



MUNICIPIUL SUCEAVA

B-dul 1 Mai nr. 5A, cod: 720224

www.primariasv.ro, primsv@primariasv.ro

Tel: 0230-212696, Fax: 0230-520593

HOTĂRÂRE

privind preluarea în domeniul public al municipiului Suceava a investiției realizate de către ACET SA privind "Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în județul Suceava realizată în cadrul Programului Operațional Sectorial "Mediu" (POS-Mediu), aferent perioadei de programare financiară 2007-2013, conform contractului de finanțare nr. 121804/05.07.2011.

Consiliul Local al municipiului Suceava;

Având în vedere :

- Referatul de aprobare prezentat de domnul Lungu Ion, primar al municipiului Suceava, județul Suceava, înregistrat sub nr. 30426 din 12.09.2019
- Raportul de specialitate, înregistrat sub nr. 30427 din 13.09.2019
- Raportul comisiei economico-financiară, juridică, disciplinară din cadrul Consiliului Local al municipiului Suceava, județul Suceava, înregistrat sub nr. _____ din _____;
- Dispozițiile Hotărârii Guvernului nr. 1357/2001 privind atestarea domeniului public al județului Suceava, precum și al municipiilor, orașelor și comunelor din județul Suceava, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul prevederilor art. 129, al. (2) lit. c, al. 6 lit. a, art. 139 al (3) lit. g , art. 140 și art. 196 al. 1 lit. a din O.U.G. nr. 57/03.07.2019 privind Codul Administrativ;

HOTĂRĂȘTE:

Art. 1. Se aprobă preluarea investiției realizate de ACET SA în domeniul public al municipiului Suceava privind "Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în județul Suceava realizată în cadrul Programului Operațional Sectorial "Mediu" (POS-Mediu), aferent perioadei de programare financiară 2007-2013, conform contractului de finanțare nr. 121804/05.07.2011. (Anexa nr. 1)

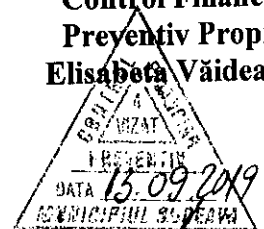
Art. 2. Se aprobă completarea bunurilor de retur ce fac obiectul contractului de delegare a gestiunii serviciilor publice de alimentare cu apă și canalizare nr. 17/5013/13.04.2010 cu bunurile proprietate publică a municipiului Suceava administrate de ACET SA Suceava – menționate mai sus.

Art. 3. Primarul municipiului Suceava, prin aparatul de specialitate, va aduce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.



AVIZAT PT. LEGALITATE
SECRETAR GENERAL MUNICIPIU
jr. IOAN CIUTAC

Viză
Control Financiar
Prezentiv Propriu
Elisabeta Văideanu





MUNICIPIUL SUCEAVA

B-dul 1 Mai nr. 5A, cod: 720224

www.primariasv.ro, primsv@primariasv.ro

Tel: 0230-212696, Fax: 0230-520593

PRIMĂRIA MUNICIPIULUI SUCEAVA

30426 13.09.2019

Nr. _____ din _____

REFERAT DE APROBARE

În anexa la HCL nr.153/29.11.1999 cu modificările și completările ulterioare se regăsește Inventarul bunurilor ce aparțin domeniului public al municipiului Suceava- județul Suceava. În acest inventar sunt înregistrate și bunurile mobile și imobile proprietate ale municipiului Suceava și concesionate către ACET SA Suceava.

Prin procesul verbal de predare – primire înregistrat sub nr. 13373 din 22.07.2019 la operatorul economic ACET S.A. și înregistrată la registratura Primăriei municipiului Suceava sub nr. 24593 din 24.07.2019 operatorul regional ACET S.A. Suceava a predat Municipiului Suceava investiția "Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în județul Suceava realizată în cadrul Programului Operațional Sectorial "Mediu" (POS-Mediu), aferent perioadei de programare financiară 2007-2013, conform contractului de finanțare nr. 121804/05.07.2011.

Investiția constă în următoarele componente:

1) Extinderea și reabilitarea rețelelor de apă și apă uzată în municipiul Suceava, acord de contract nr. 6 semnat în data de 22.11.2012 între Ludwig Pfeiffer Hoch-und Tiefbau GmbH & Co. KG și ACET în valoare de 52.756.129,62 lei;

2) Reabilitare sifon invers din aglomerarea Suceava, acord de contract nr. 4 semnat în data de 30.10.2012 între Ludwig Pfeiffer Hoch-und Tiefbau GmbH & Co. KG și ACET în valoare de 10.061.173,91 lei;

3) Extinderea și reabilitarea fronturilor de captare și a stațiilor de tratare apă din aglomerările Suceava, Fălticeni, Gura Humorului, Vatra Dornei și Rădăuți, contract nr. 2 semnat în data de 04.07.2012 între SC Arcon AG SRL și ACET în valoare de 10.637.456,75 lei;

Față de cele menționate mai sus, supun aprobării Consiliului Local al municipiului Suceava proiectul de hotărâre anexat în forma redactată și prezentată alăturat.





