

Nr. crt.	Nr. Inv. UAT	Sinteti c/analitic	Cod clasific. H.G.	Denumire mijloc fix	Caracteristici tehnice	Date tehnice suplimentare			Adresa	Orasul/Comuna	Satul	Strada	DCAT	Data PIF	Data EXP	Valoarea de inventar (LEI)	Amortizarea	Valoare ramasa
						la data de	de amortizat											
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
SISTEM DE ALIMENTARE CU APA SAT PILDESTI, COMUNA CORDUN																		
1	1388	s	1.8.13.	Camin bransament	camin din beton dotat cu colier pentru bransament DN 225/110 si vana sertar DN 100 PN 16	1.8x1.5x1.7	Beton	H = 1.7	Cordun, Pildesti	Cordun	Pildesti		48	17.05.2022	17.05.2070	17,340.87	180.63	17,160.24
2	1389	s	1.8.13.	Camin din beton	camin de vane cu capac din BA echipat cu vana fluture, compensator si apometru DN 65	2.8x1.5x1.7	Beton	H = 1.7	Cordun, Pildesti	Cordun	Pildesti		48	17.05.2022	17.05.2070	30,921.80	322.10	30,599.70
3	1390	s	1.8.13.	Camin din beton	camin de vane cu capac din ba echipat cu vana fluture DN100, compensato DN 65 si apometru DN 65	2.8x1.5x1.7	Beton	H = 1.7	Cordun, Pildesti	Cordun	Pildesti		48	17.05.2022	17.05.2070	30,921.80	322.10	30,599.70
4	1391	s	1.8.13.	Camin din beton	camin neutralizare	2.2x1.2x1.7	Beton	H = 1.7	Cordun, Pildesti	Cordun	Pildesti		48	17.05.2022	17.05.2070	20,613.49	214.72	20,398.77
5	1391-2	s	1.8.6.	Conducta de golire apa potabila	Conducta de golire la rezervorul de inmagazinare PEID PE 100 PN 6 DN 160, SDR 26, 80.00 m cu gura varsare	Ø 160	PEHD	80.00	Cordun, Pildesti	Cordun	Pildesti		36	17.05.2022	17.05.2058	30,643.74	425.61	30,218.13
6	1392	s	1.8.6.	Conducta de aductiune apa potabila	Conducta de aductiune apa potabila PEHD 110x6.6 mm, PN 10 bar, PE 100, SDR 17	Ø 110	PEHD	135.00	Cordun, Pildesti	Cordun	Pildesti		36	17.05.2022	17.05.2058	26,528.83	368.46	26,160.37
7	1393	f	2.1.17.1.1.1.	Instalatii statia de clorinare si pompare					Cordun, Pildesti	Cordun	Pildesti		9	17.05.2022	17.05.2031	61,844.94	4,128.15	57,716.79
8	1393.1	a	2.1.17.1.1.1.	Electropompa submersibila	Electropompe submersibile	Q = 3.65 l/s	H = 60 mCA	P = 20Kw	Cordun, Pildesti	Cordun	Pildesti		9	17.05.2022	17.05.2031	4,893.12	271.84	4,621.28
9	1393.2	a	2.1.17.1.1.1.	Electropompa submersibila	Electropompe submersibile	Q = 3.65 l/s	H = 60 mCA	P = 20Kw	Cordun, Pildesti	Cordun	Pildesti		9	17.05.2022	17.05.2031	4,893.12	271.84	4,621.28
10	1393.3	a	2.1.17.1.1.1.	Electropompa submersibila	Electropompe submersibile	Q = 3.65 l/s	H = 60 mCA	P = 20Kw	Cordun, Pildesti	Cordun	Pildesti		9	17.05.2022	17.05.2031	4,893.12	271.84	4,621.28
11	1393.4	a	2.1.17.1.1.1.	Electropompa submersibila	Electropompe submersibile	Q = 3.65 l/s	H = 60 mCA	P = 20Kw	Cordun, Pildesti	Cordun	Pildesti		9	17.05.2022	17.05.2031	4,893.12	271.84	4,621.28
12	1393.5	a	2.1.17.1.1.1.	Electropompa submersibila	Electropompa submersibila rezerva 1 buc.	Q = 3.65 l/s	H = 60 mCA	P = 20Kw	Cordun, Pildesti	Cordun	Pildesti		9	17.05.2022	17.05.2031	4,893.12	271.84	4,621.28
13	1393.6	a	2.1.24.4.1.	Instalatie clorinare					Cordun, Pildesti	Cordun	Pildesti		9	17.05.2022	17.05.2031	19,800.66	1,100.04	18,700.62
14	1393.7	a	2.1.17.3.	Radiator electric	2 buc				Cordun, Pildesti	Cordun	Pildesti		10	17.05.2022	17.05.2032	879.45	43.97	835.48
15	1393.8	a	2.1.24.4.1.	Rezervor de hipoclorit	recipient PE V=100l				Cordun, Pildesti	Cordun	Pildesti		9	17.05.2022	17.05.2031	1,012.00	56.22	955.78
16	1393.9	a	2.2.1.1.3.	Debitmetru					Cordun, Pildesti	Cordun	Pildesti		5	17.05.2022	17.05.2027	15,687.23	1,568.72	14,118.51
17	1394	s	1.8.12.	Statie de pompare si clorinare	container metalic modular 6.0x2.4x2.7m	SC = 14.40 mp			Cordun, Pildesti	Cordun	Pildesti		48	17.05.2022	17.05.2070	45,434.07	473.27	44,960.80
18	1395	s	1.8.11.	Rezervor de inmagazinare 300 mc x 2 buc.	Rezervor metalic suprateancorat pe radier din ba, carcasa metalica din otel galvanizat, termoizolatie din polistiren, membrana PVC plastifiat placata la interior si mulata pe termoizolatie din polistiren, capac termoizolat	D = 8.45 m	H = 6.20 m	V = 2x300 mc	Cordun, Pildesti	Cordun	Pildesti		60	17.05.2022	17.05.2082	413,304.69	3,444.21	409,860.48
19	1396	s	1.6.3.2.	Imprejmuire gospodarie de apa	Zona de protectie sanitara cu regim sever imprejmuita cu gard din plasa zincata cu inaltimea de 2.00 m pe stalpi metalici de forma circulara			L = 79 ml	Cordun, Pildesti	Cordun	Pildesti		30	17.05.2022	17.05.2052	58,019.27	966.99	57,052.28
20	1397	s	1.1.5.1	Platforma beton si alei beton armat la gospodaria de apa	Platforma beton si alei beton armat		BA		Cordun, Pildesti	Cordun	Pildesti		36	17.05.2022	17.05.2058	130,013.71	1,805.75	128,207.96
21	1398	s	2.1.24.4.	Instalatie de automatizare	Tablou electric si de automatizare, traductor de presiune, debitmetru electromagnetic, senzor de nivel				Cordun, Pildesti	Cordun	Pildesti		29	17.05.2022	17.05.2051	31,270.67	539.15	30,731.52
22	1399	s	1.7.2.1.	Instalatie electrica exterioara si iluminat electric pentru gospodaria de apa	Cablu din cupru cu izolatie PVC montat ingropat pana la stalpi supaterani de jur imprejurul zonei de protectie sanitara cu regim sever, 3 stalpi metalici cu lampi.				Cordun, Pildesti	Cordun	Pildesti		15	17.05.2022	17.05.2037	116,755.13	3,891.84	112,863.29
23	1400	s	1.8.6.	Conducta alimentare cu apa rezervor	conducta de distributie PE 100 SDR 17 PN 10 D 160*9.5	Ø 160	PEHD	L = 75 ml	Cordun, Pildesti	Cordun	Pildesti		36	17.05.2022	17.05.2058	46,485.60	645.63	45,839.97
24	1401	s	2.1.24.4.	Instalatie hidraulica la statia de pompare si clorinare	echipamente tehnologice				Cordun, Pildesti	Cordun	Pildesti		29	17.05.2022	17.05.2051	545,818.27	9,410.66	536,407.61
25		s	9.1.	Teren gospodarie de apa	Teren statie de pompare, clorinare si rezervoare	Stotal= 7796mp		NC 54245	Cordun, Pildesti	Cordun	Pildesti			17.05.2022		106,982.75		
26	2500	s	1.8.6.	RETEA DISTRIBUTIE APA	PEID 160x9.5 mm PN 10	Ø 160	PEHD	703.00	Cordun, Pildesti	Cordun	Pildesti	str. Stefan Cel Mare	36	07.08.2020	07.08.2056	180,911.74	11,306.98	169,604.76
27	2501	s	1.8.6.	RETEA DISTRIBUTIE APA	PEID 110x6,6 mm PN 10	Ø 110	PEHD	57.00	Cordun, Pildesti, str. Stefan Cel Mare	Cordun	Pildesti	str. Stefan Cel Mare	36	07.08.2020	07.08.2056	8,646.64	540.42	8,106.23
28	2502	s	1.8.6.	Bransament apa	PEHD PE 100, PN 10, De 25 mm, 12 buc camine bransament	De 25mm	PEHD	113	Cordun, Pildesti, str. Stefan Cel Mare	Cordun	Pildesti	str. Stefan Cel Mare	36	07.08.2020	07.08.2056	21,478.95	1,342.43	20,136.52
29	2503	f	1.8.6.	Retea distributie apa	PEID 140x8,3 mm PN 10	Ø 140	PEHD	1534	Cordun, Pildesti, str. Vasile Alecsandrii	Cordun	Pildesti	str. Vasile Alecsandrii	36	07.08.2020	07.08.2056	534,007.44	33,375.47	500,631.98
30	2503.1	a	1.8.6.	Retea distributie apa	PEID 140x8,3 mm PN 10	Ø 140	PEHD	1,534.00	Cordun, Pildesti, str. Vasile Alecsandrii	Cordun	Pildesti	str. Vasile Alecsandrii	36	07.08.2020	07.08.2056	383,792.99	23,987.06	359,805.93
31	2503.2	a	1.8.6.	Subtraversare drum comunal	Subtraversare drum comunal prin foraj orizontal in protectie OL 250 mm	De 250 mm	OL	185	Cordun, Pildesti, str. Vasile Alecsandrii	Cordun	Pildesti	str. Vasile Alecsandrii	36	07.08.2020	07.08.2056	150,214.45	9,388.40	140,826.05

