHODI</b>				<b>10.000,00</b>			<b>0,00%</b>
	<b>Izvor 3.4. PRIHODI GLAZBENE ŠKOLE</b>				<b>10.000,00</b>			<b>0,00%</b>
<b>42</b>	<b>Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine</b>				<b>10.000,00</b>			<b>0,00%</b>
	<b>RAZDJELOV 002 UPRAVNI ODJEL ZA FINANCIJE I KOMUNALNO GOSPODARSTVO</b>				<b>18.733.880,00</b>			<b>35,48%</b>
	<b>Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI</b>				<b>844.000,00</b>			<b>49,41%</b>
	<b>Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI</b>				<b>844.000,00</b>			<b>49,41%</b>
<b>P00</b>	<b>Glavni program: JAVNA UPRAVA I ADMINISTRACIJA</b>				<b>920.100,00</b>			<b>49,41%</b>
<b>1002</b>	<b>Program: UPRAVNI ODJEL ZA FINANCIJE I KOMUNALNO GOSPI</b>				<b>920.100,00</b>			<b>49,41%</b>
<b>0111</b>	<b>Aktivnost: Administrativno, tehničko i stručno osoblje</b>				<b>834.000,00</b>			<b>50,47%</b>
	<b>Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI</b>				<b>834.000,00</b>			<b>50,47%</b>
	<b>Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI</b>				<b>834.000,00</b>			<b>50,47%</b>
<b>31</b>	<b>Rashodi za zaposlene</b>				<b>818.100,00</b>			<b>50,41%</b>

3111	Plaće za redovan rad				294.347,97		
3113	Plaće za prekovremeni rad				1.388,49		
3121	Ostali rashodi za zaposlene				68.897,16		
3132	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje				47.735,37		
<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>			<b>72.000,00</b>	<b>36.902,83</b>		<b>51,25%</b>
3211	Službena putovanja				628,89		
3212	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život				6.671,01		
3213	Stručno usavršavanje zaposlenika				1.610,94		
3214	Ostale naknade troškova zaposlenima				48,00		
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi				2.405,65		
3225	Sitni inventar i auto gume				379,98		
3231	Usluge telefona, pošte i prijevoza				3.901,21		
3235	Zakupnine i najamnine				4.289,54		
3236	Zdravstvene i veterinarske usluge				6.496,40		
3237	Intelektualne i osobne usluge				6.508,96		
3238	Računalne usluge				472,95		
3239	Ostale usluge				3.489,30		
<b>0111</b>	<b>A100002 Aktivnost: Nabava opreme</b>			<b>10.000,00</b>	<b>5.334,48</b>		<b>17,78%</b>
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI			10.000,00	5.334,48		17,78%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI			10.000,00	5.334,48		17,78%
<b>42</b>	<b>Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine</b>			<b>10.000,00</b>	<b>5.334,48</b>		<b>17,78%</b>
4221	Uredska oprema i namještaj				759,98		
4223	Oprema za održavanje i zaštitu				4.574,50		
<b>GLAVA 00201 ODSJEK ZA FINACIJE I PRORAČUN</b>				<b>1.235.000,00</b>	<b>546.883,81</b>		<b>43,61%</b>
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI			220.500,00	239.575,00		44,42%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI			220.500,00	239.575,00		44,42%
	Izvor 7. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE			1.014.500,00	440.473,75		43,42%
	Izvor 7.1. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE			1.014.500,00	440.473,75		43,42%
<b>P00</b>	<b>Glavni program: JAVNA UPRAVA I ADMINISTRACIJA</b>			<b>1.235.000,00</b>	<b>546.883,81</b>		<b>43,61%</b>
<b>1000</b>	<b>Program: JAVNA UPRAVA I ADMINISTRACIJA</b>			<b>1.235.000,00</b>	<b>546.883,81</b>		<b>43,61%</b>
<b>0111</b>	<b>A100020 Aktivnost: Troškovi za rad Odsjeka za financije i proračun</b>			<b>213.500,00</b>	<b>106.410,06</b>		<b>46,76%</b>
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI			213.500,00	106.410,06		46,76%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI			213.500,00	106.410,06		46,76%
<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>			<b>126.500,00</b>	<b>81.951,13</b>		<b>58,30%</b>
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi				2.665,00		
3238	Računalne usluge				31.401,99		
3239	Ostale usluge				47.884,14		
<b>34</b>	<b>Financijski rashodi</b>			<b>87.000,00</b>	<b>24.458,93</b>		<b>28,11%</b>
3423	Kamate za primijene kredite i zajmove od kreditnih i ostalih financijski				11.360,07		
3431	Bankarske usluge i usluge platnog prometa				13.076,12		
3433	Zatezne kamate				18,23		
3434	Ostali nespomenuti financijski rashodi				4,51		
<b>A100020</b>	<b>Aktivnost: Troškovi za rad Odsjeka za financije i proračun</b>			<b>1.014.500,00</b>	<b>440.473,75</b>		<b>43,42%</b>
	Izvor 7. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE			1.014.500,00	440.473,75		43,42%
	Izvor 7.1. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE			1.014.500,00	440.473,75		43,42%

<b>54</b>	<b>Izdaci za otplatu glavnice primljenih kredita i zajmova</b>	<b>1.014.500,00</b>	<b>1.014.500,00</b>	<b>440.473,75</b>	<b>43,42%</b>
5443	Otplata glavnice primljenih kredita od tuzemnih kreditnih institucija iz			440.473,75	
<b>0111</b>	<b>Tekući projekt: Nabava opreme</b>	<b>7.000,00</b>	<b>7.000,00</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00%</b>
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	7.000,00	7.000,00	0,00%	0,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	7.000,00	7.000,00	0,00%	0,00%
<b>42</b>	<b>Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine</b>	<b>7.000,00</b>	<b>7.000,00</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00%</b>
	<b>GLAVA 00202 ODSJEK ZA GOSPODARSTVO, JAVNU NABAVU I FONDOVE EUROPSKI</b>	<b>507.460,00</b>	<b>489.365,00</b>	<b>99.697,47</b>	<b>20,37%</b>
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	85.560,00	85.560,00	12.362,78	13,96%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	85.560,00	85.560,00	12.362,78	13,96%
	Izvor 9. VIŠAK PRIHODA	421.900,00	400.805,00	87.334,69	21,79%
	Izvor 9.0. VIŠAK PRIHODA PRETHODNIH GODINA	421.900,00	400.805,00	87.334,69	21,79%
<b>P00</b>	<b>Glavni program: JAVNA UPRAVA I ADMINISTRACIJA</b>	<b>9.000,00</b>	<b>12.000,00</b>	<b>1.946,55</b>	<b>16,22%</b>
<b>1000</b>	<b>Program: JAVNA UPRAVA I ADMINISTRACIJA</b>	<b>9.000,00</b>	<b>12.000,00</b>	<b>1.946,55</b>	<b>16,22%</b>
<b>0111</b>	<b>Aktivnost: Materijalni troškovi za rad Odsjeka za gospodarstvo, j</b>	<b>8.000,00</b>	<b>8.000,00</b>	<b>1.946,55</b>	<b>24,33%</b>
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	8.000,00	8.000,00	1.946,55	24,33%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	8.000,00	8.000,00	1.946,55	24,33%
<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>	<b>8.000,00</b>	<b>8.000,00</b>	<b>1.946,55</b>	<b>24,33%</b>
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi			1.070,00	
3239	Ostale usluge			876,55	
<b>0111</b>	<b>Tekući projekt: Nabava opreme</b>	<b>1.000,00</b>	<b>1.000,00</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00%</b>
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	1.000,00	1.000,00	0,00%	0,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	1.000,00	1.000,00	0,00%	0,00%
<b>42</b>	<b>Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine</b>	<b>1.000,00</b>	<b>1.000,00</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00%</b>
	<b>P12 Glavni program: RAZVOJ GOSPODARSTVA</b>	<b>498.460,00</b>	<b>477.365,00</b>	<b>97.750,92</b>	<b>20,48%</b>
<b>1004</b>	<b>Program: RAZVOJ GOSPODARSTVA</b>	<b>498.460,00</b>	<b>477.365,00</b>	<b>97.750,92</b>	<b>20,48%</b>
<b>062</b>	<b>Aktivnost: Poticanje poljoprivrede-Subvencioniranje uzgoja stoka</b>	<b>22.560,00</b>	<b>22.560,00</b>	<b>8.416,23</b>	<b>37,31%</b>
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	22.560,00	22.560,00	8.416,23	37,31%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	22.560,00	22.560,00	8.416,23	37,31%
<b>35</b>	<b>Subvencije</b>	<b>22.560,00</b>	<b>22.560,00</b>	<b>8.416,23</b>	<b>37,31%</b>
3523	Subvencije poljoprivrednicima i obrtnicima			8.416,23	
<b>062</b>	<b>Aktivnost: Subvencije pčelarima</b>	<b>6.000,00</b>	<b>6.000,00</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00%</b>
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	6.000,00	6.000,00	0,00%	0,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	6.000,00	6.000,00	0,00%	0,00%
<b>35</b>	<b>Subvencije</b>	<b>6.000,00</b>	<b>6.000,00</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00%</b>
<b>062</b>	<b>Aktivnost: Poticanje razvoja gospodarstva</b>	<b>449.900,00</b>	<b>428.805,00</b>	<b>89.334,69</b>	<b>20,83%</b>
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	28.000,00	28.000,00	2.000,00	7,14%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	28.000,00	28.000,00	2.000,00	7,14%
<b>35</b>	<b>Subvencije</b>	<b>20.000,00</b>	<b>20.000,00</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00%</b>
<b>38</b>	<b>Ostali rashodi</b>	<b>8.000,00</b>	<b>8.000,00</b>	<b>2.000,00</b>	<b>25,00%</b>
3811	Tekuće donacije u novcu			2.000,00	
	<b>Izvor 9. VIŠAK PRIHODA</b>	<b>421.900,00</b>	<b>400.805,00</b>	<b>87.334,69</b>	<b>21,79%</b>
	<b>Izvor 9.0. VIŠAK PRIHODA PRETHODNIH GODINA</b>	<b>421.900,00</b>	<b>400.805,00</b>	<b>87.334,69</b>	<b>21,79%</b>
<b>38</b>	<b>Ostali rashodi</b>	<b>421.900,00</b>	<b>400.805,00</b>	<b>87.334,69</b>	<b>21,79%</b>
3861	Kapitalne pomoći kreditnim i ostalim financijskim institucijama te trgova			87.334,69	
<b>0490</b>	<b>Kapitalni projekt: Poduzetnički inkubator</b>	<b>20.000,00</b>	<b>20.000,00</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00%</b>

Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	20.000,00	20.000,00	0,00	0,00%
Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	20.000,00	20.000,00	0,00	0,00%
<b>42</b>	<b>Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine</b>	<b>20.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>
<b>GLAVA 00203 ODSJEK ZA KOMUNALNO GOSPODARSTVO</b>	<b>14.718.500,00</b>	<b>17.094.716,15</b>	<b>5.598.632,70</b>	<b>32,75%</b>
Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	1.485.200,00	1.983.200,00	800.246,89	40,35%
Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	1.485.200,00	1.983.200,00	800.246,89	40,35%
Izvor 4. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	2.700.000,00	3.200.000,00	1.363.057,48	42,60%
Izvor 4.3. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	2.700.000,00	3.200.000,00	1.363.057,48	42,60%
Izvor 4.3.1. PRIHODI OD KOMUNALNE NAKNADE	1.200.000,00	1.200.000,00	577.879,82	48,16%
Izvor 4.3.2. PRIHODI OD KOMUNALNOG DOPRINOSA	1.500.000,00	2.000.000,00	785.177,66	39,26%
Izvor 5. POMOĆI	4.855.800,00	3.766.215,00	1.011.173,29	26,85%
Izvor 5.7. POMOĆI IZ DRUGIH PRORAČUNA	1.868.800,00	1.580.215,00	406.150,83	25,70%
Izvor 5.8. POMOĆI IZ EU FONDOVA	2.987.000,00	2.186.000,00	605.022,46	27,68%
Izvor 7. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	1.213.400,00	1.182.825,00	255.721,47	21,62%
Izvor 7.1. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	1.213.400,00	1.182.825,00	255.721,47	21,62%
Izvor 8. PRIMICI	1.000.000,00	3.663.981,15	1.125.033,00	30,71%
Izvor 8.1. PRIMICI OD ZADUŽIVANJA	1.000.000,00	3.663.981,15	1.125.033,00	30,71%
Izvor 9. VIŠAK PRIHODA	3.464.100,00	3.298.495,00	1.043.400,57	31,63%
Izvor 9.0. VIŠAK PRIHODA PRETHODNIH GODINA	3.464.100,00	3.298.495,00	1.043.400,57	31,63%
<b>P00</b>	<b>Glavni program: JAVNA UPRAVA I ADMINISTRACIJA</b>	<b>16.000,00</b>	<b>4.034,03</b>	<b>25,21%</b>
<b>1000</b>	<b>Program: JAVNA UPRAVA I ADMINISTRACIJA</b>	<b>16.000,00</b>	<b>4.034,03</b>	<b>25,21%</b>
<b>0111</b>	<b>Aktivnost: Materijalni troškovi za rad Odsjeka za komunalno gosj</b>	<b>15.000,00</b>	<b>3.534,03</b>	<b>23,56%</b>
Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	15.000,00	15.000,00	3.534,03	23,56%
Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	15.000,00	15.000,00	3.534,03	23,56%
<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>	<b>15.000,00</b>	<b>3.534,03</b>	<b>23,56%</b>
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi		644,48	
3227	Službena, radna i zaštitna odjeća i obuća		105,30	
3238	Računalne usluge		1.500,00	
3239	Ostale usluge		1.284,25	
<b>0111</b>	<b>Tekući projekt: Nabava opreme</b>	<b>1.000,00</b>	<b>500,00</b>	<b>50,00%</b>
Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	1.000,00	1.000,00	500,00	50,00%
Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	1.000,00	1.000,00	500,00	50,00%
<b>42</b>	<b>Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine</b>	<b>1.000,00</b>	<b>500,00</b>	<b>50,00%</b>
4227	Uređaji, strojevi i oprema za ostale namjene		500,00	
<b>P01</b>	<b>Glavni program: GRAĐENJE KOMUNALNE INFRASTRUKTURE</b>	<b>11.730.600,00</b>	<b>13.370.416,15</b>	<b>29,62%</b>
<b>1005</b>	<b>Program: GRAĐENJE KOMUNALNE INFRASTRUKTURE</b>	<b>11.730.600,00</b>	<b>13.370.416,15</b>	<b>29,62%</b>
<b>045</b>	<b>Aktivnost: Otkup zemljišta za izgradnju komunalne infrastrukture</b>	<b>456.500,00</b>	<b>873.000,01</b>	<b>97,00%</b>
Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	149.500,00	358.950,00	100,00%	100,00%
Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	149.500,00	358.950,00	100,00%	100,00%
<b>41</b>	<b>Rashodi za nabavu neproizvedene dugotrajne imovine</b>	<b>149.500,00</b>	<b>358.950,00</b>	<b>100,00%</b>
4111	Zemljište		358.950,00	
Izvor 4. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	160.820,00	140.383,34	87,29%	87,29%
Izvor 4.3. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	160.820,00	140.383,34	87,29%	87,29%
Izvor 4.3.2. PRIHODI OD KOMUNALNOG DOPRINOSA	160.820,00	140.383,34	87,29%	87,29%
<b>41</b>	<b>Rashodi za nabavu neproizvedene dugotrajne imovine</b>	<b>160.820,00</b>	<b>140.383,34</b>	<b>87,29%</b>

4111	Zemljište				140.383,34				
	Izvor 7. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE		221.500,00	296.825,00	248.000,00	83,55%			
	Izvor 7.1. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE		221.500,00	296.825,00	248.000,00	83,55%			
41	Rashodi za nabavu neproizvedene dugotrajne imovine		221.500,00	296.825,00	248.000,00	83,55%			
4111	Zemljište				248.000,00				
	Izvor 9. VIŠAK PRIHODA		85.500,00	83.405,00	125.666,67	150,67%			
	Izvor 9.0. VIŠAK PRIHODA PRETHODNIH GODINA		85.500,00	83.405,00	125.666,67	150,67%			
41	Rashodi za nabavu neproizvedene dugotrajne imovine		85.500,00	83.405,00	125.666,67	150,67%			
4111	Zemljište				125.666,67				
0620	A100011 Aktivnost: Groblje - rekonstrukcija i gradnja		56.500,00	56.500,00	0,00	0,00%			
	Izvor 7. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE		56.500,00	56.500,00	0,00	0,00%			
	Izvor 7.1. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE		56.500,00	56.500,00	0,00	0,00%			
32	Materijalni rashodi		6.500,00	6.500,00	0,00	0,00%			
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine		50.000,00	50.000,00	0,00	0,00%			
0860	A100018 Aktivnost: Spomenik poginulim braniteljima		120.000,00	120.000,00	0,00	0,00%			
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		120.000,00	0,00	0,00				
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		120.000,00	0,00	0,00				
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine		120.000,00	0,00	0,00				
	Izvor 5. POMOĆI		120.000,00	120.000,00	0,00	0,00%			
	Izvor 5.7. POMOĆI IZ DRUGIH PRORAČUNA		120.000,00	120.000,00	0,00	0,00%			
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine		120.000,00	0,00	0,00				
0620	K100002 Kapitalni projekt: Javne zelene površine - Zelene površine Osječi		22.000,00	22.000,00	0,00	0,00%			
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		8.000,00	8.000,00	0,00	0,00%			
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		8.000,00	8.000,00	0,00	0,00%			
32	Materijalni rashodi		8.000,00	8.000,00	0,00	0,00%			
	Izvor 9. VIŠAK PRIHODA		14.000,00	14.000,00	0,00	0,00%			
	Izvor 9.0. VIŠAK PRIHODA PRETHODNIH GODINA		14.000,00	14.000,00	0,00	0,00%			
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine		14.000,00	14.000,00	0,00	0,00%			
0451	K100006 Kapitalni projekt: Javna rasvjeta		63.000,00	145.075,00	84.216,56	58,05%			
	Izvor 4. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE		13.000,00	14.075,00	3.226,25	22,92%			
	Izvor 4.3. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE		13.000,00	14.075,00	3.226,25	22,92%			
	Izvor 4.3.2 PRIHODI OD KOMUNALNOG DOPRINOSA		13.000,00	14.075,00	3.226,25	22,92%			
32	Materijalni rashodi		13.000,00	14.075,00	3.226,25	22,92%			
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja				3.226,25				
	Izvor 9. VIŠAK PRIHODA		50.000,00	131.000,00	80.990,31	61,82%			
	Izvor 9.0. VIŠAK PRIHODA PRETHODNIH GODINA		50.000,00	131.000,00	80.990,31	61,82%			
32	Materijalni rashodi		10.000,00	10.000,00	0,00	0,00%			
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine		40.000,00	121.000,00	80.990,31	66,93%			
4214	Ostali građevinski objekti				80.990,31				
0620	K100015 Kapitalni projekt: Javne zelene površine-Uređenje Birtovog klanc		1.488.500,00	1.686.800,00	620.730,54	36,80%			
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		68.500,00	68.500,00	16.708,08	24,39%			
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		68.500,00	68.500,00	16.708,08	24,39%			
32	Materijalni rashodi		68.500,00	68.500,00	16.708,08	24,39%			
3237	Intelektualne i osobne usluge				16.462,49				
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja				245,59				

	Izvor 5. POMOĆI	1.270.000,00	1.372.500,00	604.022,46	44,01%
	Izvor 5.7. POMOĆI IZ DRUGIH PRORAČUNA	420.000,00	400.000,00	9.000,00	2,25%
32	Materijalni rashodi	20.000,00	20.000,00	9.000,00	45,00%
3237	Intelektualne i osobne usluge			9.000,00	
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	400.000,00	380.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 5.8. POMOĆI IZ EU FONDOVA	850.000,00	972.500,00	595.022,46	61,18%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	850.000,00	972.500,00	595.022,46	61,18%
4214	Ostali građevinski objekti			595.022,46	
	Izvor 9. VIŠAK PRIHODA	150.000,00	245.800,00	0,00	0,00%
	Izvor 9.0. VIŠAK PRIHODA PRETHODNIH GODINA	150.000,00	245.800,00	0,00	0,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	150.000,00	245.800,00	0,00	0,00%
0451	Kapitalni projekt: Nerazvrstane ceste - Produžetak ulice Miroslav	618.000,00	590.000,00	7.800,00	1,32%
	Izvor 8. PRIMICI	325.031,15	0,00	0,00	0,00%
	Izvor 8.1. PRIMICI OD ZADUŽIVANJA	325.031,15	0,00	0,00	0,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	325.031,15	0,00	0,00	0,00%
	Izvor 9. VIŠAK PRIHODA	618.000,00	264.968,85	7.800,00	2,94%
	Izvor 9.0. VIŠAK PRIHODA PRETHODNIH GODINA	618.000,00	264.968,85	7.800,00	2,94%
32	Materijalni rashodi	18.000,00	20.000,00	7.800,00	39,00%
3237	Intelektualne i osobne usluge			7.800,00	
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	600.000,00	244.968,85	0,00	0,00%
0451	Kapitalni projekt: Nerazvrstane ceste - Spojna cesta ulica M.Krle:	0,00	10.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	10.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	10.000,00	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	10.000,00	10.000,00	0,00	0,00%
0451	Kapitalni projekt: Nerazvrstane ceste - Izgradnja Zelene ulice	138.500,00	10.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 9. VIŠAK PRIHODA	138.500,00	10.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 9.0. VIŠAK PRIHODA PRETHODNIH GODINA	138.500,00	10.000,00	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	5.500,00	10.000,00	0,00	0,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	133.000,00	0,00	0,00	0,00%
0451	Kapitalni projekt: Nerazvrstane ceste-Ulice na starom sajmištu	10.400,00	10.400,00	0,00	0,00%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	10.400,00	10.400,00	0,00	0,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	10.400,00	10.400,00	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	10.400,00	10.400,00	0,00	0,00%
0451	Kapitalni projekt: Nerazvrstane ceste - Veterinarska ulica	57.700,00	58.100,00	0,00	0,00%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	1.700,00	4.900,00	0,00	0,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	1.700,00	4.900,00	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	1.700,00	4.900,00	0,00	0,00%
	Izvor 4. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	56.000,00	53.200,00	0,00	0,00%
	Izvor 4.3. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	56.000,00	53.200,00	0,00	0,00%
	Izvor 4.3.2. PRIHODI OD KOMUNALNOG DOPRINOSA	56.000,00	53.200,00	0,00	0,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	56.000,00	53.200,00	0,00	0,00%
0451	Kapitalni projekt: Nerazvrstane ceste-poveznica nadvožnjaka Vel	10.000,00	16.750,00	3.250,00	19,40%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	10.000,00	16.750,00	3.250,00	19,40%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	10.000,00	16.750,00	3.250,00	19,40%
32	Materijalni rashodi	10.000,00	16.750,00	3.250,00	19,40%

0451	3237	Intelektualne i osobne usluge				3.250,00							
	<b>K100026</b>	<b>Kapitalni projekt: Nerazvrstane ceste-Cesta kroz voćnjak</b>				<b>27.000,00</b>					<b>0,00</b>		<b>0,00%</b>
		Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI				27.000,00					0,00		0,00%
		Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI				27.000,00					0,00		0,00%
	<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>				<b>27.000,00</b>					<b>0,00</b>		<b>0,00%</b>
0451	<b>K100030</b>	<b>Kapitalni projekt: Nerazvrstane ceste-Nogostup Domobrnska ul</b>				<b>574.000,00</b>					<b>5.358,97</b>		<b>0,98%</b>
		Izvor 7. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE				74.000,00					5.358,97		7,24%
		Izvor 7.1. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE				74.000,00					5.358,97		7,24%
	<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>				<b>27.000,00</b>					<b>5.358,97</b>		<b>19,85%</b>
	3237	Intelektualne i osobne usluge									5.193,08		
	3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja									165,89		
	<b>41</b>	<b>Rashodi za nabavu neproizvedene dugotrajne imovine</b>				<b>47.000,00</b>					<b>0,00</b>		<b>0,00%</b>
	Izvor 8. PRIMICI												
	Izvor 8.1. PRIMICI OD ZADUŽIVANJA					338.950,00					0,00		0,00%
	<b>42</b>	<b>Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine</b>				<b>338.950,00</b>					<b>0,00</b>		<b>0,00%</b>
	Izvor 9. VIŠAK PRIHODA												
	Izvor 9.0. VIŠAK PRIHODA PRETHODNIH GODINA					500.000,00					0,00		0,00%
	<b>42</b>	<b>Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine</b>				<b>500.000,00</b>					<b>0,00</b>		<b>0,00%</b>
0451	<b>K100042</b>	<b>Kapitalni projekt: Nerazvrstane ceste-Nogostup Bože Huzanića</b>				<b>927.000,00</b>					<b>5.323,63</b>		<b>1,06%</b>
		Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI				27.000,00					5.323,63		26,62%
		Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI				27.000,00					5.323,63		26,62%
	<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>				<b>27.000,00</b>					<b>5.323,63</b>		<b>26,62%</b>
	3237	Intelektualne i osobne usluge									4.916,66		
	3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja									406,97		
	Izvor 4. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE					328.500,00					0,00		0,00%
	Izvor 4.3. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE					328.500,00					0,00		0,00%
	Izvor 4.3.2 PRIHODI OD KOMUNALNOG DOPRINOSA					328.500,00					0,00		0,00%
	<b>42</b>	<b>Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine</b>				<b>328.500,00</b>					<b>0,00</b>		<b>0,00%</b>
	Izvor 5. POMOĆI					571.500,00					0,00		0,00%
	Izvor 5.7. POMOĆI IZ DRUGIH PRORAČUNA					571.500,00					0,00		0,00%
	<b>42</b>	<b>Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine</b>				<b>571.500,00</b>					<b>0,00</b>		<b>0,00%</b>
	Izvor 5.8. POMOĆI IZ EU FONDOVA					361.000,00					0,00		0,00%
	<b>42</b>	<b>Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine</b>				<b>361.000,00</b>					<b>0,00</b>		<b>0,00%</b>
0451	<b>K100050</b>	<b>Kapitalni projekt: Nogostup - Zagrebačka - nastavak</b>				<b>412.500,00</b>					<b>12.500,00</b>		<b>3,03%</b>
		Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI				10.000,00					12.500,00		125,00%
		Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI				10.000,00					12.500,00		125,00%
	<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>				<b>10.000,00</b>					<b>12.500,00</b>		<b>125,00%</b>
	3237	Intelektualne i osobne usluge									12.500,00		
	Izvor 9. VIŠAK PRIHODA												
	Izvor 9.0. VIŠAK PRIHODA PRETHODNIH GODINA					300.000,00					0,00		0,00%
	<b>42</b>	<b>Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine</b>				<b>402.500,00</b>					<b>0,00</b>		<b>0,00%</b>
0451	<b>K100052</b>	<b>Kapitalni projekt: Nerazvrstane ceste - Cesta do PZ Črnovčak</b>				<b>528.251,15</b>					<b>444.942,30</b>		<b>84,23%</b>
		Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI				0,00					3.981,60		99,54%
		Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI				0,00					3.981,60		99,54%
	<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>				<b>4.000,00</b>					<b>3.981,60</b>		<b>99,54%</b>
						0,00					3.981,60		99,54%

3237	Intelektualne i osobne usluge				3.981,60			
Izvor 9. VIŠAK PRIHODA					440.960,70	0,00	524.251,15	84,11%
Izvor 9.0. VIŠAK PRIHODA PRETHODNIH GODINA					440.960,70	0,00	524.251,15	84,11%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine				440.960,70	0,00	524.251,15	84,11%
4213	Ceste, željeznice i ostali prometni objekti				440.960,70			
0451	Kapitalni projekt: Nerazvrstane ceste - Sportska produžetak (nas				0,00			0,00%
Izvor 4. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE					210.800,00	312.500,00	297.500,00	0,00%
Izvor 4.3. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE					210.800,00	210.800,00	200.285,00	0,00%
Izvor 4.3.2. PRIHODI OD KOMUNALNOG DOPRINOSA					210.800,00	210.800,00	200.285,00	0,00%
32	Materijalni rashodi				500,00	500,00	0,00	0,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine				210.300,00	210.300,00	199.785,00	0,00%
Izvor 5. POMOĆI					89.700,00	89.700,00	85.215,00	0,00%
Izvor 5.7. POMOĆI IZ DRUGIH PRORAČUNA					89.700,00	89.700,00	85.215,00	0,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine				89.700,00	89.700,00	85.215,00	0,00%
Izvor 7. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE					12.000,00	12.000,00	0,00	0,00%
Izvor 7.1. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE					12.000,00	12.000,00	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi				12.000,00	12.000,00	0,00	0,00%
0451	Kapitalni projekt: Nerazvrstane ceste - Kolodvorska - Josipa Preš				150.000,00	142.500,00	142.500,00	0,85%
Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI					0,00	0,00	0,00	
Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI					0,00	0,00	0,00	
32	Materijalni rashodi				0,00	0,00	0,00	
3237	Intelektualne i osobne usluge				1.211,10			
Izvor 7. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE					150.000,00	150.000,00	142.500,00	0,00%
Izvor 7.1. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE					150.000,00	150.000,00	142.500,00	0,00%
41	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine				150.000,00	150.000,00	142.500,00	0,00%
0451	Kapitalni projekt: Nerazvrstane ceste - Vincelerska-Podravska				59.000,00	9.000,00	9.000,00	0,00%
Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI					59.000,00	59.000,00	9.000,00	0,00%
Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI					59.000,00	59.000,00	9.000,00	0,00%
32	Materijalni rashodi				9.000,00	9.000,00	9.000,00	0,00%
41	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine				50.000,00	50.000,00	0,00	
0451	Kapitalni projekt: Kružni tok - Rimski put i spoj na nogostup J.Zo				31.000,00	132.775,00	132.775,00	121,25%
Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI					31.000,00	31.000,00	132.775,00	121,25%
Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI					31.000,00	31.000,00	132.775,00	121,25%
32	Materijalni rashodi				1.000,00	2.775,00	2.775,00	100,00%
3237	Intelektualne i osobne usluge				2.775,00			
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine				30.000,00	30.000,00	158.215,08	121,70%
4214	Ostali građevinski objekti				158.215,08			
0451	Kapitalni projekt: Nerazvrstane ceste - Spojna cesta Ulica B. A. K				8.000,00	0,00	0,00	
Izvor 4. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE					8.000,00	8.000,00	0,00	
Izvor 4.3. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE					8.000,00	8.000,00	0,00	
Izvor 4.3.2. PRIHODI OD KOMUNALNOG DOPRINOSA					8.000,00	8.000,00	0,00	
32	Materijalni rashodi				8.000,00	8.000,00	0,00	
0451	Kapitalni projekt: Javne pješačke površine - Šetnica uz potok Ma				10.000,00	10.000,00	10.000,00	0,00%
Izvor 4. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE					10.000,00	10.000,00	10.000,00	0,00%
Izvor 4.3. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE					10.000,00	10.000,00	10.000,00	0,00%

Izvor 4.3.2 PRIHODI OD KOMUNALNOG DOPRINOSA	10.000,00	10.000,00	0,00	0,00%
32 Materijalni rashodi	10.000,00	10.000,00	0,00	0,00%
0490 K100063 Kapitalni projekt: Groblje - proširenje	445.500,00	429.500,00	0,00	0,00%
Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	5.500,00	11.500,00	0,00	0,00%
Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	5.500,00	11.500,00	0,00	0,00%
32 Materijalni rashodi	5.500,00	11.500,00	0,00	0,00%
Izvor 7. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	440.000,00	418.000,00	0,00	0,00%
Izvor 7.1. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	440.000,00	418.000,00	0,00	0,00%
41 Rashodi za nabavu neproizvedene dugotrajne imovine	440.000,00	418.000,00	0,00	0,00%
0451 K100064 Kapitalni projekt: Nerazvrstane ceste - Martinska ulica prema Ce	20.000,00	20.000,00	0,00	0,00%
Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	10.000,00	10.000,00	0,00	0,00%
Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	10.000,00	10.000,00	0,00	0,00%
32 Materijalni rashodi	10.000,00	10.000,00	0,00	0,00%
Izvor 7. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	10.000,00	10.000,00	0,00	0,00%
Izvor 7.1. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	10.000,00	10.000,00	0,00	0,00%
41 Rashodi za nabavu neproizvedene dugotrajne imovine	10.000,00	10.000,00	0,00	0,00%
0660 K100066 Kapitalni projekt: Uređenje pješačkih površina u centralnom dije	30.000,00	85.500,00	80.281,00	93,90%
Izvor 4. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	73.000,00	73.000,00	67.918,50	93,04%
Izvor 4.3. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	73.000,00	73.000,00	67.918,50	93,04%
Izvor 4.3.2 PRIHODI OD KOMUNALNOG DOPRINOSA	73.000,00	73.000,00	67.918,50	93,04%
42 Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	73.000,00	73.000,00	67.918,50	93,04%
4213 Ceste, željeznice i ostali prometni objekti	0,00	67.918,50	67.918,50	100,00%
Izvor 5. POMOĆI	0,00	10.000,00	10.000,00	100,00%
Izvor 5.8. POMOĆI IZ EU FONDOVA	0,00	10.000,00	10.000,00	100,00%
42 Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	0,00	10.000,00	10.000,00	100,00%
4213 Ceste, željeznice i ostali prometni objekti	0,00	10.000,00	10.000,00	100,00%
Izvor 7. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	30.000,00	2.500,00	2.362,50	94,50%
Izvor 7.1. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	30.000,00	2.500,00	2.362,50	94,50%
32 Materijalni rashodi	30.000,00	2.500,00	2.362,50	94,50%
3237 Intelektualne i osobne usluge	6.100,00	6.100,00	0,00	0,00%
0451 K100067 Kapitalni projekt: Proširenje nogostupa na dijelu Bjelovarske ulic	6.100,00	6.100,00	0,00	0,00%
Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	6.100,00	6.100,00	0,00	0,00%
Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	6.100,00	6.100,00	0,00	0,00%
32 Materijalni rashodi	6.100,00	6.100,00	0,00	0,00%
0620 K100069 Kapitalni projekt: Nerazvrstane ceste - Prikjučne ulice u Poduzei	1.456.000,00	2.046.500,00	0,00	0,00%
Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	56.000,00	46.500,00	0,00	0,00%
Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	56.000,00	46.500,00	0,00	0,00%
32 Materijalni rashodi	56.000,00	46.500,00	0,00	0,00%
Izvor 5. POMOĆI	1.400.000,00	0,00	0,00	0,00%
Izvor 5.7. POMOĆI IZ DRUGIH PRORAČUNA	557.600,00	0,00	0,00	0,00%
42 Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	557.600,00	0,00	0,00	0,00%
Izvor 5.8. POMOĆI IZ EU FONDOVA	842.400,00	0,00	0,00	0,00%
42 Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	842.400,00	0,00	0,00	0,00%
Izvor 8. PRIMICI	1.875.064,54	0,00	0,00	0,00%
Izvor 8.1. PRIMICI OD ZADUŽIVANJA	1.875.064,54	0,00	0,00	0,00%

42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	1.875.064,54	0,00	0,00%
	Izvor 9. VIŠAK PRIHODA	124.935,46	0,00	0,00%
	Izvor 9.0. VIŠAK PRIHODA PRETHODNIH GODINA	124.935,46	0,00	0,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	124.935,46	0,00	0,00%
0620	K100070 Kapitalni projekt: Video nadzor javnih površina	42.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 4. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	42.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 4.3. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	41.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 4.3.2. PRIHODI OD KOMUNALNOG DOPRINOSA	41.000,00	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	7.000,00	0,00	0,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	35.000,00	0,00	0,00%
0451	K100071 Kapitalni projekt: Nerazvrstane ceste - Rekonstrukcija Herendiće	287.000,00	22.656,88	2,51%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	17.000,00	22.656,88	29,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	17.000,00	22.656,88	29,00%
32	Materijalni rashodi	17.000,00	22.656,88	29,00%
3237	Intelektualne i osobne usluge		22.250,00	
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja		406,88	
	Izvor 5. POMOĆI	0,00	0,00	0,00%
	Izvor 5.8. POMOĆI IZ EU FONDOVA	0,00	0,00	0,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	716.900,00	0,00	0,00%
	Izvor 7. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	0,00	0,00	0,00%
	Izvor 7.1. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	70.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 7.1.1. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	70.000,00	0,00	0,00%
41	Rashodi za nabavu neproizvedene dugotrajne imovine	70.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 9. VIŠAK PRIHODA	200.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 9.0. VIŠAK PRIHODA PRETHODNIH GODINA	200.000,00	0,00	0,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	200.000,00	0,00	0,00%
0451	K100072 Kapitalni projekt: Nerazvrstane ceste - prilazna cesta do OŠ Josi	11.000,00	16.000,00	0,00%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	11.000,00	16.000,00	0,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	11.000,00	16.000,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	11.000,00	16.000,00	0,00%
0451	K100073 Kapitalni projekt: Nerazvrstane ceste - križanje Bjelovarske ulice	34.600,00	0,00	0,00%
	Izvor 4. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	33.200,00	0,00	0,00%
	Izvor 4.3. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	31.940,00	0,00	0,00%
	Izvor 4.3.2. PRIHODI OD KOMUNALNOG DOPRINOSA	31.940,00	0,00	0,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	33.200,00	0,00	0,00%
	Izvor 7. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	1.400,00	0,00	0,00%
	Izvor 7.1. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	1.400,00	0,00	0,00%
41	Rashodi za nabavu neproizvedene dugotrajne imovine	1.400,00	0,00	0,00%
0451	K100074 Kapitalni projekt: Nerazvrstane ceste - Gospodarska ulica	10.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	10.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	10.000,00	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	10.000,00	0,00	0,00%
0451	K100075 Kapitalni projekt: Nogostup i biciklistička staza Sajmišnja ulica	8.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	8.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	8.000,00	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	8.000,00	0,00	0,00%

0620	K100076	Kapitalni projekt: Javne zelene površine uz Ulicu Dragutina Domj	2.700,00	2.700,00	0,00	0,00%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		2.700,00	2.700,00	0,00	0,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		2.700,00	2.700,00	0,00	0,00%
0451	32	Materijalni rashodi	2.700,00	2.700,00	0,00	0,00%
	Kapitalni projekt: Nerazvrstane ceste - Ulica Osredak produžetak	83.500,00	80.000,00	0,00	0,00%	
	Izvor 7. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	83.500,00	80.000,00	0,00	0,00%	
	Izvor 7.1. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	83.500,00	80.000,00	0,00	0,00%	
	32	Materijalni rashodi	13.500,00	15.000,00	0,00	0,00%
	41	Rashodi za nabavu neproizvedene dugotrajne imovine	70.000,00	65.000,00	0,00	0,00%
0451	K100078	Kapitalni projekt: Nogostup - Ulica Dubrava	0,00	25.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 7. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	0,00	25.000,00	0,00	0,00%	
	Izvor 7.1. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	0,00	25.000,00	0,00	0,00%	
	32	Materijalni rashodi	0,00	5.000,00	0,00	0,00%
	42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	0,00	20.000,00	0,00	0,00%
0451	K100081	Kapitalni projekt: Nerazvrstane ceste - rekonstrukcija i izgradnja	407.000,00	128.800,00	0,00	0,00%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	407.000,00	128.800,00	0,00	0,00%	
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	407.000,00	128.800,00	0,00	0,00%	
	32	Materijalni rashodi	43.000,00	27.000,00	0,00	0,00%
	41	Rashodi za nabavu neproizvedene dugotrajne imovine	120.000,00	101.800,00	0,00	0,00%
	42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	244.000,00	0,00	0,00	0,00%
0451	K100082	Kapitalni projekt: Nerazvrstane ceste - Nogostup Velika i Mala Oš	1.384.000,00	1.841.000,00	1.623.068,92	88,16%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	24.000,00	24.000,00	25.120,83	104,67%	
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	24.000,00	24.000,00	25.120,83	104,67%	
	32	Materijalni rashodi	24.000,00	24.000,00	25.120,83	104,67%
	3237	Intelektualne i osobne usluge	0,00	25.120,83	0,00	0,00%
	Izvor 5. POMOĆI	460.000,00	460.000,00	397.150,83	86,34%	
	Izvor 5.7. POMOĆI IZ DRUGIH PRORAČUNA	460.000,00	460.000,00	397.150,83	86,34%	
42	4213	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	460.000,00	397.150,83	0,00	0,00%
	Ceste, željeznice i ostali prometni objekti	0,00	0,00	397.150,83	0,00%	
	Izvor 8. PRIMICI	1.000.000,00	1.124.935,46	1.125.033,00	100,01%	
	Izvor 8.1. PRIMICI OD ZADUŽIVANJA	1.000.000,00	1.124.935,46	1.125.033,00	100,01%	
42	4213	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	1.000.000,00	1.124.935,46	0,00	0,00%
	Ceste, željeznice i ostali prometni objekti	0,00	0,00	1.125.033,00	0,00%	
	Izvor 9. VIŠAK PRIHODA	360.000,00	232.064,54	75.764,26	32,65%	
	Izvor 9.0. VIŠAK PRIHODA PRETHODNIH GODINA	360.000,00	232.064,54	75.764,26	32,65%	
42	4213	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	360.000,00	232.064,54	0,00	0,00%
	Ceste, željeznice i ostali prometni objekti	0,00	0,00	75.764,26	0,00%	
0620	K100083	Kapitalni projekt: Promatračnica - Vidikovac	10.000,00	10.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 5. POMOĆI	10.000,00	10.000,00	0,00	0,00%	
	Izvor 5.8. POMOĆI IZ EU FONDOVA	10.000,00	10.000,00	0,00	0,00%	
32	32	Materijalni rashodi	10.000,00	10.000,00	0,00	0,00%
0451	K100084	Kapitalni projekt: Nerazvrstane ceste - Uređenje parkirališta	30.000,00	30.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 5. POMOĆI	30.000,00	30.000,00	0,00	0,00%	
	Izvor 5.8. POMOĆI IZ EU FONDOVA	30.000,00	30.000,00	0,00	0,00%	
32	32	Materijalni rashodi	30.000,00	30.000,00	0,00	0,00%

0451	K100087	Kapitalni projekt: Nerazvrstane ceste -Kružni tok Rugvička ulica	321.500,00	19.500,00	0,00	0,00%
	Izvor 5. POMOĆI		321.500,00	19.500,00	0,00	0,00%
	Izvor 5.8. POMOĆI IZ EU FONDOVA		321.500,00	19.500,00	0,00	0,00%
	32	Materijalni rashodi	21.500,00	19.500,00	0,00	0,00%
	42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	300.000,00	0,00	0,00	0,00%
0451	K100088	Kapitalni projekt: Rekonstrukcija dijela Omladinske ulice u Veliki	41.100,00	41.100,00	0,00	0,00%
	Izvor 5. POMOĆI		41.100,00	41.100,00	0,00	0,00%
	Izvor 5.8. POMOĆI IZ EU FONDOVA		41.100,00	41.100,00	0,00	0,00%
	32	Materijalni rashodi	6.100,00	6.100,00	0,00	0,00%
	42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	35.000,00	35.000,00	0,00	0,00%
0451	K100089	Kapitalni projekt: Rekonstrukcija nogostupa uz Zagrebačku ulicu	633.000,00	25.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 5. POMOĆI		633.000,00	25.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 5.8. POMOĆI IZ EU FONDOVA		633.000,00	25.000,00	0,00	0,00%
	32	Materijalni rashodi	33.000,00	25.000,00	0,00	0,00%
	42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	600.000,00	0,00	0,00	0,00%
0451	K100091	Kapitalni projekt: Nerazvrstane ceste-Izgradnja spoja zapadnog i	128.000,00	121.600,00	0,00	0,00%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		128.000,00	121.600,00	0,00	0,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		128.000,00	121.600,00	0,00	0,00%
	32	Materijalni rashodi	28.000,00	28.000,00	0,00	0,00%
	41	Rashodi za nabavu neproizvedene dugotrajne imovine	100.000,00	93.600,00	0,00	0,00%
0451	K100093	Kapitalni projekt: Nogostup- Ulica Josipa Zorića od Šaškovečke	25.000,00	25.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		25.000,00	25.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		25.000,00	25.000,00	0,00	0,00%
	32	Materijalni rashodi	25.000,00	25.000,00	0,00	0,00%
0451	K100094	Kapitalni projekt: Nogostup- Osječka ulica od Školske do ulice S	100.000,00	96.500,00	0,00	0,00%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		100.000,00	96.500,00	0,00	0,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		100.000,00	96.500,00	0,00	0,00%
	32	Materijalni rashodi	10.000,00	8.500,00	0,00	0,00%
	42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	90.000,00	88.000,00	0,00	0,00%
0451	K100095	Kapitalni projekt: Nogostup Bjelovarska ulica od Kalničke do k.b	20.000,00	20.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		20.000,00	20.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		20.000,00	20.000,00	0,00	0,00%
	32	Materijalni rashodi	20.000,00	20.000,00	0,00	0,00%
0451	K100096	Kapitalni projekt: Uređenje društveno rekreacijske zone uz PUMF	157.500,00	461.500,00	6.000,00	1,30%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		7.500,00	11.500,00	6.000,00	52,17%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		7.500,00	11.500,00	6.000,00	52,17%
	32	Materijalni rashodi	7.500,00	11.500,00	6.000,00	52,17%
	3237	Intelektualne i osobne usluge		6.000,00	6.000,00	
	Izvor 5. POMOĆI		150.000,00	450.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 5.7. POMOĆI IZ DRUGIH PRORAČUNA		150.000,00	450.000,00	0,00	0,00%
	42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	150.000,00	450.000,00	0,00	0,00%
0451	K100097	Kapitalni projekt: Rekonstrukcija Ulice biskupa Augustina Kažoti	15.000,00	15.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		15.000,00	15.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		15.000,00	15.000,00	0,00	0,00%
	32	Materijalni rashodi	15.000,00	15.000,00	0,00	0,00%

0451	K100098	Kapitalni projekt: Nerazvrstane ceste - Cesta prema dječjem vrtić	146.500,00	151.500,00	0,00	0,00%
	Izvor 9. VIŠAK PRIHODA		146.500,00	151.500,00	0,00	0,00%
	Izvor 9.0. VIŠAK PRIHODA PRETHODNIH GODINA		146.500,00	151.500,00	0,00	0,00%
	32	Materijalni rashodi	46.500,00	46.500,00	0,00	0,00%
	41	Rashodi za nabavu neproizvedene dugotrajne imovine	100.000,00	105.000,00	0,00	0,00%
0451	K100099	Kapitalni projekt: Nerazvrstane ceste - Cesta prema poduzetnič	396.000,00	381.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		16.000,00	16.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		16.000,00	16.000,00	0,00	0,00%
	32	Materijalni rashodi	16.000,00	16.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 5. POMOĆI		80.000,00	65.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 5.7. POMOĆI IZ DRUGIH PRORAČUNA		80.000,00	65.000,00	0,00	0,00%
	32	Materijalni rashodi	80.000,00	65.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 9. VIŠAK PRIHODA		300.000,00	300.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 9.0. VIŠAK PRIHODA PRETHODNIH GODINA		300.000,00	300.000,00	0,00	0,00%
	41	Rashodi za nabavu neproizvedene dugotrajne imovine	300.000,00	300.000,00	0,00	0,00%
0451	K100100	Kapitalni projekt: Nerazvrstane ceste - Cesta prema trgovačkom	10.000,00	10.000,00	9.500,00	95,00%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		10.000,00	10.000,00	9.500,00	95,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		10.000,00	10.000,00	9.500,00	95,00%
	32	Materijalni rashodi	10.000,00	10.000,00	9.500,00	95,00%
	3237	Intelektualne i osobne usluge			9.500,00	
0451	K100101	Kapitalni projekt: Nerazvrstane ceste - Prometnica 4 u PZ Puhovi	20.000,00	20.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		20.000,00	20.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		20.000,00	20.000,00	0,00	0,00%
	32	Materijalni rashodi	20.000,00	20.000,00	0,00	0,00%
0451	K100102	Kapitalni projekt: Nerazvrstane ceste - Prometnica poveznica Ra		24.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI			24.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI			24.000,00	0,00	0,00%
	32	Materijalni rashodi		24.000,00	0,00	0,00%
	P02	Glavni program: ODRŽAVANJE KOMUNALNE INFRASTRUKTURE	2.966.600,00	3.703.000,00	1.630.284,72	44,03%
	1006	Program: ODRŽAVANJE KOMUNALNE INFRASTRUKTURE	2.966.600,00	3.703.000,00	1.630.284,72	44,03%
0620	A100001	Aktivnost: Održavanje građevina javne odvodnje oborinskih voda	153.000,00	168.000,00	65.874,45	39,21%
	Izvor 4. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE		153.000,00	168.000,00	65.874,45	39,21%
	Izvor 4.3. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE		153.000,00	168.000,00	65.874,45	39,21%
	Izvor 4.3.1. PRIHODI OD KOMUNALNE NAKNADE		153.000,00	168.000,00	65.874,45	39,21%
	32	Materijalni rashodi	153.000,00	168.000,00	65.874,45	39,21%
	3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja			61.774,45	
	3234	Komunalne usluge			1.162,50	
	3237	Intelektualne i osobne usluge			2.937,50	
0530	A100002	Aktivnost: Održavanje čistoće u dijelu koji se odnosi na javne po	42.000,00	81.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 4.3. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE		42.000,00	81.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 4.3.1. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE		42.000,00	81.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 4.3.1. PRIHODI OD KOMUNALNE NAKNADE		42.000,00	81.000,00	0,00	0,00%
	32	Materijalni rashodi	22.000,00	61.000,00	0,00	0,00%
	42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	20.000,00	20.000,00	0,00	0,00%
0620	A100003	Aktivnost: Održavanje javnih zelenih površina	390.000,00	648.000,00	138.475,72	21,37%

	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	270.300,00	0,00	0,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	270.300,00	0,00	0,00%
<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>	<b>0,00</b>	<b>270.300,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>
	Izvor 4. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	325.500,00	313.200,00	138.475,72	44,21%
	Izvor 4.3. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	325.500,00	313.200,00	138.475,72	44,21%
	Izvor 4.3.2. PRIHODI OD KOMUNALNOG DOPRINOSA	325.500,00	313.200,00	138.475,72	44,21%
<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>	<b>246.000,00</b>	<b>233.700,00</b>	<b>87.731,97</b>	<b>37,54%</b>
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi			1.479,15	
3222	Materijal i sirovine			12.097,83	
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja			51.637,89	
3234	Komunalne usluge			17.945,00	
3239	Ostale usluge			4.572,10	
<b>42</b>	<b>Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine</b>	<b>79.500,00</b>	<b>79.500,00</b>	<b>50.743,75</b>	<b>63,83%</b>
4227	Uređaji, strojevi i oprema za ostale namjene			50.743,75	
	Izvor 7. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	64.500,00	64.500,00	0,00	0,00%
	Izvor 7.1. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	64.500,00	64.500,00	0,00	0,00%
<b>42</b>	<b>Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine</b>	<b>64.500,00</b>	<b>64.500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>
<b>0620</b>	<b>A100004 Aktivnost: Održavanje nerazvrstanih cesta</b>	<b>1.339.200,00</b>	<b>1.694.200,00</b>	<b>940.435,73</b>	<b>55,51%</b>
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		191.000,00	1.025,00	0,54%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		191.000,00	1.025,00	0,54%
<b>36</b>	<b>Pomoći dane u inozemstvo i unutar općeg proračuna</b>	<b>27.000,00</b>	<b>164.000,00</b>	<b>1.025,00</b>	<b>0,63%</b>
<b>42</b>	<b>Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine</b>	<b>164.000,00</b>	<b>164.000,00</b>	<b>1.025,00</b>	<b>0,63%</b>
4227	Uređaji, strojevi i oprema za ostale namjene			1.025,00	
	Izvor 4. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	546.600,00	931.680,00	627.192,10	67,32%
	Izvor 4.3. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	546.600,00	931.680,00	627.192,10	67,32%
	Izvor 4.3.1. PRIHODI OD KOMUNALNE NAKNADE	73.600,00	73.600,00	51.634,91	70,16%
<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>	<b>73.600,00</b>	<b>73.600,00</b>	<b>51.634,91</b>	<b>70,16%</b>
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja			22.615,00	
3234	Komunalne usluge			25.894,91	
3237	Intelektualne i osobne usluge			3.125,00	
	Izvor 4.3.2. PRIHODI OD KOMUNALNOG DOPRINOSA	473.000,00	858.080,00	575.557,19	67,08%
<b>42</b>	<b>Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine</b>	<b>473.000,00</b>	<b>858.080,00</b>	<b>575.557,19</b>	<b>67,08%</b>
4213	Ceste, željeznice i ostali prometni objekti			575.557,19	
	Izvor 5. POMOĆI	191.000,00	0,00	0,00	
	Izvor 5.8. POMOĆI IZ EU FONDOVA	191.000,00	0,00	0,00	
<b>36</b>	<b>Pomoći dane u inozemstvo i unutar općeg proračuna</b>	<b>27.000,00</b>	<b>164.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>
<b>42</b>	<b>Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine</b>	<b>164.000,00</b>	<b>164.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>
	Izvor 9. VIŠAK PRIHODA	601.600,00	571.520,00	312.218,63	54,63%
	Izvor 9.0. VIŠAK PRIHODA PRETHODNIH GODINA	601.600,00	571.520,00	312.218,63	54,63%
<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>	<b>601.600,00</b>	<b>571.520,00</b>	<b>312.218,63</b>	<b>54,63%</b>
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja			308.977,78	
3237	Intelektualne i osobne usluge			3.240,85	
<b>0640</b>	<b>A100005 Aktivnost: Održavanje javne rasvjete</b>	<b>276.000,00</b>	<b>298.400,00</b>	<b>122.660,56</b>	<b>41,11%</b>
	Izvor 4. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	276.000,00	298.400,00	122.660,56	41,11%
	Izvor 4.3. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	276.000,00	298.400,00	122.660,56	41,11%

Izvor 4.3.1 PRIHODI OD KOMUNALNE NAKNADE	276.000,00	175.000,00	122.660,56	70,09%
32 Materijalni rashodi	258.000,00	157.000,00	122.660,56	78,13%
3223 Energija			32.818,18	
3235 Zakupnine i najamnine			89.842,38	
42 Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	18.000,00	18.000,00	0,00	0,00%
Izvor 4.3.2 PRIHODI OD KOMUNALNOG DOPRINOSA	123.400,00	123.400,00	0,00	0,00%
32 Materijalni rashodi	123.400,00	123.400,00	0,00	0,00%
0160 Aktivnost: Ostale komunalne akcije na području grada	92.000,00	92.000,00	7.275,00	7,91%
Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	53.000,00	53.000,00	0,00	0,00%
Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	53.000,00	53.000,00	0,00	0,00%
32 Materijalni rashodi	53.000,00	53.000,00	0,00	0,00%
Izvor 4. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	39.000,00	39.000,00	7.275,00	18,65%
Izvor 4.3. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	39.000,00	39.000,00	7.275,00	18,65%
Izvor 4.3.1 PRIHODI OD KOMUNALNE NAKNADE	39.000,00	39.000,00	7.275,00	18,65%
32 Materijalni rashodi	39.000,00	39.000,00	7.275,00	18,65%
3231 Usluge telefona, pošte i prijevoza			525,00	
3232 Usluge tekućeg i investicijskog održavanja			4.500,00	
3239 Ostale usluge			2.250,00	
Izvor 5. POMOĆI	53.000,00	53.000,00	0,00	0,00%
Izvor 5.8. POMOĆI IZ EU FONDOVA	53.000,00	53.000,00	0,00	0,00%
32 Materijalni rashodi	53.000,00	53.000,00	0,00	0,00%
062 Aktivnost: Održavanje groblja	13.000,00	13.000,00	0,00	0,00%
Izvor 4. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	13.000,00	13.000,00	0,00	0,00%
Izvor 4.3. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	13.000,00	13.000,00	0,00	0,00%
Izvor 4.3.1 PRIHODI OD KOMUNALNE NAKNADE	13.000,00	13.000,00	0,00	0,00%
32 Materijalni rashodi	13.000,00	13.000,00	0,00	0,00%
0620 Aktivnost: Održavanje nerazvrstanih cesta - DKPC	7.000,00	7.000,00	0,00	0,00%
Izvor 4. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	7.000,00	7.000,00	0,00	0,00%
Izvor 4.3. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	7.000,00	7.000,00	0,00	0,00%
Izvor 4.3.1 PRIHODI OD KOMUNALNE NAKNADE	7.000,00	7.000,00	0,00	0,00%
32 Materijalni rashodi	7.000,00	7.000,00	0,00	0,00%
0620 Aktivnost: Održavanje javnih zelenih površina - DKPC	282.100,00	282.100,00	204.255,28	72,41%
Izvor 4. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	282.100,00	282.100,00	204.255,28	72,41%
Izvor 4.3. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	282.100,00	282.100,00	204.255,28	72,41%
Izvor 4.3.1 PRIHODI OD KOMUNALNE NAKNADE	282.100,00	282.100,00	204.255,28	72,41%
32 Materijalni rashodi	282.100,00	282.100,00	204.255,28	72,41%
3232 Usluge tekućeg i investicijskog održavanja			44.185,21	
3234 Komunalne usluge			159.651,93	
3239 Ostale usluge			418,14	
0620 Aktivnost: Održavanje čistoće u dijelu koji se odnosi na javne po	175.000,00	175.000,00	100.457,99	57,40%
Izvor 4. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	175.000,00	175.000,00	100.457,99	57,40%
Izvor 4.3. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE	175.000,00	175.000,00	100.457,99	57,40%
Izvor 4.3.1 PRIHODI OD KOMUNALNE NAKNADE	175.000,00	175.000,00	100.457,99	57,40%
32 Materijalni rashodi	175.000,00	175.000,00	100.457,99	57,40%
3234 Komunalne usluge			100.457,99	

<b>0620</b>	<b>A100013</b>	<b>Aktivnost: Održavanje građevina, uređaja i predmeta javne namjere</b>	<b>154.300,00</b>	<b>201.300,00</b>	<b>25.721,63</b>	<b>12,78%</b>
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI			15.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI			15.000,00	0,00	0,00%
	<b>42</b>	<b>Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine</b>		<b>15.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>
	Izvor 4. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE		139.300,00	186.300,00	25.721,63	13,81%
	Izvor 4.3. PRIHODI ZA POSEBNE NAMJENE		139.300,00	186.300,00	25.721,63	13,81%
	Izvor 4.3.1. PRIHODI OD KOMUNALNE NAKNADE		139.300,00	186.300,00	25.721,63	13,81%
	<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>	<b>48.300,00</b>	<b>48.300,00</b>	<b>23.397,83</b>	<b>48,44%</b>
	3223	Energija		3.344,42		
	3225	Sitni inventar i auto gume		155,25		
	3231	Usluge telefona, pošte i prijevoza		1.420,90		
	3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja		2.492,56		
	3234	Komunalne usluge		397,20		
	3239	Ostale usluge		15.587,50		
	<b>42</b>	<b>Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine</b>	<b>91.000,00</b>	<b>138.000,00</b>	<b>2.323,80</b>	<b>1,68%</b>
	4227	Uređaji, strojevi i oprema za ostale namjene		2.323,80		
	Izvor 5. POMOĆI		15.000,00	0,00	0,00	
	Izvor 5.8. POMOĆI IZ EU FONDOVA		15.000,00	0,00	0,00	
	<b>42</b>	<b>Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine</b>	<b>15.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
<b>0620</b>	<b>A100018</b>	<b>Aktivnost: Zbrinjavanje životinja</b>	<b>43.000,00</b>	<b>43.000,00</b>	<b>25.128,36</b>	<b>58,44%</b>
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		43.000,00	43.000,00	25.128,36	58,44%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		43.000,00	43.000,00	25.128,36	58,44%
	<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>	<b>43.000,00</b>	<b>43.000,00</b>	<b>25.128,36</b>	<b>58,44%</b>
	3236	Zdravstvene i veterinarske usluge		25.128,36		
	<b>P27</b>	<b>Glavni program: ZAŠTITA OKOLIŠA</b>	<b>5.300,00</b>	<b>5.300,00</b>	<b>3.483,96</b>	<b>65,74%</b>
	<b>1001</b>	<b>Program: ZAŠTITA OKOLIŠA I OČUVANJE ZDRAVLJA</b>	<b>5.300,00</b>	<b>5.300,00</b>	<b>3.483,96</b>	<b>65,74%</b>
<b>0620</b>	<b>A100004</b>	<b>Aktivnost: Preuzimanje pokojnika i prijevoz na obdukciju</b>	<b>5.300,00</b>	<b>5.300,00</b>	<b>3.483,96</b>	<b>65,74%</b>
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		5.300,00	5.300,00	3.483,96	65,74%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		5.300,00	5.300,00	3.483,96	65,74%
	<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>	<b>5.300,00</b>	<b>5.300,00</b>	<b>3.483,96</b>	<b>65,74%</b>
	3236	Zdravstvene i veterinarske usluge		3.483,96		
	<b>GLAVA 00204 ODSJEK ZA PROSTORNO UREĐENJE, GRADNJU I ZAŠTITA OKOLIŠA</b>		<b>1.428.920,00</b>	<b>3.255.832,00</b>	<b>1.465.990,65</b>	<b>45,03%</b>
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		309.920,00	695.315,00	54.315,53	7,81%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		309.920,00	695.315,00	54.315,53	7,81%
	Izvor 5. POMOĆI		638.500,00	1.112.062,00	419.246,17	37,70%
	Izvor 5.7. POMOĆI IZ DRUGIH PRORAČUNA		325.500,00	831.942,00	212.323,48	25,52%
	Izvor 5.8. POMOĆI IZ EU FONDOVA		313.000,00	280.120,00	206.922,69	73,87%
	Izvor 7. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE		266.500,00	347.755,00	18.176,46	5,23%
	Izvor 7.1. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE		266.500,00	347.755,00	18.176,46	5,23%
	Izvor 8. PRIMICI		0,00	700.000,00	855.997,10	122,29%
	Izvor 8.1. PRIMICI OD ZADUŽIVANJA		0,00	700.000,00	855.997,10	122,29%
	Izvor 9. VIŠAK PRIHODA		214.000,00	400.700,00	118.255,39	29,51%
	Izvor 9.0. VIŠAK PRIHODA PRETHODNIH GODINA		214.000,00	400.700,00	118.255,39	29,51%
	<b>P00</b>	<b>Glavni program: JAVNA UPRAVA I ADMINISTRACIJA</b>	<b>11.000,00</b>	<b>11.000,00</b>	<b>3.065,86</b>	<b>27,87%</b>
	<b>1000</b>	<b>Program: JAVNA UPRAVA I ADMINISTRACIJA</b>	<b>11.000,00</b>	<b>11.000,00</b>	<b>3.065,86</b>	<b>27,87%</b>