MUNICIPIUL SUCEAVA

B-dul 1 Mai nr. 5A, cod: 720224

www.primariasv.ro, primsv@primariasv.ro

Tel: 0230-212696, Fax: 0230-520593

DIRECȚIA PATRIMONIU

~~Serviceul Patrimoniu~~

Nr 30427 din 13.09.2019



RAPORT DE SPECIALIZARE

Prin adresa nr. 13373 din 22.07.2019 și înregistrată la registratura primăriei municipiului suceava sub nr. 24590 din 24.07.2019 operatorul economic ACET SA a predat procesul verbal de predare – primire înregistrat sub nr. 13373 din 22.07.2019 la operatorul economic ACET S.A. și înregistrată la registratura Primăriei municipiului Suceava sub nr. 24593 din 24.07.2019 privind investiția "Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în județul Suceava realizată în cadrul Programului Operațional Sectorial "Mediu" (POS-Mediu), aferent perioadei de programare financiară 2007-2013, conform contractului de finanțare nr. 121804/05.07.2011.

Investiția constă în următoarele componente:

- 1) Extinderea și reabilitarea rețelelor de apă și apă uzată în municipiul Suceava, acord de contract nr. 6 semnat în data de 22.11.2012 între Ludwig Pfeiffer Hoch-und Tiefbau GmbH & Co. KG și ACET în valoare de 52.756.129,62 lei;
- 2) Reabilitare sifon invers din aglomerarea Suceava, acord de contract nr. 4 semnat în data de 30.10.2012 între Ludwig Pfeiffer Hoch-und Tiefbau GmbH & Co. KG și ACET în valoare de 10.061.173,91 lei;
- 3) Extinderea și reabilitarea fronturilor de captare și a stațiilor de tratare apă din aglomerările Suceava, Fălticeni, Gura Humorului, Vatra Dornei și Rădăuți, contract nr. 2 semnat în data de 04.07.2012 între SC Arcon AG SRL și ACET în valoare de 10.637.456,75 lei;

Prin procesul verbal de predare – primire menționat mai sus s-a transmis în anexă municipiului Suceava și situația mijloacelor fixe aferente investiției "Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în județul Suceava realizată în cadrul Programului Operațional Sectorial "Mediu" (POS-Mediu).

Având în vedere cele precizate mai sus, considerăm oportun completarea Inventarului bunurilor ce aparțin domeniului public al municipiului Suceava- județul Suceava conform anexei la prezentul proiect de hotărâre.

DIRECTOR EXECUTIV

Camelia Damian

ȘEF SERVICIU
Floarea Țurcanu

Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în județul Suceava

Anexa nr. 1

Nr.	Cod Clasificare	Denumire mijloc fix	Cantita tea	Unita tea de masu ra	Valoare de inventar totala
1	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Victoriei PEHD 110-225 L=632m	1	buc	663.506,21
2	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Magurei PEHD 90-315 L=411m	1	buc	363.329,20
3	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Statiunii PEHD 180-315 L=685m	1	buc	672.598,07
4	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Bistritei PEHD 110-160 L=300m	1	buc	237.718,50
5	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str.Slatioarei PEHD 250 L=157m	1	buc	227.659,11
6	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str.Rulmentului PEHD 110-200 L=754m	1	buc	467.207,88
7	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str.Duzilor PEHD 110-200 L=807m	1	buc	567.373,57
8	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str.Universitatii PEHD 110-160 L=527m	1	buc	169.354,64
9	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str.Saturn PEHD 160 L=159m	1	buc	158.830,64
10	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str.Zorilor si Aleea Zorilor PEHD 110-160 L=1023m	1	buc	988.230,90
11	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Aleea Lalelelor PEHD 90-180 L=1130m	1	buc	597.648,54
12	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. (bulevardul) George Enescu PEHD 110-315 L=579m	1	buc	367.819,20
13	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Alexandru Voievidca PEHD 110 L=m	1	buc	16.977,36
14	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Campului PEHD 160 L=714m	1	buc	349.719,85
15	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Locotenent Turturica PEHD 160 L=385m	1	buc	206.367,70
16	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str.Mitocelului PEHD 125 L=737m	1	buc	403.379,76
17	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str.Gheorghe Doja PEHD 110-400 L=2566m	1	buc	2.317.694,46
18	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str.Calea Burdujeni PEHD 125-180 L=334m	1	buc	262.757,42
19	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str.Jean Bart PEHD 200 L=216m	1	buc	151.266,13
20	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str.Ion Carp Fluierici PEHD 110 L=385m	1	buc	132.220,50
21	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str.Ion Jacob Zadik PEHD 110-200 L=705m	1	buc	601.859,66
22	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str.Ion Grigore Antipa PEHD 110 L=330m	1	buc	171.622,88
23	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str.Prieteniei PEHD 125 L=209m	1	buc	206.879,50
24	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str.Tineretului PEHD 125-250 L=656m	1	buc	882.432,65
25	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str.Avantului PEHD 125 L=151m	1	buc	160.409,40
26	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str.Brandusei PEHD 125 L=148m	1	buc	147.130,70
27	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str.Muncii PEHD 125 L=238m	1	buc	263.337,05
28	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str.Pacii PEHD 110-250 L=461m	1	buc	490.807,60
29	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str.Nicolae Iorga PEHD 90-160 L=1054m	1	buc	815.686,89
30	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str.Strandului PEHD 110-125 L=540m	1	buc	202.200,83
31	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str.Cernauti OL De 600 L=146m	1	buc	185.423,14
32	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str.Zamca FD, PEHD 160-315 L=733m	1	buc	977.938,71
33	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str.Nicolae Milescu PEHD 125 L=263m	1	buc	236.997,27
34	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str.Marasesti PEHD 110-200 L=804m	1	buc	713.006,36
35	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Ioan Paun Pincio PEHD 125 L=137m	1	buc	54.614,49
36	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Mihail Kogalniceanu PEHD 160 L=214m	1	buc	107.452,03
37	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Petru Rares FD, PEHD 110-225 L=685m	1	buc	415.200,27
38	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Curtea Domneasca PEHD 110-225 L=516m	1	buc	551.542,05
39	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Dimitrie Onciu PEHD 160 L=152m	1	buc	123.070,85
40	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. I. G. Sbierea PEHD 110-200 L=494m	1	buc	211.841,78
41	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Veronica Micle PEHD 200 L=326m	1	buc	175.792,47
42	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Zimbrului PEHD 110 L=114m	1	buc	19.774,37
43	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Ciresoia PEHD 125 L=69m	1	buc	73.106,43
44	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Grigore Ureche PEHD 160 L=120m	1	buc	104.246,94
45	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Dimitrie Cantemir PEHD 110-160 L=514m	1	buc	413.810,66
46	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Luceafarului PEHD 110-160 L=541m	1	buc	517.723,73
47	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. 6 Noiembrie PEHD 110-140 L=141m	1	buc	123.389,51