Nr. crt.	Nr. Inv. UAT	Sinteti c/analitic	Cod clasific. H.G.	Denumire mijloc fix	Caracteristici tehnice	Date tehnice suplimentare			Adresa	Orasul/Comuna	Satul	Strada	DCAT	Data PIF	Data EXP	Valoarea de inventar (LEI)	Amortizarea	Valoare ramasa			
						la data de	de amortizat														
0	1	2	3	4	5	dimensiuni	material	lungime (m)	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
SISTEM DE ALIMENTARE CU APA SAT PILDESTI, COMUNA CORDUN																					
32	2504	s	1.8.6.	RETEA DISTRIBUTIE APA	PEID 140x8,3 mm PN 10; PEID 110x6,6 mm PN 10; 11 camine de vane, 56 buc bransamente	Ø 110	PEHD	55.00				Cordun, Pildesti, str. Vasile Alecsandrii	Cordun	Pildesti	str. Vasile Alecsandrii	36	07.08.2020	07.08.2056	8,343.25	521.45	7,821.80
33	2505	s	1.8.6.	Bransament apa	PEHD PE 100, PN 10, De 25 mm, 55 buc camine bransament	De 25mm	PEHD	195				Cordun, Pildesti, str. Vasile Alecsandrii	Cordun	Pildesti	str. Vasile Alecsandrii	36	07.08.2020	07.08.2056	98,445.20	6,152.83	92,292.38
34	2506	f	1.8.6.	Retea distributie apa	PEHD DN 110x6.6 mm, PN 10	De 110	PEHD	1,176.00				Cordun, Pildesti, Stadionului	Cordun	Pildesti	Stadionului	36	07.08.2020	07.08.2056	203,879.06	12,742.44	191,136.62
35	2506.1	a	1.8.6.	Retea distributie apa	PEHD DN 110x6.6 mm, PN 10	De 110	PEHD	1,176.00				Cordun, Pildesti, Stadionului	Cordun	Pildesti	Stadionului	36	07.08.2020	07.08.2056	136,485.55	8,530.35	127,955.20
36	2506.2	a	1.8.6.	Subtraversare drum comunal	Subtraversare drum comunal prin foraj orizontal in protectie OL 250 mm	De 250 mm	OL	83.00				Cordun, Pildesti, Stadionului	Cordun	Pildesti	Stadionului	36	07.08.2020	07.08.2056	67,393.51	4,212.09	63,181.42
37	2507	s	1.8.6.	Bransament apa	PEHD PE 100, PN 10, De 25 mm, 74 buc camine bransamente	De 25mm	PEHD	408				Cordun, Pildesti, Stadionului	Cordun	Pildesti	Stadionului	36	07.08.2020	07.08.2056	132,453.54	8,278.35	124,175.19
38	2508	f	1.8.6.	Retea distributie apa	PEHD DN 110x6.6 mm, PN 10	De 110	PEHD	70.00				Cordun, Pildesti, Prundului	Cordun	Pildesti	Prundului	36	07.08.2020	07.08.2056	33,069.99	2,066.87	31,003.12
39	2508.1	a	1.8.6.	Retea distributie apa	PEHD DN 110x6.6 mm, PN 10	De 110	PEHD	70.00				Cordun, Pildesti, Prundului	Cordun	Pildesti	Prundului	36	07.08.2020	07.08.2056	24,950.29	1,559.39	23,390.90
40	2508.2	a	1.8.6.	Subtraversare drum comunal	Subtraversare drum comunal prin foraj orizontal in protectie OL 200 mm	De 200 mm	OL	10.00				Cordun, Pildesti, Prundului	Cordun	Pildesti	Prundului	36	07.08.2020	07.08.2056	8,119.70	507.48	7,612.22
41	2509	s	1.8.6.	Bransament apa	PEHD PE 100, PN 10, De 25 mm, 6buc camine bransament	De 25mm	PEHD	29.50				Cordun, Pildesti, Prundului	Cordun	Pildesti	Prundului	36	07.08.2020	07.08.2056	10,739.48	671.22	10,068.26
42	2510	f	1.8.6.	Retea distributie apa	PEHD DN 110x6.6 mm, PN 10	De 110	PEHD	804.00				Cordun, Pildesti, str. Privighetorilor	Cordun	Pildesti	str. Privighetorilor	36	07.08.2020	07.08.2056	97,388.48	6,086.78	91,301.70
43	2510.1	a	1.8.6.	Retea distributie apa	PEHD DN 110x6.6 mm, PN 10	De 110	PEHD	804.00				Cordun, Pildesti, str. Privighetorilor	Cordun	Pildesti	str. Privighetorilor	36	07.08.2020	07.08.2056	89,268.78	5,579.30	83,689.48
44	2510.3	a	1.8.6.	Subtraversare drum comunal	Subtraversare drum comunal prin foraj orizontal in protectie OL 200 mm	De 200 mm	OL	10.00				Cordun, Pildesti, str. Privighetorilor	Cordun	Pildesti	str. Privighetorilor	36	07.08.2020	07.08.2056	8,119.70	507.48	7,612.22
45	2511	s	1.8.6.	Bransament apa	PEHD PE 100, PN 10, De 25 mm, 47 buc camine bransament	De 25mm	PEHD	264.50				Cordun, Pildesti, str. Privighetorilor	Cordun	Pildesti	str. Privighetorilor	36	07.08.2020	07.08.2056	84,125.90	5,257.87	78,868.03
46	2512	f	1.8.6.	Retea distributie apa	PEHD DN 110x6.6 mm, PN 10, 13 buc bransamente							Cordun, Pildesti, G. Cosbuc	Cordun	Pildesti	G. Cosbuc	36	07.08.2020	07.08.2056	41,412.86	2,588.30	38,824.56
47	2512.1	a	1.8.6.	Retea distributie apa	PEHD DN 110x6.6 mm, PN 10	De 110	PEHD	279.00				Cordun, Pildesti, G. Cosbuc	Cordun	Pildesti	G. Cosbuc	36	07.08.2020	07.08.2056	33,293.16	2,080.82	31,212.34
48	2512.2	a	1.8.6.	Subtraversare drum comunal	Subtraversare drum comunal prin foraj orizontal in protectie OL 200 mm	De 200 mm	OL	10.00				Cordun, Pildesti, G. Cosbuc	Cordun	Pildesti	G. Cosbuc	36	07.08.2020	07.08.2056	8,119.70	507.48	7,612.22
49	2513	s	1.8.6.	Bransament apa	PEHD PE 100, PN 10, De 25 mm, 13 buc camine bransament	De 25mm	PEHD	106.50				Cordun, Pildesti, G. Cosbuc	Cordun	Pildesti	G. Cosbuc	36	07.08.2020	07.08.2056	23,268.87	1,454.30	21,814.57
50	2514	f	1.8.6.	Retea distributie apa	PEHD DN 110x6.6 mm, PN 10, 1 buc camin vane, 20 buc bransamente							Cordun, Pildesti, Adam	Cordun	Pildesti	Adam	36	07.08.2020	07.08.2056	51,576.45	3,223.53	48,352.92
51	2514.1	a	1.8.6.	Retea distributie apa	PEHD DN 110x6.6 mm, PN 10	De 110	PEHD	342.00				Cordun, Pildesti, Adam	Cordun	Pildesti	Adam	36	07.08.2020	07.08.2056	39,396.90	2,462.31	36,934.59
52	2514.3	a	1.8.6.	Subtraversare drum comunal	Subtraversare drum comunal prin foraj orizontal in protectie OL 200 mm	De 200 mm	OL	15.00				Cordun, Pildesti, Adam	Cordun	Pildesti	Adam	36	07.08.2020	07.08.2056	12,179.55	761.22	11,418.33
53	2515	s	1.8.6.	Bransament apa	PEHD PE 100, PN 10, De 25 mm, 20 buc camine bransament	De 25mm	PEHD	126				Cordun, Pildesti, Adam	Cordun	Pildesti	Adam	36	07.08.2020	07.08.2056	35,798.26	2,237.39	33,560.87
54	2516	s	1.8.6.	Retea distributie apa	PEHD DN 110x6.6 mm, PN 10	De 110	PEHD	264.00				Cordun, Pildesti, G. Cosbuc	Cordun	Pildesti	G. Cosbuc	36	07.08.2020	07.08.2056	44,750.16	2,796.89	41,953.28
55	2517	s	1.8.6.	Bransament apa	PEHD PE 100, PN 10, De 25 mm, 17 buc camine bransament	De 25mm	PEHD	91.50				Cordun, Pildesti, G. Cosbuc	Cordun	Pildesti	G. Cosbuc	36	07.08.2020	07.08.2056	30,428.52	1,901.78	28,526.74
56	2518	s	1.8.6.	Retea distributie apa	PEHD DN 110x6.6 mm, PN 10	De 110	PEHD	175.00				Cordun, Pildesti, Adam	Cordun	Pildesti	Adam	36	07.08.2020	07.08.2056	26,546.70	1,659.17	24,887.53
57	2519	s	1.8.6.	Bransament apa	PEHD PE 100, PN 10, De 25 mm, 13 buc camine bransament	De 25mm	PEHD	51				Cordun, Pildesti, Adam	Cordun	Pildesti	Adam	36	07.08.2020	07.08.2056	23,268.87	1,454.30	21,814.57
58	2520	f	1.8.6.	Retea distributie apa	PEHD DN 110x6.6 mm, PN 10, 39 buc bransamente							Cordun, Pildesti, M. Eminescu	Cordun	Pildesti	M. Eminescu	36	07.08.2020	07.08.2056	101,181.25	6,323.83	94,857.42
59	2520.1	a	1.8.6.	Retea distributie apa	PEHD DN 110x6.6 mm, PN 10	De 110	PEHD	510.00				Cordun, Pildesti, M. Eminescu	Cordun	Pildesti	M. Eminescu	36	07.08.2020	07.08.2056	62,206.69	3,887.92	58,318.77
60	2520.2	a	1.8.6.	Subtraversare drum comunal	Subtraversare drum comunal prin foraj orizontal in protectie OL 200 mm	De 200 mm	OL	48.00				Cordun, Pildesti, M. Eminescu	Cordun	Pildesti	M. Eminescu	36	07.08.2020	07.08.2056	38,974.56	2,435.91	36,538.65
61	2521	s	1.8.6.	Bransament apa	PEHD PE 100, PN 10, De 25 mm, 39 buc camine bransament	De 25mm	PEHD	223				Cordun, Pildesti, M. Eminescu	Cordun	Pildesti	M. Eminescu	36	07.08.2020	07.08.2056	69,806.60	4,362.91	65,443.69
62	2522	s	1.8.6.	Retea distributie apa	PEHD DN 110x6.6 mm, PN 10	De 110	PEHD	490.00				Cordun, Pildesti, Prundului	Cordun	Pildesti	Prundului	36	07.08.2020	07.08.2056	74,330.77	4,645.67	69,685.10
63	2523	s	1.8.6.	Bransament apa	PEHD PE 100, PN 10, De 25 mm, 33buc camine bransament	De 25mm	PEHD	181.5				Cordun, Pildesti, str. Campului	Cordun	Pildesti	str. Campului	36	07.08.2020	07.08.2056	59,067.12	3,691.70	55,375.43
64	2524	s	1.8.6.	Retea distributie apa	PEHD DN 110x6.6 mm, PN 10	De 110	PEHD	890.00				Cordun, Pildesti, str. Trandafirilor	Cordun	Pildesti	str. Trandafirilor	36	07.08.2020	07.08.2056	134,402.17	8,400.14	126,002.03
65	2525	s	1.8.6.	Bransament apa	PEHD PE 100, PN 10, De 25 mm, 58 buc camine bransament	De 25mm	PEHD	277				Cordun, Pildesti, str. Trandafirilor	Cordun	Pildesti	str. Trandafirilor	36	07.08.2020	07.08.2056	103,814.94	6,488.43	97,326.51
66	2526	f	1.8.6.	RETEA DISTRIBUTIE APA	PEID 110x6,6 mm PN 10, 3 camine de vane, 68 buc bransamente							Cordun, Pildesti, str. M. Sadoveanu	Cordun	Pildesti	str. M. Sadoveanu	36	07.08.2020	07.08.2056	142,277.02	8,892.31	133,384.71
67	2526.1	a	1.8.6.	Retea distributie apa	PEHD DN 110x6.6 mm, PN 10	De 110	PEHD	804.00				Cordun, Pildesti, str. M. Sadoveanu	Cordun	Pildesti	str. M. Sadoveanu	36	07.08.2020	07.08.2056	134,157.32	8,384.83	125,772.49
68	2526.2	a	1.8.6.	Subtraversare drum comunal	Subtraversare drum comunal prin foraj orizontal in protectie OL 200 mm	De 200 mm	OL	10.00				Cordun, Pildesti, str. M. Sadoveanu	Cordun	Pildesti	str. M. Sadoveanu	36	07.08.2020	07.08.2056	8,119.70	507.48	7,612.22
69	2527	s	1.8.6.	Bransament apa	PEHD PE 100, PN 10, De 25 mm, 68 buc camine bransament	De 25mm	PEHD	576.50				Cordun, Pildesti, str. M. Sadoveanu	Cordun	Pildesti	str. M. Sadoveanu	36	07.08.2020	07.08.2056	121,714.07	7,607.13	114,106.94
70	2528	f	1.8.6.	RETEA DISTRIBUTIE APA	PEID 110x6,6 mm PN 10, 1 camin de vane, 40 buc bransamente							Cordun, Pildesti, str. Nucilor	Cordun	Pildesti	str. Nucilor	36	07.08.2020	07.08.2056	86,368.76	5,276.32	81,092.44
71	2528.1	a	1.8.6.	Retea distributie apa	PEHD DN 110x6.6 mm, PN 10	De 110	PEHD	518.00				Cordun, Pildesti, str. Nucilor	Cordun	Pildesti	str. Nucilor	36	07.08.2020	07.08.2056	71,270.51	4,454.41	66,816.10

