

20935430

6820

108122937

: JAVNO KOMUNALNO PREDUZE E "PROSTOR" SOMBOR

: SOMBOR, CARA LAZARA 1

31.12. 20 16

1	2	3	4	5	6	7
00	.	0001				
	(0003+0010+0019+0024+0034)	0002		21.112	20.412	16.250
01	I. (0004+0005+0006+0007+0008+0009)	0003		2.091	2.091	2.091
010 019	1.	0004				
011, 012 019	2.	0005		2.091	2.091	2.091
013 019	3.	0006				
014 019	4.	0007				
015 019	5.	0008				
016 019	6.	0009				
02	II. (0011+0012+0013+0014+0015+0016+0017+0018)	0010		19.021	18.321	14.159
020, 021 029	1.	0011				
022 029	2.	0012		9.369	9.735	10.100
023 029	3.	0013		9.652	8.586	4.059
024 029	4.	0014				
025 029	5.	0015				
026 029	6.	0016				
027 029	7.	0017				
028 029	8.	0018				
03	III. (020+021+022+023)	0019				
030, 031 039	1.	0020				
032 039	2.	0021				
037 039	3.	0022				
038 039	4.	0023				
04 047	IV. (025+026+027+028+029+030+031+032+033)	0024				
040 049	1.	0025				
041 049	2.	0026				
042 049	3.	0027				
043 049	4.	0028				

1	2	3	4	5	6	7
044 049	5.	0029				
045 049	6.	0030				
045 049	7.	0031				
046 049	8.	0032				
048 049	9.	0033				
05	V. (0035+0036+0037+0038+0039+0040+0041)	0034				
050 059	1.	0035				
051 059	2.	0036				
052 059	3.	0037				
053 059	4.	0038				
054 059	5.	0039				
055 059	6.	0040				
056 059	7.	0041				
288	.	0042				
	.(0044+0051+0059+0060+0061+0062+0068+0069+0070)	0043		61.832	55.980	34.687
1	I. (0045+0046+0047+0048+0049+0050)	0044		13.099	11.609	953
10	1.	0045		478	462	460
11	2.	0046				
12	3.	0047		11.865	10.745	
13	4.	0048		281	239	476
14	5.	0049				
15	6.	0050		475	163	17
20	II. (0052+0053+0054+0055+0056+0057+0058)	0051		6.489	15.715	7.838
200 209	1. -	0052				
201 209	2. -	0053				
202 209	3. -	0054				
203 209	4. -	0055				
204 209	5.	0056		6.489	15.715	7.838
205 209	6.	0057				
206 209	7.	0058				
21	III.	0059		32.384	25.938	19.139
22	IV.	0060		1.268	1.676	1.086
236	V.	0061				
(23 236) - 237	VI. (0063+0064+0065+0066+0067)	0062				
230 239	1. -	0063				
231 239	2. -	0064				
232 239	3.	0065				
233 239	4.	0066				
234,235,238 239	5.	0067				
24	VII.	0068		8.320	756	5.407
27	VIII.	0069			63	
28 288	IX.	0070		272	223	264

1	2	3	4	5	6	7
	(0001+0002+0042+0043)	0071		82.944	76.392	50.937
88	.	0072		4.182	3.657	1.997
	(0402+0411-0412+0413+0414+0415-0416+0417+0420-0421) >= 0 = (0071-0424-0441-0442)	0401		15.379	14.032	14.289
30	I. (0403+0404+0405+0406+0407+0408+0409+0410)	0402		11.579	11.579	11.579
300	1.	0403				
301	2.	0404				
302	3.	0405				
303	4.	0406		11.579	11.579	11.579
304	5.	0407				
305	6.	0408				
306	7.	0409				
309	8.	0410				
31	II.	0411				
047 237	III.	0412				
32	IV.	0413				
330	V.	0414				
33 330	VI. (33 330)	0415				
33 330	VII. (33 330)	0416				
34	VIII. (0418+0419)	0417		3.800	2.453	2.710
340	1.	0418		2.430	2.453	2.710
341	2.	0419		1.370		
	IX.	0420				
35	X. (0422 + 0423) (0422+0423)	0421				
350	1.	0422				
351	2.	0423				
	(0425+0432)	0424				
40	I. (0426+0427+0428+0429+0430+0431)	0425				
400	1.	0426				
401	2.	0427				
403	3.	0428				
404	4.	0429				
405	5.	0430				
402 409	6.	0431				
41	I. (0433+0434+0435+0436+0437+0438+0439+0440)	0432				
410	1.	0433				
411	2.	0434				
412	3.	0435				