Am

48	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Alexandru cel Bun PEHD 110-160 L=264m	1	buc	183.371,78
49	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Caramidarilor PEHD 125 L=199m	1	buc	79.393,24
50	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Cetatii PEHD 110 L=478m	1	buc	47.400,64
51	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Ciresilor PEHD 110 L=214m	1	buc	96.875,40
52	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Eudoxiu Hurmuzache PEHD 110 L=108m	1	buc	47.156,91
53	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Gradinilor PEHD 110 L=158m	1	buc	51.532,11
54	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Ion Gramada PEHD 110 L=72m	1	buc	42.274,47
55	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Ion Voda Viteazu PEHD 110 L=520m	1	buc	293.484,54
56	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Leca Morariu PEHD 140 L=576m	1	buc	525.303,76
57	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Oituz PEHD 110-140 L=508m	1	buc	493.691,81
58	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Stefan cel Mare PEHD 110-140 L=564m	1	buc	176.067,67
59	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Tipografieii PEHD 110-160 L=267m	1	buc	203.601,56
60	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Apeductului PEHD 75-110 L=455m	1	buc	250.952,63
61	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Solidaritatii PEHD 110 L=266m	1	buc	127.785,82
62	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Aleea Fagulii PEHD 110 L=87m	1	buc	41.203,64
63	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Alexandru cel Bun PEHD 110 L=127m	1	buc	66.632,31
64	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Anton Holban PEHD 110 L=482m	1	buc	112.628,69
65	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Artarului PEHD 110 L=518m	1	buc	170.408,76
66	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Bogdan Voda PEHD 110-125 L=307m	1	buc	132.700,39
	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Burdujeni FD, PEHD 150-160 L1317 M	1	BUC	499.073,22
7	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Ciresilor PEHD 110 L=99m	1	buc	73.736,18
8	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Cuza Voda PEHD 160 L=117m	1	buc	70.114,04
9	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Dimitrie Cantemir PEHD 110-125 L=132m	1	buc	46.467,64
10	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Dimitrie Loghin PEHD 125-140 L=823m	1	buc	342.858,72
11	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Dumbravii PEHD 110-160 L=1172m	1	buc	384.039,11
12	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Eudoxiu Hurmuzache PEHD 110 L=135m	1	buc	50.578,27
13	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Eugen Lovinescu PEHD 125-140 L=545m	1	buc	208.774,10
14	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Fagulii PEHD 110 L=860m	1	buc	193.237,90
15	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Frasinului PEHD 110 L=217m	1	buc	110.618,90
16	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Gheorghe Doja FD 400 L=88m	1	buc	326.114,28
17	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Ion Dragoslav PEHD 110 L=496m	1	buc	148.165,38
18	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Ion Voda Viteazu PEHD 110 L=170m	1	buc	90.311,33
19	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Izvoarele Cetatii PEHD 110-180 L=656m	1	buc	176.875,72
20	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Lascar Lutea PEHD 110-125 L=259m	1	buc	175.389,13
21	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Mihai Bacescu PEHD 110 L=444m	1	buc	141.873,22
22	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Mitropoliei PEHD 140-160 L=141m	1	buc	43.551,89
23	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Nicolae Grigorescu PEHD 90-160 L=482m	1	buc	166.834,92
24	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Nicolae Istrate PEHD 110 L=408m	1	buc	136.560,85
25	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Parcului PEHD 90-125 L=609m	1	buc	186.151,15
26	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Petre Comarnescu PEHD 125-180 L=638m	1	buc	181.327,52
27	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Pictor Dacian PEHD 90-110 L=529m	1	buc	197.858,32
28	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Pictor Panaiteanu PEHD 90-110 L=661m	1	buc	153.148,47
29	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Pictor R. Calancea PEHD 75-125 L=879m	1	buc	272.596,96
30	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Platoului PEHD 110 L=269m	1	buc	70.715,78
31	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Plopului PEHD 110 L=272m	1	buc	44.801,09
32	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. S. Procopovici PEHD 125 L=239m	1	buc	70.323,41
33	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Salciilor PEHD 125 L=200m	1	buc	64.336,37
34	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Socului PEHD 110 L=507m	1	buc	138.915,76
35	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Solidaritatii PEHD 75-110 L=170m	1	buc	56.769,27
36	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. St. O. Iosif PEHD 140 L=35m	1	buc	7.989,22
37	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. St. Dracinschi PEHD 110-125 L=384m	1	buc	140.690,14
38	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. St. Tomsa PEHD 125 L=209m	1	buc	104.603,47
39	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Tatarasi PEHD 110-180 L=2542m	1	buc	708.828,57
40	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Universitatii PEHD 90-200 L=940m	1	buc	457.846,66
41	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Traian Popovici PEHD 125 L=421m	1	buc	182.306,25
42	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Zamca PEHD 125 L=142m	1	buc	50.684,43
43	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. 28 Noiembrie PEHD 110 L=399m	1	buc	117.809,73
44	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Alexandru Vlahuta PEHD 110 L=172m	1	buc	50.974,52

