

Anexă la HCL nr. 53 /28.02.2014

**LISTA BUNURILOR AFLATE IN PUNCTELE SI CENTRALELE TERMICE CE VOR FI
TRECUTE DIN DOMENIUL PUBLIC IN DOMENIUL PRIVAT AL MUNICIPIULUI
TARGOVISTE PENTRU SCOATEREA DIN FUNCTIUNE IN VEDEREA CASARII**

Nr. inv.	Cod rep.	Denumirea bunului	Cant. (buc)	An PIF	Valoarea de inventar (lei)
1	2	3	4	5	6

PT1 M2

315174	2.1.16.6	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.ACM	1	1993	6,473.30
315373	2.1.16.6	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1996	4,585.26
205258	1.9.3.	RETEA TERMICA IN PT(INSTALATIE TERMO_HIDR)	1	1999	2,513.96
325399	2.2.4.2.	GIGACALORIMETRU DN 125SERIA 421201 N 490	1	2001	4,467.39
325416	3.8.	SISTEM AUTOMATIZARE REGLARE TEMPERATURA	1	2001	14,094.14
205166	1.9.2.1.	RETEA TERMOFICARE(RACORD TERMOFICARE)	1	1993	403.81
315054	2.17.1.1.1.	ELECTROPOMPA CRIS	1	1985	68.51
315083	2.17.1.1.1.	ELECTROPOMPA CRIS	1	1987	72.37
205154	1.7.2.1.	INSTALATIE ELECTRICA	1	1993	310.09
325316	2.2.4.2.	CONTOR ACM DN 80 + FILTRU DN 80	1	1999	331.16
325343	2.2.4.2.	DEBITMETRU ADAOS DN 25	1	1999	362.17
325219	3.4.2.	GIGACALORIMETRU DN 100	1	1996	168.53
					33,850.69

PT1 M3

205112	1.9.2.1.	RETEA TERMOFICARE(RACORD TERMOFICARE)	1	1989	9,086.20
205259	1.9.3.	RETEA TERMICA IN PT(INSTALATIE TERMO_HIDR)	1	1999	2,050.31
315427	2.1.16.6.	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.ACM	1	1999	3,490.28
325400	2.2.4.2.	GIGACALORIMETRU DN 100 SERIA 421301 N 49	1	2001	4,467.39
325417	3.8.	SISTEM AUTOMATIZARE REGLARE TEMPERATURA	1	2001	15,244.54
315136	2.16.5.	TABLOU TLFA	1	1993	6.39
315176	2.17.1.1.1.	ELECTROPOMPA CRIS 150	1	1993	3.68
205153	1.7.2.1.	INSTALATIE ELECTRICA	1	1993	693.70
325344	2.2.4.2.	DEBITMETRU ADAOS DN 25	1	1999	362.17
205172	1.8.7.	RETEA CANALIZARE M III	1	1994	125.14
					35,529.80

PT2 M3

315352	2.1.16.6	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1996	8,843.00
205113	1.9.2.1.	RETEA TERMOFICARE(RACORD TERMOFICARE)	1	1989	6,525.00
205255	1.9.3.	RETEA TERMICA IN PT(INSTALATIE TERMO_HIDR)	1	1999	1,734.81
325401	2.2.4.2.	GIGACALORIMETRU DN 100 SERIA 421401 N 490	1	2001	4,467.39
325418	3.8.	SISTEM AUTOMATIZARE REGLARE TEMPERATURA	1	2001	15,673.66
325422	3.8.	SISTEM AUTOMATIZARE REGLARE TEMPERATURA	1	2002	7,886.51
315139	2.16.5.	TABLOU TLFA	1	1993	5.69
315038	2.17.1.1.1.	ELECTROPOMPA CRIS	1	1983	13.15
315086	2.17.1.1.1.	ELECTROPOMPA CRIS	1	1987	93.55
205152	1.7.2.1.	INSTALATIE ELECTRICA	1	1993	358.93
315259	2.6.1.1.	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.ACM	1	1996	1,637.60
325220	3.4.2.	GIGACALORIMETRU DN 65	1	1996	496.88
					47,736.17