0111	A100023	Aktivnost: Materijalni troškovi za rad Odsjeka za prostorno uređe	10.000,00	10.000,00	3.065,86	30,66%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		10.000,00	10.000,00	3.065,86	30,66%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		10.000,00	10.000,00	3.065,86	30,66%
32	Materijalni rashodi		10.000,00	10.000,00	3.065,86	30,66%
3237	Intelektualne i osobne usluge				2.388,88	
3239	Ostale usluge				676,98	
0111	T100005	Tekući projekt: Nabava opreme	1.000,00	1.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		1.000,00	1.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		1.000,00	1.000,00	0,00	0,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine		1.000,00	1.000,00	0,00	0,00%
P04	Glavni program: RAZVOJ SUSTAVA VODOOPSKRBE I ODVODN.		86.000,00	223.780,00	0,00	0,00%
1008	Program: RAZVOJ SUSTAVA VODOOPSKRBE I ODVODNJE		86.000,00	223.780,00	0,00	0,00%
0620	K100003	Kapitalni projekt: Komunalne vodne građevine	76.000,00	213.780,00	0,00	0,00%
	Izvor 7. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE		50.000,00	159.080,00	0,00	0,00%
	Izvor 7.1. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE		50.000,00	159.080,00	0,00	0,00%
38	Ostali rashodi		50.000,00	159.080,00	0,00	0,00%
	Izvor 9. VIŠAK PRIHODA		26.000,00	54.700,00	0,00	0,00%
	Izvor 9.0. VIŠAK PRIHODA PRETHODNIH GODINA		26.000,00	54.700,00	0,00	0,00%
0520	32	Materijalni rashodi	26.000,00	54.700,00	0,00	0,00%
	Kapitalni projekt: Izgradnja odvodnje u naselju Andrilovec		10.000,00	10.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		10.000,00	10.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		10.000,00	10.000,00	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi		10.000,00	10.000,00	0,00	0,00%
P05	Glavni program: UPRAVLJANJE IMOVINOM		292.300,00	335.820,00	82.385,55	24,53%
1009	Program: UPRAVLJANJE IMOVINOM		292.300,00	335.820,00	82.385,55	24,53%
0620	A100001	Aktivnost: Tekuće investicijsko održavanje građevinskih objekat:	131.000,00	158.000,00	23.254,58	14,72%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		81.000,00	108.000,00	23.254,58	21,53%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		81.000,00	108.000,00	23.254,58	21,53%
32	Materijalni rashodi		69.000,00	96.000,00	14.340,33	14,94%
3224	Materijal i dijelovi za tekuće i investicijsko održavanje				1.132,78	
3225	Sitni inventar i auto gume				181,25	
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja				8.782,69	
3239	Ostale usluge				4.243,61	
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine		12.000,00	12.000,00	8.914,25	74,29%
4221	Uredska oprema i namještaj				6.737,50	
4223	Oprema za održavanje i zaštitu				2.176,75	
	Izvor 5. POMOĆI		50.000,00	50.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 5.7. POMOĆI IZ DRUGIH PRORAČUNA		50.000,00	50.000,00	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi		50.000,00	50.000,00	0,00	0,00%
0111	A100008	Aktivnost: Mala galerija	6.000,00	7.520,00	5.515,00	73,34%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		6.000,00	7.520,00	5.515,00	73,34%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		6.000,00	7.520,00	5.515,00	73,34%
32	Materijalni rashodi		2.000,00	2.000,00	0,00	0,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine		4.000,00	5.520,00	5.515,00	99,91%
4212	Poslovni objekti				5.515,00	

0620	K100005	Kapitalni projekt: Uređenje zgrade "stari sud"	60.000,00	60.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 5. POMOĆI		60.000,00	60.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 5.8. POMOĆI IZ EU FONDOVA		60.000,00	60.000,00	0,00	0,00%
	32	Materijalni rashodi	60.000,00	60.000,00	0,00	0,00%
0530	K100007	Kapitalni projekt: Sunčana elektrana - Sportska dvorana	50.000,00	24.630,50	24.630,50	41,05%
	Izvor 9. VIŠAK PRIHODA		50.000,00	24.630,50	24.630,50	41,05%
	Izvor 9.0. VIŠAK PRIHODA PRETHODNIH GODINA		50.000,00	24.630,50	24.630,50	41,05%
	42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	50.000,00	24.630,50	24.630,50	41,05%
	4214	Ostali građevinski objekti	24.630,50	24.630,50		
0530	K100008	Kapitalni projekt: Sunčana elektrana - Glazbena škola	18.000,00	23.000,00	26.685,80	116,03%
	Izvor 9. VIŠAK PRIHODA		18.000,00	23.000,00	26.685,80	116,03%
	Izvor 9.0. VIŠAK PRIHODA PRETHODNIH GODINA		18.000,00	23.000,00	26.685,80	116,03%
	42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	18.000,00	23.000,00	26.685,80	116,03%
	4214	Ostali građevinski objekti	26.685,80	26.685,80		
0620	T100002	Tekućí projekt: Uređenje društvenog doma Leprovica	20.000,00	20.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 7. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE		20.000,00	20.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 7.1. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE		20.000,00	20.000,00	0,00	0,00%
	32	Materijalni rashodi	20.000,00	20.000,00	0,00	0,00%
0620	T100004	Tekućí projekt: Objekti u zakupu	7.300,00	7.300,00	2.299,67	31,50%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		7.300,00	7.300,00	2.299,67	31,50%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		7.300,00	7.300,00	2.299,67	31,50%
	32	Materijalni rashodi	7.300,00	7.300,00	2.299,67	31,50%
	3235	Zakupnine i najamnine	2.299,67	2.299,67		
P07		Glavni program: POSTORNO UREĐENJE I UNAPRJEĐENJE STA	174.000,00	167.000,00	8.254,41	4,94%
1010		Program: POSTORNO UREĐENJE I UNAPRJEĐENJE STANOVAN	174.000,00	167.000,00	8.254,41	4,94%
061	A100002	Aktivnost: Plaćanje zajedničke pričuve	4.000,00	4.000,00	1.315,32	32,88%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		4.000,00	4.000,00	1.315,32	32,88%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		4.000,00	4.000,00	1.315,32	32,88%
	32	Materijalni rashodi	4.000,00	4.000,00	1.315,32	32,88%
	3234	Komunalne usluge	1.315,32	1.315,32		
061	A100003	Aktivnost: Energetska učinkovitost - subvencije	30.000,00	30.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		30.000,00	30.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		30.000,00	30.000,00	0,00	0,00%
0451	A100008	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge	30.000,00	30.000,00	0,00	0,00%
	Aktivnost: Povećanje sigurnosti prometa na području rada		80.000,00	76.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		80.000,00	76.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		80.000,00	76.000,00	0,00	0,00%
0620	T100001	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	80.000,00	76.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 9. VIŠAK PRIHODA		80.000,00	76.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 9.0. VIŠAK PRIHODA PRETHODNIH GODINA		80.000,00	76.000,00	0,00	0,00%
	42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	80.000,00	76.000,00	0,00	0,00%
	4263	Umjetnička, literarna i znanstvena djela	6.939,09	6.939,09		
P13		Glavni program: PREDŠKOLSKI ODGOJ	323.000,00	1.372.500,00	910.067,69	66,31%
1020		Program: PREDŠKOLSKI ODGOJ - OSTALO	323.000,00	1.372.500,00	910.067,69	66,31%

<b>0911</b>	<b>K100006</b>	<b>Kapitalni projekt: Dogradnja dječjeg vrtića Lukarišće</b>	<b>30.000,00</b>	<b>30.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		30.000,00	30.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		30.000,00	30.000,00	0,00	0,00%
<b>0911</b>	<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>	<b>30.000,00</b>	<b>30.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>
	<b>K100007</b>	<b>Kapitalni projekt: Dječji vrtić Velika Ostrna</b>	<b>260.000,00</b>	<b>1.209.500,00</b>	<b>877.692,69</b>	<b>72,57%</b>
	Izvor 5. POMOĆI		250.000,00	480.500,00	13.663,29	2,84%
	Izvor 5.7. POMOĆI IZ DRUGIH PRORAČUNA		250.000,00	480.500,00	13.663,29	2,84%
	<b>42</b>	<b>Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine</b>	<b>250.000,00</b>	<b>480.500,00</b>	<b>13.663,29</b>	<b>2,84%</b>
	4212	Poslovni objekti	10.000,00	29.000,00	8.032,30	27,70%
	Izvor 7. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE		10.000,00	29.000,00	8.032,30	27,70%
	Izvor 7.1. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE		10.000,00	29.000,00	8.032,30	27,70%
	<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>	<b>10.000,00</b>	<b>29.000,00</b>	<b>8.032,30</b>	<b>27,70%</b>
	3237	Intelektualne i osobne usluge	7.392,77	7.392,77	7.392,77	
	3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	639,53	639,53	639,53	
	Izvor 8. PRIMICI		0,00	700.000,00	855.997,10	122,29%
	Izvor 8.1. PRIMICI OD ZADUŽIVANJA		0,00	700.000,00	855.997,10	122,29%
	<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>13.557,23</b>	
	3237	Intelektualne i osobne usluge	0,00	0,00	13.557,23	
	<b>42</b>	<b>Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine</b>	<b>0,00</b>	<b>700.000,00</b>	<b>842.439,87</b>	<b>120,35%</b>
	4212	Poslovni objekti	0,00	700.000,00	432.012,93	
	4214	Ostali građevinski objekti	0,00	0,00	310.022,66	
	4221	Uredska oprema i namještaj	0,00	0,00	100.404,28	
<b>0911</b>	<b>K100010</b>	<b>Kapitalni projekt: Izgradnja dječjeg vrtića - Vesele bubamare</b>	<b>33.000,00</b>	<b>133.000,00</b>	<b>32.375,00</b>	<b>24,34%</b>
	Izvor 5. POMOĆI		33.000,00	133.000,00	32.375,00	24,34%
	Izvor 5.8. POMOĆI IZ EU FONDOVA		33.000,00	133.000,00	32.375,00	24,34%
	<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>	<b>33.000,00</b>	<b>133.000,00</b>	<b>32.375,00</b>	<b>24,34%</b>
	3237	Intelektualne i osobne usluge	0,00	0,00	32.375,00	
<b>0620</b>	<b>P20</b>	<b>Glavni program: ORGANIZIRANJE I PROVOĐENJE ZAŠTITE I SP,</b>	<b>76.500,00</b>	<b>73.175,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>
	<b>1015</b>	<b>Program: ZASTITA I SPASAVANJE</b>	<b>76.500,00</b>	<b>73.175,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>
	<b>T100002</b>	<b>Tekući projekt: Muzej vatrogastva</b>	<b>10.000,00</b>	<b>10.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		10.000,00	10.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		10.000,00	10.000,00	0,00	0,00%
	<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>	<b>10.000,00</b>	<b>10.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>
<b>0320</b>	<b>T100004</b>	<b>Tekući projekt: Uređenje i dogradnja DVD Donje Dvorišće</b>	<b>66.500,00</b>	<b>63.175,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>
	Izvor 7. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE		66.500,00	63.175,00	0,00	0,00%
	Izvor 7.1. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE		66.500,00	63.175,00	0,00	0,00%
	<b>45</b>	<b>Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini</b>	<b>66.500,00</b>	<b>63.175,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>
	<b>P21</b>	<b>Glavni program: RAZVOJ ŠPORTA I REKREACIJE</b>	<b>230.000,00</b>	<b>458.400,00</b>	<b>94.609,60</b>	<b>20,64%</b>
	<b>1016</b>	<b>Program: RAZVOJ ŠPORTA</b>	<b>230.000,00</b>	<b>458.400,00</b>	<b>94.609,60</b>	<b>20,64%</b>
	<b>K100002</b>	<b>Kapitalni projekt: Izgradnja sportskih igrališta</b>	<b>0,00</b>	<b>90.400,00</b>	<b>87.427,69</b>	<b>96,71%</b>
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		0,00	2.400,00	0,00	0,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI		0,00	2.400,00	0,00	0,00%
	<b>32</b>	<b>Materijalni rashodi</b>	<b>0,00</b>	<b>2.400,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>
	Izvor 5. POMOĆI		0,00	0,00	87.427,69	
	Izvor 5.8. POMOĆI IZ EU FONDOVA		0,00	0,00	87.427,69	

42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	0,00	0,00	87.427,69	0,00%
4214	Ostali građevinski objekti	0,00	0,00	87.427,69	0,00%
	Izvor 9. VIŠAK PRIHODA	0,00	0,00	88.000,00	0,00%
	Izvor 9.0. VIŠAK PRIHODA PRETHODNIH GODINA	0,00	0,00	88.000,00	0,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	0,00	0,00	88.000,00	0,00%
0810	Kapitalni projekt: Sportsko edukativni centar	220.000,00	0,00	0,00	0,00%
	Izvor 5. POMOĆI	220.000,00	0,00	0,00	0,00%
	Izvor 5.8. POMOĆI IZ EU FONDOVA	220.000,00	0,00	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	220.000,00	0,00	0,00	0,00%
0810	Tekući projekt: Svlačionice - NK Ostrna	10.000,00	368.000,00	7.181,91	1,95%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	300.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	0,00	300.000,00	0,00	0,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	10.000,00	0,00	0,00	0,00%
	Izvor 7. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	10.000,00	0,00	7.181,91	71,82%
	Izvor 7.1. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	10.000,00	0,00	7.181,91	71,82%
32	Materijalni rashodi	10.000,00	0,00	7.181,91	71,82%
3237	Intelektualne i osobne usluge	0,00	0,00	7.181,91	0,00%
	Izvor 9. VIŠAK PRIHODA	0,00	58.000,00	0,00	0,00%
	Izvor 9.0. VIŠAK PRIHODA PRETHODNIH GODINA	0,00	58.000,00	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	20.000,00	58.000,00	0,00	0,00%
P26	Glavni program: RAZVOJ CIVILNOG DRUŠTVA	20.000,00	20.000,00	3.946,25	19,73%
1019	Program: UDRUGE GRAĐANA I POMOĆI GRAĐANIMA	20.000,00	20.000,00	3.946,25	19,73%
0620	Kapitalni projekt: Dnevni centar za starije	20.000,00	20.000,00	3.946,25	19,73%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	20.000,00	0,00	3.946,25	19,73%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	20.000,00	0,00	3.946,25	19,73%
32	Materijalni rashodi	20.000,00	0,00	3.946,25	19,73%
3234	Komunalne usluge	0,00	0,00	3.946,25	0,00%
	Izvor 7. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	20.000,00	0,00	0,00	0,00%
	Izvor 7.1. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	20.000,00	0,00	0,00	0,00%
32	Materijalni rashodi	20.000,00	0,00	0,00	0,00%
P26	Glavni program: GOSPODARENJE OTPADOM	156.120,00	261.875,00	126.634,54	48,36%
1001	Program: GOSPODARENJE OTPADOM	156.120,00	261.875,00	126.634,54	48,36%
0510	Aktivnost: Sakupljanje komunalnog otpada	30.000,00	28.500,00	2.962,25	10,39%
	Izvor 7. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	30.000,00	28.500,00	2.962,25	10,39%
	Izvor 7.1. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE	30.000,00	28.500,00	2.962,25	10,39%
32	Materijalni rashodi	30.000,00	28.500,00	2.962,25	10,39%
3234	Komunalne usluge	0,00	0,00	2.962,25	0,00%
0510	Aktivnost: Nabava opreme	5.500,00	5.500,00	0,00	0,00%
	Izvor 5. POMOĆI	5.500,00	5.500,00	0,00	0,00%
	Izvor 5.7. POMOĆI IZ DRUGIH PRORAČUNA	5.500,00	5.500,00	0,00	0,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	5.500,00	5.500,00	0,00	0,00%
0510	Kapitalni projekt: Zeleni otoci	60.620,00	170.875,00	122.494,38	71,69%
	Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	620,00	1.100,00	475,00	43,18%
	Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI	620,00	1.100,00	475,00	43,18%
32	Materijalni rashodi	620,00	1.100,00	475,00	43,18%

3239	Ostale usluge				475,00				
Izvor 5. POMOĆI									56,50%
Izvor 5.7. POMOĆI IZ DRUGIH PRORAČUNA									56,50%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine								56,50%
4227	Uredaji, strojevi i oprema za ostale namjene								
Izvor 9. VIŠAK PRIHODA									100,00%
Izvor 9.0. VIŠAK PRIHODA PRETHODNIH GODINA									100,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine								100,00%
4227	Uredaji, strojevi i oprema za ostale namjene								
0510	Kapitalni projekt: Izmjena projektne dokumentacije za iskorištenj								2,07%
Izvor 5. POMOĆI									6,20%
Izvor 5.7. POMOĆI IZ DRUGIH PRORAČUNA									6,20%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine								6,20%
4264	Ostala nematerijalna proizvedena imovina								
Izvor 7. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE									0,00%
Izvor 7.1. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE									0,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine								0,00%
P27	Glavni program: ZAŠTITA OKOLIŠA								0,00%
1001	Program: ZAŠTITA OKOLIŠA I OČUVANJE ZDRAVLJA								0,00%
0436	Kapitalni projekt: Istraživanje geotermalnih izvora na području gi								0,00%
Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI									0,00%
Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI									0,00%
38	Ostali rashodi								0,00%
Izvor 7. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE									0,00%
Izvor 7.1. PRIHODI OD PRODAJE NEFINANCIJSKE IMOVINE									0,00%
32	Materijalni rashodi								0,00%
K100002	Kapitalni projekt: Sklonište za nezbrinute životinje								0,00%
Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI									0,00%
Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI									0,00%
32	Materijalni rashodi								0,00%
P29	Glavni program: PROGRAMI IZ SREDSTAVA FONDOVA								74,32%
1004	Program: KULTURNO CENTAR ZA POSJETITELJE								74,32%
0820	Kapitalni projekt: Kulturno informativni centar za posjetitelje								74,32%
Izvor 1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI									22,34%
Izvor 1.1. OPĆI PRIHODI I PRIMICI									22,34%
32	Materijalni rashodi								22,34%
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi								
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja								
3237	Intelektualne i osobne usluge								
3239	Ostale usluge								
Izvor 5. POMOĆI									87,53%
Izvor 5.7. POMOĆI IZ DRUGIH PRORAČUNA									81,03%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine								81,03%
4221	Uredska oprema i namještaj								
Izvor 5.8. POMOĆI IZ EU FONDOVA									100,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine								100,00%
4221	Uredska oprema i namještaj								

## III. IZVJEŠTAJ O KORIŠTENJU PRORAČUNSKE ZALIH

## Članak 3.

Tablica: Proračunska zaliha		Primatelj sredstava		Namjena korištenja		Izvršeno u izvještajnom razdoblju		Datum isplate sredstava	
Donositelj odluke odnosno rješenja o korištenju proračunske zalihe	1	2	3	4	5	6	7	8	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Ukupno:</b>									

U razdoblju od 01. siječnja do 30. lipnja 2024. godine proračunska zaliha nije korištena

## IV. IZVJEŠTAJ O ZADUŽIVANJU NA DOMAĆEM I STRANOM TRŽIŠTU NOVCA I KAPITALA

## Članak 4.

Tablica 1. Dani zajmovi i primljene uplate		Stanje kredita i zajmova		Primljene uplate		Dani zajmovi u tekućoj godini		Stanje zajma 30.06.		Datum izdavanja zajma		Datum dospijeća zajma	
Redni broj	Vrsta kredita i zajmova	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.
1.	Kreditni za žene i mlade			21.709,47	0,00	0		2004			2011		
2.													
<b>Ukupno:</b>				21.709,47	0,00						21.709,41		

## Tablica 2. Primljeni krediti i zajmovi te uplate

Redni broj	Vrsta kredita	Ugovoreni iznos	Stanje kredita 1.1.	Oplata glavnice	Stanje kredita 30.06.	Datum primanja kredita	Datum dospijeća kredita	Kamate dospjele u tekućoj godini		Stanje 30.06.
								1.	2.	
1.	ERSTE&STEIERMARKISCHE BANK 5002175265	2.455.371,96	1.534.607,46	306.921,50	1.227.685,96	29.09.2022.	30.06.2026.			
2.	ERSTE&STEIERMARKISCHE BANK 5002297078	2.033.314,00	2.033.314,00	0,00	2.033.314,00	27.02.2023.	31.01.2025.			
3.	ERSTE&STEIERMARKISCHE BANK 5002370351	1.068.418,00	1.068.418,00	133.552,25	934.865,75	19.01.2024.	31.03.2026.			
<b>Ukupno:</b>		3.523.789,96	2.603.025,46		4.195.865,71					
1	Kamate		Opis							
1	Kamate po primljenim kreditima i zajmovima		Kamate po investicijskim kreditima ERSTE&STEIERMARKISCHE BANK, 5002175265,5002297078, 5002370351							
<b>Ukupno:</b>		2.329,53			18.428,86					
		2.329,53			13.689,60					
					13.689,60					
					7.068,79					
					7.068,79					

### IZVJEŠTAJ O DANIM SUGLASNOSTIMA ZA DUGOROČNO ZADUŽIVANJE

Sukladno odluci gradskog vijeća Grada Dugog Sela KLASA: 363-01/14-01/01, URBROJ: 238/07-03-04/01-19-22 od 11. srpnja 2019 podnesen je zahtjev za izdavanje suglasnosti ministra financija o davanju suglasnosti trgovačkom društvu Vodoopskrba i odvodnja Zagrebačke županije d.o.o., Zagreb, za dugoročno zaduženje kod Europske banke za obnovu i razvoj u iznosu od 9.000.000,00 EUR, na rok otplate kredita od devet godina s uključеним počekom od dvije godine (otplata u 14 jednakih polugodišnjih anuiteta), uz promjenjivu kamatnu stopu u visini šestomjesečnog EURIBOR-a uvećanog za kamatnu maržu od 1,40% te jednokratnom naknadom za odobrenje kredita u iznosu od 76.500,00 eura (0,85% od iznosa odobrenog kredita).

Sredstva će se koristiti u dvije transe i to transe 1 u iznosu od 7.000.000,00 eura za sufinanciranje ulaganja u projekt „Regionalni vodoopskrbni sustav Zagrebačke županije - Zagreb Istok“ te transe 2 u iznosu od 2.000.000,00 EUR za sufinanciranje ulaganja u „Projekt ulaganja u prikupljanje, odvodnju i pročišćavanje otpadnih voda na području aglomeracije Vrbovec“, sukladno odlukama gradskih vijeća. Na temelju članka 17. stavka 2. Pravilnika o postupku zaduživanja te davanja jamstava i suglasnosti jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave (Narodne novine, br. 55/09 i 139/10) Ministar financija 30. rujna 2019 godine dao je suglasnost za davanje suglasnosti trgovačkom društvu Vodoopskrba i odvodnja Zagrebačke županije d.o.o., Zagreb, za dugoročno zaduženje kod Europske banke za obnovu i razvoj. Na dan 30. lipnja 2024. god. iskoristi iznos kredita je 7.850.000,00 eura. Otplaćeno je 2.052.381,02 eura, a kamate su uplaćene u iznosu od 483.949,20 eura. Za otplatu ostaje 5.797.618,98 eura.

### V. IZVJEŠTAJ O DANIM JAMSTVIMA I PLAĆANJIMA PO PROTESTIRANIM JAMSTVIMA

#### Članak 5.

Tablica: Dana jamstva

Redni broj	Datum odluke o davanju jamstva i datum sklapanja ugovora o jamstvu s korisnikom kredita	Naziv financijske institucije u čiju korist se daje jamstvo i naziv korisnika kredita odnosno dužnika i	Valutna jedinica i iznos jamstva u valuti			Posljednja godina dospeljeća
			3	4	5	
1	2	4	5	6	7	
-	-	-	-	-	-	-
<b>Ukupno:</b>			<b>EUR</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	

Tablica: Plaćanja po protestiranim jamstvima

Redni broj	Datum plaćanja po protestiranom jamstvu, naziv korisnika kredita odnosno dužnika i naziv financijske institucije u čiju korist je protestirano jamstvo	Valutna jedinica i iznos plaćene glavnice u valuti	Iznos plaćenih kamata u valuti	Ostala plaćanja u valuti	Ukupan iznos izvršenih plaćanja u valuti
1	2	3	4	5	6
-	-	-	0,00	0,00	0,00
<b>Ukupno:</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

U razdoblju od 1. siječnja do 30. lipnja 2024. Grad Dugo Selo nije davao niti vršio plaćanje po protestiranim jamstvima.

### VI. OBRAZLOŽENJE OSTVARENIH PRIHODA I PRIMITAKA, RASHODA I IZDATAKA

#### Članak 6.

Sastavni dio ovog Polugodišnjeg izvještaja je Obrazloženje uz Polugodišnji izvještaj o izvršenju Proračuna Grada Dugog Sela za 2024.

### VII. ZAVRŠNE ODREDBE

#### Članak 7.

Polugodišnji izvještaj o izvršenju Proračuna Grada Dugog Sela za 2024. objavit će se u Službenom glasniku Grada Dugog Sela.

KLASA:400-01/24-05/03  
URBROJ:238-7-3-05/04-24-4

U Dugom Selu, 26. rujna 2024.

Predsjednik Gradskog vijeća

Kruno Blažinović, v.r.

**I.3.** Na temelju članka 33. stavka 1. točke 30. u vezi s točkom 19. Statuta Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 2/21), Gradsko vijeće Grada Dugog Sela, na 26. redovnoj sjednici, održanoj 26. rujna 2024. godine, donijelo je

### ZAKLJUČAK

1. Prima se na znanje Izvješće o poslovanju trgovačkog društva Vodoopskrba i odvodnja Zagrebačke županije d.o.o. za 2023. godinu.

2. Ovaj Zaključak objavit će se u Službenom glasniku Grada Dugog Sela.

KLASA: 007-01/24-01/02  
URBROJ: 238-7-03-04/01-24-3  
Dugo Selo, 26. rujna 2024.

Predsjednik  
Gradskog vijeća  
**Kruno Blažinović, v.r.**

**I.4.** Na temelju članka 127. Zakona o proračunu (Narodne novine broj 144/21) i članka 33. stavak 1. točka 23. Statuta Grada Dugo Selo (Službeni glasnik broj 2/21). Gradsko vijeće Grada Dugo Selo, na 26. redovnoj sjednici, održanoj 26. rujna 2024. godine, donijelo je:

### ODLUKU

#### o davanju suglasnosti trgovačkom društvu Vodoopskrba i odvodnja Zagrebačke županije d.o.o. za dugoročno zaduženje kod Hrvatske poštanske banke d.d.

#### Članak 1.

Daje se suglasnost za zaduženje Vodoopskrbe i odvodnje Zagrebačke županije d.o.o. putem dugoročnog financijskog kredita kod Hrvatske poštanske banke d.d., Jurišićeva 4, Zagreb za su-financiranje ulaganja u sklopu EU projekta „Razvoj vodnokomunalne infrastrukture aglomeracije Ivanić-Grad“ pod sljedećim uvjetima:

#### Članak 2.

	Osnovni uvjeti
Iznos i valuta	3.500.000,00 EUR
Vrsta kredita	Kredit dugoročni - EUR iz sredstava HBOR-a
Namjena kredita	Sufinanciranje EU projekta "Razvoj vodnokomunalne infrastrukture aglomeracije Ivanić-Grad"
Dinamika korištenja kredita	Temeljem zahtjeva za isplatom, najkasnije do 31.12.2026.
Ukupna kamatna stopa	3,80% godišnja, fiksna; HBOR subvencionira redovnu kamatu po stopi subvencije u visini 50% godišnje; redovna kamatna stopa uz subvenciju kamate iznosi 1,90% godišnja, fiksna
Interkalarna kamatna stopa	Fiksna, obračunava se i naplaćuje u visini redovne kamatne stope mjesečno na iskorišteni iznos kredita u razdoblju od dana korištenja do dana stavljanja kredita u otplatu.
Rok i način otplate kredita	144 jednake mjesečne rate koje dopijevaju svakog zadnjeg dana u mjesecu, od kojih prva dopijeva na naplatu 31.1.2027.
Naknada za odobrenje	0,30% od iznosa odobrenog kredita
Naknada za nepovučena a rezervirana sredstva	Bez naknade
Naknada za prijevremenu otplatu	Bez naknade
Instrumenti osiguranja kredita	Obična i bjanko zadužnica u korist Banke Obična zadužnica u korist HBOR na iznos subvencije

Povrat kredita za projekt „Razvoj vodnokomunalne infrastrukture aglomeracije Ivanić-Grad“ osigurava se iz naknade za razvoj na vodoopskrbnom području Grada Ivanić-Grad i Općine Kloštar Ivanić.

### Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu danom objave u Službenom glasniku Grada Dugog Sela.

KLASA: 403-01/24-03/01  
URBROJ: 238-7-03-04/01-24-4

Dugo Selo, 26. rujna 2024.

Predsjednik  
Gradskog vijeća  
**Kruno Blažinović, v.r.**

**I.5.** Na temelju članka 33. stavka 1. točke 30. u vezi s točkom 19. Statuta Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 2/21), Gradsko vijeće Grada Dugog Sela, na 26. redovnoj sjednici, održanoj 26. rujna 2024. godine, donijelo je

### ZAKLJUČAK

1. Prima se na znanje Izvješće o poslovanju trgovačkog društva Dukom plin d.o.o. za 2023. godinu.

2. Ovaj Zaključak objavit će se u Službenom glasniku Grada Dugog Sela.

KLASA: 024-01/24-01/39  
URBROJ: 238-7-03-04/01-24-2  
Dugo Selo, 26. rujna 2024.

Predsjednik  
Gradskog vijeća  
**Kruno Blažinović, v.r.**

**I.6.** Na temelju članka 33. stavka 1. točke 30. u vezi s točkom 19. Statuta Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 2/21), Gradsko vijeće Grada Dugog Sela, na 26. redovnoj sjednici, održanoj 26. rujna 2024. godine, donijelo je

### ZAKLJUČAK

1. Prima se na znanje Izvješće o poslovanju trgovačkog društva Dugoselski komunalni i poduzetnički centar d.o.o. za 2023. godinu.

2. Ovaj Zaključak objavit će se u Službenom glasniku Grada Dugog Sela.

KLASA: 007-01/24-01/06  
URBROJ: 238-7-03-04/01-24-2  
Dugo Selo, 26. rujna 2024.

Predsjednik  
Gradskog vijeća  
**Kruno Blažinović, v.r.**

**I.7.** Na temelju članka 33. stavka 1. točke 19. Statuta Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 2/21), Gradsko vijeće Grada Dugog Sela, na 26. sjednici, održanoj 26. rujna 2024. godine, donijelo je

#### ZAKLJUČAK o prihvatanju Izvješća o poslovanju Dječjeg vrtića Dugo Selo za 2023. godinu

1. Prihvaća se Izvješće o poslovanju Dječjeg vrtića Dugo Selo za 2023. godinu.

2. Ovaj Zaključak objavit će se u Službenom glasniku Grada Dugog Sela.

KLASA: 601-01/24-01/15  
URBROJ: 238-7-03-04/01-24-3  
Dugo Selo, 26. rujna 2024.

Predsjednik  
Gradskog vijeća  
**Kruno Blažinović, v.r.**

**I.8.**

Na temelju članka 33. stavka 1. točke 19. Statuta Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 2/21), Gradsko vijeće Grada Dugog Sela, na 26. sjednici, održanoj 26. rujna 2024. godine, donijelo je

**ZAKLJUČAK**  
**o prihvatanju Izvješća o poslovanju Gradske knjižnice Dugo Selo za 2023. godinu**

1. Prihvaća se Izvješće o poslovanju Gradske knjižnice Dugo Selo za 2023. godinu.

2. Ovaj Zaključak objavit će se u Službenom glasniku Grada Dugog Sela.

KLASA: 007-01/24-01/01  
URBROJ: 238-7-03-04/01-24-3  
Dugo Selo, 26. rujna 2024.

Predsjednik  
Gradskog vijeća  
**Kruno Blažinović, v.r.**

**I.9.**

Na temelju članka 33. stavka 1. točke 19. Statuta Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 2/21), Gradsko vijeće Grada Dugog Sela, na 26. sjednici, održanoj 26. rujna 2024. godine, donijelo je

**ZAKLJUČAK**  
**o prihvatanju Izvješća o poslovanju Glazbene škole Dugo Selo za 2023. godinu**

1. Prihvaća se Izvješće o poslovanju Glazbene škole Dugo Selo za 2023. godinu.

2. Ovaj Zaključak objavit će se u Službenom glasniku Grada Dugog Sela.

KLASA: 007-01/24-01/05  
URBROJ: 238-7-03-04/01-24-3  
Dugo Selo, 26. rujna 2024. godine

Predsjednik  
Gradskog vijeća  
**Kruno Blažinović, v.r.**

**I.10.**

Na temelju članka 33. stavka 1. točke 19. Statuta Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 2/21), Gradsko vijeće Grada Dugog Sela, na 26. sjednici, održanoj 26. rujna 2024. godine, donijelo je

**ZAKLJUČAK**  
**o prihvatanju Izvješća o poslovanju Sportskog centra Dugo Selo za 2023. godinu**

1. Prihvaća se Izvještaj o poslovanju Sportskog centra Dugo Selo za 2023. godinu.

2. Ovaj Zaključak objavit će se u Službenom glasniku Grada Dugog Sela.

KLASA: 007-01/24-01/03  
URBROJ: 238-7-03-04/01-24-3  
Dugo Selo, 26. rujna 2024.

Predsjednik  
Gradskog vijeća  
**Kruno Blažinović, v.r.**

**I.11.**

Na temelju članka 33. stavka 1. točke 19. Statuta Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 2/21), Gradsko vijeće Grada Dugog Sela, na 26. sjednici, održanoj 26. rujna 2024. godine, donijelo je

**ZAKLJUČAK**  
**o prihvatanju Izvješća o poslovanju Pučkog otvorenog učilišta Dugo Selo za 2023. godinu**

1. Prihvaća se Izvješće o poslovanju Pučkog otvorenog učilišta Dugo Selo za 2023. godinu.

2. Ovaj Zaključak objavit će se u Službenom glasniku Grada Dugog Sela.

KLASA: 007-01/24-01/08  
URBROJ: 238-7-01-04/01-24-3  
Dugo Selo, 26. rujna 2024.

Predsjednik  
Gradskog vijeća  
**Kruno Blažinović, v.r.**

**I.12.**

Na temelju članka 33. stavka 1. točke 30. Statuta Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 2/21), Gradsko vijeće Grada Dugog Sela, na 26. sjednici, održanoj 26. rujna 2024. godine, donijelo je

**ZAKLJUČAK**  
**o prihvatanju Izvješća o poslovanju Vatrogasne zajednice Grada Dugog Sela za 2023. godinu**

1. Prihvaća se Izvješće o poslovanju Vatrogasne zajednice Grada Dugog Sela za 2023. godinu.

2. Ovaj Zaključak objavit će se u Službenom glasniku Grada Dugog Sela.

KLASA: 007-01/24-01/02  
URBROJ: 238-7-03-04/01-24-3  
Dugo Selo, 26. rujna 2024.

Predsjednik  
Gradskog vijeća  
**Kruno Blažinović, v.r.**

**I.13.**

Na temelju članka 33. stavka 1. točke 30. Statuta Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 2/21), Gradsko vijeće Grada Dugog Sela, na 26. sjednici, održanoj 26. rujna 2024. godine, donijelo je

**ZAKLJUČAK**  
**o prihvatanju Izvješća o poslovanju Gradskog društva Crvenog križa Dugo Selo za 2023. godinu**

1. Prihvaća se Izvješće o poslovanju Gradskog društva Crvenog križa Dugo Selo za 2023. godinu.

2. Ovaj Zaključak objavit će se u Službenom glasniku Grada Dugog Sela.

KLASA: 024-01/24-01/46  
URBROJ: 238-7-01-04/01-24-3  
Dugo Selo, 26. rujna 2024.

Predsjednik  
Gradskog vijeća  
**Kruno Blažinović, v.r.**

**I.14.** Na temelju članka 33. stavka 1. točke 30. Statuta Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 2/21), Gradsko vijeće Grada Dugog Sela, na 26. sjednici, održanoj 26. rujna 2024. godine, donijelo je

**ZAKLJUČAK  
o prihvaćanju Izvješća o poslovanju  
Zajednice športskih udruga Grada  
Dugog Sela za 2023. godinu**

1. Prihvaća se Izvješće o poslovanju Zajednice športskih udruga Grada Dugog Sela za 2023. godinu.

2. Ovaj Zaključak objavit će se u Službenom glasniku Grada Dugog Sela.

KLASA: 007-01/24-01/04  
URBROJ: 238-7-03-04/01-24-3  
Dugo Selo, 26. rujna 2024

Predsjednik  
Gradskog vijeća  
**Kruno Blažinović, v.r.**

**I.15.** Na temelju članka 7. stavka 1. točke 2. Zakona o ustanovama (Narodne novine broj 76/93, 29/97, 47/99, 35/08, 127/19 i 151/22), odredbi Zakona o kulturnim vijećima i financiranju javnih potreba u kulturi (Narodne novine broj 83/22) i članka 33. stavka 1. točke 16. Statuta Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela broj 2/21), Gradsko vijeće Grada Dugog Sela, na 26. redovnoj sjednici održanoj 26. rujna 2024. godine, nakon provedenog javnog savjetovanja, donijelo je

**ODLUKU  
o osnivanju kulturne javne ustanove  
Kulturno informativni centar Dugo Selo**

**I. OPĆE ODREDBE**

**Članak 1.**

Ovom Odlukom osniva se Kulturno informativni centar Dugo Selo kao javna ustanova u kulturi (u daljnjem tekstu: Ustanova).

Ustanova se osniva za trajno obavljanje djelatnosti u kulturi te organiziranje aktivnosti i manifestacija u realizaciji javnih potreba u kulturi od interesa za Grad Dugo Selo i može obavljati i druge djelatnosti u kulturi sukladno posebnim propisima te s njima povezane djelatnosti.

**Članak 2.**

Osnivač i vlasnik Ustanove je Grad Dugo Selo.

**Članak 3.**

Ustanova ima svojstvo pravne osobe i upisuje se u sudski registar.

**II. NAZIV, SJEDIŠTE I DJELATNOST USTANOVE**

**Članak 4.**

Naziv Ustanove glasi: Kulturno informativni centar Dugo Selo.  
Skrraćeni naziv ustanove glasi: KIC Dugo Selo.

**Članak 5.**

Sjedište Ustanove je u Dugom Selu, Ulica Josipa Zorića 5.

**Članak 6.**

Ustanova obavlja sljedeće djelatnosti:

- 1) audiovizualna djelatnost uključujući i javno prikazivanje audiovizualnih djela
- 2) kulturno-umjetničko stvaralaštvo:
  - a) vizualne umjetnosti, dizajn i arhitektura
  - b) interdisciplinarnе i nove umjetničke i kulturne prakse
  - c) digitalna umjetnost
  - d) kulturno-umjetnički amaterizam
- 3) skrbi o zaštiti i očuvanju te upravlja kulturnom baštinom

4. transverzalna područja:

- a) međunarodna kulturna suradnja i mobilnost
  - b) dostupnost, pristup i sudjelovanje u kulturi
  - c) raznolikost kulturnih izričaja
  - d) poduzetništvo u kulturnim i kreativnim industrijama
  - e) digitalizacija u području kulture
  - f) pripremu i organizaciju te prikazivanje i predstavljanje kulturno-umjetničkog stvaralaštva
  - g) organizaciju radionica, tribina, predavanja, konferencija i stručnih skupova
  - h) aktivnosti i manifestacije usmjerene na povećanje dostupnosti, pristupa i sudjelovanja u kulturi, raznolikosti kulturnog sadržaja te suradnje s organizacijama civilnoga društva
- 5) sljedeće djelatnosti:
- a) promicanje svih oblika kulturno-umjetničkog stvaralaštva
  - b) ustupanje prostora u svrhu organizacije kazališnih, glazbenih, estradnih, filmskih i drugih kulturno-umjetničkih programa ili drugih događaja
  - c) proizvodnja i prodaja umjetničkih djela, knjiga, audio i video materijala i drugih vlastitih proizvoda te suvenira u svezi s izvršenjem registrirane djelatnosti
  - d) ostvarivanje i promicanje nacionalnih i interkulturnih vrijednosti
  - e) javno informiranje putem tiska
  - f) nakladnička djelatnost

Ustanova će obavljati i druge djelatnosti koje će se utvrditi Statutom Ustanove a koje služe obavljanju djelatnosti koje će se upisati u sudski registar ako se one u manjem opsegu ili uobičajeno obavljaju uz osnovne djelatnosti.

**III. TIJELA USTANOVE**

**Članak 7.**

Tijela ustanove su:

1. Ravnatelj
2. Stručno vijeće

**Članak 8.**

1. Ravnatelj

Ravnatelj upravlja ustanovom, usvaja program rada i razvitka ustanove, usvaja financijski plan i godišnji obračun, donosi statut uz prethodnu suglasnost osnivača, donosi druge opće akte ustanove u kulturi sukladno statutu te obavlja druge poslove određene zakonima, aktom o osnivanju i statutom.

Ravnatelj predstavlja i zastupa ustanovu u pravnome prometu i pred javnopravnim tijelima te obavlja druge poslove predviđene zakonima i statutom.

Ravnatelj je odgovoran za zakonitost rada Ustanove.

**Članak 9.**

Ravnatelja Ustanove imenuje i razrješuje izvršno tijelo osnivača, a način raspisivanja i provedbe postupka javnog natječaja za imenovanje ravnatelja, kao i uvjeti koje mora ispunjavati ravnatelj Ustanove, način njegova izbora, poslovi i ovlasti, prava i obveze ravnatelja pobježe će se utvrditi statutom Ustanove.

2. Stručno vijeće

**Članak 10.**

Ustanova može imati stručno vijeće.

**Članak 11.**

Statutom ustanove pobježe se utvrđuje sastav i način osnivanja stručnog vijeća te broj njegovih članova.

**Članak 12.**

Djelokrug rada Stručnog vijeća te način njegovog rada i odlučivanja utvrdit će se Statutom Ustanove i Poslovnikom o radu Stručnog vijeća.

**IV. SREDSTVA POTREBNA ZA OSNIVANJE I POČETAK RADA**

## USTANOVE

**Članak 13.**

Sredstva za osnivanje, početak rada i poslovanje Ustanove osigurana su u proračunu osnivača te će se dodatno pribavljati iz drugih izvora, sukladno primjenjivim zakonima.

**Članak 14.**

Ustanova može stjecati sredstva obavljanjem propisane djelatnosti te potporama, sponzorstvima i darivanjem.

**Članak 15.**

Prostor i opremu za rad Ustanove osigurava osnivač.

## V. NAČIN RASPOLAGANJA S DOBITI USTANOVE

**Članak 16.**

Ako u obavljanju svoje djelatnosti Ustanova ostvari dobit, ta će se dobit upotrijebiti isključivo za obavljanje i razvoj djelatnosti Ustanove, sukladno planu i programu rada.

## VI. POKRIVANJE GUBITAKA USTANOVE

**Članak 17.**

Ustanova za obveze prema trećima odgovara cijelom svojom imovinom, a osnivač Ustanove solidarno i neograničeno odgovara za obveze Ustanove.

Ako u obavljanju svoje djelatnosti Ustanova ostvari gubitak, isti će pokriti osnivač.

## VII. OGRANIČENJA GLEDE RASPOLAGANJA NEKRETNINAMA I DRUGOM IMOVINOM USTANOVE

**Članak 18.**

Ustanova ne može bez suglasnosti osnivača steći, opteretiti ili otuđiti nekretnine i drugu imovinu čija je vrijednost veća od vrijednosti utvrđene Statutom Ustanove.

## VIII. JAVNOST RADA

**Članak 19.**

Rad Ustanove je javan.  
O javnosti rada Ustanove skrbi ravnatelj.

## ZAVRŠNE ODREDBE

**Članak 20.**

Do imenovanja ravnatelja Ustanove sukladno ovoj Odluci, osnivač imenuje Dinka Bačića, Voditelja Odsjeka za poslove Gradskog vijeća i Gradonačelnika Grada Dugog Sela za privremenog ravnatelja Ustanove.

Privremeni ravnatelj Ustanove obaviti će, pod nadzorom osnivača, pripreme za početak rada Ustanove, a posebno pribaviti potrebne dozvole/odobrenja za početak rada te podnijeti prijavu za upis u sudski registar.

Ravnatelj će se imenovati sukladno odredbama ove Odluke nakon što Ustanova, sukladno zakonu, započne s radom.

**Članak 21.**

Ovlašćuje se privremeni ravnatelj da podnese zahtjev za upis Ustanove u sudski registar.

**Članak 22.**

Statutom Ustanove pobliže će se urediti sva ostala pitanja od važnosti za obavljanje djelatnosti i poslovanje Ustanove.

Statut Ustanove donosi ravnatelj uz suglasnost osnivača.

**Članak 23.**

Sve troškove u svezi osnivanja Ustanove snosi osnivač.

**Članak 24.**

Ova Odluka objavit će se u Službenom glasniku Grada Dugog Sela, a stupa na snagu osmi dan od dana objave.

KLASA: 024-01/24-03/12  
URBROJ: 238-7-03-04/01-24-5

Dugo Selo, 26. rujna 2024.

Predsjednik  
Gradskog vijeća  
**Kruno Blažinović, v.r.**

**1.16.**

Na temelju članka 35. stavka 2. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine” broj 33/01, 60/01-vjerodostojno tumačenje, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13-pročišćeni tekst, 137/15 - ispravak, 123/1, 98/19 i 144/20), članka 33. stavka 1. točke 2. Statuta Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 2/21), Gradsko vijeće Grada Dugog Sela, na 26. redovnoj sjednici, održanoj 26. rujna 2024. godine, donijelo je

**O D L U K U  
O IZMJENI ODLUKE  
O STIPENDIRANJU UČENIKA I STUDENATA GRADA  
DUGOG SELA**

**Članak 1.**

U Odluci o stipendiranju učenika i studenata Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela broj 9/09 i 6/14) mijenjaju se:

i) članak 5. Odluke, tako da sada glasi:  
„Pravo na stipendiju imaju učenici srednjih škola i studenti, s prebivalištem na području Grada Dugog Sela, najmanje 1 godinu neprekidno.“

ii) članak 7. Odluke, tako da sada glasi:  
„Pravo sudjelovanja na natječaju za dodjelu stipendija imaju učenici i studenti koji udovoljavaju slijedećim uvjetima:

**A – UČENICI**

- da su državljani Republike Hrvatske
- da imaju prebivalište na području Grada Dugog Sela, najmanje 1 godinu neprekidno
- da su redoviti učenici srednje škole na području Republike Hrvatske
- da nisu, osim opravdanih razloga, ponavljali razred u osnovnoj ili srednjoj školi
- da su završili prethodne dvije godine školovanja s najmanje prosječnom ocjenom od 4,5 (za 1. i 2. razred srednje škole prizna se prosjek 5,0, ako su zadovoljili prosječnom ocjenom od 4,5,) odnosno ako su završili prethodne dvije godine školovanja sa prosjekom ocjena najmanje 3,0 za deficitarna zanimanja
- da nisu stariji od 20 godina
- da nisu korisnici stipendije po drugom osnovu.

**B – STUDENTI**

- da su državljani Republike Hrvatske
- da imaju prebivalište na području Grada Dugog Sela, najmanje 1 godinu neprekidno
- da su redoviti studenti preddiplomskog, diplomskog ili stručnog studija, na području Republike Hrvatske
- da nisu, osim opravdanih razloga, ponavljali ili pauzirali godinu studija ili razred u srednjoj školi
- da su završili prethodne dvije godine s prosjekom ocjena najmanje 4,1 (za 1. i 2. godinu studija prizna se prosjek 5,0, ako su zadovoljili prosjekom ocjena od 4,1), odnosno ako su završili prethodne dvije godine školovanja sa prosjekom ocjena najmanje 3,0 za deficitarna zanimanja
- da nisu stariji od 25 godina
- da nisu korisnici stipendije po drugom osnovu.“

**Članak 2.**

Ova Odluka objavit će su u Službenom glasniku Grada Dugog Sela, a stupa na snagu osmi dan od dana objave.

KLASA: 024-01/24-03/14

URBROJ: 238-7-03-04/01-24-4

Dugo Selo, 26. rujna 2024.

Predsjednik

Gradskog vijeća

**Kruno Blažinović, v.r.****1.17.**

Na temelju članka 11. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“ broj 33/01, 60/01-vjerodostojno tumačenje, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13-pročišćeni tekst, 137/15 - ispravak, 123/1, 98/19 i 144/20), članka 13. stavka 7. Zakona o zaštiti od požara („Narodne novine“, broj 92/10, 114/22)) i članka 33. stavka 1. točke 2. Statuta Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 2/21), Gradsko vijeće Grada Dugog Sela, na 26. redovnoj sjednici, održanoj 26. rujna 2024. godine, donijelo je

**O D L U K U****o prihvaćanju Procjene ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija****Članak 1.**

Ovom Odlukom prihvaća se Procjena ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija (usklađenje) za Grad Dugo Selo, izrađena po tvrtki Radna sigurnost j.d.o.o., sa sjedištem na adresi Mala Ostrna, Pavličeva 2, Dugo Selo.

**Članak 2.**

Utvrđuje se da je Ministarstvo unutarnjih poslova, Ravnateljstvo civilne zaštite, Područni ured civilne zaštite Zagreb, Služba za inspeksijske poslove, dana 14. svibnja 2024. godine, KLASA: 245-02/24-25-134, URBROJ: 511-01-361/1-24-4, dala pozitivno mišljenje na Procjenu iz članka 1. ove Odluke, po prethodnom pozitivnom mišljenju Vatrogasne zajednice Grada Dugog Sela od 24. siječnja 2024. godine na Procjenu ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija, koje se odnosi na organizaciju vatrogasne djelatnosti na području Grada Dugog Sela.

**Članak 3.**

Procjena ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija (usklađenje) za Grad Dugo Selo sastavni je dio ove Odluke, a objavit će se na web stranici Grada Dugog Sela [www.dugoselo.hr](http://www.dugoselo.hr).

**Članak 4.**

Ovom Odlukom stavlja se van snage Odluka o usvajanju Procjene ugroženosti od požara za Grad Dugo Selo (Službeni glasnik Grada Dugog Sela br. 9/18).

**Članak 5.**

Ova Odluka stupa na snagu prvog dana od dana objave u Službenom glasniku Grada Dugog Sela.

KLASA: 245-01/24-03/02

URBROJ: 238-7-03-04/01-24-11

Dugo Selo, 26. rujna 2024.

Predsjednik

Gradskog vijeća

**Kruno Blažinović, v.r.**



PROCJENA UGROŽENOSTI OD POŽARA I  
TEHNOLOŠKIH EKSPLOZIJA  
GRAD DUGO SELO

siječanj, 2024. godine.





REPUBLIKA HRVATSKA  
MINISTARSTVO UNUTARNJIH POSLOVA

Uprava za upravne i inspeksijske poslove

Sektor za inspeksijske poslove

Broj: 511-01-208-37632/2-15

Zagreb, 20. travnja 2015. godine

**MARIJAN KAMENJAŠEVIĆ**

Mala Ostrna, Pavličeva 2

10 370 Dugo Selo

Predmet: Zahtjev za izjednačavanjem naziva  
položenog stručnog ispita  
- tumačenje, daje se

Poštovani,

Dopisom od 13. travnja 2015. zatražili ste da Vam se položeni stručni ispit po programu za djelatnika službe za zaštitu od požara prizna za voditelja tima za izradu procjene ugroženosti od požara te dajemo slijedeće mišljenje:

Člankom 8. Pravilnika o izradi procjene ugroženosti od požara i tehnološke eksplozije (NN 35/94, 110/05 i 28/10) propisano je da voditelj tima za izradu procjene ugroženosti od požara i tehnološke eksplozije mora, pored ostalih uvjeta, imati i položen stručni ispit.

Stručni ispit propisan je odredbama Pravilnika o stručnim ispitima iz područja zaštite od požara (NN 141/11), koji propisuje dva programa i to:

- Program stručnog ispita za djelatnike službe zaštite od požara,
- Program stručnog ispita djelatnika zaduženog za obavljanje poslova zaštite od požara i unapređenje stanja zaštite od požara.

Kako nije propisan poseban program stručnog ispita za voditelja tima, za voditelja tima za izradu procjene ugroženosti od požara ispit se polaže prema Programu stručnog ispita za djelatnike službe zaštite od požara što stoji i u uvjerenju o položenom stručnom ispitu.

Stoga se uvjerenje o položenom stručnom ispitu prema Programu stručnog ispita za djelatnike službe zaštite od požara priznaje kao uvjerenje o položenom stručnom ispitu propisanom za voditelja tima za izradu procjene ugroženosti od požara i tehnološke eksplozije.

S poštovanjem,



**Dostaviti:**

1. Naslov,
2. Pismohrana, ovdje



**Republika Hrvatska**  
Sveučilište u Zagrebu  
Fakultet prometnih znanosti  
Zagreb, Vukelićeva 4

Na temelju članka 159. Zakona o općem upravnom postupku (Narodne novine, broj 47/09) i članka 120. Stavka 2. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (Narodne novine, broj 123/03, 105/04, 174/04, 2/07-Odluka USRH i 46/07) članka 14. stavka 3. Podstavka 1. Zakona o akademskim i stručnim nazivima i akademskom stupnju (Narodne novine, broj 107/07), članka 4. Pravilnika o izjednačavanju stručnih i akademskih naziva Fakulteta prometnih znanosti, od 6. svibnja 2009. i službene evidencije Fakulteta prometnih znanosti, izdaje se

## Potvrda

**Marijan Kamenjašević**, rođen 10. svibnja 1975. u Zagrebu, Republika Hrvatska, diplomirao je dana 7. prosinca 2010. na Fakultetu prometnih znanosti u Zagrebu, Cestovni smjer, stekao stručno zvanje diplomirani inženjer prometa, te mu je 8. srpnja 2011.

### Izdana diploma broj: 7/7609

Prije stečeni stručni naziv diplomirani inženjer prometa u skladu s važećim zakonskim odredbama, odgovara akademskom nazivu

## Magistar inženjer prometa

te se **Marijan Kamenjašević** ima pravo njime koristiti kao i svim pravima koja uz taj akademski naziv po propisima pripadaju.

KLASA: 602-04/13-02/03  
UR. BROJ: 251-76-02-13-256  
U Zagrebu 15. studenoga 2013.



Dekan

Prof. dr. sc. Ernest Bazijanac



REPUBLIKA HRVATSKA

SVEUČILIŠTE U ZAGREBU  
GRAĐEVINSKI FAKULTET  
ZAGREB

# DIPLOMA

**MARIJAN KAMENJAŠEVIĆ**

rođen 10. svibnja 1975. u Zagrebu, Republika Hrvatska,  
završio je na Sveučilištu u Zagrebu, Građevinskom fakultetu,  
poslijediplomski specijalistički studij, smjer Požarno inženjerstvo,  
položio je sve propisane ispite, stekao je 60 ECTS bodova,  
izvršio je sve druge obveze, izradio i obranio je specijalistički rad  
pod naslovom: "Analiza niskotlačnog stabilnog sustava za gašenje  
požara vodenom maglom", te stekao akademski naziv

**SVEUČILIŠNI SPECIJALIST POŽARNOG INŽENJERSTVA**  
**(univ. spec. pyrotechn.)**

kao i sva prava koja mu pripadaju prema propisima.

Broj: GF-291

Zagreb, 21. veljače 2014.

DEKANICA

Prof. dr. sc. Vesna Dragčević

*Radna sigurnost j.d.o.o.*  
*www.radna-sigurnost.hr*

*Procjena ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija*  
*- Grad Dugo Selo*



REPUBLIKA HRVATSKA  
VISOKA ŠKOLA ZA SIGURNOST  
s pravom javnosti  
ZAGREB

# DIPLOMA

O ZAVRŠETKU STRUČNOG DODIPLOMSKOG STUDIJA

**STIPE PELIVANOVIĆ**

rođen 9. srpnja 1977. u Livnu, Bosna i Hercegovina, završio je 30. rujna 2011.  
na Visokoj školi za sigurnost, s pravom javnosti u Zagrebu, studij

**SIGURNOST NA RADU**

na smjeru

**ZAŠTITA OD POŽARA**

u trajanju od osam semestara, položio sve propisane ispite, udovoljio svim  
drugim propisanim obvezama i stekao visoku stručnu sprema i stručno zvanje

**DIPLOMIRANI INŽENJER SIGURNOSTI**

**SMJER ZAŠTITA OD POŽARA**

kao i sva prava koja mu pripadaju po propisima.

Klasa: 602-04/11-05/01

Ur. broj: 251-376-03-11-214

U Zagrebu, 5. studenoga 2011.

DEKAN

prof. dr. sc. SLAVKO SEVER

**REPUBLIKA HRVATSKA**

HRVATSKA VATROGASNA ZAJEDNICA

VATROGASNA ZAJEDNICA

**GRADA DUGO SELO**

Na temelju  
članka 5. Pravilnika o programu osposobljavanja i usavršavanja vatrogasnih kadrova

i z d a j e

**UVJERENJE O OSPOSOBLJENOSTI****Željko Remenar**

( ime i prezime )

rođen-(a) 05.06. 19 70. , u Zagrebu

općina Črnomerec , država Hrvatska

državljanin Hrvatske ,

nakon završenog Osposobljavanja za zvanje Vatrogasni Časnik

( naziv škole odnosno prethodnog obrazovanja )

završio-(la) je program osposobljavanja u trajanju od 100 školskih sati, od čega je 58 sati

teorijski dio, a 42 sati praktični dio, te je stekao-(la) zvanje Vatrogasni Časnik

U Dugom Selu , 16.12. 200 7.



OVLAŠTENA OSOBA

mr.sc. Zvonko Novosel dipl.ing.

Kl. ozn :

Ur. broj : 5.

Broj matične knjige : 676.

Rješenje Ministarstva unutarnjih poslova o odobrenje za rad: 511-01-91-UP/I-5516/2-98 VG

Na temelju članka 26. stavka 1. Zakona o vatrogastvu (Narodne novine, br. 125/19.) i članka 54. stavka 2. Statuta Grada Dugog Sela (Službeni Glasnik Grada Dugog Sela, br. 2/21.), na prijedlog Predsjedništva Vatrogasne zajednice Grada Dugo Selo i uz suglasnost Vatrogasne zajednice Zagrebačke županije, KLASA: 214-05/21-01/02, URBROJ: 238/07/113-21-36 od 29. travnja 2021. godine, gradonačelnik Grada Dugog Sela donosi

**O D L U K U**  
**O IMENOVANJU ZAPOVJEDNIKA VATROGASNE ZAJEDNICE**  
**GRADA DUGO SELO**

**Članak 1.**


**ŽELJKO REMENAR**, rođen 5. lipnja 1970. godine, SSS, po zvanju vatrogasni časnik I. klase, imenuje se za zapovjednika Vatrogasne zajednice Grada Dugo Selo, na vrijeme od pet (5) godina.

**Članak 2.**

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja, a objavit će se u Službenom glasniku Grada Dugog Sela.

KLASA: 833-02/21-01/08  
URBROJ: 238/07-01-07/02-21-4

Dugo Selo, 28. svibnja 2021. godine

Gradonačelnik  
Grada Dugog Sela  
  
Nenad Panian, dr. med. dent.

Na temelju članka 8. i 9. Pravilnika o izradi Procjene ugroženosti od požara i tehnološke ekspozicije („Narodne novine“ broj 35-94, 55/94, 110/05 i 28/10), članka 27. Pravilnika o Planu i zaštite od požara („Narodne Novine“ broj 51/12) i članka 54. Statuta grada Dugog Sela („Službeni glasnik grada Dugog Sela broj 2/21), gradonačelnik grada Dugog Sela donosi

#### ODLUKU

o imenovanju stručnog tima za izradu Revizije procjene ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija i Plana zaštite od požara za Grad Dugo Selo

#### Članak 1.

Ovom odlukom imenuje se stručni tim za izradu revizije procjene ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija i Plana zaštite od požara za Grad Dugo Selo.

#### Članak 2.

Za voditelja tima imenuje se Marijan Kamenjašević

- diplomirani inženjer prometa i sveučilišni specijalist građevinarstva
- položen stručni ispit za djelatnika službe za zaštitu od požara E-9285
- radno iskustvo 12 godina na poslovima zaštite od požara

Za člana tima imenuje se Stipe Pelivanović

- diplomirani inženjer sigurnosti (zaštita na radu i zaštita od požara)
- položen stručni ispit za djelatnika zaduženog za obavljanje poslova zaštite od požara i unapređenje stanja od požara E-11968
- radno iskustvo 6 godina na poslovima zaštite od požara

Za člana tima imenuje se Željko Remenar

- zapovjednik Vatrogasne zajednice grada Dugog Sela od 2017. godine do danas
- zapovjednik tima za logistiku Vatrogasne zajednice Zagrebačke županije
- zapovjednik operativnog područja Dugo Selo, Brckovljani i Rugvica
- strojarski tehničar
- vatrogasni časnik 1. klase

#### Članak 3.

Stupanjem na snagu ove Odluke prestaje važiti Odluka o imenovanju stručnog tima za izradu revizije procjene ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija i Plana zaštite od požara za Grad Dugo Selo, KLASA: 245-01/23-03/03, URBROJ: 238-7-01-04/12-23-5 od 14.03.2023. godine (Službeni glasnik Grada Dugog Sela broj 3/2023).

#### Članak 4.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja, objavit će se u Službenom glasniku Grada Dugog Sela.

KLASA: 245-01/23-03/03  
URBROJ: 238-7-01-04/12-23-6  
Dugo Selo, 24.11.2023.

  
Gradonačelnik  
Nenad Panjan, dr. med. dent.