Handwritten signature

45	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Al. Voivdca PEHD 110-125 L=455m	1	buc.	245.974,77
46	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Aron Pumnul PEHD 90-125 L=575m	1	buc.	301.107,00
47	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Aurel Vlaicu PEHD 110 L=337m	1	buc.	185.466,42
48	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Aviatorului PEHD 110 L=206m	1	buc.	104.546,00
49	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. B. ST. Delavrancea PEHD 110 L=243m	1	buc.	96.945,39
50	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Bernard Andre PEHD 110 L=162m	1	buc.	37.186,14
51	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Crinului PEHD 110 L=245m	1	buc.	87.656,37
52	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. C-tin Moraru PEHD 90-160 L=1156m	1	buc.	421.584,66
53	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Decebal PEHD 110 L=482m	1	buc.	181.395,06
54	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Depoului PEHD 110-140 L=1049m	1	buc.	298.874,66
54	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Aleea Depoului PEHD 110L=162m	1	buc.	72.978,00
56	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Dragomirna PEHD 110 L=426m	1	buc.	137.689,11
57	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Emil Racovita PEHD 110 L=136m	1	buc.	66.804,32
58	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Ep. Bucevsi PEHD 75-110 L=435m	1	buc.	180.898,96
59	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Eraclie Porumbescu PEHD 110-125 L=748m	1	buc.	229.516,03
60	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Gh. Stefan PEHD 110 L=113m	1	buc.	44.740,37
61	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Ghe. Cobalcescu PEHD 110 L=152m	1	buc.	45.330,50
62	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. I.L. Caragiale PEHD 110 L=366m	1	buc.	114.455,09
63	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Liliacului PEHD 110 L=237m	1	buc.	103.494,96
64	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Lipoveni PEHD 110 L=182m	1	buc.	64.049,35
65	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Livezilor PEHD 110 L=130m	1	buc.	54.543,84
66	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Merilor PEHD 110 L=162m	1	buc.	69.908,28
67	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Micsunelelor PEHD 110 L=422m	1	buc.	125.162,45
68	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Mitocului PEHD 75-160 L=930m	1	buc.	565.258,00
69	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Muncitorului PEHD 75-110 L=521m	1	buc.	175.210,96
70	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Perilor PEHD 110 L=136m	1	buc.	53.227,56
71	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Stadionului PEHD 75-110 L=266m	1	buc.	100.579,55
72	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Vasile Lupu PEHD 110 L=227m	1	buc.	75.590,70
73	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Zefirului PEHD 75-110 L=351m	1	buc.	166.719,55
74	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Duzilor PEHD 140 L=48m	1	buc.	51.856,10
75	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. G. Vindereu PEHD 110 L=27m	1	buc.	9.001,66
76	1.8.6	RA-SV- Retea distributie apa str. Ciresoia PEHD 110 L=60m	1	buc.	43.726,78
67	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Statioarei PEHDcorugat 315-400 L=302 m	1	buc	244.504,29
68	1.8.7	RC-SV- Retea canalizare str. Corneliu Coposu PAFSIN 500 L=30 m	1	buc	57.874,81
69	1.8.7	RC-SV- Retea canalizare str. Calea Obcinilor PAFSIN 500 L=429 m	1	buc	746.112,06
70	1.8.7	RC-SV- Retea canalizare str. Aleea Venus PEHDcorugat 315 L=195 m	1	buc	173.930,73
71	1.8.7	RC-SV- Retea canalizare str. Aleea Lalelelor PEHDcorugat 315 L=222 m	1	buc	379.339,21
72	1.8.7	RC-SV- Retea canalizare str. Narciselor PEHDcorugat 315 L=439 m	1	buc	415.954,38
73	1.8.7	RC-SV- Retea canalizare str. 6 Noembrie PEHDcorugat 315 L=160 m	1	buc	164.283,56
74	1.8.7	RC-SV- Retea canalizare str. Oituz PEHDcorugat 315 L=342 m	1	buc	366.488,94
75	1.8.7	RC-SV- Retea canalizare str. Bradetului PEHD corugat 400 L=288 m	1	buc	319.390,76
76	1.8.7	RC-SV- Retea canalizare str. Scoala Speciala Burdujeni PEHD corugat 315 L=33 m	1	buc	22.194,73
77	1.8.7	RC-SV- Retea canalizare str. Mitocului PEHD corugat 250-400 L=728m	1	buc	543.896,30
78	1.8.7	RC-SV- Retea canalizare str. Biruintei PEHDcorugat 400 L=433 m	1	buc	354.824,68
79	1.8.7	RC-SV- Retea canalizare str. Ghe. Doja PEHDcorugat, PAFSIN 250-500 L=452 m	1	buc	455.170,44
80	1.8.7	RC-SV- Retea canalizare str. Garii PEHDcorugat 250-315 L=1022 m	1	buc	572.642,93
81	1.8.7	RC-SV- Retea canalizare str. Gr. Al. Ghica PEHDcorugat 315 L=206m	1	buc	185.185,44
82	1.8.7	RC-SV- Retea canalizare str. Baladei PEHDcorugat 315 L=117 m	1	buc	122.878,33
83	1.8.7	RC-SV- Retea canalizare str. Amurgului PEHD corugat 315 L=86 m	1	buc	87.347,99
84	1.8.7	RC-SV- Retea canalizare str. Florilor PEHD corugat 315 L=150 m	1	buc	89.629,39
85	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Zefirului PEHDcorugat 250 L=348m	1	buc	184.747,36
86	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Statioara PEHDcorugat 400 L=221m	1	buc	281.072,17
87	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Nicolae Milescu PEHDcorugat 315 L=259m	1	buc	261.910,19