1	2	3	4	5	6	7
413	4.	0436				
414	5.	0437				
415	6.	0438				
416	7.	0439				
419	8.	0440				
498	.	0441				
42 49 (498)	. (0443+0450+0451+0459+0460+0461+0462)	0442		67.565	62.360	36.648
42	I. (0444+0445+0446+0447+0448+0449)	0443				
420	1.	0444				
421	2.	0445				
422	3.	0446				
423	4.	0447				
427	5.	0448				
424,425, 426 429	6.	0449				
430	II.	0450		406	349	104
43 430	III. (0452+0453+0454+0455+0456+0457+0458)	0451		11.071	8.045	4.337
431	1. -	0452				
432	2. -	0453				
433	3. -	0454				
434	4. -	0455				
435	5.	0456		11.071	8.045	4.337
436	6.	0457				
439	7.	0458				
44,45 46	IV.	0459		54.184	51.702	30.226
47	V.	0460		1.323	1.751	1.423
48	VI.	0461		581	513	555
49 498	VII.	0462				3
	. (0412+0416+0421-0420-0417-0415-0414-0413- 0411-0402) => 0 = (0441+0424+0442-0071) => 0	0463				
	. (0424+0442+0441+0401-0463) >= 0	0464		82.944	76.392	50.937
89	.	0465		4.182	3.657	1.997

HSFormular © 2002-2014 Handy soft

SOMBOR

12.06.2017

20935430	6820	108122937
:	JAVNO KOMUNALNO PREDUZE E "PROSTOR" SOMBOR	
:	SOMBOR, CARA LAZARA 1	

_____ 01.01. _____ 31.12. _____ 2016 _____

1	2	3	4	5	6
60 65. 62 63	I. (1002+1009+1016+1017)	1001		143.413	119.216
60	II. (1003+1004+1005+1006+1007+1008)	1002		3.226	5.532
600	1.	1003			
601	2.	1004			
602	3.	1005			
603	4.	1006			
604	5.	1007		3.226	5.532
605	6.	1008			
61	III. (1010+1011+1012+1013+1014+1015)	1009		139.409	112.178
610	1.	1010			
611	2.	1011			
612	3.	1012			
613	4.	1013			
614	5.	1014		139.409	112.178
615	6.	1015			
64	III. ..	1016		28	345
65	IV.	1017		750	1.161
50 55. 62 63	(1019-1020-1021+1022+1023+1024+1025+1026+1027+ 1028+1029) >= 0	1018		136.978	119.194
50	I.	1019		1.090	1.336
62	II.	1020			
630	III.	1021		1.120	10.745
631	IV.	1022			
51 513	V.	1023		11.423	7.298
513	VI.	1024		5.870	3.739
52	VII.	1025		101.760	102.923
53	VIII.	1026		9.610	8.914
540	IX.	1027		2.399	1.686