Nr. crt.	Nr. Inv. UAT	Sinteti c/analitic	Cod clasific. H.G.	Denumire mijloc fix	Caracteristici tehnice	Date tehnice suplimentare			Adresa	Orasul/Comuna	Satul	Strada	DCAT	Data PIF	Data EXP	Valoarea de inventar (LEI)	Amortizarea	Valoare ramasa
						dimensiuni	material	lungime (m)									cumulata (LEI)	de amortizat
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
SISTEM DE ALIMENTARE CU APA SAT PILDESTI, COMUNA CORDUN																		
72	2528.2	a	1.8.6.	Subtraversare drum comunal	Subtraversare drum comunal prin foraj orizontal in protectie OL 200 mm	De 200 mm	OL	9.00	Cordun, Pildesti, str. Nucilor	Cordun	Pildesti	str. Nucilor	36	07.08.2020	07.08.2056	7,307.73	456.73	6,851.00
73	2528.3	a	1.8.13.	Camine vane din beton	Camina vane din beton: 1 vana linie	De 1000mm	Beton	2.42	Cordun, Pildesti, str. Nucilor	Cordun	Pildesti	str. Nucilor	48	07.08.2020	07.08.2068	7,790.52	365.18	7,425.34
74	2529	s	1.8.6.	Bransament apa	PEHD PE 100, PN 10, De 25 mm, 40 buc camine bransament	De 25mm	PEHD	192	Cordun, Pildesti, str. Nucilor	Cordun	Pildesti	str. Nucilor	36	07.08.2020	07.08.2056	71,596.51	4,474.78	67,121.73
75	2530	s	1.8.6.	Retea distributie apa	PEHD DN 110x6.6 mm, PN 10	De 110	PEHD	387.00	Cordun, Pildesti, str. Neptun	Cordun	Pildesti	str. Neptun	36	07.08.2020	07.08.2056	58,857.83	3,678.61	55,179.22
76	2531	s	1.8.6.	Bransament apa	PEHD PE 100, PN 10, De 25 mm, 24 buc camine bransament	De 25mm	PEHD	126.50	Cordun, Pildesti, str. Neptun	Cordun	Pildesti	str. Neptun	36	07.08.2020	07.08.2056	42,957.91	2,684.87	40,273.04
77	2532	f	1.8.6.	RETEA distributie apa	PEHD DN 110x6.6 mm, PN 10	De 110	PEHD	372.00	Cordun, Pildesti, str. Randunelelor	Cordun	Pildesti	str. Randunelelor	36	07.08.2020	07.08.2056	64,221.23	3,892.10	60,329.13
78	2532.1	a	1.8.6.	Retea distributie apa	PEHD DN 110x6.6 mm, PN 10	De 110	PEHD	372.00	Cordun, Pildesti, str. Randunelelor	Cordun	Pildesti	str. Randunelelor	36	07.08.2020	07.08.2056	56,430.71	3,526.92	52,903.79
79	2532.2	a	1.8.13.	Camine vane din beton	Camina vane din beton: 1 vana linie	De 1000mm	Beton	2.42	Cordun, Pildesti, str. Randunelelor	Cordun	Pildesti	str. Randunelelor	48	07.08.2020	07.08.2068	7,790.52	365.18	7,425.34
80	2533	s	1.8.6.	Bransament apa	PEHD PE 100, PN 10, De 25 mm, 27 buc camine bransament	De 25mm	PEHD	120.50	Cordun, Pildesti, str. Randunelelor	Cordun	Pildesti	str. Randunelelor	36	07.08.2020	07.08.2056	48,327.64	3,020.48	45,307.16
81	2534	s	1.8.6.	Retea distributie apa	PEHD DN 110x6.6 mm, PN 10	De 110	PEHD	558.00	Cordun, Pildesti, str. Libertatii	Cordun	Pildesti	str. Libertatii	36	07.08.2020	07.08.2056	70,386.69	4,399.17	65,987.52
82	2535	s	1.8.6.	Bransament apa	PEHD PE 100, PN 10, De 25 mm, 41 buc camine bransament	De 25mm	PEHD	201.50	Cordun, Pildesti, str. Libertatii	Cordun	Pildesti	str. Libertatii	36	07.08.2020	07.08.2056	73,386.42	4,586.65	68,799.77
83	2536	s	1.8.6.	Retea distributie apa	PEHD DN 110x6.6 mm, PN 10	De 110	PEHD	437.00	Cordun, Pildesti, str. Mioritei	Cordun	Pildesti	str. Mioritei	36	07.08.2020	07.08.2056	66,746.00	4,171.63	62,574.38
84	2537	s	1.8.6.	Bransament apa	PEHD PE 100, PN 10, De 25 mm, 29 buc camine bransament	De 25mm	PEHD	128	Cordun, Pildesti, str. Mioritei	Cordun	Pildesti	str. Mioritei	36	07.08.2020	07.08.2056	51,907.47	3,244.22	48,663.25
85	2537.2	f	1.8.6.	RETEA DISTRIBUTIE APA	PEID 110x6.6 mm PN 10, 2 camine de vane, 52 buc bransamente				Cordun, Pildesti, str. Tineretului	Cordun	Pildesti	str. Tineretului	36	07.08.2020	07.08.2056	202,514.95	12,657.18	189,857.77
86	2537.2.1	a	1.8.6.	Retea distributie apa	PEHD DN 110x6.6 mm, PN 10	De 110	PEHD	792.00	Cordun, Pildesti, str. Tineretului	Cordun	Pildesti	str. Tineretului	36	07.08.2020	07.08.2056	157,856.60	9,866.04	147,990.56
87	2537.2.2	a	1.8.6.	Subtraversare drum comunal	Subtraversare drum comunal prin foraj orizontal in protectie OL 250 mm	De 250 mm	OL	55	Cordun, Pildesti, str. Tineretului	Cordun	Pildesti	str. Tineretului	36	07.08.2020	07.08.2056	44,658.35	2,791.15	41,867.20
88	2538	s	1.8.6.	Bransament apa	PEHD PE 100, PN 10, De 25 mm, 52 buc camine bransament	De 25mm	PEHD	325	Cordun, Pildesti, str. Tineretului	Cordun	Pildesti	str. Tineretului	36	07.08.2020	07.08.2056	93,075.46	5,817.22	87,258.24
89	2539	f	1.8.6.	RETEA DISTRIBUTIE APA	PEID 110x6.6 mm PN 10, 45 buc bransamente				Cordun, Pildesti, str. Sudului	Cordun	Pildesti	str. Sudului	36	07.08.2020	07.08.2056	95,113.04	5,944.57	89,168.48
90	2539.1	a	1.8.6.	Retea distributie apa	PEID 110x6.6 mm PN 10			615.00	Cordun, Pildesti, str. Sudului	Cordun	Pildesti	str. Sudului	36	07.08.2020	07.08.2056	71,241.12	4,452.57	66,788.55
91	2539.2	a	1.8.6.	Subtraversare drum comunal	Subtraversare drum comunal prin foraj orizontal in protectie OL 200 mm	De 200 mm	OL	15.40	Cordun, Pildesti, str. Sudului	Cordun	Pildesti	str. Sudului	36	07.08.2020	07.08.2056	12,504.34	781.52	11,722.82
92	2539.3	a	1.8.6.	Supratraversare parau Ciurlic	Supratraversare parau Ciurlic in teava preizolata OL Zn cu DN 250/150 mm de tip SPIRO	De 250 mm	OL Zn	14.00	Cordun, Pildesti, str. Sudului	Cordun	Pildesti	str. Sudului	36	07.08.2020	07.08.2056	11,367.58	710.47	10,657.11
93	2540	s	1.8.6.	Bransament apa	PEHD PE 100, PN 10, De 25 mm, 45 buc camine bransament	De 25mm	PEHD	182	Cordun, Pildesti, str. Sudului	Cordun	Pildesti	str. Sudului	36	07.08.2020	07.08.2056	80,546.07	5,034.13	75,511.94
94	2541	f	1.8.6.	RETEA DISTRIBUTIE APA	PEID 110x6.6 mm PN 10, 14 buc bransamente				Cordun, Pildesti, str. Zambilelor	Cordun	Pildesti	str. Zambilelor	36	07.08.2020	07.08.2056	41,564.55	2,597.78	38,966.77
95	2541.1	a	1.8.6.	Retea distributie apa	PEID 110x6.6 mm PN 10			279	Cordun, Pildesti, str. Zambilelor	Cordun	Pildesti	str. Zambilelor	36	07.08.2020	07.08.2056	33,444.85	2,090.30	31,354.55
96	2541.2	a	1.8.6.	Subtraversare drum comunal	Subtraversare drum comunal prin foraj orizontal in protectie OL 200 mm	De 200 mm	OL	10	Cordun, Pildesti, str. Zambilelor	Cordun	Pildesti	str. Zambilelor	36	07.08.2020	07.08.2056	8,119.70	507.48	7,612.22
97	2542	s	1.8.6.	Bransament apa	PEHD PE 100, PN 10, De 25 mm, 14 buc camine bransament	De 25mm	PEHD	58.50	Cordun, Pildesti, str. Zambilelor	Cordun	Pildesti	str. Zambilelor	36	07.08.2020	07.08.2056	25,058.78	1,566.17	23,492.61
98	2543	s	1.8.6.	Retea distributie apa	PEHD DN 110x6.6 mm, PN 10	De 110	PEHD	573.00	Cordun, Pildesti, str. Campului	Cordun	Pildesti	str. Campului	36	07.08.2020	07.08.2056	85,252.84	5,328.30	79,924.54
99	2544	s	1.8.6.	Bransament apa	PEHD PE 100, PN 10, De 25 mm, 6 buc camine bransament	De 25mm	PEHD	165.50	Cordun, Pildesti, str. Campului	Cordun	Pildesti	str. Campului	36	07.08.2020	07.08.2056	66,226.77	4,139.17	62,087.60
100	2545	f	1.8.6.	RETEA DISTRIBUTIE APA	PEHD DN 110x6.6 mm, PN 10, 2 camine de vane, 32 buc bransamente				Cordun, Pildesti, Monumentului	Cordun	Pildesti	Monumentului	36	07.08.2020	07.08.2056	147,600.44	9,225.03	138,375.41
101	2545.1	a	1.8.6.	Retea distributie apa	PEHD DN 110x6.6 mm, PN 10	De 110	PEHD	588.00	Cordun, Pildesti, Monumentului	Cordun	Pildesti	Monumentului	36	07.08.2020	07.08.2056	119,181.49	7,448.84	111,732.65
102	2545.2	a	1.8.6.	Subtraversare drum comunal	Subtraversare drum comunal prin foraj orizontal in protectie OL 200 mm	De 200 mm	OL	35.00	Cordun, Pildesti, Monumentului	Cordun	Pildesti	Monumentului	36	07.08.2020	07.08.2056	28,418.95	1,776.18	26,642.77
103	2546	s	1.8.6.	Bransament apa	PEHD PE 100, PN 10, De 25 mm, 32 buc camine bransament	De 25mm	PEHD	181.50	Cordun, Pildesti, Monumentului	Cordun	Pildesti	Monumentului	36	07.08.2020	07.08.2056	59,067.12	3,691.70	55,375.43
104	2547	s	1.8.6.	Retea distributie apa	PEHD DN 110x6.6 mm, PN 10	De 110	PEHD	151.00	Cordun, Pildesti, Pacii	Cordun	Pildesti	Pacii	36	07.08.2020	07.08.2056	22,754.32	1,422.15	21,332.18
105	2548	s	1.8.6.	Bransament apa	PEHD PE 100, PN 10, De 25 mm, 9 buc camine bransament	De 25mm	PEHD	51	Cordun, Pildesti, Pacii	Cordun	Pildesti	Pacii	36	07.08.2020	07.08.2056	16,109.21	1,006.83	15,102.38
106	2549	s	1.8.6.	Retea distributie apa	PEHD DN 110x6.6 mm, PN 10	De 110	PEHD	98.00	Cordun, Pildesti, Salcamilor	Cordun	Pildesti	Salcamilor	36	07.08.2020	07.08.2056	15,169.54	948.10	14,221.44
107	2550	s	1.8.6.	Bransament apa	PEHD PE 100, PN 10, De 25 mm, 8 buc camine bransament	De 25mm	PEHD	62	Cordun, Pildesti, Salcamilor	Cordun	Pildesti	Salcamilor	36	07.08.2020	07.08.2056	14,319.30	894.96	13,424.34
108	2551	s	1.8.6.	Retea distributie apa	PEHD DN 110x6.6 mm, PN 10	De 110	PEHD	202.00	Cordun, Pildesti, str. Ghiocilor	Cordun	Pildesti	str. Ghiocilor	36	07.08.2020	07.08.2056	33,373.00	2,085.81	31,287.19
109	2552	s	1.8.6.	Bransament apa	PEHD PE 100, PN 10, De 25 mm, 10 buc camine bransament	De 25mm	PEHD	60.50	Cordun, Pildesti, str. Ghiocilor	Cordun	Pildesti	str. Ghiocilor	36	07.08.2020	07.08.2056	17,899.13	1,118.70	16,780.43
110	2553	s	1.8.6.	Retea distributie apa	PEHD DN 110x6.6 mm, PN 10	De 110	PEHD	425.00	Cordun, Pildesti, str. Sperantei	Cordun	Pildesti	str. Sperantei	36	07.08.2020	07.08.2056	65,077.35	4,067.33	61,010.02

Nr. crt.	Nr. Inv. UAT	Sinteti c/analitic	Cod clasific. H.G.	Denumire mijloc fix	Caracteristici tehnice	Date tehnice suplimentare			Adresa	Orasul/Comuna	Satul	Strada	DCAT	Data PIF	Data EXP	Valoarea de inventar (LEI)	Amortizarea	Valoare ramasa			
						la data de	la data														
0	1	2	3	4	5	dimensiuni	material	lungime (m)	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
SISTEM DE ALIMENTARE CU APA SAT PILDESTI, COMUNA CORDUN																					
111	2554	s	1.8.6.	Bransament apa	PEHD PE 100, PN 10, De 25 mm, 30 buc camine bransament	De 25mm	PEHD	138.50	Cordun, Pildesti, str. Sperantei	Cordun	Pildesti	str. Sperantei	36	07.08.2020	07.08.2056	53,697.38	3,356.09	50,341.29			
112	2557	s	2.1.24.3.	Hidrant subteran de incendiu	subterani 45 buc.	Ø80	PN 10		Cordun, Pildesti	Cordun	Pildesti		12	07.08.2020	07.08.2032	94,092.38	17,642.32	76,450.06			
113	2558	f	1.8.13.	Camini vane					Cordun, Pildesti	Cordun	Pildesti		48	07.08.2020	07.08.2068	157,602.29	7,387.61	150,214.68			
114	2558.1	a	1.8.13.	Camini vane	Camini vane din beton 11 buc - 3 vane,	De 1000mm	Beton	2.42	Cordun, Pildesti, str. Vasile Alecsandrii	Cordun	Pildesti	str. Vasile Alecsandrii	48	07.08.2020	07.08.2068	101,977.92	4,780.22	97,197.71			
115	2558.2	a	1.8.13.	Camini vane din beton	Camini vane din beton 1 buc		Beton		Cordun, Pildesti, str. Stefan Cel Mare	Cordun	Pildesti	str. Stefan Cel Mare	48	07.08.2020	07.08.2068	9,270.72	434.57	8,836.16			
116	2558.3	a	1.8.13.	Camini vane din beton	Camini vane din beton: 2 vane	De 1000mm	Beton	2.14	Cordun, Pildesti, str. Prundului	Cordun	Pildesti	str. Prundului	48	07.08.2020	07.08.2068	9,270.72	434.57	8,836.16			
117	2558.4	a	1.8.13.	Camini vane din beton	Camini vane din beton: 2 vane, 1 teu - 2 buc.	1.8x1.7x2.18	Beton	2.18	Cordun, Pildesti, str. M. Sadoveanu	Cordun	Pildesti	str. M. Sadoveanu	48	07.08.2020	07.08.2068	18,541.44	869.13	17,672.31			
118	2558.5	a	1.8.13.	Camini vane din beton	Camini vane din beton: 2 vane, 1 teu	De 1000mm	Beton	2.48	Cordun, Pildesti, str. Adam	Cordun	Pildesti	str. Adam	48	07.08.2020	07.08.2068	9,270.72	434.57	8,836.16			
119	2558.6	a	1.8.13.	Camini vane din beton	Camini vane 1 buc: 1 vana linie, 1 vana golire	1.8x1.7x2.15	Beton	2.15	Cordun, Pildesti, str. Tineretului	Cordun	Pildesti	str. Tineretului	48	07.08.2020	07.08.2068	9,270.77	434.57	8,836.20			
120	2559	s	1.8.13.	Camini vane din beton	Camini vane din beton aerisire : 2 vane, 1 teu	1.8x1.7x2.18	Beton	2.18	Cordun, Pildesti, str. M. Sadoveanu	Cordun	Pildesti	str. M. Sadoveanu	48	07.08.2020	07.08.2068	9,270.72	434.57	8,836.16			
121	2560	f	1.8.13.	Camini vane					Cordun, Pildesti,	Cordun	Pildesti		48		31.12.1947	55,624.34	2,607.39	53,016.95			
122	2560.1	a	1.8.13.	Camini vane din beton	Camini vane din beton: 1 vana linie	De 1000mm	Beton	2.42	Cordun, Pildesti, str. Mioritei	Cordun	Pildesti	str. Mioritei	48	07.08.2020	07.08.2068	13,906.08	651.85	13,254.23			
123	2560.2	a	1.8.13.	Camini vane din beton	Camini vane din beton: 2 vane, 1 teu	1.8x1.7x2.18	Beton	2.18	Cordun, Pildesti, str. Libertatii	Cordun	Pildesti	str. Libertatii	48	07.08.2020	07.08.2068	13,906.08	651.85	13,254.23			
124	2560.3	a	1.8.13.	Camini vane din beton	Camini vane din beton: 2 vane, 1 teu	De 1000mm	Beton	2.48	Cordun, Pildesti, str. Neptun	Cordun	Pildesti	str. Neptun	48	07.08.2020	07.08.2068	13,906.10	651.85	13,254.25			
125	2560.4	a	1.8.13.	Camini vane din beton	Camini vane din beton: 1 vana linie	De 1000mm	Beton	2.42	Cordun, Pildesti, str. Privighetorilor	Cordun	Pildesti	str. Privighetorilor	48	07.08.2020	07.08.2068	13,906.08	651.85	13,254.23			
126	2561	f	1.8.13.	Camini vane					Cordun, Pildesti,	Cordun	Pildesti		48	07.08.2020	07.08.2068	46,353.62	2,172.83	44,180.79			
127	2561.1	a	1.8.13.	Camini vane din beton	Camini vane 1 buc: 1 vana linie	1.8x1.7x2.15	Beton	2.15	Cordun, Pildesti, str. Stadionului	Cordun	Pildesti	str. Stadionului	48	07.08.2020	07.08.2068	9,270.72	434.57	8,836.16			
128	2561.2	a	1.8.13.	Camini vane din beton	Camini vane `1 buc: 2 vane linie, 1 vana golire	1.8x1.7x2.15	Beton	2.15	Cordun, Pildesti, str. Trandafirilor	Cordun	Pildesti	str. Trandafirilor	48	07.08.2020	07.08.2068	9,270.72	434.57	8,836.16			
129	2561.3	a	1.8.13.	Camini vane din beton	Camini vane din beton : 1 vana golire, 1 vana linie	1.4x1.4x2.19	Beton	2.19	Cordun, Pildesti, str. Monumentului	Cordun	Pildesti	str. Monumentului	48	07.08.2020	07.08.2068	9,270.72	434.57	8,836.16			
130	2561.4	a	1.8.13.	Camini vane din beton	Camini vane 1 buc: 1 vana linie, 1 vana golire	1.8x1.7x2.15	Beton	2.15	Cordun, Pildesti, str. Tineretului	Cordun	Pildesti	str. Tineretului	48	07.08.2020	07.08.2068	9,270.74	434.57	8,836.17			
131	2561.5	a	1.8.13.	Camini vane din beton	Camini vane din beton golire: 2 vane, 1 teu	1.8x1.7x2.18	Beton	2.18	Cordun, Pildesti, str. M. Sadoveanu	Cordun	Pildesti	str. M. Sadoveanu	48	07.08.2020	07.08.2068	9,270.72	434.57	8,836.16			
132		s		Teren retea distributie apa potabila	Teren retea distributie pentru lungimea de retea de 7324 ml	S= 7324 mp	intravilan	fara cadastru	Cordun, Pildesti	Cordun	Pildesti			07.08.2020		853,949.10					
TOTAL SISTEM DE ALIMENTARE CU APA SAT PILDESTI, COMUNA CORDUN																7,196,102.10	323,784.90	5,911,385.34			
RETEA DE CANALIZARE COMUNA CORDUN SAT PILDESTI 17354																					
133	2001	f	1.8.7.	COLECTOR PRINCIPAL CP 1 (DE LA CV 83 - CS 21) COLECTOR PRINCIPAL CP 3 (DE LA CV 133 - CV121) COLECTOR PRINCIPAL CP 2 (DE LA CV 115 - SPAU 4)	PVC DN 250X7.3 MM SN8, LUNGIME DE 1403 M; FORAJ PEHD DN 250 PN 10; CAMINE 36 BUC, RACORDURI PVC DN 160 62 BUC LUNGIME 256.5 m				Cordun, Pildesti, Str. Vasile Alecsandri	Cordun	Pildesti	Str. Vasile Alecsandri	48	07.08.2020	07.08.2068	1,211,284.81	93,177.83	1,894,615.78			
134	2001.1	a	1.8.7.	COLECTOR PRINCIPAL CP 1 (DE LA CV 83 - CS 21) COLECTOR PRINCIPAL CP 3 (DE LA CV 133 - CV121) COLECTOR PRINCIPAL CP 2 (DE LA CV 115 - SPAU 4)	PVC, DN 250x7.3 MM, SN 8, LUNGIME DE 1311 M	DN 250 MM	PVC	500	Cordun, Pildesti, Str. Vasile Alecsandri	Cordun	Pildesti	Str. Vasile Alecsandri	48	07.08.2020	07.08.2068	276,140.42	49,342.93	1,003,306.28			
135	2001.2	a	1.8.7.	Subtraversari drum comunal	Subtraversare drum comunal prin foraj orizontal cu conducta PVC DN 250 mm in protectie OL D = 400 mm - 4 buc.	Ø400	OL	92	Cordun, Pildesti, Str. Vasile Alecsandri	Cordun	Pildesti	Str. Vasile Alecsandri	48	07.08.2020	07.08.2068	158,635.60	7,436.04	151,199.56			
136	2001.3	a	1.8.7.	Conducta de canalizare prin foraj orizontal dirijat	PEHD DN 250 PN 10	DN 250	PHDE	804	Cordun, Pildesti, Str. Vasile Alecsandri	Cordun	Pildesti	Str. Vasile Alecsandri	48	07.08.2020	07.08.2068	584,567.38	27,401.60	557,165.78			
137	2001.4	a	1.8.13.	CAMINE MENAJERE	36 buc	DN 100	BETON		Cordun, Pildesti, Str. Vasile Alecsandri	Cordun	Pildesti	Str. Vasile Alecsandri	48	07.08.2020	07.08.2068	109,866.56	5,150.00	104,716.57			
138	2001.5	a	1.8.7.	CONDUCTA RACORDURI	racorduri canalizare 62 buc	DN 160	PVC	256.5	Cordun, Pildesti, Str. Vasile Alecsandri	Cordun	Pildesti	Str. Vasile Alecsandri	48	07.08.2020	07.08.2068	82,074.85	3,847.26	78,227.59			
139	2002	f	1.8.7.	COLECTOR PRINCIPAL CP 4 (DE LA CV 139 - CV 149)	PVC DN 250X7.3 MM SN8, LUNGIME DE 604 M; CAMINE 14 BUC, RACORDURI PVC DN 160 34 BUC LUNGIME 103 m				Cordun, Pildesti, Str. Monumentului	Cordun	Pildesti	Str. Monumentului	48	07.08.2020	07.08.2068	171,448.90	8,036.67	163,412.24			
140	2002.1	a	1.8.7.	COLECTOR PRINCIPAL CP 4 (DE LA CV 139 - CV 149)	PVC DN 250X7.3 MM SN8	DN 250 MM	PVC	604	Cordun, Pildesti, Str. Monumentului	Cordun	Pildesti	Str. Monumentului	48	07.08.2020	07.08.2068	91,910.62	4,308.31	87,602.31			
141	2002.2	a	1.8.13.	CAMINE MENAJERE	14 buc	DN 100	BETON		Cordun, Pildesti, Str. Monumentului	Cordun	Pildesti	Str. Monumentului	48	07.08.2020	07.08.2068	34,529.49	1,618.57	32,910.92			
142	2002.3	a	1.8.7.	CONDUCTA RACORDURI	racorduri canalizare 34 buc	DN 160	PVC	103	Cordun, Pildesti, Str. Monumentului	Cordun	Pildesti	Str. Monumentului	48	07.08.2020	07.08.2068	45,008.79	2,109.79	42,899.00			
143	2003	f	1.8.7.	COLECTOR PRINCIPAL CP 5 (DE LA CV 150 - CV 142) COLECTOR PRINCIPAL CP 6 (DE LA CV 161 - CV 119)	PVC DN 250X7.3 MM SN8, LUNGIME DE 505 M; FORAJ PEHD DN 250 PN 10; CAMINE 14 BUC, RACORDURI PVC DN 160 32 BUC LUNGIME 152.5 m				Cordun, Pildesti, Str. George Cosbuc	Cordun	Pildesti	Str. George Cosbuc	48	07.08.2020	07.08.2068	395,238.08	18,526.79	376,711.30			