am

88	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Dionisie Para PEHDcorugat 315 L=205m	1	buc	212.487,47
89	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Marasesti PEHDcorugat 315 L=224m	1	buc	122.944,89
90	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Lascar Lutea PEHDcorugat 250 L=222m	1	buc	190.883,20
91	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Bogdan Voda PEHDcorugat 250-315 L=298m	1	buc	126.568,92
92	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. St. O. Iosif PEHDcorugat 250 L=130m	1	buc	49.276,06
93	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Ioan Paun Pincio PEHDcorugat 250 L=144m	1	buc	58.380,90
94	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Mihail Sadoveanu PEHDcorugat 315 L=524m	1	buc	277.525,82
95	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Platoului PEHDcorugat 315 L=554m	1	buc	263.946,54
96	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Gradinilor PEHDcorugat 315 L=184m	1	buc	81.977,20
97	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Nicolae Labis PEHDcorugat 315 L=687m	1	buc	368.085,84
98	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Semicercului PEHDcorugat 315 L=200m	1	buc	79.669,80
99	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Izvoarelor PEHDcorugat 315 L=438m	1	buc	189.793,97
100	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. T. Stefaneli PEHDcorugat 250-315 L=527m	1	buc	488.044,19
101	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Stefan Tomsa PEHDcorugat 250-315 L=331m	1	buc	129.112,31
102	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. St. Dracinschi PEHDcorugat 315 L=68m	1	buc	35.036,27
103	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Tatarasi PEHDcorugat 315-400 L=1698m 57 camine record casa	1	buc	795.600,42
104	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Traian Taranu PEHDcorugat 250-315 L=1372m	1	buc	574.556,57
105	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Parcului PEHDcorugat 250-315 L=667m	1	buc	279.651,33
106	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Izvoarele Cetatii PEHDcorugat 315 L=655m	1	buc	385.510,79
107	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Petru Comarnescu PEHDcorugat 315 L=468m	1	buc	185.306,30
108	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Solidaritatii PEHDcorugat 315 L=637m	1	buc	287.309,57
109	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Salciilor PEHDcorugat 315 L=260m	1	buc	113.753,90
110	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Cuza Voda PEHDcorugat 315 L=517m	1	buc	402.771,53
111	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Nicolae Grigorescu PEHDcorugat 315 L=370m	1	buc	170.093,03
112	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Pictor R. Calancea PEHDcorugat 315 L=804m	1	buc	306.276,70
113	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Mihail Bacescu PEHDcorugat 315 L=444m	1	buc	192.261,54
114	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Nicolae Istrate PEHDcorugat 315 L=404m	1	buc	184.537,56
115	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Eugen Lovinescu PEHDcorugat 315 L=531m	1	buc	197.512,74
116	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Ion Dragoslav PEHDcorugat 315 L=507m	1	buc	193.522,74
117	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Anton Holban PEHDcorugat 315 L=461m	1	buc	156.755,85
118	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Pictor D. Dacian PEHDcorugat 315 L=488m	1	buc	199.775,01
119	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Pictor Panaiteanu PEHDcorugat 250-315 L=1285m	1	buc	591.618,25
120	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Socului PEHDcorugat 315 L=507m	1	buc	183.829,78
121	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Aleea Fagului PEHDcorugat 400 L=89m	1	buc	42.938,10
122	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Fagului PEHDcorugat 400 L=879m	1	buc	481.905,56
123	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Gheorghe Doja si Ghiocelului PEHDcorugat 250-315 L=731m	1	buc	699.862,33
124	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Traian Popovici PEHDcorugat 315 L=421m	1	buc	169.430,20
125	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Artarului PEHDcorugat 315 L=532m	1	buc	202.122,69
126	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Plopului PEHDcorugat 315 L=257m	1	buc	91.853,47
127	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Frasinului PEHDcorugat 315 L=216m	1	buc	113.357,04
128	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Dumbravii PEHDcorugat 315 L=516m	1	buc	380.271,57
129	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Mitocului PEHDcorugat 315 L=78m	1	buc	47.626,58
130	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Decebal PEHDcorugat 315 L=499m	1	buc	240.340,65
131	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Dragomirna PEHDcorugat 315 L=413m	1	buc	187.511,55
132	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Aron Pumnul PEHDcorugat 315 L=508m	1	buc	273.324,60
133	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Muncitorului PEHDcorugat 250-315 L=519m	1	buc	217.629,56
134	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Lipoveni PEHDcorugat 250 L=170m	1	buc	51.714,96
135	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Livezilor PEHDcorugat 250 L=78m	1	buc	41.924,03
136	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. B. St. Delavrancea PEHDcorugat 315 L=216m	1	buc	90.069,49
137	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Vasile Lupu PEHDcorugat 315 L=230m	1	buc	95.848,54

