

ROMÂNIA
JUDEȚUL SATU MARE
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI RACȘA

HOTĂRÂREA NR.35 / 2022

Privind aprobarea modificării Anexei 3 la Hotărârea Consiliului Local al comunei Racșa cu numărul 28/2017 privind delegarea gestiunii serviciului de alimentare cu apa și de canalizare către SC Apaserv Satu Mare SA

Consiliul Local al comunei Racșa, întrunit în ședința ordinară la data de 24.06.2022

Având în vedere :

- Proiectul de hotărâre nr.4863/15.06.2022 inițiat de către viceprimar cu atribuții de primar Flueraș Petre;
- Referatul de aprobare nr.4856/15.06.2022
- Raportul de specialitate nr.4865/15.06.2022
- Avizul comisiei de specialitate în domeniul dezvoltare economico- socială, buget finanțe, administrarea domeniului public și privat al comunei, agricultura, gospodărire comunala, protecția mediului, servicii publice, comerț și liberă inițiativă cu nr.5059/24.06.2022
- prevederile Hotărârii Consiliului Local cu nr.28/2017 privind delegarea gestiunii serviciului de alimentare cu apă și canalizare către SC Apaserv Satu Mare SA
- Prevederile art.129 alin.(1), (2) lit.b), c), d), alin.(6) lit.a), alin.(7) lit.(n), art.136 alin.(1) din Ordonanța de Urgență a Guvernului cu nr.57/2019 privind Codul Administrativ.
- prevederile art.29 alin.(1), alin.(10) lit.c) din Legea nr. 51 / 2006 a serviciilor comunitare de utilități publice (republicată);
- prevederile art.17, art.18 alin (.2), art.21-24 și art.42 alin.(1) lit.b) din Legea nr. 241 din 22 iunie 2006 serviciului de alimentare cu apă și de canalizare (republicată)
- În temeiul articolelor:139 alin.(2) lit.g), art.140 alin.(1), art.196 ali.(1) lit.a), art.243 alin.(1) lit.a).

HOTĂRĂȘTE

ART.1. Se aproba modificarea Anexei 3 la Hotărârea Consiliului Local al comunei Racșa cu numărul 28/2017 privind delegarea gestiunii serviciului de alimentare cu apă și de canalizare către SC Apaserv Satu Mare SA conform prevederilor prezentei hotărâri.

ART.2. Se aprobă lista bunurilor din domeniul public al *comunei RACȘA* aferente sistemului public de alimentare cu apă potabilă și a sistemului de canalizare al *comunei RACȘA* care vor fi concesionate prin Contractul de Delegare către S.C.Apaserv Satu Mare S.A potrivit Anexei la prezenta hotărâre.

ART.3. Se aproba înlocuirea Anexei 3 la Hotărârea Consiliului Local Racșa cu nr.28/2017 privind delegarea gestiunii serviciului de alimentare cu apă și de canalizare către SC Apaserv Satu Mare SA cu anexa atașată prezentei hotărâri și care face parte integrantă din aceasta.

ART.4. Se împuternicește domnul Flueraș Petre viceprimar cu atribuții de primar al Comunei Racșa, județul Satu Mare pentru ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri și pentru aducerea la cunoștință persoanelor și autorităților interesate a prevederilor prezentei hotărâri.

ART.5. Prezenta hotărâre se comunică INSTITUȚIEI PREFECTULUI JUDEȚUL SATU MARE, SC APASERV SA, ADI APA SATU MARE, Compartimentului Financiar Contabil și Achiziții Publice din cadrul primăriei comunei Racșa, cetățenilor comunei Racșa, precum și altor instituții îndreptățite, prin afișaj.

RACȘA LA

24.06.2022

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ

BALAS IOAN

CONTRASEMNEAZĂ SECRETAR GENERAL CU

EXERCITARE TEMPORARĂ

-Prezenta hotărâre a fost adoptată cu respectarea prevederilor art. 139, alin. (1) din Ordonanța de Urgență 57/2019 privind Codul Administrativ

-Nr total al consilierilor în funcție -11

-Nr total al consilierilor prezenți - 8

-Nr total al consilierilor absenți - 3

-Voturi pentru – 8

-Voturi împotriva - 0

-Abțineri - 0

PRIMĂRIA RACȘA LISTA DE INVENTAR A MIJLOACELOR FIXE PREDATE - PRELUAȚE

Nr. Crt	Denumirea bunurilor inventariate	Nr. inventar extern	Nr. inventar APS	U/M	Cantitate		Valoare lei	Data P.I.F	Ultima reevaluare	Codul de clasificare	Durata normală de funcționare-ani						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12						
REȚEA DE APĂ ÎN LOCALITATEA RACȘA, COMUNA RACȘA, JUDEȚUL SATU MARE ETAPA I																	
1	Incinta de captare						140.926,82										
1.1	Put forat nr. 1						16.825,28										
1.1.1	Put forat nr. 1 Dn=315mm, H=20m	1000		buc	1	3.329,00	3.329,00	2013		1.8.1	30						
1.1.2	Cabina put forat nr. 1	1001		buc	1	7.870,00	7.870,00	2013		1.8.6	30						
1.1.3	Pompa submersibila tip DAB S6F-24S/D , avand Q = 27 m3/h, H = 200 mCA si P = 22 kW.	1002		buc	1	5.626,28	5.626,28	2013		2.1.17.1.1.1	7						
1.2	Put forat nr.2						16.825,27										
1.2.1	Put forat nr. 2 Dn=315mm, H=20m	1003		buc	1	3.329,00	3.329,00	2013		1.8.1	30						
1.2.2	Cabina put forat nr. 2	1004		buc	1	7.870,00	7.870,00	2013		1.8.6	30						
1.2.3	Pompa submersibila tip DAB S6F-24S/D , avand Q = 27 m3/h, H = 200 mCA si P = 22 kW.	1005		buc	1	5.626,27	5.626,27	2013		2.1.17.1.1.1	7						
1.3	Put forat nr.3						16.825,27										
1.3.1	Put forat nr. 3 Dn=315mm, H=20m	1006		buc	1	3.329,00	3.329,00	2013		1.8.1	30						
1.3.2	Cabina put forat nr. 3	1007		buc	1	7.870,00	7.870,00	2013		1.8.6	30						
1.3.3	Pompa submersibila tip DAB S6F-24S/D , avand Q = 27 m3/h, H = 200 mCA si P = 22 kW.	1008		buc	1	5.626,27	5.626,27	2013		2.1.17.1.1.1	7						
1.4.	Camin de vane in incinta de captare apa	1009		buc	1	11.430,00	11.430,00	2013		1.8.6	30						
1.4.	Imprejmuiri puturi de captare 3 buc x L=80m = 240m	1010		buc	1	48.670,00	48.670,00	2013		1.6.3.2	25						
1.5.	Instalatii electrice si de automatizare la captare	1011		buc	1	29.808,00	29.808,00	2013		1.7.2.2	12						
1.6.	Bransament electric pt. alimentare pompe la captare prin puturi	1012		buc	1	543,00	543,00	2013		1.7.2.3	30						
2	Conducta de refulare la rezervor				6852		252.498,00										
2,1	Conducta de refulare la rezervor tronson 1 din teava PEID De =110 x 18,4 mm si Pn=20 bari	1013		m	1454	58,69	85.335,26	2013		1.8.6	30						
2,2	Conducta de refulare la rezervor tronson 1 din teava PEID De =110 x 15,2 mm si Pn=16 bari	1014		m	4461	31,52	140.617,53	2013		1.8.6	30						
2,3	Conducta de refulare la rezervor tronson 1 din teava PEID De =110 x 10mm si Pn=10 bari	1015		m	937	28,33	26.545,21	2013		1.8.6	30						
	TOTAL CAPTARE SI CONDUCTA DE REFULARE						393.424,82										
Numele si						Comisia de preluare din domeniul public			Predat: Primar			Contabilitate					
Prenumele						Suvanjeiev Nicolae			Văran Ana			Mureșan Ioan		Flueraș Petre		Dolha Mariana	