PT SALA SPORT M3

315342	2.1.16.6	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR. INCALZIRE	1	1996	1,637.59
315265	2.6.1.1.	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR. ACM	1	1996	1,637.59
					3,275.18

Nr. inv.	Cod rep.	Denumirea bunului	Cant. (buc)	An PIF	Valoarea de inventar (lei)
1	2	3	4	5	6

PT1 M4

205210	1.9.2.2.	INSTALATIE INC SI ACM	1	1996	8,870.68
205020	1.7.2.3.	INSTALATIE ELECTRICA	1	1971	2,045.63
205114	1.9.2.1.	RETEA TERMOFICARE(RACORD TERMOFICARE)	1	1989	7,250.00
325402	2.2.4.2.	GIGACALORIMETRU DN 125 SERIA 421001 N 490	1	2001	4,690.76
325419	3.8.	SISTEM AUTOMATIZARE REGLARE TEMPERATURA	1	2001	18,689.17
315180	2.17.1.1.1.	ELECTROPOMPA CRIS 150	1	1993	3.29
325339	2.2.4.2.	CONTOR INCALZIRE DN 200+FILTRU	1	1999	529.71
315268	2.6.1.1.	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1996	1,637.59
315269	2.6.1.1.	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.ACM	1	1996	1,637.59
315261	2.6.1.1.	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1996	1,637.59
					46,992.01

PT2 M4

205208	1.9.2.2.	INSTALATIE INC SI ACM	1	1996	9,636.15
205209	1.9.2.2.	INSTALATIE INC SI ACM	1	1996	7,154.13
205068	1.7.2.3.	INSTALATIE ELECTRICA	1	1978	1,727.80
205164	1.9.2.1.	RETEA TERMOFICARE(RACORD TERMOFICARE)	1	1993	2,827.50
325403	2.2.4.2.	GIGACALORIMETRU DN 100 SERIA 423901 N 500	1	2001	4,403.57
325420	3.8.	SISTEM AUTOMATIZARE REGLARE TEMPERATURA	1	2001	18,051.30
315182	2.17.1.1.1.	ELECTROPOMPA CRIS 150	1	1993	3.27
315262	2.6.1.1.	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1996	1,637.59
315263	2.6.1.1.	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1996	1,637.59
315264	2.6.1.1.	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.ACM	1	1996	1,637.59
325251	3.4.2.	CONTOR DN 100	1	1996	405.26
205124	1.8.7.	RETELE CANALIZARE	1	1992	108.14
205135	1.8.7.	RETELE CANALIZARE	1	1993	90.28
205144	1.8.7.	RETEA CANALIZARE	1	1993	11.17
					49,331.34

PT1 M5

205089	1.7.2.1.	INSTALATIE ELECTRICA	1	1983	1,692.18
205188	1.9.1.	RETEA TERMICA IN PT	1	1995	2,548.90
315369	2.1.16.6	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1996	11,463.15
315371	2.1.16.6	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1996	14,410.81
205115	1.9.2.1.	RETEA TERMOFICARE(RACORD TERMOFICARE)	1	1989	4,350.00
205257	1.9.3.	RETEA TERMICA IN PT(INSTALATIE TERMO_HIDR)	1	1999	2,260.87
325368	2.2.4.2.	GIGACALORIMETRU CU ULTRASUNET DN 100	1	2000	4,400.48
325378	2.2.8.	SISTEM AUTOMATIZARE REGLARE TEMPERATURA PT1 M5	1	2001	23,091.69
205173	1.8.7.	RETEA CANALIZARE	1	1994	55.27
325331	2.2.4.2.	CONTOR ACM DN 125 + FILTRU	1	1999	481.90
315104	2.17.1.1.1.	ELECTROPOMPA CRIS	1	1990	457.73
325217	3.4.2.	CONTOR ACM DN 40	1	1996	457.17
					65,670.15