1	2	3	4	5	6
541 549	X.	1028			
55	XI.	1029		5.946	4.043
	. (1001-1018) >= 0	1030		6.435	22
	. (1018-1001) >= 0	1031			
66	. (1033+1038+1039)	1032		55	107
66 662, 663 664	I. (1034+1035+1036+1037)	1033			1
660	1.	1034			
661	2.	1035			
665	3.	1036			
669	4.	1037			1
662	II. ()	1038		55	106
663 664	III. ()	1039			
56	. (1041+1046+1047)	1040		743	331
56 562, 563 564	I. (1042+1043+1044+1045)	1041		736	320
560	1.	1042			
561	2.	1043			
565	3.	1044			
566 569	4.	1045		736	320
562	II. ()	1046		4	11
563 564	II. ()	1047		3	
	. (1032-1040)	1048			
	. (1040-1032)	1049		688	224
683 685	.	1050			
583 585	.	1051		4.422	
67 68, 683 685	.	1052		571	572
57 58, 583 585	.	1053		409	315
	. (1030-1031+1048-1049+1050-1051+1052-1053)	1054		1.487	55
	. (1031-1030+1049-1048+1051-1050+1053-1052)	1055			
69 - 59	.	1056			
59 - 69	.	1057			
	. (1054-1055+1056-1057)	1058		1.487	55
	. (1055-1054+1057-1056)	1059			
	.				
721	I.	1060		117	17
722	II.	1061			
722	III.	1062			
723	.	1063			
	. (1058-1059-1060-1061+1062-1063)	1064		1.370	38
	T. (1059-1058+1060+1061-1062+1063)	1065			

1	2	3	4	5	
				6	
	I.	1066			
	II.	1067			
	III.	1068			
	IV.	1069			
	V.				
	1.	1070			
	2. ()	1071			

SOMBOR

12.06.2017

20935430	6820	108122937
:	JAVNO KOMUNALNO PREDUZE E "PROSTOR" SOMBOR	
:	SOMBOR, CARA LAZARA 1	

01.01. 31.12. 2016

1	2	3	4	5	6
	:				
	I. (1064)	2001		1.370	38
	II. (1065)	2002			
	.				
)				
330	1.				
)	2003			
)	2004			
331	2.				
)	2005			
)	2006			
332	3.				
)	2007			
)	2008			
333	4.				
)	2009			
)	2010			
)				
334	1.				
)	2011			
)	2012			
335	2.				
)	2013			
)	2014			
336	3.				
	()				
)	2015			
)	2016			
337	4.				
)	2017			
)	2018			

1	2	3	4	5	6
	I. (2003+2005+2007+2009+2011+2013+2015+2017) - (2004+2006+2008+2010+2012+2014+2016+2018) >= 0	2019			
	II. (2004+2006+2008+2010+2012+2014+2016+2018) - (2003+2005+2007+2009+2011+2013+2015+2017) >= 0	2020			
	III.	2021			
	IV. (2019-2020-2021) >= 0	2022			
	V. (2020-2019+2021) >= 0	2023			
	.				
	I. (2001-2002+2022-2023) >= 0	2024		1.370	38
	II. (2002-2001+2023-2022) >= 0	2025			
	. (2027+2028) = 2024 = 0 2025 > 0	2026			
	1.	2027			
	2.	2028			

SOMBOR

12.06.2017

20935430	6820	108122937
:	JAVNO KOMUNALNO PREDUZE E "PROSTOR" SOMBOR	
:	SOMBOR, CARA LAZARA 1	

_____ 01.01. _____ 31.12. _____ 2016 _____

1	2	3	4
I. (1 3)	3001	228.042	190.343
1.	3002	227.791	190.116
2.	3003	55	106
3.	3004	196	121
II. (1 5)	3005	220.475	193.715
1.	3006	95.074	72.881
2.	3007	102.963	101.007
3.	3008	4	11
4.	3009	7	66
5.	3010	22.427	19.750
III. (I - II)	3011	7.567	
IV. (II - I)	3012		3.372
I. (1 do 5)	3013	830	4.500
1. ()	3014		
2. , , ,	3015		
3. ()	3016	830	4.500
4.	3017		
5.	3018		
II. (1 3)	3019	830	4.500
1. ()	3020		
2. , , ,	3021		
3. ()	3022	830	4.500
III. (I - II)	3023		
IV. (II - I)	3024		

1	2	3	4
I.	(1 5)	3025	
1.		3026	
2.	()	3027	
3.	()	3028	
4.		3029	
5.		3030	
II.	(1 6)	3031	1.279
1.		3032	
2.	()	3033	
3.	()	3034	
4.		3035	1.279
5.		3036	
6.		3037	
III.	(I - II)	3038	
IV.	(II - I)	3039	1.279
.	(3001+3013+3025)	3040	228.872
.	(3005+3019+3031)	3041	221.305
.	(3040-3041)	3042	7.567
.	(3041-3040)	3043	4.651
.		3044	756
.		3045	
.		3046	3
.	(3042-3043+3044+3045-3046)	3047	8.320
			756