Prenumele	Suvanjev Nicolae	Văran Ana	Mureșan Ioan	Flueraș Petre	Dolha Mariana
Semnatura					
Gestionar: Mercea Dan					

PRIMĂRIA RACȘA LISTA DE INVENTAR A MIJLOACELEOR FIXE PREDATE - PRELUAȚE

Nr. Crt	Denumirea bunurilor inventariate	Nr. inventar extern	Nr inventar APS	U/M	Cantitate		Valoarea lei	Data P.I.F	Ultima reevaluare	Codul de clasificare	Durata normală de funcționare-ani
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4.4.	Strada Avrameni				585		57.189,50				
4.4.1.	Conducta PEHD De = 110 mm, Pn 6 bar	1033		ml	585	73,90	43.231,50	2013		1.8.6	30
4.4.2.	Camine de vane	1034		buc	1	1.890,00	1.890,00	2013		1.8.6	30
4.4.3.	Bransamente de apa D=25mm	1035		buc	14	862,00	12.068,00	2013	13.900,00	1.8.6	30
4.5.	Strada Principala				1.219		113.441,78				
4.5.1.	Conducta PEHD De = 110 mm, Pn 6 bar	1036		ml	521	73,90	38.501,90	2013		1.8.6	30
4.5.2.	Conducta PEHD De = 75 mm, Pn 6 bar	1037		ml	690	58,24	40.185,60	2013		1.8.6	30
4.5.3.	Camine de vane	1038		buc	1	1.968,12	1.968,12	2013		1.8.6	30
4.5.4.	Hidrant subteran de incendiu Dn=65mm	1039		buc	2	1.116,87	2.233,74	2013		1.8.6	30
4.5.5.	Subtraversare drum cu conducta de apa L=8m	1040		ml	8	1.824,00	1.824,00	2013		1.8.6	30
4.5.6.	Bransamente de apa D=25mm	1041		buc	32	862,00	27.584,00	2013		1.8.6	30
4.9.5.	Cisemele stradale	1042		buc	2	572,21	1.144,42	2013		1.8.6	30
4.6.	Strada Valea Satului				553		69.416,54				
4.6.1.	Conducta PEHD De = 75 mm, Pn 6 bar	1043		ml	545	58,24	31.740,80	2013		1.8.6	30
4.6.2.	Hidrant subteran de incendiu Dn=65mm	1044		buc	2	1.116,87	2.233,74	2013		1.8.6	30
4.6.3.	Bransamente de apa D=25mm	1045		buc	39	862,00	33.618,00	2013		1.8.6	30
4.6.4.	Subtraversare drum cu conducta de apa L=8m	1046		ml	8		1.824,00	2013		1.8.6	30
4.7.	Strada Ulita Lunga				1.318		110.424,75				
4.7.1.	Conducta PEHD De = 75 mm, Pn 6 bar	1047		ml	1.310	58,24	76.294,40	2013		1.8.6	30
4.7.2.	Hidrant subteran de incendiu Dn=65mm	1048		buc	5	1.116,87	5.584,35	2013		1.8.6	30
4.7.3.	Bransamente de apa D=25mm	1049		buc	31	862,00	26.722,00	2013		1.8.6	30
4.7.4.	Subtraversare drum cu conducta de apa L=8m	1050		ml	8		1.824,00	2013		1.8.6	30
4.8.	Strada Udre				325		23.238,00				
4.8.1.	Conducta PEHD De = 75 mm, Pn 6 bar	1051		ml	325	58,24	18.928,00	2013		1.8.6	30
4.8.2.	Bransamente de apa D=25mm	1052		buc	5	862,00	4.310,00	2013		1.8.6	30
4.9.	Strada Morii				2.131		212.426,99				
4.9.1.	Conducta PEHD De = 110 mm, Pn 6 bar	1053		ml	2.123	73,90	156.889,70	2013		1.8.6	30
4.9.2.	Camine de vane	1054		buc	1	1.968,12	1.968,12	2013		1.8.6	30
4.9.3.	Hidrant subteran de incendiu Dn=65mm	1055		buc	8	1.116,87	8.934,96	2013		1.8.6	30
4.9.4.	Subtraversare drum cu conducta de apa L=8m	1056		ml	8		1.824,00	2013		1.8.6	30
4.9.5.	Bransamente de apa D=25mm	1057		buc	49	862,00	42.238,00	2013		1.8.6	30

Numele si		Comisia de preluare din domeniul public				Predat: Primar		Contabilitate	
Prenumele		Suvanjev Nicolae	Văran Ana	Mureșan Ioan	Flueraș Petre		Dolha Mariana		
Semnatura									
Gestionar: Mercea Dan									