PT2 M5

205055	1.9.2.1.	RETEA TERMICA IN PT(INSTALATIE TERMICA)	1	1975	11,046.88
205056	1.7.2.1.	INSTALATIE ELECTRICA	1	1975	1,525.31
315185	2.6.1.	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1993	8,709.70
315381	2.1.16.6	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.ACM	1	1997	12,380.20
315382	2.1.16.6	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1997	15,131.35
205116	1.9.2.1.	RETEA TERMOFICARE(RACORD TERMOFICARE)	1	1989	3,567.00
205256	1.9.3.	RETEA TERMICA IN PT(INSTALATIE TERMO_HIDR)	1	1999	2,293.00
325369	2.2.4.2.	GIGACALORIMETRU ULTRASUNET DN 125	1	2000	4,620.51
325379	2.2.8.	SISTEM AUTOMATIZARE REGLARE TEMPERATURA PT2 M5	1	2001	27,569.04

Nr. inv.	Cod rep.	Denumirea bunului	Cant. (buc)	An PIF	Valoarea de inventar (lei)
1	2	3	4	5	6
315186	2.17.1.1.1.	ELECTROPOMPA CRIS 150	1	1993	0.78
205054	1.7.2.1.	INSTALATIE ELECTRICA	1	1975	223.58
205145	1.7.1.3.	RETEA ELECTRICA DEV.	1	1993	16.22
205147	1.8.7.	RETEA CANALIZARE DEV.	1	1993	4.93
325318	2.2.4.2.	CONTOR ACM DN 100 + FILTRU DN 100	1	1999	349.69
325319	2.2.4.2.	CONTOR ACM DN 100 + FILTRU DN 100	1	1999	349.69
					87,787.88

PT SALA SPORT M5

315344	2.1.16.6	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR. INCALZIRE	1	1996	6,550.37
					6,550.37

PT1 M6

315323	2.6.1.1.	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR. ACM	1	1996	4,912.77
205163	1.9.2.1.	RETEA TERMOFICARE(RACORD TERMOFICARE)	1	1993	6,159.60
325392	2.2.4.2.	GIGACALORIMETRU DN 100 SERIA 42410 N 500	1	2001	4,467.39
325409	3.8.	SISTEM AUTOMATIZARE REGLARE TEMPERATURA	1	2001	7,244.79
325421	3.8.	SISTEM AUTOMATIZARE REGLARE TEMPERATURA	1	2002	7,162.67
315432	2.6.1.1.	SCHIMBATOR DE CALDURA CU PLACA	1	2002	13,654.67
315035	2.17.1.1.1.	ELECTROPOMPA CRIS 200	1	1982	26.81
205041	1.7.2.1.	INSTALATIE ELECTRICA	1	1973	890.58
					44,519.28

PT2 M6

205010	1.8.6.	INSTALATIE SANITARA	1	1971	8,347.80
205011	1.7.2.3.	INSTALATIE ELECTRICA	1	1971	2,462.89
315336	2.1.16.6	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1996	8,187.96
325305	2.1.16.5.	DULAP DE AUTOMATIZARE DA-01	1	1998	6,120.78
325313	2.2.8.	INST.MASURA CONTROL SI REGL.AUTOM.PT2 M6	1	1998	2,190.92
205122	1.9.2.1.	RETEA TERMOFICARE(RACORD TERMOFICARE)	1	1989	8,265.00
325393	2.2.4.2.	GIGACALORIMETRU DN 100 SERIA 424201 N 500	1	2001	4,467.39
325410	3.8.	SISTEM AUTOMATIZARE REGLARE TEMPERATURA	1	2001	7,244.79
205044	1.7.2.1.	INSTALATIE ELECTRICA	1	1974	1,085.17
315256	2.6.1.1.	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.ACM	1	1996	1,637.60
325397	2.2.4.2.	GIGACALORIMETRU DN 100 SERIA 423501 N 500	1	2001	4,467.39
					54,477.69