Nr. crt.	Nr. Inv. UAT	Sinteti c/analitic	Cod clasific. H.G.	Denumire mijloc fix	Caracteristici tehnice	Date tehnice suplimentare			Adresa	Orasul/Comuna	Satul	Strada	DCAT	Data PIF	Data EXP	Valoarea de inventar (LEI)	Amortizarea	Valoare ramasa			
						la data de	de amortizat														
0	1	2	3	4	5	dimensiuni	material	lungime (m)	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
SISTEM DE ALIMENTARE CU APA SAT PILDESTI, COMUNA CORDUN																					
144	2003.1	a	1.8.7.	COLECTOR PRINCIPAL CP 5 (DE LA CV 150 - CV 142) COLECTOR PRINCIPAL CP 6 (DE LA CV 161 - CV 119)	PVC DN 250X7,3 MM SN8	DN 250 MM	PVC	505	Cordun, Pildesti, Str. George Cosbuc	Cordun	Pildesti	Str. George Cosbuc	48	07.08.2020	07.08.2068	116,209.92	5,447.34	110,762.58			
145	2003.2	a	1.8.7.	Conducta de canalizare prin foraj orizontal dirijat	PEHD DN 250 PN 10	DN 250	PHDE	161	Cordun, Pildesti, Str. George Cosbuc	Cordun	Pildesti	Str. George Cosbuc	48	07.08.2020	07.08.2068	180,164.14	8,445.19	171,718.95			
146	2003.3	a	1.8.13.	CAMINE MENAJERE	14 buc	DN 100	BETON		Cordun, Pildesti, Str. George Cosbuc	Cordun	Pildesti	Str. George Cosbuc	48	07.08.2020	07.08.2068	56,502.80	2,648.57	53,854.23			
147	2003.4	a	1.8.7.	CONDUCTA RACORDURI	racorduri canalizare 32 buc	DN 160	PVC	152.5	Cordun, Pildesti, Str. George Cosbuc	Cordun	Pildesti	Str. George Cosbuc	48	07.08.2020	07.08.2068	42,361.22	1,985.68	40,375.53			
148	2004	f	1.8.7.	COLECTOR SECUNDAR CS 1 (DE LA CV 1 - SPAU 7)	PVC DN 250X7.3 MM SN8, LUNGIME DE 715 M; FORAJ PEHD DN 250 PN 10; CAMINE 15 BUC, RACORDURI PVC DN 160 50 BUC LUNGIME 323 m				Cordun, Pildesti, Str. Tineretului	Cordun	Pildesti	Str. Tineretului	48	07.08.2020	07.08.2068	472,129.87	22,131.09	449,998.78			
149	2004.1	a	1.8.7.	COLECTOR PRINCIPAL CP 5 (DE LA CV 150 - CV 142) COLECTOR PRINCIPAL CP 6 (DE LA CV 161 - CV 119)	PVC DN 250X7,3 MM SN8	DN 250 MM	PVC	600	Cordun, Pildesti, Str. Tineretului	Cordun	Pildesti	Str. Tineretului	48	07.08.2020	07.08.2068	88,155.43	4,132.29	84,023.14			
150	2004.2	a	1.8.7.	Subtraversare drum comunal	Subtraversare drum comunal prin foraj orizontal cu conducta PVC DN 250 mm in protectie OL D = 400 mm	Ø400	OL	12	Cordun, Pildesti, Str. Tineretului	Cordun	Pildesti	Str. Tineretului	48	07.08.2020	07.08.2068	20,691.60	969.92	19,721.68			
151	2004.3	a	1.8.7.	Conducta de canalizare prin foraj orizontal dirijat	PEHD DN 250 PN 10	DN 250	PHDE	260	Cordun, Pildesti, Str. Tineretului	Cordun	Pildesti	Str. Tineretului	48	07.08.2020	07.08.2068	243,729.68	11,424.83	232,304.85			
152	2004.4	a	1.8.13.	CAMINE MENAJERE	15 buc	DN 100	BETON		Cordun, Pildesti, Str. Tineretului	Cordun	Pildesti	Str. Tineretului	48	07.08.2020	07.08.2068	53,363.76	2,501.43	50,862.33			
153	2004.5	a	1.8.7.	CONDUCTA RACORDURI	racorduri canalizare 50 buc	DN 160	PVC	323	Cordun, Pildesti, Str. Tineretului	Cordun	Pildesti	Str. Tineretului	48	07.08.2020	07.08.2068	66,189.40	3,102.63	63,086.77			
154	2005	f	1.8.7.	COLECTOR SECUNDAR CS 2 (DE LA CV 18 - SPAU 8)	PVC DN 250X7.3 MM SN8, LUNGIME DE 575 M; FORAJ PEHD DN 250 ON 10; CAMINE 14 BUC, RACORDURI PVC DN 160 33 BUC LUNGIME 94 m				Cordun, Pildesti, Str. Campului	Cordun	Pildesti	Str. Campului	48	07.08.2020	07.08.2068	359,736.28	16,862.64	342,873.65			
155	2005.1	a	1.8.7.	COLECTOR SECUNDAR CS 2 (DE LA CV 18 - SPAU 8)	PVC DN 250X7,3 MM SN8	DN 250 MM	PVC	575	Cordun, Pildesti, Str. Campului	Cordun	Pildesti	Str. Campului	48	07.08.2020	07.08.2068	135,947.87	6,372.56	129,575.31			
156	2005.2	a	1.8.7.	Conducta de canalizare prin foraj orizontal dirijat	PEHD DN 250 PN 10	DN 250	PHDE	91	Cordun, Pildesti, Str. Campului	Cordun	Pildesti	Str. Campului	48	07.08.2020	07.08.2068	123,600.61	5,793.78	117,806.83			
157	2005.3	a	1.8.13.	CAMINE MENAJERE	14 buc	DN 100	BETON		Cordun, Pildesti, Str. Campului	Cordun	Pildesti	Str. Campului	48	07.08.2020	07.08.2068	56,502.80	2,648.57	53,854.23			
158	2005.4	a	1.8.7.	CONDUCTA RACORDURI	racorduri canalizare 33 buc	DN 160	PVC	94	Cordun, Pildesti, Str. Campului	Cordun	Pildesti	Str. Campului	48	07.08.2020	07.08.2068	43,685.00	2,047.73	41,637.27			
159	2006	f	1.8.7.	COLECTOR SECUNDAR CS 3 (DE LA CV 34 - CV 17)	PVC DN 250X7.3 MM SN8, LUNGIME DE 600 M; CAMINE 10 BUC, RACORDURI PVC DN 160 44 BUC LUNGIME 133 m				Cordun, Pildesti, Str. Sudului	Cordun	Pildesti	Str. Sudului	48	07.08.2020	07.08.2068	259,249.91	12,152.34	247,097.57			
160	2006.1	a	1.8.7.	COLECTOR SECUNDAR CS 3 (DE LA CV 34 - CV 17)	PVC DN 250X7,3 MM SN8	DN 250 MM	PVC	600	Cordun, Pildesti, Str. Sudului	Cordun	Pildesti	Str. Sudului	48	07.08.2020	07.08.2068	166,473.75	7,803.46	158,670.29			
161	2006.2	a	1.8.13.	CAMINE MENAJERE	10 buc	DN 100	BETON		Cordun, Pildesti, Str. Sudului	Cordun	Pildesti	Str. Sudului	48	07.08.2020	07.08.2068	34,529.49	1,618.57	32,910.92			
162	2006.3	a	1.8.7.	CONDUCTA RACORDURI	racorduri canalizare 44 buc	DN 160	PVC	133	Cordun, Pildesti, Str. Sudului	Cordun	Pildesti	Str. Sudului	48	07.08.2020	07.08.2068	58,246.67	2,730.31	55,516.36			
163	2007	f	1.8.7.	COLECTOR SECUNDAR CS 4 (DE LA CV 44 - CV 11)	PVC DN 250X7.3 MM SN8, LUNGIME DE 224 M; CAMINE 6 BUC, RACORDURI PVC DN 160 13 BUC LUNGIME 41.5 m				Cordun, Pildesti, Str. Zambilelor	Cordun	Pildesti	Str. Zambilelor	48	07.08.2020	07.08.2068	103,022.99	4,829.20	98,193.78			
164	2007.1	a	1.8.7.	COLECTOR SECUNDAR CS 4 (DE LA CV 44 - CV 11)	PVC DN 250X7,3 MM SN8	DN 250 MM	PVC	224	Cordun, Pildesti, Str. Zambilelor	Cordun	Pildesti	Str. Zambilelor	48	07.08.2020	07.08.2068	70,118.53	3,286.81	66,831.71			
165	2007.2	a	1.8.13.	CAMINE MENAJERE	6 buc	DN 100	BETON		Cordun, Pildesti, Str. Zambilelor	Cordun	Pildesti	Str. Zambilelor	48	07.08.2020	07.08.2068	15,695.22	735.71	14,959.51			
166	2007.3	a	1.8.7.	CONDUCTA RACORDURI	racorduri canalizare 13 buc	DN 160	PVC	41.5	Cordun, Pildesti, Str. Zambilelor	Cordun	Pildesti	Str. Zambilelor	48	07.08.2020	07.08.2068	17,209.24	806.68	16,402.56			
167	2008	f	1.8.7.	COLECTOR SECUNDAR CS 5 (DE LA CV 49 - CV 18)	PVC DN 250X7.3 MM SN8, LUNGIME DE 439 M; CAMINE 8 BUC, RACORDURI PVC DN 160 31 BUC LUNGIME 98 m				Cordun, Pildesti, Str. Mioritei	Cordun	Pildesti	Str. Mioritei	48	07.08.2020	07.08.2068	197,214.67	9,244.44	187,970.23			
168	2008.1	a	1.8.7.	COLECTOR SECUNDAR CS 5 (DE LA CV 49 - CV 18)	PVC DN 250X7,3 MM SN8	DN 250 MM	PVC	439	Cordun, Pildesti, Str. Mioritei	Cordun	Pildesti	Str. Mioritei	48	07.08.2020	07.08.2068	131,064.88	6,143.67	124,921.21			
169	2008.2	a	1.8.13.	CAMINE MENAJERE	8 buc	DN 100	BETON		Cordun, Pildesti, Str. Mioritei	Cordun	Pildesti	Str. Mioritei	48	07.08.2020	07.08.2068	25,112.36	1,177.14	23,935.22			
170	2008.3	a	1.8.7.	CONDUCTA RACORDURI	racorduri canalizare 31 buc	DN 160	PVC	98	Cordun, Pildesti, Str. Mioritei	Cordun	Pildesti	Str. Mioritei	48	07.08.2020	07.08.2068	41,037.43	1,923.63	39,113.80			
171	2009	f	1.8.7.	COLECTOR SECUNDAR CS 6 (DE LA CV 57 - CV 20)	PVC DN 250X7.3 MM SN8, LUNGIME DE 558 M; CAMINE 8 BUC, RACORDURI PVC DN 160 42 BUC LUNGIME 160 m				Cordun, Pildesti, Str. Libertatii	Cordun	Pildesti	Str. Libertatii	48	07.08.2020	07.08.2068	221,668.68	10,390.72	211,277.95			
172	2009.1	a	1.8.7.	COLECTOR SECUNDAR CS 6 (DE LA CV 57 - CV 20)	PVC DN 250X7,3 MM SN8	DN 250 MM	PVC	458	Cordun, Pildesti, Str. Libertatii	Cordun	Pildesti	Str. Libertatii	48	07.08.2020	07.08.2068	140,957.22	6,607.37	134,349.85			
173	2009.2	a	1.8.13.	CAMINE MENAJERE	8 buc	DN 100	BETON		Cordun, Pildesti, Str. Libertatii	Cordun	Pildesti	Str. Libertatii	48	07.08.2020	07.08.2068	25,112.36	1,177.14	23,935.22			
174	2009.3	a	1.8.7.	CONDUCTA RACORDURI	racorduri canalizare 42 buc	DN 160	PVC	160	Cordun, Pildesti, Str. Libertatii	Cordun	Pildesti	Str. Libertatii	48	07.08.2020	07.08.2068	55,599.10	2,606.21	52,992.89			
175	2010	f	1.8.7.	COLECTOR SECUNDAR CS 7 (DE LA CV 64 - SPAU 6) COLECTOR SECUNDAR CS 8 (DE LA CV 71 - SPAU 5)	PVC DN 250X7.3 MM SN8, LUNGIME DE 791 M; CAMINE 16 BUC, RACORDURI PVC DN 160 70 BUC LUNGIME 317.5 m				Cordun, Pildesti, Str. Mihail Sadoveanu	Cordun	Pildesti	Str. Mihail Sadoveanu	48	07.08.2020	07.08.2068	389,167.18	18,242.21	370,924.97			