PRIMĂRIA RACȘA LISTA DE INVENTAR A MIJLOACELOR FIXE PREDATE - PRELUAȚE

Nr. Crt	Denumirea bunurilor inventariate	Nr. inventar extern	Nr inventar APS	U/M	Cantitate	Valoare lei	Data P.I.F	Ultima reevaluare	Codul de clasificare	Durata normală de funcționare-ani	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4.9.6.	Cismele stradale	1058		buc	1	572,21	2013		1.8.6	30	
4.10.	Ulita Racsa Vii 1				254	27.459,41					
4.10.1.	Conducta PEHD De = 90 mm, Pn 6bar	1059		ml	254	16.860,52	2013		1.8.6	30	
4.10.2.	Hidrant subteran de incendiu Dn=65mm	1060		buc	1	1.116,89	2013		1.8.6	30	
4.10.3.	Bransamente de apa D=25mm	1061		buc	11	862,00	2013		1.8.6	30	
4.11.	Strada Beteni				300	32.082,00					
4.11.1.	Conducta PEHD De = 90 mm, Pn 6bar	1062		ml	300	19.914,00	2013		1.8.6	30	
4.11.2.	Subtraversare drum cu conducta de apa L=8m	1063		ml	8	1.824,00	2013		1.8.6	30	
4.11.3.	Bransamente de apa D=25mm	1064		buc	12	862,00	2013		1.8.6	30	
4.12.	Strada Lusti				691	42.052,29					
4.12.1.	Conducta PEHD De = 63 mm, Pn 6bar	1065		ml	691	36.733,56	2013		1.8.6	30	
4.12.2.	Camine de vane	1066		buc	1	1.968,12	2018		1.8.6	30	
4.12.3.	Hidrant subteran de incendiu Dn=65mm	1067		buc	3	1.116,87	2018		1.8.6	30	
A: TOTAL VALOARE BUNURI PENTRU ALIMENTAREA CU APA IN LOCALITATEA RACSA - ETAPA 1 (1 + 2 + 3 + 4)						1.513.067,82					
ETAPA 2											
4.13.	Strada Racsa Vii - 2 (strada 1 - organizare)				17.444						
4.13.1.	Conducta PEHD De = 110 mm, Pn 6 bar	1232		ml	454,51	127,88	2021		1.8.6	30	
4.13.2.	Camine de vane	1233		buc	3	2.097,22	2021		1.8.6	30	
4.13.3.	Hidrant supratcran de incendiu Dn=80mm	1234		buc	2	2.967,45	2021		1.8.6	30	
4.13.4.	Bransamente de apa D=25mm	1235		buc	7	1.434,00	2021		1.8.6	30	
4.14.	Strada Izvorul Glodului (strada 2)				672	111.784,85					
4.14.1.	Conducta PEHD De = 110 mm, Pn 6 bar	1236		ml	672,42	127,88	2021		1.8.6	30	
4.14.2.	Camine de vane	1237		buc	4	2.097,22	2021		1.8.6	30	
4.14.3.	Hidrant supratcran de incendiu Dn=80mm	1238		buc	2	2.967,45	2021		1.8.6	30	
4.14.4.	Bransamente de apa D=25mm	1239		buc	8	1.434,00	2021		1.8.6	30	
4.15.	Strada Onigeni + strada Vitez + strada Turceni + strada Durdileni + strada Cucurazar (strada 3)				2.351	539.061,20					
4.15.1.	Conducta PEHD De = 110 mm, Pn 6 bar	1240		ml	2.351,11	127,88	2021		1.8.6	30	
4.15.2.	Camine de vane	1241		buc	10	2.097,22	2021		1.8.6	30	
4.15.3.	Hidrant supratcran de incendiu Dn=80mm	1242		buc	9	2.967,45	2021		1.8.6	30	

4.15.4.	Bransamente de apa D=25mm	1243	buc	133	1.434,00	190.722,00	2021	1.8.6	30
Numele si									
Comisia de preluare din domeniul public									
Prenumele		Suvanjeiev Nicolae		Văran Ana		Mureșan Ioan		Flueraș Petre	
Semnatura								Dolha Mariana	
Gestionar:		Mercea Dan							

PRIMĂRIA RACȘA LISTA DE INVENTAR A MIJLOACELOR FIXE PREDATE - PRELUAȚE pag. 5

Nr. Crt	Denumirea bunurilor inventariate	Nr. inventar extern	Nr inventar APS	U/M	Cantitate	Valoare lei	Data P.I.F	Ultima reevaluare	Codul de clasificare	Durata normală de funcționare-ani
1	2	3	4	5	6	7	8	10	11	12
4.16.	Strada Ionaseni (strada 4)				160	34.938,61				
4.16.1.	Conducta PEHD De = 110 mm, Pn 6 bar	1244		ml	160,30	20.499,16	2021		1.8.6	30
4.16.3.	Hidrant supratieran de incendiu Dn=80mm	1245		buc	1	2.967,45	2021		1.8.6	30
4.16.4.	Bransamente de apa D=25mm	1246		buc	8	11.472,00	2021		1.8.6	30
4.17.	Strada Zapodie (strada 5)				149	29.833,05				
4.17.1.	Conducta PEHD De = 110 mm, Pn 6 bar	1247		ml	148,83	19.032,38	2021		1.8.6	30
4.17.2.	Camine de vane				1	2.097,22				
4.17.2.	Hidrant supratieran de incendiu Dn=80mm	1248		buc	1	2.967,45	2021		1.8.6	30
4.17.3.	Bransamente de apa D=25mm	1249		buc	4	1.434,00	2021		1.8.6	30
4.18.	Strada Joampa (strada 7)				234	34.135,05				
4.18.1.	Conducta PEHD De = 110 mm, Pn 6 bar	1250		ml	234,34	19.032,38	2021		1.8.6	30
4.18.2.	Camine de vane	1251		buc	1	2.097,22	2021		1.8.6	30
4.18.3.	Hidrant supratieran de incendiu Dn=80mm	1252		buc	1	2.967,45	2021		1.8.6	30
4.18.4.	Bransamente de apa D=25mm	1253		buc	7	10.038,00	2021		1.8.6	30
4.19.	Strada Cimitirului + strada Muzeului + strada Frumosului (strada 9)				1.187	222.402,78				
4.19.1.	Conducta PEHD De = 110 mm, Pn 6 bar	1254		ml	1.186,70	151.755,20	2021		1.8.6	30
4.19.2.	Camine de vane	1255		buc	4	8.388,88	2021		1.8.6	30
4.19.3.	Hidrant supratieran de incendiu Dn=80mm	1256		buc	6	17.804,70	2021		1.8.6	30
4.19.4.	Bransamente de apa D=25mm	1257		buc	31	44.454,00	2021		1.8.6	30
4.20.	Strada Chiriluteni				165	31.846,18				
4.20.1.	Conducta PEHD De = 110 mm, Pn 6 bar	1258		ml	165,35	21.144,96	2021		1.8.6	30
4.20.2.	Camine de vane	1259		buc	1	2.097,22	2021		1.8.6	30
4.20.3.	Bransamente de apa D=25mm	1260		buc	6	1.434,00	2021		1.8.6	30
4.21.	Strada Morareni (Pocaitilor)				206	47.965,52				
4.21.1.	Conducta PEHD De = 110 mm, Pn 6 bar	1261		ml	206,10	26.356,07	2021		1.8.6	30
4.21.2.	Hidrant supratieran de incendiu Dn=80mm	1262		buc	1	2.967,45	2021		1.8.6	30
4.21.3.	Bransamente de apa D=25mm	1263		buc	13	18.642,00	2021		1.8.6	30
4.22.	Strada Blocului (strada 10)				132	27.004,82				
4.22.1.	Conducta PEHD De = 110 mm, Pn 6 bar	1264		ml	131,90	16.867,37	2021		1.8.6	30

4.21.2.	Hidrant suprataran de incendiu Dn=80mm	1.265	buc	1	2.967,45	2.967,45	2021	1.8.6	30
4.21.3.	Bransamente de apa D=25mm	1.266	buc	5	1.434,00	7.170,00	2021	1.8.6	30
Numele si									
Comisia de preluare din domeniul public									
Predat: Primar									
Flueraș Petre									
Dolha Mariana									
Prenumele									
Suvanjeiev Nicolae									
Văran Ana									
Mureșan Ioan									
Semnatura									
Mercea Dan									