1.	PRIKAZ POSTOJEĆEG STANJA.....	13
1.1.	Položaj i površina.....	13
1.2.	Broj stanovnika i pregled naselja .....	13
1.3.	Pravne osobe u gospodarstvu.....	13
1.4.	Pravne osobe s povećanom opasnosti od nastajanja i širenja požara .....	16
1.5.	Industrijske zone .....	17
1.6.	Prometna infrastruktura.....	18
1.6.1.	Cestovni promet.....	18
1.6.2.	Željeznički promet.....	19
1.7.	Turistička naselja .....	19
1.8.	Kulturno – povijesna baština.....	19
1.9.	Energetske građevine i objekti.....	20
1.9.1.	Elektroopskrba .....	20
1.9.2.	Plinoopskrba.....	20
1.9.3.	Naftovod.....	21
1.10.	Lokacije skladištenja većih količina zapaljivih tekućina i plinova, eksplozivnih i drugih opasnih tvari.....	22
1.11.	Opasne tvari u tranzitu.....	22
1.12.	Građevine s mogućnošću okupljanja većeg broja osoba .....	23
1.13.	Vatrogasne postrojbe i raspoloživa tehnika i sredstva.....	24
1.13.1.	Vatrogasne postrojbe.....	24
1.13.2.	Sustav dojave.....	24
1.13.3.	Karakteristike vatrogasnih vozila .....	24
1.13.4.	Raspoloživa oprema i sredstva u spremištima središnjeg DVD-a.....	25
1.13.5.	Raspoloživa oprema i sredstva u spremištima ostalih DVD-a.....	26
1.13.6.	Osobna i skupna oprema kojom raspolažu DVD-a .....	27
1.14.	Vodoopskrba i prirodna izvorišta vode .....	28
1.14.1.	Javni sustav i vodospreme.....	28
1.14.2.	Ostali izvori opskrbe vatrogasnom vodom.....	28
1.14.3.	Hidrantska mreža.....	29
1.15.	Poljoprivredne i šumske površine.....	29
1.15.1.	Karakteristične šumske zajednice .....	29
1.15.2.	Šumske površine.....	30

1.16.	Odlagalište otpada – deponij.....	31
1.17.	Nepristupačni prilazi .....	31
1.18.	Komunikacijski sustavi.....	31
1.19.	Požari u posljednjih 10 godina (prema broju i vrsti – prosječno godišnje) ...	32
1.20.	Klimatske karakteristike.....	33
1.20.1.	Klimatske karakteristike.....	33
2.	PROCJENE UGROŽENOSTI PRAVNIH OSOBA .....	35
3.	ANALIZA POŽARNE UGROŽENOSTI I OCJENA STANJA .....	36
3.1.	Gustoća izgrađenosti unutar požarnih sektora i zona, starost i etažnost građevina.....	36
3.2.	Pristupnost prometnica i površina za evakuaciju i gašenje.....	37
3.3.	Stanje mjera zaštite od požara .....	38
3.3.1.	Industrijske zone i objekti.....	38
3.3.2.	Turistički i kulturno-povijesni objekti.....	38
3.3.3.	Šumske i poljoprivredne površine.....	38
3.3.4.	Odlagališta otpada.....	39
3.3.5.	Skladištenje, čuvanje i prijevoz opasnih tvari.....	40
3.4.	Stanje sustava vodoopskrbe .....	41
3.5.	Stanje distributivnih mreža energenata.....	41
3.5.1.	Elektroenergetika.....	41
3.5.2.	Sabirno – transportni sustav naftno – plinskog polja.....	42
3.5.3.	Distribucija plina.....	43
3.6.	Utjecaj prirodnih karakteristika.....	43
3.7.	Izračun bodova prema Mjerilima za procjenu opasnosti od šumskog požara <sup>44</sup>	
3.8.	Uzroci dosadašnjih požara.....	45
3.9.	Moguće vrste i opseg požara na području Grada .....	46
3.9.1.	Klase požara.....	46
3.9.2.	Razvoj požara po fazama na građevinskim objektima.....	46
3.9.3.	Razvoj požara i njegovo sprječavanje .....	47
3.10.	Izračun potrebnog broja vatrogasaca za gašenje požara .....	48
3.10.1.	Potrebne količine vode, broj vatrogasaca i vozila temeljem broja stanovnika .....	49
3.10.2.	Količine potrebne vode, broja vatrogasaca i vozila temeljem izračuna gašenja pretpostavljenog požara otvorenog prostora .....	49

3.10.3. Gašenje malog požara otvorenog prostora.....	52
3.10.4. Gašenje pretpostavljenog požara stambenog objekta.....	53
3.10.5. Gašenje pretpostavljenog požara na javnim objektima .....	56
3.10.6. Gašenje pretpostavljenog požara privrednih objekata .....	58
3.10.7. Tabelarni prikaz rezultata svih primjera proračuna iz točke 3.10 .....	62
3.11. Vatrogasne postrojbe .....	62
3.12. Izbor tipa ustroja vatrogasne postrojbe .....	64
3.13. Požarna područja .....	64
4. PRIJEDLOG ORGANIZACIJSKIH I TEHNIČKIH MJERA .....	69
4.1. Ustroj vatrogasnih snaga.....	69
4.2. Mjere opremanja DVD Dugo Selo.....	70
4.3. Mjere opremanja ostalih DVD-a (Andrilovec, Ostrna, Leprovica, Donje Dvorišće, Prozorje) .....	77
4.4. Mjere osiguranja spremišnog i garažnog prostora .....	79
4.5. Opremanje sredstvima veze.....	79
4.6. Mjere osiguranja vodoopskrbe.....	79
4.7. Mjere zaštite objekata.....	80
4.8. Mjere osiguranja vatrogasnih pristupa .....	80
5. ZAKLJUČAK .....	81
6. POPIS PROPISA KORIŠTENIH U IZRADI PROCJENE UGROŽENOSTI OD POŽARA .....	82
6.1. Zakoni.....	82
6.2. Pravilnici .....	82
6.3. Stručna literatura.....	83
7. PRILOZI .....	84

## 1. PRIKAZ POSTOJEĆEG STANJA

### 1.1. Položaj i površina

Grad Dugo Selo nalazi se na području Zagrebačke županije istočno od Zagreba i prostire se na površini od 53,94 km<sup>2</sup>. Graniči s Gradom Zagrebom i općinama Brckovljani i Rugvica. Na području Grada živi 17.676 stanovnika u 11 naselja (prema popisu iz 2021. godine). Gustoća naseljenosti iznosi 327,69 st/km<sup>2</sup>.

### 1.2. Broj stanovnika i pregled naselja

**Tabela 1: Broj stanovnika po naseljima**

NASELJE	BROJ STANOVNIKA	NASELJE	BROJ STANOVNIKA
Andrilovec	284	Lukarišće	1.007
Dugo Selo	11.097	Mala Ostrna	238
Kopčevac	1.060	Prozorje	433
Kozinščak	1.330	Puhovo	667
Leprovica	252	Velika Ostrna	1.136
Donje Dvorišće	172	<b>UKUPNO (2021.)</b>	<b>17.861</b>

*Izvor: Stanovništvo prema starosti i spolu po naseljima, popis 2021.*

### 1.3. Pravne osobe u gospodarstvu

Uz navedene najznačajnije gospodarske subjekte postoji i niz manjih pravnih subjekata na području ugostiteljstva i trgovačko-uslužnih djelatnosti.

**Tabela 2: 50 značajnijih gospodarskih subjekata registriranih na području Grada**

Naziv	Adresa	Opis djelatnosti
FORETIĆ STUDIO D.O.O.	ULICA JOSIPA ZORIČA 40/A	Arhitektonske djelatnosti
VELEBIT-PROMET D.O.O.	INDUSTRIJSKA 5	Cestovni prijevoz robe
ZAGREBAČKI TRANSPORTI D.O.O.	ZAGREBAČKA 2/A	
STIJENKA D.O.O.	LUKARSKA 94	
AUTOPRIJEVOZNIK MARIO PERVAN D.O.O.	ZAGREBAČKA 165, VELIKA OSTRNA	
MARIĆ-PROMET D.O.O.	UL.BISKUPA A.KAŽOTIČA 8	
MZA TRANSPORTI D.O.O.	VLADIMIRA NAZORA 59	
PERVAN PROMET D.O.O.	ZAGREBAČKA 165, VELIKA OSTRNA	
MAMUZA-PROMET D.O.O.	J. ZORIČA 224	
N.J.BAŠKA D.O.O.	ŠAŠKOVEČKA 4	
KONOBA BARBA	JOSIPA ZORIČA 59	Djelatnosti sanacije okoliša te ostale djelatnosti gospodarenja otpadom
ZIGO D.O.O.	BJELOVARSKA 42, LUKARIŠĆE	
ZELENI KVADRAT D.O.O.	BJELOVARSKA 42, LUKARIŠĆE	

POLIKLINIKA ATRIA	MIROSLAVA KRLEŽE 11	Djelatnosti specijalističke medicinske prakse
ELBRUS D.O.O.	ŠAŠKOVEČKA 88A	Elektroinstalacijski radovi
FIRE PROTECTION SYSTEM D.O.O.	KOZINSKA 69, KOZINŠČAK	
DELIĆ PROJEKT J.D.O.O.	GORIČKA 33	
ENTERCOM D.O.O.	MARTINSKA ULICA BR. 68	
EL-IN. TRG J.D.O.O.	ZAGREBAČKA 28, MALA OSTRNA	
BUILD VISION D.O.O.	DUBRAVA 3	Gradnja stambenih i nestambenih zgrada
FIGIS TIM D.O.O.	AUGUSTA ŠENOE 11	
BAGARIĆ USLUGE D.O.O.	ŽELJEZNIČKA 3, VELIKA OSTRNA	
GRAĐENJE BRAJKO D.O.O.	TOME KOŠĆECA 2	
FALAČEC D.O.O.	ANTE STARČEVIĆA 10	
T2O GRADITELJSTVO D.O.O.	30. SVIBNJA 14	
EKOVID GRUPA D.O.O.	PROZORSKA ULICA 52	
TEHNOBETON D.O.O.	ULICA ČRET 3	
GRADITELJ SNOVA J.D.O.O.	KORANSKA ULICA 13, KOPČEVEC	
IVO'S IMMO BAU J.D.O.O	ŠAŠKOVEČKA ULICA 160	
GRADITELJ V.S. D.O.O.	JOSIPA ZORIĆA 103	Instaliranje industrijskih strojeva i opreme
ARMING STEEL D.O.O.	ČULINEČKA 28A, VELIKA OSTRNA	
BOSSNUMERIK D.O.O.	PETRA BERISLAVIĆA 4	Inženjerstvo i s njim povezano tehničko savjetovanje
GASTRO KING D.O.O.	IVANA MEŠTROVIĆA 6	
ELECTRA ENGINEERING & COMMISSIONING DOO	VLADIMIRA NAZORA 8	
R&C CONSILIUM D.O.O.	M.MARULIĆA 11	
VOLARE INVEST D.O.O.	ANTE STARČEVIĆA 43	Izdavanje ostalog softvera
PANDANTIV D.O.O.	PETRA BERISLAVIĆA 12	
CORPUS DIP D.O.O.	DOMOBRANSKA 15C	Izdavanje računalnih igara
DEV D.O.O.	B.A.KAŽOTIĆA 8	
NAJAM RIWAL D.O.O.	BJELOVARSKA ULICA 51	Iznajmljivanje i davanje u zakup (leasing) strojeva i opreme za građevinarstvo i inženjerstvo
KEMOKOP D.O.O.	INDUSTRIJSKA ULICA 10	Nespecijalizirana trgovina na veliko
STRIDON PROMET D.O.O.	ZAGREBAČKA 108	
STJEMA PROMET D.O.O.	INDUSTRIJSKA UL. 1	
HRT-ŠARIĆ D.O.O.	ZAGREBAČKA 217	
INOUSIC D.O.O.	INDUSTRIJSKA 3	
AGRO SILOS D.O.O.	ULICA JOSIPA ZORIĆA 153	
CALCAR D.O.O.	LAZNICE 8	
GASTROPROJEKT D.O.O.	V.LISINSKOG 27	
NFS CINK D.O.O.	TRNOŠĆICA 17	Obrada i prevlačenje metala
ENNA FRUIT D.O.O.	TRNOŠĆICA 14	Ostala prerada i konzerviranje voća i povrća
SJAJ EXTRA D.O.O.	ZAGREBAČKA 3	Ostale djelatnosti čišćenja zgrada i objekata
KRICCO D.O.O.	ŠAŠKOVEČKA ULICA 88	Ostale uslužne djelatnosti u vezi s informacijskom tehnologijom i računalima
DAROJKOVIĆ PROMET D.O.O.	SAJMIŠNA 15	Ostali kopneni prijevoz putnika, d. n.
PRIJEVOZ FRANCUZEVIĆ VL. JOSIP FRANCUZEVIĆ	PUHOVSKA BR. 26	
SEMPRE DAVANTI J.D.O.O.	ULICA ANTUNA GUSTAVA MATOŠA 19	Ostali završni građevinski radovi
PERANOVIĆ D.O.O.	RUGVIČKA 221	Piljenje i blanjanje drva
PILANA OSTRNA VL VESNA CVIJANOVIĆ	ZAGREBAČKA 4 MALA OSTRNA	
FRIGO PRODUKT J.D.O.O.	TOME KOŠĆECA 3	Popravak strojeva

NUR PARTS D.O.O.	ULICA HRVATSKOG PREPORODA 65	Posredovanje u trgovini raznovrsnim proizvodima
PEĆO-INTERIJER D.O.O.	TOME KAPITANA 50	Postavljanje podnih i zidnih obloga
IGP KAJBA D.O.O.	ŠAŠKOVEČKA ULICA 47	Pripremni radovi na gradilištu
ALATI-MATIĆ D.O.O.	PREČNICA 2	Proizvodnja alata
KOMTEH D.O.O.	JOSIPA ZORIĆA 39	Proizvodnja elektroničkih uređaja za široku potrošnju
STAS D.O.O.	FRANJE BLAŽINCA 27	Proizvodnja metalnih konstrukcija i njihovih dijelova
BRAVARSKO PODUZEĆE ČELIK D.O.O.	ZAGREBAČKA 26	
ALATNICA I PLASTIKA MAREŠ VL. MAREŠ DUBRAVKO	ŠTEFANOVIĆEVA 7	Proizvodnja ostalih proizvoda od plastike
GASTROBIT-GRC GRUPA D.O.O.	ZAGREBAČKA 145B	Računalno programiranje
THE FALCON TECHNOLOGY D.O.O.	VLADIMIRA NAZORA 8	
ARTIFACT D.O.O.	ULICA GRADA BIOGRADA NA MORU 8	
FORETIĆ I SINOVI D.O.O.	KOZINSKA 57	Projektantske djelatnosti
KAMEN TUNIĆ D.O.O.	JOSIPA ZORIĆA 184	Rezanje, oblikovanje i obrada kamena
PERPETUM COGNITA D.O.O.	ULICA HRV. PREPORODA 49B	Savjetovanje u vezi s poslovanjem i ostalim upravljanjem
DUGOSELSKI KOMUNALNI I PODUZETNIČKI CENTAR D.O.O.	ANTUNA MIHANOVIĆA 1	Skupljanje neopasnog otpada
GRADITELJSTVO PAVE VUKELIĆ D.O.O.	LUKARIŠĆE, LUKARSKA 43	Soboslikarski i staklarski radovi
PROIZVODNJA FILTARA HALAPIR D.O.O.	VELIKA OSTRNA, ZAGREBAČKA 2A	Strojna obrada metala
JAVNI BILJEŽNIK KREŠIMIR COPIĆ	D.DOMJANIĆA 1	Sudske i pravosudne djelatnosti
AUTO SALON RUŽIĆ D.O.O.	ZAGREBAČKA 127A	Trgovina automobilima i motornim vozilima lake kategorije
AUTO BIRT D.O.O.	A.MIHANOVIĆA 2	
K.M.C.-PROM D.O.O.	KATARINE ZRINSKI 4	Trgovina na malo električnim aparatima za kućanstvo u specijaliziranim prodavaonicama
B100 D.O.O.	ZAGREBAČKA 3	Trgovina na malo igrama i igračkama u specijaliziranim prodavaonicama
BALŠIĆ PROMET D.O.O.	BJELOVARSKA 77	Trgovina na malo željeznom robom, bojama i staklom u specijaliziranim prodavaonicama
DAROJKOVIĆ TRGOVINA D.O.O.	ZAGREBAČKA 83	Trgovina na veliko drvom, građevinskim materijalom i sanitarnom opremom
FINTIĆ PROMET D.O.O.	ZAGREBAČKA 21, MALA OSTRNA	
AKM BOKUN D.O.O.	JOSIPA ZORIĆA 154	
MED EST D.O.O.	STJEPANA FERENČAKA 53	Trgovina na veliko farmaceutskim proizvodima
TEHNO REZ D.O.O.	VLADIMIRA NAZORA 35	Uklanjanje građevina
EKO PLAMEN ŠTIMAC D.O.O.	I.G. KOVAČIĆA 19	Uvođenje instalacija vodovoda, kanalizacije i plina i instalacija za grijanje i klimatizaciju
INSTALACIJE ČAVARUŠIĆ J.D.O.O.	ŠAŠKOVEČKA 32	
TARNET USLUGE J.D.O.O.	RUGVIČKA 74	
ENIO D.O.O.	ULICA BISKUPA AUGUSTINA KAŽOTIĆA 8	
STS PLIN D.O.O.	ULICA JABUKA 16	
DOMINIK VOĆE D.O.O.	PROZORJE, PROZORSKA 240 A	Uzgoj jezgričavog i koštunjičavog voća

#### 1.4. Pravne osobe s povećanom opasnosti od nastajanja i širenja požara

Od gospodarskih subjekata koji djeluju na području Grada svi su razvrstani u III i IV kategoriju ugroženosti od požara i eksplozija. Tako na području Grada nema subjekata I i II kategorije ugroženosti od požara i eksplozija.

**Tabela 3: Pravne osobe s povećanom opasnosti od nastajanja i širenja požara**

PRAVNA OSOBA	LOKACIJA	DJELATNOST - OBJEKTI	GORIVE I OPASNE TVARI
<b>OBJEKTI POVIŠENE UGROŽENOSTI OD POŽARA</b>			
Dom zdravlja Dugo Selo	Dragutina Domjanića 12A Dugo Selo	zdravstvena	drvo, plastika, lož ulje, otrovi, radioaktivne tvari,
DKPC – odlagalište otpada	Andrilovac	Zbrinjavanje otpada	Komunalni otpad
INA, Dugo Selo	benzinska postaja, Zagrebačka bb	prodaja naftnih derivata	naftni derivati (benzini, dizel gorivo, plin)
TIFON, Dugo Selo	benzinska postaja Zagrebačka bb	prodaja naftnih derivata	naftni derivati (benzini, dizel gorivo, plin)
FEROTOM	benzinska postaja, Rugvička 151		
CRODUX, Dugo Selo	Bjelovarska 69, Lukarišće	prodaja naftnih derivata	naftni derivati (benzini, dizel gorivo, plin)
"RIVA GRUPA", Dugo Selo	Rugvička 151	skladištenje	dizel, plin propan-butan, motorna ulja
NFS cink d.o.o.	Trnošćica bb	obrađa i prevlačenje	solna i sumporna kiselina,
"Kemokop"	Dugo Selo, Industrijska ulica 10	špedicija, skladištenje i	opasne tvari
pilana Peranović	Rugvička bb, Dugo Selo	drvo- prerađivačka	drvo, lakovi, razrjeđivači, boje
pilana Cvijanović	V. Ostrna, Zagrebačka 4		
Pučko otvoreno učilište	Josipa Zorića 21		
OŠ Ivan Benković	Hrvatskog preporoda bb		
OŠ Josip Zorić	Josipa Zorića 86		
Srednja škola Dugo Selo	Ferenčakova bb		
Dječji vrtić "Buba Biba"	Kalnička 2		
Dječji vrtić „Vrapčić“	Domobranska 2		
Dječji vrtić „Čarobna šuma“	Bjelovarska 17, Lukarišće		
Dječji vrtić "Didi"	Bože Huzanića 76		
Dječji vrtić Dugo Selo	Perivoj I.B.Mažuranić		
Dvorana "Preporod"	Josipa Zorića 23a	kulturno, odgojno, obrazovna, zdravstvena / objekti sa većim brojem osoba	drvo, knjige, časopisi, novine
			drvo, zastori, platno

Dom za stare i nemoćne	Bože Huzanića 55		namještaj, posteljina, tkanina	
Klet obitelji Bunčić	Šaškovečka 71	ugostiteljsko-turistička	namještaj, kuhinja, posteljina, zavjese, plin	
restoran i prenočište "San"	Bjelovarska 69, Lukarišće			
Motel "Sv. Nikola"	Bjelovarska 69, Lukarišće			
"Ribarska koliba"	Rugvička bb			
Trgovački centri	Konzum	Dugo Selo	trgovačka	razno
	Studenac			
	Lidl			
	Kaufland			
	Plodine			

### 1.5. Industrijske zone

Na području Grada nalazi se jedna industrijska zona smještena u južnom dijelu Dugog Sela između Huzanićeve i Rugvičke ulice.

U zoni se nalaze pravne osobe:

- „NFS cink“ cinčaonica,
- „Kemokop“, skladište i proizvodnja sredstava za odmašćivanje i deterdženata,
- „Darojković promet“, prijevoz putnika,
- „Monting“, proizvodnja željeznih konstrukcija,
- „Agrovoće – Hladnjača“,
- „Stijema promet“ vele trgovina,
- „Marijan voće“ sušeno voće,
- „Velebit promet“ prijevoz teških i velikih tereta,
- „Alatnica i plastika Mareš“ proizvodnja plastike.

Od tvrtki koje posluju s opasnim tvarima te bi svojom djelatnošću mogle ugroziti stanovništvo materijalna dobra treba istaknuti tvrtku „NFS cink“. Osnovna djelatnost ovog privrednog subjekta je antikorozivna zaštita čelika postupkom vrućeg cinčanja. U obavljanju svoje djelatnosti „NFS cink“ na svom prostoru skladišti i koristi kloridnu kiselinu, vodikov peroksid te amonijev hidroksid. Ostali privredni subjekti koji se nalaze na području ove industrijske zone ne koriste u svom poslovanju opasne tvari koje bi u slučaju nesreće mogle ugroziti bilo stanovništvo bilo materijalna dobra.

Treba istaknuti i Radnu zonu u prigradskom naselju Ostrna s nekoliko značajnih privrednih subjekata: „Zagrebrtransport“, „Termobil“, Obrtnička radiona „Harapin“, „Elmet“, „Čelik“ i „Bardi“. Od proizvođačkih djelatnosti najrazvijenija je proizvodnja pekarskih proizvoda te individualna poljoprivredna proizvodnja.

## 1.6. Prometna infrastruktura

Prometno značenje prostora Dugog Sela vrlo je povoljno, jer se preko njega pružaju vitalni pravci povezivanja središnje s istočnim dijelovima Hrvatske. U tom smislu posebno je značajan dugoselski željeznički čvor.

Dugo Selo je stasalo uz križanje željezničkih pruga koje iz smjera Zagreba vode prema Koprivnici i Slavanskom Brodu, te uz magistralnu prometnicu Zagreb – Bjelovar. Danas glavni nosioci prometa putnika i roba na području Grada Dugog Sela su cestovni i željeznički promet.

### 1.6.1. Cestovni promet

Najvažnija cestovna prometnica na području Dugog Sela je županijska prometnica ŽC 3034 (čvor Kraljevečki Novaki – Dugo Selo – čvor Vrbovec 1) koja prolazi kroz samo središte Dugog Sela u dužini od 6,5 km. Na ovoj prometnici je izrazito velik prosječni godišnji dnevni promet (PGDP) i u prostornom planu Zagrebačke županije navodi se da je PGDP u Dugom Selu 16 312 vozila te se kontinuirano povećava.

Uz ŽC 3034 na dugoselskom području od važnosti su i županijske te lokalne ceste.

Županijske ceste:

- ŽC 3070: Dugo Selo – Rugvica – Orle
- ŽC 3071: ŽC 3034 – želj. kolodvor Dugo Selo
- ŽC 3072: ŽC 3034 – M. Ostrna – V. Ostrna – želj. kolodvor V. Ostrna.

Lokalne ceste:

- LC 31107: LC 10162 – Prozorje – LC 10162
- LC 31108: LC 10162 – Dugo Selo
- LC 31109: ŽC 3034 – Puhovo – Črnec Dugoselski – D43
- LC 31110: Gornje Dvorišće – Donje Dvorišće – Lukarišće – ŽC 3034

Dugo Selo preko ŽC 3070 ima izlaz na autocestu Zagreb – Lipovac, u Rugvici, čime se smanjuje opterećenost na postojećim prometnim pravcima.

U zapadnom dijelu Dugog Sela, od ŽC 3034 pa u produžetku ulice Anđelke i Belizara Božikovića (pokraj trgovačkog centra LIDL i Osnovne škole Ivana Benkovića) pušten je u promet nadvožnjak preko željezničke pruge koji omogućuje brže povezivanje Grada sa izlazom na autocestu.

### 1.6.2. Željeznički promet

Područjem Grada proteže se glavna magistralna pruga u dužini od 15,83 km (pruga velike učinkovitosti). Pruga koja prolazi područjem Dugog Sela dio je paneuropskih koridora X. DG – Savski Marof – Zagreb – Vinkovci – Tovarnik – DG i V.b DG – Botovo – Koprivnica – Zagreb – Rijeka.

Na magistralnoj željezničkoj pruzi MG1 Dugo Selo – Vrbovec preko rijeke Zeline i potoka Črncac postoje 2 mosta. Osim ova dva navedena mosta na području Dugog Sela ne postoje drugi mostovi, vijadukti ili tuneli.

Područjem grada proteže se željeznička pruga u dužini od 15,83 km.

### 1.7. Turistička naselja

**Tabela 4: Značajniji turistički subjekti**

NAZIV OBJEKTA	LOKACIJA	KAPACITET U ZATVORENOM (OSOBA)	SMJEŠTAJNI KAPACITET (OSOBA)
"Ribarska koliba"	Rugvička bb, Dugo Selo	100	ne
restoran i prenočište "San"	Bjelovarska 69, Lukarišće	40	17
"Klet obitelji Bunčić"	Šaškovečka bb, Dugo Selo	750	72
Motel "Sv. Nikola"	Bjelovarska 69, Lukarišće	50	25

### 1.8. Kulturno – povijesna baština

Osobito vrijedna područja na prostoru Grada su:

#### a) Prirodna baština

- Park u Dugom Selu - kao hortikulturni spomenik,
- Šume Puhovec kraj ciglane, Starka, šuma južno od spomenika braće Bobinac, šume na sjevernim padinama Martin Brega - kao park šume,
- stari jasen u Mihanovićevoj 1 u Dugom Selu - kao spomenik prirode.

#### b) Graditeljska baština

- naselja autentične matrice su: Leprovica, Donje Dvorišće,
- naselja s karakterističnim obilježjima prošlosti su: Dugo Selo, Kopčevac i Koznišćak,
- naselja sa sačuvanim karakterističnim prostorima i rahlom izgradnjom su: Mala i Velika Ostrna, Lukarišće i Prozorje.

Na području Grada Dugog Sela zakonom su zaštićene sljedeće cjeline i spomenici:

- Velika Ostrna – seosko naselje
- Župna crkva sv. Martina u Dugom Selu
- Crkva sv. Martina u Prozorju Crkva Uznesenja sv. Križa, Lukarišće

Arheološki lokaliteti i zone su:

- Lokalitet Dugo Selo, slučajni nalaz bakrene sjekire, prapovijest – eneolit; Kamenka, Dugo Selo – tragovi građ. materijala – antika;
- Lokalitet Leprovica – ostaci arhitekture, kameni blokovi pješčenjaka, keramika; slučajni nalaz – antika;
- Lokalitet Prozorje – kameni artefakti – brus gladilo; neolitik – brončano doba;
- Prozorje – župna crkva sv. Martina, ruševina gotičke građevine, pronađene spolije – antičke opeke i gotički elementi;
- Lokalitet Velika Ostrna – građevinski materijal, opeka – antika.

Područja osobite vrijednosti za identitet prostora su:

- Područje oko Velike i Male Ostrne;
- Od crkve sv. Martina u prozorju i sa Kozinščaka te Leprovice i Andrilovca;
- Park oko dvorca Drašković.

Zakonom o zaštiti prirode na području Grada Dugog Sela zaštićeni su:

- Park šuma Starka u Dugom Selu;
- Park u Dugom Selu – spomenik parkovne arhitekture;
- Stari jasen u Dugom Selu, Mihanovićeve 1 – spomenik parkovne arhitekture; Osobito vrijedan predjel – kultivirani krajobraz – Martin Breg.

## 1.9. Energetske građevine i objekti

### 1.9.1. Elektroopskrba

Grad Dugo Selo napaja se električnom energijom preko sustava dalekovodne mreže od 110 kV i 75 kV, te trafostanice 110 (30/10(20)) kV do distributivnih trafostanica TS 10 (20) kV i dalje preko distributivne niskonaponske mreže do krajnjih korisnika. Mreža 35 kV, 10(20) kV vodova i niskonaponska mreža je pretežno zračna, zamjenjuje se kablovskom i elkalex vodovima. Dalekovodi su na betonskim i rešetkastim stupovima. Samo je 10 (20) kV mreža gotovo u cijelosti na drvenim stupovima. Planira se pojačanje snagom 110 kV dalekovoda od Sesveta do Dugog Sela. Prema potrebi dogradit će se TS 10(20) kV.

### 1.9.2. Plinoopskrba

Uz električnu energiju najvažniji energent dugoselskog područja je zemni plin. Plin se doprema plinovodom iz pravca Ivanić Grada, a MRS (mjerno redukcijska stanica) nalazi se u Zorićevoj ulici u Dugom Selu. Srednji tlak u mreži iznosi 3 bara, a reducira se na samom objektu.

Plinska mreža je izvedena čeličnim bešavnim cijevima (oko 80%) i polietilenskim cijevima u manjem dijelu (oko 20%). Ukupna dužina plinovodne mreže iznosi 61 525,70 m.

Dukom plin d.o.o. preuzima prirodni plin iz transportnog sustava Plinacro d.o.o. na tri mjerno-redukcijske stanice i pet mjernih linija. Maksimalne količine koje se mogu preuzeti ovise o priključenom kapacitetu mjernih linija (MRS Dugo Selo – 10 000 m<sup>3</sup>/h).

Sukladno dozvoli za obavljanje energetske djelatnosti distribucije plina od HERA, Dukom plin d.o.o. obavlja distribuciju plina na području Grada Dugo Selo.

### 1.9.3. Naftovod

Naftno polje Dugo Selo nalazi se 15 kilometara istočno od Zagreba, te 2 kilometra sjeverno od Dugog Sela na rubnim padinama Zagrebačke gore, na topografski izraženom brežuljku Sveti Martin s trigonometrijskom kotom 206 m.

Ima ukupno 4 naftna i 2 plinska ležišta u pješčenjacima miocenske starosti. Bušotine pogona Dugo Selo raspoređene su u dužini od oko 2 kilometra u pravcu sjeverozapad - jugoistok, te u širini od oko 500 metara, po okolnim selima, poljoprivrednim površinama, vinogradima, te djelom po šumi koja prekriva dio Martin Brega.

Na polju je izrađen 41 kanal bušotina, a trenutno se proizvodnja obavlja iz 14 bušotina. Sabirno-transportni sustav naftnog polja Dugo Selo sastoji se od dvije sabirne stanice koje se povezuje naftovodima u zajednički sistem. Nafta se sa naftnog polja Dugo Selo otprema autocisternama u Ivanić Grad.

## 1.10. Lokacije skladištenja većih količina zapaljivih tekućina i plinova, eksplozivnih i drugih opasnih tvari

**Tabela 5: Lokacije skladištenja većih količina zapaljivih tvari**

<b>VRSTA TVARI</b>	<b>KAPACITET</b>
<b>benzinska postaja INA - Dugo Selo, Zagrebačka</b>	
MB 98	26.000 l
dizel	25.000 l
eurodiesel	25.000 l
BMB 95	15.000 l
plin propan-butana	boce 60 x 10 kg
<b>benzinska postaja CRODUX – Lukarišće, Bjelovarska</b>	
MB 98	30.000 l
dizel	15.000 l
eurodiesel	15.000 l
BMB 95	22.000 l
plin propan-butan	boce 60 x 10 kg
<b>benzinska postaja TIFON , Zagrebačka ulica</b>	
MB 98	15.000 l
dizel	20.000 l
eurodiesel	20.000 l
BMB 95	15.000 l
plin propan-butan	boce 50 x 10 kg
<b>INA – NAFTAPLIN – naftno polje Glavničica</b>	
sirova nafta	10-30 t/dan

## 1.11. Opasne tvari u tranzitu

Grad Dugo Selo ne raspolaže podacima o tranzitu opasnih tvari preko područja Grada.

Obzirom da je državnom cestom D 4 dozvoljen prijevoz opasnih tvari, te da na području Grada postoje tvrtke koje se bave uskladištenjem i transportom opasnih tvari to se može konstatirati da se na području Grada obavlja prijevoz u dopremi i tranzitu.

## 1.12. Građevine s mogućnošću okupljanja većeg broja osoba

Od objekata sa stalnom prisutnošću osoba najvećeg su kapaciteta srednja i osnovne škole, dječji vrtići, sportske dvorane i dom zdravlja. Od turističkih objekata prisutna je klet obitelji Bunčić, motel Sv. Nikola, restoran i prenočište „San“ te „Ribarska koliba“.

**Tabela 6: Građevine s mogućnošću okupljanja većeg broja osoba**

OBJEKT	KAPACITET /BROJ OSOBA/
Dječji vrtić Dugo Selo, Perivoj I. B. Mažuranić	350
Dječji vrtić "Buba Biba", Kalnička 2	50
Dječji vrtić "Didi", B. Huzanića 67	60
Dječji vrtić Lukarišće, Bjelovarska 82	50
Dječji vrtić "Vrapčić", Domobranska 2	80
Dječji vrtić "Čarobna šuma", Lukarišće	50
Srednja škola Dugo Selo, Ferenčakova bb	850
Sportska dvorana Dugo Selo	1000
Osnovna škola Josipa Zorića, Dugo Selo	800
Osnovna škola Ivan Benković, Dugo Selo	750
Glazbena škola, Zagrebačka 24, Dugo Selo	87
Pučko otvoreno učilište	100
Crkva "Sv.Martin", Dugo Selo	250
Dvorana KUD "Preporod", Dugo Selo	200
Zdravstvena ustanova Dom zdravlja, Dugo Selo	300
"Konzum", Dugo Selo	500
"Studenac", Dugo Selo, J. Zorića 80	500
"Plodine", Dugo Selo	500
"Lidl", Dugo Selo	500
"Kaufland", Dugo Selo	500
NFS CINK d.o.o., Dugo Selo	100
Centar za socijalnu skrb, Dugo Selo	30
"Ribarska koliba" Rugvička bb, Dugo Selo	100
Restoran i prenočište "San" Bjelovarska 69, Lukarišće	57
RETAIL PARK Dugo Selo, Zagrebačka 74, Kopčevac	1000
Trgovački centar Dugo Selo	1500
"Klet obitelji Bunčić" Šaškovečka bb, Dugo Selo	822
Motel "Sv. Nikola" Bjelovarska 69, Lukarišće	75

## 1.13. Vatrogasne postrojbe i raspoloživa tehnika i sredstva

### 1.13.1. Vatrogasne postrojbe

**Tabela 7: Podaci o vatrogasnim postrojbama**

VATROGASNE POSTROJBE	ČLANOVI UKUPNO / OPERATIVNI	VATR. DOM ILI SPREMIŠTE	VOZILA I OPREMA
Središnje DVD			
Dugo Selo	86 36	+	2 navalna vozila, 1 auto cisterna, 2 kombi vozila, 1 vozilo za prijevoz ljudi i opreme
Ostala DVD			
Andrilovac	113 15	+	1 navalno vozilo, 1 kombi vozilo za prijevoz ljudi, 1 auto cisterna
Donje Dvorišće	45 10	+	1 navalno vozilo, 1 vozilo za prijevoz ljudi i opreme
Leprovica	50 10	+	1 navalno vozilo, 1 auto cisterna
Ostrna	193 15	+	2 navalna vozila, 2 kombi vozila za prijevoz ljudi
Prozorje	37 10	+	1 navalno vozilo, 1 kombi vozilo za prijevoz ljudi

### 1.13.2. Sustav dojave

Na području Grada Dugo Selo radio vezom raspolažu slijedeći subjekti: VZGDS, DVD, MUP, HV, hitna medicinska pomoć, vodovod, HEP. Sadašnja opremljenost DVD-a telefonskim i radio vezama zadovoljava potrebe.

### 1.13.3. Karakteristike vatrogasnih vozila

**Tabela 8: Podaci o vatrogasnim postrojbama**

VATROGASNA POSTROJBA	VRSTA VOZILA	OPIS VOZILA
DVD Dugo Selo	Navalno vozilo	3500 l vode, 1+1+2+4, srednji i visoki tlak
	Navalno vozilo	2700 l vode, 1+1+1, srednji i visoki tlak
	Autocisterna	5800 l vode, 1+2, srednji i visoki tlak
	Tehničko vozilo	500 l vode, 1+1+4, visoki tlak
	Vozilo za prijevoz ljudi i opreme	1+8
	Kombi vozilo za prijevoz ljudi	1+8
	Kombi vozilo za prijevoz ljudi	1+8

DVD Andriševac	Auto cisterna	5800 l vode, 1+2, srednji tlak
	Navalno vozilo	300 l vode, 1+1+2, visoki tlak
	Kombi vozilo za prijevoz ljudi	1+8
DVD Ostrna	Navalno vozilo	2000 l vode, 1+1+4, srednji i visoki tlak
	Navalno vozilo	1000 l vode, 1+1+4, visoki tlak
	Kombi vozilo za prijevoz ljudi	1+8
	Kombi vozilo za prijevoz ljudi	1+8
DVD Leprovica	Navalno vozilo	3100 l vode, 1+1+4, srednji tlak
	Auto cesterna	5000 l vode, 1+1+1, srednji tlak
DVD Donje Dvorišće	Kombi vozilo za prijevoz ljudi	1+8
	Navalno vozilo	300 l vode, 1+1+2, visoki tlak
DVD Prozorje	Navalno vozilo + prikolica	300 l vode, 1+1+2, visoki tlak
	Kombi vozilo za prijevoz ljudi	1+8

#### 1.13.4. Raspoloživa oprema i sredstva u spremištima središnjeg DVD-a

**Tabela 9: Minimalna vatrogasna oprema u spremištima središnjeg DVD-a**

<b>MINIMALNA OPREMA U VATROGASNOM SPREMIŠTU SREDIŠNJEG DRUŠTVA</b>	<b>TREBA (kom)</b>	<b>IMA (kom)</b>
čizme gumene niske i visoke - pari	5 i 2	30 i 8
cijev tlačna Ø52 mm i Ø75 mm	7 i 7	20 i 20
ljestva mornarska, prislanjača, kukača	1 i 1 i 1	1 i 1 i 1
metlanica	4	12
mlaznica univerzalna Ø52 mm i Ø75 mm	2 i 1	4 i 1
motorna pila	1	4
nosila sklopiva	2	6
podvezica za cijev	4	4
posuda s pjenilom 20 l	3	10
prijelaznica Ø110/75 i Ø75/52	1 i 2	1 i 2
potapajuća pumpa za vodu s elektromotorom i produžnim kabelom, 220 V i 380 V	1 i 1	2 i 1
prijenosna motorna pumpa za gašenje požara	1	1
punjač akumulatora prijenosne radio stanice i ručne svjetiljke	1 i 1	1 i 1
razdjelnica trodijelna	1	1
ručna akumulatorska svjetiljka u "S" izvedbi	2	2
ručni aparat za gašenje požara prahom "S-9" i ugljičnim dioksidom "CO <sub>2</sub> -5"	2 i 1	5 i 2
ručni aparat za gašenje požara vodom (naprtnjače za vodu 25 l)	4	6
ručni aparat za gašenje požara vodom i zračnom pjenom (brentača)	2	2
uže penjačko	2	4
rukavice zaštitne gumirane i kožne - pari	5 i 5	5 i 5
alat (čaklja, lopata pobirača i riljača, pijuk obični, pijuk-sjekira, poluga velika, sjekira šumska, kosiri)- komplet	1	1

## 1.13.5. Raspoloživa oprema i sredstva u spremištima ostalih DVD-a

Tabela 10: Minimalna vatrogasna oprema u spremištima ostalih DVD-a

<b>MINIMALNA OPREMA I SREDSTVA POSTROJBI OSTALIH DVD-A KOJA NISU SREDIŠNJA</b>	<b>TREBA (kom)</b>	<b>ANDRILOVEC</b>	<b>OSTRNA</b>	<b>LEPROVICA</b>	<b>DONJE DVORIŠĆE</b>	<b>PROZORJE</b>
vatrogasno vozilo s ugrađenom pumpom ili traktorsku cisterna	1	1	1	1	1	1
komplet za pružanje prve pomoći	1	2	1	1	1	1
ljestva prislanjača ili sastavljača	1	1	1	2	-	-
metlanica	3	9	6	2	6	-
mlaznica univerzalna Ø52 mm	3	10	13	2	4	3
mlaznica univerzalna Ø75 mm	2	1	1	1	-	-
pijuk za sijeno	1	-	-	1	-	-
ručna akumulatorska svjetiljka u "S" izvedbi	1	2	1	1	-	-
ručni aparat za gašenje požara prahom "S-9"	1	7	4	1	-	-
ručni aparat za gašenje požara CO <sub>2</sub> -5	1	-	2	2	-	-
ručni aparat za gaš. požara vodom (naprtnjače za vodu 25 l)	2	4	2	5	2	-
ručni aparat za gaš. požara vodom i zrač. pjenom (brentača)	2	3	3	6	3	-
uže penjačko	2	2	2	2	-	-
rukavice zaštitne kožne - pari	5	10	10	10	2	2
cijev tlačna Ø52 mm	9	17	29	20	6	8
cijev tlačna Ø75 mm	5	9	27	10	5	2
prijelaznica Ø75/52	2	4	1	3	2	1
prijelaznica Ø110/75	2	1	1	1	2	1
cijev usisna Ø110 mm	6	8	11	10	4	4
ključ za cijev	2	8	9	6	3	3
usisna sitka Ø110 mm	1	3	2	2	1	1
uže za sitku	2	3	4	2	2	2
hidrantski nastavak	1	2	2	4	1	1
ključ za nadzemni hidrant	1	2	2	2	2	2
ključ za podzemni hidrant	1	2	2	3	1	1
razdjelnica trodijelna	1	2	3	2	1	1
sabirnica-sakupljač 2 x Ø75/110 mm	1	1	1	1	-	-
ublaživač reakcije mlaza	1	1	1	1	-	-
podvezica za cijev	2	1	1	1	1	-
vatrogasna motorna štrcaljka	-	1	1	1	1	1

## 1.13.6. Osobna i skupna oprema kojom raspolažu DVD-a

Tabela 11: Osobna i skupna oprema kojom raspolaže središnji DVD

ZAJEDNIČKA ZAŠTITNA OPREMA PRIPADNIKA VATROGASNE POSTROJBE	SREDIŠNJI DVD	
	TREBA KPL.	IMA KPL.
osobna zaštitna oprema za sigurno vezanje pri radu i sprečavanju pada s visine	2	2
osobna zaštitna oprema protiv pada s visine	2	2
naprave za učvršćivanje za zaštitu od pada s visine	2	2
spasilačka oprema	1	1
samostalni ronilački uređaj	2	-
ronilačka odjela	2	-
reflektirajuća odjeća za posebna gašenja požara	2	-
odjeća za zaštitu od kemikalija (plin, tekuće kemikalije, lebdeće čvrste čestice i dr), uključujući zaštitne rukavice i obuću za vatrogasce	2	2
odjeća za zaštitu od kontaminacije radioaktivnim česticama	2	-
vatrogasna užad	3	3
naprave za zaštitu dišnih organa (samostalni uređaji za disanje i filterske naprave)	2	7
filtri za zaštitu od plinova i/ili čestica	2	2
filterska polumaska za zaštitu od čestica	2	2
rukavice za zaštitu od kemikalija i mikroorganizama	2	2
zaštitna vreća/sklonište kod požara na otvorenom prostoru	2	2
ribarske čizme	2	2
kišno odijelo	2	2
<b>DRUGA OSOBNA OPREMA PRIPADNIKA VATROGASNIH POSTROJBI</b>	<b>TREBA KPL.</b>	<b>IMA KPL.</b>
prijenosni uređaji za mjerenje koncentracije zapaljivih plinova i para u zraku (eksploziometri), otrovnih i štetnih plinova i para u zraku (toksimetri) i kisika u zraku	1/1/1	2/1/1
osobni dozimetar za očitavanje primljene doze zračenja tijekom intervencije	10	-
detektor radioaktivnog zračenja	1	-
protueksplozijski zaštićena baterijska svjetiljka	2	2
baterijska svjetiljka	2	2
torba s kompletom za pružanje prve pomoći	1	1

**Tabela 12: Osobna i skupna oprema kojom raspolažu ostali DVD**

OSOBNJA ZAŠTITNA OPREMA PRIPADNIKA VATROGASNE POSTROJBE	(kom)	ANDRILOVEC	OSTRNA	LEPROVICA	DONJE DVORIŠĆE	PROZORJE
	TREBA	IMA				
zaštitna odjeća za vatrogasce	1	10	10	10	10	10
zaštitna odjeća za gašenje požara otvorenog prostora	1	10	10	10	10	10
zaštitna vatrogasna podkapa	1	10	10	10	10	10
obuća za vatrogasce	1	10	10	10	10	10
zaštitne vatrogasne rukavice	1	10	10	10	10	10
zaštitna vatrogasna kaciga, štيتnici lica i viziri	1	10	16	10	10	10
zaštitna kaciga za požare na otvorenom prostoru	1	10	10	10	10	10
maska za cijelo lice	1	10	10	12	-	-
polumaska ili četvrtmaska	1	-	-	-	-	-
zaštitni pojas za vatrogasce	1	18	29	10	10	10
zaštitne vatrogasne naočale	1	10	10	10	10	10
rukavice za zaštitu od mehaničkih rizika	1	10	10	10	10	10

## 1.14. Vodoopskrba i prirodna izvorišta vode

### 1.14.1. Javni sustav i vodospreme

Grad Dugo Selo snabdijeva se vodom iz Zagrebačkog vodoopskrbnog sustava preko magistralnog cjevovoda Ø500 mm. Na području Martin Brega smještene su dvije vodospreme. Ima poteškoća i manjka potrebnih količina vode u pojedinim periodima godine. Kapacitet vodosprema iznosi 500 m<sup>3</sup>. Koridorima ulica položeni su opskrbeni cjevovodi te veći dio naselja razmatranog područja ima vodoopskrbne cjevovode.

### 1.14.2. Ostali izvori opskrbe vatrogasnom vodom

Pored snabdijevanja vatrogasnom vodom iz javnog vodovoda, postoji mogućnost crpljenja iz jezera Bajer kod Ciglane, Rugvička cesta bb. Druge mogućnosti su na rijeci Zelini i potoku Črnec. Pristupi za crpljenje nisu uređeni.

### 1.14.3. Hidrantska mreža

Sva naselja na području grada imaju hidrantsku mrežu. Od raspoloživih hidranata oko 80% je podzemnih, a 20% nadzemnih.

**Tabela 13: Rasprostranjenost hidrantske mreže**

NASELJE	HIDRANTI (kom)	NASELJE	HIDRANTI (kom)
Dugo Selo	283	Lukarišće	6
Kopčevac	30	Mala Ostrna	6
Kozinščak	21	Prozorje	26
Puhovo	17	Velika Ostrna	29
Andrilovac	35	Donje Dvorišće	18
Leprovica	7		

**Na području Grada ima dovoljnih količina vatrogasne vode.**

### 1.15. Poljoprivredne i šumske površine

#### 1.15.1. Karakteristične šumske zajednica

Šume Grada Dugog Sela u nadležnosti su Hrvatskih šuma, Uprave šuma Zagreb, Šumarije Dugo Selo. Šume na području grada mogu se svrstati u dvije osnovne šumske zajednice i to :

- nizinski (planarni) vegetacijski pojas i
- brežuljkasti (kolinski) vegetacijski pojas.

Nizinski vegetacijski pojas (80-150 mnm) zauzima najveći dio područja Grada. Obilježavaju ga šume hrasta lužnjaka, poljskog jasena, crne johe, vrbe, topole. Brežuljkasti vegetacijski pojas nadovezuje se na nizinski i rasprostire se između 150 i 500 mnm. Ovdje su rasprostranjene šumske zajednice hrasta kitnjaka, običnog graba, bukva i dr.

Na području Grada vegetacijski pojasevi prekriveni su isključivo bjelogoricom.

## 1.15.2. Šumske površine

Tabela 14: Struktura površina po sektorima vlasništva i ukupno

UKUPNE POVRŠINE		POLJOP. POVRŠINE		ŠUME		NEPLODNE POVRŠINE	
DRŽAVNO	PRIVATNO	DRŽAVNO	PRIVATNO	DRŽAVNO	PRIVATNO	DRŽAVNO	PRIVATNO
2584 ha	2544 ha	1205 ha	1867 ha	686 ha	488 ha	693 ha	189 ha
<b>5128 ha</b>		<b>3072 ha</b>		<b>1174 ha</b>		<b>882 ha</b>	

Tabela 15: Struktura poljoprivrednih površina po kategorijama korištenja i vlasništva

KATEGORIJA KORIŠTENJA ZEMLJIŠTA	DRŽAVNO (ha)	PRIVATNO (ha)	UKUPNO (ha)
oranice	999	1286	2285
voćnjaci	124	65	189
vinogradi	1	108	109
livade	64	354	418
pašnjaci	17	54	71
<b>sveukupno:</b>	<b>1205</b>	<b>1867</b>	<b>3072</b>

Tabela 16: Struktura šumskih površina po sektorima vlasništva

PRIVATNE ŠUME	DRŽAVNE ŠUME	UKUPNO
488 ha	686 ha	1174 ha

Tabela 17: Šumske površine po glavnim vrstama

ŠUMSKE POVRŠINE PO PRETEŽNIM VRSTAMA ZASTUPLJENOSTI			
lužnjak - grab	487,30 ha	kitnjak - bukva - grab	272,56 ha

Tabela 18: Motrionice, motriteljska mjesta i ophodnje

MOTRIONICA	MOTRITELJSKO MJESTO	OPHODNJA
autokamp Duboki jarak	centar autokampa	automobil ZG 1890 AF
groblje Markovo polje	uzvisina iznad groblja	
Martin Breg	crkva na M. Bregu i crkva u Cerju	
dvorac Sv. Jakov	dvorac Božjakovina	automobil ZG 2471 DV

**Tabela 19: Postrojba za gašenje šumskih požara**

ŠUMARIJA	POSTROJBA	ČLANOVA	OPREMA
Dugo Selo	1	19	12 mobitela 6 automobila
JEDINICA	OPREMA		
Črnovčak	6 motornih pila, 6 čeličnih metli, 2 lopate, 6 sjekira		
skladište	2 motorne pile, 10 čeličnih metli, 2 lopate, 1 sjekira		

Rukovoditelj vatrogasne postrojbe šumarije Dugo Selo je upravitelj Mirko Sertić (01/2759-005, 098/457-002).

#### 1.16. Odlagalište otpada – deponij

Odlagalište se nalazi u Andrilovcu, Andrilovečka bb. Odlagalištem gospodari "DKPC" d.o.o., Dugo Selo. Odlagalište je opremljeno strujom, vodom, vanjskom rasvjetom i hidrantskom mrežom. Od strojeva koristi bager za guranje otpada i stroj za sabijanje otpada.

Odlagalište je ograđeno u tri pravca, nije ograđeno s južne strane te ima sve potrebne dozvole za rad.

Na području Grada nema "divljih" odlagališta.

#### 1.17. N pristupačni prilazi

Područje je pretežno ravničarsko s izuzetkom područja Martin Brega. Na tom prostoru je otežan promet vatrogasnim vozilima zbog nedovoljne širine putova.

#### 1.18. Komunikacijski sustavi

Područje grada dobro je pokriveno telefonskom mrežom, a i novi sustavi bežične telefonije povećavaju mogućnosti komunikacije van fiksne mreže.

U DVD je dojava moguća sustavom telefonske mreže i bežične telefonije.

Područje se pokriva radio – vezom, a vatrogasne jedinice (osim bežične telefonije) koriste ručne radio uređaje te kolna radiostanica u vozilima.

## 1.19. Požari u posljednjih 10 godina (prema broju i vrsti – prosječno godišnje)

**Tabela 20: Požari u posljednjih 10 godina**

VRSTA INTERVENCIJE		13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
gašenje požara na građevinama	stambene građevine	11	6	11	14	7	9	11	12	10	11
	gospodarske građevine					3	2	1	1	2	
	javne građevine										
	građevine u poduzećima							1	1	2	
	ostale građevine					3					
	<b>u k u p n o</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>14</b>	<b>13</b>	<b>11</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>11</b>
gašene požara na otvorenim prostorima	šume					1					3
	šikara, makija, nisko raslinje, trava	10	7	10	14	1	4	11	5	4	10
	poljoprivredne površine					18	2	2	9	3	5
	ostalo	18	7	15	8			2			
	<b>u k u p n o</b>	<b>28</b>	<b>14</b>	<b>25</b>	<b>22</b>	<b>20</b>	<b>6</b>	<b>15</b>	<b>14</b>	<b>7</b>	<b>18</b>
	izgorjela površina										
gašene požara na prometnim sredstvima	motorna vozila	4	11	7	10	3	3	5	2	3	3
	željeznička vozila, zrakoplovi									1	
	plovila										
	ostalo										
	<b>u k u p n o</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
tehničke intervencije	na objektima-građevinama	30	21	17	19	8	17	13	11	19	11
	na otvorenom prostoru	14	14	7	1	12	5	5	7	4	3
	u prometu	9	9	8	4	9		5	4	2	3
	u zaštiti okoliša-akcidenti					1					
	ostalo										
	<b>u k u p n o</b>	<b>53</b>	<b>44</b>	<b>32</b>	<b>24</b>	<b>20</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>22</b>	<b>25</b>	<b>17</b>
lažne dojave	požara					2	1			1	1
	tehničkih intervencija						1				
	ukupno					2	2			1	1
<b>s v e u k u p n o</b>		<b>96</b>	<b>75</b>	<b>75</b>	<b>70</b>	<b>58</b>	<b>44</b>	<b>56</b>	<b>52</b>	<b>51</b>	<b>50</b>
utrošeno sati na intervencijama											
povrijeđeni i poginuli u požarima i elementarnim nepogodama	lakše	vatrogasci									
		civilne osobe									
	teže	vatrogasci									
		civilne osobe									
	poginuli	vatrogasci									
		civilne osobe									
odobrenja za loženje vatre na otvorenom											

## 1.20. Klimatske karakteristike

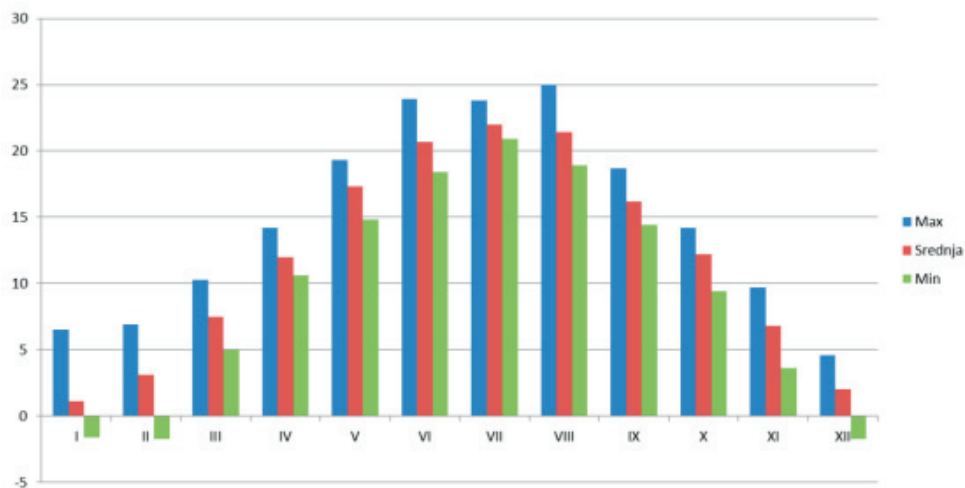
### 1.20.1. Klimatske karakteristike

Područje Grada Dugog Sela, pripada umjereno kontinentalnoj toploj kišnoj klimi u kojoj su oborine jednako raspodijeljene na cijelu godinu te nema suhog razdoblja. Prosječna temperatura najhladnijeg mjeseca je  $-1,6\text{ }^{\circ}\text{C}$ , a najtoplijeg mjeseca do  $20,3\text{ }^{\circ}\text{C}$ . U prvom dijelu godine dolazi do bržeg porasta temperature od veljače do svibnja, dok je u drugom dijelu nagliji pad od kolovoza do prosinca.

Maksimumi oborina javljaju se u jesen (studeni) i u proljeće (svibanj, lipanj). Glavni minimum oborina je u zimskim mjesecima (siječanj, veljača, ožujak). Slijedom toga proizlazi da je više oborina u toplom dijelu godine, nego u hladnijem. Od travnja do listopada, tj. u vegetacijskom periodu padne 494 mm kiše ili 54%.

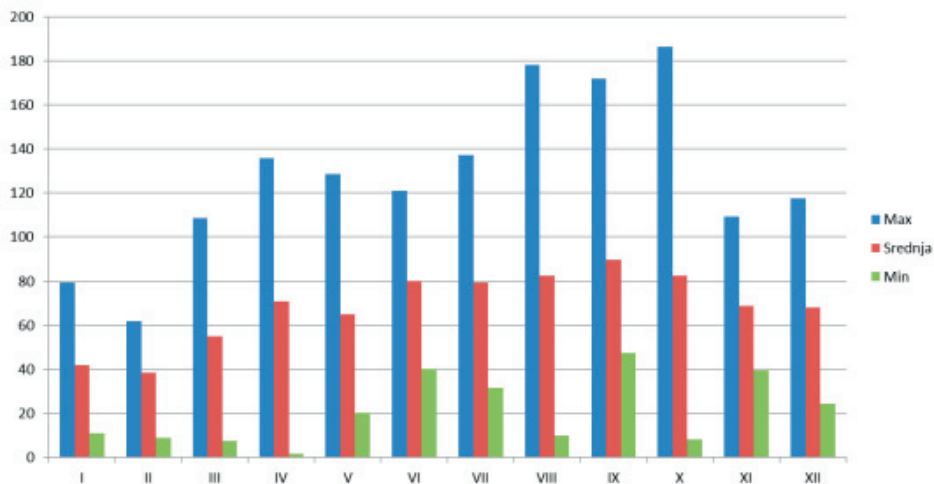
Snježni pokrivač zadržava se u prosjeku oko 44 dana godišnje. Količina snijega je od posebnog značenja za vodni režim u tlu. Oko 11% godišnjih oborina na dugoselskom području dolazi u obliku snijega.

U godišnjem prosjeku na ovom području naoblaka se iznosi 5,6 što znači da je nebo u toku čitave godine neznatno oblačnije nego li što je vedro. Najvedriji je mjesec kolovoz s prosječnom naoblakom 3,5, a najoblačniji je prosinac sa 7,6. Na području Dugog Sela najčešće pušu sjeveroistočni vjetrovi i to 147 dana godišnje ili 40%, zatim slijedi jugozapadnjak sa 81 danom ili 22%. Vjetrovi ostalih smjerova imaju mali udio. Učestalost tišine iznosi 117 dana ili 32%.

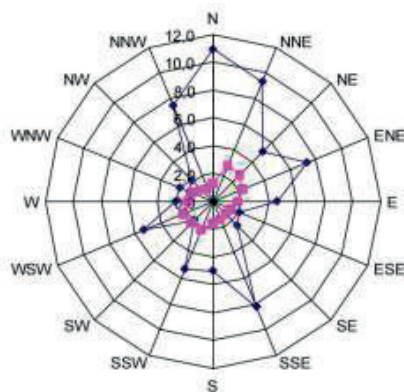


**Slika 1: Temperature na području Grada Dugo Selo**

Područje Grada Dugog Sela, pripada umjereno kontinentalnoj toploj kišnoj klimi u kojoj su oborine jednako raspodijeljene na cijelu godinu te nema suhog razdoblja. Glavni minimum oborina na dugoselskom području je u zimskim mjesecima (siječanj, veljača, ožujak), dok se maksimumi oborina javljaju u jesen (studeni) i proljeće (svibanj, lipanj). Slijedom navedenog proizlazi da u razdoblju od travnja do listopada, tzv. vegetacijsko razdoblje, padne 494 mm kiše ili 54%, što povoljno utječe na razvoj vegetacije.



**Slika 2: Padaline na području Grada Dugo Selo**



**Slika 3: Ruža vjetrova za područje Grada Dugo Selo**

## 2. PROCJENE UGROŽENOSTI PRAVNIH OSOBA

Temeljem Pravilnika o razvrstavanju građevina, građevinskih dijelova i prostora u kategorije ugroženosti od požara pravne osobe razvrstane u I. i II. kategoriju ugroženosti od požara imaju obvezu izrade Plana zaštite od požara i tehnološke eksplozije temeljem izrađene Procjene ugroženosti od požara i tehnološke eksplozije. Nadalje, obveze koje proizlaze temeljem razvrstavanja u I. ili II. kategoriju ugroženosti od požara je ustroj industrijskih profesionalnih ili dobrovoljnih vatrogasnih postrojbi za pravne osobe razvrstane u I. kategoriju ugroženosti od požara, odnosno ustroj vatrogasnog dežurstva s određenim brojem profesionalnih i dobrovoljnih vatrogasaca u smjeni za pravne osobe razvrstane u II. kategoriju ugroženosti od požara.

Na području Grada Dugo Selo nema objekata I. i/ili II. kategorije ugroženosti od požara.

### 3. ANALIZA POŽARNE UGROŽENOSTI I OCJENA STANJA

Ugroženost od požara ovisi o prirodnim karakteristikama (geološkom sastavu, reljefu, tlu, klimi, vegetaciji), gustoći naseljenosti, razvijenosti komunikacija, mogućnosti izbijanja i širenja požara na objektima u naseljima, industrijskim objektima, elektroenergetskim postrojenjima i otvorenim prostorima.