Nr. crt.	Nr. Inv. UAT	Sinteti c/anali tic	Cod clasific. H.G.	Denumire mijloc fix	Caracteristici tehnice	Date tehnice suplimentare			Adresa	Orasul/ Comuna	Satul	Strada	DCAT	Data PIF	Data EXP	Valoarea de inventar (LEI)	Amortizarea	Valoare ramasa			
						la data de	de amortizat														
0	1	2	3	4	5	dimensiuni	material	lungime (m)	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
SISTEM DE ALIMENTARE CU APA SAT PILDESTI, COMUNA CORDUN																					
176	2010.1	a	1.8.7.	COLECTOR SECUNDAR CS 7 (DE LA CV 64 - SPAU 6) COLECTOR SECUNDAR CS 8 (DE LA CV 71 - SPAU 5)	PVC DN 250X7,3 MM SN8	DN 250 MM	PVC	791	Cordun, Pildesti, Str. Mihail Sadoveanu	Cordun	Pildesti	Str. Mihail Sadoveanu	48	07.08.2020	07.08.2068	239,999.22	11,249.96	228,749.26			
177	2010.2	a	1.8.13.	CAMINE MENAJERE	16 buc	DN 100	BETON		Cordun, Pildesti, Str. Mihail Sadoveanu	Cordun	Pildesti	Str. Mihail Sadoveanu	48	07.08.2020	07.08.2068	56,502.80	2,648.57	53,854.23			
178	2010.3	a	1.8.7.	CONDUCTA RACORDURI	racorduri canalizare 70 buc	DN 160	PVC	317.5	Cordun, Pildesti, Str. Mihail Sadoveanu	Cordun	Pildesti	Str. Mihail Sadoveanu	48	07.08.2020	07.08.2068	92,665.16	4,343.68	88,321.48			
179	2011	f	1.8.7.	COLECTOR SECUNDAR CS 7 (DE LA CV 64 - SPAU 6) COLECTOR SECUNDAR CS 8 (DE LA CV 71 - SPAU 5)	PVC DN 250X7,3 MM SN8, LUNGIME DE 372 M; CAMINE 7 BUC, RACORDURI PVC DN 160 30 BUC LUNGIME 100 m				Cordun, Pildesti, Str. Randunelelor	Cordun	Pildesti	Str. Randunelelor	48	07.08.2020	07.08.2068	172,110.50	8,067.68	164,042.82			
180	2011.1	a	1.8.7.	COLECTOR SECUNDAR CS 7 (DE LA CV 64 - SPAU 6) COLECTOR SECUNDAR CS 8 (DE LA CV 71 - SPAU 5)	PVC DN 250X7,3 MM SN8	DN 250 MM	PVC	372	Cordun, Pildesti, Str. Randunelelor	Cordun	Pildesti	Str. Randunelelor	48	07.08.2020	07.08.2068	110,423.55	5,176.10	105,247.45			
181	2011.2	a	1.8.13.	CAMINE MENAJERE	7 buc	DN 100	BETON		Cordun, Pildesti, Str. Randunelelor	Cordun	Pildesti	Str. Randunelelor	48	07.08.2020	07.08.2068	21,973.31	1,030.00	20,943.31			
182	2011.3	a	1.8.7.	CONDUCTA RACORDURI	racorduri canalizare 30 buc	DN 160	PVC	100	Cordun, Pildesti, Str. Randunelelor	Cordun	Pildesti	Str. Randunelelor	48	07.08.2020	07.08.2068	39,713.64	1,861.58	37,852.06			
183	2012	f	1.8.7.	COLECTOR SECUNDAR CS 10 (DE LA CV 101 - CV 91)	PVC DN 250X7,3 MM SN8, LUNGIME DE 385 M; CAMINE 7 BUC, RACORDURI PVC DN 160 27 BUC LUNGIME 110 m				Cordun, Pildesti, Str. Neptun	Cordun	Pildesti	Str. Neptun	48	07.08.2020	07.08.2068	171,607.17	8,044.09	163,563.08			
184	2012.1	a	1.8.7.	COLECTOR SECUNDAR CS 7 (DE LA CV 64 - SPAU 6) COLECTOR SECUNDAR CS 8 (DE LA CV 71 - SPAU 5)	PVC DN 250X7,3 MM SN8	DN 250 MM	PVC	385	Cordun, Pildesti, Str. Neptun	Cordun	Pildesti	Str. Neptun	48	07.08.2020	07.08.2068	113,891.58	5,338.67	108,552.91			
185	2012.2	a	1.8.13.	CAMINE MENAJERE	7 buc	DN 100	BETON		Cordun, Pildesti, Str. Neptun	Cordun	Pildesti	Str. Neptun	48	07.08.2020	07.08.2068	21,973.31	1,030.00	20,943.31			
186	2012.3	a	1.8.7.	CONDUCTA RACORDURI	racorduri canalizare 27 buc	DN 160	PVC	110	Cordun, Pildesti, Str. Neptun	Cordun	Pildesti	Str. Neptun	48	07.08.2020	07.08.2068	35,742.28	1,675.42	34,066.86			
187	2013	f	1.8.7.	COLECTOR SECUNDAR CS 11 (DE LA CV 108 - CV 88)	PVC DN 250X7,3 MM SN8, LUNGIME DE 504 M; CAMINE 13 BUC, RACORDURI PVC DN 160 42 BUC LUNGIME 154 m				Cordun, Pildesti, Str. Nucilor	Cordun	Pildesti	Str. Nucilor	48	07.08.2020	07.08.2068	234,377.13	10,986.43	223,390.71			
188	2013.1	a	1.8.7.	COLECTOR SECUNDAR CS 11 (DE LA CV 108 - CV 88)	PVC DN 250X7,3 MM SN8	DN 250 MM	PVC	504	Cordun, Pildesti, Str. Nucilor	Cordun	Pildesti	Str. Nucilor	48	07.08.2020	07.08.2068	150,526.63	7,055.94	143,470.70			
189	2013.2	a	1.8.13.	CAMINE MENAJERE	13 buc	DN 100	BETON		Cordun, Pildesti, Str. Nucilor	Cordun	Pildesti	Str. Nucilor	48	07.08.2020	07.08.2068	28,251.40	1,324.28	26,927.12			
190	2013.3	a	1.8.7.	CONDUCTA RACORDURI	racorduri canalizare 42 buc	DN 160	PVC	154	Cordun, Pildesti, Str. Nucilor	Cordun	Pildesti	Str. Nucilor	48	07.08.2020	07.08.2068	55,599.10	2,606.21	52,992.89			
191	2014	f	1.8.7.	COLECTOR SECUNDAR CS 12 (DE LA CV 136 - CV 128)	PVC DN 250X7,3 MM SN8, LUNGIME DE 151 M; CAMINE 3 BUC, RACORDURI PVC DN 160 11 BUC LUNGIME 41 m				Cordun, Pildesti, Str. Pacii	Cordun	Pildesti	Str. Pacii	48	07.08.2020	07.08.2068	68,649.37	3,217.94	65,431.43			
192	2014.1	a	1.8.7.	COLECTOR SECUNDAR CS 12 (DE LA CV 136 - CV 128)	PVC DN 250X7,3 MM SN8	DN 250 MM	PVC	151	Cordun, Pildesti, Str. Pacii	Cordun	Pildesti	Str. Pacii	48	07.08.2020	07.08.2068	44,670.57	2,093.93	42,576.64			
193	2014.2	a	1.8.13.	CAMINE MENAJERE	3 buc	DN 100	BETON		Cordun, Pildesti, Str. Pacii	Cordun	Pildesti	Str. Pacii	48	07.08.2020	07.08.2068	9,417.13	441.43	8,975.71			
194	2014.3	a	1.8.7.	CONDUCTA RACORDURI	racorduri canalizare 11 buc	DN 160	PVC	41	Cordun, Pildesti, Str. Pacii	Cordun	Pildesti	Str. Pacii	48	07.08.2020	07.08.2068	14,561.67	682.58	13,879.09			
195	2015	f	1.8.7.	COLECTOR SECUNDAR CS 13 (DE LA CV 168 - CV 143) COLECTOR SECUNDAR CS 14 (DE LA CV 176 - CV 174) COLECTOR SECUNDAR CS 15 (DE LA CV 177 - CV 82)	PVC DN 250X7,3 MM SN8, LUNGIME DE 921 M; CAMINE 20 BUC, RACORDURI PVC DN 160 64 BUC LUNGIME 209.5 m				Cordun, Pildesti, Str. Trandafirilor	Cordun	Pildesti	Str. Trandafirilor	48	07.08.2020	07.08.2068	420,175.23	19,695.71	400,479.52			
196	2015.1	a	1.8.7.	COLECTOR SECUNDAR CS 13 (DE LA CV 168 - CV 143) COLECTOR SECUNDAR CS 14 (DE LA CV 176 - CV 174) COLECTOR SECUNDAR CS 15 (DE LA CV 177 - CV 82)	PVC DN 250X7,3 MM SN8	DN 250 MM	PVC	971	Cordun, Pildesti, Str. Trandafirilor	Cordun	Pildesti	Str. Trandafirilor	48	07.08.2020	07.08.2068	272,671.91	12,781.50	259,890.41			
197	2015.2	a	1.8.13.	CAMINE MENAJERE	20 buc	DN 100	BETON		Cordun, Pildesti, Str. Trandafirilor	Cordun	Pildesti	Str. Trandafirilor	48	07.08.2020	07.08.2068	62,780.89	2,942.85	59,838.04			
198	2015.3	a	1.8.7.	CONDUCTA RACORDURI	racorduri canalizare 64 buc	DN 160	PVC	209.5	Cordun, Pildesti, Str. Trandafirilor	Cordun	Pildesti	Str. Trandafirilor	48	07.08.2020	07.08.2068	84,722.43	3,971.36	80,751.07			
199	2016	f	1.8.7.	COLECTOR SECUNDAR CS 16 (DE LA CV 186 - CV 160)	PVC DN 250X7,3 MM SN8, LUNGIME DE 446 M; CAMINE 11 BUC, RACORDURI PVC DN 160 38 BUC LUNGIME 232.5 m				Cordun, Pildesti, Str. M. Eminescu	Cordun	Pildesti	Str. M. Eminescu	48	07.08.2020	07.08.2068	274,696.82	12,876.41	261,820.40			
200	2016.1	a	1.8.7.	COLECTOR SECUNDAR CS 16 (DE LA CV 186 - CV 160)	PVC DN 250X7,3 MM SN8	DN 250 MM	PVC	446	Cordun, Pildesti, Str. M. Eminescu	Cordun	Pildesti	Str. M. Eminescu	48	07.08.2020	07.08.2068	189,863.39	8,899.85	180,963.53			
201	2016.2	a	1.8.13.	CAMINE MENAJERE	11 buc	DN 100	BETON		Cordun, Pildesti, Str. M. Eminescu	Cordun	Pildesti	Str. M. Eminescu	48	07.08.2020	07.08.2068	34,529.49	1,618.57	32,910.92			
202	2016.3	a	1.8.7.	CONDUCTA RACORDURI	racorduri canalizare 38 buc	DN 160	PVC	232.5	Cordun, Pildesti, Str. M. Eminescu	Cordun	Pildesti	Str. M. Eminescu	48	07.08.2020	07.08.2068	50,303.94	2,358.00	47,945.95			
203	2017	f	1.8.7.	COLECTOR SECUNDAR CS 17 (DE LA CV 197 - CV 190)	PVC DN 250X7,3 MM SN8, LUNGIME DE 154.5 M; CAMINE 3 BUC, RACORDURI PVC DN 160 18 BUC LUNGIME 110.5 m				Cordun, Pildesti, Str. Adam	Cordun	Pildesti	Str. Adam	48	07.08.2020	07.08.2068	109,101.00	5,114.11	103,986.89			
204	2017.1	a	1.8.7.	COLECTOR SECUNDAR CS 16 (DE LA CV 186 - CV 160)	PVC DN 250X7,3 MM SN8	DN 250 MM	PVC	154.5	Cordun, Pildesti, Str. Adam	Cordun	Pildesti	Str. Adam	48	07.08.2020	07.08.2068	63,677.80	2,984.90	60,692.90			
205	2017.2	a	1.8.13.	CAMINE MENAJERE	3 buc	DN 100	BETON		Cordun, Pildesti, Str. Adam	Cordun	Pildesti	Str. Adam	48	07.08.2020	07.08.2068	21,938.15	1,028.35	20,909.80			
206	2017.3	a	1.8.7.	CONDUCTA RACORDURI	racorduri canalizare 18 buc	DN 160	PVC	110.5	Cordun, Pildesti, Str. Adam	Cordun	Pildesti	Str. Adam	48	07.08.2020	07.08.2068	23,485.05	1,100.86	22,384.19			