PRIMĂRIA RACȘA LISTA DE INVENTAR A MIJLOACELOR FIXE PREDATE - PRELUAȚE

Nr. Crt	Denumirea bunurilor inventariate	Nr. inventar extern	Nr inventar APS	U/M	Cantitate		Valoare lei	Data P.I.F	Ultima reevaluare	Codul de clasificare	Durata normală de funcționare-ani
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4.23.	Strada Duboieni (strada 11)				441		84.204,41				
4.23.1.	Conducta PEHD De = 110 mm, Pn 6 bar	1267		ml	441,06	127,88	56.402,75	2021		1.8.6	30
4.23.2.	Camine de vane	1268		buc	3	2.097,22	6.291,66	2021		1.8.6	30
4.23.3.	Bransamente de apa D=25mm	1269		buc	15	1.434,00	21.510,00	2021		1.8.6	30
4.24.	Strada Fabian (strada 12)				293		41.714,57				
4.24.1.	Conducta PEHD De = 110 mm, Pn 6 bar	1270		ml	292,56	127,88	37.412,57	2021		1.8.6	30
4.24.2.	Bransamente de apa D=25mm	1271		buc	3	1.434,00	4.302,00	2021		1.8.6	30
4.25.	Strada Budischi (strada 13)				307		42.165,52				
4.25.1.	Conducta PEHD De = 110 mm, Pn 6 bar	1272		ml	307,30	127,88	39.297,52	2021		1.8.6	30
4.25.2.	Bransamente de apa D=25mm	1273		buc	2	1.434,00	2.868,00	2021		1.8.6	30
4.26.	Strada Balta Duboienilor (strada 14)				457		76.567,25				
4.26.1.	Conducta PEHD De = 110 mm, Pn 6 bar	1274		ml	456,66	127,88	58.397,68	2021		1.8.6	30
4.26.2.	Camine de vane	1275		buc	1	2.097,22	2.097,22	2021		1.8.6	30
4.26.3.	Hidrant suprataran de incendiu Dn=80mm	1276			3	2.967,45	8.902,35				
4.26.4.	Bransamente de apa D=25mm	1277		ml	5	1.434,00	7.170,00	2021		1.8.6	30
4.27.	Strada Dudou (strada 16)				201		46.584,45				
4.27.1.	Conducta PEHD De = 110 mm, Pn 6 bar	1278		ml	200,55	127,88	25.646,33	2021		1.8.6	30
4.27.2.	Camine de vane	1279		buc	1	2.097,22	2.097,22	2021		1.8.6	30
4.27.3.	Hidrant suprataran de incendiu Dn=80mm	1280		buc	2	2.967,45	5.934,90	2021		1.8.6	30
4.27.4.	Bransamente de apa D=25mm	1281		buc	9	1.434,00	12.906,00	2021		1.8.6	30
4.28.	Strada Tipleni (strada 17)				265		59.082,28				
4.28.1.	Conducta PEHD De = 110 mm, Pn 6 bar	1282		ml	264,64	127,88	33.842,16	2021		1.8.6	30
4.28.2.	Camine de vane	1283		buc	1	2.097,22	2.097,22	2021		1.8.6	30
4.28.3.	Hidrant suprataran de incendiu Dn=80mm	1284		buc	2	2.967,45	5.934,90	2021		1.8.6	30
4.28.4.	Bransamente de apa D=25mm	1285		buc	12	1.434,00	17.208,00	2021		1.8.6	30

4.41.2.	Camine de vane	1333	buc	1	2.092,27	2.092,27	2021	1.8.6	30
B: TOTAL VALOARE BUNURI PENTRU ALIMENTAREA CU APA IN LOCALITATEA RACSA (EXTINDERE REȚEA DE DISTRIBUTIE APA) - ETAPA 2 (4.13 - 4.41)									
TOTAL VALOARE BUNURI PENTRU ALIMENTAREA CU APA IN LOCALITATEA RACSA (A + B) ETAPA I + II									
Numele si Comisia de preluare din domeniul public									
Prenumele	Suvanjeiev Nicolae	Văran Ana	Mureșan Ioan				Predat:	Primar	Contabilitate
Semnatura								Flueraș Petre	Dolha Mariana
Gestionar:	Mercea Dan								

pag. 9

PRIMĂRIA RACȘA LISTA DE INVENTAR A MIJLOACELOR FIXE PREDATE - PRELUAȚE

Nr. Crt	Denumirea bunurilor inventariate	Nr. inventar extern	Nr inventar APS	U/M	Cantitate	Valoare lei	Data P.I.F	Ultima reevaluare	Codul de clasificare	Durata normală de funcționare-ani	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
REȚEA DE CANALIZARE APE UZATE SI STATIE DE EPURARE IN LOCALITATEA RACSA, COMUNA RACSA, JUDEȚUL SATU MARE ETAPA I											
5	Statia de epurare 3000LE										
5.1.	Imprejmuire statie de epurare										
	Suprafata de protectie = 750 mp:	1068		buc	1	41.999,00	2013		9.1	40	
	- cu gard de plasa metalica pe stalpi de metal L=110m										
5.2	Bazin din beton armat monobloc avand suprafata construita in plan de 7,85m x 6,85m si adancimea de -3,50m, semiingropat, avand compartimente tehnologice pentru : 1.bazin canal cu gratar cu dimensiunile interioare de 1,00m x 2,00m si adancimea de -1,50m 2.bazin de sedimentare primara cu dimensiunile interioare de 1,00m x 4,00m si adancimea de -3,50m echipat cu pompa de nisip 3.bazin de omogenizare si egalizare cu dimensiunile interioare de 6,00m x 6,25m si adancimea de -3,50m echipat cu mixer si pompa de alimentare a reactorului biologic	1069		buc	1	263.459,24	2013		1.8.11	50	