#### 3.1. Gustoća izgrađenosti unutar požarnih sektora i zona, starost i etažnost građevina

Urbanizacija kao proces prisutna je u svim naseljima, bilo u ravničarsko bilo u brdskom dijelu Grada. Po načinu života područje poprima obilježja gradskih naselja. Novi izgled naselja sukobljava se s tradicijom. U gradnji se primjenjuju cigla i beton, što unosi i bitne promjene u izgled seoskih naselja i uopće poboljšava stambene prilike. Nekadašnje posavske i prigorske kuće građene od hrastovine, kao primjeri izuzetnog graditeljskog umijeća, pomalo nestaju.

Na području je prisutna značajna izgradnja kuća za odmor, vikendica ili klijeti.

Srednje vrijednosti za požarna opterećenja navedene u slijedećoj tablici pokazuju srednje požarno opterećenje za objekte drvene gradnje (stropne i krovne konstrukcije i drvenih podova).

VRSTA GRADNJE	POŽARNO OPTEREĆENJE (MJ/m <sup>2</sup> )
masivna konstrukcija, masivni krov	104,65
masivna konstrukcija, drveni krov	209,3
drvena stropna i krovna konstrukcija	920,92
dodaci za drveni pod	209,3
stanovi	418,6
upravna zgrada	627,9
škole, bolnice, hoteli	502,32
biblioteke	2093
robne kuće	837,2
poslovne zgrade sa skladištem	837,2
garaže i parkirališta	83,72
kemijske tvornice	1046,5

Najveća etažnost objekata na području Grada je P+6 (jedna zgrada). Objekti su najčešće etažnosti od P+1 do P+3. Objekti najvećeg kapaciteta posjeduju propisan

broj izlaza i sigurnosnu rasvjetu. Automatska dojava požara odnosno prosljeđivanje dojava požara prema vatrogasnoj postrojbi ne postoji.

Prosječna starost objekata je 45 do 50 godina, a oko 40 % objekata datira od prije 60 godina. To je dijelom uzrok lošeg građevinskog stanja dijela objekata. Materijali korišteni za gradnju dijelom su gorivi, vatrootpornost je raznolika. Stambeni i gospodarski objekti uglavnom su jednoetažni do dvoetažni i međusobno razmaknuti.

Kao što je i ranije navedeno objekti starije gradnje izgrađeni su od materijala manje vatrootpornosti što se naročito odnosi na međukatne i tavske konstrukcije. U takvim uvjetima požar koji nastane npr. u tavanskom prostoru prijeto da se brzo prenese na stambeni dio građevine. Ovdje treba posebno istaknuti problem dimovodnih kanala i dotrajalih i/ili improvizirano vođenih električnih vodova. Stariji dimnjaci imaju u pravilu u stjenke ugrađene stropne ili krovne grede za koje postoji potencijalna opasnost od zapaljenja ukoliko se dimovodni kanali ne održavaju i čiste redovno.

Kod električnih instalacija kao uzročnika požara značajan je faktor starosti objekta u kojem se takve instalacije nalaze. Starija instalacija je poroznija i ima slabija izolacijska svojstva. Nadalje problem predstavlja pravilno dimenzioniranje vodiča prema stvarnom opterećenju, te sigurnosnih sklopki. Iz prakse je poznato da električni kablovi nakon 10 godina korištenja i izloženosti mehaničkim oštećenjima postaju uzročnici požara.

Kod seoskih domaćinstava poznat je problem izbijanja požara u stambenim i gospodarskim objektima zbog korištenja improviziranih instalacija i korištenja neadekvatnih električnih trošila za zagrijavanje. Požari električnih instalacija mogu nastati i u novo izgrađenim objektima ali je manja vjerojatnoća da će se proširiti na cijelu građevinu iz prostora u kojem je nastao, dok je kod starijih građevina širenje požara na ostale dijelove vjerojatnija.

### 3.2. Pristupnost prometnica i površina za evakuaciju i gašenje

Naselja nisu urbanog karaktera već su ruralnog tipa, stambeni i privredni objekti uglavnom su jedno i dvoetažni, max do P+6 sa dovoljno širokim pristupom. Prometnicama na čitavom području Grada može se prići vatrogasnom tehnikom do svakog naselja.

Prometnice s aspekta prometno-tehničkih elemenata djelomično zadovoljavaju. Najlošije stanje prvenstveno u građevinskom smislu, je kod lokalnih cesta. Uglavnom su preuske, neopremljene pješačkim hodnicima i potpunom signalizacijom. S aspekta zaštite od požara ovakvo stanje prometnica otežava, (brzina i sigurnost), a djelomično usporava i onemogućava intervenciju.

U sve dijelove naselja moguć je pristup vatrogasnim vozilima i tehnikom.

### 3.3. Stanje mjera zaštite od požara

#### 3.3.1. Industrijske zone i objekti

Na području Grada nalazi se jedna industrijska zona. U zoni se nalazi više pravnih osoba koje predstavljaju potencijalnu opasnost za izbijanje i širenje požara i ili eksplozija. Posebno je potrebno navesti mlinsku industriju (silos, pekara, skladište) "Mipel" i skladište derivata "Rivagrupa".

Za sve privredne objekte u funkciji djelomično su sprovedene osnovne mjere zaštite od požara (građevinske mjere zaštite od požara, mjere zaštite na električnim instalacijama i uređajima, mjere zaštite na gromobranskim instalacijama, mjere skladištenja zapaljivih tekućina i mjere održavanja sredstava i opreme za dojavu i gašenje požara).

#### 3.3.2. Turistički i kulturno-povijesni objekti

Posebna je uloga ovih povijesnih cjelina u ukupnom vrednovanju krajolika obzirom da predstavljaju dominantne antropogene elemente stoga je njihova valorizacija i očuvanje daljnjeg razvoja ovog prostora, pa je u tome i zaštita od požara važan činilac.

Sve osobito vrijedne dijelove čovjekove okoline potrebno je zaštititi provedbom mjera zaštite određenih odredbama i smjernicama Prostornog plana, sukladno odredbama Zakona o zaštiti prirode i Zakona o zaštiti spomenika kulture.

#### 3.3.3. Šumske i poljoprivredne površine

Zahvati na regulaciji vodotoka, isušivanje, krčenje i eksploatacija mineralnih sirovina uvjetovali su promjene hidroloških prilika, koje su uzrokovale propadanje šuma i promjene njihovog biljnog sastava. Šume ugrožava i agresivan prodor ljudskih aktivnosti koji se očituje u raspršenom širenju građevinskih područja, presijecanju šuma infrastrukturnim koridorima, upotrebi kemijskih sredstava na poljoprivrednim površinama u kontaktnim područjima uz šume, eksploataciji mineralnih sirovina i drugim efektima suvremene urbanizacije.

Razdoblje od veljače do travnja, te srpanj i kolovoz predstavlja vrijeme povećane opasnosti za izbijanje i širenje šumskih požara na području Grada Dugo Selo pa se u tom periodu organizira pojačani nadzor nad šumskim površinama.

Uprava Šuma Zagreb - Šumarija Dugo Selo izrađuje Godišnji plan zaštite od požara u sklopu kojeg je izrađena klasifikacija ugroženosti šumskih površina po gospodarskim jedinicama i katastarskim općinama, sukladno Naputku za procjenu ugroženosti šuma od požara. Uspostavljen je sustav motrenja i dojave, organizirane su interventne skupine na zaštiti šuma od požara, osigurane lokacije s opremom i sredstvima za gašenje požara, izrađeni su protupožarni prosjeci i šumski putovi i izvedeni radovi na zaštiti šuma od požara.

Motriculačka služba usklađena je s programom motrenja, dežurstva i patroliranja Hrvatske šume - Šumarije Dugo Selo. Šumarija vrši službu motrenja s motriculačkih postaja sa crkve u Cerju, crkve u Martin Bregu i dvoraca sv. Jakob u Brckovljanima. Služba motrenja i dojave organizirana je tijekom povećane požarne opasnosti, svakodnevno. Djelatnici na motriculačkim postajama opremljeni su zemljovidom područja, dalekozorom i sredstvom veze (radio uređaj ili mobitel). Dojavu požara proslijeđuju DVD-u, Centru motrenja i uzbunjivanja, policijskoj postaji i šumariji. Pored motriculačkih postaja Šumarija Dugo Selo ustrojava i ophodarsku službu i skupinu za gašenje šumskih požara i izradu prosjeka sukladno Godišnjem planu zaštite od požara.

Postojeći šumski kompleksi imaju odgovarajuće prosjeke koji se redovito održavaju od strane Šumarije Dugo Selo. Šume u privatnom vlasništvu velikim dijelom su neuređene, a programi gospodarenja kojima su obuhvaćene mahom su zastarjeli, a nedostatan je i stručni nadzor nad njihovim gospodarenjem, fiziološkim stanjem i zaštitom. U sklopu motrenja otvorenog prostora vrši se motrenje i poljoprivrednih površina te naselja u zoni motrenja.

Pedološki sloj šireg područja oblikuje automorfna i hidromorfna tla. Pogodnost tla za ratarsku proizvodnju smanjuje se s nadmorskom visinom. Ratarski najpovoljnije površine su na aluvijalnim tlima, a izvan poplavnih područja. Poljoprivreda koja je nekad bila temeljna grana gospodarstva u stalnom je opadanju. Poljoprivredno stanovništvo je također u opadanju. Nakon provedenih velikih hidromelioracijskih zahvata, posebice projekta Črnc - polja, znatno se povećavaju obradive površine.

U odnosu na mjere zaštite od požara na poljoprivrednim površinama najveći problem predstavljaju zapuštene i neobrađene površine koje su pogodne za nastanak i širenje požara.

### 3.3.4. Odlagališta otpada

Na odlagalištu se deponiraju kućni, ulični, industrijski miješani otpaci i otpaci iz trgovina i drugih radnji. Ovi otpaci čine pretežni dio svih otpadaka. Oni se kemijski i biološki razgrađuju, a pritom se stvaraju kruti, tekući i plinoviti produkti. Ovo predstavlja idealne uvjete za pojavu požara jer su ispunjeni uvjeti za gorenje budući da su prisutni goriva tvar, kisik i temperatura, odnosno toplina ili izvor paljenja.

Požari su pojava karakteristična za smetlišta. Oni onečišćuju atmosferu otrovnim produktima nepotpunog izgaranja, a predstavljaju opasnost širenja požara na okolno raslinje. Ispravna tehnologija odlaganja otpada svodi ih na najmanju moguću mjeru.

Na odlagalištu kod Andrilovca deponiraju se komunalni i otpad sličan komunalnom. Ovi otpaci čine pretežni dio svih otpadaka na deponiji. Oni se kemijski i biološki razgrađuju, a pritom se stvaraju kruti, tekući i plinoviti produkti. Ovo predstavlja idealne uvjete za pojavu požara jer su ispunjeni uvjeti za gorenje budući da su prisutni goriva tvar, kisik i temperatura, odnosno toplina ili izvor paljenja.

U južnom dvorištu se odlagaju: boje i lakovi, ulja, plasika, drvo, gume i papir.

Polazeći od stanja potrebno je planirati i provesti mjere zaštite koje će onemogućiti ili otežati nastajanja situacija koje bi pogodovala razvoju uvjeta za nastanak i širenje požara.

### 3.3.5. Skladištenje, čuvanje i prijevoz opasnih tvari

Zapaljive tekućine, plinovi i druge opasne tvari koje se skladište ili koriste dijelom su u podzemnim, a dijelom su u nadzemnim spremnicima i drugoj transportnoj ambalaži (bačve, posude i dr.). Bačve, boce i druge posude, kako prazne, tako i pune nisu uvijek odgovarajuće ispravno skladištene sa stanovišta zaštite od požara, čime se rizik od pojave požara i/ili eksplozije povećava. Za količine koje svako domaćinstvo drži u privatnim kućama ne može se potpuno procijeniti količina i ispravnost skladištenja, ali svakako i one doprinose povišenju rizika.

U objektima kako javnih tako i privatnih sadržaja potencijalnu opasnost predstavlja pojava nekontroliranog ispusta - razlijevanja goriva u kotlovnica ili ispuštanja plina, oštećenja dovodnih cijevi i uređaja za napajanje gorionika, izbijanje povratnog plamena iz kotla i drugih kvarova na automatici i uređajima instalacije.

Naročita opasnost od izbijanja požara i eksplozije postoji kod neispravnih plinskih instalacija i trošila. Potencijalnu opasnost predstavlja i iskrenje metala, iskrenje električnih uređaja i trošila, neoprezna uporaba otvorenog plamena, pušenje i druge radnje u blizini i u toku rada sa opasnim tvarima.

U odnosu na transport opasnih tvari područjem Grada ne postoje podaci o količinama, vrsti i načinu transporta, ali sigurno je da ova djelatnost znatno povećava rizik od nastanka akcidenta, požara i/ili eksplozije, te se nužno mora poduzimati mjere sukladno važećim zakonskim propisima, prvenstveno kod transportnih sredstava.

### 3.4. Stanje sustava vodoopskrbe

Vodoopskrbni sustav je razvijen po svim naseljima. Raspoložive količine vode kako iz gradskog vodovoda tako i i alternativnih izvora vatrogasne vode zadovoljavaju potrebe.

Temeljem članka 6b. Pravilnika o izradi procjene ugroženosti od požara i tehnološke eksplozije (NN 35/94, 32/97,110/05, 28/10) proizlazi da su minimalne potrebne količine vode za gašenje 2 (dva) istovremena požara bez obzira na otpornost objekata slijedeće:

**Tabela 21: Minimalne potrebne količine vode koje treba osigurati po zoni**

Broj stanovnika	Računski broj istovremenih požara	Minimalna količina vode po 1 požaru temeljem Pravilnika			Ukupna količina vode koju treba osigurati
		l/s	l/min	m <sup>3</sup> /h	
X 1000					m <sup>3</sup>
10001-25000	2	20	1200	72	288
1 odjeljenje = 3 „C“ mlaza = 10 l/sek = 600 l/min = 36 m <sup>3</sup> /h					

Utvrđivanje potrebne količine vode temelji se na osnovnim pretpostavkama da je osiguranje potrebnih količina vode ostvarivo i da postoji efikasna vatrogasna služba.

Prilikom izvođenja hidrantske mreže za gašenje požara potrebno je na cjevovod vanjske hidrantske mreže u pravilu postaviti nadzemne hidrante, a samo iznimno i u opravdanim slučajevima podzemne hidrante.

Međusobna udaljenost dva susjedna hidranta smije iznositi najviše 150 m. Iznimno u naseljima sa samostojećim obiteljskim kućama udaljenost između dva susjedna vanjska hidranta smije iznositi najviše 300 m.

### 3.5. Stanje distributivnih mreža energenata

#### 3.5.1. Elektroenergetika

Područjem prolazi 110 kV dalekovod. Mreža 35 kV, 10 (20) kV vodova i niskonaponska mreža je pretežno zračna, zamjenjuje se kablovskom i elkalex vodovima. Trafostanice su samostalni, tipski objekti i interpolirani u postojeće objekte. Dalekovodi su na betonskim i rešetkastim stupovima. Samo je 10 (20) kV mreža gotovo u cijelosti na drvenim stupovima.

Provodi se osnovno održavanje elektroenergetske mreže koje obuhvaća godišnje preglede dalekovoda, preglede mreže svake 4 godine i preventivno održavanje u skladu s Pravilnikom o održavanju. Dežurstvo je cjelodnevno 0-24 sata. Prostornim

planom određeni su zaštitni pojasevi postojećih i planiranih električnih visokonaponskih vodova: za 380 kV dalekovod - 60 m, za 220 kV dalekovod - 50 m, a za 110 kV dalekovod - 25 m.

Elektroenergetski razvod koji je izveden nadzemnim vodovima povećava rizik od nastajanja požara, ne samo radi privlačenja atmosferskih pražnjenja, već i stoga što kvarovi kratkih ili dozemnih spojeva mogu uzrokovati požar (iskrenjem). HEP - Elektra Dugo Selo provodi godišnjim planom čišćenje trasa ispod dalekovoda i vodova, ali čišćenje nije kontinuirano, ne čisti se od trave i najnižeg raslinja, pa ostaje potencijalna opasnost od prijenosa požara.

### 3.5.2. Sabirno – transportni sustav naftno – plinskog polja

Sabirno-transportni sustav naftnog polja Dugo Selo čini jedna sabirna stanica (SS-1), bušotine i priključni naftovodi. U početnoj fazi proizvodnje, bušotine su radile eruptivnim načinom, kasnije su ugrađene dubinske sisaljke, a danas se koristi sustav plinskog lifta, metodom povremenog plinskog dizanja (sve osim jedne bušotine koja proizvodi dubinskom sisaljkom). Na polju je izrađen 41 kanal bušotina, a trenutno se proizvodnja nafte obavlja iz 13 bušotina. Dvije proizvodne plinske bušotine trenutačno su neaktivne.

Proizvedena kapljevina i naftni plin iz bušotine preko razdjeljivača bušotina (RB), zajedničkim naftovodom ide na sabirnu stanicu (SS-1) te preko PŠS-a (prihvatne čistačke stanice) i RB-a dolazi u SMG (separatorsko-mjerna grupa, 2 zbirna i 1 mjerni separator). Tu se skupa sa kapljevina ostalih bušotina odvija separacija naftnog plina od kapljevine (mokra nafta). Odvojeni kaptažni (naftni) plin odlazi u separator plina (odvajač kapljica, OK) iz kojeg se kroz niskotlačne separatore na plinskoj stanici otprema kaptažnim plinovodom (uz mjerenje protočnih količina) do mjereno-redukcijske stanice Dugo Selo.

Mokra nafta iz separatora nafte odlazi u izmjenjivač topline (IT), gdje se zagrijava na temperaturi 45-50°C, te odlazi u dehidrator (D) gdje se obavlja odvajanje vode od nafte. Suha nafta preko preljeva dehidratora odlazi u spremnike suhe nafte: 4 komada R-25 (kapaciteta 25 m<sup>3</sup>), a odatle zupčastom pumpom puni (uz mjerenje protočnih količina) u auto-cisternu i odvozi u otpremnu stanicu u Ivaničkom Graberiu. Opasnost od eksplozije prisutna je na svim tehnološkim objektima i svim požarnim sektorima osim upravne zgrade. Na lokaciji vrši se manipulacija sa zapaljivim tekućinama (nafta) i plinom i unutar raznih procesa, opremi, cjevovodima i skladišnim spremnicima. Opasnost je prisutna u slučaju nekontroliranog istjecanja zapaljivih tekućina (nafte) ili plina u slučaju poremećaja u tehnološkom procesu, kvara, oštećenja opreme ili cjevovoda, ukoliko bi nastali uvjeti za požar ili eksploziju.

### 3.5.3. Distribucija plina

Plin se odorira u dvije odorizacijske stanice i to na odorizacijskim stanicama Dugo Selo i Trstenik. Ispitivanje koncentracije odorata se obavlja dva puta godišnje na krajnjim referentnim točkama.

Pritužbe korisnika zaprimaju se redovito 24 sata dnevno u centru unutar tvrtke. dežurni za intervenciju je u pripravnosti izvan kruga tvrtke, a pozivi za intervenciju se prosljeđuju iz sjedišta tvrtke. dežurnom je na raspolaganju vozilo opremljeno alatom i materijalom za popravak na MRS-u i plinskim instalacijama, a u slučaju potrebe građevinske intervencije teretno vozilo i građevinska operativa (rovokopač, teretno vozilo, brzorezač, udarni čekić i sl).

Oprema za održavanje sustava se redovito servisira tako da je bila izvan funkcije gotovo isključivo za vrijeme obavljanja servisa. To se posebno odnosi na odorizacijske stanice na kojima servis obavlja ovlaštena tvrtka. Stanje rada se prati telemetrijom tako da se svaki poremećaj u radu dojavljuje SMS porukom na pokretnu stanicu odgovornog djelatnika te se može pratiti na WEB stranici.

Instrumenti za ispitivanje koncentracije prirodnog plina se bilo na otvorenom ili zatvorenom umjeravaju redovito kao i instrument za ispitivanje dimnih plinova.

### 3.6. Utjecaj prirodnih karakteristika

Dugoselski kraj pretežno je ravničarski. Brežuljkasti reljef koji se je razvio na sjeveru, gdje u vinogorju sv. Martina dostiže 206 m nadmorske visine, predstavlja ujedno najviši vrh Grada Dugo Selo. To područje izgrađeno je od obronačkog i terasnog diluvija u epohi najbliže geološke prošlosti, glinasto-ilovastog sastava, gdje su se razvila pretežno podzolasta tla.

Središnji dio gradskog područja pruža se od rijeke Zeline na istoku, prema zapadu do potoka Črneca, a na sjeveru do željezničke pruge Zagreb - Dugo Selo - Vrbovec. To je područje ilovastih tala. Nadmorska visina ovih nizinskih područja kreće se između 100 i 110 m.

Na području nema ekstremno zapaljive vegetacije niti ima prirodnih uvjeta za nastanak šumskih požara. Klima je umjereno kontinentalna, bez izrazitijeg sušnog razdoblja, s pretežno povoljnim godišnjim rasporedom oborina, te s obilježjima umjereno hladnih zima i toplih ljeta.

Snijeg može predstavljati ozbiljnu poteškoću za normalno odvijanje svakodnevnih aktivnosti kao što su npr. cestovni promet ili može predstavljati opterećenje na građevinskoj infrastrukturi (dalekovodi, zgrade i dr.).

### 3.7. Izračun bodova prema Mjerilima za procjenu opasnosti od šumskog požara

Tabela 22: Izračun bodova prema Mjerilima za procjenu opasnosti od šumskog požara

		Bodovi	1	2	3	4	5	6	7
<b>Tip vegetacije</b>	Crnogorica heliofilna	160	160	120	140	80	80	40	160
	Crnogorica sciofilna	120							
	Mješovito heliofilno	140							
	Mješovito sciofilno	80							
	Listopadno heliofilno	80							
	Listopadno sciofilno	40							
	Šikara-šibljak	160							
<b>Starost</b>	< 30 godina	40	0	0	0	0	40	20	40
	30-60 godina	20							
	> 60 godina	0							
<b>Antropološki utjecaj</b>	I kategorija	60	-	-	-	-	60	-	-
	II kategorija	40	40	-	40	-	-	-	-
	III kategorija	20	20	20	20	20	-	20	20
<b>Temperatura</b>	< 9°C	10	20	20	20	20	10	10	10
	9-12°C	20							
	> 12°C	30							
<b>Padaline</b>	< 800 mm	30	20	20	20	20	20	20	20
	800-1200 mm	20							
	> 1200 mm	10							
<b>Relativna vlažnost zraka</b>	< 70%	30	20	20	20	20	20	20	20
	70-80%	20							
	> 80%	10							
<b>Podloga - tip tla</b>	I kategorija	80	20	20	20	20	40	20	40
	II kategorija	60							
	III kategorija	40							
	IV kategorija	20							
<b>Ekspozicija</b>	Južna / ravničarska	20	20	20	20	20	20	20	20
	Zapadna / istočna	10							
	Sjeverna	5							
<b>Nadmorska visina</b>	< 500 m	15	15	15	15	15	15	15	15
	500-800 m	10							
	> 800 m	5							
<b>Inklinacija</b>	> 45°	15	5	5	5	5	5	5	5
	31-45°	10							
	15-35°	5							
<b>Uređenost šuma</b>	Neuređeno	40	20	20	20	20	20	20	20
	Djelomično uređeno	20							
	Uređeno	10							
<b>UKUPNO BODOVA</b>			360	280	340	250	340	210	370
<b>KATEGORIJA UGROZENOSTI</b>			I - IV	III	IV	III	IV	III	IV

Primjena mjerila i bodovanja dala je sljedeći rezultat:

Lokacija		veoma velika požarna ugroženost - I stupanj	velika požarna ugroženost - II stupanj	srednja požarna ugroženost - III stupanj	mala požarna ugroženost - IV stupanj
Šume u vlasništvu države na području Grada prema karti Šumarije					
Grad Dugo Selo	Državno	-	-	131,71 ha	554,29 ha
	Privatno	-	-	-	488,00 ha
	UKUPNO	-	-	131,71 ha	1042,29 ha

### 3.8. Uzroci dosadašnjih požara

Primjeri požara uzrokovanih paljenjem korova i drugih poljodjelskih aktivnosti ukazuju na povišen rizik od požara u okolini obrađenog zemljišta te manjim dijelom uslijed kućnih aktivnosti (loženja radi grijanja, kuhanja ili aktivnosti vezanih za uporabu plina, zapaljivih tekućina, iskrećeg alata). Starosna dob ljudi ima značajnog udjela na izbijanje požara (požari uzrokovani nepažnjom vrlo starih ili vrlo mladih). U tablicama se vidi raščlamba uzroka, ali nema brojčanih pokazatelja.

**Tabela 23: Raščlamba uzroka požara**

<b>uzroci požara na objektima</b>
loše održavanje (čišćenje) dimovodnih kanala
nepravilna upotreba otvorene vatre
neispravna električna i plinska instalacija
uređaji koji iskre ili neispravni uređaji
nepažnja
<b>uzroci požara na otvorenim prostorima</b>
spaljivanje otpadaka ili raslinja na poljoprivrednim površinama
kvarovi na električnim vodovima ili dalekovodima
atmosferska pražnjenje
nepažnja
namjerna paljevina

### 3.9. Moguće vrste i opseg požara na području Grada

#### 3.9.1. Klase požara

Obzirom na vrste gorivih materijala, količinu i razmještaj, očekuje se pojava manjih požara svih klasa (A, B, C, D prema HRN EN 2:1997) koje uz pravovremenu intervenciju gase manje vatrogasne snage. Kašnjenje uzbunjivanja i intervencije rezultiralo bi proširenjem požara i prijenosom na susjedne objekte i otvorene prostore.

Širenje i razvoj požara bitno zavisi od vatrootpornosti konstrukcije objekata i djelatnosti koje se obavljaju u objektima i na otvorenom prostoru, te od strujanja zraka i smjera vjetra. U gustim dijelovima naselja postoji problem otežanog pristupa vatrogasnim vozilima i tehnikom. Takva konfiguracija omogućava i brži prijenos požara po nezahvaćenim dijelovima naselja.

Na ovom području može se najčešće očekivati pojava požara klase A (krute gorive tvari) u stambenim građevinama i na otvorenom prostoru, a rjeđe i klase B (zapaljive tekućine) i to samo na mjestima njihova skladištenja i/ili pretakanja te u vozilima.

U stambenim i poslovnim objektima na području Grada Dugo Selo u pravilu nalaze se gorive tvari kao što su PVC, papir, drvo, tkanina i njima slični materijali, a rjeđe zapaljive tekućine, kao što je nafta (samo u gospodarstvu za potrebe grijanja i tehnoloških postupaka te u vozilima za njihov pogon) ili u skladištima naftnih derivata, te u manjoj mjeri u drugim skladištima kao maziva u pogonima.

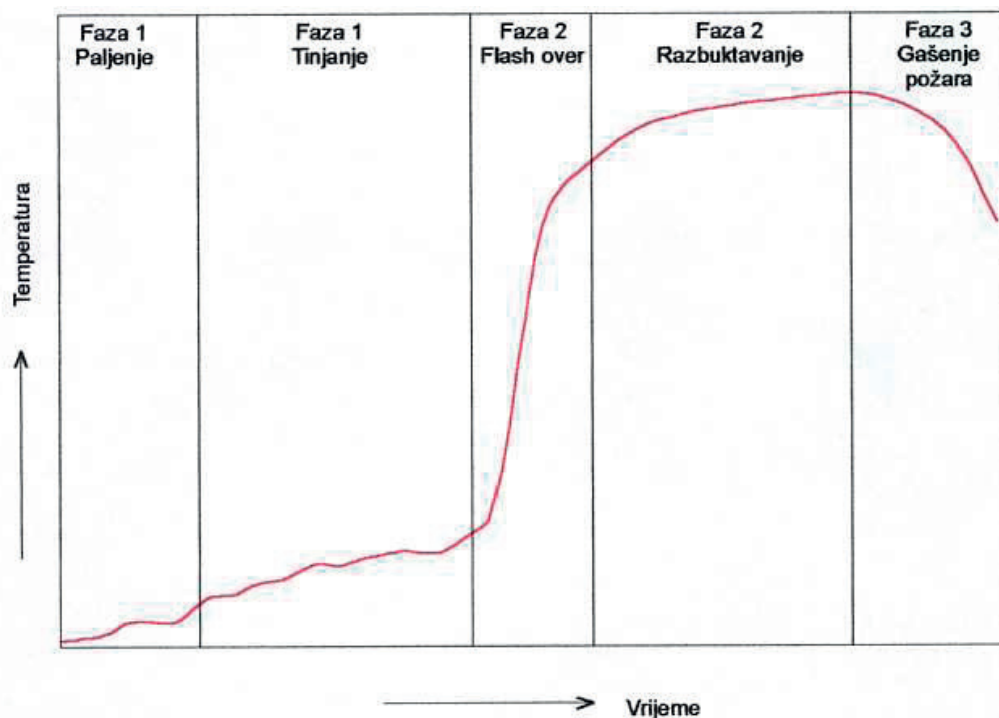
Na požarima otvorenog prostora mogu se očekivati gorive tvari kao što je drvo, suho lišće i suha trava, koji se razvrstavaju u klasu A požara.

#### 3.9.2. Razvoj požara po fazama na građevinskim objektima

Razvoj požara u objektima omeđenim građevinskim elementima pokazuje tri karakteristične faze i to:

- Faza 1 - obuhvaća zapaljenje i početak razvoja požara, s intenzivnim porastom temperature i velikim oslobađanjem dima i plinova. Brzina razvoja ovisi o postotku kisika, karakteristikama i razmještaju gorivog materijala u prostorijama objekta.
- Faza 2 - obuhvaća puni razvoj požara gdje se postižu najveće temperature. Razvoj požara u ovoj fazi bitno će utjecati na vatrootpornost konstrukcije objekta. Odgovarajuća vatrootpornost konstrukcije zadržati će moć nošenja, spriječiti širenje i prenošenje požara u susjedne prostore i objekte.

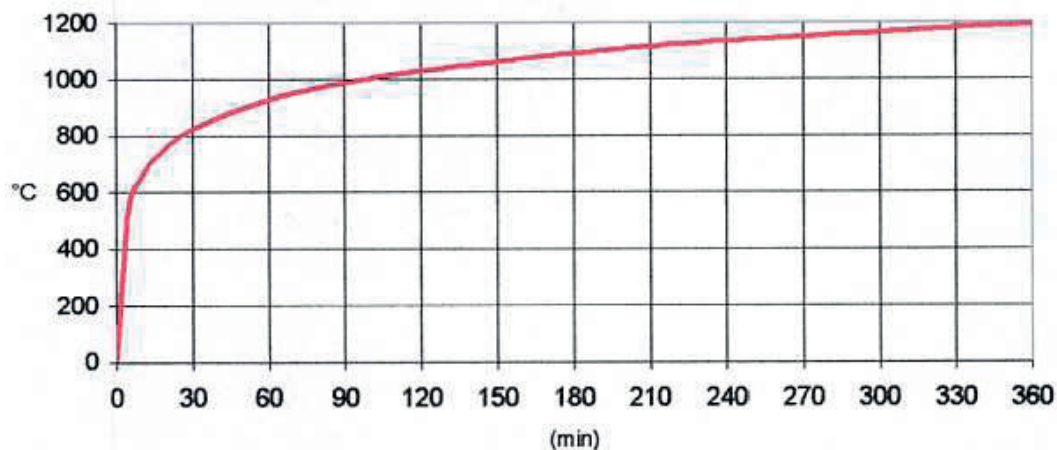
- Faza 3 - najčešće je uzrokovana akcijom vatrogasaca. Hlađenje konstrukcije može dovesti do daljnjih promjena strukture dijelova konstrukcije, odnosno objekta, pa i do rušenja.



Slika 4: Razvoj požara po fazama

### 3.9.3. Razvoj požara i njegovo sprječavanje

Razvoj požara se u svrhu dokazivanja vatrootpornosti građevinskih elemenata prati prema "Standardnoj krivulji porasta temperature u ovisnosti o vremenu trajanja požara" iz norme ISO 834 ili HRN DIN 4102 koja je u svijetu prihvaćena krivulja za tu namjenu.



Slika 5: Standardna krivulja porasta temperature

Temeljem navedene norme trajanje se požara može računski dokazati te u svakoj minuti njegovog tijeka očitati temperaturu koja se u stvarnom požaru neznatno razlikuje.

Poznavanje ovih temperatura veoma je važno kako bi se ispravno upotrijebili i ugradili materijali i sustavi na ona mjesta u zgradi koja će primarno biti izložena moguće nastalom požaru te zaštititi evakuacijski putovi u cilju brzog i sigurnog napuštanja zgrade.

U uvjetima pravovremene intervencije gašenja požara znatno se smanjuje mogućnost proširenja požara izvan zahvaćenog prostora odnosno zone.

### 3.10. Izračun potrebnog broja vatrogasaca za gašenje požara

Potreban broj vatrogasaca za područje Grada određuje se na način da se izračuna potreban broj vatrogasaca temeljem taktičke pretpostavke gašenja požara na najnepovoljnijem objektu i karakterističnim (najčešćim) objektima koji se nalaze na području Grada, pri čemu je potrebno voditi računa o broju istovremenih požara.

Ovako dobiveni broj vatrogasaca po smjenama uvećava se za operativnog dežurnog i rashode, te za zapovjednika postrojbe i njegovog zamjenika. (Naputak MUP RH, Uprave za inspekcijske i upravne poslove, Inspektorat unutarnjih poslova, broj. 511-01-75-30502/2-03-1/3, od 30.04.2003. god.).

### 3.10.1. Potrebne količine vode, broj vatrogasaca i vozila temeljem broja stanovnika

**Tabela 24: Minimalne potrebne količine vode koje treba osigurati**

Broj stanovnika X 1000	Računski broj istovremenih požara	Na području potrebne minimalne količine vode po jednom požaru			Ukupna količina m <sup>3</sup>	Koje mogu isporučiti	
		l/s	l/min	m <sup>3</sup> /h		Vatrogasaca Navala/izlaz	Vozila
11-25	2	20	1200	72	288	24/29	5

(200 l/min isporučuje grupa od dva vatrogasca na jednom C mlazu)

### 3.10.2. Količine potrebne vode, broja vatrogasaca i vozila temeljem izračuna gašenja pretpostavljenog požara otvorenog prostora

Izračunava se broj potrebnih vatrogasaca  $N_v$  kriterijem - 1 vatrogasac na svakih 15 m požarne fronte uz moguć pristup tehnike i dovoljnu količinu sredstava za gašenje.

Ulazne veličine su brzina vjetra  $v_v$  (km/h) i o njoj ovisna brzina širenja gorenja  $v_p$  (m/min) te požarna površina u trenutku otkrivanja  $P$  (m<sup>2</sup>).

Izračunavaju se požarna fronta za požarnu površinu (elipsu) u trenutku dojava te po dolasku vatrogasne postrojbe.

$$F = \frac{O}{2}$$

$F$  - duljina požarne fronte (m)

$$O = \pi \cdot \sqrt{2 \cdot (a^2 + b^2)}$$

$O$  - opseg požarne površine (m)

$$P_0 = a_0 \cdot b_0 \cdot \pi$$

$P_0$  - površina u trenutku otkrivanja požara (m<sup>2</sup>)

$a_0, b_0$  - poluosi elipse u trenutku otkrivanja požara (m)

$$P = a \cdot b \cdot \pi$$

$P$  - površina elipse (požara) (m<sup>2</sup>)

$a, b$  - poluosi elipse (m)

$$\frac{a_0}{b_0} = \frac{a}{b} = 1,1 \cdot v_v^n$$

$n = 0,464 = \text{const}$

$v_v$  - brzina vjetra (km/h)

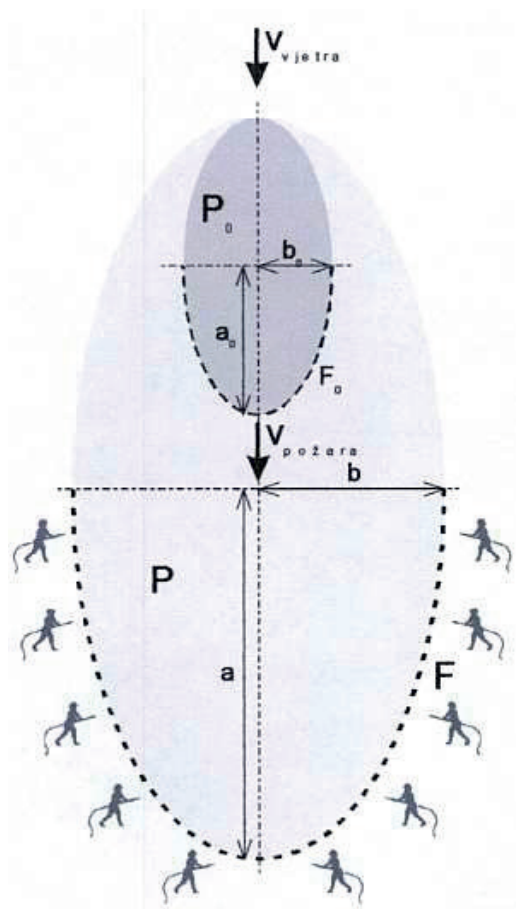
$$a = a_0 + \frac{v_p \cdot t}{2}$$

$v_p$  - brzina napredovanja požara (m/min)

$t$  - vrijeme do početka intervencije

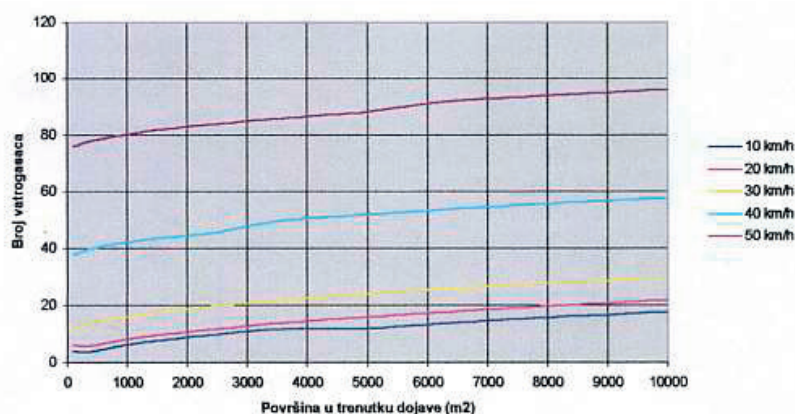
$$N = \frac{F}{15}$$

$N_v$  - potreban broj vatrogasaca

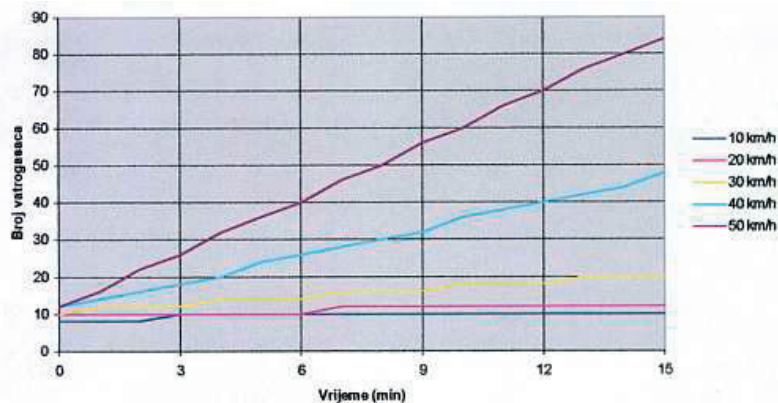


Brzina vjetra $v_v$ (km/h)	Brzina napredovanja požara $v_p$ (m/min)
10	1
20	2,5
30	9
40	32
50	65

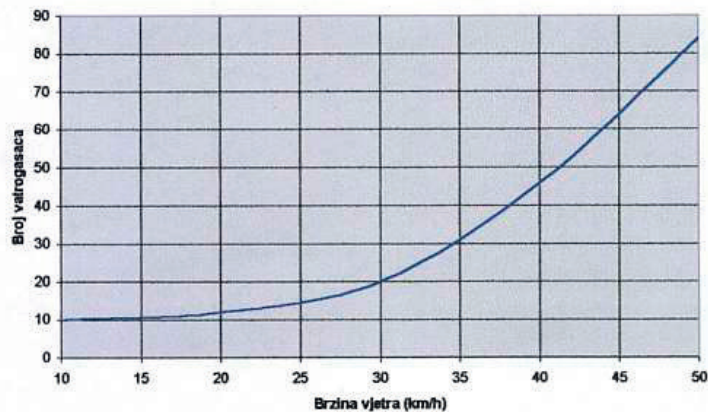
$v_v$ (km/h)	10	20	30	40	50
$P_0$ (m <sup>2</sup> )	Vatrogasaca za intervenciju u vremenu $t = 15$ min				
100	4	6	12	38	76
400	4	6	14	40	78
900	6	8	16	42	80
1600	8	10	18	44	82
2500	10	12	20	46	84
3600	12	14	22	50	86
4900	12	16	24	52	88
6400	14	18	26	54	92
8100	16	20	28	56	94
10000	18	22	30	58	96



Slika 6: Broj vatrogasaca koji sudjeluju ako se intervenira za 15 minuta



**Slika 7: Broj vatrogasaca koji sudjeluju u akciji gašenja na površini od 2500 m<sup>2</sup> u trenutku dojave u ovisnosti o brzini vjetra i vremenu dolaska na intervenciju**



**Slika 8: Broj vatrogasaca koji sudjeluju u akciji gašenja ako se intervenira za 15 minuta u ovisnosti o brzini vjetra na površini od 2500 m<sup>2</sup> u trenutku dojave**

Dobiveni rezultati prikazuju broj vatrogasaca potreban za sprječavanje širenja i gašenje požara pri vremenu intervencije od 15 minuta što se smatra maksimalnim vremenom za pravovremenim dolaskom i uvjetom za uspješnost intervencije.

Zaključak je da se najveći učinak (uspješna intervencija s manjim brojem vatrogasaca) postiže uz pravovremenu dojavu odnosno uz što manju požarnu površinu u trenutku dojave. S porastom brzine vjetra odnosno kašnjenjem intervencije značajno raste i požarna površina i potreban broj vatrogasaca.

Uz pretpostavku da se požar ne može uspješno zaustaviti bez sječe i raščišćavanja terena ispred fronte požara i paljenja susretne vatre, sljedeće jednadžbe i podaci daju okvirne informacije o broju ljudi potrebnih za te poslove pri određenim uvjetima (brzina vjetra, požarna površina).

$$D = v_p \cdot t$$

$$D_{sp} = v_p \cdot t + L \cdot \frac{v_{sp} + v_p}{v_p}$$

$D$  – udaljenost od fronte  $F_0$  do mjesta radova

$v_p$  – brzina napredovanja fronte požara

$t$  – vrijeme potrebno za početak radova

$D_{sp}$  – udaljenost od Fronte  $F_0$  do mjesta radova ako se pali susretna vatra

$L$  – duljina linije paljenja susretne vatre

$v_{sp}$  – brzina napredovanja fronte susretne vatre

Tabela 25: Potreban broj dana po čovjeku za gašenje 1 ha

Gustoća šume	Potreban broj dana po čovjeku za gašenje 1 ha pri vjetru			
	Slabom	Umjerenom	Jakom	Vrlo jakim
Slaba	0,5	1	2	3
Srednja	1	4	6	10
Velika	2	5	10	20

Primjer:

U slučaju požara male početne površine od 400 m<sup>2</sup> i brzine vjetra od 20 km/h, kad je pristup vatrogasnom tehnikom omogućen, potrebno je 6 vatrogasaca za efikasnu intervenciju.

Uz vatrogasce na fronti, treba računati i na odgovarajući broj vozača-vatrogasaca koji djeluju s navalnim odnosno šumskim vozilima te autocisternama.

### 3.10.3. Gašenje malog požara otvorenog prostora

Ulazni parametri:

- Na području Grada Dugo Selo najzastupljenija je bjelogorična šuma pretežno hrasta, graba, bukve, jasena te ostale tvrdolisne i mekolisne bjelogorice.
- Hidrantske mreže nema.
- Vrijeme dolaska do šumskih površina kreće se od 5–30 min od trenutka izlaska vatrogasaca iz postrojbe, za proračun ćemo koristiti vrijeme intervencije u roku 15 min.
- Izmjerena maksimalna srednja brzina vjetra na ovom području je 3,1 m/s (uzimamo približno 10 km/h).

- Prema statističkim podacima iz Nacionalnog provedbenog plana u šumskom požaru prosječno izgori 23 t/ha drvene biomase.
- Kalorična vrijednost bjelogoričnog drva je 16-18 MJ/kg, a crnogoričnog 19-20 MJ/kg.

<b>Vrijeme intervencije 15 min. uz brzinu vjetra od 10 km/h</b>		
<b>Šumska vrsta</b>	<b>Bjelogorica</b>	<b>Crnogorica</b>
<b>Izgorjela površina (m<sup>2</sup>)</b>	100	100
<b>Dužina fronte (m)</b>	20	20
<b>Količina vode potrebna za ugasiti požar (l)</b>	2529	2787
<b>Vrijeme rada s 2 mlaza vode 200 l/ min (min)</b>	6,3	7,0
<b>Vrijeme rada sa 3 mlaza vode 200 l/min (min)</b>	4,2	4,6
<b>Broj Vatrogasaca</b>	4+1	4+1
<b>Broj vatrogasnih vozila</b>	1	1

### 3.10.4. Gašenje pretpostavljenog požara stambenog objekta

Primjer nepovoljnog stambenog objekta -> A

Primjer karakterističnog stambenog objekta -> B

Požar na višekatom stambenom objektu - primjer

Požar četverokatne stambene zgrade sa uređenim potkrovljem kod koje je krovšte i potkrovlje izvedeno od gorivog materijala.

Ulazni parametri u proračun :

- goriva tvar je drvena masa koja se nalazi u krovnoj i stropnoj konstrukciji kao imobilno požarno opterećenje te u namještaju kao mobilnom požarnom opterećenju, a papir, proizvodi od papira i platno su sastavni dijelovi namještaja odnosno stambenog prostora,
- gori krovšte stambenog objekta veličine 20x15 m, odn. površine 300 m<sup>2</sup>,
- predviđeni početak gašenja od nastanka požara kreće se unutar 10 minuta,
- požar se širi linijski, a linija širenja požara iznosi 1 m/minuti,
- specifična brzina izgaranja drvene mase iznosi 1,11 kg/m<sup>2</sup>/minuti ,
- oslobođena energija (toplina) kod izgaranja drvene mase je 14 MJ/kg,
- teoretska specifična energija (toplina) požara je 15,54 MJ/m<sup>2</sup>/min,
- gašenje raspršenim mlazom vode - iskoristivost 20-30%,
- latentna moć vode - 2,2 MJ/kg.

Ulazni podaci	A	t	v <sub>p</sub>	m <sub>d</sub>	H <sub>d</sub>	μ	q <sub>v</sub>
	m <sup>2</sup>	min	m/min	kg/m <sup>2</sup> min	MJ/kg	%	MJ/kg
	300	10	1	1,11	14	30	2,2

Površina zahvaćena požarom

$r = t \text{ (min)} - v_p \text{ (m/min)} = 10 \times 1 = 10 \text{ min}$  (udaljenost ruba od centra požara nastala gorenjem u vremenu do dolaska vatrogasaca) .

$$A_p = r^2 \text{ (m}^2\text{)} \times \pi = 10^2 \times 3,14 = 314 \text{ m}^2$$

Prema ovom proračunu unutar 10 minuta od nastanka požara cijela površina krovišta bila bi zahvaćena požarom.

Ukupna masa drvenih tvari koja izgori u desetoj minuti od nastanka požara

$$M = A_p \text{ (m}^2\text{)} \times m_d \text{ (kg/m}^2 \text{ min)} \times t_{1\text{min}} \text{ (min)} = 333 \text{ kg}$$

Oslobodena energija (toplina) kod gorenja u desetoj minuti

$$Q = M \text{ (kg)} \times H_d \text{ (MJ/kg)} = 4662 \text{ MJ}$$

Iskoristivi dio latentne topline raspršenog mlaza vode

$$q_{rm} = q_v \times \mu = 2,2 \times 0,3(0,2) = 0,666(0,44) \text{ MJ/kg}$$

Količina vode W potrebna da se apsorbira energija požara

$$W = Q/q_{rm} = 4662 \text{ (MJ)} / 0,666(0,44)\text{(MJ/kg)} = 7000 \text{ (10500)} \text{ kg}$$

Ako se požar gasi s dvije mlaznice kapaciteta po 200 l/min te raspršenim mlazom iskoristivosti 30% (20%) vrijeme gašenja bilo bi 17,5 (26,3) minuta od trenutka pretpostavljenog početka gašenja požara.

Ukupno vrijeme gašenja požara (vrijeme otkrivanja i dojave požara te dolaska na intervenciju u trajanju do 10 minuta + vrijeme nanošenja vode raspršenim mlazom u trajanju do 17,5 (26,3) minuta) iznosi 27,5 (36,3) minuta i zadovoljava zahtjeve učinkovitosti gašenja požara.

Ovaj požar traje oko 2 sata ako se ne gasi i za to vrijeme izgori cijelo krovište sa stropom zadnjeg kata, ali problem je što konstruktivni elementi nosivost gube mnogo ranije pa u tom slučaju dolazi najčešće do urušavanja krovne i potkrovne konstrukcije u niže etaže. Predviđenim vremenom gašenja ovog požara uspijeva se spasiti oko 2/3 drvene mase krovišta i stropa te se sprječava urušavanje i širenje požara na ostale etaže zgrade.

Broj vatrogasaca koji treba doći na intervenciju prema gornjoj pretpostavci:

Broj vatrogasaca određuje se temeljem broja uređaja kojim se gasi požar i potrebnog broja vatrogasaca koji poslužuju te uređaje. U opisanom primjeru požar se gasi s dvije mlaznice za raspršenu vodu iskoristivosti 20 - 30%, a svaku mlaznicu poslužuju 2 vatrogasca. Proizlazi da 4 vatrogasca napadaju požar, a 2 vatrogasca - vozača upravljaju radom motora vatrogasnih vozila prilikom gašenja i ne mogu napustiti vozilo. Dakle za gašenje opisane krute tvari ukupno je potrebno 6 vatrogasaca.

U zgradi koja ima četiri kata sa uređenim potkrovljem, požar krovšta i potkrovlja mora se gasiti sa 2 navale i to jednim mlazom sa stubišta (unutarinja navala) i jednim mlazom sa vanjske strane (vanjska navala) upotrebom vatrogasnih ljestvi (zglobne platforme) visine 32 m. Za gašenje ovog požara vatrogasna postrojba treba na mjesto požara doći sa slijedećim vozilima:

- navalno vozilo - voda 2000 l s pjenu od 100 l,
- autocisterna - voda 8000 l sa dopunjavanjem i
- autoljestva (zglobna platforma) sa mogućnošću gašenja požara iz korpe ljestve (platforme) visine 32 m i količinom vode 2000 l ili više.

Ovakav isti požar moguće je gasiti i punim mlazom što u praksi nije korisno iz više razloga, prvenstveno iz ekonomičnosti raspolaganja vodom (veće su količine vode,  $\mu < 10\%$ ) i vatrogasnim snagama (veći je broj vatrogasaca za gašenje u istom vremenu).

Gašenjem požara raspršenim mlazom spašava se više materijalnih dobara uz znatno manji utrošak vode, odnosno umanjuju se posljedične štete prouzročene velikom količinom vode kod gašenja (potapanja stanova u nižim etažama i sl.).

Požar na jednokatnom stambenom objektu - primjer 1:

Požar prizemnog stambenog objekta starije gradnje sa uređenim potkrovljem ili jednokatnog objekta, kod kojih su krovšte i potkrovlja izvedeni od gorivog materijala.

Ulazni podaci	A	t	v <sub>p</sub>	m <sub>d</sub>	H <sub>d</sub>	μ	q <sub>v</sub>
	m <sup>2</sup>	min	m/min	kg/m <sup>2</sup> min	MJ/kg	%	MJ/kg
	300	10	1	1,11	14	30	2,2

Rezultat je gotovo identičan prethodnom primjeru (radi se po istom izračunu):

4 vatrogasca za navalu i 2 vatrogasca - vozača, ali nije neophodno korištenje autoplatforme ili autoljestvi za vanjsku navalu, jer je gornja etaža na visini do cca 3,5 m, što je u doseg punog mlaza ili se može vršiti navala preko balkona na koje se može dospjeti običnim ljestvama i slično.

Požar na jednokatnom i najčešćem stambenom objektu - primjer 2 :

Požar stambenog objekta starije gradnje, prizemnog sa uređenim potkrovljem ili jednokatnog, površine 150 m<sup>2</sup> po etaži (10x15 m), kod kojih su krovšte i potkrovlja izvedeni od gorivog materijala. Požar je zahvatio objekt u potpunosti, kroz obje etaže.

Ulazni podaci	A	t	v <sub>p</sub>	m <sub>d</sub>	H <sub>d</sub>	μ	q <sub>v</sub>
	m <sup>2</sup>	min	m/min	kg/m <sup>2</sup> min	MJ/kg	%	MJ/kg
	2x150	10	1	1,11	14	30	2,2

Po istom izračunu iz prethodnog primjera dolazi se do istog broja vatrogasaca, jedino je taktički nešto drukčije razrađen napad na požar. Nije moguća navala unutar objekta u prvom razdoblju gašenja.

Izvana se mogu postaviti 2 grupe za vanjsku navalu na prizemlje (svaka pokriva frontu 20-25 m), a tek po osiguranju prizemlja pokušati preko stubišta izvršiti navalu na kat (potkrovlja). I u ovom slučaju nije neophodno korištenje autoplatforme ili autoljestvi za vanjsku navalu, jer je gornja etaža na visini do cca 3,5 m, što je u doseg punog mlaza ili se može vršiti navala preko balkona na koje se može dospjeti običnim ljestvama i slično.

Požar na ovakvom manjem objektu ugase 4 vatrogasca u navali i 2 vatrogasca - vozača sa 2 vatrogasna vozila od kojih je 1 autocisterna.

U primjerima je moguće umjesto sa 2 vatrogasna vozila (i 2 vozača) intervenirati i samo s 1 vozilom i početnom količinom vode samo uz uvjet da je u neposrednoj blizini objekta osigurana dobava vode (hidrant, crpilište). Tada samo u prvim trenucima intervencije 2 vatrogasca čine 1 navalnu grupu, a 2 preostala čine 1 vodnu grupu. Nakon uspostavljanja vodne pruge vodna grupa postaje 2. grupa u navali.

### 3.10.5. Gašenje pretpostavljenog požara na javnim objektima

Požar u bolnici, školi, hotelu i sl.

- to su objekti s rasporedom prostorija sa strane dugih hodnika
- prosječno požarna opterećenje je nisko, do 300 MJ/m<sup>2</sup>
- vrijede definicije ostalih parametara kao u prethodnim točkama
- širenje požara zavisi od mjesta izbijanja, zadimljavanje se širi hodnikom ukoliko nema odimljavanje ili otvorenih prozora
- stalno prisutno osoblje
- dojava požara je vrlo brza

Ulazni podaci	t	v <sub>p</sub>	m <sub>d</sub>	H <sub>d</sub>	μ	q <sub>v</sub>
	min	m/min	kg/m <sup>2</sup> min	MJ/kg	%	MJ/kg
	5	0,6-5(1)	1-6,66 (1)	14-17 (16)	30	2,2

$$A_p = r^2 \times \pi = (t \times v_p)^2 \times \pi = 78,5 \text{ m}^2$$

$$M = A_p (\text{m}^2) \times m_d (\text{kg/m}^2\text{min}) \times t_{1\text{min}} (\text{min}) = 78,5 \text{ kg}$$

$$Q = M (\text{kg}) \times H_d (\text{MJ/kg}) = 1256 \text{ MJ}$$

$$q_{rm} = q_v \times \mu = 0,666 \text{ MJ/kg}$$

$$W = Q / q_{rm} = 1886 \text{ kg}$$

Požar iz primjera u jednoj minuti, teoretski, ugasi 10 grupa u navali. Taj požar mogu ugasiti i 2 grupe u navali (4 vatrogasca) i 1 vozač - vatrogasac s 1 vatrogasnim vozilom (kapaciteta min. 2000 l vode) u prihvatljivih 5 minuta.

Požar u kazalištu, kinu i sl.

- prosječno požarno opterećenje je nisko, oko 300 MJ/m<sup>2</sup>
- vrijede definicije ostalih parametara kao u prethodnim točkama
- postoji problem vrlo brzog širenja požara pozornicom
- gledalište je često s tapeciranim sjedalima (spužve)
- pretpostavlja se pojava požara u vrijeme prisutnosti ljudi
- brza dojava

Ulazni podaci	t	v <sub>p</sub>	m <sub>d</sub>	H <sub>d</sub>	μ	q <sub>v</sub>
	min	m/min	kg/m <sup>2</sup> min	MJ/kg	%	MJ/kg
	5	0,6-5(1)	1-6,66(1)	14-17 (16)	30	2,2

Ulazni podaci su isti kao i u prethodnom primjeru pa su i rezultati i proračun isti.

Pretpostavlja se da je za požare u takvim objektima potrebna količina od 0,15 - 0,4 l/s/m<sup>2</sup> vode.  $W = A_p \times 0,4 \times t_{1\text{min}} = 78,5 \times 0,4 \times 1 = 31,4 \text{ l} = 1884 \text{ l}$ .

Rezultati oba proračuna se poklapaju, pa se može tvrditi da taj požar, teoretski, gase i 2 grupe u navali (4 vatrogasca) i 1 vozač-vatrogasac s 1 vatrogasnim vozilom (kapaciteta min. 2000 l vode) u prihvatljivih 5 minuta ili nešto više.

### 3.10.6. Gašenje pretpostavljenog požara privrednih objekata

Požar na objektu za izradu i skladištenje građevne stolarije

- požar na skladištu materijala ili gotovih proizvoda (piljeno ili suho drvo)
- vrijede definicije ostalih parametara kao u prethodnim točkama
- brzina širenja požara ovisi o vlažnosti drveta, tipova obrade, brzine vjetra i načina slaganja drvene građe i dr.

Ulazni podaci	t	v <sub>p</sub>	m <sub>d</sub>	H <sub>d</sub>	μ	q <sub>v</sub>
	min	m/min	kg/m <sup>2</sup> min	MJ/kg	%	MJ/kg
	10	0,6-6(2)	1,11-6,66(2)	14-20 (14)	30	2,2

$$A_p = r^2 \times \pi = (t \times v_p)^2 \times \pi = 3,14 (11304) \text{ m}^2$$

$$M = A_p (\text{m}^2) \times m_d (\text{kg/m}^2\text{min}) \times t_{1\text{min}} (\text{min}) = 3,48 (12547) \text{ kg}$$

$$Q = M (\text{kg}) \times H_d (\text{MJ/kg}) = 48,7 (175658) \text{ MJ}$$

$$Q_{rm} = q_v \times \mu = 0,666 \text{ MJ/kg}$$

$$W = Q / q_{rm} = 73 (263750) \text{ kg}$$

Požar iz primjera u jednoj minuti, teoretski, ugasi između 1 grupe i 440 odjeljenja (skraćeno odjeljenje = 6 vatrogasaca u navali + vozač) ovisno od brzine širenja požara i stvarne veličine skladišta (ekstremni požar u primjeru uvjetovan je i veličinom skladišta od najmanje 1 ha). Najslabiji požar ugasi 1 grupa za cca 22 sekunde (200 l/min), dok je za najjači požar potrebno osigurati količinu vode od oko  $W = 264 \text{ m}^3$  koju teoretski mogu npr. 2 odjeljenja sa 2 vozila isporučiti tek za 3,66 h (1200 l/min). Iskustveni podaci pokazuju da količina vode za efikasno gašenje većih požara takvih skladišta varira između  $w_d = 0,25 - 0,8 \text{ l/s/m}^2$ .

Dakle:

$$W = w_d \times A = 0,25 (0,8) \times 3,14 (11304) = 0,785 (9043) \text{ l/s} = 47,1 (542580) \text{ l/min}$$

Požar na objektu za skladištenje posuda sa zapaljivim i/ili gorivim tekućinama

- vrijede definicije ostalih parametara kao u prethodnim točkama
- kao primjer pretpostaviti će se prostor za skladištenje površine  $100 \text{ m}^2$ .
- brzina širenja požara ovisi o načinu skladištenja, izvedbi ODT-sustava, sektoriranju i dr. Kod ovih požara svakako nije bitno odrediti brzinu širenja požara kao u slučaju krutina, već se u slučaju razlijevanja zapaljivih tekućina pretpostavlja trenutno širenje požara na cijelu razlivenu površinu.
- pretpostavlja se vrlo proizvoljno i količina tekućine koja izgori u jedinici vremena te da se požar alimentira iz ostalih posuda u prostoru zahvaćenom požarom, u protivnom se požar sam gasi nestankom gorive tvari.

Ulazni podaci	t	v <sub>p</sub>	m <sub>d</sub>	H <sub>d</sub>	μ	q <sub>v</sub>
	min	m/min	kg/m <sup>2</sup> min	MJ/kg	%	MJ/kg
	10	100	2	42	30	2,2

$$M = A_p \text{ (m}^2\text{)} \times m_d \text{ (kg/m}^2\text{min)} \times t_{1\text{min}} \text{ (min)} = 200 \text{ kg}$$

$$Q = M \text{ (kg)} \times H_d \text{ (MJ/kg)} = 8400 \text{ MJ}$$

$$Q_{rm} = q_v \times \mu = 0,666 \text{ MJ/kg}$$

$$W = Q / q_{rm} = 8400 \text{ MJ} / 0,666 \text{ MJ/kg} = 12612 \text{ kg}$$

Ovisno od stvarne veličine skladišta i ostalih organizacijskih, tehničkih i građevinskih mjera (požar u primjeru uvjetovan je i nepostojanjem stabilnog sustava za gašenje) biti će uputno angažirati i različit broj vatrogasaca.