Nr. crt.	Nr. Inv. UAT	Sinteti c/analitic	Cod clasific. H.G.	Denumire mijloc fix	Caracteristici tehnice	Date tehnice suplimentare			Adresa	Orasul/Comuna	Satul	Strada	DCAT	Data PIF	Data EXP	Valoarea de inventar (LEI)	Amortizarea cumulata (LEI) la data de	Valoare ramasa de amortizat (LEI) la data
						dimensiuni	material	lungime (m)										
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
SISTEM DE ALIMENTARE CU APA SAT PILDESTI, COMUNA CORDUN																		
207	2018	f	1.8.7.	COLECTOR SECUNDAR CS 18 (DE LA CV 216 - CV 140)	PVC DN 250X7.3 MM SN8, LUNGIME DE 540 M; CAMINE 13 BUC, RACORDURI PVC DN 160 32 BUC LUNGIME 178.5 m				Cordun, Pildesti, Str. Prundului	Cordun	Pildesti	Str. Prundului	48	07.08.2020	07.08.2068	333,993.81	15,655.96	318,337.85
208	2018.1	a	1.8.7.	COLECTOR SECUNDAR CS 16 (DE LA CV 186 - CV 160)	PVC DN 250X7,3 MM SN8	DN 250 MM	PVC	540	Cordun, Pildesti, Str. Prundului	Cordun	Pildesti	Str. Prundului	48	07.08.2020	07.08.2068	253,964.06	11,904.57	242,059.49
209	2018.2	a	1.8.13.	CAMINE MENAJERE	13 buc	DN 100	BETON		Cordun, Pildesti, Str. Prundului	Cordun	Pildesti	Str. Prundului	48	07.08.2020	07.08.2068	37,668.54	1,765.71	35,902.82
210	2018.3	a	1.8.7.	CONDUCTA RACORDURI	racorduri canalizare 32 buc	DN 160	PVC	178.5	Cordun, Pildesti, Str. Prundului	Cordun	Pildesti	Str. Prundului	48	07.08.2020	07.08.2068	42,361.21	1,985.68	40,375.53
211	2019	f	1.8.7.	COLECTOR SECUNDAR CS 20 (DE LA CV 224 - CV 214) COLECTOR SECUNDAR CS 21 (DE LA CV 231 - SPAU 1) COLECTOR SECUNDAR CS 22 (DE LA CV 235 - CV 234) COLECTOR SECUNDAR CS 23 (DE LA CV 252 - 257)	PVC DN 250X7.3 MM SN8, LUNGIME DE 1173 M; CAMINE 33 BUC, RACORDURI PVC DN 160 84 BUC LUNGIME 369.5 m				Cordun, Pildesti, Str. Stadionului	Cordun	Pildesti	Str. Stadionului	48	07.08.2020	07.08.2068	653,035.84	30,611.05	622,424.78
212	2019.1	a	1.8.7.	COLECTOR SECUNDAR CS 20 (DE LA CV 224 - CV 214) COLECTOR SECUNDAR CS 21 (DE LA CV 231 - SPAU 1) COLECTOR SECUNDAR CS 22 (DE LA CV 235 - CV 234) COLECTOR SECUNDAR CS 23 (DE LA CV 252 - 257)	PVC DN 250X7,3 MM SN8	DN 250 MM	PVC	1101.5	Cordun, Pildesti, Str. Stadionului	Cordun	Pildesti	Str. Stadionului	48	07.08.2020	07.08.2068	405,305.68	18,998.70	386,306.98
213	2019.2	a	1.8.7.	Subtraversari drum comunal	Subtraversare drum comunal prin foraj orizontal cu conducta PVC DN 250 mm in protectie OL D = 400 mm - 5 buc	Ø400	OL	71.5	Cordun, Pildesti, Str. Stadionului	Cordun	Pildesti	Str. Stadionului	48	07.08.2020	07.08.2068	58,055.85	2,721.37	55,334.48
214	2019.3	a	1.8.13.	CAMINE MENAJERE	33 buc	DN 100	BETON		Cordun, Pildesti, Str. Stadionului	Cordun	Pildesti	Str. Stadionului	48	07.08.2020	07.08.2068	78,476.12	3,678.57	74,797.55
215	2019.4	a	1.8.7.	CONDUCTA RACORDURI	racorduri canalizare 84 buc	DN 160	PVC	369.5	Cordun, Pildesti, Str. Stadionului	Cordun	Pildesti	Str. Stadionului	48	07.08.2020	07.08.2068	111,198.19	5,212.42	105,985.78
216	2020	f	1.8.7.	COLECTOR SECUNDAR CS 23 (DE LA CV 257 - SPAU 3)	PVC DN 250X7.3 MM SN8, LUNGIME DE 195 M; CAMINE 4 BUC, RACORDURI PVC DN 160 9 BUC LUNGIME 28.5 m				Cordun, Pildesti, Str. Ghiocilor	Cordun	Pildesti	Str. Ghiocilor	48	07.08.2020	07.08.2068	116,536.11	5,462.63	111,073.48
217	2020.1	a	1.8.7.	COLECTOR SECUNDAR CS 23 (DE LA CV 257 - SPAU 3)	PVC DN 250X7,3 MM SN8	DN 250 MM	PVC	195	Cordun, Pildesti, Str. Ghiocilor	Cordun	Pildesti	Str. Ghiocilor	48	07.08.2020	07.08.2068	66,953.48	3,138.44	63,815.04
218	2020.2	a	1.8.13.	CAMINE MENAJERE	4 buc	DN 100	BETON		Cordun, Pildesti, Str. Ghiocilor	Cordun	Pildesti	Str. Ghiocilor	48	07.08.2020	07.08.2068	37,668.54	1,765.71	35,902.82
219	2020.3	a	1.8.7.	CONDUCTA RACORDURI	racorduri canalizare 9 buc	DN 160	PVC	28.5	Cordun, Pildesti, Str. Ghiocilor	Cordun	Pildesti	Str. Ghiocilor	48	07.08.2020	07.08.2068	11,914.09	558.47	11,355.62
220	2021	f	1.8.7.	COLECTOR SECUNDAR CS 24 (DE LA CV 262 - CV 257)	PVC DN 250X7.3 MM SN8, LUNGIME DE 402 M; CAMINE 10 BUC, RACORDURI PVC DN 160 12 BUC LUNGIME 79.5 m				Cordun, Pildesti, Str. Stefan cel Mare	Cordun	Pildesti	Str. Stefan cel Mare	48	07.08.2020	07.08.2068	139,004.55	6,515.84	132,488.71
221	2021.1	a	1.8.7.	COLECTOR SECUNDAR CS 23 (DE LA CV 257 - SPAU 3)	PVC DN 250X7,3 MM SN8	DN 250 MM	PVC	450	Cordun, Pildesti, Str. Stefan cel Mare	Cordun	Pildesti	Str. Stefan cel Mare	48	07.08.2020	07.08.2068	101,145.78	4,741.21	96,404.57
222	2021.2	a	1.8.13.	CAMINE MENAJERE	10 buc	DN 100	BETON		Cordun, Pildesti, Str. Stefan cel Mare	Cordun	Pildesti	Str. Stefan cel Mare	48	07.08.2020	07.08.2068	21,973.31	1,030.00	20,943.31
223	2021.3	a	1.8.7.	CONDUCTA RACORDURI	racorduri canalizare 12 buc	DN 160	PVC	79.5	Cordun, Pildesti, Str. Stefan cel Mare	Cordun	Pildesti	Str. Stefan cel Mare	48	07.08.2020	07.08.2068	15,885.46	744.63	15,140.83
224	2022	f	1.8.7.	COLECTOR SECUNDAR CS 25 (DE LA CV 268 - SPAU 2) COLECTOR SECUNDAR (DE LA CV 217 - SPAU 2)	PVC DN 250X7.3 MM SN8, LUNGIME DE 646 M; CAMINE 14 BUC, RACORDURI PVC DN 160 44 BUC LUNGIME 209.5 m				Cordun, Pildesti, Str. Privighetorilor	Cordun	Pildesti	Str. Privighetorilor	48	07.08.2020	07.08.2068	296,278.97	13,888.08	282,390.90
225	2022.1	a	1.8.7.	COLECTOR SECUNDAR CS 25 (DE LA CV 268 - SPAU 2) COLECTOR SECUNDAR (DE LA CV 217 - SPAU 2)	PVC DN 250X7,3 MM SN8	DN 250 MM	PVC	646	Cordun, Pildesti, Str. Privighetorilor	Cordun	Pildesti	Str. Privighetorilor	48	07.08.2020	07.08.2068	197,224.72	9,244.91	187,979.81
226	2022.2	a	1.8.13.	CAMINE MENAJERE	14 buc	DN 100	BETON		Cordun, Pildesti, Str. Privighetorilor	Cordun	Pildesti	Str. Privighetorilor	48	07.08.2020	07.08.2068	40,807.58	1,912.86	38,894.73
227	2022.3	a	1.8.7.	CONDUCTA RACORDURI	racorduri canalizare 44 buc	DN 160	PVC	209.5	Cordun, Pildesti, Str. Privighetorilor	Cordun	Pildesti	Str. Privighetorilor	48	07.08.2020	07.08.2068	58,246.67	2,730.31	55,516.36
228	2023	f	1.8.7.	COLECTOR SECUNDAR CS 17 (DE LA CV 277 - CV 234)	PVC DN 250X7.3 MM SN8, LUNGIME DE 315.5 M; CAMINE 8 BUC, RACORDURI PVC DN 160 20 BUC LUNGIME 122 m				Cordun, Pildesti, Str. Adam	Cordun	Pildesti	Str. Adam	48	07.08.2020	07.08.2068	132,374.10	6,205.04	126,169.06
229	2023.1	a	1.8.7.	COLECTOR SECUNDAR CS 17 (DE LA CV 277 - CV 234)	PVC DN 250X7,3 MM SN8	DN 250 MM	PVC	315.5	Cordun, Pildesti, Str. Adam	Cordun	Pildesti	Str. Adam	48	07.08.2020	07.08.2068	89,220.18	4,182.20	85,037.98
230	2023.2	a	1.8.13.	CAMINE MENAJERE	8 buc	DN 100	BETON		Cordun, Pildesti, Str. Adam	Cordun	Pildesti	Str. Adam	48	07.08.2020	07.08.2068	21,973.31	1,030.00	20,943.31
231	2023.3	a	1.8.7.	CONDUCTA RACORDURI	racorduri canalizare 20 buc	DN 160	PVC	122	Cordun, Pildesti, Str. Adam	Cordun	Pildesti	Str. Adam	48	07.08.2020	07.08.2068	21,180.61	992.84	20,187.77
232	2024	f	1.8.7.	COLECTOR SECUNDAR CS 27 (DE LA CV 284 - CV 7)	PVC DN 250X7.3 MM SN8, LUNGIME DE 646 M; CAMINE 8 BUC, RACORDURI PVC DN 160 33 BUC LUNGIME 116 m				Cordun, Pildesti, Str. Sperantei	Cordun	Pildesti	Str. Sperantei	48	07.08.2020	07.08.2068	169,487.59	6,676.24	135,750.30