6.4.4.1.	<ul style="list-style-type: none"> - 1buc electropompa submersibila DAB - Debit: Q = 15 m3/h; - Inaltimea de pompare: H = 13 mCA; - Diametru evacuare: DN 2 1/2"; - Putere nominala: P=1,8 kW; - Putere consumata: P1 = 1,8 kW; - Turatie motor: 2 800 rpm; - Tensiune nominala: UN = 400 V/ 50 Hz; - Dispozitiv de prindere si ghidare cu cot de refluxare; - Lant de manipulare; - Tablou de comanda si automatizare; - Senzori de nivel; - Clapete de inchidere pe pompa - Robineti de izolare pe pompa; - Bazin pentru statia de pompa din beton cu capac fonta; 	1086																										
6.4.4.2.	Conducta de refluxare din teava PEHD De=110mm	1087	m	212,00	62,34	13.216,08	2013													1.8.7.	40							
6.4.4.3.	Bransament electric cu contor	1088	buc	1	4.630,00	4.630,00	2013														1.7.1.2.	30						
6.4.5.	Statie pompare SP 6:		buc	1	26.212,38	26.212,38	2013														1.8.12	40						
6.4.5.1.	<ul style="list-style-type: none"> - 1buc electropompa submersibila DAB - Debit: Q = 16 m3/h; - Inaltimea de pompare: H = 6 mCA; - Diametru evacuare: DN 2" F; - Putere nominala: P=1 kW - Putere consumata: P1 = 1 kW; - Turatie motor: 2 800 rpm; - Tensiune nominala: UN = 400 V/ 50 Hz; - Dispozitiv de prindere si ghidare cu cot de refluxare; - Lant de manipulare; - Tablou de comanda si automatizare; - Senzori de nivel; - Clapete de inchidere pe pompa - Robineti de izolare pe pompa; - Bazin pentru statia de pompa din beton cu capac fonta; 																											
Numele si		Comisia de preluare din domeniul public																			Predat:	Primar	Contabilitate					
Prenumele		Suvanjeiev Nicolae																			Văran Ana		Mureșan Ioan		Flueraș Petre		Dolha Mariana	
Semnatura																												
Gestionar: Mercea Dan																												

PRIMĂRIA RACȘA													LISTA DE INVENTAR A MIJLOACELOR FIXE PREDATE - PRELUATE										pag. 13	
Nr. Crt	Denumirea bunurilor inventariate	Nr. inventar extern	Nr. inventar APS	U/M	Cantitate	Valoare lei	Data P.I.F	Ultima reevaluare	Codul de clasificare	Durata normală de funcționare-ani														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
6.4.5.2.	Conducta de refluxare din teava PEHD De=110mm	1089		m	88,00	62,34	2013			1.8.7.	40													
6.4.5.3.	Bransament electric cu contor	1090		buc	1,00	4.630,00	2013			1.7.1.2.	30													
6.4.6.	Statie pompare SP 3:	1091		buc	1	37.631,10	2013			1.8.12	40													

6.6.3.1.	<ul style="list-style-type: none"> - 1buc electropompa submersibila DAB - Debit: Q = 7 m3/h; - Inaltimea de pompare: H = 14 mCA; - Diametru evacuare: DN 2 1/2"; - Putere nominala: P=1,8 kW - Putere consumata: P1 = 1,8 kW; - Turatie motor: 2 800 rpm; - Tensiune nominala: UN = 400 V/ 50 Hz; - Dispozitiv de prindere si ghidare cu cot de refluxare; - Lant de manipulare; - Tablou de comanda si automatizare; - Senzori de nivel; - Clapete de inchidere pe pompa - Robineti de izolare pe pompa; - Bazin pentru statia de pompa din beton cu capac fonta; 																		
6.6.3.2.	Conducta de refluxare din teava PEHD De=110mm	1102	m	535	62,34	33.351,90	2013	1.8.7.	40										
6.6.3.3.	Bransament electric cu contor	1103	buc	1	4.630,00	4.630,00	2013	1.7.1.2.	30										
6.7.	Strada Endre			346		55.637,33													
6.7.1.	Retea de canalizare PVC SN 4M De=250mm	1104	m	346	95,31	32.975,53	2013	1.8.7.	40										
6.7.2.	Camine de vizitare din beton STAS 2448	1105	buc	14	1.618,70	22.661,80	2013	1.8.7.	40										
6.8.	Strada Avrameni			370		59.543,35													
6.8.1.	Retea de canalizare PVC SN 4M De=250mm	1106	m	370	95,31	35.262,85	2013	1.8.7.	40										
6.8.2.	Camine de vizitare din beton STAS 2448	1107	buc	15	1.618,70	24.280,50	2013	1.8.7.	40										
6.9.	Strada Ulita Lunga			1.867		241.063,74													
6.9.1.	Retea de canalizare PVC SN 4M De=250mm	1108	m	1.867	95,31	177.934,44	2013	1.8.7.	40										
6.9.2.	Camine de vizitare din beton STAS 2448	1109	buc	39	1.618,70	63.129,30	2013	1.8.7.	40										
A: TOTAL VALOARE BUNURI PENTRU CANALIZARE APE UZATE SI STATIE DE EPURARE IN LOCALITATEA RACSA, COMUNA RACSA (5 + 6) - ETAPA 1																			
Comisia de preluare din domeniul public																			
Numele si	Predat: Primar																		
Contabilitate	Dolha Mariana																		
Prenumele	Suvanjeiev Nicolae	Văran Ana	Mureșan Ioan	Flueraș Petre															
Semnatura																			
Gestionar:	Mercea Dan																		
PRIMĂRIA RACȘA LISTA DE INVENTAR A MIJLOACELOR FIXE PREDATE - PRELuate																			
Nr. Crt	Denumirea bunurilor inventariate	Nr. inventar extern	Nr inventar APS	U/M	Cantitate	Valoare lei	Data P.I.F	Ultima reevaluare	Codul de clasificare	Durata normală de funcționare-ani									
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12									
ETAPE 2 - EXTINDERE REȚEA DE CANALIZARE																			

6.12.1.	Retea de canalizare PVC SN 8 De=250mm	1119	m	2.016	515,65	1.039.406,02	2018	1.8.7	40		
6.12.2.	Camine de vizitare din beton STAS 2448	1120	buc	59	2.437,00	143.783,00	2018	1.8.7.	40		
6.12.3.	Racorduri PVC SN8 De=160mm	1121	buc	97	1.915,00	185.755,00	2018	1.8.7.	40		
6.12.4.	Statie pompare SP 2:	1122	buc	1	102.733,00	102.733,00	2018	1.8.12	40		
6.12.4.1.	- grup de pompare din 2buc electropompe submersibile (1A+1R) tip SEG.40.26.2.50B, debit: Q = 14.4 m3/h; - Inaltimea de pompare: H = 15 mCA; - Diametru evacuare: DN 2 1/2"; - Putere instalata: P=1,7 kW - Putere consumata: P1 = 0,85 kW; - Turatie motor: 2.800 rpm; - Tensiune nominala: UN = 400 V/ 50 Hz; - Tablou de comanda si automatizare;- Senzori de nivel; - Clapete de inchidere pe pompa - Robineti de izolare pe pompa; - Bazin pentru statia de pompa din beton cu capac fonta si camin de vane din beton; - Dispozitiv de prindere si ghidare cu cot de refluxare; - Lant de manipulare;										
6.12.4.2	Conducta de refluxare din teava PE 100; De=110mm; Pn6	1123	m	195,73	167,72	32.827,84	2018	1.8.7.	40		
6.12.4.3	Bransament electric cu contor	1124	buc	1	26.697,00	26.697,00	2018	1.7.1.2.	30		
6.12.5.	Statie pompare SP 3:	1125	buc	1	107.810,00	107.810,00	2018	1.8.12	40		
6.12.5.1.	- grup de pompare din 2buc electropompe submersibile (1A+1R) tip SEG.40.31.2.50B - Debit: Q = 14 m3/h; - Inaltimea de pompare: H = 20,2 mCA; - Diametru evacuare: DN 2 1/2"; - Putere instalata: P=2,4 kW - Putere consumata: P1 = 1,2 kW; - Turatie motor: 2.800 rpm; - Tensiune nominala: UN = 400 V/ 50 Hz; - Tablou de comanda si automatizare;- Senzori de nivel; - Clapete de inchidere pe pompa - Robineti de izolare pe pompa; - Bazin pentru statia de pompa din beton cu capac fonta si camin de vane din beton; - Dispozitiv de prindere si ghidare cu cot de refluxare; - Lant de manipulare;										
Numele si											
Comisia de preluare din domeniul public											
Prenumele		Suvanjieliev Nicolae	Văran Ana		Mureșan Ioan		Flueraș Petre		Dolha Mariana		
Semnatura											
Gestionar: Mercea Dan											
PRIMĂRIA RACȘA											
LISTA DE INVENTAR A MIJLOACELOR FIXE PREDATE - PRELuate											
Nr. Crt	Denumirea bunurilor inventariate	Nr. inventar extern	Nr inventar APS	U/M	Cantitate	Valoare lei	Data P.I.F	Ultima reevaluare	Codul de clasificare	Durata normală de funcționare-ani	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6.12.5.2	Conducta de refluxare din teava PE 100; De=110mm; Pn6	1126		m	129,99	167,72	21.801,92	2018		1.8.7.	40