Za prekrivanje navedene površine i volumena pjenom do visine od 1m radi fizičkog odvajanja gorive tvari i kisika i uz faktor opjenjenja  $f=100$ , te ako se uzme analogija s požarima tankvane, dovoljno je osigurati količine od  $w=2 \text{ l/m}^2/\text{s}$  vode. Potrebna minimalna količina vode je dakle:

$$W = V / f = 100/100 = 1 \text{ m}^3$$

To znači da je dovoljna jedna grupa od 2 vatrogasca u navali, a vrijeme potrebno za popunjavanje navedenog volumena iznosilo bi najmanje  $t=5$  minuta. Jasno da će količina pjene i vode ishlapati zbog razvijene topline požara. Požar će se gasiti duže od 5 minuta ali se može pretpostaviti da bi uz odgovarajuće pristupe objektu mogla biti dovoljna 4 vatrogasca u navali za napad s dvije strane, 1 vozač s navalnim vozilom i 1 vozač s autocisternom u rezervi.

Požar u silosima (stočna hrana, žito)

- objekti su karakteristični po izvedbi (šuplji valjak od armiranog betona, spada u objekte preko 22 m)
- dostupni su preko zatvorenog stubišta
- vrlo visokog su požarnog opterećenja :  $13000 \text{ MJ/m}^3 \rightarrow q > 100000 \text{ MJ/m}^2$

Ulazni podaci	A <sub>silos</sub>	t*	v <sub>p</sub>	m <sub>sh</sub>	H <sub>sh</sub>	μ	q <sub>v</sub>
	m <sup>2</sup>	min	m/min	kg/m <sup>2</sup> min	MJ/kg	%	MJ/kg
	78,5	60	0,1	2	17,3	30	2,2

\* U gašenju požara potrebno je eliminirati mogućnost da se cjelokupni sadržaj silosa namoči i da se radi promjene njegovog volumena ugrozi stabilnost konstrukcije. Materijal iz silosa u kojem izbije požar treba transportirati u susjedne silose ili na

drugo mjesto uz nadzor vatrogasaca, radi sprječavanja prijenosa požara, na barem tri mjesta (krov, elevator, konvejer na ispustu), te po potrebi, akciju gašenja provesti prema mjestu požara ili naknadno s krova.

$$A_p = r^2 \times \pi = (t \times v_p)^2 \times \pi = 113 \text{ m}^2 \text{ požar je zahvatio } A_{\text{silosa}}$$

$$M = A_{\text{silos}} (\text{m}^2) \times m_{\text{sh}} (\text{kg/m}^2\text{min}) \times t_{1\text{min}} (\text{min}) = 157 \text{ kg}$$

$$Q = M (\text{kg}) \times H_{\text{sh}} (\text{MJ/kg}) = 2716,1 \text{ MJ}$$

$$Q_{\text{rm}} = q_v \times \mu = 0,666 \text{ MJ/kg}$$

$$W = Q / q_{\text{rm}} = 4078 \text{ kg}$$

Požar količine goriva iz primjera teoretski u minuti ugasi (brzina širenja požara i veličina i površina silosa su pretpostavke) 7 odjeljenja tj. 21 grupa u navali s barem 4 vozila (skraćeno odjeljenje = 6 vatrogasaca u navali + vozač). Teoretski, požar mogu ugasi i npr. 2 grupe u navali i 2 vozača-vatrogasca s 2 vozila (navalno i autocisterna) u vremenu od 10 min. Postoji opasnost od kovitlanja prašine i stvaranja eksplozivne koncentracije, pa se djeluje ili vodenom maglom ili raspršenim mlazom (i prodornom vodom).

Požar autocisterne na parkiralištu

- požar autocisterne 30 m<sup>3</sup> na parkiralištu (laki naftni derivati),
- goriva tvar su laki derivati nafte iz autocisterne s koje je isteklo 600l goriva prije paljenja. Propuštanje se nastavlja bez povećanja i prouzrokuje 300 MW požar,
- sredstvo za gašenje požara: srednje teška pjena ekspanzije E= 21-200 uzimajući u proračun srednju vrijednost E= 90, doziranje pjenila za srednje tešku pjenu najčešće 3%,
- predviđeni početak gašenja od nastanka požara kreće se unutar 15 minuta,
- sloj pjene koji se nanosi minimalno 45 cm, a max 1,5 m (uzimamo srednju vrijednost 1 m),
- požar se širi linijski po razlivenoj tekućini.

Rezultat gore navedenog scenarija:

Površina mlake cca (m <sup>2</sup> )	dužina mlake (m)	broj zahvaćenih vozila	brzina izgaranja (l/s)	trajanje požara (bez gašenja ili eksplozije) (h)
>>50	15-100	1	8	1,6

Potrebna količina pjene za gašenje požara:

$$V_p = A \times h = 100 \text{ m}^2 \times 1 \text{ m} \quad V_p = 100 \text{ m}^3$$

Potrebna količina otopine (voda + pjenilo)

$$E = V_p/V_o, V_o = V_p/E \quad V_o = 100 \text{ m}^3 / 0,09 = 1111,11 \text{ l otopine}$$

Potrebna količina pjenila za gašenje požara

$$V_{pi} = V_{ox} d\% / 100 = 1111,11 \text{ l} \times 3 / 100 \quad V_{pi} = 33,33 \text{ l}$$

Proračun opreme i vatrogasaca za slučaj požara

$$V_{vode} = V_o - V_{pi} = 1111,11 \text{ l} - 33,3 \text{ l} \quad V_{vode} = 1077,8 \text{ l za gašenje požara}$$

Potrebni protok pjenila za gašenje unutar 10 min

$$Q_{ukupno} = V_o / t = 1111,11 \text{ l} / 10 \text{ min} \quad Q_{ukupno} = 111,11 \text{ l/min}$$

Ako se odaberu 2 standardne mlaznice kapaciteta 200 l/min., (prema proračunu može i 1), određivanje broja vatrogasaca potrebnog za intervenciju:

Požar se gasi s 2 standardne mlaznice za pjenu, a svaku mlaznicu poslužuju 2 vatrogasaca pa je potrebno 4 vatrogasaca i vozač vatrogasnog vozila koji upravlja radom motora i ne može napustiti vozilo.

Minimalni zahtjevi za vozilom kojim se izlazi na intervenciju:

- Rezervoar minimalnog kapaciteta: 8000 l, opremljen za pogon 2 mlaznice za pjenu (200 l/min)
- Kapacitet rezervoara s pjenilom (E20-200, 3% mješavina): 300 l

Prema proračunu potrebno je 5-6 profesionalnih vatrogasaca s 1 vozilom ili 2 vozila od kojih je jedno vozilo u funkciji prijevoza vatrogasaca.

Može se ići i sa manjim brojem vatrogasaca ali bi se morale koristiti mlaznice većeg protočnog kapaciteta.

## 3.10.7. Tabela prikaz rezultata svih primjera proračuna iz točke 3.10

		Zapovjednika	Vatrogasaca	Vozača	Navalnih vozila	Auto cisterni	Auto ljestvi
Otvoreni prostori	A	1	6	2	1	1	
Stambeni objekti	A	1	4	3	1	1	1
	B1	1	4	2	1	1	
	B2*	1	4	2	1	1	
Javni objekti	C	1	4	1	1	-	
	D	1	4	1	1	-	
Privredni objekti	E	1	6	2	1	1	
	F	1	6	2	1	1	
	G**	1	6	2	1	1	
Vozila	H	1	4	2	1	1	

(\*) Najčešći objekt na području

(\*\*) Najnepovoljniji objekt za gašenje na području

## 3.11. Vatrogasne postrojbe

Područje Grada Dugo Selo pokrivaju vatrogasne snage prema pregledu u točki 1.13. Broj vozila, stanje i tehnička opremljenost vozila zadovoljava uz redovno održavanje i popunjavanje nedostajućom opremom i vozilima. Vatrogasna vozila i oprema nije kompletirana u odnosu na propise i potrebe. Za postojeća vozila nema osiguranog garažnog prostora pa se isti parkiraju na otvorenom ispred spremišta.

DVD Dugo Selo je najopremljenija postrojba. Ostali DVD-i su lošije opremljeni i slabije popunjeni operativnim vatrogascima.

Najbliža profesionalna postrojba koja u slučaju većeg požara može pomoći DVD Dugo Selo nalazi se na udaljenosti od 20 km u Dubravi, Zagreb, iako se stalno zove JVP Ivanić Grad.

Osiguranje uvjeta za pravovremenu (15 minuta) i učinkovitu intervenciju odgovarajućim brojem vatrogasaca traži uspostavu učinkovite službe uzbunjivanja. DVD za 5 minuta mora uzbuniti i okupiti postojećim sredstvima dojavu po UVI sustavu i sirenom za uzbunjivanje 8 vatrogasaca. Dodatnim opremanjem mobitelima osigurava se potreban broj dobrovoljnih vatrogasaca za prvi izlaz (min. 8 ljudi).

Prema NFPA smjernicama za uspješno gašenje požara u području niske ugroženosti (objekti niske požarne ugroženosti i niske ugroženosti osoba kao što su obiteljski stambeni objekti, mali trgovački i objekti male privrede) ili ruralnom području potrebno je imati na licu mjesta 12 vatrogasaca, 2 navalna vozila odnosno 1 navalno vozilo i 1 autocisternu (najmanje 4 m<sup>3</sup>) i 1 zapovjednika.

Za izračun broja vatrogasaca potrebnih za gašenje požara otvorenih prostora i objekata korištena su pravila taktike gašenja požara temeljem taktičke pretpostavke gašenja požara na najnepovoljnijem objektu i karakterističnim (najčešćim objektima), iskustvene norme i NFPA propisi, vodeći računa o očekivanom broju istovremenih požara. Usvojene hrvatske metode za takve izračune nema, pa se ovi izračuni koriste samo kao orijentacijske smjernice za određivanje broja gasitelja za pojedine simulirane situacije. Ove metode razrađene su u okviru stručnog tima poduzeća.

Određivanje ukupnog broja vatrogasaca na području temelji se na izračunu potrebne vatrogasne tehnike i vatrogasnih snaga, u ovisnosti od broja istovremenih požara, faktora rizika od pojave i širenja požara (karakteristični objekti, broj stanovnika, površine i gustoće naseljenosti), postojećih vatrogasnih snaga, veličine, uređenosti i kategorije ugroženosti šumskih i poljoprivrednih površina, izvorištima vode, stanju prometnica, veličine industrijskih zona, prosječnog broja požara u posljednjih deset godina i dr.

Prema napatku MUP-a (tumačenjem Pravilnika za izradu procjena i planova), u slučaju npr. 2 istovremena požara, vatrogasna postrojba mora biti u smjeni minimalne jačine kao za najnepovoljniji stambeni objekt uvećana sa snagama jačine kao za najčešći požar i za dežurnog vatrogasca te rashod. Time bi za područje Grada Dugo Selo proizašla minimalna postrojba od 16 ljudi u smjeni sa vozilima različitih namjena:

**Tabela 26: Minimalna sredstva i ljudstvo za Grad**

kriterij za određivanje broja vatrogasaca	vrsta vozila	zona Dugo Selo s 2 istovremena požara
najnepovoljniji objekta	NV, AC, ALJ/AP	8
najčešći objekta	NV, AC, ALJ/AP	6
dežurni	-	1
rashod	-	1
<b>vatrogasaca u smjeni</b>		<b>16</b>

DVD Dugo Selo izlazi na sve požare na području Grada, a po potrebi za pomoći, zapovjednik VZG Dugo Selo uzbunjuje DVD na području na kome je nastao požar ili ako je požar veliki, uzbunjuju se i ostala Društva sa područja zajednice. DVD-a uzbunjuje okuplja i rukovodi intervencijom zapovjednik ili zamjenik zapovjednika Društva. Dolaskom na intervenciju JVP, zapovijedanje na intervenciji preuzima

voditelj smjene JVP ili kod velikih požara zapovjednik JVP koja je došla na intervenciju.

Od predviđenih vatrogasnih vozila moguća je kombinacija vozila različitih karakteristika i namjene.

Operativnim provedbenim planovima VZ i odlukama nadležnih organa lokalne samouprave utvrditi način uzbunjivanja i mjesta javljanja DVD s područja Grada, načine povezivanja i drugo.

### 3.12. Izbor tipa ustroja vatrogasne postrojbe

Središnja vatrogasna postrojba na području Grada može biti organizirana kao dobrovoljna postrojba ili dobrovoljna postrojba sa profesionalnom jezgrom. Razlozi za formiranje dobrovoljne postrojbe:

- dovoljan broj stanovnika,
- mogućnost dva istovremena požara,
- veći broj požarno ugroženih gospodarskih objekata,
- veći broj požarno ugroženih građevina starije gradnje, niske vatro otpornosti,
- višekatni stambenih objekti.

### 3.13. Požarna područja

Područje odgovornosti postrojbe ovisi o stvarnom vremenu dolaska na intervenciju. Slijedeća tablica prikazuje samo vremena vožnje, a ne i vrijeme okupljanja vatrogasaca.

$$s \text{ (km)} = V \text{ (km/h)} \cdot t \text{ (h)}$$

s - duljina vožnje

r - radijus djelovanja

v - brzina vožnje

t - vrijeme dolaska

s = r (za slabo naseljena i nenaseljena područja)

**Tabela 27: Dužina vožnje i radijusi djelovanja van naselja**

<b>Dužina vožnje i radijusi djelovanja van naselja (prosječna brzina vožnje 50 km/h)</b>		
<b>Vrijeme vožnje (min)</b>	<b>Dužina vožnje (km)</b>	<b>Radius djelovanja (km)</b>
5	4,17	2,95
10	8,33	5,89
15	12,5	8,84

**Tabela 28: Udaljenosti i vremena vožnje od centra do mjesta**

Udaljenosti i vremena vožnje	Od centra	Dugo Selo		Ocjena
		km	min	
do mjesta				
Andrilovec		3,5	4,2	+
Dugo Selo		0	0	+
Kopčevac		2,3	2,7	+
Kozinščak		1,3	1,5	+
Leprovića		4,5	4,8	+
Lukarišće		2,3	2,7	+
Mala Ostrna		4,0	4,2	+
Prozorje		3,0	3,6	+
Puhovo		1,5	1,6	+
Velika Ostrna		3,0	3,6	+
Donje Dvorišće		4,5	5,4	+

Prema odredbama Pravilnika o osnovama organiziranosti vatrogasnih postrojbi na teritoriju Republike Hrvatske (NN 61/94), za slučaj od dva istovremena požara, obavezno je osigurati pravovremeni dolazak vatrogasne postrojbe do najudaljenijeg mjesta područja koje se štiti unutar 15 minuta. Isto tako, vrijeme okupljanja vatrogasnih postrojbi ne smije biti više od 8 minuta.

U odnosu na mogućnost efikasne intervencije u vremenu do 15 minuta u slučaju nastanka požara i realnu mogućnost podjele zona predlaže se svrstavanje područja Grada u 1 požarno područje s 1 požarnom zonom:

<b>Zone i postrojbe za djelovanje na cijelom požarnom području Grada</b>	
<b>Vrsta DVD</b>	<b>Zona Dugo Selo 1</b>
Središnje DVD zone	DVD Dugo Selo

Tabela 29: Prijedlog zone odgovornosti vatrogasnih postrojbi

Postrojba	Lokacija	Prijedlog zone odgovornosti (15 min)	Zona djelovanja
Središnje DVD Dugo Selo	Dugo Selo (4 odjeljenja)	Zona Dugo Selo	Cjelokupno područje Grada

ZONA 1 (Dugo Selo)				
Udaljenosti i vremena vožnje	od centra stanovnika	Dugo Selo		
		km	min	Ocjena
Andrilovac	287	3,5	4,2	+
Dugo Selo	10 494	0	0	+
Kopčevac	1 113	2,3	2,7	+
Kozinščak	1 331	1,3	1,5	+
Leprovica	254	4,5	5,4	+
Lukarišće	1 023	2,3	2,7	+
Mala Ostrna	326	4,0	4,8	+
Prozorje	497	3,0	3,6	+
Puhovo	722	1,5	1,6	+
Velika Ostrna	1 266	3,0	3,6	+
Donje Dvorišće	186	4,5	5,4	+
ukupno stanovnika	17 531			

Zona	Urbaniziranost	Primjenjiv izračun	Preporučeni broj vatrogasaca	Preporučljiva tehnika prema izračunu
(1) Dugo Selo	Srednja, veći dio stanovništva JLS (>50%) u naselju Dugo Selo, etažnost do P+6, pristupačnost dobra, koncentracija gospodarskih i društvenih djelatnosti, željeznica, otvorene površine III i IV kategorije, 2 istovremena požara,	A, B1, B2, C, D, E, F, G, H	30	1 navalno vozilo, 1 autocisterna, 1 autoplatforna

Temeljem članka 40. Pravilnika o minimumu tehničke opreme i sredstava vatrogasnih postrojbi (NN 42/95) svako središnje DVD u požarnoj zoni na području JLS s naseljima gradskog tipa oprema se sa 1 navalnim vozilom 1 autocisternom i 1 kombi vozilom. Posebne rizike predstavljaju skladišta opasnih tvari, objekti s većom koncentracijom osoba (škole, vrtići, sportska dvorana), veća gustoća izgrađenosti urbanog dijela naselja Dugo Selo, frekventnost prometnica.

Ako se promatra ukupan broj stanovnika Grada teoretski su moguća 2 požara u isto vrijeme. U odnosu na navedene parametre postrojba DVD Dugo Selo je u mogućnosti intervenirati u predviđenom vremenu na cijelom području Grada Dugo Selo.

Temeljem numeričke analize gašenja simuliranih požara otvorenih prostora i objekata, na osnovu zaključaka iz analize stanja u prostoru, te drugih relevantnih čimbenika cijenimo potrebnim ustrojavanje vatrogasnih snaga, vozila i opreme za područje Grada Dugo Selo kako je to navedeno u nižoj tabeli.

**Tabela 30: Prijedlog ustroja vatrogasnih snaga**

<b>za postrojbu središnjeg dobrovoljnog vatrogasnog društva Dugo Selo</b>			
<b>preporučena vozila</b>		<b>kom.</b>	<b>osnova za određivanje broja vozila</b>
navalnih vozila		1	temeljem članka 40. Pravilnika o minimumu tehničke opreme i sredstava vatrogasnih postrojbi (NN 42/95) i temeljem čl. 6a Pravilnika o dopunama Pravilnika o izradi procjene ugroženosti od požara i tehnološke eksplozije (NN br.110/05)
autocisterni		2	
autoljestve od 32 m ili zglobna platforma		1	
tehničkih vozila		1	
kombi vozilo		1	
zapovjedna vozila		1	
<b>za ostala dobrovoljna vatrogasna društva na području Grada Dugo Selo</b>			
<b>DVD</b>	<b>preporučena vozila</b>	<b>kom.</b>	<b>osnova za određivanje broja vozila</b>
Andrilovac	vatrogasno vozilo s ugrađenom pumpom ili traktorska cisterna – ukoliko vat. postrojba ne posjeduje vozilo mora imati prijenosnu motornu pumpu	1	temeljem Pravilnika o minimumu opreme i sredstava za rad određenih vatrogasnih postrojbi dobrovoljnih vatrogasnih društava (NN br. 91/02)
Ostrna		1	
Leprovica		1	
Donje Dvorišće		1	
Prozorje		1	
<b>preporučene snage</b>		<b>broj vatrogasaca</b>	
<b>postrojba središnjeg dobrovoljno vatrogasno društvo</b>			
Dugo Selo		30	
<b>ostala DVD na području Grada Dugo Selo</b>			
Andrilovac		10	
Ostrna		10	
Leprovica		10	
Donje Dvorišće		10	
Prozorje		10	

Polazeći od gornjih ocjena, a temeljem čl. 6a Pravilnika o dopunama Pravilnika o izradi procjene ugroženosti od požara i tehnološke eksplozije (NN 110/05) stručni tim predlaže povećanje broja namjenskih vatrogasnih vozila koji odstupa od minimuma.

Radi osiguranja uvjeta za pravovremenu i učinkovitu intervenciju u preporučenom roku od 15 minuta potrebno je zadržati učinkovitu službu dežurstva putem centra 112 koji i sada uspješno djeluje i time osigurati uzbunjivanje zapovjednika i/ili njegovih zamjenika postrojbi dobrovoljnih vatrogasaca kako bi oni dalje pokrenuli uzbunjivanje pripadnika postrojbi i osigurao minimalni broj vatrogasaca u zadanom vremenu intervencije.

Pored raspoloživih vatrogasnih vozila na prostoru Grada Dugog Sela nameće se potreba za nabavom i drugih vozila. Prvenstveno je potrebno postrojbu DVD-a Dugo Selo opremiti sa 1 navalnim vozilom, 1 tehničkim vozilom i vatrogasnim ljestvama od 32 m radne visine ili zglobnom platformom.

Obzirom na stanje u prostoru na području Dugog Sela preporuča se da se zadrže postojeće postrojbe ostalih DVD-a na području Grada koje bi bile u funkciji ispomoći središnjeg DVD Dugo Selo.

## 4. PRIJEDLOG ORGANIZACIJSKIH I TEHNIČKIH MJERA

### 4.1. Ustroj vatrogasnih snaga

Polazeći od postojećeg vatrogasnog ustroja na području grada Dugo Selo i sukladno izračunu potrebnog broja vatrogasaca, Pravilniku o osnovama organiziranosti vatrogasnih postrojbi na teritoriju RH (NN 61/94), Pravilniku o minimumu tehničke opreme i sredstava vatrogasnih postrojbi (NN 43/95) ustrojiti i opremiti vatrogasne postrojbe minimalne jačine za:

Požarno područje Dugo Selo

Vatrogasna postrojba	Snage	Vozila
Grad Dugo Selo	30	1 navalno vozilo, 2 autocisterne, 1 kombinirano vozilo, 1 tehničko vozilo, 1 autoljestve/auto platformu (32 m) 1 zapovjedno vozilo
<b>Prijedlog rasporeda kako slijedi</b>		
<b>Središnje DVD Dugo Selo jačine 30 vatrogasaca – djeluje na cijelom području Grada</b>		
Grad Dugo Selo	28 vatrogasaca 1 zapovjednik 1 zamjenik	oprema prema čl. 40. Pravilnika o minimumu tehničke opreme i sredstava vatrogasnih postrojbi – NN 43/95: 1 navalno vozilo, 1 autocisterna 1 kombi vozilo
		prema procjeni a sukladno članu 6a Pravilnika o dopunama Pravilnika o izradi procjene ugroženosti od požara i tehnološke eksplozije (NN 110/05), DVD dodatno opremiti: 1 autocisterna, 1 tehničko vozilo, 1 autoljestve ili zglobna platforma (32 m), 1 zapovjedno vozilo

Dojava se prima na dežurni telefon 112, a obavješćivanje se obavlja uzbunjivanjem zapovjednika i/ili zamjenika zapovjednika postrojbi DVD-a koji dalje uzbunjuju pripadnike postrojbi.

Temeljem članka 3. stavka 2. i 3. Zakona o vatrogastvu (NN 139/04) ostala niže navedena društva koja su registrirana na području Grada imaju zadaću ispomoći središnjem društvom, a područje djelovanja je na području za koje su osnovana i nemaju definiranu zonu odgovornosti. Dobrovoljna vatrogasna društva Andriovec, Ostrna, Leprovica, Donje Dvorišće i Prozorje moraju imati postrojbe minimalne jačine 10 dobrovoljnih vatrogasaca i potrebno ih je opremiti sukladno Pravilniku o minimumu opreme i sredstava za rad određenih vatrogasnih postrojbi dobrovoljnih

vatrogasnih društava (NN 91/02). Obzirom da postoji objektivna mogućnost za angažiranjem postojećih popunjenih i opremljenih DVD-a koja nisu središnja na području Grada to se preporuča njihovo daljnje aktiviranje na ispomoći središnjem DVD-u. Temeljem članka 22. Zakona o vatrogastvu (prečišćeni tekst) dobrovoljni vatrogasci u vatrogasnoj postrojbi moraju posjedovati tjelesnu i duševnu sposobnost i moraju biti osposobljeni za obavljanje vatrogasnih poslova. Dobrovoljne vatrogasce uvježbavati kako bi se uspješno aktivirali u slučaju požara temeljem Pravilnika o programu i načinu provedbe teorijske nastave i praktičnih vježbi u vatrogasnim postrojbama s prikazom (NN 61/94) i Pravilnika o programu osposobljavanja i usavršavanja vatrogasnih kadrova (NN 61/94).

**Prema odredbama Pravilnika o osnovama organiziranosti vatrogasnih postrojbi na teritoriju Republike Hrvatske (NN 61/94), za slučaj od dva istovremena požara, obavezno je osigurati pravovremeni dolazak vatrogasne postrojbe središnjeg DVD Dugo Selo do najudaljenijeg mjesta područja koje se štiti unutar 15 minuta. Isto tako, vrijeme okupljanja središnje dobrovoljne vatrogasne postrojbe (DVD Dugo Selo) ne smije biti više od 8 minuta.**

Radi osiguranja uvjeta za pravovremenu i učinkovitu intervenciju u preporučenom roku od 15 minuta **potrebno je zadržati učinkovitu službu dežurstva putem centra 112 koji i sada uspješno djeluje.**

**Zapovjednik i zamjenik zapovjednika VZG su u obvezi tijekom 24 sata na temelju informacije iz dežurstva 112 pokrenuti uzbunjivanje pripadnika postrojbe i osigurati minimalni broj vatrogasaca u zadanom vremenu intervencije.**

#### 4.2. Mjere opremanja središnjeg DVD Dugo Selo

**Tabela 31: Osobna oprema prema Pravilniku o OZO pripadnika vatrogasne postrojbe (po pripadniku)**

osobna zaštitna oprema pripadnika vatrogasne postrojbe (čl. 1. i čl. 3., NN 31/11)	komada
zaštitna odjeća za vatrogasce	1
zaštitna odjeća za gašenje požara otvorenog prostora	1
zaštitna vatrogasna podkapa	1
obuća za vatrogasce	1
zaštitne vatrogasne rukavice	1
zaštitna vatrogasna kaciga, štitnici lica i viziri	1
zaštitna kaciga za požare na otvorenom prostoru	1
maska za cijelo lice	1

polumaska ili četvrtmaska	1
zaštitni pojas za vatrogasce	1
zaštitne vatrogasne naočale	1
rukavice za zaštitu od mehaničkih rizika	1

**Tabela 32: Zajednička zaštitna oprema pripadnika vatrogasne postrojbe**

<b>zajednička zaštitna oprema pripadnika vatrogasne postrojbe prema Pravilniku o tehničkim zahtjevima za zaštitnu i drugu osobnu opremu koju pripadnici vatrogasnih postrojbi koriste prilikom vatrogasne intervencije (NN 31/11)</b>	<b>komplet</b>
osobna zaštitna oprema za sigurno vezanje pri radu i sprečavanju pada s visine	2
osobna zaštitna oprema protiv pada s visine	2
naprave za učvršćivanje za zaštitu od pada s visine	2
spasilačka oprema	1
reflektirajuća odjeća za posebna gašenja požara	2
odjeća za zaštitu od kemikalija (plin, tekuće kemikalije, lebdeće čvrste čestice i dr), uključujući zaštitne rukavice i obuću za vatrogasce	2
odjeća za zaštitu od kontaminacije radioaktivnim česticama	2
vatrogasna užad	3
naprave za zaštitu dišnih organa (samostalni uređaji za disanje i filterske naprave)	2
filtri za zaštitu od plinova i/ili čestica	2
filterska polumaska za zaštitu od čestica	2
rukavice za zaštitu od kemikalija i mikroorganizama	2
zaštitna vreća/sklonište kod požara na otvorenom prostoru	2
ribarske čizme	2
kišno odijelo	2
<b>druga osobna oprema pripadnika vatrogasnih postrojbi</b>	<b>komplet</b>
prijenosni uređaji za mjerenje koncentracije zapaljivih plinova i para u zraku (eksploziometri), otrovnih i štetnih plinova i para u zraku (toksimetri) i kisika u zraku	1/1/1
osobni dozimetar za očitavanje primljene doze zračenja tijekom intervencije	10
detektor radioaktivnog zračenja	1
protueksplozijski zaštićena baterijska svjetiljka	2
baterijska svjetiljka	2
torba s kompletom za pružanje prve pomoći	1

\*Oprema je predložena sukladno odredbama Pravilnika i stvarnih potreba postrojbi na području Grada Dugo Selo

**Tabela 33: Minimalna oprema i sredstva za navedena navalna vozila**

<b>minimalna oprema i sredstva za navedena navalna vozila</b>	<b>kom</b>
električna kružna pila	1
komplet za pružanje prve pomoći	1
ljestva rastegača	1
mlaznica univerzalna Ø52 mm	2
mlaznica univerzalna Ø75 mm	1
nosila sklopiva	1
prijenosni generator za proizvodnju električne struje 3,5 kW	1
produžni kabel za el. struju dužine 25 m, 222 V	2
radiostanica prijenosna	1
radiostanica ugradbena	1
reflektor (na vozilu)	1
ručna akumulatorska svjetiljka u „S“ izvedbi	2
ručni aparat za gašenje požara prahom "S-9"	1
ručni aparat za gašenje "CO <sub>2</sub> - 5"	1
ručni aparat za gašenje požara vodenom i zračnom pjenu (brentača)	1
uže penjačko	2
ventil za ograničenje tlaka	1
zaštitne rukavice – gumirane - pari	2
zaštitne rukavice - kožne	2
oprema za dobavu vode iz prirodnih i umjetnih izvora vode (5 x cijev usisna Ø110 mm, 2 x ključ za cijevi, sitka usisna Ø110 mm, 2 x uže za usisne cijevi) - komplet	1
oprema za dobavu vode iz vodovodne mreže (hidrantski nastavak, ključ za nadzemni i podzemni hidrant, natikač za hidrant) - komplet	1
vatrogasna armatura i tlačne cijevi (7 x cijev tlačna Ø52 mm, 5 x cijev tlačna Ø75 mm, 2 x podvezica za cijev, prijelaznica Ø110/75 mm, 2 x prijelaznica Ø75/52 mm, razdjelnica trodijelna, sakupljač 2 x 75/110 mm, ublaživač reakcije mlaza) - komplet	1
oprema i sredstva za gašenje požara pjenu (1 x cijev za međumješalicu, 1 x međumješalica, 1 x mlaznica za srednje tešku pjenu, 1 x mlaznica za tešku pjenu, 5 x posuda s pjenilom)	1
oprema za zaštitu organa za disanje (2x izolacijski aparat, 2x pričuvna boca s komprimiranim zrakom za izolacijske aparate)	1
razvalni alat i oprema (10 x željezna kuka, 1 x žica za namotaj, 1 x škare za željezo, 30 x čavli, 2 x čekić, 10 x čepovi za zatvaranje vode i plina, 1 x bat drveni, 1 x dijeta za drvo, 1 x dubač za beton, 1 x kliješta stolarska, 1 x kliješta švedska, 1 x ključ francuski, 1 x metar, 2 x mulda za šutu, 2 x odvijači različiti, 1 x pila za željezo, 1 x pila za rupe, 2 x poluga, 1 x poluga S za vađenje čavla, 1 x probijač za željezo, 1 x sjekač za željezo, 1 x sjekira, 1 x strugalica za drvo, 1 x strugalica za željezo, 1 x svrdlo pužasto)	1
električarski alat - (1 x ispitaivač za struju, 1 x kombinirana kliješta, 1 x naočale – zaštitne, 1 x odvijač, 1 x zaštitne gumene rukavice, 1 x traka za izoliranje) komplet	1
alat (čaklja, lopata pobirača i riljača, pijuk obični, pijuk - sjekira, poluga velika, sjekira šumska, kosiri) - komplet	1

**Tabela 34: Minimalna oprema i sredstva za kombi vozila**

<b>minimalna oprema i sredstva za kombi vozila</b>	<b>kom</b>
komplet za pružanje prve pomoći	1
mlaznica univerzalna Ø52 mm i Ø75 mm	po 1
cijev tlačna 52 mm i 75 mm	6 i 3
ručni aparat za gašenje požara prahom "S-9"	1
ručni aparat za gašenje požara ugljičnim dioksidom "CO <sub>2</sub> -5"	1
ručni aparat za gašenje vodom i zračnom pjenom (brentača)	1
metlanica	2
ljestva kukača i ljestva prislanjača	po 1
uže čelično za vuču s ušicom	1
uže penjačko	2
dizalica 8t	2
rukavice zaštitne kožne - pari	2
ručna akumulatorska svjetiljka u "S" izvedbi	2
pijuck i vile za sijeno	po 1
radio-stanica prijenosna	2
oprema za dobavu vode iz vodovodne mreže (hidrantski nastavak, ključ za nadzemni i podzemni hidrant, natikač za hidrant) - komplet	1
podvezica za cijev	2
prijelaznica 75/52 mm	2
razdjelnica trodijelna	1
oprema za gašenje čađe u dimnjaku (ključ, ogledalo, žica i strugač za dimnjak; lanac s kuglom; 2 x lopatica i mulda za čađu; zaštitne rukavice) - komplet	1
razvalni alat i oprema (10 x željezna kuka; namotaj žice za vezanje; škare za lim; čavli razni; 2 x čekić; bat; 10 x čep za vodu i plin; dubač za beton; kliješta "švedska" i stolarska; ključ francuski; metar; 2 x mulda za šutu; 2 x odvijač; pila, probijač, sjekač i strugalica za željezo; sjekira, dljeto i strugalica za drvo; pila za rupe; 2 x poluga; poluga "S"; svrdlo pužasto) - komplet	1
električarski alat i oprema (ispitivač napona, kliješta kombinirana izolirana, naočale zaštitne, odvijač, zaštitne rukavice gumirane, izolir-traka) - komplet	1
alat (čaklja, lopata pobirača i riljača, pijuck obični, pijuck-sjekira, poluga velika, sjekira šumska, kosiri)- komplet	1

**Tabela 35: Minimalna oprema i sredstva za autocisternu**

<b>minimalna oprema i sredstva za autocisternu</b>	<b>kom</b>
lopata pobirača	1
mlaznica dubinska "koplje"	1
mlaznica univerzalna Ø52 mm	2
mlaznica univerzalna Ø75 mm	1
ručni aparat za gašenje požara prahom "S-9"	1

ručni aparat za gašenje požara ugljičnim dioksidom "CO <sub>2</sub> -5"	1
ručni aparat za gašenje požara vodom i zračnom pjenu (brentača)	1
metlanica	2
uže penjačko	2
ručna akumulatorska svjetiljka u "S" izvedbi	2
pijuck i sjekira	1
radio-stanica prijenosna i radio-stanica ugradbena	1
oprema za dobavu vode iz izvora vode (5 x cijev usisna Ø110 mm, 2 x ključ za cijevi, sitka usisna Ø110 mm, 2 x uže za usisne cijevi) - komplet	1
oprema za dobavu vode iz vodovodne mreže (hidrantski nastavak, ključ za nadzemni i podzemni hidrant, natikač za hidrant) - komplet	1
vatrogasna armatura i tlačne cijevi (7xcijev tlačna Ø52 mm, 5xcijev tlačna Ø75 mm, 2xpodvezica za cijev, prijelaznica Ø110/75 mm, 2xprijelaznica Ø75/52 mm, razdjelnica trodjelna, sakupljač 2x75/110 mm, ublaživač reakcije mlaza) - komplet	1

**Tabela 36: Minimalna oprema i sredstva za automobilske ljestve 32 m visine i hidrauličku platformu**

minimalna oprema i sredstva za automobilske ljestve i hidraulička platforma	ljestve (kom)	platforma (kom)
cijev tlačna Ø52 mm	4	4
cijev tlačna Ø75 mm	3	3
mlaznica univerzalna Ø52 mm	2	2
mlaznica univerzalna Ø52 mm	1	1
nosila sklopiva	1	1
plinska maska s obrazinom i kombiniranim filtrom	2	2
prijelaznica Ø52/75 mm	2	2
radiostanica prijenosna	2	2
radiostanica ugradbena	1	1
razdjelnica trodjelna	1	1
reflektor (na vozilu)	1	1
ručna akumulatorska svjetiljka u S izvedbi	2	1
ručni aparat za gašenje požara prahom S9	1	1
ručni aparat za gašenje požara ugljičnim dioksidom CO <sub>2</sub> -5	1	1
uže penjačko	2	2
zaštitne rukavice - kožne	1	1
oprema za dobavu vatrogasne vode iz vodovodne mreže (hidrantski nastavak, ključ za nadzemni hidrant, ključ za podzemni hidrant, natikač za hidrant) - komplet	1	1
oprema za zaštitu organa za disanje (izolacijski aparat, pričuvna boca s komprimiranim zrakom za izolacijske aparate) - komplet	1	1

**Tabela 37: Minimalna oprema i sredstva za vozilo za tehničke intervencije**

<b>minimalna oprema i sredstva za vozilo za tehničke intervencije</b>	<b>kom</b>
dimovuk s potrebnim priborom	1
dizalica 15 t	1
dizalica 8 t	1
generator za proizvodnju električne struje - komplet	1
hidrauličke škare za rezanje, širenje i razvlačenje s potrebnim priborom - komplet	1
ključ za lift	1
komplet za pružanje prve pomoći	1
ljestva mornarska	1
motorna pila	1
nosila sklopiva	1
oprema za uzemljenje - komplet	1
otvarač brave (različiti)	20
plinska maska s obrazinom i kombiniranim filtrom	2
potapajuća pumpa za vodu s elektromotorom 220 V i produžnim kabelom	1
produžni kabel za električnu struju dužine 25 m, 220 V	2
produžni kabel za električnu struju dužine 25 m, 380 V	1
radio-stanica prijenosna	2
radio-stanica ugradbena	1
reflektor prijenosni sa stalkom i kablom - komplet	1
ručna akumulatorska svjetiljka u "S" izvedbi	2
ručni aparat za gašenje požara prahom "S-6"	2
ručni aparat za gašenje požara ugljičnim dioksidom "CO <sub>2</sub> -5"	1
uže penjačko	2
uže čelično za vuču s ušicom (različitih dužina i promjera)	3
vodilica željezna za vuču (dužine 2 m)	1
zaštitne rukavice - kožne	2 para
zaštitne rukavice – gumirane (tanke)	3 para
zaštitne rukavice - kožne	2 para
oprema za zaštitu organa za disanje (izolacijski aparat, pričuvna boca s komprimiranim zrakom za izolacijske aparate) - komplet	1
razvalni alat i oprema (10xželjezna kuka; namotaj žice za vezanje; škare za lim; čavli razni; 2xčekić; bat; 10xčep za vodu i plin; dubač za beton; kliješta "švedska" i stolarska; ključ francuski; metar; 2xmulda za šutu; 2xodvijač; pila, probijač, sjekač i strugalica za željezo; sjekira, dlijeto i strugalica za drvo; pila za rupe; 2xpoluga; poluga"S"; svrdlo pužasto) - komplet	1
električni alat i oprema (ispitivač za struju, klješta kombinirana, naočale zaštitne, odvijač, zaštitne rukavice gumirane, traka za izoliranje) - komplet	1
mehaničarski alat i oprema (čekić (teški, srednji i laki), cijev za pretakanje goriva, klješta kombinirana, ključ imbus (različiti), ključ okasti (različiti), ključ viljuškasti (različiti), odvijač križni (različiti), odvijač obični (različiti) - komplet	1

tehnička oprema za označavanje u prometu i ostala oprema (čunjevi-prometne oznake, ljevak aluminijski, nož za rezanje pojasa, pokrivač-deka, pokrivač-folija, posuda 10 l, ručna tablica-stop, svjetiljka signalna, zaštitne rukavice-gumirane (tanke) - komplet	1
alat (čaklja, lopata pobirača i riljača, pijuk obični, pijuk-sjekira, poluga velika, sjekira šumska, kosiri) - komplet	1

**Tabela 38: Minimalna oprema u vatrogasnom spremištu središnjeg društva**

minimalna oprema u vatrogasnom spremištu središnjeg društva	kom
cijev tlačna 52 mm i 75 mm	po 12
prijelaznica 75/52	4
mlaznica univerzalna Ø52 mm	2
mlaznica univerzalna Ø15 mm	1
razdjelnica trodjelna	1
ručni aparat za gašenje požara prahom "S-9"	2
ručni aparat za gašenje požara ugljičnim dioksidom "CO <sub>2</sub> -5"	1
međumješalica	1
potapajuća pumpa za vodu s elektromotorom 220 V i produžnim kabelom	1
potapajuća pumpa za vodu s elektromotorom 380 V i produžnim kabelom	1
punjač akumulatora prijenosne radio stanice i ručne svjetiljke	po 1
ručna akumulatorska svjetiljka u "S" izvedbi	2
plinska maska s obrazinom i kombiniranim filterom ili izolacijski aparat	20
podvezica za cijev	4
posuda s pjenilom 201	3
prijelaznica 110/75 mm	1
prijelaznica 75/52 mm	2
ručni aparat za gašenje požara vodom (naprtnjače za vodu 25 l)	4
ručni aparat za gašenje požara vodom i zračnom pjenom (brentača)	2
metlanica	4
motoma pila	1
ljestva mornarska, prislanjača, kukača	po 1
nosila sklopiva	2
uže penjačko	2
univerzalni uređaj za vuču i dizanje tereta	1
rukavice zaštitne gumirane i kožne - pari	po 5
čizme gumene niske i visoke - pari	po 5
alat (čaklja, lopata pobirača i riljača, pijuk obični, pijuk-sjekira, poluga velika, sjekira šumska, kosiri) - komplet	1

### 4.3. Mjere opremanja ostalih DVD-a (Andrilovec, Ostrna, Leprovica, Donje Dvorišće, Prozorje)

**Tabela 39: Minimalna oprema u vatrogasnom spremištu postrojbi DVD (po jednom DVD-u)**

minimalna oprema i sredstva postrojbi DVD-a	kom
vatrogasno vozilo s ugrađenom pumpom ili traktorsku cisternu – ukoliko vat. postrojba ne posjeduje vozilo mora imati prijenosnu motornu pumpu	1
komplet za pružanje prve pomoći	1
ljestva prislanjača ili sastavljača	1
metlanica	3
mlaznica univerzalna Ø52 mm	3
mlaznica univerzalna Ø75 mm	2
pijuk za sijeno	1
ručna akumulatorska svjetiljka u "S" izvedbi	1
ručni aparat za gašenje požara prahom "S-9"	1
ručni aparat za gašenje požara ugljičnim dioksidom "CO <sub>2</sub> -5"	1
ručni aparat za gašenje požara vodom (naprtnjače za vodu 25 l)	2
ručni aparat za gašenje požara vodom i zračnom pjenom (brentača)	2
uže penjačko	2
rukavice zaštitne kožne - pari	5
cijev tlačna Ø52 mm	9
cijev tlačna Ø75 mm	5
prijelaznica Ø75/52	2
prijelaznica Ø110/75	2
cijev usisna Ø 110 mm	6
ključ za cijev	2
usisna sitka Ø110 mm	1
uže za sitku	2
hidrantski nastavak	1
ključ za nadzemni hidrant	1
ključ za podzemni hidrant	1
razdjelnica trodjelna	1
sabirnica-sakupljač 2 x Ø75 / 110 mm	1
ublaživač reakcije mlaza	1
podvezica za cijev	2

(navedene količine su za svaki DVD ponaosob)

**Tabela 40: Osobna oprema prema Pravilniku o OZO pripadnika vatrogasne postrojbe (po pripadniku)**

<b>osobna zaštitna oprema pripadnika vatrogasne postrojbe (čl. 1. i čl. 3., NN 31/11)</b>	<b>komada</b>
zaštitna odjeća za vatrogasce	1
zaštitna odjeća za gašenje požara otvorenog prostora	1
zaštitna vatrogasna podkapa	1
obuća za vatrogasce	1
zaštitne vatrogasne rukavice	1
zaštitna vatrogasna kaciga, štitnici lica i viziri	1
zaštitna kaciga za požare na otvorenom prostoru	1
maska za cijelo lice	1
polumaska ili četvrtmaska	1
zaštitni pojas za vatrogasce	1
zaštitne vatrogasne naočale	1
rukavice za zaštitu od mehaničkih rizika	1

**Tabela 41: Zajednička zaštitna oprema pripadnika vatrogasne postrojbe (po jednom DVD-u)**

<b>zajednička zaštitna oprema pripadnika vatrogasne postrojbe prema Pravilniku o tehničkim zahtjevima za zaštitnu i drugu osobnu opremu koju pripadnici vatrogasnih postrojbi koriste prilikom vatrogasne intervencije (NN 31/11)</b>	<b>komplet</b>
osobna zaštitna oprema za sigurno vezanje pri radu i sprečavanju pada s visine	2
osobna zaštitna oprema protiv pada s visine	2
naprave za učvršćivanje za zaštitu od pada s visine	2
spasilačka oprema	1
reflektirajuća odjeća za posebna gašenja požara	2
odjeća za zaštitu od kemikalija (plin, tekuće kemikalije, lebdeće čvrste čestice i dr), uključujući zaštitne rukavice i obuću za vatrogasce	2
odjeća za zaštitu od kontaminacije radioaktivnim česticama	2
vatrogasna užad	3
naprave za zaštitu dišnih organa (samostalni uređaji za disanje i filterske naprave)	2
filtri za zaštitu od plinova i/ili čestica	2
filterska polumaska za zaštitu od čestica	2
rukavice za zaštitu od kemikalija i mikroorganizama	2
zaštitna vreća/sklonište kod požara na otvorenom prostoru	2

ribarske čizme	2
kišno odijelo	2
<b>druga osobna oprema pripadnika vatrogasnih postrojbi</b>	<b>komplet</b>
prijenosni uređaji za mjerenje koncentracije zapaljivih plinova i para u zraku (eksploziometri), otrovnih i štetnih plinova i para u zraku (toksimetri) i kisika u zraku	1/1/1
osobni dozimetar za očitavanje primljene doze zračenja tijekom intervencije	10
detektor radioaktivnog zračenja	1
protueksplozijski zaštićena baterijska svjetiljka	2
baterijska svjetiljka	2
torba s kompletom za pružanje prve pomoći	1

#### 4.4. Mjere osiguranja spremišnog i garažnog prostora

Za predviđena sredstva i opremu potrebno je osigurati spremišta i garažni prostor. Obzirom da središnji DVD Dugo Selo ne raspolaže potrebnim garažnim prostorom potrebno je izgraditi novi garažni prostor ili adaptirati postojeći prostor. Veličina garaže mora biti zadovoljavajuća za sva vozila vatrogasnog društva.

#### 4.5. Opremanje sredstvima veze

Broj sredstava veze trenutno zadovoljava potrebe središnjeg DVD-a Dugo Selo i ostalih DVD-a (Andrilovac, Ostrna, Leprovica, Donje Dvorišće, Prozorje).

#### 4.6. Mjere osiguranja vodoopskrbe

Postojeća hidrantska mreža u naseljima zadovoljava potrebe prilikom gašenja požara. Hidranti su ispravni, redovito održavani i ispitivani. Tijekom redovitog ispitivanja nisu utvrđeni nedostaci na hidrantskoj mreži.

Postojeću hidrantsku mrežu potrebno je i dalje redovno održavati i ispitivati.

#### 4.7. Mjere zaštite objekata

Sve objekte ubuduće projektirati prema zahtjevima za vatrootpornost nosivih i pregradnih zidova i konstrukcija te opremiti eventualno potrebnim instalacijama za dojavu i gašenje požara. Lokali moraju biti izvedeni sukladno Pravilniku o zaštiti od požara ugostiteljskih objekata (NN 100/99), a skladišta sukladno Pravilniku o zaštiti od požara u skladištima (NN 93/2008). Hotelske i turističke objekte izvoditi u skladu s Pravilnikom o zaštiti od požara ugostiteljskih objekata (NN 100/99).

Osigurati u svim objektima količinu i vrstu sredstava i aparata za početno gašenje požara prema Pravilniku o vatrogasnim aparatima (NN 101/2011, 74/2013). Djelatnike u pravnim osobama potpuno osposobiti za provođenje mjera zaštite od požara.

#### 4.8. Mjere osiguranja vatrogasnih pristupa

Prometnice i javne površine održavati prohodnima radi nesmetanog pristupa i osiguranja površine za rad vatrogasnih vozila i tehnike, sukladno Pravilniku o uvjetima za vatrogasne pristupe (NN 035/1994, 055/1994, 142/2003).

Poduzeće za održavanje ulica obavezati, uz njegove uobičajene aktivnosti, na promptno čišćenje snijega na prometnici i nogostupu u cijeloj dužini ispred garaža vatrogasnog spremišta DVD-a.

## 5. ZAKLJUČAK

Donošenjem novog Zakona o vatrogastvu 2019. godine stvoreni su uvjeti za primjenu novih spoznaja o veličini, vrsti i namjeni postrojbi te njihovim zonama djelovanja i odgovornosti.

Temeljem toga došlo je i do predloženih izmjena ustroja postrojbi i požarnih zona na području Grada.

Temeljni zaključci Procjene su:

- Postojeći nivo protupožarne zaštite djelomično zadovoljava što se prvenstveno očituje u nedovoljnoj opremljenosti pojedinih vatrogasnih snaga na području Grada. U odnosu na činjenicu da je postojeće središnje DVD Dugo Selo jedino u mogućnosti intervenirati na području Grada u predviđenom vremenu (najbliža profesionalne postrojbe u mogućnosti su intervenirati tek nakon 60 minuta) navedenu postrojbu je potrebno opremiti potrebnom opremom i redovito je popunjavati.
- U odnosu na mogućnost intervencije središnjeg DVD Dugo Selo u propisanom vremenu od 15 minuta od prijave požara na svom području djelovanja predloženo je svrstavanje cjelokupnog područja Grada Dugo Selo u jedno požarno područje s jednom požarnom zonom.
- Vatrogasni ustroj koji se predlaže u procjeni namijenjen je za intervenciju na površinama i objektima Grada.
- Obzirom na izmjene Prostornog plana Grada Dugo Selo pri čemu je dozvoljena gradnja objekata visine šest ili sedam katova, potrebno je planirati sredstva za nabavu vatrogasnog vozila koje će biti u mogućnosti pristupiti tako visokim objektima. Riječ je o vozilima posebne namjene koje imaju ugrađenu teleskopsku platformu sa košarom za spašavanje s visina.
- Dobrovoljne vatrogasce u potpunosti opremiti i uvježbavati kako bi se uspješno aktivirali u slučaju požara.

## 6. POPIS PROPISA KORIŠTENIH U IZRADI PROCJENE UGROŽENOSTI OD POŽARA

### 6.1. Zakoni

- Zakon o zaštiti od požara (NN 92/10, 114/22),
- Zakon o vatrogastvu (NN 125/19, 107/20),
- Zakon o gradnji (NN 153/13, 20/17, 39/19, 125/19),
- Zakon o prostornom uređenju (NN 153/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19),
- Zakon o zaštiti okoliša (NN 80/13, 153/13, 78/15, 12/18, 118/18),
- Zakon o zapaljivim tekućinama i plinovima (NN 108/95, 56/10),
- Zakon o prijevozu opasnih tvari (NN 79/07),
- Zakon o šumama (NN 68/18, 115/18, 98/19, 32/20, 145/20),
- Zakon o poljoprivrednom zemljištu (NN 20/18, 115/18, 98/19, 57/22),
- Zakon o poljoprivredi (NN 118/18, 42/20, 127/20, 52/21, 152/22),
- Zakon o zaštiti prirode (NN 80/13, 15/18, 14/19, 127/19),
- Zakon o gospodarenju otpadom (NN 84/21),
- Zakon o eksplozivnim tvarima te proizvodnji i prometu oružja (NN 70/17, 141/20, 114/22).

### 6.2. Pravilnici

- Pravilnik o izradi procjene ugroženosti od požara i tehnološke eksplozije (NN 35/94, 110/05, 28/10),
- Pravilnik o planu zaštite od požara (NN 51/12),
- Pravilnik o uvjetima za vatrogasne pristupe (NN 35/94, 55/94, 142/03),
- Pravilnik o hidrantskoj mreži za gašenje požara (NN 08/06),
- Pravilnik o razvrstavanju građevina, građevinskih dijelova i prostora u kategorije ugroženosti od požara (NN 62/94, 32/97),
- Pravilnik o tehničkim normativima za zaštitu skladišta od požara i eksplozija (SL 24/87) primjenjuje se temeljem Zakona o normizaciji (NN 55/96),
- Pravilnik o zaštiti od požara u skladištima (NN 93/08),
- Tehnički propis za sustave zaštite od djelovanja munje na građevinama (NN 87/08, 33/10),
- Tehnički propis za niskonaponske električne instalacije (NN 05/10),
- Pravilnik o osnovama organiziranosti vatrogasnih postrojbi na teritoriju RH (NN 61/94),
- Pravilnik o minimumu tehničke opreme i sredstava vatrogasnih postrojbi (NN 43/95),
- Pravilnik o minimumu opreme i sredstava za rad određenih vatrogasnih postrojbi dobrovoljnih vatrogasnih društava (NN 91/02),

- Pravilnik o uređivanju šuma (NN 97/18),
- Pravilnik o zaštiti šuma od požara (NN 33/14),
- Pravilnik o uvjetima za postupanje sa otpadom (NN 123/97, 112/01),
- Pravilnik o vatrogasnim aparatima (NN 101/11, 74/13),
- Pravilnik o sustavima za dojavu požara (NN 56/99),
- Pravilnik o postajama za opskrbu prijevoznih sredstava gorivom (NN 93/98, 116/07, 141/08),
- Pravilnik o najmanjim zahtjevima sigurnosti i zaštite zdravlja radnika te tehničkom nadgledanju postrojenja, opreme, instalacija i uređaja u prostorima ugroženim eksplozivnom atmosferom (NN 039/06, 106/07),
- Pravilnik o mjerama zaštite od požara pri izvođenju radova zavarivanja, rezanja, lemljenja i srodnih tehnika rada (SL 44/88),
- Pravilnik o zapaljivim tekućinama (NN 54/99),
- Pravilnik o tehničkim zahtjevima za zaštitnu i drugu osobnu opremu koju pripadnici vatrogasnih postrojbi koriste prilikom vatrogasne intervencije (NN 031/11)
- Pravilnik o programu osposobljavanja i usavršavanja vatrogasnih kadrova (NN 61/94).

### 6.3. Stručna literatura

- Preventivna zaštita od požara, Sekulović, Bogner, Pejović, 2012.
- Tehnički priručnik za zaštitu od požara, Zagrebinspekt, drugo izdanje
- Odimljavanje i arhitektura, Sekulović, Bogner, 2011.
- NFPA Fire Protection Handbook, 20th Edition, 2008.
- Vatrogasne sprave i oprema, Baniček, Zagreb

## 7. PRILOZI

- Granice i naselja Grada
- Izvori vode za gašenje i prometnice
- Energetika
- Pregled DVD-a i požarnih zona
- Makrolokacija objekata s većim količinama zapaljivih tvari
- Makrolokacija objekata s povećanom prisutnošću osoba
- Zemljovid sa ucrtanim šumama po stupnjevima ugroženosti od požara

**I.18.** Na temelju članka 11. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“ broj 33/01, 60/01-vjerodostojno tumačenje, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13-pročišćeni tekst, 137/15 - ispravak, 123/1, 98/19 i 144/20), članka 13. stavka 7. Zakona o zaštiti od požara („Narodne novine“, broj 92/10, 114/22) i članka 33. stavka 1. točke 2. Statuta Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 2/21), Gradsko vijeće Grada Dugog Sela, na 26. redovnoj sjednici, održanoj 26. rujna 2024. godine, donijelo je

**O D L U K U**  
**o donošenju Plana zaštite od požara**  
**za Grad Dugo Selo**

**Članak 1.**

Ovom Odlukom donosi se Plan zaštite od požara (usklađenje) za Grad Dugo Selo, izrađen po tvrtki Radna sigurnost j.d.o.o., sa sjedištem na adresi Mala Ostrna, Pavličeva 2, Dugo Selo.

**Članak 2.**

Utvrđuje se da je Ministarstvo unutarnjih poslova, Ravnateljstvo civilne zaštite, Područni ured civilne zaštite Zagreb, Područni ured civilne zaštite Zagreb, Služba za inspeksijske poslove dana 14. svibnja 2024. godine, KLASA: 245-02/24-25/134, URBROJ: 238-7-01-04/12-24-4 dalo pozitivno mišljenje na Plan iz članka 1. ove Odluke.

**Članak 3.**

Plan zaštite od požara (usklađenje) za Grad Dugo Selo sastavni je dio ove Odluke, a objavit će se na web stranici Grada Dugog Sela [www.dugoselo.hr](http://www.dugoselo.hr).

**Članak 4.**

Ovom Odlukom stavlja se van snage Odluka o donošenju Plana zaštite od požara za Grad Dugo Selo (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 9/18).

**Članak 5.**

Ova Odluka stupa na snagu prvog dana od dana objave u Službenom glasniku Grada Dugog Sela.

KLASA: 245-01/24-03/02  
URBROJ: 238-7-03-04/01-24-12  
Dugo Selo, 26. rujna 2024.

Predsjednik  
Gradskog vijeća  
**Kruno Blažinović, v.r.**

PLAN ZAŠTITE OD POŽARA ZA GRAD DUGO SELO

Na temelju članka 13. stavak 1. Zakona o zaštiti od požara („Narodne novine“ broj 92/10, 114/22) i članka 130. Statuta Grada Dugo Selo (39. sjednica Gradskog vijeća Grada Dugo Selo od 26.02.2013.), Gradsko vijeće Grada Dugo Selo, a po prethodno pribavljenom mišljenju Ministarstva unutarnjih poslova na Procjenu ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija za Grad Dugo Selo,

KLASA: 245-01/24-03/02, URBROJ: 238-7-24-02 od 26. rujna 2024. godine donosi

PLAN  
zaštite od požara Grada Dugo Selo

## PLAN ZAŠTITE OD POŽARA ZA GRAD DUGO SELO

## SADRŽAJ

1.	LOKACIJA.....	4
2.	VATROGASNE POSTROJBE I OPREMA.....	4
2.1.	Postojeće stanje .....	4
2.2.	Planirano stanje iz Procjene .....	6
2.3.	Status ostalih registriranih DVD na području Grada.....	7
2.4.	Osposobljavanje i usavršavanje.....	7
2.5.	Mjere opremanja središnjeg DVD Dugo Selo.....	8
2.6.	Mjere opremanja ostalih DVD-a (Andrilovec, Ostrna, Leprovica, Donje Dvorišće, Prozorje) .....	14
3.	MJERE ZAŠTITE OD POŽARA NA PODRUČJU GRADA.....	16
3.1.	Mjere osiguranja spremišnog i garažnog prostora .....	16
3.2.	Opremanje sredstvima veze.....	16
3.3.	Mjere osiguranja vodoopskrbe .....	16
3.4.	Mjere zaštite objekata .....	16
3.5.	Mjere osiguranja vatrogasnih pristupa.....	16
4.	UKLJUČIVANJE VATROGASNIH POSTROJBI U AKCIJU GAŠENJA POŽARA .....	17
4.1.	Sustav subordinacije i zapovijedanja.....	18
4.2.	Zamjena vatrogasnih postrojbi novim postrojbama .....	19
4.3.	Uključivanje vatrogasnih postrojbi izvan područja Grada .....	19
4.4.	Uključivanje Šumarije u akciju gašenja požara .....	19
4.5.	Uključivanje Hrvatske vojske.....	19
4.6.	Oprema i vozila posebne namjene.....	19
4.7.	Sredstva veze.....	20
5.	SUSTAV MOTRENJA, JAVLJANJA I UZBUNJIVANJA .....	20
6.	UKLJUČIVANJE PODUZEĆA I SLUŽBI U AKCIJU GAŠENJA.....	21
6.1.	Distributer električne energije .....	21
6.2.	Distributer plina.....	21
6.3.	Uključivanje komunalnih poduzeća.....	21
6.4.	Osiguranje vozila i mehanizacije .....	21
6.5.	Opskrba hranom i pićem.....	22

## PLAN ZAŠTITE OD POŽARA ZA GRAD DUGO SELO

6.6.	Služba prve pomoći.....	22
7.	OBJEKTI I I II KATEGORIJE UGROŽENOSTI OD POŽARA .....	22
8.	OBAVJEŠĆIVANJE GRADSKIH ČELNIKA .....	22
9.	OBJEKTI I PROSTORI S POVEĆANOM OPASNOŠĆU OD POŽARA.....	23
10.	OBJEKTI U KOJIMA SE SKLADIŠTE I PRETAČU EKSPLOZIVNE I OPASNE TVARI.....	24
11.	GRAFIČKI PRILOZI.....	25

## PLAN ZAŠTITE OD POŽARA ZA GRAD DUGO SELO

**1. LOKACIJA**

Grad Dugo Selo nalazi se na području Zagrebačke županije istočno od Zagreba i prostire se na površini od 53,94 km<sup>2</sup>. Graniči s Gradom Zagrebom i općinama Brckovljani i Rugvica. Na području Grada živi 17.861 stanovnika u 11 naselja (prema popisu iz 2021. godine). Gustoća naseljenosti iznosi 331,12 st/km<sup>2</sup>.

**2. VATROGASNE POSTROJBE I OPREMA**

Zadaće javnih vatrogasnih postrojbi i dobrovoljnih vatrogasnih društava (DVD) određene su Zakonom o vatrogastvu (NN 125/19, 107/20), a među ostalim naglašava se 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, na području za koji su osnovane pa i na širem području po zapovjedi nadležnog županijskog vatrogasnog zapovjednika.

Područje djelovanja i područje odgovornosti definirani su u istim Zakonima.

Pomoć u intervenciji traži se preko županijskog vatrogasnog zapovjednika, a specifičnu pomoć u vatrogasnoj tehnici i ljudstvu mogu pružiti najbliže profesionalne vatrogasne postrojbe.