PT3 M6

205207	1.9.2.2.	INSTALATIE INC SI ACM	1	1996	7,361.28
205013	1.7.2.3.	INSTALATIE ELECTRICA	1	1971	2,590.59
205117	1.9.2.1.	RETEA TERMOFICARE(RACORD TERMOFICARE)	1	1989	7,888.00
325394	2.2.4.2.	GIGACALORIMETRU DN 65 SERIA 417801 N 500	1	2001	3,675.92
325411	3.8.	SISTEM AUTOMATIZARE REGLARE TEMPERATURA	1	2001	7,244.79
325423	3.8.	SISTEM AUTOMATIZARE REGLARE TEMPERATURA	1	2002	8,639.15
315433	2.6.1.1.	SCHIMBATOR DE CALDURA CU PLACA	1	2002	13,755.78
205012	1.8.6.	INSTALATIE SANITARA	1	1971	635.90
315255	2.6.1.1.	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.ACM	1	1996	1,637.60
325245	3.4.2.	CONTOR ENERGIE TERMICA INC.DN 100	1	1996	387.18
315163	2.17.1.1.1.	ELECTROPOMPA CRIS 200	1	1993	3.27
					53,819.46

PT4 M6

205014	1.7.2.3.	INSTALATII ELECTRICE	1	1971	2,163.07
205165	1.9.2.1.	RETEA TERMOFICARE(RACORD TERMOFICARE)	1	1993	1,580.53
325395	2.2.4.2.	GIGACALORIMETRU DN 80 SERIA 417901 N 490	1	2001	4,113.01

Nr. inv.	Cod rep.	Denumirea bunului	Cant. (buc)	An PIF	Valoarea de inventar (lei)
1	2	3	4	5	6
325412	3.8.	SISTEM AUTOMATIZARE REGLARE TEMPERATURA	1	2001	7,244.79
325424	3.8.	SISTEM AUTOMATIZARE REGLARE TEMPERATURA	1	2002	6,871.04
315434	2.6.1.1.	SCHIMBATOR DE CALDURA CU PLACA	1	2002	13,363.04
315156	2.17.1.1.1.	ELECTROPOMPA CRIS 150	1	1993	3.27
325241	3.4.2.	CONTOR ACM DN 80	1	1996	387.18
325242	3.4.2.	CONTOR ACM DN 80	1	1996	387.18
325246	3.4.2.	CONTOR DN 100	1	1996	461.03
325398	2.2.4.2.	GIGACALORIMETRU DN 80 SERIA 418001 N 490	1	2001	4,113.01
					40,687.15

PT5 M6

205045	1.7.2.3.	INSTALATIE ELECTRICA	1	1974	1,727.21
205016	1.7.2.1.	INSTALATIE ELECTRICA	1	1971	2,282.96
205018	1.8.6.	RETEA TERMICA IN PT(INSTALATIE TERMICA)	1	1971	15,989.59
315340	2.1.16.6	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1996	8,187.96
325353	2.2.4.2.	CONTOR ENERGIE TERMICA DN 65+ FILTRU	1	2000	1,586.22
325413	3.8.	SISTEM AUTOMATIZARE REGLARE TEMPERATURA	1	2001	7,244.79
325425	3.8.	SISTEM AUTOMATIZARE REGLARE TEMPERATURA	1	2002	7,955.70
205162	1.9.2.1.	RETEA TERMOFICARE(RACORD TERMOFICARE)	1	1993	765.65
315126	2.16.5.	TABLOU TLFA	1	1993	7.43
315260	2.6.1.1.	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.ACM	1	1996	1,637.60
325345	2.2.4.2.	DEBITMETRU DN 25+FILTRU	1	1999	261.64
					47,646.75

PT6 M6

315101	2.6.1.1.	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1990	2,147.50
205046	1.7.2.3.	INSTALATIE ELECTRICA	1	1974	1,512.50
315380	2.1.16.6	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1997	3,576.50
205182	1.9.2.1.	RETEA TERMOFICARE(RACORD TERMOFICARE)	1	1994	525.16
325414	3.8.	SISTEM AUTOMATIZARE REGLARE TEMPERATURA	1	2001	7,244.79
325426	3.8.	SISTEM AUTOMATIZARE REGLARE TEMPERATURA	1	2002	8,138.25
315129	2.16.5.	TABLOU TLFA	1	1993	6.36
325058	3.4.2.	CONTOR ENERGIE TERMICA	1	1983	360.20
					23,511.26