HSFormular © 2002-2014 Handy soft

SOMBOR

12.06.2017

20935430	6820	108122937
:	JAVNO KOMUNALNO PREDUZE E "PROSTOR" SOMBOR	
:	SOMBOR, CARA LAZARA 1	

01.01. 31.12. 2016

		30	31	32	35	047 237	34	330					
1	2	3	4	5	6	7	8	9					
1.	01.01. 2015												
)		4001	4019	4037	4055	4073	4091	4109					
)		4002	11.579 4020	4038	4056	4074	4092	2.453 4110					
2.													
)		4003	4021	4039	4057	4075	4093	4111					
)		4004	4022	4040	4058	4076	4094	4112					
3.	01.01. 2015												
)	$(1 + 2 - 2) \geq 0$	4005	4023	4041	4059	4077	4095	4113					
)	$(1 - 2 + 2) \geq 0$	4006	11.579 4024	4042	4060	4078	4096	2.453 4114					
4.	2015												
)		4007	4025	4043	4061	4079	4097	4115					
)		4008	4026	4044	4062	4080	4098	4116					
5.	31.12. 2015												
)	$(3 + 4 - 4) \geq 0$	4009	4027	4045	4063	4081	4099	4117					
)	$(3 - 4 + 4) \geq 0$	4010	11.579 4028	4046	4064	4082	4100	2.453 4118					

1	2												
		30	31	32	35	047 237	34	330					
1	2	3	4	5	6	7	8	9					
6.)	4011	4029	4047	4065	4083	4101	4119					
)	4012	4030	4048	4066	4084	4102	4120					
7.	01.01. 2016												
) (5 + 6 - 6) >= 0	4013	4031	4049	4067	4085	4103	4121					
) (5 - 6 + 6) >= 0	4014	11.579	4032	4050	4068	4086	4104	2.453	4122			
8.	2016												
)	4015	4033	4051	4069	4087	4105	17	4123				
)	4016	4034	4052	4070	4088	4106	1.364	4124				
9.	31.12. 2016												
) (7 + 8 - 8) >= 0	4017	4035	4053	4071	4089	4107	4125					
) (7 - 8 + 8) >= 0	4018	11.579	4036	4054	4072	4090	4108	3.800	4126			

1	2										
		331	332	333	334	335	336	337			
1	2	10	11	12	13	14	15				
	01.01. 2015										
1.)	4127	4145	4163	4181	4199	4217				
)	4128	4146	4164	4182	4200	4218				
2.											
)	4129	4147	4165	4183	4201	4219				
)	4130	4158	4166	4184	4202	4220				
	a 01.01. 2015										
3.) (1 + 2 - 2) >= 0	4131	4149	4167	4185	4203	4221				
) (1 - 2 + 2) >= 0	4132	4150	4168	4186	4204	4222				
4.	2015										
)	4133	4151	4169	4187	4205	4223				
)	4134	4152	4170	4188	4206	4224				
5.	31.12. 2015										
) (3 + 4 - 4) >= 0	4135	4153	4171	4189	4207	4225				
) (3 - 4 + 4) >= 0	4136	4154	4172	4190	4208	4226				
6.											
)	4137	4155	4173	4191	4209	4227				
)	4138	4156	4174	4192	4210	4228				

1	2											
		331		332		333		334 335		336		337
1	2	10		11		12		13		14		15
7.	01.01. 2016											
) (5 + 6 - 6) >= 0	4139		4157		4175		4193		4211		4229
) (5 - 6 + 6) >= 0	4140		4158		4176		4194		4212		4230
8.	2016											
)	4141		4159		4177		4195		4213		4231
)	4142		4160		4178		4196		4214		4232
9.	31.12. 2016											
) (7 + 8 - 8) >= 0	4143		4161		4179		4197		4215		4233
) (7 - 8 + 8) >= 0	4144		4162		4180		4198		4216		4234