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
6.18.4.	Statie pompare SP 8: - grup de pompare din 2buc electropompe submersibile (1A+1R) tip SEG.40.26.2.50B - Debit: Q = 15.1 m3/h; - Inaltimea de pompare: H = 12,9 mCA; - Diametriu evacuare: DN 2 1/2"; - Putere instalata: P=1,5 kW - Putere consumata: P1 = 0,75 kW; - Turatie motor: 2 800 rpm; - Tensiune nominala: UN = 230 V/ 50 Hz; - Tablou de comanda si automatizare; - Senzori de nivel; - Clapete de inchidere pe pompa - Robineti de izolare pe pompa; - Bazin pentru statia de pompa din beton cu capac fonta si camin de vane din beton; - Dispozitiv de prindere si ghidare cu cot de refulare; - Lant de manipulare;	1146		buc	1	102.733,00	102.733,00	2018		1.8.12	40	
6.18.4.1												
6.18.4.2	Conducta de refulare din teava PE 100; De=110mm; Pn6	1147		m	277,90	167,72	46.609,39	2018		1.8.7.	40	
6.18.4.3	Bransament electric cu contor	1148		buc	1	20.428,00	20.428,00	2018		1.7.1.2.	30	
6.18.5	Statie pompare SP 14:	1149		buc	1	102.733,00	102.733,00	2018		1.8.12	40	
6.18.5.1	- grup de pompare din 2buc electropompe submersibile (1A+1R) tip SEG.40.26.2.50B - Debit: Q = 14.4 m3/h; - Inaltimea de pompare: H = 15 mCA; - Diametriu evacuare: DN 2 1/2"; - Putere instalata: P=1,7 kW - Putere consumata: P1 = 0,85 kW; - Turatie motor: 2 800 rpm; - Tensiune nominala: UN = 400 V/ 50 Hz; - Tablou de comanda si automatizare; - Senzori de nivel; - Clapete de inchidere pe pompa - Robineti de izolare pe pompa; - Bazin pentru statia de pompa din beton cu capac fonta si camin de vane din beton; - Dispozitiv de prindere si ghidare cu cot de refulare; - Lant de manipulare;											
6.18.5.2	Conducta de refulare din teava PE 100; De=110mm; Pn6	1150		m	60,36	167,72	10.123,58	2018		1.8.7.	40	
6.18.5.3	Bransament electric cu contor	1151		buc	1	26.697,00	26.697,00	2018		1.7.1.2.	30	
Numele si	Comisia de preluare din domeniul public											
Prenumele	Suvanjiiev Nicolae				Văraș Ana		Mureșan Ioan				Flueraș Petre	Contabilitate
Semnatura												Dolha Mariana
Gestionar:	Mercea Dan											

PRIMĂRIA RACȘA LISTA DE INVENTAR A MIJLOACELOR FIXE PREDATE - PRELuate

Nr. Crt	Denumirea bunurilor inventariate	Nr. inventar extern	Nr inventar APS	U/M	Cantitate	Valoare lei	Data P.I.F	Ultima reevaluare	Codul de clasificare	Durata normală de funcționare-ani	
1	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12	
6.23.4.	Statie pompare SP 9:	1167		buc	1	100.210,00	2018		1.8.12	40	
6.23.4.1.	- grup de pompare din 2buc electropompe submersibile (1A+1R) tip SEG.40.2.50B - Debit: Q = 14,4 m3/h; - Inaltimea de pompare: H = 29,2 mCA; - Diametru evacuare: DN 2 1/2"; - Putere instalata: P=2,4 kW - Putere consumata: P1 = 1,2 kW; - Turatie motor: 2 800 rpm; - Tensiune nominala: UN = 400 V/ 50 Hz; - Tablou de comanda si automatizare; - Senzori de nivel; - Clapete de inchidere pe pompa - Robineti de izolare pe pompa; - Bazin pentru statia de pompa din beton cu capac fonta si camin de vane din beton; - Dispozitiv de prindere si ghidare cu cot de refulare; - Lant de manipulare;										
6.23.4.2	Conducta de refulare din teava PE 100; De=90mm; Pn6	1168		m	480,11	167,72	2018		1.8.7.	40	
6.23.4.3	Bransament electric cu contor	1169		buc	1	26.697,00	2018		1.7.1.2.	30	
6.24.	Strada Dudou (strada 16)				384,89						
6.24.1.	Retea de canalizare PVC SN 8 De=250mm	1170		m	184,20	515,65	2018		1.8.7.	40	
6.24.2.	Camine de vizitare din beton STAS 2448	1171		buc	4	1.933,00	2018		1.8.7.	40	
6.24.3.	Racorduri PVC SN8 De=160mm	1172		buc	9	1.915,00	2018		1.8.7.	40	
6.24.4.	Statie pompare SP 11:	1173		buc	1	102.733,00	2018		1.8.12	40	
6.24.4.1.	- grup de pompare din 2buc electropompe submersibile (1A+1R) tip SEG.40.26.2.50B - Debit: Q = 14 m3/h; - Inaltimea de pompare: H = 13,8 mCA; - Diametru evacuare: DN 2 1/2"; - Putere instalata: P=1,7 kW - Putere consumata: P1 = 0,85 kW; - Turatie motor: 2 800 rpm; - Tensiune nominala: UN = 400 V/ 50 Hz; - Tablou de comanda si automatizare; - Senzori de nivel; - Clapete de inchidere pe pompa - Robineti de izolare pe pompa; - Bazin pentru statia de pompa din beton cu capac fonta si camin de vane din beton; - Dispozitiv de prindere si ghidare cu cot de refulare; - Lant de manipulare;										
Numele si	Comisia de preluare din domeniul public					Predat:	Primar	Contabilitate			
Prenumele	Suvanjiev Nicolae					Văran Ana	Mureșan Ioan	Flueraș Petre	Dolha Mariana		