Handwritten signature

138	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Gh. Stefan PEHDcorugat 315 L=107m	1	buc	47.559,63
139	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Bernard Andrei PEHDcorugat 250 L=160m	1	buc	52.504,48
140	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Constantin Moraru PEHDcorugat 250-315 L=408m	1	buc	171.235,02
141	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Eraclie Porumbescu PEHDcorugat 250-315 L=630m	1	buc	255.731,48
142	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Depoului PEHDcorugat 315 L=904m	1	buc	453.131,56
143	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Micsunelelor PEHDcorugat 315 L=420m	1	buc	179.249,89
144	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. 28 Noiembrie PEHDcorugat 315 L=397m	1	buc	161.620,70
145	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Stadionului PEHDcorugat 250 L=275m	1	buc	120.540,41
146	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Liliacului PEHDcorugat 250 L=118m	1	buc	45.561,97
147	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Aviatorului PEHDcorugat 250 L=162m	1	buc	71.134,97
148	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Merilor PEHDcorugat 250 L=130m	1	buc	50.505,72
149	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Perilor PEHDcorugat 250 L=116m	1	buc	47.519,63
150	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Al. Voievica PEHDcorugat 250 L=526m	1	buc	235.883,39
151	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Aurel Vlaicu PEHDcorugat 250-315 L=928m	1	buc	486.164,27
152	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Crinului PEHDcorugat 250-315 L=260m	1	buc	106.125,27
153	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. I.L. Caragiale PEHDcorugat 250-315 L=333m	1	buc	124.370,40
154	1.8.7	RC-SV-Retea canalizare str. Sipotului PEHDcorugat 315 L=119m	1	buc	49.049,76
155		Camin reabilitat existent Cex1 (sifon invers)	1	buc	54.602,80
156		Instalatii hidraulice camin Cex1 (o vana plana de perete DN 800,actionata manual) (sifon invers)	1	buc	39.109,56
157		Camin reabilitat existent Cex2 (sifon invers)	1	buc	60.331,10
158		Instalatii hidraulice camin Cex2 (doua vane plane de perete: una DN 800 si una DN 1000 actionate manual) (sifon invers)	1	buc	73.121,57
159		Camin reabilitat existent Cex3 (sifon invers)	1	buc	49.791,20
160		Instalatii hidraulice camin Cex3 (o vana plana de perete, DN 800 actionata manual) (sifon invers)	1	buc	25.149,41
161		Colector DN 1000 (conducta PAFSIN DN 1000 = 506,21m si 11 camine de vizitare) (sifon invers)	1	buc	2.151.858,95
162		Conducte legatura intre colectoarele DN600 si DN 800 si bazin retentie particole. (conducta PAFSIN DN 600 = 25,57m ; conducta PAFSIN DN 800 = 26,16m si 4 camine de vizitare) (sifon invers)	1	buc	95.021,12
163		Bazin retentie particole (sifon invers)	1	buc	403.655,67
164		Instalatii hidraulice bazin retentie particole (11 vane plane de perete actionate manual:o vana DN 600, o vana DN 1000 si 9 vane DN 800 .(sifon invers)	1	buc	303.333,91
165		Gratar rar bazin retentie particole (sifon invers)	1	buc	479.059,45
166		Conducte legatura intre bazin retentie si cheson amonte (conducte PAFSIN DN 800, 2buc x 178,94m = 357,88m si doua camine de vizitare) (sifon invers)	1	buc	924.058,47
167		Cheson amonte (sifon invers)	1	buc	240.015,03
168		Instalatii hidraulice cheson amonte(doua vane golire DN200 cu actionare manuala; doua teuri tanggentiale FD 800/200; doua teuri vizitare FD 800/800.) (sifon invers)	1	buc	141.189,98
169		Subtraversare rau Suceava (conducte din fonta ductila - FD, DN 800 , 2buc x 142,61m = 285,22m) (sifon invers)	1	buc	4.841.008,84
170		Cheson aval (sifon invers)	1	buc	81.274,20
171		Instalatii hidraulice cheson aval (doua vane plane de perete DN800, cu actionare manuala). (sifon invers)	1	buc	48.247,14
172		Conducta legatura intre cheson aval si camin existent Cex4 (conducta PAFSIN DN 1000 = 50,13m) (sifon invers)	1	buc	50.345,51
173	1.8.1	CTA-BE-SV Put si cabina reabilitata P41	1	buc	27.322,98
174	1.8.1	CTA-BE-SV Put si cabina reabilitata P42	1	buc	27.322,98
175	1.8.1	CTA-BE-SV Put si cabina reabilitata P 43	1	buc	27.322,98
176	1.8.1	CTA-BE-SV Put si cabina reabilitata P 44	1	buc	27.322,98
177	1.8.1	CTA-BE-SV Put si cabina reabilitata P 45	1	buc	27.322,98
178	1.8.1	CTA-BE-SV Put si cabina reabilitata P 46	1	buc	27.322,98
179	1.8.1	CTA-BE-SV Put si cabina reabilitate P 47	1	buc	27.322,98