			$\begin{matrix} ?[(& 1 \\ & 3 \\ & 15) - \\ ?(& 1 \\ & 3 \\ & 15)] \geq 0 \end{matrix}$		$\begin{matrix} ?[(& 1 \\ & 3 \\ & 15) - \\ ?(& 1 \\ & 3 \\ & 15)] \geq 0 \end{matrix}$
1	2		16		17
	01.01. 2015				
1.)	4235	14.032	4244	
)				
2.)	4236		4245	
)				
	a 01.01. 2015				
3.)	4237	14.032	4246	
	(1 + 2 - 2) >= 0				
)				
	(1 - 2 + 2) >= 0				
	2015				
4.)	4238		4247	
)				
	31.12. 2015				
5.)	4239	14.032	4248	
	(3 + 4 - 4) >= 0				
)				
	(3 - 4 + 4) >= 0				
6.)	4240		4249	
)				
	01.01. 2016				
7.)	4241	14.032	4250	
	(5 + 6 - 6) >= 0				
)				
	(5 - 6 + 6) >= 0				
	2016				
8.)	4242		4251	
)				
	31.12. 2016				
9.)	4243	15.379	4252	
	(7 + 8 - 8) >= 0				
)				
	(7 - 8 + 8) >= 0				

SOMBOR

12.06.2017

20935430	6820	108122937
: JAVNO KOMUNALNO PREDUZE E "PROSTOR" SOMBOR		
: SOMBOR, CARA LAZARA 1		

20 16 .

I.

	1	2	3	4
1.	(1 12)	9001	12	12
2.	(1 5)	9002	5	5
3.	()	9003		
4.	()	9004		
	10%			
5.	()	9005	120	127

II.

1	2	3	4	5	(. 4 - 5)
01	1.				6
	1.1.	9006	2.091		2.091
	1.2.	9007			
	1.3.	9008			
	1.4.	9009			
	1.5.	(9006+9007-9008+9009)	9010	2.091	2.091
02	2.				
	2.1.	9011	18.321		18.321
	2.2.	9012	3.099	2.399	700
	2.3.	9013			
	2.4.	9014			
	2.5.	(9011+9012-9013+9014)	9015	21.420	2.399
19.021					
03	3.				
	3.1.	9016			
	3.2.	9017			
	3.3.	9018			
	3.4.	9019			
	3.5.	(9016+9017-9018+9019)	9020		

III.

1	2	3	4	5
300	1.	9021		
	:	9022		
301	2.	9023		
	:	9024		
302	3.	9025		
	:	9026		
303	4.	9027	11.579	11.579
304	5.	9028		
305	6.	9029		
306	7.	9030		
309	8.	9031		
30	9. (9021+9023+9025+9027+9028+9029+9030+9031=0402)	9032	11.579	11.579

IV.

1	2	3	4	5
	1.			
	1.1.	9033		
300	1.2. -	9034		
	2.			
	2.1.	9035		
300	2.2. -	9036		
300	3. - (9034+9036=9021)	9037		

V.

1	2	3	4
1. ()	9038		
2.	9039		
3.	9040		
4.	9041		
5.	9042		
6.	9043		
7.	9044		
8.	9045		
9. (9038+9039+9040+9041+9042+9043+9044+9045=3037)	9046		

VI.

1	2	3	4	5
226	1. ()	9047		
450	2. ()	9048	51.790	51.507
451	3. ()	9049	5.739	5.638
452	4. ()	9050	14.244	14.155
461, 462 723	5. ()	9051	18	295
465	6. ()	9052	1.044	1.822
	7. (9047 9052)	9053	72.835	73.417

VII.