Semnatura

Gestionar: Mercea Dan

PRIMĂRIA RACȘA

LISTA DE INVENTAR A MIJLOACELOR FIXE PREDATE - PRELUAȚE

pag. 21

Nr. Crt	Denumirea bunurilor inventariate	Nr. inventar extern	Nr inventar APS	U/M	Cantitate		Valoare lei	Data P.I.F	Ultima reevaluare	Codul de clasificare	Durata normală de funcționare-ani	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
6.24.4.2	Conducta de refulare din teava PE 100; De=90mm; Pn6	1174		m	200,69	167,72	33.659,73	2018		1.8.7.	40	
6.24.4.3	Bransament electric cu contor	1175		buc	1	26.697,00	26.697,00	2018		1.7.1.2.	30	
6.25.	Strada Tipleni (strada 17)				563,69		351.824,08					
6.25.1.	Rețea de canalizare PVC SN 8 De=250mm	1176		m	268,60	515,65	138.503,59	2018		1.8.7.	40	
6.25.2.	Camine de vizitare din beton STAS 2448	1177		buc	9	1.923,00	17.307,00	2018		1.8.7.	40	
6.25.3.	Racorduri PVC SN8 De=160mm	1178		buc	12	1.915,00	22.980,00	2018		1.8.7.	40	
6.25.4.	Statie pompare SP 12:	1179		buc	1	96.844,00	96.844,00	2018		1.8.12	40	
6.25.4.1	- grup de pompare din 2buc electropompe submersibile (1A+1R) tip SEG.40.26.2.50B - Debit: Q = 14 m ³ /h; - Înălțimea de pompare: H = 13,8 mCA; - Diametru evacuare: DN 2 1/2"; - Putere instalată: P=1,7 kW - Putere consumată: P1 = 0,85 kW; - Turație motor: 2 800 rpm; - Tensiune nominală: UN = 400 V/ 50 Hz; - Tablou de comandă și automatizare; - Senzori de nivel; - Clapete de închidere pe pompa - Robineti de izolare pe pompa; - Bazin pentru stația de pompa din beton cu capac fonta și camin de vane din beton; - Dispozitiv de prindere și ghidare cu cot de refulare; - Lant de manipulare;											
6.25.4.2	Conducta de refulare din teava PE 100; De=90mm; Pn6	1180		m	295,09	167,72	49.492,49	2018		1.8.7.	40	
6.25.4.3	Bransament electric cu contor	1181		buc	1	26.697,00	26.697,00	2018		1.7.1.2.	30	
6.26.	Strada Talna (strada 18)				513,06		318.353,32					
6.26.1.	Rețea de canalizare PVC SN 8 De=250mm	1182		m	247,83	515,65	127.793,54	2018		1.8.7.	40	
6.26.2.	Camine de vizitare din beton STAS 2448	1183		buc	8	1.859,30	14.874,40	2018		1.8.7.	40	
6.26.3.	Racorduri PVC SN8 De=160mm	1184		buc	4	1.915,00	7.660,00	2018		1.8.7.	40	
Numele si	Comisia de preluare din domeniul public										Contabilitate	
Prenumele	Suvanjeiev Nicolae	Văran Ana	Mureșan Ioan								Predat: Primar	Contabilitate
Semnatura											Flueraș Petre	Dolha Mariana

Semnatura

Gestionar: Mercea Dan

pag. 23

PRIMĂRIA RACȘA LISTA DE INVENTAR A MIJLOACELOR FIXE PREDATE - PRELuate

Nr. Crt	Denumirea bunurilor inventariate	Nr. inventar extern	Nr inventar APS	U/M	Cantitate		Valoare lei	Data P.I.F	Ultima reevaluare	Codul de clasificare	Durata normală de funcționare-ani
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6.28.4.	Statie pompare SP 7:	1194		buc	1	109.680,00	109.680,00	2018		1.8.12	40
6.28.4.1.	- grup de pompare din 2buc electropompe submersibile (1A+1R) tip SLV.80.80.60.2.51D - Debit: Q = 25,5 m3/h; - Inaltimea de pompare: H = 21,9 mCA; - Diametru evacuare: DN 2 1/2"; - Putere instalata: P=7,4 kW - Putere consumata: P1 = 3,7 kW; - Turatie motor: 2 800 rpm; - Tensiune nominala: UN = 400 V/ 50 Hz; - Tabloul de comanda si automatizare; - Senzori de nivel; - Clapete de inchidere pe pompa - Robineti de izolare pe pompa; - Bazin pentru statia de pompa din beton cu capac fonta si camin de vane din beton; - Dispozitiv de prindere si ghidare cu cot de refulare; - Lant de manipulare;										
6.28.4.2	Conducta de refulare din teava PE 100; De=90mm; Pn6	1195		m	363,62	167,72	60.986,35	2018		1.8.7.	40
6.28.4.3	Bransament electric cu contor	1196		buc	1	26.697,00	26.697,00	2018		1.7.1.2.	30
6.29.	Strada Ransor (strada 21-1)		509,32				301.667,86				
6.29.1.	Retea de canalizare PVC SN 8 De=250mm	1197		m	509,32	515,65	262.630,86	2018		1.8.7	40
6.29.2.	Camine de vizitare din beton STAS 2448	1198		buc	12	2.136,00	25.632,00	2018		1.8.7.	40
6.29.3.	Racorduri PVC SN8 De=160mm	1199		buc	7	1.915,00	13.405,00	2018		1.8.7.	40
6.30.	Strada Dob (strada 21-2)		1.098				739.434,44				
6.30.1.	Retea de canalizare PVC SN 8 De=250mm	1200		m	1.097,60	515,65	565.977,44	2018		1.8.7	40
6.30.2.	Camine de vizitare din beton STAS 2448	1201		buc	57	2.136,00	121.752,00	2018		1.8.7	40
6.30.3.	Racorduri PVC SN8 De=160mm	1202		buc	27	1.915,00	51.705,00	2018		1.8.7	40
6.31	Strada Tancusa + strada Surpa (strada 22)		1.557,48				1.046.255,67				
6.31.1.	Retea de canalizare PVC SN 8 De=250mm	1203		m	1.470,81	515,65	758.423,18	2018		1.8.7	40
6.31.2.	Camine de vizitare din beton STAS 2448	1204		buc	44	1.859,30	81.809,20	2018		1.8.7.	40
6.31.3.	Racorduri PVC SN8 De=160mm	1205		buc	34	1.915,00	65.110,00	2018		1.8.7.	40
Numele si					Comisia de preluare din domeniul public			Predat:	Primar	Contabilitate	