PT7 M6

325396	2.2.4.2.	GIGACALORIMETRU DN 80 SERIA 418201 N 490	1	2001	4,113.01
315343	2.1.16.6	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1996	6,550.37
205185	1.9.2.1.	RETEA TERMOFICARE(RACORD TERMOFICARE)	1	1994	7,798.37
325415	3.8.	SISTEM AUTOMATIZARE REGLARE TEMPERATURA	1	2001	7,244.79
325427	3.8.	SISTEM AUTOMATIZARE REGLARE TEMPERATURA	1	2002	6,951.74
315435	2.6.1.1.	SCHIMBATOR DE CALDURA CU PLACA	1	2002	13,443.74
315193	2.16.5.	TABLOU TLFA	1	1994	5.02
315402	2.17.1.1.1.	POMPA CRIS 150/242	1	1998	615.60
315403	2.17.1.1.1.	POMPA CRIS 150/242	1	1998	615.60
205141	1.9.2.2.	RETEA TERMOFICARE(RACORD TERMOFICARE)	1	1993	30.15
205155	1.7.2.1.	INSTALATIE ELECTRICA	1	1993	688.47
					48,056.86

PT8 M6

315412	2.1.16.6.	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.ACM	1	1998	12,095.60
315257	2.6.1.1.	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1996	1,637.60
					13,733.20

PT LICEUL NR. 3 - IH Radulescu

Nr. inv.	Cod rep.	Denumirea bunului	Cant. (buc)	An PIF	Valoarea de inventar (lei)
1	2	3	4	5	6

315378	2.1.16.6	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1997	6,052.55
					6,052.55

PT LICEUL NR. 4 - Constantin Brancoveanu

315350	2.1.16.6	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1996	6,550.37
					6,550.37

PT CONSIRD

315254	2.6.1.1.	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1996	1,637.60
					1,637.60

PT2 M8

315339	2.1.16.6	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1996	9,825.56
315406	2.1.16.6.	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.ACM	1	1998	6,640.72
205118	1.9.2.1.	RETEA TERMOFICARE(RACORD TERMOFICARE)	1	1989	11,857.70
325364	2.2.4.2.	GIGACALORIMETRU CU ULTRASUNETE DN 125	1	2000	4,701.57
325376	2.2.8.	SISTEM AUTOMATIZARE REGLARE TEMPERATURA PT2 M8	1	2001	29,475.31
315072	2.17.4.	VAS EXPANSIUNE	1	1986	37.11
205043	1.7.2.1.	INSTALATIE ELECTRICA	1	1974	737.62
325325	2.2.4.2.	CONTOR ACM DN 100 + FILTRU DN 100	1	1999	403.87
					63,679.46

PT3 M8

315328	2.1.16.6	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1996	7,205.41
315377	2.1.16.6	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1997	6,052.54
315408	2.1.16.6.	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.ACM	1	1998	8,538.07
205120	1.9.2.1.	RETEA TERMOFICARE(RACORD TERMOFICARE)	1	1989	4,422.50
325362	2.2.4.2.	GIGACALORIMETRU CU ULTRASUNETE	1	2000	4,344.88
325377	2.2.8.	SISTEM AUTOMATIZARE REGLARE TEMPERATURA PT3 M8	1	2001	25,482.57
315058	2.17.1.1.1.	ELECTROPOMPA CRIS 200	1	1985	77.55
315120	2.16.5.	TABLOU TLFA	1	1993	5.69
205134	1.3.7.2.	MODERNIZARE DRUMURI.M VIII	1	1993	1,054.69
205040	1.7.2.1.	INSTALATIE ELECTRICA	1	1973	890.58
205136	1.7.1.3.	ALIM. CU EN. ELECTRICA	1	1993	40.25
325326	2.2.4.2.	CONTOR INC DN 200+FILTRU	1	1999	521.53
325225	3.4.2.	CONTOR ACM DN 80	1	1996	519.30
325230	3.4.2.	CONTOR INCALZIRE DN 40 ADAUS	1	1996	457.17
					59,612.73