Handwritten signature

474	2.2.1.1.3	CTA-BE-SV Debitmetru Siemens Dn 80 Qmax=160mc/h put 57	1	buc	6.589,28
475	2.2.1.1.3	CTA-BE-SV Debitmetru Siemens Dn 80Qmax=160mc/h put 58	1	buc	6.589,28
476	2.2.1.1.3	CTA-BE-SV Debitmetru Siemens Dn 80Qmax=160mc/h put 59	1	buc	6.589,28
477	2.2.1.1.3	CTA-BE-SV Debitmetru Siemens Dn 80 Qmax=160mc/h put 60	1	buc	6.589,28
478	2.2.1.1.3	CTA-BE-SV Debitmetru Siemens Dn 80 Qmax=160mc/h put 61	1	buc	6.589,28
479	2.2.1.1.3	CTA-BE-SV Debitmetru Siemens Dn 80 Qmax=160mc/h put 62	1	buc	6.589,28
480	2.2.1.1.3	CTA-BE-SV Debitmetru Siemens Dn 80 Qmax=160mc/h put 63	1	buc	6.589,28
481	2.2.1.1.3	CTA-BE-SV Debitmetru Siemens Dn 80 Qmax=160mc/h put 64	1	buc	6.589,28
482	2.2.1.1.3	CTA-BE-SV Debitmetru Siemens Dn 80 Qmax=160mc/h put 65	1	buc	6.589,28
483	2.2.1.1.3	CTA-BE-SV Debitmetru Siemens Dn 80 Qmax=160mc/h put 71	1	buc	6.589,28
484	2.2.1.1.3	CTA-BE-SV Debitmetru Siemens Dn 80 Qmax=160mc/h put 72	1	buc	6.589,28
485	2.2.1.1.3	CTA-BE-SV Debitmetru Siemens Dn 80 Qmax=160mc/h put 73	1	buc	6.589,28
486	2.2.1.1.3	CTA-BE-SV Debitmetru Siemens Dn 80 Qmax=160mc/h put 74	1	buc	6.589,28
487	2.2.1.1.3	CTA-BE-SV Debitmetru Siemens Dn 80 Qmax=160mc/h put 75	1	buc	6.589,28
488	2.2.1.1.3	CTA-BE-SV Debitmetru Siemens DN 400 mm Qmax=4524 mc/h fir 2 refulare camp captare	1	buc	17.875,10
489	2.1.24.4	CTA-BE-SV Instalatii hidraulice camin debitmetru DN 400 fir 2	1	buc	25.899,47
490	1.8.8	CTA-BE-SV Camin Debitmetru fir 2 refulare camp captare	1	buc	30.100,22
491	2.2.1.1.3	CTA-BE-SV Retea impamantare puturi 1-75 (pentru cele 75 puturi)	1	buc	132.137,30
492	1.7.1.2	CTA-BE-SV Instalatie Iluminat exterior camp captare	1	buc	176.159,06
493	1.8.8	CTA-MH-SV Cladire Statie Reactivi existenta reabilitata	1	buc	275.022,14
494	2.2.1.1.3	CTA-MH-SV Unitate dozare si preparare solutie sulfat aluminiu (Grundfos A/S, Q = 1000l/h, P = 1kw)	1	buc	238.465,12
495	2.1.17.1.1.2	Pompa dozare sulfat de aluminiu Q=460l/h; H=15mCA	1	buc	6.435,34
496	2.1.17.1.1.2	Pompa dozare sulfat de aluminiu Q=460l/h; H=15mCA	1	buc	6.435,34
497	2.2.1.1.3	CTA-MH-SV Unitate dozare si preparare lapte de Var (Grundfos A/S, Q = 1000l/h, P = 1kw)	1	buc	268.964,34
498	2.1.17.1.1.2	Pompa de hidroxid de calciu Q=460 l/h; H=15mCA	1	buc	6.435,34
499	2.1.17.1.1.2	Pompa de hidroxid de calciu Q=460 l/h; H=15mCA	1	buc	6.435,34
500	2.1.24.4	CTA-MH-SV Instalatii hidraulice aferente echipamentelor de dozare reactivi (sulfat aluminiu si hidroxid de calciu)	1	buc	159.726,58
501	1.7.2.1	CTA-MH-SV Instalatii electrice in statia de reactivi	1	buc	43.158,25
502	1.8.8	CTA-MH-SV Spatiu interior reabilitat in statie pompare apa tratata existenta SP2	1	buc	5.777,51
503	2.1.17.1.1	CTA-MH-SV Pompa centrifuga monoetajata WILO Q=300mc/h; h=60;P=64,1kv - SP2	1	buc	115.178,30
504	2.1.17.1.1	CTA-MH-SV Pompa centrifuga monoetajata WILO Q=300mc/h; h=60;P=64,1kv - SP2	1	buc	115.178,30
505	2.1.17.1.1	CTA-MH-SV Pompa centrifuga monoetajata WILO Q=120mc/h;h=60;P=29,1kv - SP2	1	buc	45.547,91
506	2.1.17.1.1	CTA-MH-SV Pompa centrifuga monoetajata WILO Q=120mc/h;h=60;P=29,1kv - SP2	1	buc	45.547,91
507	2.2.1.1.3	CTA-MH-SV Debitmetru electromagnetic masura iesire apa tratata STA - Dn400, Q=840mc/h	1	buc	18.097,61
508	1.7.2.1	CTA-MH-SV Echipamente electrice forta comanda si automatizare ale grupului de pompare apa tratata cu debit variabil Q=120-300 mc/h-SP2	1	buc	203.578,43
509	1.8.13	CTA-MH-SV Bazin omogenizare namol	1	buc	72.218,82
510	1.8.13	CTA-MH-SV Camin de vane bazin omogenizare namol	1	buc	18.914,18
511	1.8.13	CTA-MH-SV Decantor longitudinal 1 reabilitat	1	buc	27.846,43
512	1.8.13	CTA-MH-SV Decantor longitudinal 2 reabilitat	1	buc	27.846,43
513	2.1.24.4	CTA-MH-SV Instalatii hidraulice bazin omogenizare namol	1	buc	33.676,85
514	2.1.17.5	CTA-MH-SV Mixer bazin conditionare namol, D=300/400mm, P=1,5	1	buc	40.945,93
515	2.1.24.4	CTA-MH-SV Instalatii hidraulice camin vane statie pompare namol	1	buc	31.461,67
516	1.7.2.1	CTA-MH-SV Instalatii electrice si automatizare Statie Pompare Namol	1	buc	11.176,04
517	1.8.8	CTA-MH-SV Cladire statie deshidratare mecanica namol	1	buc	238.292,08
518	1.8.10	CTA-MH-SV Platforma depozitare namol deshidratat	1	buc	213.433,08
519	2.1.24.7	CTA-MH-SV Instalatie de deshidratare mecanica a namolului tip centrifuga, capacitate Q=8mc/h, P=37,5kw	1	buc	731.319,26