Prenumele	Suvanjeiev Nicolae	Văran Ana	Mureșan Ioan	Fiuraș Petre	Dolha Mariana
Semnatura					
Gestionar: Mercea Dan					

PRIMĂRIA RACȘA LISTA DE INVENTAR A MIJLOACELOR FIXE PREDATE - PRELUATE pag. 24

Nr. Crt	Denumirea bunurilor inventariate	Nr. inventar extern	Nr inventar APS	U/M	Cantitate	Valoare lei	Data P.I.F	Ultima reevaluare	Codul de clasificare	Durata normală de funcționare-ani
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6.31.4.	Statie pompare SP 6:	1206		buc	1	99.680,00	2018		1.8.12	40
6.31.4.1.	- grup de pompare din 2buc electropompe submersibile (1A+1R) tip SL1.50.65.22.2.50D Debit: Q = 24,5 m3/h; - Inaltimea de pompare: H = 9,2 mCA; - Diametru evacuare: DN 2 1/2"; - Putere instalata: P=2,4 kW - Putere consumata: P1 = 1,2 kW; - Turatie motor: 2.800 rpm; - Tensiune nominala: UN = 400 V/ 50 Hz; - Tablou de comanda si automatizare; - Senzori de nivel; - Clapete de inchidere pe pompa - Robineti de izolare pe pompa; - Bazin pentru statia de pompa din beton cu capac fonta si camin de vane din beton; - Dispozitiv de prindere si ghidare cu cot de refluxare; - Lant de manipulare;									
6.31.4.2	Conducta de refluxare din teava PE 100; De=110mm; Pn6	1207		m	86,67	167,72	2018		1.8.7.	40
6.31.4.3	Bransament electric cu contor	1208		buc	1	26.697,00	2018		1.7.1.2.	30
6.32	Strada Camput (strada 24-1)		1.037,16							
6.21.1.	Retea de canalizare PVC SN 8 De=250mm	1209		m	1.037,16	515,65	2018		1.8.7.	40
6.32.2.	Camine de vizitare din beton STAS 2448	1210		buc	27	1.859,30	2018		1.8.7.	40
6.32.3.	Racorduri PVC SN8 De=160mm	1211		buc	28	1.915,00	2018		1.8.7.	40
6.33.	Strada Floreasca (strada 24-2)		463							
6.33.1.	Retea de canalizare PVC SN 8 De=250mm	1212		m	462,77	515,65	2018		1.8.7.	40
6.33.2.	Camine de vizitare din beton STAS 2448	1213		buc	9	1.859,30	2018		1.8.7.	40
6.33.3.	Racorduri PVC SN8 De=160mm	1214		buc	5	1.915,00	2018		1.8.7.	40
6.34.	Strada Valaul lui Ciuta (strada 24-3)		237							
6.34.1.	Retea de canalizare PVC SN 8 De=250mm	1215		m	237,33	515,65	2018		1.8.7.	40
6.34.2.	Camine de vizitare din beton STAS 2448	1216		buc	5	1.859,30	2018		1.8.7.	40
6.34.3.	Racorduri PVC SN8 De=160mm	1217		buc	3	1.915,00	2018		1.8.7.	40

Numele si Prenumele	Comisia de preluare din domeniul public			Predat:	Contabilitate
	Suvanjeiev Nicolae	Văran Ana	Mureșan Ioan	Fiuraș Petre	Dolha Mariana

Semnatura

Gestionar: Mercea Dan

PRIMĂRIA RACȘA LISTA DE INVENTAR A MIJLOACELOR FIXE PREDATE - PRELuate

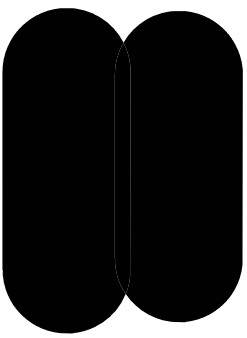
pag. 26

Nr. Crt	Denumirea bunurilor inventariate	Nr. inventar extern	Nr inventar APS	U/M	Cantitate		Valoare lei	Data P.I.F	Ultima reevaluare	Codul de clasificare	Durata normală de funcționare-ani	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
6.36.4.	Statie pompare SP 5:	1227		buc	1	105.963,00	105.963,00	2018		1.8.12	40	
6.36.4.1.	<ul style="list-style-type: none"> - grup de pompare din 2buc electropompe submersibile (1A+1R) tip SEG.40.15.2.50D - Debit: Q = 15,5 m3/h; - Inaltimea de pompare: H = 10 mCA; - Diametru evacuare: DN 2 1/2"; - Putere instalata: P=1,5 kW - Putere consumata: P1 = 0,75 kW; - Turatie motor: 2.800 rpm; - Tensiune nominala: UN = 230 V/ 50 Hz; - Tablou de comanda si automatizare; - Senzori de nivel; - Clapete de inchidere pe pompa - Robineti de izolare pe pompa; - Bazin pentru statia de pompa din beton cu capac fonta si camin de vane din beton; - Dispozitiv de prindere si ghidare cu cot de refulare; - Lant de manipulare; 											
6.36.4.2	Conducta de refulare din teava PE 100; De=110mm; Pn6	1228		m	113,22	167,72	18.989,26	2018		1.8.7.	40	
6.36.4.3	Bransament electric cu contor	1229		buc	1	20.421,00	20.421,00	2018		1.7.1.2.	30	
6.37.	Strada Cucilor				278,96		164.577,66					
6.37.1.	Retea de canalizare PVC SN 8 De=250mm	1230		m	278,96	515,65	143.845,72	2018		1.8.7	40	
6.37.2.	Camine de vizitare din beton STAS 2448	1231		buc	6	1.859,30	11.155,80	2018		1.8.7.	40	
6.37.3.	Racorduri PVC SN8 De=160mm	1232		buc	5	1.915,00	9.576,14	2018		1.8.7.	40	
TOTAL VALOARE BUNURI PENTRU EXTINDERE REȚEA DE CANALIZARE APE UZATE ÎN LOCALITATEA RACȘA, COMUNA RACȘA, JUDEȚUL SATU MARE - ETAPA 2 (6.10- 6.37)							11.845.890,73					
TOTAL VALOARE BUNURI PENTRU CANALIZARE APE UZATE SI STATIE DE EPURARE ÎN LOCALITATEA RACȘA, COMUNA RACȘA, JUDEȚUL SATU MARE - ETAPA I + II							15.038.103,71					
TOTAL GENERAL : APĂ + CANALIZARE							19.797.400,79					
Numele si							Comisia de preluare din domeniul public	Predat:	Primar	Contabilitate		

Prenumele	Suvanjeiev Nicolae	Văran Ana	Mur	Flueraş Petre	Dolha Mariana
Semnatura			1 Ioan		
Gestionar: Mercea Dan					

Racşa la 24.06.2022

Preşedinte de Şedinţă



Contrasemnează Secretar General cu exercitare temporară

Filiu Maria Anca