Nr. crt.	Nr. Inv. UAT	Sinteti c/analitic	Cod clasific. H.G.	Denumire mijloc fix	Caracteristici tehnice	Date tehnice suplimentare			Adresa	Orasul/Comuna	Satul	Strada	DCAT	Data PIF	Data EXP	Valoarea de inventar (LEI)	Amortizarea	Valoare ramasa			
						la data de	de amortizat														
0	1	2	3	4	5	dimensiuni	material	lungime (m)	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
SISTEM DE ALIMENTARE CU APA SAT PILDESTI, COMUNA CORDUN																					
233	2024.1	a	1.8.7.	COLECTOR SECUNDAR CS 25 (DE LA CV 268 - SPAU 2) COLECTOR SECUNDAR (DE LA CV 217 - SPAU 2)	PVC DN 250X7,3 MM SN8	DN 250 MM	PVC	646	Cordun, Pildesti, Str. Sperantei	Cordun	Pildesti	Str. Sperantei	48	07.08.2020	07.08.2068	100,690.23	3,451.37	70,177.82			
234	2024.2	a	1.8.13.	CAMINE MENAJERE	8 buc	DN 100	BETON		Cordun, Pildesti, Str. Sperantei	Cordun	Pildesti	Str. Sperantei	48	07.08.2020	07.08.2068	25,112.36	1,177.14	23,935.22			
235	2024.3	a	1.8.7.	CONDUCTA RACORDURI	racorduri canalizare 33 buc	DN 160	PVC	116	Cordun, Pildesti, Str. Sperantei	Cordun	Pildesti	Str. Sperantei	48	07.08.2020	07.08.2068	43,685.00	2,047.73	41,637.27			
236	2025	s	1.8.7.	CONDUCTA DE REFULARE SPAU 1	CONDUCTA PEHD D=110 x 6,6 mm PN 10 SDR 17 L=172 ml,	DN 110	PEHD	172	Cordun, Pildesti, Str. Stadionului	Cordun	Pildesti	Str. Stadionului	48	07.08.2020	07.08.2068	31,745.84	1,488.09	30,257.75			
237	2026	s	1.8.7.	CONDUCTA DE REFULARE SPAU 2	CONDUCTA PEHD D=110 x 6,6 mm PN 10 SDR 17 L=418 ml,	DN 110	PEHD	418	Cordun, Pildesti, Str. Privighetorilor	Cordun	Pildesti	Str. Privighetorilor	48	07.08.2020	07.08.2068	125,823.44	5,897.97	119,925.47			
238	2027	s	1.8.7.	CONDUCTA DE REFULARE SPAU 3	CONDUCTA PEHD D=110 x 6,6 mm PN 10 SDR 17 L=756 ml,	DN 110	PEHD	756	Cordun, Pildesti, Str. Ghiocilor	Cordun	Pildesti	Str. Ghiocilor	48	07.08.2020	07.08.2068	141,316.26	6,624.20	134,692.06			
239	2028	s	1.8.7.	CONDUCTA DE REFULARE SPAU 4	CONDUCTA PEHD D=110 x 6,6 mm PN 10 SDR 17 L=538 ml,	DN 110	PEHD	538	Cordun, Pildesti, Str. Salcamilor	Cordun	Pildesti	Str. Salcamilor	48	07.08.2020	07.08.2068	100,549.05	4,713.24	95,835.81			
240	2029	s	1.8.7.	CONDUCTA DE REFULARE SPAU 5	CONDUCTA PEHD D=160MM L=124 ml,	DN 160	PEHD	124	Cordun, Pildesti, Str. Mihail Sadoveanu	Cordun	Pildesti	Str. Mihail Sadoveanu	48	07.08.2020	07.08.2068	129,922.46	6,090.12	123,832.34			
241	2030	s	1.8.7.	CONDUCTA DE REFULARE SPAU 6	CONDUCTA PEHD D=110 x 6,6 mm PN 10 SDR 17 L=13 ml,	DN 110	PEHD	13	Cordun, Pildesti, Str. Sperantei	Cordun	Pildesti	Str. Sperantei	48	07.08.2020	07.08.2068	2,429.62	113.89	2,315.73			
242	2031	s	1.8.7.	CONDUCTA DE REFULARE SPAU 7	CONDUCTA PEHD D=180 mm PN 10 SDR 17 L=471 ml,	DN 110	PEHD	471	Cordun, Pildesti, Str. Tineretului	Cordun	Pildesti	Str. Tineretului	48	07.08.2020	07.08.2068	88,021.53	4,126.01	83,895.52			
243	2032	s	1.8.7.	CONDUCTA DE REFULARE SPAU 8	CONDUCTA PEHD D=180 x 6,6 mm PN 10 SDR 17 L=5698 ml,	DN 110	PEHD	5698	Cordun, Pildesti, Str. Campului	Cordun	Pildesti	Str. Campului	48	07.08.2020	07.08.2068	1,620,208.87	75,947.29	1,544,261.58			
244	2033	a	1.8.13.	Camin de vane aerisire si golire	13 buc. Camine de vane din beton	Dn 100	Beton	Hmed = 1.80	Cordun, Pildesti,	Cordun	Pildesti		48	07.08.2020	07.08.2068	102,662.14	4,812.29	97,849.85			
245	2034	f	1.8.12.	STATIE DE POMPARE APE UZATE SPAU 1	MONOBLOC PREFABRICAT DIN POLIETILENA CU SISTEM DE SEPARARE DE SOLIDE AMADS DN = 2000 MM , H = 3380 MM - Q = 2,54 L/S ; H = 6,65 Mca ; P = 2,2 Kw; L=172			172	Cordun, Pildesti, Str. Stadionului	Cordun	Pildesti	Str. Stadionului	48	07.08.2020	07.08.2068	369,566.75	26,465.86	343,100.89			
246	2034.1	a	1.8.12.	STATIE DE POMPARE APE UZATE SPAU 1 CU IMPREJMUIRE SI CONDUCTA DE REFULARE	MONOBLOC PREFABRICAT DIN POLIETILENA CU SISTEM DE SEPARARE DE SOLIDE AMADS DN = 2000 MM , H = 4430 MM - COMPLET ECHIPATA Q = 2,54 L/S ; H = 6,65 Mca ; P = 2,2 Kw				Cordun, Pildesti, Str. Stadionului	Cordun	Pildesti	Str. Stadionului	48	07.08.2020	07.08.2068	230,411.89	10,800.56	219,611.33			
247	2034.2	a	2.1.17.1.1.2	ELECTROPOMPA SUBMERSIBILA	ELECROPOMPA SUBMERSIBILA	Q = 2.54 l/s	H = 6.65 mCA	P = 2.2 Kw	Cordun, Pildesti, Str. Stadionului	Cordun	Pildesti	Str. Stadionului	6	07.08.2020	07.08.2026	8,200.00	3,075.00	5,125.00			
248	2034.3	a	2.1.17.1.1.2	ELECTROPOMPA SUBMERSIBILA	ELECROPOMPA SUBMERSIBILA	Q = 2.54 l/s	H = 6.65 mCA	P = 2.2 Kw	Cordun, Pildesti, Str. Stadionului	Cordun	Pildesti	Str. Stadionului	6	07.08.2020	07.08.2026	8,200.00	3,075.00	5,125.00			
249	2034.4	a	2.1.24.4.	Instalatie electrica si de comanda SPAU 1	Tablou electric si comanda				Cordun, Pildesti, Str. Stadionului	Cordun	Pildesti	Str. Stadionului	29	07.08.2020	07.08.2049	119,360.93	9,260.76	110,100.17			
250	2034.5	a	1.6.3.2.	Imprejmuire cu gard din plasa zincata fixata pe stalpi din fier fixati pe temelie din beton pentru SPAU 1	Imprejmuire cu gard din plasa zincata fixata pe stalpi din fier fixati pe temelie din beton, amplasati la 1,2 m distanta.	2.4x2.4m			Cordun, Pildesti, Str. Stadionului	Cordun	Pildesti	Str. Stadionului	30	07.08.2020	07.08.2050	3,393.93	254.54	3,139.39			
251	2035	f	1.8.12.	STATIE DE POMPARE APE UZATE SPAU 2	MONOBLOC PREFABRICAT DIN POLIETILENA CU SISTEM DE SEPARARE DE SOLIDE AMADS DN = 2000 MM , H = 4830 MM - Q = 4,064 L/S ; H = 6,08 Mca ; P = 2,2 Kw; L= 418 ml			418	Cordun, Pildesti, Str. Privighetorilor	Cordun	Pildesti	Str. Privighetorilor	48	07.08.2020	07.08.2068	369,566.75	26,370.41	343,196.34			
252	2035.1	a	1.8.12.	STATIE DE POMPARE APE UZATE SPAU 2 CU CONDUCTA DE REFULARE	MONOBLOC PREFABRICAT DIN POLIETILENA CU SISTEM DE SEPARARE DE SOLIDE AMADS DN = 2000 MM , H = 4830 MM - COMPLET ECHIPAT Q = 4,064 L/S ; H = 6,08 Mca ; P = 2,2 Kw;				Cordun, Pildesti, Str. Privighetorilor	Cordun	Pildesti	Str. Privighetorilor	48	07.08.2020	07.08.2068	233,805.82	10,959.65	222,846.17			
253	2035.2	a	2.1.17.1.1.2	ELECTROPOMPA SUBMERSIBILA	ELECROPOMPA SUBMERSIBILA	Q = 2.54 l/s	H = 6.65 mCA	P = 2.2 Kw	Cordun, Pildesti, Str. Privighetorilor	Cordun	Pildesti	Str. Privighetorilor	6	07.08.2020	07.08.2026	8,200.00	3,075.00	5,125.00			
254	2035.3	a	2.1.17.1.1.2	ELECTROPOMPA SUBMERSIBILA	ELECROPOMPA SUBMERSIBILA	Q = 2.54 l/s	H = 6.65 mCA	P = 2.2 Kw	Cordun, Pildesti, Str. Privighetorilor	Cordun	Pildesti	Str. Privighetorilor	6	07.08.2020	07.08.2026	8,200.00	3,075.00	5,125.00			
255	2035.4	a	2.1.24.4.	Instalatie electrica si de comanda SPAU 2	Tablou electric si comanda				Cordun, Pildesti, Str. Privighetorilor	Cordun	Pildesti	Str. Privighetorilor	29	07.08.2020	07.08.2049	119,360.93	9,260.76	110,100.17			
256	2036	f	1.8.12.	STATIE DE POMPARE APE UZATE SPAU 3	MONOBLOC PREFABRICAT DIN POLIETILENA CU SISTEM DE SEPARARE DE SOLIDE AMADS DN = 2000 MM , H = 4830 MM - Q = 10,17 L/S ; H = 17.56 Mca ; P = 5.5 Kw; L= 756 ml			756	Cordun, Pildesti, Str. Ghiocilor	Cordun	Pildesti	Str. Ghiocilor	48	07.08.2020	07.08.2068	369,566.75	21,795.69	347,771.06			
257	2036.1	a	1.8.12.	STATIE DE POMPARE APE UZATE SPAU 3 CU CONDUCTA DE REFULARE	MONOBLOC PREFABRICAT DIN POLIETILENA CU SISTEM DE SEPARARE DE SOLIDE AMADS DN = 2000 MM , H = 4830 MM - Q = 10,17 L/S ; H = 17.56 Mca ; P = 5.5 Kw; L= 756 ml				Cordun, Pildesti, Str. Ghiocilor	Cordun	Pildesti	Str. Ghiocilor	48	07.08.2020	07.08.2068	247,747.82	11,613.18	236,134.64			