**2.1. Postojeće stanje****Tabela 1: Postojeće stanje DVD i vozila**

NAZIV	ČLANOVA / OPERATIVACA	SA ISPITOM	OSIGURANI	ZDRAV. PREGLEDANI	vozila i oprema*	DOM - SPREMIŠTE
<b>Središnja DVD-a</b>						
Dugo Selo	86 / 36	69	36	36	2 NV, 1 AC, 2 KV, 1 ZV	+
<b>Ostala DVD-a</b>						
Andrilovec	113 / 15	91	34	22	1 NV, 1 KV, 1 AC	+
Donje Dvorišće	45 / 10	41	13	16	1 KV, 1 NV	+
Leprovica	50 / 10	59	27	13	1 NV, 1 AC	+
Ostrna	193 / 15	70	28	20	2 NV, 2 KV	+
Prozorje	37 / 10	15	-	16	1 NV, 1 KV	+

\*NV - navalno vozilo, AC - autocisterna, ZV - zapovjedno vozilo, KV - kombi vozilo, TV - tehničko vozilo

## PLAN ZAŠTITE OD POŽARA ZA GRAD DUGO SELO

**Tabela 2: Najbliža Javna vatrogasna postrojba**

<b>NAJBLIŽA PROFESIONALNA VATROGASNA POSTROJBA (TEL. 193)</b>	
JVP Dubrava	raspolože odgovarajućom vatrogasnom tehnikom

**Tabela 3: Postojeća zapovjedna struktura DVD i VZ Grada**

<b>Ime i Prezime</b>	<b>Funkcija</b>	<b>Broj telefona</b>
<b>VZG Dugo Selo</b>		
Nikola Rnjak	Predsjednik VZG	091-2268-660
Željko Remenar	Zapovjednik VZG	091-2268-666
<b>Središnje Društvo DVD Dugo Selo</b>		
Tomislav Šarić	Predsjednik	098-290-489
Ivan Terzić	Zapovjednik	091-2268-670
<b>DVD Andrilovac</b>		
Kristijan Karas	Predsjednik	091-7293-068
Željko Remenar	Zapovjednik	091-2268-666
<b>DVD Ostrna</b>		
Božidar Cik	Predsjednik	091-5792-637
Eugen Brlek	Zapovjednik	091-2268-669
<b>DVD Leprovica</b>		
Stjepan Štefinovec	Predsjednik	091-2777-303
Jadranko Pužek	Zapovjednik	091-2525-416
<b>DVD Prozorje</b>		
Dubravko Graberec	Predsjednik	091-2519-829
Dario Petričević	Zapovjednik – v.d.	091-2268-601
<b>DVD Donje Dvorišće</b>		
Željko Bilušić	Predsjednik	095-3999-285
Marinko Gavić	Zapovjednik	091-2268-668

## PLAN ZAŠTITE OD POŽARA ZA GRAD DUGO SELO

## 2.2. Planirano stanje iz Procjene

UKUPNE SNAGE		UKUPNO VOZILA
<b>za područje Grada dugo Selo</b>		
Grad Dugo Selo	30	2 navalna vozila, 1 autocisterna, 1 tehničko vozilo, 1 autoljestve ili zglobna platforma (32 m), 1 kombi vozilo, 1 zapovjedno vozilo
<b>koje se predlaže rasporediti kako slijedi</b>		
LOKACIJA	SNAGE	VOZILA
<b>središnje DVD Dugo Selo jačine 30 vatrogasaca- djeluje na cijelom području Grada</b>		
Dugo Selo	28 + zapovjednik i zamjenik	oprema prema čl. 40. Pravilnika o minimumu tehničke opreme i sredstava vatrogasnih postrojbi – NN 43/95: 1 navalno vozilo, 1 autocisterna i 1 kombi vozilo
		prema procjeni a sukladno članu 6a Pravilnika o dopunama Pravilnika o izradi procjene ugroženosti od požara i tehnološke eksplozije (NN 110/05), DVD dodatno opremiti: 1 autocisterna, 1 tehničko vozilo, 1 autoljestve ili zglobna platforma (32 m), 1 zapovjedno vozilo

**Prema odredbama Pravilnika o osnovama organiziranosti vatrogasnih postrojbi na teritoriju Republike Hrvatske (NN 61/94), za slučaj od dva istovremena požara, obavezno je osigurati pravovremeni dolazak vatrogasne postrojbe središnjeg DVD Dugo Selo do najudaljenijeg mjesta područja koje se štiti unutar 15 minuta. Isto tako, vrijeme okupljanja središnje dobrovoljne vatrogasne postrojbe (DVD Dugo Selo) ne smije biti više od 8 minuta.**

Radi osiguranja uvjeta za pravovremenu i učinkovitu intervenciju u preporučenom roku od 15 minuta potrebno je zadržati učinkovitu službu dežurstva putem centra 112 koji i sada uspješno djeluje.

**Zapovjednik Vatrogasne zajednice grada Dugo Selo uzbunjuje središnje dobrovoljno vatrogasno društvo (DVD Dugo Selo) i ostale po potrebi koji su u obvezi tijekom 24 sata na temelju informacije iz dežurstva 112 ili 193 pokrenuti uzbunjivanje pripadnika postrojbi i osigurati minimalni broj vatrogasaca u zadanom vremenu intervencije.**

**DVD Andrilovac je uvijek u pripravnosti kada DVD Dugo Selo izađe van na intervenciju.**

**Zapovjednik Vatrogasne zajednice grada Dugo Selo odlučuje koje će postrojbe pozvati na intervenciju.**

## PLAN ZAŠTITE OD POŽARA ZA GRAD DUGO SELO

### 2.3. Status ostalih registriranih DVD na području Grada

Temeljem članka 3. stavka 2. i 3. Zakona o vatrogastvu (NN 125/19, 107/20) ostala niže navedena društva koja su registrirana na području Grada imaju zadaću ispomoći središnjem društvom, a područje djelovanja je na području za koje su osnovana i nemaju definiranu zonu odgovornosti. Ova društva moraju imati postrojbe minimalne jačine 10 dobrovoljnih vatrogasaca i potrebno ih je opremiti sukladno Pravilniku o minimumu opreme i sredstava za rad određenih vatrogasnih postrojbi dobrovoljnih vatrogasnih društava (NN 91/02).

Obzirom da postoji objektivna mogućnost za angažiranjem postojećih popunjenih i opremljenih DVD-a koja nisu središnja na području Grada te se preporuča njihovo daljnje aktiviranje na ispomoći središnjem DVD-u i to na sljedeći način:

OSTALA DVD NA PODRUČJU GRADA DUGO SELO	
Andrilovec	10
Ostrna	10
Leprovica	10
Donje Dvorišće	10
Prozorje	10

### 2.4. Osposobljavanje i usavršavanje

Dobrovoljni vatrogasci u vatrogasnoj postrojbi moraju posjedovati tjelesnu i duševnu sposobnost i moraju biti osposobljeni za obavljanje vatrogasnih poslova.

Dobrovoljne vatrogasce uvježbavati kako bi se uspješno aktivirali u slučaju požara temeljem Pravilnika o programu i načinu provedbe teorijske nastave i praktičnih vježbi u vatrogasnim postrojbama s prikazom (NN 61/94) i Pravilnika o programu osposobljavanja i usavršavanja vatrogasnih kadrova (NN 61/94).

## PLAN ZAŠTITE OD POŽARA ZA GRAD DUGO SELO

## 2.5. Mjere opremanja središnjeg DVD Dugo Selo

<b>osobna zaštitna oprema pripadnika vatrogasne postrojbe (NN 31/11)</b>	<b>kom</b>
zaštitna odjeća za vatrogasce	1
zaštitna odjeća za gašenje požara otvorenog prostora	1
zaštitna vatrogasna podkapa	1
obuća za vatrogasce	1
zaštitne vatrogasne rukavice	1
zaštitna vatrogasna kaciga, štitnici lica i viziri	1
zaštitna kaciga za požare na otvorenom prostoru	1
maska za cijelo lice	1
polumaska ili četvrtmaska	1
zaštitni pojas za vatrogasce	1
zaštitne vatrogasne naočale	1
rukavice za zaštitu od mehaničkih rizika	1

<b>zajednička zaštitna oprema pripadnika vatrogasne postrojbe prema Pravilniku o tehničkim zahtjevima za zaštitnu i drugu osobnu opremu koju pripadnici vatrogasnih postrojbi koriste prilikom vatrogasne intervencije (NN 31/11)</b>	<b>kpl</b>
osobna zaštitna oprema za sigurno vezanje pri radu i sprečavanju pada s visine	2
osobna zaštitna oprema protiv pada s visine	2
naprave za učvršćivanje za zaštitu od pada s visine	2
spasilačka oprema	1
reflektirajuća odjeća za posebna gašenja požara	2
odjeća za zaštitu od kemikalija (plin, tekuće kemikalije, lebdeće čvrste čestice i dr), uključujući zaštitne rukavice i obuću za vatrogasce	2
odjeća za zaštitu od kontaminacije radioaktivnim česticama	2
vatrogasna užad	3
naprave za zaštitu dišnih organa (samostalni uređaji za disanje i filterske naprave)	2
filtri za zaštitu od plinova i/ili čestica	2
filterska polumaska za zaštitu od čestica	2
rukavice za zaštitu od kemikalija i mikroorganizama	2
zaštitna vreća/sklonište kod požara na otvorenom prostoru	2
ribarske čizme	2
kišno odijelo	2

## PLAN ZAŠTITE OD POŽARA ZA GRAD DUGO SELO

<b>druga osobna oprema pripadnika vatrogasnih postrojbi</b>	<b>kpl</b>
prijenosni uređaji za mjerenje koncentracije zapaljivih plinova i para u zraku (eksploziometri), otrovnih i štetnih plinova i para u zraku (toksimetri) i kisika u zraku	1/1/1
osobni dozimetar za očitavanje primljene doze zračenja tijekom intervencije	10
detektor radioaktivnog zračenja	1
protueksplozijski zaštićena baterijska svjetiljka	2
baterijska svjetiljka	2
torba s kompletom za pružanje prve pomoći	1

*\*Oprema je predložena sukladno odredbama Pravilnika i stvarnih potreba postrojbi na području Grada Dugo Selo*

<b>minimalna oprema i sredstva za navedena navalna vozila</b>	<b>kom</b>
električna kružna pila	1
komplet za pružanje prve pomoći	1
ljestva rastegača	1
mlaznica univerzalna Ø52 mm	2
mlaznica univerzalna Ø75 mm	1
nosila sklopiva	1
prijenosni generator za proizvodnju električne struje 3,5 kW	1
produžni kabel za el. struju dužine 25 m, 222 V	2
radiostanica prijenosna	1
radiostanica ugradbena	1
reflektor (na vozilu)	1
ručna akumulatorska svjetiljka u „S“ izvedbi	2
ručni aparat za gašenje požara prahom "S-9"	1
ručni aparat za gašenje "CO <sub>2</sub> - 5"	1
ručni aparat za gašenje požara vodenom i zračnom pjenu (brentača)	1
uže penjačko	2
ventil za ograničenje tlaka	1
zaštitne rukavice – gumirane - pari	2
zaštitne rukavice - kožne	2
oprema za dobavu vode iz prirodnih i umjetnih izvora vode (5 x cijev usisna Ø110 mm, 2 x ključ za cijevi, sitka usisna Ø110 mm, 2 x uže za usisne cijevi) - komplet	1
oprema za dobavu vode iz vodovodne mreže (hidrantski nastavak, ključ za nadzemni i podzemni hidrant, natikač za hidrant) - komplet	1
vatrogasna armatura i tlačne cijevi (7 x cijev tlačna Ø52 mm, 5 x cijev tlačna Ø75 mm, 2 x podvezica za cijev, prijelaznica Ø110/75 mm, 2 x prijelaznica Ø75/52 mm, razdjelnica trodijelna, sakupljač 2 x 75/110 mm, ublaživač reakcije mlaza) - komplet	1
oprema i sredstva za gašenje požara pjenu (1 x cijev za međumješalicu, 1 x međumješalica, 1 x mlaznica za srednje tešku pjenu, 1 x mlaznica za tešku pjenu, 5 x posuda s pjenilom)	1

## PLAN ZAŠTITE OD POŽARA ZA GRAD DUGO SELO

oprema za zaštitu organa za disanje (2x izolacijski aparat, 2x pričuvna boca s komprimiranim zrakom za izolacijske aparate)	1
razvalni alat i oprema (10 x željezna kuka, 1 x žica za namotaj, 1 x škare za željezo, 30 x čavli, 2 x čekić, 10 x čepovi za zatvaranje vode i plina, 1 x bat drveni, 1 x dijeta za drvo, 1 x dubač za beton, 1 x kliješta stolarska, 1 x kliješta švedska, 1 x ključ francuski, 1 x metar, 2 x mulda za šutu, 2 x odvijači različiti, 1 x pila za željezo, 1 x pila za rupe, 2 x poluga, 1 x poluga S za vađenje čavla, 1 x probijač za željezo, 1 x sjekač za željezo, 1 x sjekira, 1 x strugalica za drvo, 1 x strugalica za željezo, 1 x svrdlo pužasto)	1
električarski alat - (1 x ispitivač za struju, 1 x kombinirana kliješta, 1 x naočale - zaštitne, 1 x odvijač, 1 x zaštitne gumene rukavice, 1 x traka za izoliranje) komplet	1
alat (čaklja, lopata pobirača i riljača, pijuk obični, pijuk - sjekira, poluga velika, sjekira šumska, kosiri) - komplet	1

<b>minimalna oprema i sredstva za kombi vozila</b>	<b>kom</b>
komplet za pružanje prve pomoći	1
mlaznica univerzalna Ø52 mm i Ø75 mm	po 1
cijev tlačna 52 mm i 75 mm	6 i 3
ručni aparat za gašenje požara prahom "S-9"	1
ručni aparat za gašenje požara ugljičnim dioksidom "CO <sub>2</sub> -5"	1
ručni aparat za gašenje vodom i zračnom pjenom (brentača)	1
metlanica	2
ljestva kukača i ljestva prislanjača	po 1
uže čelično za vuču s ušicom	1
uže penjačko	2
dizalica 8t	2
rukavice zaštitne kožne - pari	2
ručna akumulatorska svjetiljka u "S" izvedbi	2
pijuk i vile za sijeno	po 1
radio-stanica prijenosna	2
oprema za dobavu vode iz vodovodne mreže (hidrantski nastavak, ključ za nadzemni i podzemni hidrant, natikač za hidrant) - komplet	1
podvezica za cijev	2
prijelaznica 75/52 mm	2
razdjelnica trodijelna	1
oprema za gašenje čađe u dimnjaku (ključ, ogledalo, žica i strugač za dimnjak; lanac s kuglom; 2 x lopatica i mulda za čađu; zaštitne rukavice) - komplet	1
razvalni alat i oprema (10 x željezna kuka; namotaj žice za vezanje; škare za lim; čavli razni; 2 x čekić; bat; 10 x čep za vodu i plin; dubač za beton; kliješta "švedska" i stolarska; ključ francuski; metar; 2 x mulda za šutu; 2 x odvijač; pila, probijač, sjekač i strugalica za željezo; sjekira, dljeteto i strugalica za drvo; pila za rupe; 2 x poluga; poluga "S"; svrdlo pužasto) - komplet	1
električarski alat i oprema (ispitivač napona, kliješta kombinirana izolirana, naočale zaštitne, odvijač, zaštitne rukavice gumirane, izolir-traka) - komplet	1
alat (čaklja, lopata pobirača i riljača, pijuk obični, pijuk-sjekira, poluga velika, sjekira šumska, kosiri) - komplet	1

## PLAN ZAŠTITE OD POŽARA ZA GRAD DUGO SELO

<b>minimalna oprema i sredstva za autocisternu</b>	<b>kom</b>
lopata pobirača	1
mlaznica dubinska "koplje"	1
mlaznica univerzalna Ø52 mm	2
mlaznica univerzalna Ø75 mm	1
ručni aparat za gašenje požara prahom "S-9"	1
ručni aparat za gašenje požara ugljičnim dioksidom "CO <sub>2</sub> -5"	1
ručni aparat za gašenje požara vodom i zračnom pjenom (brentača)	1
metlanica	2
uže penjačko	2
ručna akumulatorska svjetiljka u "S" izvedbi	2
pijuk i sjekira	1
radio-stanica prijenosna i radio-stanica ugradbena	1
oprema za dobavu vode iz izvora vode (5 x cijev usisna Ø110 mm, 2 x ključ za cijevi, sitka usisna Ø110 mm, 2 x uže za usisne cijevi) - komplet	1
oprema za dobavu vode iz vodovodne mreže (hidrantski nastavak, ključ za nadzemni i podzemni hidrant, natikač za hidrant) - komplet	1
vatrogasna armatura i tlačne cijevi (7xcijev tlačna Ø52 mm, 5xcijev tlačna Ø75 mm, 2xpodvezica za cijev, prijelaznica Ø110/75 mm, 2xprijelaznica Ø75/52 mm, razdjelnica trodjelna, sakupljač 2x75/110 mm, ublaživač reakcije mlaza) - komplet	1

<b>minimalna oprema i sredstva za automobilske ljestve i hidraulička platforma</b>	<b>ljestve (kom)</b>	<b>platforma (kom)</b>
cijev tlačna Ø52 mm	4	4
cijev tlačna Ø75 mm	3	3
mlaznica univerzalna Ø52 mm	2	2
mlaznica univerzalna Ø75 mm	1	1
nosila sklopiva	1	1
plinska maska s obrazinom i kombiniranim filtrom	2	2
prijelaznica Ø52/75 mm	2	2
radiostanica prijenosna	2	2
radiostanica ugradbena	1	1
razdjelnica trodjelna	1	1
reflektor (na vozilu)	1	1
ručna akumulatorska svjetiljka u S izvedbi	2	1
ručni aparat za gašenje požara prahom S9	1	1
ručni aparat za gašenje požara ugljičnim dioksidom CO <sub>2</sub> -5	1	1
uže penjačko	2	2
zaštitne rukavice - kožne	1	1

## PLAN ZAŠTITE OD POŽARA ZA GRAD DUGO SELO

oprema za dobavu vatrogasne vode iz vodovodne mreže (hidrantski nastavak, ključ za nadzemni hidrant, ključ za podzemni hidrant, natikač za hidrant) - komplet	1	1
oprema za zaštitu organa za disanje (izolacijski aparat, pričuvna boca s komprimiranim zrakom za izolacijske aparate) - komplet	1	1

<b>minimalna oprema i sredstva za vozilo za tehničke intervencije</b>	<b>kom</b>
dimovuk s potrebnim priborom	1
dizalica 15 t	1
dizalica 8 t	1
generator za proizvodnju električne struje - komplet	1
hidrauličke škare za rezanje, širenje i razvlačenje s potrebnim priborom - komplet	1
ključ za lift	1
komplet za pružanje prve pomoći	1
ljestva mornarska	1
motorna pila	1
nosila sklopiva	1
oprema za uzemljenje - komplet	1
otvarač brave (različiti)	20
plinska maska s obrazinom i kombiniranim filtrom	2
potapajuća pumpa za vodu s elektromotorom 220 V i produžnim kabelom	1
produžni kabel za električnu struju dužine 25 m, 220 V	2
produžni kabel za električnu struju dužine 25 m, 380 V	1
radio-stanica prijenosna	2
radio-stanica ugradbena	1
reflektor prijenosni sa stalkom i kablom - komplet	1
ručna akumulatorska svjetiljka u "S" izvedbi	2
ručni aparat za gašenje požara prahom "S-6"	2
ručni aparat za gašenje požara ugljičnim dioksidom "CO2-5"	1
uže penjačko	2
uže čelično za vuču s ušicom (različitim dužina i promjera)	3
vodilica željezna za vuču (dužine 2 m)	1
zaštitne rukavice - kožne	2 para
zaštitne rukavice - gumirane (tanke)	3 para
zaštitne rukavice - kožne	2 para
oprema za zaštitu organa za disanje (izolacijski aparat, pričuvna boca s komprimiranim zrakom za izolacijske aparate) - komplet	1
razvalni alat i oprema (10xželjezna kuka; namotaj žice za vezanje; škare za lim; čavli razni; 2xčekić; bat; 10xčep za vodu i plin; dubač za beton; kliješta "švedska" i stolarska; ključ francuski; metar; 2xmulda za šutu; 2xodvijač; pila, probijač, sjekač i strugalica za željezo; sjekira, dlijeto i strugalica za drvo; pila za rupe; 2xpoluga; poluga"S"; svrdlo pužasto) - komplet	1

## PLAN ZAŠTITE OD POŽARA ZA GRAD DUGO SELO

električni alat i oprema (ispitivač za struju, klješta kombinirana, naočale zaštitne, odvijač, zaštitne rukavice gumirane, traka za izoliranje) - komplet	1
mehaničarski alat i oprema (čekić (teški, srednji i laki), cijev za pretakanje goriva, klješta kombinirana, ključ imbus (različiti), ključ okasti (različiti), ključ viljuškasti (različiti), odvijač križni (različiti), odvijač obični (različiti) - komplet	1
tehnička oprema za označavanje u prometu i ostala oprema (čunjevi-prometne oznake, ljevak aluminijski, nož za rezanje pojasa, pokrivač-deka, pokrivač-folija, posuda 10 l, ručna tablica-stop, svjetiljka signalna, zaštitne rukavice-gumirane (tanke) - komplet	1
alat (čaklja, lopata pobirača i riljača, pijuk obični, pijuk-sjekira, poluga velika, sjekira šumska, kosiri) - komplet	1

<b>minimalna oprema u vatrogasnom spremištu središnjeg društva</b>	<b>kom</b>
cijev tlačna 52 mm i 75 mm	po 12
prijelaznica 75/52	4
mlaznica univerzalna Ø52 mm	2
mlaznica univerzalna Ø15 mm	1
razdjelnica trodjelna	1
ručni aparat za gašenje požara prahom "S-9"	2
ručni aparat za gašenje požara ugljičnim dioksidom "CO <sub>2</sub> -5"	1
međumješalica	1
potapajuća pumpa za vodu s elektromotorom 220 V i produžnim kabelom	1
potapajuća pumpa za vodu s elektromotorom 380 V i produžnim kabelom	1
punjač akumulatora prijenosne radio stanice i ručne svjetiljke	po 1
ručna akumulatorska svjetiljka u "S" izvedbi	2
plinska maska s obrazinom i kombiniranim filterom ili izolacijski aparat	20
podvezica za cijev	4
posuda s pjenilom 201	3
prijelaznica 110/75 mm	1
prijelaznica 75/52 mm	2
ručni aparat za gašenje požara vodom (naprtnjače za vodu 25 l)	4
ručni aparat za gašenje požara vodom i zračnom pjenom (brentača)	2
metlanica	4
motoma pila	1
ljestva mornarska, prislanjača, kukača	po 1
nosila sklopiva	2
uže penjačko	2
univerzalni uređaj za vuču i dizanje tereta	1
rukavice zaštitne gumirane i kožne - pari	po 5
čizme gumene niske i visoke - pari	po 5
alat (čaklja, lopata pobirača i riljača, pijuk obični, pijuk-sjekira, poluga velika, sjekira šumska, kosiri) - komplet	1

## PLAN ZAŠTITE OD POŽARA ZA GRAD DUGO SELO

## 2.6. Mjere opremanja ostalih DVD-a (Andrilovac, Ostrna, Leprovica, Donje Dvorišće, Prozorje)

<b>minimalna oprema i sredstva postrojbi DVD-a</b>	<b>kom</b>
vatrogasno vozilo s ugrađenom pumpom ili traktorsku cisternu – ukoliko vat. postrojba ne posjeduje vozilo mora imati prijenosnu motornu pumpu	1
komplet za pružanje prve pomoći	1
ljestva prislanjača ili sastavljača	1
metlanica	3
mlaznica univerzalna Ø52 mm	3
mlaznica univerzalna Ø75 mm	2
pijuk za sijeno	1
ručna akumulatorska svjetiljka u "S" izvedbi	1
ručni aparat za gašenje požara prahom "S-9"	1
ručni aparat za gašenje požara ugljičnim dioksidom "CO <sub>2</sub> -5"	1
ručni aparat za gašenje požara vodom (naprtnjače za vodu 25 l)	2
ručni aparat za gašenje požara vodom i zračnom pjenom (brentača)	2
uže penjačko	2
rukavice zaštitne kožne - pari	5
cijev tlačna Ø52 mm	9
cijev tlačna Ø75 mm	5
prijelaznica Ø75/52	2
prijelaznica Ø110/75	2
cijev usisna Ø 110 mm	6
ključ za cijev	2
usisna sitka Ø110 mm	1
uže za sitku	2
hidrantski nastavak	1
ključ za nadzemni hidrant	1
ključ za podzemni hidrant	1
razdjelnica trodjelna	1
sabirnica-sakupljač 2 x Ø75 / 110 mm	1
ublaživač reakcije mlaza	1
podvezica za cijev	2
<b>osobna zaštitna oprema pripadnika vatrogasne postrojbe (čl. 1. i čl. 3., NN 31/11)</b>	<b>kom</b>
zaštitna odjeća za vatrogasce	1
zaštitna odjeća za gašenje požara otvorenog prostora	1
zaštitna vatrogasna podkapa	1
obuća za vatrogasce	1

## PLAN ZAŠTITE OD POŽARA ZA GRAD DUGO SELO

zaštitne vatrogasne rukavice	1
zaštitna vatrogasna kaciga, štitnici lica i viziri	1
zaštitna kaciga za požare na otvorenom prostoru	1
maska za cijelo lice	1
polumaska ili četvrtmaska	1
zaštitni pojas za vatrogasce	1
zaštitne vatrogasne naočale	1
rukavice za zaštitu od mehaničkih rizika	1
<b>zajednička zaštitna oprema pripadnika vatrogasne postrojbe prema Pravilniku o tehničkim zahtjevima za zaštitnu i drugu osobnu opremu koju pripadnici vatrogasnih postrojbi koriste prilikom vatrogasne intervencije (NN 31/11)</b>	<b>kpl</b>
osobna zaštitna oprema za sigurno vezanje pri radu i sprečavanju pada s visine	2
osobna zaštitna oprema protiv pada s visine	2
naprave za učvršćivanje za zaštitu od pada s visine	2
spasilačka oprema	1
reflektirajuća odjeća za posebna gašenja požara	2
odjeća za zaštitu od kemikalija (plin, tekuće kemikalije, lebdeće čvrste čestice i dr), uključujući zaštitne rukavice i obuću za vatrogasce	2
odjeća za zaštitu od kontaminacije radioaktivnim česticama	2
vatrogasna užad	3
naprave za zaštitu dišnih organa (samostalni uređaji za disanje i filterske naprave)	2
filtri za zaštitu od plinova i/ili čestica	2
filterska polumaska za zaštitu od čestica	2
rukavice za zaštitu od kemikalija i mikroorganizama	2
zaštitna vreća/sklonište kod požara na otvorenom prostoru	2
ribarske čizme	2
kišno odijelo	2
<b>druga osobna oprema pripadnika vatrogasnih postrojbi</b>	<b>kpl</b>
prijenosni uređaji za mjerenje koncentracije zapaljivih plinova i para u zraku (eksploziometri), otrovnih i štetnih plinova i para u zraku (toksimetri) i kisika u zraku	1/1/1
osobni dozimetar za očitavanje primljene doze zračenja tijekom intervencije	10
detektor radioaktivnog zračenja	1
protueksplozijski zaštićena baterijska svjetiljka	2
baterijska svjetiljka	2
torba s kompletom za pružanje prve pomoći	1

(navedene količine su za svaki DVD posebno)

## PLAN ZAŠTITE OD POŽARA ZA GRAD DUGO SELO

### 3. MJERE ZAŠTITE OD POŽARA NA PODRUČJU GRADA

#### 3.1. Mjere osiguranja spremišnog i garažnog prostora

Za predviđena sredstva i opremu potrebno je osigurati spremišta i garažni prostor. Obzirom da središnji DVD Dugo Selo ne raspolaže potrebnim garažnim prostorom potrebno je izgraditi novi garažni prostor ili adaptirati postojeći prostor. Veličina garaže mora biti zadovoljavajuća za sva vozila vatrogasnog društva.

#### 3.2. Opremanje sredstvima veze

Broj sredstava veze trenutno zadovoljava potrebe središnjeg DVD-a Dugo Selo i ostalih DVD-a (Andrilovac, Ostrna, Leprovica, Donje Dvorišće, Prozorje).

#### 3.3. Mjere osiguranja vodoopskrbe

Postojeća hidrantska mreža u naseljima zadovoljava potrebe prilikom gašenja požara. Hidranti su ispravni, redovito održavani i ispitivani. Tijekom redovitog ispitivanja nisu utvrđeni nedostaci na hidrantskoj mreži. Postojeću hidrantsku mrežu potrebno je i dalje redovno održavati i ispitivati.

#### 3.4. Mjere zaštite objekata

Sve objekte ubuduće projektirati prema zahtjevima za vatrootpornost nosivih i pregradnih zidova i konstrukcija te opremiti eventualno potrebnim instalacijama za dojavu i gašenje požara. Lokali moraju biti izvedeni sukladno Pravilniku o zaštiti od požara ugostiteljskih objekata (NN 100/99), a skladišta sukladno Pravilniku o zaštiti od požara u skladištima (NN 93/2008). Hotelske i turističke objekte izvoditi u skladu s Pravilnikom o zaštiti od požara ugostiteljskih objekata (NN 100/99).

Osigurati u svim objektima količinu i vrstu sredstava i aparata za početno gašenje požara prema Pravilniku o vatrogasnim aparatima (NN 101/2011, 74/2013). Djelatnike u pravnim osobama potpuno osposobiti za provođenje mjera zaštite od požara.

#### 3.5. Mjere osiguranja vatrogasnih pristupa

Prometnice i javne površine održavati prohodnima radi nesmetanog pristupa i osiguranja površine za rad vatrogasnih vozila i tehnike, sukladno Pravilniku o uvjetima za vatrogasne pristupe (NN 035/1994, 055/1994, 142/2003).

Poduzeće za održavanje ulica obavezati, uz njegove uobičajene aktivnosti, na promptno čišćenje snijega na prometnici i nogostupu u cijeloj dužini ispred garaža vatrogasnog spremišta DVD-a.

PLAN ZAŠTITE OD POŽARA ZA GRAD DUGO SELO

## 4. UKLJUČIVANJE VATROGASNIH POSTROJBI U AKCIJU GAŠENJA POŽARA

redosljed uključivanja vatrogasnih postrojbi u akciju gašenja požara (dinamika)						
r.b.	aktivnost	dojava - način	postrojba/tehnika	broj ljudi	vrijeme izlaska/dolaska	napomena (*)
1.	dojava požara	telefon, mobitel, RU	dežurni u dežurstvu*	1	-	24-satno dežurstvo Područni ured Zagreb, Centar 112 ili 193
intervencija vatrogasnih snaga (DVD) na požarnom području Dugo Selo						
3.	uzbunjivanje zapovjednika Vatrogasne zajednice grada Dugo Selo(VZG)*	RU, telefon mobitel	dežurni u dežurstvu Centra 112	1	5'/15'	ako je zapovjednik nedostupan, dežurni JVP/ZVOC-a uzbunjuje zamjenika
	uzbunjivanje odjeljenja središnjeg DVD u zoni i pokret	RU telefon, mobitel, sirena	prvo odjeljenje DVD u zoni / vozilo po vrsti požara	5*	5'/15'	3-4 vatrogasca i zapovjednik kreću na intervenciju ne čekajući puni broj (ostali moraju pristići za njima)
	intervencija odjeljenja DVD u zoni	Telefon, mobitel RU	prvo odjeljenje DVD u zoni / vozilo po vrsti požara	5*	10'/20'	vatrogasac koji je ostao do prispjeća preostalih vodi i preostale na intervenciju
4.	uzbunjivanje 2. odjeljenja središnjeg DVD u zoni i pokret	Telefon, mobitel RU	drugo odjeljenje DVD u zoni / vozilo po vrsti požara	10	25'/35'	kod širenja požara, a po procjeni zapovjednika (okupljanje može teći kao u prethodnoj točki)
5.	uzbunjivanje 3. odjeljenja središnjeg DVD u zoni i pokret	Telefon, mobitel RU	treće odjeljenje DVD u zoni / vozilo po vrsti požara	10	40'/50'	kod širenja požara, a po procjeni zapovjednika
intervencija svih vatrogasnih snaga na području Grada i šireg područja						
6.	*aktiviranje svih snaga s područja Grada	RU telefon, mobitel, sirena	ostala DVD na požarnom području i /sva vozila	60	60'/75'	kod ubrzanog i nekontroliranog širenja požara, a po procjeni zapovjednika VZG za akcije gašenja uzbunjuju se ostala društva za ispomoc središnjem DVD-u.
7.	* uzbunjivanje snaga sa šireg područja	RU telefon/ mobitel	sastavi VZZŽ, DVD van područja Grada, dodatne snage / helikopteri i zrakoplovi	po procjeni i odluci žup. vatrogasnog zapovjednika		pri vrlo velikim požarima zapovjednik VZG izvješćuje županijskog vatrogasnog zapovjednika koji odlučuje o snagama

17

## PLAN ZAŠTITE OD POŽARA ZA GRAD DUGO SELO

## 4.1. Sustav subordinacije i zapovijedanja

Intervencijom zapovijeda zapovjednik vatrogasne postrojbe koja je prva započela s intervencijom.

Zapovjednik dobrovoljne postrojbe zapovijeda intervencijom do dolaska javne vatrogasne postrojbe, kad zapovijedanje preuzima zapovjednik u toj postrojbi.

<b>zapovijedanje i subordinacija kod vatrogasnih intervencija</b>			
ostala DVD-a – zapovjednik	središnje DVD-a – zapovjednik	javna vatrogasna postrojba – zapovjednik	vatrogasni zapovjednik područja ili županijski vatrogasni zapovjednik
rukovodi intervencijom kada je prvi započeo s intervencijom i zapovijeda do dolaska središnjeg DVD-a kada zapovijedanje preuzima zapovjednik središnjeg DVD-a	dolaskom na intervenciju preuzima zapovijedanje od zapovjednika ostalog DVD-a i zapovijeda do dolaska JVP kada zapovijedanje preuzima zapovjednik JVP	dolaskom na intervenciju preuzima zapovijedanje od zapovjednika središnjeg DVD-a	kada događaj prelazi granice općine ili grada zapovijedanje preuzima zapovjednik vatrogasnih postrojbi vatrogasne zajednice područja ako isti postoji ili županijski vatrogasni zapovjednik

Ako zapovjednik vatrogasne intervencije ocijeni da raspoloživim sredstvima i snagama nije u mogućnosti uspješno obaviti intervenciju, o događaju odmah izvješćuje nadređenog vatrogasnog zapovjednika koji preuzima vođenje intervencije.

Odluku o dinamici uključivanja većeg broja postrojbi u akciju gašenja donosi županijski vatrogasni zapovjednik ili osoba koju on ovlasti, a na prijedlog voditelja intervencije.

<b>predsjednik VZ Zagrebačke županije</b>	<b>telefon / mobitel</b>
Slavko Povrlišek	098-1844-849
<b>vatrogasni zapovjednik VZ Zagrebačke županije</b>	<b>telefon / mobitel</b>
Dario Kezerić	099-3000-193 091-2889-025
<b>Vatrogasni zapovjednik operativnog područja Dugo Selo, Brckovljani i Rugvica</b>	<b>telefon / mobitel</b>
Željko Remenar	091-2268-666

Vatrogasni zapovjednik VZG može preuzeti vođenje svih intervencija.

## PLAN ZAŠTITE OD POŽARA ZA GRAD DUGO SELO

#### 4.2. Zamjena vatrogasnih postrojbi novim postrojbama

Zamjena se vrši dovoženjem svježih snaga iz pričuve. Snage koje sudjeluju u gašenju povlače se na odmor nakon četiri sata djelovanja odnosno na temelju procjene i odluke voditelja akcije gašenja (u slučaju da voditelj procijeni da bi se u slijedećih pola sata ili sat vremena uspjelo ugasiti požar, nastavlja akciju s postojećim snagama). Izvlačenje snaga na odmor i dovođenje svježih snaga vrši se vozilima postrojbi.

#### 4.3. Uključivanje vatrogasnih postrojbi izvan područja Grada

Planom zaštite od požara predviđeno je uključivanje vatrogasnih snaga izvan područja Grada za požare širih razmjera isključivo na temelju procjene županijskog vatrogasnog zapovjednika ili osobe koju on ovlasti, a u skladu sa županijskim Planom zaštite od požara i eksplozija.

#### 4.4. Uključivanje Šumarije u akciju gašenja požara

Kod šumskih požara i požara otvorenih prostora, u akciju gašenja uključuju se Hrvatske šume - Šumarija Dugo Selo s interventnom ekipom za izradu prosjeka.

"Hrvatske šume"	odgovorna osoba	telefon/mobitel
Šumarija Dugo Selo	Ivan Krajačić	2753 212, 098 457 046

#### 4.5. Uključivanje Hrvatske vojske

Uključivanje Hrvatske vojske u akciju gašenja požara vršiti će se po planu i na zahtjev glavnog vatrogasnog zapovjednika.

#### 4.6. Oprema i vozila posebne namjene

Kod spašavanje povrijeđenih iz vozila u prometnim nesrećama neophodna je uporaba specijalne opreme (hidraulični i baterijski alat). DVD Dugo Selo raspolaže sa potrebnom opremom.

Za spašavanje s visina DVD ne raspolaže sa potrebnom opremom. Do nabave opreme za pomoć tražiti opremu kojom raspolažu VZZŽ i JVP Grada Ivanić Grada.

## PLAN ZAŠTITE OD POŽARA ZA GRAD DUGO SELO

Za gašenje požara na automobilima (prekrivač protupožarni za automobil) DVD ne raspolaže sa potrebnom opremom. Do nabave opreme za pomoć tražiti opremu kojom raspolažu VZZŽ i JVP Grada Ivanić Grada.

Angažiranje vatrogasnog zrakoplova ili helikoptera vrši se po zahtjevu županijskog vatrogasnog zapovjednika ili osobe koju on za to ovlasti, a prema planu djelovanja i indeksu opasnosti od požara.

#### 4.7. Sredstva veze

Komunikacija među zapovjednicima vatrogasnih postrojbi tijekom akcije gašenja požara odvijat će se na postojećem vatrogasnom kanalu ili mobitelom.

komunikacija zapovjednika postrojbi		
radio veza	motorola	UKV područje
telefonija	mobitel	RU

### 5. SUSTAV MOTRENJA, JAVLJANJA I UZBUNJIVANJA

Motrilačka služba usklađena je s programom motrenja, dežurstva i patroliranja Hrvatske šume - Šumarije Dugo Selo. Šumarija vrši službu motrenja s motrilačkih postaja sa crkve u Cerju, crkve u Martin Bregu i dvoraca sv. Jakob u Brckovljanima.

Služba motrenja i dojave organizirana je tijekom povećane požarne opasnosti, svakodnevno. Djelatnici na motrilačkim postajama opremljeni su zemljovidom područja, dalekozorom i sredstvom veze (radio uređaj ili mobitel). Dojavu požara prosljeđuju ŽVOC-u, Centru 112, policijskoj postaji i šumariji.

Pored motrilačkih postaja Šumarija Dugo Selo ustrojava i ophodarsku službu i skupinu za gašenje šumskih požara i izradu prosjeka sukladno Godišnjem planu zaštite od požara.

Sustav dojave	telefon
Operativni vatrogasni centar Zagreb	193
Područni ured Zagreb, Centar 112	112
Županijski vatrogasni operativni centar	01/3038-714 01/3038-718
Šumarija	01/2753-212
Policijska postaja Dugo Selo	192

## PLAN ZAŠTITE OD POŽARA ZA GRAD DUGO SELO

## 6. UKLJUČIVANJE PODUZEĆA I SLUŽBI U AKCIJU GAŠENJA

## 6.1. Distributer električne energije

Voditelj vatrogasne intervencije po potrebi isključenja električnog napajanja objekta ili lokacije poziva dispečera HEP.

<b>"HEP" - pogon Dugo Selo, Domobranska 14a</b>	<b>telefon</b>
Dežurna služba 00:00-24:00	2753-738 / 2781-330

## 6.2. Distributer plina

<b>"Dukom Plin" d.o.o. Josipa Zorića 106, Dugo Selo</b>	<b>telefon/mobitel</b>
Dežurna služba 00:00-24:00	0800/617-181, 091/4545-252

## 6.3. Uključivanje komunalnih poduzeća

Voditelj vatrogasne intervencije po potrebi osiguranja povećanog protoka vode uključuje u akciju gašenja požara dežurnu službu Vodovoda.

<b>ViO Zagrebačke županije d.o.o., poslovna jedinica Dugo Selo J. Zorića 70, Dugo Selo</b>	<b>telefon</b>
Tomislav Masten	3492-100, 091/3366-440

## 6.4. Osiguranje vozila i mehanizacije

Kod većih požara otvorenih prostora osigurava se teške građevinske strojeve (buldožeri, rovokopači) radi izrade protupožarnih prosjeka i zapreka.

<b>subjekt</b>	<b>vozila i mehanizacija</b>	<b>telefon</b>
JIK Kajba	bageri, kamioni	2753-611, 098/562-144

## PLAN ZAŠTITE OD POŽARA ZA GRAD DUGO SELO

## 6.5. Opskrba hranom i pićem

Pri velikim intervencijama u trajanju preko 8 sati osigurava se opskrba gasitelja hranom i pićem. Preuzimanje i dopremu hrane i pića vrše vatrogasne postrojbe osobnim snagama i sredstvima.

subjekti za opskrbu hranom i pićem	telefon
Klet obitelji Bunčić	2781-133, 091/2754-070

## 6.6. Služba prve pomoći

Kod velikih požara (događaju se povrede ili nesreće), uključiti ekipu za prvu medicinsku pomoć (liječnik, medicinski tehničar i vozač sanitetskog vozila).

zdravstvena ustanova za pružanje prve pomoći	telefon
Dom zdravlja Dugo Selo	01 2785 500

## 7. OBJEKTI I I II KATEGORIJE UGROŽENOSTI OD POŽARA

Na području Grada nema objekata razvrstanih u I i/ili II kategoriju ugroženosti od požara.

## 8. OBAVJEŠĆIVANJE GRADSKIH ČELNIKA

Kad požar poprimi veće razmjere voditelj vatrogasne postrojbe obavješćuje i upoznaje čelnike Grada sa situacijom na terenu.

čelnici Grada	ime i prezime	telefon / mobitel
gradonačelnik	Nenad Panian	01/2753-705
zamjenik gradonačelnika	Jasminka Kokot - Bambić	01/2753-705
zamjenik gradonačelnika- načelnik stožera civilne zaštite Dugo Selo	Nikola Tominac	099/4735-169 01/2753-705
pročelnik UO za pravne poslove, društvene djelatnosti i protokol	Boris Savić	01/2753-706

## PLAN ZAŠTITE OD POŽARA ZA GRAD DUGO SELO

## 9. OBJEKTI I PROSTORI S POVEĆANOM OPASNOŠĆU OD POŽARA

pravna osoba	lokacija	djelatnost	gorive i opasne tvari
<b>objekti povišene ugroženosti od požara</b>			
Dom zdravlja Dugo Selo	Dragutina Domijanića 12A Dugo Selo	zdravstvena	drvo, plastika, lož ulje, otrovi, radioaktivne tvari,
INA – NAFTAPLIN	naftno polje Glavničica	proizvodnja	sirova nafta
INA, Dugo Selo	benzinska postaja, Zagrebačka 160	prodaja naftnih derivata	naftni derivati (benzini, dizel gorivo, plin)
CRODUX	benzinska postaja Lukarišće, Bjelovarska 69		
TIFON, Dugo Selo	benzinska postaja Zagrebačka 233		
FEROTOM	benzinska postaja, Rugvička 151		
CRODUX, Dugo Selo	Dugo Selo, Bjelovarska 69	prodaja naftnih derivata	naftni derivati
“RIVA GRUPA”, Dugo Selo	skladište, Rugvička 151	skladištenje	dizel, plin propan- butan, motorna ulja
NFS CINK d.o.o.	Dugo Selo, Industrijska 17	obrada i prevlačenje metala	solna i sumporna kiselina, cink
“Kemokop”	Dugo Selo	špedicija, skladištenje i prevoz	opasne tvari
pilana Lukarišće	Rugvička bb, Dugo Selo	drvoprerađivačka	drvo, lakovi, razrjeđivači, boje
pilana Cvijanović	V. Ostrna, Zagrebačka 4		
Pučko otvoreno učilište	Dugo Selo	kulturno, odgojno, obrazovna, zdravstvena / objekti sa većim brojem osoba	drvo, knjige, časopisi, novine
OŠ Ivan Benković	Htvatskog preporoda bb		
OŠ Josip Zorić	Dugo Selo, J. Zorića 86		
Dječji vrtić „Vrapčić“	Domobranska 2		
Srednja škola	Ferenčakova bb		
Dječji vrtić “Buba Biba”	Kalnička 2		
Dječji vrtić “Didi”	B. Huzanića 76		
Dječji vrtić Dugo Selo	Perivoj I.B.Mažuranić		
KUD “Preporod”	Dugo Selo		
Dom za stare i nemoćne	Dugo Selo, B.Huzanića 55		
Klet obitelji Bunčić	Dugo Selo, Šaškovečka 71	ugostiteljsko- turistička	namještaj, kuhinja, posteljina, zavjese, plin
Motel, restoran i prenočište “San”	Bjelovarska 69, Lukarišće		
“Ribarska koliba”	Rugvička bb, Dugo Selo		
Trgovački centri	Konzum, Lidl, Kaufland, Plodine, Studenac	trgovačka	razno
<b>otvoreni prostori veće požarne ugroženosti</b>			
zapuštene i neobrađene poljoprivredne površine (Prozorje - Zelina) (Črnc potok - Dugo Selo)			

## PLAN ZAŠTITE OD POŽARA ZA GRAD DUGO SELO

## 10. OBJEKTI U KOJIMA SE SKLADIŠTE I PRETAČU EKSPLOZIVNE I OPASNE TVARI

benzinska postaja INA - Dugo Selo, Zagrebačka	količina tvari
MB 98	26000 l
dizel	25000 l
eurodiesel	25000 l
BMB 95	15000 l
plin propan-butana	boce 60 x 10 kg
benzinska postaja CRODUX – Lukarišće, Bjelovarska	količina tvari
MB 98	30000 l
dizel	15000 l
eurodiesel	15000 l
BMB 95	22000 l
plin propan-butan	boce 60 x 10 kg
benzinska postaja Tifon , Zagrebačka 233	količina tvari
MB 98	15000 l
dizel	20000 l
eurodiesel	20000 l
BMB 95	15000 l
plin propan-butan	boce 50 x 10 kg
INA – NAFTAPLIN – naftno polje Glavnićica	količina tvari
sirova nafta	dnevna proizvodnja 10-30 t

Ovaj Plan je usklađen s novonastalim uvjetima na području Grada Dugo Selo, sukladno zahtjevima članka 13. stavka 6. Zakona o zaštiti od požara (NN 92/10, 114/22), u prosincu 2023. god.

## 11. GRAFIČKI PRILOZI

- Granice i naselja Grada
- Izvori vode za gašenje i prometnice
- Energetika
- Pregled DVD-a i požarnih zona
- Makrolokacija objekata s većim količinama zapaljivih tvari
- Makrolokacija objekata s povećanom prisutnošću osoba
- Zemljovid sa ucrtanim šumama po stupnjevima ugroženosti od požara

Na temelju članka 109., Zakona o prostornom uređenju (NN broj 153/13, 65/17, 114/18, 39/19 i 98/19, 67/23) i članka 33. stavka 1. točke 8. Statuta Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 2/21), Gradsko vijeće Grada Dugog Sela na 26. sjednici, održanoj 26. rujna 2024. godine, donijelo je;

### ODLUKU O DONOŠENJU

#### XIV. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Dugog Sela

#### I. TEMELJNE ODREDBE

##### Članak 1.

Donose se XIV. Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Grada Dugog Sela, (u daljnjem tekstu: Plan) koji je izradio stručni izrađivač ARHEO d.o.o. iz Zagreba.

##### Članak 2.

(1) Sastavni dio ove Odluke je elaborat pod naslovom XIV. Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Grada Dugog Sela koji sadrži:

##### I. Tekstualni dio (Odredbe za provedbu)

##### II. Grafički dio

	Naziv kartografskog prikaza	Mjerilo
0.1.	SUSTAV SREDIŠNJIH NASELJA I RAZVOJNIH SREDIŠTA	1:25000
1.	KORIŠTENJE I NAMJENA POVRŠINA	1:25000
1.2.	INFRASTRUKTURNI SUSTAVI PROMETNI SUSTAV - KOPNENI, VODENI, ZRAČNI	1:25000
1.3.	INFRASTRUKTURNI SUSTAVI-ELEKTRONIČE KOMUNIKACIJE	1:25000
2.1.	INFRASTRUKTURNI SUSTAVI ENERGETSKI SUSTAV	1:25000
2.2.	INFRASTRUKTURNI SUSTAVI – VODOOPSKRBNI SUSTAV	1:25000
2.3.	INFRASTRUKTURNI SUSTAVI - UREĐENJE VODOTOKA I VODA - REGULACIJSKI I ZAŠTITNI SUSTAV	1:25000
2.4.	INFRASTRUKTURNI SUSTAVI - ODVODNJA	1:25000
3.1.	UVJETI KORIŠTENJA I ZAŠTITE PROSTORA PODRUČJA POSEBNIH UVJETA KORIŠTENJA - ZAŠTIĆENE VRIJEDNOSTI PRIRODE – ZAŠTIĆENA KULTURNA BAŠTINA	1:25000

3.2.	POSEBNA OGRANIČENJA	1:25000
3.3.	PODRUČJA I DIJELOVI PRIMJENE PLANSKIH MJERA ZAŠTITE	1:25000
4.1.	GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA - ANDRILOVEC	1:5000
4.2.a.	GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA - DUGO SELO	1:5000
4.2.b.	GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA - DUGO SELO	1:5000
4.3.	GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA - KOPČEVEC	1:5000
4.4.	GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA - KOZINŠČAK	1:5000
4.5.	GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA - LEPROVICA	1:5000
4.6.	GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA - LUKARIŠĆE	1:5000
4.7.	GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA - MALA OSTRNA	1:5000
4.8.	GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA - PROZORJE	1:5000
4.9.	GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA - PUHOVO	1:5000
4.10.	GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA - VELIKA OSTRNA	1:5000
4.11.	GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA - DONJE DVORIŠĆE	1:5000

### III. Prilozi

(2) Elaborat iz stavka 1. ovog članka ovjerava se pečatom Grada Dugog Sela i potpisom predsjednika Gradskog vijeća Grada Dugog Sela. Uvid u elaborat moguć je u prostorijama Grada Dugog Sela, Ulica Josipa Zorića 1, Dugo Selo.

#### Članak 3.

Plan je izrađen u skladu s Odlukom o izradi XIV. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Dugog Sela ("Službeni glasnik Grada Dugog Sela" broj 7/22).

## II. ODREDBE ZA PROVEDBU

#### Članak 4.

##### Članak 4. se mijenja i glasi:

'Izrazi i pojmovi koji se koriste u ovoj Odluci imaju značenje određeno posebnim zakonima kojima se uređuje područje prostornog uređenja i gradnje.

Pojmovi koji nisu propisani posebnim zakonima kojima se uređuje područje prostornog uređenja i gradnje, a koriste se u Planu, imaju sljedeće značenje:

- **postojeća građevina** je građevina izgrađena na temelju građevinske dozvole ili drugog odgovarajućeg akta kojim se odobrava građenje i svaka druga građevina koja je prema posebnom zakonu s njom izjednačena
- **pomoćna građevina** je građevina koja se gradi na građevnoj čestici glavne građevine, čija namjena upotpunjuje namjenu glavne građevine i/ili služi uporabi glavne građevine
- **prirodni teren** je neuređeni i/ili hortikulturno uređeni dio građevne čestice, bez podzemne gradnje, bez nadzemne gradnje, bez natkrivanja, bez parkiranja, bez bazena, bez teniskih igrališta i sl., a temeljna mu je svrha osiguravanje prirodne upojne površine s ciljem ublažavanja posljedica, odnosno prilagodba klimatskim promjenama
- **zelene površine** su javne zelene površine i zaštitne zelene površine
- **površina infrastrukture** je površina namijenjena gradnji i uređenju infrastrukturnih sustava (prometnog, komunikacijskog, energetskog i vodnogospodarskog)
- **manja infrastrukturna građevina** je građevina i/ili uređaj infrastrukture u distribucijskoj mreži (npr. trafostanica 10(20)/0,4kV, crpna i prepumpna stanica ili slična građevina koja je dio distribucijske mreže infrastrukturnog sustava) koja se može graditi i postavljati na prostorima, odnosno površinama svih namjena određenim prostornim planom, a u skladu s tehnološkim potrebama
- **etaža** je prostor podruma, suterena, prizemlja, kata, uvučenog kata i potkrovlja
- **nadzemna etaža** je suteran, prizemlje, kat, uvučeni kat i potkrovlje.

- **podzemna etaža** je podrum
- **podrum (Po)** je dio zgrade, odnosno građevine koji je potpuno ukopan ili je ukopan više od 50% svoga obujma u konačno uređeni teren.
- **suteran (S)** je dio zgrade, odnosno građevine koji je ukopan do 50% svoga obujma u konačno uređeni teren
- **prizemlje (P)** je dio zgrade, odnosno građevine čija se razina završne plohe konstrukcije pada nalazi na koti konačno uređenog terena ili najviše 1,5 m iznad najniže kote konačno uređenog terena ili dio zgrade koji se nalazi iznad podruma i/ili suterena
- **kat (K)** je dio zgrade, odnosno građevine koji se nalazi iznad prizemlja.
- **potkrovlje (PK)** je dio zgrade, odnosno građevine koji se nalazi iznad suterena, prizemlja ili zadnjega kata i neposredno ispod kosog ili zaobljenog krova, čija visina nadozida nije viša od 1,2 m mjereno od gornje kote međukatne konstrukcije, uz uvjet da se nagib krova zajedno s visinom sljemena obvezno propisuje u prostornom planu ovisno o lokacijskim uvjetima
- **galerija** je prostor unutar jedne samostalne uporabne cjeline (stan, poslovni prostor, garaža i sl.) i/ili funkcionalne jedinice (hotelska soba, apartman i sl.) odvojen zasebnim podom unutar etaže, a njezina površina ne smije biti veća od 75% neto površine te etaže
- **tehnička etaža** je prostor zgrade, odnosno građevine namijenjen isključivo smještaju i razvodu instalacija i/ili koji nije namijenjen boravku ljudi, odnosno smještaju životinja, biljaka i stvari
- **balkon** je vanjski dio etaže zgrade, odnosno građevine otvoren s najmanje dvije svoje strane, a koji može biti u ravnini dviju susjednih pročelja te dijelom ili u potpunosti istaknut izvan ravnina pročelja zgrade/građevine,
- **lođa** je vanjski dio etaže zgrade, odnosno građevine otvoren jednom svojom stranom
- **terasa** je otvoreni vanjski dio zgrade, odnosno građevine koji se nalazi uz ili na toj zgradi/građevini
- krovovi građevina su: kosi krovovi (jednostrešni, dvostrešni, višestrešni), ravni krovovi (nagiba do 6%), zaobljeni krovovi, krovovi nepravilnih geometrijskih oblika ili kombinacija navedenih
- **krovnna kućica** je dio krovne konstrukcije potkrovlja, odnosno krovni istak, s otvorom istaknut iznad ravnine krovne plohe
- **istak pročelja** je zatvoreni unutarnji dio etaže kata istaknut u odnosu na ravninu pročelja zgrade/građevine.
- **koeficijent izgrađenosti (kig)** je odnos površine zemljišta pod građevinama i površine građevne čestice
- **koeficijent iskoristivosti (kis)** je odnos građevinske (bruto) površine svih građevina na građevnoj čestici i površine građevne čestice
- **koeficijent iskoristivosti nadzemno (kisn)** je odnos građevinske (bruto) površine nadzemnih etaža svih građevina na građevnoj čestici i površine građevne čestice
- **koeficijent iskoristivosti podzemno (kisp)** je odnos građevinske (bruto) površine podzemnih etaža svih građevina na građevnoj čestici i površine građevne čestice
- **zemljište pod građevinom** je vertikalna projekcija svih zatvorenih dijelova građevine na građevnu česticu, otvorenih i natkrivenih konstruktivnih dijelova građevine, osim balkona, uključujući i terase u prizemlju građevine kada su iste konstruktivni dio podzemne etaže
- **građevinska (bruto) površina (GBP)** definirana je propisom koji uređuje način izračuna građevinske (bruto) površine zgrade
- **visina pročelja (H)** je visinska razlika najniže kote konačno uređenog terena uz pročelje građevine i najviše kote gornjeg ruba stropne konstrukcije zadnjega kata, odnosno vrha nadozida potkrovlja građevine, na istom pročelju zgrade
- **ukupna visina (Huk)** je visinska razlika najniže kote konačno uređenog terena uz pročelje građevine i kote njezina najvišeg dijela. Zbog specifičnosti prostornog rješenja ukupna visina se određuje kao nadmorska visina
- **konačno uređeni teren** je uređena površina čestice (zemljana podloga, opločenja i sl.) čija visinska kota, uz pročelje gdje se određuje visina zgrade, može biti viša maksimalno 1,5 m u odnosu na visinsku kotu terena prije gradnje, a sve u svrhu oblikovanja terena. Pod konačno uređenim terenom ne smatra se ulazna rampa najveće širine pročelja 5,0 m za podzemnu ili suterensku garažu, te vanjske stube najveće širine 1,50 m prislonjene uz građevinu za potrebe pristupa u podrumsku ili suterensku etažu.'

#### Članak 5.

U članku 15.a stavak (1) dodaje se točka 9 koja glasi:

'9. UPU ZONA GOSPODARSKIH DJELATNOSTI – PUHOVEC JUG'

#### Članak 6.

U članku 22.a stavak (4) riječi: 'Kopčevac, Kopčevac sjever' se brišu.

U članku 22.a stavak (7) riječi: 'gospodarskim zonama Mala Ostrna i Kopčevac, a označene su' zamjenjuju se riječima: 'gospodarskoj zoni Mala Ostrna označena'

U članku 22.a stavak (10) se briše.

#### Članak 7.

U članku 48. točka A) 'Popis i obuhvat planirane izrade urbanističkog plana uređenja' u podstavku '- IZDVOJENO GP IZVAN NASELJA' dodaje se broj 9 koji glasi:

'9. UPU ZONA GOSPODARSKIH DJELATNOSTI – PUHOVEC JUG'

### III. ZAVRŠNE ODREDBE

#### Članak 8.

(1) XIV. Izmjenama i dopunama Prostornog plana uređenja Grada Dugog Sela mijenja se tekstualni dio (Odredbe za provedbu) i svi kartografski prikazi.

(2) Ova Odluka stupa na snagu osmoga dana od dana objave u "Službenom glasniku Grada Dugog Sela".

KLASA: 350-01/22-02/19  
URBROJ: 238-7-03-05/02-24-27

Predsjednik  
Gradskog vijeća

Dugo Selo, 26. rujna 2024.

Kruno Blažinović, v.r.

#### I.20.

Na temelju članka 109., Zakona o prostornom uređenju (NN broj 153/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19, 67/23) i članka 35. Statuta Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 2/21), Gradsko vijeće Grada Dugog Sela na 26. sjednici, održanoj 26. rujna 2024. godine, donijelo je

### ODLUKU O DONOŠENJU Urbanističkog plana uređenja „Školska“

#### I. TEMELJNE ODREDBE

##### Članak 1.

Donosi Urbanistički plan uređenja „Školska“ (u daljnjem tekstu: Plan), koji je izradio stručni izrađivač ARHEO d.o.o. iz Zagreba.

##### Članak 2.

(1) Sastavni dio ove Odluke je elaborat pod naslovom Urbanistički plan uređenja „Školska“ koji sadrži:

##### I. Tekstualni dio (Odredbe za provedbu)

##### II. Grafički dio

##### *Kartografski prikazi u mjerilu 1:1000*

1. Korištenje i namjena površina  
Prometna, ulična i komunalna infrastrukturna mreža
- 2.1. Prometna i ulična mreža
- 2.2. Elektroničke komunikacije i energetski sustav
- 2.3. Vodnogospodarski sustav
3. Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite površina
- 4.1. Oblici korištenja
- 4.2. Uvjeti gradnje

##### III. Prilozi

(2) Elaborat iz stavka 1. ovog članka ovjerava se pečatom Grada Dugog Sela i potpisom predsjednika Gradskog vijeća Grada Dugog Sela. Uvid u elaborat moguć je u prostorijama Grada Dugog Sela, Ulica Josipa Zorića 1, Dugo Selo.

##### Članak 3.

Plan je izrađen u skladu s Odlukom o izradi Urbanistički plan uređenja „Školska“ ("Službeni glasnik Grada Dugog Sela" broj 8/23).

## II. ODREDBE ZA PROVEDBU

### 1. UVJETI ODREĐIVANJA I RAZGRANIČAVANJA POVRŠINA JAVNIH I DRUGIH NAMJENA

#### Članak 4.

(1) Površine unutar Plana razgraničene su, kako je prikazano na kartografskom prikazu 1. *Korištenje i namjena površina* u mjerilu 1:1000, na sljedeće namjene.

- Stambena namjena – S
- Javne zelene površine - javni park - Z1
- Zelene površine - Z
- Infrastrukturna namjena - IS

(2) Osnovna namjena unutar obuhvata Plana je stanovanje. Unutar stambene namjene – S. Planom je dozvoljena gradnja stambenih i stambeno-poslovnih građevina. Unutar stambene odnosno stambeno-poslovne zgrade, mogu se osim stanovanja planirati djelatnosti kompatibilne stanovanju koje zadovoljavaju odredbe posebnih propisa vezano uz zaštitu od buke i drugih štetnih emisija:

- ugostiteljsko turističke,
- uslužne i trgovačke,
- poslovne,
- javne i društvene i sl.

(3) Stambena zgrada određena ovim Planom je građevina isključivo stambene namjene ili ona koja je do 71% građevinske (bruto) površine stambene namjene. Stambeno-poslovna zgrada određena ovim Planom je građevina koja je do 51% građevinske (bruto) površine stambene namjene.

(4) Javne zelene površine – javni park - Z1, su površine koje se koriste za rekreaciju, sport, odmor i igru djece. Moguće je uređivati pješačke i biciklističke staze, dječja igrališta, travnata sportska i rekreacijska igrališta sa pratećim zgradama, postavljati parkovnu opremu (klupe, informativne ploče, rekvizite za dječju igru, putokaze i sl.). Dozvoljava se gradnja paviljona, pozornica i infrastrukturnih građevina.

(5) Zelene površine - Z su površine unutar infrastrukturnih koridora.