1	2	3	4	5
520	1. ()	9054	71.773	71.300
521	2.	9055	12.812	12.732
522, 523, 524 525	3. ()	9056	2.913	8.240
526	4. ,	9057		
529	5.	9058	14.262	10.651
525, 533 54	6.	9059		
525, 533 54	7.	9060		
536 537	8.	9061		
552	9.	9062	541	303
553	10.	9063	502	459
554	11.	9064	14	20
555	12.	9065	9	21
556	13.	9066		
560, 561 562	14.	9067	3	11
560, 561 562	15. ():	9068		
	15.1.	9069		
	15.2.	9070		
	15.3.	9071		
	15.4.	9072		
579	16. , , , , , ,	9073		
579	17.	9074	308	312
	18. (9054 9074)	9075	103.137	104.049

VIII.

1	2	3	4	5
640	1.	9076	28	345
641	2.	9077		
650	3.	9078	750	1.161
651	4.	9079		
660, 661 662	5.	9080	55	106
660, 661 662	6.	9081		
660, 661 669	7.	9082		
	8. (9076 9082)	9083	833	1.612

IX.

1	2	3	4
1. ()	9084		
2. ()	9085		
3.	9086		
4.	9087		
5.	9088		
6.	9089		
7. ()	9090		
8. (9084 9090)	9091		

X.

1	2	3	4
1.	9092		
2.	9093		
3.	9094		
4. (. .1.+ . .2.- . .3.)	9095		
5.	9096		
6.	9097		
7.	9098		
8. (. .5.+ . .6.- . .7.)	9099		

XI.

1	2	3	4
1.	9100		
2.	9101		
3.	9102		
4. (. . 1. + . . 2. - . . 3.)	9103		
5.	9104		
6.	9105		
7.	9106		
8. (. . 5. + . . 6. - . . 7.)	9107		

XII.

1	2	3	4	5	(. 4 - 5) 6
23, 236, 237	1. (9109+9110+9111+9112)	9108			
232, 234, 238, 239	1.1. ()	9109			
230, 231, 232, 234, 238, 239	1.2. ()	9110			
230, 239	1.3. ()	9111			
230, 231, 232, 233, 234, 235, 238, 239	1.4.	9112			
04, 05	2. (9114+9115+9116)	9113			
048, 049	2.1. ()	9114			
043, 045, 048, 049, 050, 051, 059	2.2. ()	9115			
043, 044, 045, 048, 049, 050, 051, 059	2.3.	9116			
016, 019, 028, 029, 038, 039, 052, 053, 055, 059, 15, 159, 200, 202, 204, 206, 209	3. (9118+9119+9120+9121+9122+9123)	9117	11.216	4.251	6.965
016, 019, 028, 029, 038, 039, 052, 053, 055, 059, 202, 204, 206, 209	3.1.	9118	5.978	1.677	4.301

					(.4 - 5)
1	2	3	4	5	6
15, 159 016, 019 028, 029, 038, 039, 052, 053 055, 059 200, 202, 204, 206 209	3.2.	9119	649		649
15, 159 016, 019 028, 029 038, 039 052, 053, 055, 059 200, 202, 204, 206 209	3.3.	9120	1.124	249	875
15, 159 016, 019, 028, 029 038, 039, 052, 053, 055, 059 204, 206 209	3.4.	9121	1.229	564	665
15, 159, 016, 019, 028, 029, 038, 039 052, 053, 055, 059 204, 206 209	3.5.	9122	1.761	1.761	
15, 159, 016, 019, 028, 029, 038, 039, 052, 053, 055, 059 200, 202, 204, 206 209	3.6.	9123	475		475
054, 056, 059, 21, 22	4. (9125+9126+9127+9128+9129+9130)	9124	33.822	170	33.652
054, 056, 059, 220, 221, 228 229	4.1.	9125	391		391
054, 056, 059, 21 220, 228 229	4.2.	9126	100	100	
054, 056, 059, 21, 220, 228 229	4.3.	9127	32.384		32.384
056, 059, 220, 222, 223, 224, 225, 228 229	4.4.	9128	867		867
056, 059, 220, 222, 223, 224, 225, 228 229	4.5.	9129	10		10

					(.4 - 5)
1	2	3	4	5	6
054, 056, 059, 21 220, 224, 225, 226, 228 229	4.6.	9130	70	70	

SOMBOR

12.06.2017