Nr. crt.	Nr. Inv. UAT	Sinteti c/analitic	Cod clasific. H.G.	Denumire mijloc fix	Caracteristici tehnice	Date tehnice suplimentare			Adresa	Orasul/Comuna	Satul	Strada	DCAT	Data PIF	Data EXP	Valoarea de inventar (LEI)	Amortizarea	Valoare ramasa			
						la data de	de amortizat														
0	1	2	3	4	5	dimensiuni	material	lungime (m)	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
SISTEM DE ALIMENTARE CU APA SAT PILDESTI, COMUNA CORDUN																					
258	2036.2	a	2.1.17.1.1.2	ELECTROPOMPA SUBMERSIBILA	ELECROPOMPA SUBMERSIBILA	Q = 10,17 l/s	H = 17,56 mCA	P = 5,5 Kw	Cordun, Pildesti, Str. Ghiocilor	Cordun	Pildesti	Str. Ghiocilor	6	07.08.2020	07.08.2026	1,229.00	460.88	768.13			
259	2036.3	a	2.1.17.1.1.2	ELECTROPOMPA SUBMERSIBILA	ELECROPOMPA SUBMERSIBILA	Q = 10,17 l/s	H = 17,56 mCA	P = 5,5 Kw	Cordun, Pildesti, Str. Ghiocilor	Cordun	Pildesti	Str. Ghiocilor	6	07.08.2020	07.08.2026	1,229.00	460.88	768.13			
260	2036.4	a	2.1.24.4.	Instalatie electrica si de comanda SPAU 3	Tablou electric si comanda				Cordun, Pildesti, Str. Ghiocilor	Cordun	Pildesti	Str. Ghiocilor	29	07.08.2020	07.08.2049	119,360.93	9,260.76	110,100.17			
261	2037	f	1.8.12.	STATIE DE POMPARE APE UZATE SPAU 4	MONOBLOC PREFABRICAT DIN POLIETILENA CU SISTEM DE SEPARARE DE SOLIDE AMADS DN = 2000 MM , H = 4130 MM - Q = 9,211 L/S ; H = 11,47 Mca ; P = 3,7 Kw; L= 538 ml			538	Cordun, Pildesti, Str. Salcamilor	Cordun	Pildesti	Str. Salcamilor	48	07.08.2020	07.08.2068	369,566.75	22,620.90	346,945.85			
262	2037.1	a	1.8.12.	STATIE DE POMPARE APE UZATE SPAU 4 CU IMPREJMUIRE SI CONDUCTA DE REFULARE	MONOBLOC PREFABRICAT DIN POLIETILENA CU SISTEM DE SEPARARE DE SOLIDE AMADS DN = 2000 MM , H = 4130 MM - Q = 9,211 L/S ; H = 11,47 Mca ; P = 3,7 Kw; L= 538 ml				Cordun, Pildesti, Str. Salcamilor	Cordun	Pildesti	Str. Salcamilor	48	07.08.2020	07.08.2068	242,129.89	11,349.84	230,780.05			
263	2037.1	a	2.1.17.1.1.2	ELECTROPOMPA SUBMERSIBILA	ELECROPOMPA SUBMERSIBILA	Q = 9,211 l/s	H = 11,47 mCA	P = 3,7 Kw	Cordun, Pildesti, Str. Salcamilor	Cordun	Pildesti	Str. Salcamilor	6	07.08.2020	07.08.2026	2,341.00	877.88	1,463.13			
264	2037.2	a	2.1.17.1.1.2	ELECTROPOMPA SUBMERSIBILA	ELECROPOMPA SUBMERSIBILA	Q = 9,211 l/s	H = 11,47 mCA	P = 3,7 Kw	Cordun, Pildesti, Str. Salcamilor	Cordun	Pildesti	Str. Salcamilor	6	07.08.2020	07.08.2026	2,341.00	877.88	1,463.13			
265	2037.3	a	2.1.24.4.	Instalatie electrica si de comanda SPAU 4	Tablou electric si comanda				Cordun, Pildesti, Str. Salcamilor	Cordun	Pildesti	Str. Salcamilor	29	07.08.2020	07.08.2049	119,360.93	9,260.76	110,100.17			
266	2037.4	a	1.6.3.2.	Imprejmuire cu gard din plasa zincata fixata pe stalpi din fier fixati pe temelie din beton pentru SPAU 4	Imprejmuire cu gard din plasa zincata fixata pe stalpi din fier fixati pe temelie din beton, amplasati la 1,2 m distanta.	2.4x2.4m			Cordun, Pildesti, Str. Salcamilor	Cordun	Pildesti	Str. Salcamilor	30	07.08.2020	07.08.2050	3,393.93	254.54	3,139.39			
267	2038	f	1.8.12.	STATIE DE POMPARE APE UZATE SPAU 5	MONOBLOC PREFABRICAT DIN POLIETILENA CU SISTEM DE SEPARARE DE SOLIDE AMADS DN = 2000 MM , H = 3730 MM - Q = 12,150 L/S ; H = 4,67 Mca ; P = 2,2 Kw; L= 124 ml			124	Cordun, Pildesti, Str. Mihail Sadoveanu	Cordun	Pildesti	Str. Mihail Sadoveanu	48	07.08.2020	07.08.2068	369,566.75	26,618.11	342,948.64			
268	2038.1	a	1.8.12.	STATIE DE POMPARE APE UZATE SPAU 5 CU IMPREJMUIRE SI CONDUCTA DE REFULARE	MONOBLOC PREFABRICAT DIN POLIETILENA CU SISTEM DE SEPARARE DE SOLIDE AMADS DN = 2000 MM , H = 3730 MM - Q = 12,150 L/S ; H = 4,67 Mca ; P = 2,2 Kw; L= 124 ml				Cordun, Pildesti, Str. Mihail Sadoveanu	Cordun	Pildesti	Str. Mihail Sadoveanu	48	07.08.2020	07.08.2068	220,668.25	10,343.82	210,324.43			
269	2038.2	a	2.1.17.1.1.2	ELECTROPOMPA SUBMERSIBILA	ELECROPOMPA SUBMERSIBILA	Q = 12,150 l/s	H = 4,67 mCA	P = 2,2 Kw	Cordun, Pildesti, Str. Mihail Sadoveanu	Cordun	Pildesti	Str. Mihail Sadoveanu	6	07.08.2020	07.08.2026	8,200.00	3,075.00	5,125.00			
270	2038.3	a	2.1.17.1.1.2	ELECTROPOMPA SUBMERSIBILA	ELECROPOMPA SUBMERSIBILA	Q = 12,150 l/s	H = 4,67 mCA	P = 2,2 Kw	Cordun, Pildesti, Str. Mihail Sadoveanu	Cordun	Pildesti	Str. Mihail Sadoveanu	6	07.08.2020	07.08.2026	8,200.00	3,075.00	5,125.00			
271	2038.4	a	2.1.24.4.	Instalatie electrica si de comanda SPAU 5	Tablou electric si comanda				Cordun, Pildesti, Str. Mihail Sadoveanu	Cordun	Pildesti	Str. Mihail Sadoveanu	29	07.08.2020	07.08.2049	119,360.93	9,260.76	110,100.17			
272	2038.5	a	1.6.3.2.	Imprejmuire cu gard din plasa zincata fixata pe stalpi din fier fixati pe temelie din beton pentru SPAU 5	Imprejmuire cu gard din plasa zincata fixata pe stalpi din fier fixati pe temelie din beton, amplasati la 1,2 m distanta.	2.4x2.4m			Cordun, Pildesti, Str. Mihail Sadoveanu	Cordun	Pildesti	Str. Mihail Sadoveanu	30	07.08.2020	07.08.2050	3,393.93	254.54	3,139.39			
273	2038.6	a	1.8.7.	Subtraversari drum comunal	Subtraversare drum comunal prin foraj orizontal cu conducta PEHD DN 140x8.3 mm in protectie preizolata cu D 200mm	Ø200	OL	12	Cordun, Pildesti, Str. Mihail Sadoveanu	Cordun	Pildesti	Str. Mihail Sadoveanu	48	07.08.2020	07.08.2068	9,743.64	608.98	9,134.66			
274	2039	f	1.8.12.	STATIE DE POMPARE APE UZATE SPAU 6	MONOBLOC PREFABRICAT DIN POLIETILENA CU SISTEM DE SEPARARE DE SOLIDE AMADS DN = 2000 MM , H = 3470 MM - Q = 1,687 L/S ; H = 3,89 Mca ; P = 2,2 Kw; L= 13 ml			13	Cordun, Pildesti, Str. Sperantei	Cordun	Pildesti	Str. Sperantei	48	07.08.2020	07.08.2068	369,566.75	26,370.41	343,196.34			
275	2039.1	a	1.8.12.	STATIE DE POMPARE APE UZATE SPAU 6 CU CONDUCTA DE REFULARE	MONOBLOC PREFABRICAT DIN POLIETILENA CU SISTEM DE SEPARARE DE SOLIDE AMADS DN = 2000 MM , H = 3470 MM - Q = 1,687 L/S ; H = 3,89 Mca ; P = 2,2 Kw; L= 13 ml				Cordun, Pildesti, Str. Sperantei	Cordun	Pildesti	Str. Sperantei	48	07.08.2020	07.08.2068	233,805.82	10,959.65	222,846.17			
276	2039.1	a	2.1.17.1.1.2	ELECTROPOMPA SUBMERSIBILA	ELECROPOMPA SUBMERSIBILA	Q = 1,678 l/s	H = 3,89 mCA	P = 2,2 Kw	Cordun, Pildesti, Str. Sperantei	Cordun	Pildesti	Str. Sperantei	6	07.08.2020	07.08.2026	8,200.00	3,075.00	5,125.00			
277	2039.2	a	2.1.17.1.1.2	ELECTROPOMPA SUBMERSIBILA	ELECROPOMPA SUBMERSIBILA	Q = 1,678 l/s	H = 3,89 mCA	P = 2,2 Kw	Cordun, Pildesti, Str. Sperantei	Cordun	Pildesti	Str. Sperantei	6	07.08.2020	07.08.2026	8,200.00	3,075.00	5,125.00			
278	2039.3	a	2.1.24.4.	Instalatie electrica si de comanda SPAU 6	Tablou electric si comanda				Cordun, Pildesti, Str. Sperantei	Cordun	Pildesti	Str. Sperantei	29	07.08.2020	07.08.2049	119,360.93	9,260.76	110,100.17			
279	2040	f	1.8.12.	STATIE DE POMPARE APE UZATE SPAU 7	MONOBLOC PREFABRICAT DIN POLIETILENA CU SISTEM DE SEPARARE DE SOLIDE AMADS DN = 2000 MM , H = 4630 MM - Q = 13,764 L/S ; H = 6,54 Mca ; P = 2,2 Kw; L= 471 ml			471	Cordun, Pildesti, Str. Tineretului	Cordun	Pildesti	Str. Tineretului	48	07.08.2020	07.08.2068	369,566.75	26,465.86	343,100.89			

Nr. crt.	Nr. Inv. UAT	Sinteti c/analitic	Cod clasific. H.G.	Denumire mijloc fix	Caracteristici tehnice	Date tehnice suplimentare			Adresa	Orasul/Comuna	Satul	Strada	DCAT	Data PIF	Data EXP	Valoarea de inventar (LEI)	Amortizarea cumulata (LEI) la data de	Valoare ramasa de amortizat (LEI) la data
						dimensiuni	material	lungime (m)										
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
SISTEM DE ALIMENTARE CU APA SAT PILDESTI, COMUNA CORDUN																		
280	2040.1	a	1.8.12.	STATIE DE POMPARE APE UZATE SPAU 7 CU CONDUCTA DE REFULARE SI IMPREJMUIRE	MONOBLOC PREFABRICAT DIN POLIETILENA CU SISTEM DE SEPARARE DE SOLIDE AMADS DN = 2000 MM , H = 4630 MM - Q = 13,764 L/S ; H = 6,54 Mca ; P = 2,2 Kw; L= 471 ml				Cordun, Pildesti, Str. Tineretului	Cordun	Pildesti	Str. Tineretului	48	07.08.2020	07.08.2068	230,411.89	10,800.56	219,611.33
281	2040.2	a	2.1.17.1.1.2	ELECTROPOMPA SUBMERSIBILA	ELECROPOMPA SUBMERSIBILA	Q = 13,764 l/s	H = 6,54 mCA	P = 2,2 Kw	Cordun, Pildesti, Str. Tineretului	Cordun	Pildesti	Str. Tineretului	6	07.08.2020	07.08.2026	8,200.00	3,075.00	5,125.00
282	2040.3	a	2.1.17.1.1.2	ELECTROPOMPA SUBMERSIBILA	ELECROPOMPA SUBMERSIBILA	Q = 13,764 l/s	H = 6,54 mCA	P = 2,2 Kw	Cordun, Pildesti, Str. Tineretului	Cordun	Pildesti	Str. Tineretului	6	07.08.2020	07.08.2026	8,200.00	3,075.00	5,125.00
283	2040.4	a	2.1.24.4.	Instalatie electrica si de comanda SPAU 7	Tablou electric si comanda				Cordun, Pildesti, Str. Tineretului	Cordun	Pildesti	Str. Tineretului	29	07.08.2020	07.08.2049	119,360.93	9,260.76	110,100.17
284	2040.5	a	1.6.3.2.	Imprejmuire cu gard din plasa zincata fixata pe stalpi din fier fixati pe temelie din beton pentru SPAU 7	Imprejmuire cu gard din plasa zincata fixata pe stalpi din fier fixati pe temelie din beton, amplasati la 1,2 m distanta.	2.4x2.4m			Cordun, Pildesti, Str. Tineretului	Cordun	Pildesti	Str. Tineretului	30	07.08.2020	07.08.2050	3,393.93	254.54	3,139.39
285	2041	f	1.8.12.	STATIE DE POMPARE APE UZATE SPAU 8	MONOBLOC PREFABRICAT DIN POLIETILENA CU SISTEM DE SEPARARE DE SOLIDE AMADS DN = 2000 MM , H = 4430 MM - Q = 19,008 L/S ; H = 34,40 Mca ; P = 15 Kw; L= 5698 ml			5698	Cordun, Pildesti, Str. Campului	Cordun	Pildesti	Str. Campului	48	07.08.2020	07.08.2068	369,566.75	35,148.05	334,418.70
286	2041.1	a	1.8.12.	STATIE DE POMPARE APE UZATE SPAU 8 CU CONDUCTA DE REFULRE SI IMPREJMUIRE	MONOBLOC PREFABRICAT DIN POLIETILENA CU SISTEM DE SEPARARE DE SOLIDE AMADS DN = 2000 MM , H = 4630 MM - Q = 13,764 L/S ; H = 6,54 Mca ; P = 2,2 Kw; L= 471 ml				Cordun, Pildesti, Str. Campului	Cordun	Pildesti	Str. Campului	48	07.08.2020	07.08.2068	203,951.89	9,560.24	194,391.65
287	2041.2	a	2.1.17.1.1.2	ELECTROPOMPA SUBMERSIBILA	ELECROPOMPA SUBMERSIBILA	Q = 19,008 l/s	H = 34,40mCA	P = 15 Kw	Cordun, Pildesti, Str. Campului	Cordun	Pildesti	Str. Campului	6	07.08.2020	07.08.2026	21,430.00	8,036.25	13,393.75
288	2041.3	a	2.1.17.1.1.2	ELECTROPOMPA SUBMERSIBILA	ELECROPOMPA SUBMERSIBILA	Q = 19,008 l/s	H = 34,40mCA	P = 15 Kw	Cordun, Pildesti, Str. Campului	Cordun	Pildesti	Str. Campului	6	07.08.2020	07.08.2026	21,430.00	8,036.25	13,393.75
289	2041.4	a	2.1.24.4.	Instalatie electrica si de comanda SPAU 8	Tablou electric si comanda				Cordun, Pildesti, Str. Campului	Cordun	Pildesti	Str. Campului	29	07.08.2020	07.08.2049	119,360.93	9,260.76	110,100.17
290	2041.5	a	1.6.3.2.	Imprejmuire cu gard din plasa zincata fixata pe stalpi din fier fixati pe temelie din beton pentru SPAU 8	Imprejmuire cu gard din plasa zincata fixata pe stalpi din fier fixati pe temelie din beton, amplasati la 1,2 m distanta.	2.4x2.4m			Cordun, Pildesti, Str. Campului	Cordun	Pildesti	Str. Campului	30	07.08.2020	07.08.2050	3,393.93	254.54	3,139.39
291		s		Teren retea de canalizare cu functionare gravitationala, situat in sat Pildesti, com. Cordun	Teren neproductiv situat de-a lungul drumurilor locale, in zona de siguranta, necesar pentru amplasarea colectoarelor de canalizare cu functionare gravitationala 17354 mx 1.00m latime	S = 17354 mp			Cordun, Pildesti	Cordun	Pildesti			07.08.2020		826295.2		
292		s		Teren retea de canalizare cu functionare prin pompare, situat in sat Pildesti, com. Cordun	Teren neproductiv situat de-a lungul drumurilor locale, in zona de siguranta, necesar amplasarii conductelor de refulare 8190mx 0.80m latime	S = 6552 mp			Cordun, Pildesti	Cordun	Pildesti			07.08.2020		308255		
293		s		Teren pentru amplasarea SPAU-urilor	Teren neproductiv situat de-a lungul drumurilor locale, in zona de siguranta, necesar pentru amplasarea statiilor de repompare in S = 48.06 mp	S = 48.06 mp			Cordun, Pildesti	Cordun	Pildesti			07.08.2020		2208		
TOTAL RETEA DE CANALIZARE COMUNA CORDUN SAT PILDESTI																13,507,560.97	688,279.50	12,431,971.02
TOTAL retele alimentare cu apa si canalizare in sat Pildesti, comuna Cordun																20,703,663.07	1,012,064.41	18,343,356.36

COMISIA DE PREDARE A COMUNEI CORDUN, CONFORM dispozitiei HCL34/19.04.2021

Dumitru Ana-Maria	presedinte
Enache Cristian	secretar
Prisacariu Vasile	membru
Muraru Marius	membru
Macovei Sorin-Pavel	membru

COMISIA DE PRIMIRE A COMPANIEI JUDETENE APASERV S.A., CONFORM DISPOZITIEI 367/10.11.2022

ing. Neculae Gheorghe	presedinte
ing. Aghenitiei Cristina	secretar
ing. Vasiliu Calin	membru
ing. Voicu Ioan - Liviu	membru
ing. Moldoveanu Dumitru -	membru
ing. Mihaila Claudia - Ioana	membru
ing. Boaca Vlad - Stefan	membru
ing. Florescu Ioan - Razvan	membru
ec. Nistor Elena - Diana	membru
cons. jr. Ciuta Ioan	membru
ing. Buzdugan Cristian	membru
ing. Levarda Mihaela -	membru
Pascariu Lacramioara	membru
ec. Tamas Marcela	membru
insp. Dascalitei Elena	membru
ing. Moldovan Adelin	membru

Nr. crt.	Nr. Inv. UAT	Sintetic/analtic	Cod clasific. H.G.	Denumire mijloc fix	Caracteristici tehnice	Date tehnice suplimentare			Adresa	Orasul/Comuna	Satul	Strada	DCAT	Data PIF	Data EXP	Valoarea de inventar (LEI)	Amortizarea cumulata (LEI)	Valoare ramasa de amortizat (LEI)			
						la data de	la data														
0	1	2	3	4	5	dimensiuni	material	lungime (m)	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
SISTEM DE ALIMENTARE CU APA SAT PILDESTI, COMUNA CORDUN																					
												ing. Caraiman Gabriel	membru								
												ing. Bibirus Dumitru - Liviu	membru								