(6) Na površinama infrastrukturne namjene - IS planiraju se površine za razvoj prometnih i komunalnih infrastrukturnih sustava.

(7) Pojedini pojmovi u smislu ovog Plana imaju sljedeće značenje:

- **etaža** je prostor podruma, suterena, prizemlja, kata, uvučenog kata i potkrovlja.
- **nadzemna etaža** je suteran, prizemlje, kat, uvučeni kat i potkrovlje.
- **podzemna etaža** je podrum
- **podrum (Po)** je dio zgrade, odnosno građevine koji je potpuno ukopan ili je ukopan više od 50% svoga obujma u konačno uređeni teren.
- **suteran (S)** je dio zgrade, odnosno građevine koji je ukopan do 50% svoga obujma u konačno uređeni teren.
- **prizemlje (P)** je dio zgrade, odnosno građevine čija se razina završne plohe konstrukcije pada nalazi na koti konačno uređenog terena ili najviše 1,5 m iznad najniže kote konačno uređenog terena ili dio zgrade koji se nalazi iznad podruma i/ili suterena.
- **kat (K)** je dio zgrade, odnosno građevine koji se nalazi iznad prizemlja.
- **uvučeni kat (Uk)** je najviša etaža zgrade, odnosno građevine oblikovana ravnim krovom čiji zatvoreni ili natkriveni dio iznosi najviše 75 % površine dobivene vertikalnom projekcijom svih zatvorenih nadzemnih dijelova zgrade, odnosno građevine, uvučen obvezno s ulične strane.
- **potkrovlje (Pk)** je dio zgrade, odnosno građevine koji se nalazi iznad suterena, prizemlja ili zadnjega kata i neposredno ispod kosog ili zaobljenog krova, čija visina nadozida nije viša od 1,2 m mjereno od gornje kote međukatne konstrukcije, uz uvjet da se nagib krova zajedno s visinom sljemena obvezno propisuje u prostornom planu ovisno o lokacijskim uvjetima
- **galerija** je prostor unutar jedne samostalne uporabne cjeline (stan, poslovni prostor, garaža i sl.) i/ili funkcionalne jedinice (hotelska soba, apartman i sl.) odvojen zasebnim podom unutar etaže, a njezina površina ne smije biti veća od 75% neto površine te etaže

- **tehnička etaža** je prostor zgrade, odnosno građevine namijenjen isključivo smještaju i razvodu instalacija i/ili koji nije namijenjen boravku ljudi, odnosno smještaju životinja, biljaka i stvari
- **balkon** je vanjski dio etaže zgrade, odnosno građevine otvoren s najmanje dvije svoje strane, a koji može biti u ravnini dviju susjednih pročelja te dijelom ili u potpunosti istaknut izvan ravnina pročelja zgrade/građevine,
- **lođa** je vanjski dio etaže zgrade, odnosno građevine otvoren jednom svojom stranom
- **terasa** je otvoreni vanjski dio zgrade, odnosno građevine koji se nalazi uz ili na toj zgradi/građevini
- **krovovi** građevina su: kosi krovovi (jednostrešni, dvostrešni, višestrešni), ravni krovovi (nagiba do 6%), zaobljeni krovovi, krovovi nepravilnih geometrijskih oblika ili kombinacija navedenih
- **krovnna kućica** je dio krovne konstrukcije potkrovlja, odnosno krovni istak, s otvorom istaknut iznad ravnine krovne plohe
- **istak pročelja** je zatvoreni unutarnji dio etaže kata istaknut u odnosu na ravninu pročelja zgrade/građevine.
- **koeficijent izgrađenosti (kig)** je odnos površine zemljišta pod građevinama i površine građevne čestice
- **koeficijent iskoristivosti (kis)** je odnos građevinske (bruto) površine svih građevina na građevnoj čestici i površine građevne čestice
- **zemljište pod građevinom** je vertikalna projekcija svih zatvorenih dijelova građevine na građevnu česticu, otvorenih i natkrivenih konstruktivnih dijelova građevine, osim balkona, uključujući i terase u prizemlju građevine kada su iste konstruktivni dio podzemne etaže
- **građevinska (bruto) površina (GBP)** definirana je propisom koji uređuje način izračuna građevinske (bruto) površine zgrade
- **Visina građevine** mjeri se od konačno zaravnanog i uređenog terena uz pročelje građevine na njegovom najnižem dijelu do gornjeg ruba stropne konstrukcije zadnjega kata, odnosno vrha nadozida potkrovlja, čija visina ne može biti viša od 1,2 m.
- **Ukupna visina građevine** mjeri se od konačno zaravnanog i uređenog terena na njegovom najnižem dijelu uz pročelje građevine do najviše točke krova (sljemena).
- **poluugrađena zgrada** je zgrada kojoj se jedna bočna strana nalazi na granici građevne čestice, a s drugih strana ima neizgrađen prostor (vlastitu građevnu česticu ili javnu površinu)

(8) Pojmovi uporabljeni imaju značenje određeno propisima kojima se uređuju upravna područja prostornog uređenja i gradnje, te posebnim propisima koji su od utjecaja na prostorno uređenje i gradnju.

## 2. UVJETI I NAČIN GRADNJE STAMBENIH I STAMBENO-POSLOVNIH GRAĐEVINA

### Članak 5.

(1) Unutar površine stambene namjene oznake **S**, moguća je rekonstrukcija, uklanjanje, sanacija odnosno nova gradnja stambenih i stambeno-poslovnih građevina. Površine stambene namjene **S** prikazane su na kartografskom prikazu 1 Korištenje i namjena površina.

(2) Površine stambene namjene oznake **S**, podijeljene su u dvije prostorne cjeline; **O - obiteljske zgrade**; samostojeće i poluugrađene i **VS – manje višestambene zgrade**. Razgraničenje prostornih cjelina na VS - višestambene zgrade odnosno prostone cjeline O - obiteljske zgrade na samostojeće i poluugrađene građevine, prikazano je na kartografskom prikazu 4.2 Uvjeti gradnje.

### Članak 6.

(1) Unutar prostorne cjeline **O** mogu se graditi obiteljske zgrade, obiteljska zgrada može biti jednoobiteljska i višeobiteljska. Jednoobiteljska zgrada je zgrada s jednim stanom. Višeobiteljska zgrada je zgrada s najviše 3 stana. Obiteljske zgrade grade se prema uvjetima u Tablici 1.

Tablica 1. Uvjeti gradnje

Način gradnje	Najmanja veličina	Najveći	Najveći	Minimalna
---------------	-------------------	---------	---------	-----------

	građevne čestice (m <sup>2</sup> )	koeficijent izgrađenosti (kig)	koeficijent iskoristivosti (kis)	širina/dubina građevne čestice (m)
a) samostojeći	400	0,3	1,2	15,0/20,0
b) poluugrađeni	300	0,4	1,5	10,0/22,0

- minimalna površina obiteljske zgrade mora biti tolika da zadovoljava osnovne uvjete suvremenog stanovanja, podrazumijevajući i sve higijensko-tehničke uvjete,
- etažna visina ne može biti veća od podrum i/ili suteran, prizemlje, 1 kata i potkrovlja (tri nadzemne etaže),
- najveća visina građevine 10,0 m, mjereno do vijenca zgrade na najvišem dijelu,
- minimalni postotak zelene površine na prirodnom terenu iznosi 30%,
- kolni pristup od ceste do građevne čestice obiteljske zgrade može biti samo jedan i to mora biti minimalne širine 3,0 m, a maksimalne širine 6,0 m,
- ukoliko se unutar osnovne zgrade na građevnoj čestici odnosno manje poslovne zgrade smještaju prateće djelatnosti nužno je uz kolni pristup osigurati posebni pješački pristup s prometne površine, širine min. 1,2 m,
- minimalni broj parkirališnih mjesta po stanu 1,5, osigurati na vlastitoj građevnoj čestici,
- obvezna je izvedba zelene površine minimalne širine 2m prema regulacijskoj liniji.

(2) Unutar prostorne cjeline **O** određena je zona iznimke za građevnu česticu 327/11 koja na dvije svoje strane graniči s javnom površinom (prometnica i javni park - Z1), Dubina gradnje unutar ove zone mjeri se od granice građevne čestice u odnosu na javnu zelenu površinu - javni park Z1.

#### Članak 7.

(1) Unutar prostorne cjeline **VS** mogu se graditi manje višestambene zgrade.

(2) Manja višestambena zgrada je zgrada s najmanje 4 a najviše 8 stanova.

(3) Manje višestambene zgrade grade se kao samostojeće prema sljedećim uvjetima:

- površina građevne čestice postojećih višestambenih zgrada utvrđuje se sukladno potrebama te zgrade i u pravilu obuhvaća zemljište ispod te zgrade i zemljište potrebno za njezinu redovitu uporabu,
- minimalna površina za gradnju novih manjih višestambenih građevina je 600 m<sup>2</sup>,
- koeficijent izgrađenosti građevne čestice (kig) iznosi najviše 0,4,
- koeficijent iskoristivosti građevne čestice (kis) iznosi najviše 2,0,
- etažna visina ne može biti veća od podrum i/ili suteran, prizemlje, 2 kata i potkrovlja (četiri nadzemne etaže),
- najveća visina građevine 11,0 m,
- minimalni postotak zelene površine na prirodnom terenu iznosi 30%,
- najviše 2 kolna ulaza na građevnu česticu minimalne širine za jednosmjerni promet 3,5 m, za dvosmjerni promet minimalno 5,5 m te maksimalne širine 6,0 m,
- minimalni broj parkirališnih mjesta po stanu 1,5, osigurati na vlastitoj građevnoj čestici.
- obvezna je izvedba zelene površine minimalne širine 2 m prema regulacijskoj liniji.

**Pomoćne građevine****Članak 8.**

- (1) Pomoćnim zgradama uz obiteljske zgrade smatraju se garaže, spremišta, ljetne kuhinje i sl.
- (2) Uz višestambene zgrade nije dozvoljena izgradnja pomoćnih zgrada.
- (3) Etažna visina pomoćne zgrade ne može biti veća od podrum ili suteran i prizemlje (1 nadzemna etaža), pri čemu visina zgrade ne može biti veća od 4,5 m mjereno do vijenca zgrade na najvišem dijelu.
- (4) S obzirom na način gradnje pomoćne zgrade mogu biti samostojeće ili prislonjene uz obiteljsku zgradu.
- (5) Pomoćne zgrade ne mogu se graditi na udaljenosti manjoj od 3,0 m od granice susjedne građevne čestice, samostojeće pomoćne zgrade mogu se jednom svojom stranom približiti granici susjedne građevne čestice i na manju udaljenost, ali ne manju od 1,0 m.
- (6) Za građenje pomoćnih zgrada uz obiteljske zgrade na manjoj udaljenosti od 3,0 m od susjedne građevinske čestice na zgradi se ne smiju izvoditi otvori na pročelju i krovni prozori na dijelu krova koji je udaljen od međe manje od 3,0 m, a zgrade je potrebno protupožarno odvojiti te na krovnoj plohi prema susjedu obvezno se izvodi snjegobran.
- (7) Pomoćna građevina – nadstrešnica, može biti prislonjena na postojeću pomoćnu zgradu ili sa zgradom konstruktivno povezana nadstrešnica. Nadstrešnice se mogu graditi na manjoj udaljenosti prema susjednoj međi od glavne građevine. Nadstrešnice ne mogu imati zatvorene bočne strane.

**Smještaj zgrada na građevnoj čestici****Članak 9.**

- (1) Smještaj zgrade na građevnoj čestici određen je udaljenostima zgrade od granica građevne čestice.
- (2) Zgrade ne smiju svojim položajem ometati ili ugrožavati okolni javni pješački i kolni promet, odnosno s aspekta osunčanja i prozračenja negativno utjecati na zaštićene uvjete stanovanja i rada na susjednim česticama.
- (3) Širina građevne čestice mjeri se na mjestu građevne linije zgrade i mjeri se okomito na os čestice. Građevinska linija označava položaj zgrade u odnosu na regulacijsku liniju ceste.
- (4) Regulacijska linija je granica između čestice i prometne površine. Najmanja dopuštena udaljenost zgrade od regulacijske linije ceste je 5,0 m, a na istoj udaljenosti moraju biti i svi istaci i balkoni, osim u slučaju rekonstrukcije postojećih zgrada kad se zadržava postojeća udaljenost (ako je ona manja od navedene) i interpolacije novih zgrada.
- (5) Udaljenost zgrade od granice susjedne građevne čestice mora iznositi najmanje polovinu visine zgrade do vijenca ( $h/2$ ) gdje se visina određuje kao maksimalna visina u odnosu na prosječnu kotu prirodnog terena između dvije zgrade, ali ne manja od 3 m za obiteljske kuće, i ne manja od 5 m za višestambene zgrade.
- (6) Iznimno, ako se na zgradi izvode svjetlarnici za podzemne etaže maksimalne visine jednake razini terena, oni mogu biti izvedeni i na manjoj udaljenosti, ali ne manjoj od 1,5 m od granice susjedne građevne čestice.
- (7) Iznimno, uz pisanu suglasnost vlasnika susjedne katastarske čestice, zgrade se mogu jednom svojom stranom približiti granici susjedne građevne čestice i na manju udaljenost od 3m, odnosno  $h/2$ , ali ne manju od 1,0 m, pod sljedećim uvjetima:
  - susjedna neizgrađena građevna čestica, od koje je zgrada udaljena manje od 3,0 m, mora imati širinu min. 18,0m,

- udaljenost zgrade od postojeće zgrade na susjednoj čestici mora biti min.  $(h_1+h_2)/2$  (gdje je  $h_1$  visina do vijenca zgrade koja se namjerava graditi, a  $h_2$  visina do vijenca svih ostalih zgrada oko nje),
- udaljenost zgrade od postojeće zgrade na susjednoj čestici može biti manja od  $(h_1+h_2)/2$  u slučajevima:
  - interpolacije (gradnja jedne zgrade između dvije postojeće)
  - nadogradnja postojeće zgrade,
- u tim slučajevima minimalna udaljenost zgrada iznosi 4 m isključivo za zgrade do visine podrum i/ili suterena, prizemlje, 1 kat i potkrovlje (tri nadzemne etaže).

(8) Ukoliko se zgrada gradi na udaljenosti manjoj od 3,0 m od granice susjedne građevne čestice iz prethodnog stavka na zgradi se ne smiju izvoditi otvori na pročelju, a zgradu je potrebno protupožarno odvojiti, te na krovnoj plohi prema susjedu obvezno se izvodi snjegobran.

(9) Otvorima se ne smatraju fiksna ostakljena neprozirnim staklom, veličine do 60 × 60 cm, dijelovi zida od neprozirnog materijala, dijelovi zida od staklene opeke te ventilacijski otvori.

(10) Prisloni zidovi ugrađene zgrade odnosno poluugrađene zgrade moraju se izvesti kao protupožarni, a ukoliko se izvodi goriva krovna konstrukcija isti moraju presijecati krovnište po cijeloj dužini.

(11) Minimalne zelene površine na građevnoj čestici određene ovim Planom su neizgrađeni, ozelenjeni prirodni teren, minimalna površina pod prirodnim terenom je 30% površine građevne čestice.

(12) Ulična ograda može biti maksimalne visine 1,5 m, a podiže uz regulacijsku liniju. Ulična ograda se može graditi od čvrstog neprozirnog materijala, beton, i sl., do maksimalne visine 0,5 m.

(13) Oko građevne čestice višestambenih zgrada nije dozvoljeno podizanje uličnih i ostalih ograda.

(14) Ne dozvoljava se izgradnja zgrada i uličnih ograda, sadnja nasada na način da se spriječi proširenje ulica, uklanjanje oštih zavoja, odnosno koji bi zatvarali vidno polje i time ometali promet. Obvezno je kod izdavanja akata za građenje ili rekonstrukciju zgrada na križanjima cesta i zavojima formirati građevnu česticu na način da se osigura dovoljan radijus ulice sukladno posebnim propisima i zahtjevu nadležne uprave za razvrstane ceste odnosno upravnog odjela Grada Dugog Sela za nerazvrstane ceste.

(15) Granica građevne čestice može se izvesti kao tetiva kružnice radijusa.

#### **Veličina i oblikovanje građevina**

##### **Članak 10.**

(1) Planom se omogućuje izgradnja više podrumskih etaža. Ukoliko se gradi zgrada s jednom ili više podrumskih etaža koje služe kao garažno-parkirališni prostor za smještaj potrebnog broja parkirnih mjesta na vlastitoj čestici, površina tih podrumskih etaža ne ulazi u izračun koeficijenta iskoristivosti građevne čestice. Podrumski etaža može iznositi maksimalno 70% površine građevne čestice uz obvezu rješavanja odvodnje oborinskih voda.

(2) Ako se kolni ulaz u zgradu izvodi kao rampa maksimalni uzdužni nagib ne može premašiti 12%. U slučaju da je rampa natkrivena i/ili grijana može imati maksimalni uzdužni nagib do 16%.

(3) U potkrovlju prozori mogu biti izvedeni na zabatnom zidu, u kosini krova ili kao stojeći krovni prozori.

(4) U potkrovlju se može planirati samo prostor u jednoj razini uz mogućnost izvedbe galerija. Krovne kućice mogu se graditi isključivo na kosom krovu.

(5) Krovne kućice mogu zauzeti najviše 30% dužine krovne plohe na kojoj se nalaze. Visina krovne kućice je max. 1,0 m do vijenca kućice mjereno na pročelju kućice. Visina sljemena kućice ne može biti viša od sljemena zgrade.

(6) Potkrovlje je na svim građevinama moguće graditi kao uvučeni kat, a mora biti uvučeno barem s ulične strane čitavom dužinom i to najmanje za svoju visinu. Visina zgrade sa takvom uvučenom etažom mjeri se do vijenca nadozida potkrovlja u koje je uvučena etaža upisana. Uvučeni dio etaže može biti natkriven maksimalno 50 cm.

- (7) Oblikovanje pročelja i krovišta, te upotrijebljeni građevinski materijali moraju biti usklađeni s okolnim zgradama i krajolikom. Krovišta zgrada se mogu izvesti kao:
- kosa, pri čemu je nagib definiran tehničkim normativima za određenu vrstu pokrova, ali najviše do 45° ili
  - ravna ili malog nagiba do 10°.

(8) Maksimalna visina potkrovlja (do visine sljemena krova) iznosi 6,0 m.

(9) Teren oko zgrade, potporne zidove, terase i sl., treba izvesti na način da se ne narušava izgled naselja, te da se ne promijeni prirodno otjecanje vode na štetu susjednog zemljišta i susjednih zgrada.

### **3. UVJETI UREĐENJA ODNOSNO GRADNJE, REKONSTRUKCIJE I OPREMANJA PROMETNE, ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJSKE MREŽE I KOMUNALNE MREŽE S PRIPADAJUĆIM OBJEKTIMA I POVRŠINAMA**

#### **Članak 11.**

(1) Ovim Planom osigurane su površine i koridori infrastrukturnih sustava i to za:

- prometni sustav,
- elektroničke komunikacije,
- energetske sustav;
- vodnogospodarski sustav.

(2) Trase i lokacije građevina i koridora prometne i komunalne infrastrukturne mreže određene su načelno i prikazane na kartografskim prikazima 2.1. Prometna i ulična mreža, 2.2. Elektroničke komunikacije i energetske sustav i 2.3 Vodnogospodarski sustav.

(3) Kod izrade projektne dokumentacije za ishođenje akta za građenje novih ili rekonstrukcije postojećih građevina prometne i komunalne infrastrukturne mreže planom utvrđene trase mogu se korigirati radi prilagodbe tehničkim rješenjima, imovinsko-pravnim odnosima i stanju na terenu. Korekcije ne mogu biti takve da onemoguću izvedbu cjelovitih rješenja komunalne infrastrukturne mreže predviđenih ovim planom.

(4) Za nerazvrstane ceste nadležan je upravni odjel Grada Dugog Sela.

#### **3.1. Uvjeti gradnje prometne mreže**

#### **Članak 12.**

(1) Na cestovnom križanju u nivou, nije dozvoljena sadnja drveća niti bilo kakva izgradnja na visini iznad 1,0 m od kolnika u zoni trokuta preglednosti križanja.

(2) Unutar profila ceste mora se osigurati i odvodnja oborinskih voda.

(3) Na svim planskim cestama, ako to dozvoljavaju prostorne mogućnosti, moguća je izgradnja biciklističkih staza sukladno važećoj zakonskoj regulativi i podzakonskim aktima.

#### **3.1.1. Parkirališta i garaže**

#### **Članak 13.**

(1) Prilikom izgradnje, rekonstrukcije ili prenamjene građevina obvezno je izgraditi minimalna broj parkirališnih ili garažnih mjesta prema sljedećim normativima:

Namjena sadržaja	Jedinica	Broj parking mjesta
Administrativni i poslovni	75 m2 bruto površine	1
Trgovački	50 m2 bruto površine	1
Servisi, obrt	1 zaposleni	0,33
Ugostiteljstvo	1 zaposleni	0,50
Turizam	1 smještajna jedinica	sukladno kategoriji

(2) Pri izračunu parkiranih odnosno garažnih mjesta, ako potreban broj nije cijeli broj, ukupan broj potrebnih parkiranih mjesta zaokružuje se na prvi veći.

(3) Planom je predviđena izgradnja javnih parkirališta uz ulicu Stjepana Ferenčaka.

(4) Za obiteljske i višestambene zgrade mora se osigurati minimalan broj parkirališnih mjesta prema normativu: 1 stan = 1,5 parkirališno mjesto na vlastitoj čestici.

(5) Minimalne dimenzije parkirnog mjesta za okomito parkiranje za osobna vozila su 2,5 × 5,0 m. Minimalne dimenzija parkirnog mjesta za uzdužno parkiranje iznosi 2 × 5,5 m. Minimalne dimenzije parkirnog mjesta vozila za osobe s invaliditetom su 3,7 × 5,0 m. Iznimno, u slučaju preklapanja uporabnog prostora dvaju parkirališta za osobe s invaliditetom tada je njihova ukupna širina minimalno 5,9 m.

### **3.1.2. Autobusna stajališta**

Uz Ulicu Stjepana Ferenčaka moguće je organizirati javni gradski i prigradski prijevoz putnika, moguće je izvesti i opremiti stajališta i ugibaldišta autobusa. Peroni za putnike moraju biti širine min. 2,0 m odnosno u skladu s lokalnim uvjetima.

## **3.2. Uvjeti gradnje elektroničke komunikacijske mreže**

### **Članak 14.**

Na kartografskom prikazu 2.2. PROMETNA, ULIČNA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA – Elektroničke komunikacije i energetski sustav, prikazane su načelno određene trase i položaj nepokretne i pokretne elektroničke komunikacijske infrastrukture.

### **3.2.1. Elektroničke komunikacije**

#### **Članak 15.**

(1) Planom se, u dijelu koji se odnosi na podsustav elektroničkih komunikacija u nepokretnoj mreži, osiguravaju uvjeti za rekonstrukciju postojeće mreže te gradnju distributivne elektroničke komunikacijske kanalizacije (DEKK) i polaganje kabela radi optimalne pokrivenosti prostora potrebnim brojem komunikacijskih priključaka.

(2) Instalirani kapaciteti komunikacijskih (telefonskih) priključaka u ATC Dugo Selo zadovoljavaju postojeće potrebe pristupa unutar sustava elektroničkih komunikacija, a postoje prostorne i tehničke mogućnosti za povećanje kapaciteta.

(3) Planom se omogućava daljnja izgradnja kableske kanalizacije i elektroničke komunikacijske mreže i postavljanje svjetlovodnih razdjelnih ormara (vanjskih) na stupu ili s postoljem, za smještaj opreme.

(4) Planirane elektroničke komunikacijske vodove potrebno je predvidjeti prvenstveno kao podzemne po mogućnosti u zelenom pojasu prometnice, a ako se to ne može onda ispod nogostupa.

(5) Minimalna širina telekomunikacijskog pojasa je 1 m. Na mjestima gdje postoji podzemni DTK nije dozvoljeno izvoditi paralelnu nadzemnu EKI, a postojeću nadzemnu potrebno je zamijeniti podzemnom bez da se umanju kvaliteta usluge. Križanje trase s drugim podzemnim vodovima previdjeti 0,5 m ispod kabela elektroničkih komunikacija, a paralelno vođenje na minimalnom odstojanju od 1 m.

(6) Za sve nove planske zgrade predvidjeti izgradnju kableske kanalizacije do najbliže točke konekcije s postojećom, a sve prema Zakonu o elektroničkim komunikacijama i odgovarajućim Pravilnicima. Kućne telekomunikacijske instalacije (unutar građevina) treba projektirati i izvoditi prema Pravilniku o tehničkim uvjetima za elektroničku komunikacijsku mrežu poslovnih i stambenih zgrada.

### **3.2.1. Elektroničke komunikacije u pokretnoj mreži**

#### **Članak 16.**

Elektronička komunikacijska infrastruktura i povezana oprema prema načinu postavljanja dijeli se na:

- a) elektroničku komunikacijsku infrastrukturu i povezanu opremu na samostojećim antenskim stupovima
- b) elektroničku komunikacijsku infrastrukturu i povezanu opremu na postojećim građevinama (antenski prihvat).

#### **3.2.1.1. Elektronička komunikacijska infrastruktura i povezana opremu na samostojećim antenskim stupovima**

#### **Članak 17.**

(1) Uvjeti za gradnju elektroničke komunikacijske infrastrukture na samostojećim

antenskim stupovima određuju se važećom Uredbom o mjerilima razvoja elektroničke komunikacijske infrastrukture i druge povezane opreme te ostalim važećim propisima.

(2) Unutar obuhvata Plana nije predviđena izgradnja samostojećih antenskih stupova.

### **3.2.1.2. Elektronička komunikacijska infrastruktura i povezana opremu na postojećim građevinama (antenski prihvat).**

#### **Članak 18.**

(1) Dopušteno je postavljanje elektroničke komunikacijske infrastrukture i povezane opreme na postojeće građevine u skladu s posebnim uvjetima tijela i/ili osoba određenih posebnim propisima koji propisuju posebne uvjete prilikom ishođenja lokacijske dozvole, a u skladu s ovim Planom, kao i predviđanje njihovog postavljanja na planiranim građevinama.

(2) Nova elektronička komunikacijska infrastruktura za pružanje javnih komunikacijskih usluga putem elektroničkih komunikacijskih vodova, određena je planiranjem koridora podzemno i nadzemno u zoni pješačkih staza ili zelenih površina. Za izgrađenu elektroničku komunikacijsku infrastrukturu za pružanje javnih komunikacijskih usluga putem elektroničkih komunikacijskih vodova planirana je dogradnja, odnosno rekonstrukcija te eventualno proširenje radi implementacije novih tehnologija i/ili kolokacija odnosno potreba novih operatora, vodeći računa o pravu zajedničkog korištenja od strane svih operatora.

(3) Nova elektronička komunikacijska infrastruktura za pružanje komunikacijskih usluga putem elektromagnetskih valova, bez korištenja vodova, planirana je postavom baznih stanica i njihovih antenskih sustava na antenskim prihvataima na izgrađenim građevinama i rešetkastim i/ili jednocjevnim stupovima u gradovima, naseljima i izvan njih, bez detaljnog definiranja (točkastog označavanja) vodeći računa o mogućnosti pokrivanja tih područja radijskim signalom koji će se emitirati radijskim sustavima smještenim na te antenske prijvate (zgrade i/ili stupove). Treba poštivati načela zajedničkog korištenja od strane svih operatora-koncesionara, gdje god je to moguće.

### **3.3. Uvjeti gradnje komunalne infrastrukturne mreže**

#### **3.3.1. Elektroenergetika**

#### **Članak 19.**

(1) Planirana elektroenergetska mreža na području obuhvata Plana vezati će se na elektroenergetski sustav Grada Dugog Sela.

(2) Nova transformatorska stanica koja se gradi za potrebe pojedinog novog potrošača treba biti smještena unutar građevne čestice tog potrošača. Za nove transformatorske stanice treba predvidjeti koridore za priključak istih na srednjonaponsku mrežu te koridore za nove niskonaponske vodove

(3) Tehnički uvjeti za opskrbu električnom energijom planiranih objekata definirati će se elektroenergetskim suglasnostima za svaku pojedinačnu građevinu u fazi ishođenja investicijsko-tehničke dokumentacije, a na temelju elektroenergetskih potreba.

(4) U slučaju gradnje transformatorske stanice na zasebnoj čestici, minimalne dimenzije čestice su 7x5 m locirane uz prometnice, do transformatorske stanice treba biti omogućen prilaz kamionskom vozilu s ugrađenom dizalicom za dopremu energetskog transformatora i pripadajuće opreme.

(5) Pri projektiranju treba obratiti pozornost na minimalne dopuštene razmake između elektroenergetskih kabela i ostalih komunalnih instalacija.

(6) Polaganje novih elektroenergetskih vodova treba projektirati i izvesti u skladu s važećim Zakonima i propisima. Za Polaganje novih elektroenergetskih vodova, kao i eventualno prelaganje i zaštitu postojećih elektroenergetskih vodova nadležan je isključivo HEP-ODS, Elektra Zagreb.

## Javna rasvjeta

### Članak 20.

(1) Napajanje mreže javne rasvjete osigurava se iz transformatorskih stanica 10(20)/0,4 kV. Za novu javnu rasvjetu treba ishoditi elektroenergetsku suglasnost od Elektro Zagreb, Službe za realizaciju investicijskih projekata i pristup mreži.

(2) Uređaji za mjerenje potrošnje električne energije te automatsko upravljanje javnom rasvjetom smještaju se u posebnim slobodnostojećim razvodnim ormarima izvan transformatorskih stanica iz koji se napajaju pojedini strujni krugovi javne rasvjete.

(3) Armatura javne rasvjete mora biti kvalitetna i estetski dizajnirana, izvori svjetla suvremeni i štedljivi sa zaštitom od napona dodira i atmosferskog pražnjenja u skladu s važećim propisima o zaštiti od svjetlosnog onečišćenja.

(4) Paljenje i gašenje javne rasvjete vrši se automatski prema režimu utvrđenom Gradskom odlukom.

## Obnovljivi izvori energije

### Članak 21.

(1) Unutar obuhvata Plana za potrebe elektrifikacije pojedinačnih zgrada, proizvodnje električne energije manjih snaga, grijanje vode, hlađenje i ventilaciju ovim Planom dozvoljeno je postavljanje fotonaponskih elemenata i toplinskih kolektora na krovne plohe i krovne prihvate postojećih zgrada.

(2) Postava fotonaponskih elemenata i toplinskih kolektora mora biti takva da ne ugrožava rad i korištenje susjednih građevnih čestica.

### 3.3.2. Plinoopskrba

### Članak 22.

(1) Planirana plinoopskrbna mreža na području obuhvata Plana vezati će se na elektroenergetski sustav Grada Dugog Sela

(2) Smještaj i polaganje plinoopskrbnih cjevovoda obavezno se vrši u skladu s uvjetima za provođenje mjera zaštite od požara i uz poštivanje propisanih sigurnosnih udaljenosti od različitih objekata i drugih vodova komunalne infrastrukture pri paralelnom vođenju i na mjestima križanja istih.

(3) Svi zahvati i postupci vezani uz izgradnju plinovoda i plinskih kotlovnica moraju biti usklađeni s važećim propisima i normama. Uvjeti gradnje u blizini plinovoda određuju se zahtjevima javnopravnih tijela.

### 3.3.3. Vodnogospodarski sustav

## Vodoopskrba

### Članak 23.

(1) Vodovodni sustav unutar obuhvata Plana spaja se na javnu vodovodnu mrežu Grada Dugog Sela.

(2) Kod paralelnog vođenja kabela ili uzemljenja sa vodoopskrbnim cjevovodom potrebno je pridržavati se minimalne udaljenosti unutar zaštitnog pojasa od 0,5 m od ruba vodoopskrbnog cjevovoda sa lijeve ili desne strane.

(3) Na trasi javne vodoopskrbe nije dopuštena gradnja i montaža nikakvih podzemnih i nadzemnih građevina niti sadnja visokog raslinja.

(4) Opskrba vodom za piće ima prioritet u odnosu na korištenje vode u druge svrhe.

(5) Nije moguće ishođenje akata za gradnju nove građevine prije sklapanja ugovora s isporučiteljem vodnih usluga. Sklapanje ugovora s isporučiteljem vodnih usluga o izgradnji smatra se dovoljnim za izdavanje akta za gradnju nove građevine

(6) Vodoopskrbne cijevi polažu se na koti višoj od kote cjevovoda za odvodnju otpadnih voda. Brzine, odnosno gubici tlaka u sustavu, kao i svi drugi elementi građenja moraju se izvoditi u skladu sa pravilima struke, važećim normama i uvjetima nadležne pravne osobe koja upravlja vodovodom.

(7) Radi ostvarivanja protupožarne sigurnosti unutar obuhvata Plana, u koridoru planiranih prometnica mora se izvesti mreža protupožarnih hidranata prema važećem Pravilniku o hidrantskoj mreži za gašenje požara.

**Odvodnja i zaštita voda****Članak 24.**

(1) Na području Plana izgrađen je sustav javne odvodnje. Odvodnja na području Plana određena je kao razdjelna.

(2) Na dijelovima gdje sustav nije izgrađen, odvodnja oborinskih i otpadnih voda riješena je ispuštanjem u sabirne jame sukladno uvjetima isporučitelja vodnih usluga pročišćavati i ispuštati u obližnje prijemnike. Oborinska odvodnja obavezno se ispušta na zelene površine, a dio koji se ne upije dozvoljeno je ispuštati u sustav otpadnih voda (fekalni) do izgradnje uličnog sustava oborinske odvodnje.

(3) Višestambene zgrade obavezno se priključuju na sustav odvodnje. U slučaju nemogućnosti realizacije sustava javne odvodnje otpadnih i/ili oborinskih voda, potrebno je predvidjeti rješenje odvodnje otpadnih i oborinskih voda u skladu sa Zakonom o vodama.

(4) Nije dozvoljena izvedba upojnih bunara (negativnih zdenaca) za odvodnju uvjetno čistih oborinskih i/ili otpadnih voda u tlo niti nepročišćenih otpadnih voda u površinske vode osim izvedbe kišnih vrtova.

(5) U postupcima rekonstrukcije kao i dogradnje novih dijelova sustava javne odvodnje, detaljnijom projektnom dokumentacijom biti će određeni presjeci odvodnih cjevovoda, vrste materijala od kojih će biti izrađene cijevi te položaj i instalirana snaga crpki u precrpnim stanicama.

(6) Mreža javne odvodnje otpadnih voda predviđena je u koridorima prometnica.

(7) Potrebno je osigurati širine zaštitnog pojasa za mrežu javne odvodnje:

- za cjevovode do profila 1,5 m od 3 m (po 1,5 m lijevo i desno od osi cjevovoda)
- za cjevovode profila veće od 1,5 m od 4 m ( po 2 m lijevo i desno od osi cjevovoda)

Moguće su u i manje širine zaštitnog pojasa iz prethodnog stavka ukoliko isto odobri nadležno komunalno poduzeće (VIOŽŽ).

(8) Kod paralelnog vođenja kabela ili uzemljenja sa cjevovodom javne odvodnje potrebno je pridržavati se minimalne udaljenosti unutar zaštitnog pojasa od 0,5 m od ruba odvodnog cjevovoda sa lijeve ili desne strane. Na području gdje je planirano širenje građevinskog područja planirati razdjelni sustav javne odvodnje.

(9) Zasebno kanalskom mrežom trebaju se sakupljati i odvoditi oborinske vode, a zasebno otpadne. Otpadne vode se dovode na centralni uređaj za pročišćavanje Rugvica i nakon pročišćavanja ispuštaju u prijemnik Sava. Oborinske vode treba ispuštati putem odgovarajućih građevina u prirodni prijemnik. Do realizacije cjelokupnog sustava odvodnje moguća su prijelazna rješenja prema lokalnim uvjetima.

(10) Na trasi javne odvodnje nije dopuštena gradnja i montaža nikakvih podzemnih i nadzemnih građevina niti sadnja visokog raslinja. Planom je kao minimalni profil cjevovoda javne odvodnje otpadnih voda određen profil Ø 30 cm.

(12) Prije ispuštanja u javni sustav odvodnje prethodno se pročišćavaju tehnološke i sve druge otpadne vode u kojima koncentracije opasnih i drugih tvari u otpadnoj vodi prekoračuju granične vrijednosti određene posebnim propisima.

(13) Za sve buduće radove i izgradnju građevina; način dovodnje i uvjeti ispuštanja otpadnih i oborinskih otpadnih voda, a koji utječu na vodnogospodarske interese potrebno je ishođenje vodopravnih akata u skladu sa Zakonom o vodama i podzakonskim propisima donesenim na temelju istog.

(14) Za sve postojeće i definirane buduće lokacije vodnih građevina (trase magistralnih cjevovoda, crpne stanice, vodospreme i dr.) kao i trase opskrbnih cjevovoda, nadležno je komunalno poduzeće za obavljanje vodoopskrbne djelatnosti predmetnog područja. Vlasnik odnosno korisnik sustava odvodnje otpadnih voda mora biti priključen na sustav javne odvodnje otpadnih voda u skladu s uvjetima nadležnog javnopravnog tijela.

**4. UVJETI UREĐENJA ZELENIH POVRŠINA****Članak 25.**

(1) Planom je određena Javna zelena površina – javni Park –Z1, izvan građevinskog područja koja se koristi za rekreaciju, sport, odmor i igru djece. Moguće je uređivati pješačke i biciklističke staze, dječja igrališta, travnata sportska i rekreacijska igrališta sa pratećim zgradama, postavljati parkovnu opremu (klupe, informativne ploče, rekvizite za dječju igru, putokaze i sl.). Dozvoljava se gradnja paviljona, pozornica i infrastrukturnih građevina.

(2) Unutar Javne zelene površine – javni park - Z1 nalazi se postojeći zeleni otok.

(3) Unutar zelenih površina - Z, moguća je gradnja infrastrukturnih građevina, uz pješačke površine može se postaviti urbana oprema poput; klupa, koševa za smeće, rasvjetnih tijela i sl.

(4) Na svim javnim zelenim i zelenim površinama potrebno je saditi drveće i grmlje autohtonog karaktera. Sve zelene površine nakon sadnje je potrebno njegovati i održavati.

## **5. MJERE ZAŠTITE PRIRODNIH I KULTURNO-POVIJESNIH CJELINA I GRAĐEVINA I AMBIJENTALNIH VRIJEDNOSTI**

### **5.1. Područja krajobraznih i prirodnih vrijednosti**

#### **Članak 26.**

(1) Unutar obuhvata Plana ne nalaze se područja zaštićena temeljem Zakona o zaštiti prirode niti područja ekološke mreže

(2) Prema Prostornom planu Grada Dugog Sela područje obuhvata Plana nalazi se unutar Kulturno-krajobrazne vrijednosti; 4. kategorija kulturnog krajolika - krajobrazna cjelina s izraženim konfliktima u prostoru - šire područje grada Dugog Sela.

(3) U prostoru krajobrazne cjeline 4. kategorije valorizirane su postojeće izgrađene strukture i pojave u prostoru i predviđene su planske mjere sanacije konfliktnih područja, naročito:

- redefiniranje zona naselja i drugih djelatnosti u prostoru, odnosno sanacija disperzne gradnje i definiranje odnosa gradivog prema negradivom prostoru,
- zaštita povijesnih naselja i zgrada očuvanjem pejzažnog (neizgrađenog) kontaktnog prostora u neposrednom okruženju.

### **5.2. Područja kulturno-povijesnih cjelina**

#### **Članak 27.**

(1) Unutar obuhvata plana nema registriranih niti evidentiranih kulturnih dobara.

(2) Ako se pri izvođenju građevinskih i nekih drugih radova naiđe na arheološko nalazište ili pojedinačni nalaz radovi se moraju prekinuti i o nalazu bez odlaganja obavijestiti nadležno upravno tijelo.

## **6. POSTUPANJE S OTPADOM**

#### **Članak 28.**

(1) Otpad se mora skupljati na vlastitim građevinskim česticama pojedinih građevina, te u skladu s odvozom i zbrinjavanjem komunalnog otpada odvoziti na odlagalište.

(2) Višestambene zgrade moraju izvesti prostor za spremnike za otpad, a vozila za skupljanje otpada moraju moći prići do prostora sa spremnicima.

(3) Obiteljske kuće moraju samo predvidjeti prostor za spremnike na svojoj čestici, a sakupljanje se vrši s javne površine.

(4) Uvjete za smještaj spremnika na građevnim česticama i način odvoza utvrđuje Nadležni upravni odjel Grada.

(5) Unutar javne zelene površine – javni park - Z1 nalazi se postojeći zeleni otok.

## **7. MJERE SPRJEČAVANJA NEPOVOLJNA UTJECAJA NA OKOLIŠ**

#### **Članak 29.**

(1) Izgradnja i uređenje planiranog prostora se mora odvijati na način da ne utječe nepovoljno na okoliš i to tako da se ugrađuju kvalitetni i planom propisani građevinski i biljni materijali na način kako je planom uvjetovano.

(2) Naročitu pažnju treba posvetiti očuvanju kvalitetnih prirodnih resursa, odnosno

održavanju uređenih zelenih površina, dakle kvalitetnom odnosu prema postojećim ili planiranim prirodnim sadržajima. Za vrijeme i nakon izgradnje svih predviđenih prostornih sadržaja mora se poštovati načelo o zaštiti okoliša.

(3) Na području obuhvata Plana ne predviđa se razvoj djelatnosti koje ugrožavaju zdravlje ljudi i štetno djeluju na okoliš.

#### **Zaštita od buke**

##### **Članak 30.**

(1) Radi zaštite od buke potrebno se pridržavati važeće zakonske regulative prilikom izgradnje novih i rekonstrukcije postojećih građevina. Unutar područja obuhvata dozvoljeni nivo buke unutar stambene namjene je 55 dB danju i 45 dB noću.

(2) Smanjenje buke postići će se upotrebom odgovarajućih materijala kod gradnje i rekonstrukcije građevina, njihovim smještajem u prostoru te postavljanjem zaštitnog zelenila prema izvorima buke a prvenstveno prema jačim prometnicama.

#### **Zaštita voda**

##### **Članak 31.**

(1) Zaštita voda od onečišćenja provodi se radi očuvanja života i zdravlja ljudi, zaštite vodnih ekosustava i drugih o vodi ovisnih ekosustava, zaštite prirode, smanjenja onečišćenja i sprječavanja daljnjeg pogoršanja stanja voda, zaštite i unapređenja stanja površinskih i podzemnih voda, kao i uspostave prijašnjeg stanja gdje je ono bilo povoljnije od sadašnjeg te omogućavanja neškodljivog i nesmetanog korištenja voda u različite namjene.

(2) U sustav javne odvodnje otpadne vode se mogu ispuštati u skladu s propisanim graničnim vrijednosti emisija otpadnih voda. Radi zaštite podzemnih i površinskih voda potrebno je:

- izgraditi sustave za odvodnju otpadnih voda od vodonepropusnih elemenata,
- oborinske vode s prometnih površina i parkirališta odvoditi putem slivnika s taložnicama u javnu kanalizaciju.

#### **Zaštita tla**

##### **Članak 32.**

(1) Dugoročno kvalitativno i kvantitativno osigurati i održavati funkcije tla, primjereno staništu redefiniranjem građevinskih područja odrediti realne prostorne potrebe i prenamijeniti dugotrajno neiskorištene građevinske površine

(2) Razvoj naselja prioritetno usmjeriti na postojeće dijelove naselja uz poboljšanje stambenog okruženja, obnovu postojećih i dotrajalih zgrada

#### **Zaštita zraka**

##### **Članak 33.**

U cilju poboljšanja kakvoće zraka određuju se sljedeće mjere i aktivnosti na području UPU-a:

- osigurati protočnost prometnica,
- unaprijediti javni prijevoz,
- proširiti postojeće pješačke površine,
- osigurati dovoljnu količinu zelenila unutar građevinskih područja,
- planirati i graditi šetnice, biciklističke staze, javne parkove i dječja igrališta,
- koristiti tzv. čiste energente,
- uz prometnice postavljati zaštitno zelenilo

#### **Zaštita od svjetlosnog onečišćenja**

##### **Članak 34.**

Zaštita od svjetlosnog onečišćenja provodi se u skladu sa Zakonom o zaštiti od svjetlosnog onečišćenja te drugim propisima donesenim temeljem tog Zakona, te posebnim propisima kojima se uređuje područje građenja, zaštite okoliša i prirode, energetske učinkovitosti te pravilima arhitektonskih, građevinskih, elektrotehničkih i ostalih struka u području rasvjete.

#### **Mjere posebne zaštite**

**Članak 35.**

(1) Za područje Grada Dugog Sela izrađena je Procjena rizika od velikih nesreća Prema kojoj se provodi zaštita od elementarnih nepogoda i ratnih opasnosti.

(2) Procjena rizika od velikih nesreća za područje Grada Dugog Sela izrađena je sukladno:

- Zakonu o sustavu civilne zaštite
- Pravilniku o smjernicama za izradu procjena rizika od katastrofa i velikih nesreća za područje Republike Hrvatske i jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave
- Pravilniku o mobilizaciji, uvjetima i načinu rada operativnih snaga sustava civilne
- Smjernica za izradu procjena rizika od velikih nesreća na području Zagrebačke županije,

**Zaštita od požara****Članak 36.**

(1) Planom se određuje da je mjere zaštite od požara obvezno provoditi na osnovi odredbi Zakona o zaštiti od požara.

(2) Osnovni uvjeti zaštite od požara ostvaruju se realizacijom protupožarnih pristupnih putova za vatrogasna vozila i postavljanjem hidrantske mreže sukladno posebnim propisima. Vatrogasni pristupi su osigurani na prometnim površinama čime je omogućen pristup do svake građevne čestice.

(3) Prilikom projektiranja treba voditi računa da prometne površine svojom širinom, radijusima i nosivošću podnose interventna vozila i omogućuju njihov manevar. Sve vatrogasne pristupe, te površine za rad vatrogasnog vozila treba izvesti u skladu s odredbama Pravilnikom o uvjetima za vatrogasne pristupe.

(4) Planirane cjevovode za količine vode potrebne za gašenje požara treba izvesti u skladu s odredbama Pravilniku o hidrantskoj mreži za gašenje požara.

(5) Građevine moraju biti projektirane i izgrađene tako da ispunjavaju bitne zahtjeve iz područja zaštite od požara utvrđene Zakonom o zaštiti od požara i propisa donesenih na temelju tog Zakona, te uvjetima utvrđenih posebnim zakonima i propisa donesenih na temelju istih,

(6) U svrhu sprječavanja širenja požara na susjednu građevinu, građevina mora biti udaljena najmanje 4,0 m., ili manje, ako se dokaže uzimajući u obzir požarno opterećenje brzinu širenja požara, požarne karakteristike materijala građevine veličinu otvora na vanjskom zidu građevine i drugo, da se požar neće prenijeti na susjedne građevine, ili mora biti odvojena od susjednih građevina protupožarnim zidom vatrootpornosti najmanje 90 min., koji u slučaju da građevina ima kosi krov (ne odnosi se na ravni krov vatrootpornosti najmanje 90 min.) nadvisuje krov građevine 0,5 m. ili završava dvostranom konzolom iste vatrootpornosti dužine najmanje 1,0 m., ispod krova krovništa koji mora biti od negorivog materijala najmanje na dužini konzole.

(7) Ostale mjere zaštite od požara projektirati u skladu s važećim pozitivnim Hrvatskim propisima i normama koji reguliraju zaštitu od požara.'

**Zaštita od poplave****Članak 37.**

(1) Područje obuhvata Plana ne nalazi se unutar zona vjerojatnosti poplave. Zaštitu od poplava treba provoditi u skladu sa Zakonom o vodama, te Državnim planom obrane od poplava. Zbog sprečavanja bujičnih voda potrebno razvijati sustav oborinske odvodnje.

**Zaštita od potresa****Članak 38.**

(1) Prema seizmološkoj karti Zagrebačke županije za povratni period od 500 godina (MSK), područje Grada Dugog Sela nalazi se u VIII. seizmičkoj zoni prema MSK ljestvici.

(2) U svrhu zaštite od potresa građevine je potrebno je graditi i rekonstruirati u skladu s posebnim propisima koji se odnose na protupotresno građenje. Potrebno je osigurati dovoljno široke i sigurne evakuacijske putove i omogućiti nesmetan pristup svih vrsta pomoći u skladu s važećim propisima o zaštiti od elementarnih nepogoda.

**Ekstremne vremenske pojave-ekstremne temperature****Članak 39.**

Na području Plana predviđene su zelene i javne zelene površine kao mjera ublažavanja utjecaja od toplinskog vala.

**Epidemije i pandemije****Članak 40.**

Planom nisu predviđeni javni zatvoreni prostori gdje bi se okupljao veći broj ljudi odnosno prostor gdje bi bilo potrebno primijeniti mjere sprječavanja širenja zaraznih bolesti.

**8. MJERE PROVEDBE PLANA****Članak 41.**

(1) Provedba ovog Plana treba obuhvatiti sve aktivnosti koje omogućavaju njegovu provedbu i implementaciju na način da se postignu uvjetovane kvalitete funkcionalne organizacije i oblikovanja prostora te zaštite okoliša.

(2) Parcelaciju je moguće izvršiti neposrednom provedbom plana na način da granice građevnih čestica odgovaraju granicama pojedine namjene. Parcelacija se može vršiti i u skladu s lokacijskim dozvolama ili drugim odgovarajućim aktom za građenje odnosno na druge načine sukladno posebnim propisima. Parcelacija zemljišta unutar obuhvata Plana mora se izvesti na način da parcelacija jednog dijela omogućava kvalitetnu parcelaciju drugih dijelova zemljišta unutar obuhvata Plana.

(3) Kod izdavanja akata za gradnju novih ili rekonstrukcije postojećih objekata, trase i površine komunalne i ostale infrastrukture mogu se korigirati radi prilagodbe tehničkim rješenjima, imovinsko-pravnim odnosima i stanju na terenu, što se neće smatrati izmjenom Plana. Korekcije ne mogu biti takve da onemogućavaju izvedbu Planom predviđenog cjelovitog rješenja.

**III. ZAVRŠNE ODREDBE****Članak 42.**

Ova Odluka stupa na snagu osmoga dana od dana objave u "Službenom glasniku Grada Dugog Sela".

KLASA: 350-01/23-04/02  
URBROJ: 238-7-03-05/02-24-43

Predsjednik  
Gradskog vijeća

Dugo Selo, 26. rujna 2024.

Kruno Blažinović, v.r.

**I.21.**

Na temelju članka 86. Zakona o prostornom uređenju (Narodne novine broj 153/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19 i 67/23), u daljnjem tekstu: Zakon, te temeljem članka 33. stavla 1, točke 8, Statuta Grada Dugog Sela, Gradsko vijeće, na 26. redovnoj sjednici održanoj 26. rujna 2024., donosi

**Odluku o izradi  
Urbanističkog plana uređenja "2 - Područje gospo-  
darske djelatnosti Voćnjak"**

**Opće odredbe****Članak 1.**

Donosi se odluka o izradi Urbanističkog plana uređenja "2 - Područje gospodarske djelatnosti Voćnjak", u daljnjem tekstu: Odluka.

Donošenjem ove Odluke započinje postupak izrade i donošenja Urbanističkog plana uređenja "2 - Područje gospodarske djelatnosti Voćnjak", u daljnjem tekstu: Plan.

Nositelj izrade Plana je Grad Dugo Selo, Upravni odjel za financije i komunalno gospodarstvo, u daljnjem tekstu: Nositelj izrade.

Odgovorna osoba Nositelja izrade je pomoćnik pročelnika tijela iz stavka 3. ovoga članka.

Pravna osnova za izradu Plana

**Članak 2.**

Postupak izrade i donošenja Plana temelji se na odredbama članka

86. do članka 112. Zakona, a u skladu s odredbama Pravilnika o prostornim planovima (Narodne novine broj 152/23), u daljnjem tekstu: Pravilnik, i ostalim važećim propisima iz područja prostornog uređenja.

Razlozi donošenja Plana, ciljevi i programska polazišta

**Članak 3.**

Ovom Odlukom određuju se razlozi, ciljevi i programska polazišta u okviru kojih se određuju prostorno planska rješenja u postupku izrade Plana.

Razlozi za donošenje Plana:

A. Usklađenost sa zakonskim i podzakonskim okvirom

1. Zakonska obveza izrade Plana i usklađenje sa Zakonom

Postupak izrade Plana temelji se na odredbama članka 81. do članka 112. Zakona.

Člankom 86. stavkom 3. Zakona određeno je da Odluku o izradi prostornog plana donosi predstavničko tijelo jedinice lokalne samouprave po prethodno pribavljenom mišljenju sukladno posebnim zakonima kojima se uređuje zaštita okoliša i prirode.

Izrada Plana mora biti skladu s pravilnikom odnosno pravilnicima donesenim sukladno članku 56. Zakona i ostalim pravilnicima iz ovog područja.

2. Usklađenje s planom više razine

Sukladno odredbama članka 61. stavka 2. Zakona Plan mora biti usklađen s prostornim planom više razine i to:

Prostornim planom Zagrebačke županije (Glasnik Zagrebačke

županije, broj 3/02., 6/0 P2. - ispravak, 8/05., 8/07., 4/10., 10/11., 14/12. - pročišćeni tekst, 27/15., 31/15. - pročišćeni tekst, 43/20., 46/20. - ispravak i 2/21. - pročišćeni tekst) te s VIII. izmjenama i dopunama Prostornog plana Zagrebačke županije (u izradi).

3. Usklađenje s planom šireg područja iste razine

Sukladno odredbama članka 61. stavka 3. Zakona, određeno je da izrada Plana mora biti usklađena s Prostornim planom uređenja Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 6/04., 13/06., 14/06., 8/10., 8/12., 8/13., 1/14., 2/15., 4/15., 11/20., 02/21 – ispravak, 3/21., 3/22., 9/22., 7/23., 8/23 – ispravak, 8/23 – pročišćeni tekst, 10/23 – ispravak).

B. Određivanje novih prostorno planskih rješenja

Izradom Plana odredit će se uvjeti za izgradnju sunčane elektrane na području plana temeljem iskazanog interesa investitora sukladno odredbama Prostornog plana uređenja Grada Dugog Selo i zakonskih i podzakonskih odredbi za predmetno područje.

Osnovni ciljevi i programska polazišta za izradu Plana:

U području obuhvata Plana osigurati planske uvjete za uređenje i izgradnju sunčane elektrane.

Racionalno rješenje smještaja područja fotonaponskih ploča planiranih kapaciteta te odgovarajućeg volumena za smještaj baterija i druge potrebne opreme za upravljanje sustavom.

Rješenje prateće infrastrukture potrebne funkcioniranje sadržaja u prostoru te prijenos proizvedene električne energije u gradsku mrežu.

Uređenje ostalog prostora i razmještaja svih pratećih sadržaja u skladu s principima održivog i zdravog okoliša.

Obuhvat Plana

#### Članak 4.

Površina obuhvata Plana pokriva k.č.br. 46, 60, 58 i 3809, k.o. Dugo Selo I.

Tako utvrđeno područje ima površinu od 7,21 ha. Točna površina će se utvrditi na odgovarajućoj katastarsko-geodetskoj podlozi koja će se izraditi za potrebe izrade ovog Plana.

Sažeta ocjena stanja u obuhvatu Plana

#### Članak 5.

Područje Plana je neizgrađeno.

Pristupi do područja Plana osigurani su iz Ulice jabuka.

Popis sektorskih strategija i drugih dokumenata u skladu s kojima se utvrđuju zahtjevi za izradu Plana

#### Članak 6.

Za potrebe izrade Plana koristit će se raspoloživa dokumentacija i propisi koje, iz područja svog djelokruga, osiguravaju javnopravna tijela određena posebnim propisima.

Za izradu Plana neće se izrađivati posebne sektorske strategije, planovi, studije ili drugi dokumenti.

Način pribavljanja stručnih rješenja za izradu Plana

#### Članak 7.

Stručno rješenje Plana izradit će ovlašteni stručni izrađivač, ovlašten prema Pravilniku o izdavanju suglasnosti za obavljanje stručnih poslova prostornog uređenja (NN br. 136/15), u suradnji s nositeljem izrade Plana - Upravnim odjelom za financije i komunalno gospodarstvo Grada Dugog Sela.

Popis javnopravnih tijela određenih posebnim propisima, koja daju zahtjeve za izradu Plana iz područja svog djelokruga, te drugih sudionika i korisnika prostora koji trebaju sudjelovati u izradi Plana

#### Članak 8.

Poziv na dostavu zahtjeva za izradu Plana uputit će se sljedećim javnopravnim tijelima:

1. Ministarstvo unutarnjih poslova, Ravnateljstvo civilne zaštite, Područni ured civilne zaštite Zagreb, Služba za inspeksijske poslove, HR-10000 Zagreb, Avenija Većeslava Holjevca 20.

2. Hrvatske vode, VGO za gornju Savu, HR-10000 Zagreb, Ulica grada Vukovara 271.

3. Zagrebačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Odsjek za prostorno uređenje i gradnju, HR-10000 Zagreb, Ulica grada Vukovara 72/IV.

4. Ministarstvo obrane, Uprava za materijalne resurse, Sektor za vojnu infrastrukturu i zaštitu okoliša, Služba za vojno graditeljstvo i energetska učinkovitost, HR-10000 Zagreb, Trg kralja Petra Krešimira IV 1.

5. Hrvatski operator prijenosnog sustava d.d., Prijenosno područje Zagreb, HR-10000 Zagreb, Kupuska 4.

6. Hrvatski operator prijenosnog sustava d.d., Sektor za razvoj, priključenja, izgradnju i upravljanje imovinom, HR-10000 Zagreb, Kupuska 4.

7. HEP-Operator distribucijskog sustava d.o.o., Elektra Zagreb, HR-10000 Zagreb, Gundulićeva 32.

Poziv na dostavu zahtjeva za izradu Plana uputit će se i drugim sudionicima i korisnicima prostora koji sudjeluju u izradi Plana:

1. Zavod za prostorno uređenje Zagrebačke županije, HR-10000 Zagreb, Miramarska cesta 34.

Rok za dostavu zahtjeva je 15 dana od zaprimanja poziva za dostavu zahtjeva.

Ako javnopravno tijelo ne dostavi zahtjeve u roku iz prethodne alineje, smatra se da zahtjeva nema.

Zahtjevi se dostavljaju putem pošte, elektoničke pošte i osobno u pisarnicu Grada Dugog Sela.

Dinamika s fazama izrade Plana

#### Članak 9.

Rokovi za izradu Plana po fazama:

- Poziv za dostavu zahtjeva za izradu Plana nadležnim javnopravnim tijelima (podaci, planske smjernice i propisani dokumenti koji nisu sadržani u informacijskom sustavu) a (od dana zaprimanja Odluke s pozivom na dostavu zahtjeva) - 15 dana

- Nacrt prijedloga Plana za javnu raspravu - 60 dana

- Dostava prijedloga Plana za javnu raspravu - 15 dana

- Održavanje javne rasprave i javnog izlaganja te prikupljanje primjedbi, zahtjeva i prijedloga fizičkih i pravnih osoba na prijedlog Plana - 30 dana

- Izrada Izvješća o provedenoj javnoj raspravi - 15 dana

- Izrada nacrt konačnog prijedloga Plana - 15 dana

- Izrada Konačnog prijedloga Plana - 8 dana

- Pribavljanje mišljenja Zavoda za prostorno uređenje zagrebačke županije na KPP - 30 dana

- Dostava usvojenog Plana - 15 dana

Nakon utvrđivanja Konačnog prijedloga Plana, a prije donošenja na Gradskom vijeću Grada Dugog Sela, nositelj izrade dostavit će sudionicima javne rasprave pisanu obavijest s obrazloženjem o razlozima neprihvatanja odnosno djelomičnog prihvaćanja njihovih prijedloga i primjedbi.

Izvori financiranja izrade Plana

#### Članak 10.

Troškove izrade Plana financirat će stranka koja je podnijela zahtjev za izradu Plana.

Plan će se izraditi u 6 (šest) istovjetnih primjeraka, uvezanih u mapu formata A4 i 6 (šest) primjerka u elektroničkom obliku na CD mediju.

Druga pitanja značajna za izradu Plana

#### Članak 11.

U skladu s člankom 86. Zakona na Prijedlog odluke o izradi izmjene i dopune Plana sukladno

posebnim propisima kojima se uređuje zaštita okoliša i prirode pribavljeno je:

• Mišljenje, KLASA: 351-03/24-03/1, URBROJ: 238-18-02/01-24-6 od 09.07.2024., koje je izdalo nadležno tijelo za zaštitu okoliša i prirode: Zagrebačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Odsjek za zaštitu okoliša, Sjedište Zagreb.

Prijelazne i završne odredbe

#### Članak 12.

Nositelj izrade dostavlja primjerak ove Odluke tijelima i osobama određenim posebnim propisima. Uz dostavu Odluke upućuje se poziv za dostavom zahtjeva (podataka, planskih smjernica i propisanih dokumenata) za izradu Plana.

Ova Odluka stupa na snagu osmoga dana od dana objave u službenom glasilu.

KLASA: 350-01/23-04/07

URBROJ: 238-7-03-05/02-24-7

Dugo Selo, 26. rujna 2024.

Predsjednik  
Gradskog vijeća

**Kruno Blažinović, v.r.**

**I.22.**

Temeljem članka 87. 109. i 113. Zakona o prostornom uređenju ("Narodne novine", broj 153/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19, 67/23) i članka 33. stavka 1. točke 8. Statuta Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 2/21) Gradsko vijeće Grada Dugog Sela, na 26. redovnoj sjednici, održanoj 26. rujna 2024. godine, donosi

**O D L U K U**  
**O STAVLJANJU IZVAN SNAGE ODLUKE O IZRADI**  
**XIII. IZMJENA I DOPUNA**  
**DETALJNOG PLANA UREĐENJA ZONE CENTAR**  
**NASELJA DUGO SELO**

**Članak 1.**

Ovom Odlukom stavlja se izvan snage Odluka o izradi XIII. izmjena i dopuna Detaljnog plana uređenja zone Centar naselja Dugo Selo, donesena na 7. redovnoj sjednici Gradskog vijeća Grada Dugog Sela, održanoj 14. prosinca 2021. godine (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 10/21).