Handwritten signature

520	2.2.1.1.3	CTA-MH-SV Unitate Grundfos dozare si preparare polielectrolit la statie deshidratare namol	1	buc	205.766,44
521	2.1.17.1.1.2	CTA-MH-SV Pompa statie de deshidratare namol Q=4mc/h, h=10mCA,	1	buc	20.980,64
522	2.1.17.1.1.2	CTA-MH-SV Pompa statie de deshidratare namol Q=4mc/h, h=10mCA,	1	buc	20.980,64
523	2.1.17.1.1.2	CTA-MH-SV Pompa statie de deshidratare namol Q=4mc/h, h=10mCA,	1	buc	20.980,64
524	2.3.6.4.1	CTA-MH-SV Transportor elicoidal DN 200; Q=1mc/h;P=1,50	1	buc	71.990,01
525	2.1.24.4	CTA-MH-SV Instalatii hidraulice statie deshidratare namol	1	buc	143.592,47
526	1.7.2.1	CTA-MH-SV Echipamente electrice si de automatizare statie de deshidratare namol	1	buc	10.535,37
527	1.8.7	CTA-MH-SV Sisteme de evacuare a apelor uzate tehnologice PVC KG 110 de la tratare namol	1	buc	71.134,83
528	1.8.7	CTA-MH-SV Retea conducte PVC De 250 evacuare namol decantoare D1 si D2	1	buc	104.389,81
529	1.7.2.1	CTA-MH-SV Retea electrica exterioara pentru alimentarea statiei de reactivi, statiei deshidratare namol si TG grup pompare cu debit variabil SP2	1	buc	199.471,25
530	1.7.2.2	CTA-MH-SV Retea impamantare pentru statia de reactivi, statia deshidratare namol si grup pompare cu debit variabil SP2	1	buc	28.198,23
531	1.7.1.2	CTA-MH-SV Instalatie iluminat exterior	1	buc	33.017,59
Total					73.454.760,28

Handwritten signature
R