**Članak 2.**

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u Službenom glasniku Grada Dugog Sela.

KLASA: 350-03/21-01/05  
URBROJ: 238-7-03-05/02-24-20  
Dugo Selo, 26. rujna 2024.

Predsjednik  
Gradskog vijeća  
**Kruno Blažinović, v.r.**

**I.23.**

Na temelju članka 86. Zakona o prostornom uređenju (Narodne novine broj 153/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19 i 67/23), u daljnjem tekstu: Zakon, te temeljem članka 33. stavka 1, točke 8, Statuta Grada Dugog Sela, Gradsko vijeće, na 26. redovnoj sjednici održanoj 26. rujna 2024., donosi

**Odluku o izradi izmjene i dopune**  
**Detaljnog plana uređenja zone Centar naselja**  
**Dugo Selo**

Opće odredbe

**Članak 1.**

Donosi se odluka o izradi izmjene i dopune Detaljnog plana uređenja zone Centar naselja Dugo Selo, u daljnjem tekstu: Odluka.

Donošenjem ove Odluke započinje postupak izrade i donošenja izmjene i dopune Detaljnog plana uređenja zone Centar naselja Dugo Selo (Službeni glasnik Općine Dugo Selo broj 2/96, Službeni glasnik Grada Dugo Selo broj 3/99, 7/99, 3/00, 7/01, 5/04, 4/07, 1/11, 7/13, 3/16, 7/17-pročišćeni tekst, 2/21, 7/21-pročišćeni tekst, 8/21, 9/21-pročišćeni tekst, 9/21-ispravak pročišćenog teksta, 3/22, 6/22, 7/22-pročišćeni tekst, 9/22 i 11/22-pročišćeni tekst), u daljnjem tekstu: izmjena i dopuna Plana.

Nositelj izrade izmjene i dopune Plana je Grad Dugo Selo, Upravni odjel za financije i komunalno gospodarstvo, u daljnjem tekstu: Nositelj izrade.

Odgovorna osoba Nositelja izrade je pomoćnik pročelnika tijela iz stavka 3. ovoga članka.

Pravna osnova za izradu izmjene i dopune Plana

**Članak 2.**

Postupak izrade i donošenja izmjene i dopune Plana temelji se na odredbama članka 86. do članka 112. Zakona, a u skladu s odredbama Pravilnika o prostornim planovima (Narodne novine broj 152/23), u daljnjem tekstu: Pravilnik, i ostalim važećim propisima iz područja prostornog uređenja.

Razlozi donošenja izmjene i dopune Plana, ciljevi i programska polazišta

**Članak 3.**

Ovom Odlukom određuju se razlozi, ciljevi i programska polazišta u okviru kojih se određuju prostorno planska rješenja u postupku izrade izmjene i dopune Plana.

Razlozi za donošenje izmjene i dopune Plana:

A. Usklađenost sa zakonskim i podzakonskim okvirom

1. Zakonska obveza izrade izmjene i dopune Plana i usklađenje sa Zakonom

Postupak izrade izmjene i dopune Plana temelji se na Zakonu o prostornom uređenju ("Narodne novine" broj 153/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19 i 67/23- u daljnjem tekstu: Zakon), odredbama članka 81. do članka 112.

2. Usklađenje s planom više razine

Sukladno odredbama članka 61. stavka 2. Zakona Plan mora biti usklađen s prostornim planom više razine i to:

Prostornim planom Zagrebačke županije (Glasnik Zagrebačke županije, broj 3/02., 6/0 P2. - ispravak, 8/05., 8/07., 4/10., 10/11., 14/12. - pročišćeni tekst, 27/15., 31/15. - pročišćeni tekst, 43/20., 46/20. - ispravak i 2/21. - pročišćeni tekst) te s VIII. izmjenama i dopunama Prostornog plana Zagrebačke županije (u izradi).

3. Usklađenje s planom šireg područja iste razine

Člankom 61. stavkom 3. Zakona, određeno je da Plan mora biti usklađen s Prostornim planom uređenja Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj, 6/04, 13/06, 14/06, 8/10, 8/12, 8/13, 1/14, 2/15, 4/15, 11/20, 02/21 – ispravak, 3/21, 3/22, 9/22, 7/23, 8/23 – pročišćeni tekst, 8/23 – ispravak i 10/23 – ispravak )

B. Određivanje novih prostorno planskih rješenja

Novim prostorno planskim rješenjima odredit će se uvjeti za izgradnju na području Plana temeljem analize stanja u prostoru i interesa Grada Dugog Sela da usmjeri razvoj centralnog dijela grada kaok suvremenog urbanog područja koje je spremno odgovoriti novim izazovima i potrebama.

Tijekom izrade prostorno planskih rješenja analizirat će se i zahtjevi fizičkih i pravnih osoba pristiglih do upućivanja prijedloga plana na javnu raspravu.

Osnovni ciljevi i programska polazišta za izradu izmjene i dopune Plana:

Cilj izmjene i dopune Plana je u području obuhvata Plana osigurati planske uvjete za uređenje i izgradnju objekata koji mjerilom i položajem doprinose novoj slici grada i osiguravaju kvalitetan okoliš za stanovanje i rad te društveni život i slobodno vrijeme.

Obuhvat izmjene i dopune Plana

**Članak 4.**

Područje obuhvata izmjena i dopuna Plana definirano je Odlukom o izradi Detaljnog plana uređenja zone Centar naselja Dugo Selo (Službeni glasnik Grada Dugog Sela 3/99) te se geometrija plana nalazi u sustavu ePlanovi.

Sažeta ocjena stanja u obuhvatu izmjene i dopune Plana

**Članak 5.**

Za izgrađene dijelove Plana koji mjerilom i kvalitetom nisu primjereni potrebno je predvidjeti urbanu obnovu. Unutar Plana doneseno je Rješenje o utvrđivanju svojstva kulturnog dobra za Kulturnopovijesnu cjelinu naselja Dugo Selo Ministarstva kulture i medija.

Popis sektorskih strategija i drugih dokumenata u skladu s kojima se utvrđuju zahtjevi za izradu izmjene i dopune Plana

**Članak 6.**

Za potrebe izrade Plana koristit će se raspoloživa dokumentacija koju iz područja svog djelokruga osiguravaju javnopravna tijela određena posebnim propisima.

Za izradu izmjena i dopuna DPU zone Centar naselja Dugo Selo neće se izrađivati nikakve posebne sektorske strategije, planovi, studije ili drugi dokumenti.

Način pribavljanja stručnih rješenja za izradu izmjene i dopune Plana

**Članak 7.**

Stručno rješenje izmjene i dopune Plana izradit će ovlašteni stručni izrađivač, ovlašten prema Pravilniku o izdavanju suglasnosti za obavljanje stručnih poslova prostornog uređenja ("Narodne novine" broj 136/15), u suradnji s nositeljem izrade Plana Upravnim odjelom za financije i komunalno gospodarstvo.

Popis javnopravnih tijela određenih posebnim propisima, koja daju zahtjeve za izradu izmjene i dopune Plana iz područja svog djelokruga, te drugih sudionika i korisnika prostora koji trebaju sudjelovati u izradi izmjene i dopune Plana

**Članak 8.**

Opis zahtjeva za izradu izmjene i dopune Plana uputit

će se sljedećim javnopravnim tijelima:

1. Ministarstvo unutarnjih poslova, Ravnateljstvo policije, Uprava policije, Služba za sigurnost cestovnog prometa, HR-10000 Zagreb, Ilica 335.

2. Ministarstvo unutarnjih poslova, Ravnateljstvo civilne zaštite, Područni ured civilne zaštite Zagreb, Služba za inspekcijske poslove, HR-10000 Zagreb, Avenija Većeslava Holjevca 20.

3. Ministarstvo kulture i medija, Uprava za zaštitu kulturne baštine, Konzervatorski odjel u Zagrebu, HR-10000 Zagreb, Mesnička 49.

4. Zagrebačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Odsjek za prostorno uređenje i gradnju, HR-10000 Zagreb, Ulica grada Vukovara 72/V.

5. Zagrebačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Odsjek za zaštitu okoliša, HR-10000 Zagreb, Ulica grada Vukovara 72/V.

6. Županijska uprava za ceste Zagrebačke županije, HR-10000 Zagreb, Remetinečka cesta 3.

7. HŽ INFRASTRUKTURA d.o.o., Sektor za razvoj, pripremu i provedbu investicija i EU fondova, HR-10000 Zagreb, Mihanovićeve ulica 12.

8. Hrvatska regulatorna agencija za mrežne djelatnosti, HR-10110 Zagreb, Ulica Roberta Frangeša Mihanovića 9.

9. Hrvatske vode, VGO za gornju Savu, HR-10000 Zagreb, Ulica grada Vukovara 271.

10. VODOOPSKRBA I ODVODNJA ZAGREBAČKE ŽUPANIJE d.o.o., HR-10000 Zagreb, Koledovčina ulica 1.

11. DUKOM PLIN d.o.o., HR-10370 Dugo Selo, Slavka Kolara 4.

12. Ministarstvo mora, prometa i infrastrukture, Uprava zračnog prometa, elektroničkih komunikacija i pošte, HR-10000 Zagreb, Prislavlje 14.

13. Ministarstvo obrane, Uprava za materijalne resurse, Sektor za vojnu infrastrukturu i zaštitu okoliša, Služba za vojno graditeljstvo i energetska učinkovitost, HR-10000 Zagreb, Trg kralja Petra Krešimira IV 1.

14. HEP-Operator distribucijskog sustava d.o.o., Elektra Zagreb, HR-10000 Zagreb, Gundulićeva 32.

Poziv na dostavu zahtjeva za izradu izmjene i dopune Plana uputit će se i drugim sudionicima i korisnicima prostora koji sudjeluju u izradi izmjene i dopune Plana:

1. Zavod za prostorno uređenje Zagrebačke županije, HR-10000 Zagreb, Miramarska cesta 34.

Rok za dostavu zahtjeva je 15 dana od zaprimanja poziva za dostavu zahtjeva.

Ako javnopravno tijelo ne dostavi zahtjeve u roku iz prethodne alineje, smatra se da zahtjeva nema.

Zahtjevi se dostavljaju putem pošte, elektroničke pošte i osobno u pisarnicu Grada Dugog Sela.

Dinamika s fazama izrade izmjene i dopune Plana

#### Članak 9.

Rokovi za izradu izmjene i dopune Plana po fazama:

- Poziv za dostavu zahtjeva za izradu izmjene i dopune Plana nadležnim javnopravnim tijelima (podaci, planske smjernice i propisani dokumenti koji nisu sadržani u informacijskom sustavu) a (od dana zaprimanja Odluke s pozivom na dostavu zahtjeva) -15 dana

- Izrada usklađenog idejnog rješenja urbanističkog uređenja područja izmjene i dopune Plana - 120 dana

- Dostava nacrtu prijedloga izmjene i dopune Plana (NPP) u elektroničkom obliku - 30 dana

- Dostava prijedloga izmjene i dopune Plana za javnu raspravu (PPJR) u jednom primjerku -15 dana

- Održavanje javne rasprave i javnog izlaganja te prikupljanje primjedbi, zahtjeva i prijedloga fizičkih i pravnih osoba na prijedlog izmjene i dopune Plana - 15 dana

- Izrada Izvješća o provedenoj javnoj raspravi - 15 dana

- Izrada nacrtu konačnog prijedloga izmjene i dopune Plana (NKPP) u elektroničkom obliku - 15 dana

- Pribavljanje mišljenja Zavoda za prostorno uređenje zagrebačke županije na KPP - 30 dana

Nakon utvrđivanja Konačnog prijedloga izmjene i dopune Plana, a prije njegova upućivanja na donošenje Gradskom vijeću Grada Dugog Sela, nositelj izrade dostavit će sudionicima javne rasprave pisanu obavijest s obrazloženjem o razlozima neprihvatanja odnosno

djelomičnog prihvaćanja njihovih prijedloga i primjedbi.

Rokovi za provedbu pojedinih faza izrade i donošenja izmjene i dopune Plana utvrđeni ovom odlukom mogu se korigirati pod uvjetima propisanim Zakonom.

Izvori financiranja izrade izmjene i dopune Plana

#### Članak 10.

Izrada izmjene i dopune Plana financirat će se temeljem Javnog poziva za izradu prostornih planova nove generacije putem elektroničkog sustava „ePlanovi“ koje je raspisalo Ministarstvo prostornoga uređenja, graditeljstva i državne imovine.

Druga pitanja značajna za izradu izmjene i dopune Plana

#### Članak 11.

U skladu s člankom 86. Zakona na Prijedlog odluke o izradi izmjene i dopune Plana sukladno

posebnim propisima kojima se uređuje zaštita okoliša i prirode pribavljeno je:

- Mišljenje, KLASA: 351-03/24-03/31, URBROJ: 238-18-02/3-24-2 od 03.09.2024, koje je izdalo nadležno tijelo za zaštitu okoliša i prirode: Zagrebačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Odsjek za zaštitu okoliša, Sjedište Zagreb.

Prijelazne i završne odredbe

#### Članak 12.

Nositelj izrade dostavlja primjerak ove Odluke tijelima i osobama određenim posebnim propisima. Uz dostavu Odluke upućuje se poziv za dostavom zahtjeva (podataka, planskih smjernica i propisanih dokumenata) za izradu izmjene i dopune Plana.

KLASA: 350-01/24-04/01

URBROJ: 238-7-03-05/02-24-3

Dugo Selo, 26. rujna 2024.

Predsjednik

Gradskog vijeća

**Kruno Blažinović, v.r.**

#### 1.24.

Na temelju članka 33. stavka 1. točke 25. Statuta Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 2/21) i članka 20. stavka 1. Odluke o javnim priznanjima Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 5/14 i 6/20), Gradsko vijeće Grada Dugog Sela, na 26. redovnoj sjednici, održanoj 26. rujna 2024. godine, donosi

### ZAKLJUČAK

#### o prihvaćanju financijskog pokroviteljstva nad „Blagoslovom križa u naselju Leprovica“

1. Gradsko vijeće Grada Dugog Sela prihvaća financijsko pokroviteljstvo nad „Blagoslovom križa u naselju Leprovica“ koje će se, u organizaciji Dobrovoljnog vatrogasnog društva Leprovica, održati 19. listopada 2024. godine u Dugom Selu

2. Organizatoru blagoslova dodijelit će se sredstva za podmirenje dijela troškova u iznosu od 1.327,23 EUR.

3. O dodjeli financijskog pokroviteljstva sklopit će se ugovor između Dobrovoljnog vatrogasnog društva Leprovica i Grada Dugog Sela. Predmetni ugovor u ime Grada potpisuje gradonačelnik.

4. Ovaj će se Zaključak objaviti u Službenom glasniku Grada Dugog Sela.

KLASA: 402-01/24-01/03

URBROJ: 238-7-03-04/01-24-17

Dugo Selo, 26. rujna 2024.

Predsjednik

Gradskog vijeća

**Kruno Blažinović, v.r.**

**I.25.** Na temelju članka 33. stavka 1. točke 25. Statuta Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 2/21) i članka 20. stavka 1. Odluke o javnim priznanjima Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 5/14 i 6/20), Gradsko vijeće Grada Dugog Sela, na 26. redovnoj sjednici, održanoj 26. rujna 2024. godine, donosi

**ZAKLJUČAK**  
**o prihvaćanju financijskog pokroviteljstva nad koncertom „Večer serenada“**

1. Gradsko vijeće Grada Dugog Sela prihvaća financijsko pokroviteljstvo nad koncertom „Večer serenada“ koje će se, u organizaciji umjetničke organizacije Dugoselski komorni orkestar, održati 26. listopada 2024. godine u Dugom Selu

2. Organizatoru koncerta dodijelit će se sredstva za podmirenje dijela troškova u iznosu od 1.327,23 EUR.

3. O dodjeli financijskog pokroviteljstva sklopit će se ugovor između umjetničke organizacije Dugoselski komorni orkestar i Grada Dugog Sela. Predmetni ugovor u ime Grada potpisuje gradonačelnik.

4. Ovaj će se Zaključak objaviti u Službenom glasniku Grada Dugog Sela.

KLASA: 402-01/24-01/03  
URBROJ: 238-7-03-04/01-24-19  
Dugo Selo, 26. rujna 2024.

Predsjednik  
Gradskog vijeća  
**Kruno Blažinović, v.r.**

**II.1.** Na temelju članka 96. Zakona o vatrogastvu („Narodne novine“ broj 125/19, 114/22) i članka 54. Statuta Grada Dugog Sela („Službeni glasnik Grada Dugog Sela“ broj 2/21), gradonačelnik Grada Dugog Sela, donosi

**ODLUKU**  
**o visini naknade za dobrovoljne vatrogasce koji sudjeluju u vatrogasnim intervencijama na području Grada Dugog Sela**

**Članak 1.**

Ovom Odlukom utvrđuje se:

- visina naknade za sudjelovanje u vatrogasnim intervencijama na području Grada Dugog Sela za dobrovoljne vatrogasce koji su u radnom odnosu,
- visina naknade za sudjelovanje u vatrogasnim intervencijama na području Grada Dugog Sela za dobrovoljne vatrogasce koji nisu u radnom odnosu ili sudjeluju izvan radnog vremena.

**Članak 2.**

Dobrovoljni vatrogasci koji su u radnom odnosu, kad sudjeluju u vatrogasnoj intervenciji na području Grada Dugog Sela za vrijeme radnog vremena, ostvaruju sva prava iz radnog odnosa, a poslodavac ostvaruje pravo na povrat plaće koju je isplatio od Grada Dugog Sela, kada je vatrogasni zapovjednik Grada Dugog Sela izdao zapovijed za angažiranje vatrogasaca.

Poslodavac je dužan Gradu Dugom Selu podnijeti zahtjev za naknadu plaće iz stavka 1. ovog članka, u roku od 30 dana od dana kada su dobrovoljni vatrogasci bili angažirani, s priloženim obračunom isplaćene plaće za mjesec u kojem su angažirani dobrovoljni vatrogasci te potvrdom o angažiranju dobrovoljnih vatrogasaca koju izdaje nadležno dobrovoljno vatrogasno društvo sukladno zapovijedi nadređenog vatrogasnog zapovjednika, a isplatna lista odnosno obračun isplaćene plaće mora biti izrađen sukladno potvrdi o angažiranju.

**Članak 3.**

Dobrovoljni vatrogasci koji nisu u radnom odnosu ili koji na vatrogasnoj intervenciji ili vatrogasnoj vježbi na području Grada Dugog Sela izvan radnog vremena, a za koju je vatrogasni zapovjednik Grada Dugog Sela izdao zapovijed za angažiranje vatrogasaca, imaju pravo na naknadu od Grada Dugog Sela.

Sredstva za isplatu naknade dobrovoljnim vatrogascima osigurana su u Proračunu Grada Dugog Sela i isplaćuju se kroz redovan rad Vatrogasnoj zajednici Grada Dugog Sela.

Vatrogasna zajednica Grada Dugog Sela isplaćuje naknadu iz stavka 1. ovog članka, vatrogasnom društvu na temelju dostavljenog Zahtjeva za dobrovoljne vatrogasce koji su sudjelovali u intervencijama.

**Članak 4.**

Visina naknade iz članka 3. stavka 1. ove Odluke određuje se u neto iznosu od 30,00 eura po intervenciji.

**Članak 5.**

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja te će se objaviti u Službenom glasniku Grada Dugog Sela.

KLASA: 250-01/24-03/02  
URBROJ: 238-7-01-04/12-24-1  
Dugo Selo, 22.07.2024. godine

Gradonačelnik  
**Nenad Panian, dr. med. dent, v.r.**

**II.2.** Na temelju članka 54. stavka 2. točke 25. Statuta Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 2/21), članka 20. stavka 1. Odluke o javnim priznanjima Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 5/14 i 6/20) i članka 39. stavka 2. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi ("Narodne novine", broj 33/01, 60/01 – vjerodostojno tumačenje, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12 i 19/13 – pročišćeni tekst, 137/15 – ispravak, 123/17, 98/19 i 144/20), zamjenica gradonačelnika koja obnaša dužnost gradonačelnika Grada Dugog Sela, dana 07. kolovoza 2024. godine, donosi

**ZAKLJUČAK**  
**o prihvaćanju financijskog pokroviteljstva nad događajem „16. memorijal Tomislav Galovec“**

1. Prihvaća se financijsko pokroviteljstvo nad događajem „16. memorijal Tomislav Galovec“, koji će se održati od 11. kolovoza 2024. godine u Andrilovcu, u organizaciji DVD Andrilovec.

2. Podnositelju zahtjeva iz točke 1. ovog Zaključka dodijelit će se sredstva za podmirenje troškova pehara i namirnica u iznosu od 1327,23 EUR-a..

3. O dodjeli financijskog pokroviteljstva sklopit će se ugovor između DVD Dugo Selo i Grada Dugog Sela.

4. Ovaj će se Zaključak objaviti u Službenom glasniku Grada Dugog Sela.

KLASA: 402-01/24-01/02  
URBROJ: 238-7-02-04/12-24-54  
Dugo Selo, 07. kolovoz 2024.

Zamjenica Gradonačelnika  
Grada Dugog Sela  
**Jasminka Kokot Bambić,**  
**dr. vet. med., v.r.**

**II.3.** Na temelju članka 391. stavka 3. alineja 1. Zakona o vlasništvu i drugim stvarnim pravima ("Narodne novine", broj 91/96, 68/98, 137/99, 22/00, 73/00, 129/00, 114/01, 79/06, 141/06, 146/08, 38/09, 153/09, 143/12 i 152/14, 81/15 - pročišćeni tekst i 94/17 - ispravak pročišćenog teksta), članka 54. stavka 2. točke 4. i stavka 3. Statuta Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 2/21) i članka 20. Odluke o raspolaganju nekretninama u vlasništvu Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 5/15), gradonačelnik Grada Dugog Sela, dana 23. kolovoza 2024. godine, donosi

**ODLUKU**  
**o prodaji građevinskog zemljišta**

1. Utvrđuje se da je k. č. broj 939/8, "Ulica Miroslava Krleže, livada", površine 46 m<sup>2</sup>, upisana u zemljišnoj knjizi Općinskog suda u Sesvetama, Zemljišnoknjižni odjel Dugo Selo, u zk. ul. broj 8397, k.o.

Dugo Selo II, u naravi neizgrađeno građevinsko zemljište koje zajedno sa neizgrađenim građevinskim zemljištem označenim kao k. č. broj 964/4, "Ulica Miroslava Krleže, dvorište", površine 276 m<sup>2</sup>, upisano u zemljišnoj knjizi Općinskog suda u Sesvetama, Zemljišnoknjižni odjel Dugo Selo, u zk.ul. broj 8380, k.o. Dugo Selo II, prema Detaljnom planu uređenja zone "Centar" naselja Dugo Selo (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 2/96, 3/99, 7/99, 3/00, 7/01, 5/04, 4/07, 1/11, 7/13, 3/16, 02/21, 07/21, 08/21, 09/21 – ispravak, 3/22, 6/22, 9/22 i 11/22 – pročišćeni tekst) čini neizgrađenu građevnu česticu te da površina k.č. broj 939/8 ne prelazi 20% površine planirane građevne čestice.

2. Grad Dugo Selo prodaje, a Mladen Beljo, Dugo Selo, kupuje građevinsko zemljište u zemljišnoj knjizi Općinskog suda u Sesvetama, Zemljišnoknjižni odjel Dugo Selo, označeno kao k. č. broj 939/8, "Ulica Miroslava Krleže, livada", površine 46 m<sup>2</sup>, upisana u zk. ul. broj 8397, k.o. Dugo Selo II, radi formiranja neizgrađene građevne čestice označene kao k.č. broj 964/4, k.o. Dugo Selo II, ukupne površine 322 m<sup>2</sup> sukladno Geodetskom elaboratu oznake 51/2024 od 31. svibnja 2024., izrađen po GEO PETRUS d.o.o., OIB: 16406460088, Lupoglav, Marije Jurić Zagorke 8, ovlaštenu geodeta Petra Gruica, mag. ing. geod. et. geoinf., u skladu s Detaljnim planom uređenja iz točke 1. ove Odluke, za kupoprodajnu cijenu u iznosu od 10.750,00 eura koja je utvrđena kao tržišna vrijednost sukladno Procjeni vrijednosti nekretnine-građevinsko zemljište (k.č. broj 939/8, k.o. Dugo Selo II), broj elaborata 2905/2024-1 PVN – R1 iz lipnja 2024. godine, koju je izradio mr. sc. Jure Galić, dipl. ing. građ. (stalni sudski vještak za graditeljstvo i procjenu nekretnina), za koju je Procjeniteljsko povjerenstvo Zagrebačke županije utvrdilo da je izrađena u skladu sa Zakonom o procjeni vrijednosti nekretnina ("Narodne novine", broj 78/15) i Pravilnikom o metodama procjene vrijednosti nekretnina ("Narodne novine", broj 105/15) te o tome dostavilo Mišljenje KLASA: 029-03/24-12/11, URBROJ: 238-18-11/24-3 od 18. srpnja 2024..

3. Temeljem ove Odluke, gradonačelnik u ime Grada Dugog Sela kao prodavatelja i Mladen Beljo kao kupac sklopit će ugovor o kupoprodaji.

4. Ova Odluka objavit će se u Službenom glasniku Grada Dugog Sela.

KLASA: 940-01/24-03/02 Gradonačelnik  
URBROJ: 238-7-01-04/02-24-18 Grada Dugog Sela  
Dugo Selo, 23. kolovoza 2024. **Nenad Panian, dr. med. dent., v.r.**

#### II.4.

Na temelju članka 95. i 96. Zakona o prostornom uređenju ("Narodne novine", broj 153/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19 i 67/23), i članka 48. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi ("Narodne novine", broj 33/01, 60/01 – vjerodostojno tumačenje, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13- pročišćeni tekst, 137/15-ispravak i 123/17, 98/19 i 144/20), članka 54. stavka 2. točke 1. Statuta Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 2/21) Gradonačelnik Grada Dugog Sela, dana 28.08.2024. godine, donosi

### ZAKLJUČAK O UTVRĐIVANJU PRIJEDLOGA URBANISTIČKOG PLANA UREĐENJA „ŠKOLSKA“ I UPUĆIVANJA NA PONOVNJU JAVNU RASPRAVU

1. Nakon dostavljenog nacrtu prijedloga Urbanističkog plana uređenja „Školska“, koji je izradio trgovačko društvo ARHEO d.o.o., Zagreb, Vinogradi, I. odvojak 6, utvrđuje se prijedlog Urbanističkog plana uređenja „Školska“ za ponovnu javnu raspravu.

Prijedlog Urbanističkog plana uređenja Krčevina sastoji se od:

- Tekstualni dio - Odredbe za provođenje
- Grafički dio Kartografski prikazi u mjerilu 1:1000
- Obrazloženje prostornog Plana
- Sažetka za javnost.

2. Ponovna javna rasprava

2.1. Prijedlog Urbanističkog plana uređenja Školska upućuje se na

ponovnu javnu raspravu. Ponovna javna rasprava trajat će 8 dana, odnosno od 02.09.2024. do 09.09.2024. godine.

2.2. Ponovnu javnu raspravu o prijedlogu Urbanističkog plana uređenja „Školska“ provodi Upravni odjel za financije i komunalno gospodarstvo Grada Dugog Sela.

2.3. Tijekom ponovne javne rasprave, na javni uvid izložit će se prijedlog Urbanističkog plana uređenja „Školska“ u Vijećnici Grada Dugo Selo, Josipa Zorića 1 i to svakim radnim danom od 08 - 15 sati, te na službenim stranicama Grada Dugog Sela [www.dugoselo.hr](http://www.dugoselo.hr).

2.4. Tijekom održavanja ponovne javne rasprave, dana 05.09.2024. godine, održat će se javno izlaganje sa početkom u 17:00 sati u vijećnici Grada Dugog Sela.

2.5. Tijekom trajanja ponovne javne rasprave o prijedlogu Urbanističkog plana uređenja „Školska“, osigurat će se davanje potrebnih stručnih tumačenja.

2.6. Pisana očitovanja, mišljenja, prijedlozi i primjedbe na prijedlog Urbanističkog plana uređenja Krčevina građani, tijela, pravne osobe, mjesni odbori mogu dostaviti pismeno Upravnom odjelu za financije i komunalno gospodarstvo, Dugo Selo, Ul. Josipa Zorića 1, zaključno sa 09.09.2024. godine.

2.7. Prijedlozi i primjedbe koji nisu dostavljeni u roku i nisu čitko napisani i potpisani imenom i prezimenom uz adresu podnositelja neće se uzeti u obzir u pripremi izvješća o ponovnoj javnoj raspravi.

2.8. Obavijest o ponovnoj javnoj raspravi objavit će se na oglasnim pločama u zgradi gradske uprave, u "24 sata" i na web stranicama Grada Dugog Sela i Ministarstva prostornog uređenja, graditeljstva i državne imovine.

3. Ovaj Zaključak stupa na snagu danom donošenja, a objavit će se u Službenom glasniku Grada Dugog Sela.

KLASA: 350-01/23-04/02

URBROJ: 238-7-01-05/02-24-34

Dugo Selo, 28.08.2024.

Gradonačelnik

**Nenad Panian, dr.med.dent., v.r.**

#### II.5.

Na temelju članka 9. stavka 2. Zakona o plaćama u lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi ("Narodne novine", broj 28/10 i 10/23) i članka 54. stavka 2. točke 7. Statuta Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 2/21), uz prethodno savjetovanje sa sindikatom, gradonačelnik Grada Dugog Sela, dana 29. kolovoza 2024. godine, donosi

### ODLUKU o visini osnovice za obračun plaće službenika i namještenika u upravnim tijelima Grada Dugog Sela

#### Članak 1.

Osnovica za obračun plaće službenika i namještenika u upravnim tijelima Grada Dugog Sela utvrđuje se u visini od 1.584,00 eura bruto i primjenjuje se počevši s plaćom za rujna 2024. godine, koja će biti isplaćena u listopadu 2024. godine.

#### Članak 2.

Stupanjem na snagu ove Odluke prestaje važiti Odluka o visini osnovice za obračun plaće službenika i namještenika u upravnim tijelima Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 12/20).

#### Članak 3.

Ova Odluka objavit će se istovremeno na oglasnoj ploči i u Službenom glasniku Grada Dugog Sela, a stupa na snagu prvog dana od dana objave.

KLASA: 024-01/24-03/13

URBROJ: 238-7-01-04/02-24-4

Dugo Selo, 29. kolovoza 2024.

Gradonačelnik

Grada Dugog Sela

**Nenad Panian, dr. med. dent., v.r.**

**II.6.** Na temelju članka 54. stavka 2. točke 25. Statuta Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 2/21) i članka 20. stavka 1. Odluke o javnim priznanjima Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 5/14 i 6/20), gradonačelnik Grada Dugog Sela, dana 29. kolovoza 2024. godine, donosi

### ZAKLJUČAK

#### o prihvaćanju financijskog pokroviteljstva nad događajem „Dan hrvatskih branitelja grad Dugo Selo, općina Rugvica i općina Brckovljani 14.09.2024.“

1. Prihvaća se financijsko pokroviteljstvo nad događajem „Dan hrvatskih branitelja grad Dugo Selo, općina Rugvica i općina Brckovljani 14.09.2024.“ koji se obilježava dana 14. rujna 2024. godine u Gradu Dugom Selu.

2. Podnositelju zahtjeva iz točke 1. ovog Zaključka dodijelit će se sredstva za podmirenje troškova pripreme događaja u iznosu od 1.327,23 eura.

3. O dodjeli financijskog pokroviteljstva sklopit će se ugovor između Udruge „Hrvatski vitezovi Ratni Veterani 1991“ Dugo Selo i Grada Dugog Sela.

4. Ovaj će se Zaključak objaviti u Službenom glasniku Grada Dugog Sela.

KLASA: 402-01/24-01/02  
URBROJ: 238-7-01-04/21-24-56  
Dugo Selo, 29. kolovoza 2024.

Gradonačelnik  
Grada Dugog Sela  
**Nenad Panian, dr. med. dent., v.r.**

**II.7.** Na temelju članka 48. stavka 1. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi ("Narodne novine", broj 33/01, 60/01 – vjerodostojno tumačenje, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12 i 19/13 – pročišćeni tekst, 137/15 – ispravak, 123/17, 98/19 i 144/20) i članka 54. stavka 2. točke 7. Statuta Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 2/21), gradonačelnik Grada Dugog Sela, dana 30. kolovoza 2024. godine, donosi

### ZAKLJUČAK

#### o sklapanju Ugovora o zakupu

1. Grad Dugo Selo, kao Zakupnik i Ivica Kokot, Dugo Selo, kao Zakupodavac sklopit će Ugovor o zakupu nekretnine upisane u zemljišnu knjigu Općinskog suda u Sesvetama, Zemljišno knjižni odjel Dugo Selo, u zk. ul. broj 7868, k.o. Dugo Selo II, sastojeca od k. č. broj 1375/1, "oranica, Koritnjača", površine 1015 m<sup>2</sup>, kojim će regulirati međusobna prava i obveze.

2. Ugovor iz točke 1. ovog Zaključka sklopit će se radi uređenja parkirališta za potrebe prodavatelja i kupaca proizvoda koji se prodaju na sajmištu, na određeno vrijeme od deset (10) godina, uz mjesečnu zakupninu od 300,00 eura.

3. Ovaj Zaključak objavit će se u Službenom glasniku Grada Dugog Sela.

KLASA: 940-01/23-05/23  
URBROJ: 238-7-01-04/02-24-4  
Dugo Selo, 30. kolovoza 2024. god.

Gradonačelnik  
Grada Dugog Sela  
**Nenad Panian, dr. med. dent., v.r.**

**II.8.** Na temelju članka 48. stavka 1. točke 5. i stavka 2. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi ("Narodne novine", broj 33/01, 60/01 – vjerodostojno tumačenje, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13 – pročišćeni tekst, 137/15 – ispravak, 123/17, 98/19 i 144/20), članka 54. stavka 2. točke 4. u vezi sa stavkom 3. Statuta Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 2/21) i članka 40. stavka 3. Odluke o raspolaganju nekretninama u vlasništvu Grada Dugog Sela (Službeni

glasnik Grada Dugog Sela, broj 5/15), gradonačelnik Grada Dugog Sela, dana 10. rujna 2024. godine, donosi

### O D L U K U

#### o kupnji novoformirane k.č. broj 4631/4, k.o. Dugo Selo I

1. Utvrđuje se:

- da je Zlatko Premužak, Dugo Selo, vlasnik k.č. broj 4631, "Starjak, vinograd", površine 1578 m<sup>2</sup>, upisana u zemljišnoj knjizi Općinskog suda u Sesvetama, Zemljišnoknjižni odjel Dugo Selo, u zk.ul. broj 5227, k.o. Dugo Selo I (308030) – u daljnjem tekstu: nekretnina;

- da je Grad Dugo Selo kao investitor ishodio Lokacijsku dozvolu, KLASA: UP/I- 350-05/23-01/000024, URBROJ: 238-18-03/1-24-0011 od 04. siječnja 2024. godine (pravomoćna 30. siječnja 2024.), izdana od Upravnog odjela za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Zagrebačke županije, Ispostava Dugo Selo, za zahvat u prostoru: građenje građevine infrastrukturne namjene prometnog sustava (cestovni promet), 2. b skupine, nogostup sa uličnom odvodnjom u Domobranskoj ulici u Dugom Selu, između ostalih i na gore navedenoj nekretnini;

- da je Geodetskim elaboratom, koji je za potrebe provođenja promjena u katastru zemljišta sukladno gore navedenoj lokacijskoj dozvoli izradio Ured ovlaštenog inženjera geodezije Marko Brcković, dipl. ing. geod., Sveti Ivan Zelina, Blaževdol, Blaževdolska 73, broj elaborata: 2024-95 od 21. svibnja 2024. godine, potvrđen od Upravnog odjela za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Zagrebačke županije, Ispostava Dugo Selo, pod brojem KLASA: 350-05/24-11/000015, URBROJ: 238-18-03/2-24-0006 i od Državne geodetske uprave, Odjel za katastar nekretnina Dugo Selo, KLASA: 932-06/24-02/177, URBROJ: 541-12-02/1-24-3 od 04. lipnja 2024. godine, formirana nova k.č. broj 4631/4 površine 12 m<sup>2</sup> (nastala cijepanjem gore navedene k.č. broj 4631);

- da tržišna vrijednost nekretnine iznosi ukupno 5.994,00 eura (slovima: pet tisuća devetsto devedeset četiri eura) sukladno procjembenim elaboratima vještaka mr. sc. Jure Galića, dipl. ing. građ. (stalni sudski vještak za graditeljstvo i procjenu nekretnina) broj 2706/2024-3 PVN od 27. lipnja 2024. godine i Dr. sc. Maje Firšt, dipl. ing. agr. (stalni sudski vještak i procjenitelj za poljoprivredu, poljoprivredno zemljište, ekologiju i zaštitu okoliša) od 21. lipnja 2024. godine, imenovanih Rješenjem Upravnog odjela za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Zagrebačke županije, Odsjek za imovinsko-pravne poslove, Ispostava Dugo Selo, KLASA: UP/I-944-01/24-02/351, URBROJ: 238-18-12-05/2-24-5 od 20. svibnja 2024. godine, u postupku osiguranja dokaza o stanju i vrijednosti nekretnina u svrhu potpunog izvlaštenja.

2. Grad Dugo Selo kupuje, a Zlatko Premužak prodaje novoformiranu k.č. broj 4631/4, površine 12 m<sup>2</sup>, koja je nastala cijepanjem k.č. broj 4631, "Starjak, vinograd", površine 1578 m<sup>2</sup>, upisano u zk.ul. broj 5227, k.o. Dugo Selo I (308030), uključujući i sve što je s njom razmjerno trajno povezano na njezinoj površini ili ispod nje, za kupoprodajnu cijenu u iznosu od 5.994,00 eura (slovima: pet tisuća devetsto devedeset četiri eura).

3. Sukladno navedenom u točkama 1. i 2. ove Odluke, Grad Dugo Selo kao kupac i Zlatko Premužak kao prodavatelj sklopit će Ugovor o kupoprodaji, kojim će regulirati međusobna prava i obveze.

4. Ova Odluka objavit će se u Službenom glasniku Grada Dugog Sela.

KLASA: 940-01/24-02/05  
URBROJ: 238-7-01-04/02-24-10  
Dugo Selo, 10. rujna 2024

Gradonačelnik  
**Nenad Panian, dr. med. dent., v.r.**

**II.9.**

Na temelju članka 48. stavka 1. točke 5. i stavka 2. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi ("Narodne novine", broj 33/01, 60/01 – vjerodostojno tumačenje, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13 – pročišćeni tekst, 137/15 – ispravak, 123/17, 98/19 i 144/20), članka 54. stavka 2. točke 4. u vezi sa stavkom 3. Statuta Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 2/21) i članka 40. stavka 3. Odluke o raspolaganju nekretninama u vlasništvu Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 5/15), gradonačelnik Grada Dugog Sela, dana 10. rujna 2024. godine, donosi

**O D L U K U****o kupnji novoformirane k.č. broj 5508/4, k.o. Dugo Selo I**

## 1. Utvrđuje se:

- da je Ksenija Jurić iz Dugog Sela, vlasnica k.č. broj 5508, "Domobranska ulica; dvorište; kuća, Dugo Selo, Domobranska ulica 112; spremište, Dugo Selo, Domobranska ulica", ukupne površine 1294 m<sup>2</sup>, upisana u zemljišnoj knjizi Općinskog suda u Sesvetama, Zemljišnoknjižni odjel Dugo Selo, u zk.ul. broj 6729, k.o. Dugo Selo I (308030) – u daljnjem tekstu: nekretnina;

- da je Grad Dugo Selo kao investitor ishodio Lokacijsku dozvolu, KLASA: UP/I- 350-05/23-01/000024, URBROJ: 238-18-03/1-24-0011 od 04. siječnja 2024. godine (pravomoćna 30. siječnja 2024.), izdana od Upravnog odjela za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Zagrebačke županije, Ispostava Dugo Selo, za zahvat u prostoru: građenje građevine infrastrukturne namjene prometnog sustava (cestovni promet), 2. b skupine, nogostup sa uličnom odvodnjom u Domobranskoj ulici u Dugom Selu, između ostalih i na gore navedenoj nekretnini;

- da je Geodetskim elaboratom, koji je za potrebe provođenja promjena u katastru zemljišta sukladno gore navedenoj lokacijskoj dozvoli izradio Ured ovlaštenog inženjera geodezije Marko Brcković, dipl. ing. geod., Sveti Ivan Zelina, Blaževdol, Blaževdolska 73, broj elaborata: 2024-95 od 21. svibnja 2024. godine, potvrđen od Upravnog odjela za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Zagrebačke županije, Ispostava Dugo Selo, pod brojem KLASA: 350-05/24-11/000015, URBROJ: 238-18-03/2-24-0006 i od Državne geodetske uprave, Odjel za katastar nekretnina Dugo Selo, KLASA: 932-06/24-02/177, URBROJ: 541-12-02/1-24-3 od 04. lipnja 2024. godine, formirana nova k.č. broj 5508/4 površine 38 m<sup>2</sup> (nastala cijepanjem gore navedene k.č. broj 5508);

- da tržišna vrijednost nekretnine iznosi ukupno 2.972,80 eura (slovima: dvije tisuće devedesto sedamdeset dva eura i osamdeset centi) sukladno procjembenim elaboratima vještaka mr. sc. Jure Galića, dipl. ing. građ. (stalni sudski vještak za graditeljstvo i procjenu nekretnina) broj 2706/2024-7 PVN od 27. lipnja 2024. godine i Dr. sc. Maje Firšt, dipl. ing. agr. (stalni sudski vještak i procjenitelj za poljoprivredu, poljoprivredno zemljište, ekologiju i zaštitu okoliša) od 21. lipnja 2024. godine, imenovanih Rješenjem Upravnog odjela za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Zagrebačke županije, Odsjek za imovinsko-pravne poslove, Ispostava Dugo Selo, KLASA: UP/I-944-01/24-02/355, URBROJ: 238-18-12-05/2-24-6 od 20. svibnja 2024. godine, u postupku osiguranja dokaza o stanju i vrijednosti nekretnina u svrhu potpunog izvlaštenja.

2. Grad Dugo Selo kupuje, a Ksenija Jurić prodaje novoformiranu k.č. broj 5508/4, površine 38 m<sup>2</sup>, koja je nastala cijepanjem k.č. broj 5508, "Domobranska ulica; dvorište; kuća, Dugo Selo, Domobranska ulica 112; spremište, Dugo Selo, Domobranska ulica", ukupne površine 1294 m<sup>2</sup>, upisano u zk.ul. broj 6729, k.o. Dugo Selo I (308030), uključujući i sve što je s njom razmjerno trajno povezano na njezinoj površini ili ispod nje, za kupoprodajnu cijenu u iznosu od 2.972,80 eura (slovima: dvije tisuće devedesto sedamdeset dva eura i osamdeset centi).

3. Sukladno navedenom u točkama 1. i 2. ove Odluke, Grad Dugo Selo kao kupac i Ksenija Jurić kao prodavatelj sklopit će Ugovor o kupoprodaji, kojim će regulirati međusobna prava i obveze.

4. Ova Odluka objavit će se u Službenom glasniku Grada Dugog Sela.

KLASA: 940-01/24-02/11

URBROJ: 238-7-01-04/02-24-10

Gradonačelnik

Dugo Selo, 10. rujna 2024. **Nenad Panian, dr. med. dent., v.r.****II.10.**

Na temelju članka 48. stavka 1. točke 5. i stavka 2. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi ("Narodne novine", broj 33/01, 60/01 – vjerodostojno tumačenje, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13 – pročišćeni tekst, 137/15 – ispravak, 123/17, 98/19 i 144/20), članka 54. stavka 2. točke 4. u vezi sa stavkom 3. Statuta Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 2/21) i članka 40. stavka 3. Odluke o raspolaganju nekretninama u vlasništvu Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 5/15), gradonačelnik Grada Dugog Sela, dana 10. rujna 2024. godine, donosi

**O D L U K U****o kupnji novoformirane k.č. broj 5510/5, k.o. Dugo Selo I**

## 1. Utvrđuje se:

- da je Božidar Sever, Zagreb, vlasnik k.č. broj 5510, "Domobranska ulica; dvorište; stambena zgrada, Domobranska ulica", ukupne površine 1102 m<sup>2</sup>, upisana u zemljišnoj knjizi Općinskog suda u Sesvetama, Zemljišnoknjižni odjel Dugo Selo, u zk.ul. broj 6792, k.o. Dugo Selo I (308030) – u daljnjem tekstu: nekretnina;

- da je Grad Dugo Selo kao investitor ishodio Lokacijsku dozvolu, KLASA: UP/I- 350-05/23-01/000024, URBROJ: 238-18-03/1-24-0011 od 04. siječnja 2024. godine (pravomoćna 30. siječnja 2024.), izdana od Upravnog odjela za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Zagrebačke županije, Ispostava Dugo Selo, za zahvat u prostoru: građenje građevine infrastrukturne namjene prometnog sustava (cestovni promet), 2. b skupine, nogostup sa uličnom odvodnjom u Domobranskoj ulici u Dugom Selu, između ostalih i na gore navedenoj nekretnini;

- da je Geodetskim elaboratom, koji je za potrebe provođenja promjena u katastru zemljišta sukladno gore navedenoj lokacijskoj dozvoli izradio Ured ovlaštenog inženjera geodezije Marko Brcković, dipl. ing. geod., Sveti Ivan Zelina, Blaževdol, Blaževdolska 73, broj elaborata: 2024-95 od 21. svibnja 2024. godine, potvrđen od Upravnog odjela za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Zagrebačke županije, Ispostava Dugo Selo, pod brojem KLASA: 350-05/24-11/000015, URBROJ: 238-18-03/2-24-0006 i od Državne geodetske uprave, Odjel za katastar nekretnina Dugo Selo, KLASA: 932-06/24-02/177, URBROJ: 541-12-02/1-24-3 od 04. lipnja 2024. godine, formirana nova k.č. broj 5510/5 površine 32 m<sup>2</sup> (nastala cijepanjem gore navedene k.č. broj 5510);

- da tržišna vrijednost nekretnine iznosi ukupno 2.499,20 eura (slovima: dvije tisuće četiristo devedeset devet eura i dvadeset centi) sukladno procjembenim elaboratima vještaka mr. sc. Jure Galića, dipl. ing. građ. (stalni sudski vještak za graditeljstvo i procjenu nekretnina) broj 2706/2024-9 PVN od 27. lipnja 2024. godine i Dr. sc. Maje Firšt, dipl. ing. agr. (stalni sudski vještak i procjenitelj za poljoprivredu, poljoprivredno zemljište, ekologiju i zaštitu okoliša) od 21. lipnja 2024. godine, imenovanih Rješenjem Upravnog odjela za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Zagrebačke županije, Odsjek za imovinsko-pravne poslove, Ispostava Dugo Selo, KLASA: UP/I-944-01/24-02/357, URBROJ: 238-18-12-05/2-24-5 od 20. svibnja 2024. godine, u postupku osiguranja dokaza o stanju i vrijednosti nekretnina u svrhu potpunog izvlaštenja.

2. Grad Dugo Selo kupuje, a Božidar Sever prodaje novoformiranu k.č. broj 5510/5, površine 32 m<sup>2</sup>, koja je nastala cijepanjem k.č. broj 5510, "Domobranska ulica; dvorište; stambena zgrada, Domobranska ulica", ukupne površine 1102 m<sup>2</sup>, upisano u zk.ul. broj 6792, k.o. Dugo Selo I (308030), uključujući i sve što je s njom razmjerno trajno povezano na njezinoj površini ili ispod nje, za kupoprodajnu cijenu u iznosu od 2.499,20 eura (slovima: dvije tisuće četiristo devedeset devet eura i dvadeset centi).

3. Sukladno navedenom u točkama 1. i 2. ove Odluke, Grad Dugo Selo kao kupac i Božidar Sever kao prodavatelj sklopit će Ugovor o kupoprodaji, kojim će regulirati međusobna prava i obveze.

4. Ova Odluka objavit će se u Službenom glasniku Grada Dugog Sela.

KLASA: 940-01/24-02/13

URBROJ: 238-7-01-04/02-24-10

Gradonačelnik

Dugo Selo, 10. rujna 2024. **Nenad Panian, dr. med. dent., v.r.**

**II.11.**

Na temelju članka 48. stavka 1. točke 5. i stavka 2. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi ("Narodne novine", broj 33/01, 60/01 – vjerodostojno tumačenje, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13 – pročišćeni tekst, 137/15 – ispravak, 123/17, 98/19 i 144/20), članka 54. stavka 2. točke 4. u vezi sa stavkom 3. Statuta Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 2/21) i članka 40. stavka 3. Odluke o raspolaganju nekretninama u vlasništvu Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 5/15), gradonačelnik Grada Dugog Sela, dana 10. rujna 2024. godine, donosi

**O D L U K U****o kupnji novoformirane k.č. broj 5511/4, k.o. Dugo Selo I**

## 1. Utvrđuje se:

- da su Milica Kerhin, Dugo Selo i Ivica Kerhin, Dugo Selo, suvlasnici k.č. broj 5511, "Domobraska ulica, oranica, put, vinograd", ukupne površine 3395 m<sup>2</sup>, upisana u zemljišnoj knjizi Općinskog suda u Sesvetama, Zemljišnoknjižni odjel Dugo Selo, u zk.ul. broj 7528, k.o. Dugo Selo I (308030), i to: Milica Kerhin u ¼ dijela, a Ivica Kerhin u ¼ dijela – u daljnjem tekstu: nekretnina;
- da je Grad Dugo Selo kao investitor ishodio Lokacijsku dozvolu, KLASA: UP/I- 350-05/23-01/000024, URBROJ: 238-18-03/1-24-0011 od 04. siječnja 2024. godine (pravomoćna 30. siječnja 2024.), izdana od Upravnog odjela za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Zagrebačke županije, Ispostava Dugo Selo, za zahvat u prostoru: građenje građevine infrastrukturne namjene prometnog sustava (cestovni promet), 2. b skupine, nogostup sa uličnom odvodnjom u Domobraskoj ulici u Dugom Selu, između ostalih i na gore navedenoj nekretnini;
- da je Geodetskim elaboratom, koji je za potrebe provođenja promjena u katastru zemljišta sukladno gore navedenoj lokacijskoj dozvoli izradio Ured ovlaštenog inženjera geodezije Marko Brcković, dipl. ing. geod., Sveti Ivan Zelina, Blaževdol, Blaževdolska 73, broj elaborata: 2024-95 od 21. svibnja 2024. godine, potvrđen od Upravnog odjela za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Zagrebačke županije, Ispostava Dugo Selo, pod brojem KLASA: 350-05/24-11/000015, URBROJ: 238-18-03/2-24-0006 i od Državne geodetske uprave, Odjel za katastar nekretnina Dugo Selo, KLASA: 932-06/24-02/177, URBROJ: 541-12-02/1-24-3 od 04. lipnja 2024. godine, formirana nova k.č. broj 5511/4 površine 6 m<sup>2</sup> (nastala cijepanjem gore navedene k.č. broj 5511);
- da tržišna vrijednost nekretnine iznosi ukupno 468,60 eura (slovima: četiristo šezdeset osam eura i šezdeset centi), sukladno procjembnim elaboratima vještaka mr. sc. Jure Galića, dipl. ing. građ. (stalni sudski vještak za graditeljstvo i procjenu nekretnina) broj 2706/2024-10 PVN od 27. lipnja 2024. godine i Dr. sc. Maje Firšt, dipl. ing. agr. (stalni sudski vještak i procjenitelj za poljoprivredu, poljoprivredno zemljište, ekologiju i zaštitu okoliša) od 21. lipnja 2024. godine, imenovanih Rješenjem Upravnog odjela za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Zagrebačke županije, Odsjek za imovinsko-pravne poslove, Ispostava Dugo Selo, KLASA: UP/I-944-01/24-02/359, URBROJ: 238-18-12-05/2-24-5 od 20. svibnja 2024., u postupku osiguranja dokaza o stanju i vrijednosti nekretnina u svrhu potpunog izvlaštenja.

2. Grad Dugo Selo kupuje, a Milica Kerhin i Ivica Kerhin prodaju novoformiranu k.č. broj 5511/4 površine 6 m<sup>2</sup>, koja je nastala cijepanjem k.č. broj 5511, "Domobraska ulica, oranica, put, vinograd", ukupne površine 3395 m<sup>2</sup>, upisana u zemljišnoj knjizi Općinskog suda u Sesvetama, Zemljišnoknjižni odjel Dugo Selo, u zk.ul. broj 7528, k.o. Dugo Selo I (308030), uključujući i sve što je s njom razmjerno trajno povezano na njezinoj površini ili ispod nje, za kupoprodajnu cijenu u iznosu od 468,60 eura (slovima: četiristo šezdeset osam eura i šezdeset centi).

3. Sukladno navedenom u točkama 1. i 2. ove Odluke, Grad Dugo Selo kao kupac i Milica Kerhin i Ivica Kerhin kao prodavatelji sklopit će Ugovor o kupoprodaji, kojim će regulirati međusobna prava i obveze.

4. Ova Odluka objavit će se u Službenom glasniku Grada Dugog Sela.

KLASA: 940-01/24-02/14  
URBROJ: 238-7-01-04/02-24-10  
Dugo Selo, 10. rujna 2024.

Gradonačelnik  
**Nenad Panian, dr. med. dent., v.r.**

**II.12.**

Na temelju članka 48. stavka 1. točke 5. i stavka 2. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi ("Narodne novine", broj 33/01, 60/01 – vjerodostojno tumačenje, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13 – pročišćeni tekst, 137/15 – ispravak, 123/17, 98/19 i 144/20), članka 54. stavka 2. točke 4. u vezi sa stavkom 3. Statuta Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 2/21) i članka 40. stavka 3. Odluke o raspolaganju nekretninama u vlasništvu Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 5/15), gradonačelnik Grada Dugog Sela, dana 11. rujna 2024. godine, donosi

**O D L U K U****o kupnji novoformirane k.č. broj 4300/2, k.o. Dugo Selo I**

## 1. Utvrđuje se:

- da su Anica Sekur, Dugo Selo i Helena Korajlija Jakopović, Dugo Selo, suvlasnice, svaka u ½ dijela, k.č. broj 4300, "Horvat, oranica", površine 2509 m<sup>2</sup>, upisana u zemljišnoj knjizi Općinskog suda u Sesvetama, Zemljišnoknjižni odjel Dugo Selo, u zk.ul. broj 7454, k.o. Dugo Selo I (308030) – u daljnjem tekstu: nekretnina;
- da je Grad Dugo Selo kao investitor ishodio Lokacijsku dozvolu, KLASA: UP/I- 350-05/23-01/000024, URBROJ: 238-18-03/1-24-0011 od 04. siječnja 2024. godine (pravomoćna 30. siječnja 2024.), izdana od Upravnog odjela za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Zagrebačke županije, Ispostava Dugo Selo, za zahvat u prostoru: građenje građevine infrastrukturne namjene prometnog sustava (cestovni promet), 2. b skupine, nogostup sa uličnom odvodnjom u Domobraskoj ulici u Dugom Selu, između ostalih i na gore navedenoj nekretnini;
- da je Geodetskim elaboratom, koji je za potrebe provođenja promjena u katastru zemljišta sukladno gore navedenoj lokacijskoj dozvoli izradio Ured ovlaštenog inženjera geodezije Marko Brcković, dipl. ing. geod., Sveti Ivan Zelina, Blaževdol, Blaževdolska 73, broj elaborata: 2024-95 od 21. svibnja 2024. godine, potvrđen od Upravnog odjela za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Zagrebačke županije, Ispostava Dugo Selo, pod brojem KLASA: 350-05/24-11/000015, URBROJ: 238-18-03/2-24-0006 i od Državne geodetske uprave, Odjel za katastar nekretnina Dugo Selo, KLASA: 932-06/24-02/177, URBROJ: 541-12-02/1-24-3 od 04. lipnja 2024. godine, formirana nova k.č. broj 4300/2 površine 123 m<sup>2</sup> (nastala cijepanjem gore navedene k.č. broj 4300);
- da tržišna vrijednost nekretnine iznosi ukupno 9.579,36 eura (slovima: devet tisuća petsto sedamdeset devet eura i trideset šest centi), sukladno procjembnim elaboratima vještaka mr. sc. Jure Galića, dipl. ing. građ. (stalni sudski vještak za graditeljstvo i procjenu nekretnina) broj 2706/2024-1 PVN od 27. lipnja 2024. godine i Dr. sc. Maje Firšt, dipl. ing. agr. (stalni sudski vještak i procjenitelj za poljoprivredu, poljoprivredno zemljište, ekologiju i zaštitu okoliša) od 21. lipnja 2024. godine, imenovanih Rješenjem Upravnog odjela za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Zagrebačke županije, Odsjek za imovinsko-pravne poslove, Ispostava Dugo Selo, KLASA: UP/I-944-01/24-02/360, URBROJ: 238-18-12-05/2-24-5 od 20. svibnja 2024., u postupku osiguranja dokaza o stanju i vrijednosti nekretnina u svrhu potpunog izvlaštenja.

2. Grad Dugo Selo kupuje, a Anica Sekur i Helena Korajlija Jakopović prodaju novoformiranu k.č. broj 4300/2 površine 123 m<sup>2</sup>, koja je nastala cijepanjem k.č. broj 4300, "Horvat, oranica", površine 2509 m<sup>2</sup>, upisana u zemljišnoj knjizi Općinskog suda u Sesvetama, Zemljišnoknjižni odjel Dugo Selo, u zk.ul. broj 7454, k.o. Dugo Selo I (308030), uključujući i sve što je s njom razmjerno trajno povezano na njezinoj površini ili ispod nje, za kupoprodajnu cijenu u iznosu od 9.579,36 eura (slovima: devet tisuća petsto sedamdeset devet eura i trideset šest centi).

3. Sukladno navedenom u točkama 1. i 2. ove Odluke, Grad Dugo Selo kao kupac i Anica Sekur i Helena Korajlija Jakopović kao prodavatelji sklopit će Ugovor o kupoprodaji, kojim će regulirati međusobna prava i obveze.

4. Ova Odluka objavit će se u Službenom glasniku Grada Dugog Sela.

KLASA: 940-01/24-02/03  
URBROJ: 238-7-01-04/02-24-12  
Dugo Selo, 11. rujna 2024.

Gradonačelnik  
**Nenad Panian, dr. med. dent., v.r.**

**II.13.**

Na temelju članka 54. stavka 2. točke 25. Statuta Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 2/21) i članka 20. stavka 1. Odluke o javnim priznanjima Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 5/14 i 6/20), gradonačelnik Grada Dugog Sela, dana 11. rujna 2024. godine, donosi

**ZAKLJUČAK**  
**o prihvaćanju financijskog pokroviteljstva**  
**nad Međunarodni brzopoteznim turnirom**  
**Martinus 2024.**

1. Prihvaća se financijsko pokroviteljstvo nad Međunarodnim brzopoteznim turnirom Martinus 2024. koji će se održati 09. studenoga 2024. godine u Gradu Dugom Selu.

2. Podnositelju zahtjeva iz točke 1. ovog Zaključka dodijelit će se sredstva za podmirenje troškova pripreme događaja u iznosu od 1.246,45 eura.

3. O dodjeli financijskog pokroviteljstva sklopit će se ugovor između Šahovski klub Dugo Selo i Grada Dugog Sela.

4. Ovaj će se Zaključak objaviti u Službenom glasniku Grada Dugog Sela.

KLASA: 402-01/24-01/02  
 URBROJ: 238-7-01-04/21-24-59  
 Dugo Selo, 11. rujna 2024. **Nenad Panian, dr. med. dent., v.r.**

Gradonačelnik

Grada Dugog Sela

**Nenad Panian, dr. med. dent., v.r.**

**II.14.**

Gradonačelnik

KLASA: 363-01/24-01/181  
 URBROJ: 238-7-01-05/26-24-2  
 Dugo Selo, 23. rujna 2024.

Na temelju članka 23. stavka 2. Pravilnika o uvjetima za određivanje križanja željezničke pruge i drugih prometnica ("Narodne novine", broj 112/15) i članka 54. stavka 2. točke 7. Statuta Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 2/21), gradonačelnik Grada Dugog Sela, dana 23. rujna 2024. godine donosi

**ZAKLJUČAK**

1. Daje se prethodna suglasnost za zatvaranje željezničkog cestovnog prijelaza u naselju Andrilovec, na k.č. broj 1151/1, k.o. Andrilovec.

2. Ovaj Zaključak objavit će se u Službenom glasniku Grada Dugog Sela.

Gradonačelnik  
**Nenad Panian, dr. med. dent., v.r.**

**II.15.**

Na temelju članka 4. stavka 3. Zakona o službenicima i namještenicima u lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi ("Narodne novine", broj 86/08, 61/11, 04/18 i 112/19), članka 54. stavka 2. točke 9. Statuta Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 2/21) i članka 9. Odluke o ustrojstvu i djelokrugu upravnih tijela Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 8/21), gradonačelnik Grada Dugog Sela, na prijedlog pročelnika Upravnog odjela za pravne poslove, društvene djelatnosti i protokol, a nakon savjetovanja sa sindikatom, dana 25. rujna 2024. godine, donosi

**PRAVILNIK**  
**o izmjeni Pravilnika o unutarnjem redu upravnih tijela**  
**Grada Dugog Sela**

**Članak 1.**

U Pravilniku o unutarnjem redu upravnih tijela Grada Dugog Sela (Službeni glasnik Grada Dugog Sela, broj 1/22, 4/22, 10/22, 13/22, 2/23, 5/23, 9/23, 13/23 i 2/24), Sistematizaciji radnih mjesta, u Uprav-

nom odjelu za pravne poslove, društvene djelatnosti i protokol, Odsjeku za poslove Gradskog vijeća i gradonačelnika, kod radnog mjesta: 10. Referent za informatičke poslove, u odjeljku broj izvršitelja, broj: "1" zamjenjuje se brojem: "2".

**Članak 2.**

Ovaj Pravilnik stupa na snagu osmi dan od dana objave u Službenom glasniku Grada Dugog Sela.

KLASA: 024-01/22-03/01  
 URBROJ: 238-7-01-04/02-24-55  
 Dugo Selo, 25. rujna 2024.

Gradonačelnik  
 Grada Dugog Sela  
**Nenad Panian, dr. med. dent., v.r.**