PT4 M8

325384	2.2.4.2.	SISTEM DE MASURA PT4 M8	1	2001	1,040.86
					1,040.86

PT1 ZC (PT C ZC)

315329	2.1.16.6	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1996	7,205.41
315411	2.1.16.6.	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.ACM	1	1998	5,929.21
205183	1.9.2.1.	RETEA TERMOFICARE(RACORD TERMOFICARE)	1	1994	2,594.18
325360	2.2.4.2.	GIGACALORIMETRU CU ULTRASUNETE DN 100	1	2000	4,323.28
325380	2.2.8.	SISTEM AUTOMATIZARE REGLARE TEMPERATURA PT1 ZC	1	2001	26,007.97
325204	2.2.8.	REGULATOR PRESIUNE CU FILTRU INCORPORAT	1	1996	106.85
315047	2.17.1.1.1.	ELECTROPOMPA CRIS 200	1	1984	35.14
315048	2.17.1.1.1.	ELECTROPOMPA CRIS 150	1	1984	35.14

Nr. inv.	Cod rep.	Denumirea bunului	Cant. (buc)	An PIF	Valoarea de inventar (lei)
1	2	3	4	5	6
315014	2.17.4.	VAS EXPANSIUNE	1	1971	42.37
325228	3.4.2.	CONTOR INCALZIRE DN 40 ADAUS	1	1996	457.17
					46,736.72

PT2 ZC (PT E ZC)

315331	2.1.16.6	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1996	10,480.59
315410	2.1.16.6.	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.ACM	1	1998	5,929.21
205184	1.9.2.1.	RETEA TERMOFICARE(RACORD TERMOFICARE)	1	1994	1,363.34
325363	2.2.4.2.	GIGACALORIMETRU CU ULTRASUNETE DN 65	1	2000	3,517.29
205095	1.7.2.1.	INSTALATIE ELECTRICA	1	1984	639.90
315250	2.6.1.	FILTRU DN 50	1	1996	46.76
325227	3.4.2.	CONTOR ACM DN 80	1	1996	457.17
325231	3.4.2.	CONTOR INCALZIRE DN 125	1	1996	370.88
325229	3.4.2.	CONTOR INCALZIRE DN 40	1	1996	457.17
					23,262.31

PT3 ZC (PT H)

205101	1.9.2.2.	CANAL TERMIC	1	1986	1,933.75
315332	2.1.16.6	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1996	5,895.33
315409	2.1.16.6.	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.ACM	1	1998	5,881.78
325361	2.2.4.2.	GIGACALORIMETRU CU ULTRASUNETE	1	2000	3,517.29
325375	2.2.8.	SISTEM AUTOMATIZARE REGLARE TEMPERATURA PT3 ZC	1	2001	22,670.15
205133	1.9.2.1.	RETEA TERMOFICARE(RACORD TERMOFICARE)	1	1992	144.93
325233	3.4.2.	CONTOR INCALZIRE DN 25 ADAUS	1	1996	370.88
					40,414.11

PT PRIMARIA TGV

315347	2.1.16.6	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1996	9,825.55
					9,825.55

PT1 M9 (CT1 M9)

315407	2.1.16.6.	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.ACM	1	1998	9,723.91
315431	2.1.16.6.	SCHIMBATOR CALDURA PTR.INCALZIRE	1	2001	8,618.08
315258	2.6.1.1.	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1996	1,637.60
315098	2.17.1.1.1.	ELECTROPOMPA CRIS	1	1990	223.53
205204	1.6.5.	FUNDATII UTILAJE	1	1996	171.00
205047	1.7.2.1.	INSTALATIE ELECTRICA	1	1974	442.34
325329	2.2.4.2.	GIGACALORIMETRU DN 125	1	1999	653.12
325201	2.2.8.	REGULATOR PRESIUNE CU FILTRU INCORPORAT	1	1996	106.85
325214	3.4.2.	INSTALATII CONTORIZARE	1	1996	748.86
					22,325.29

CT2 M9

205203	1.6.5.	FUNDATII	1	1996	13,122.54
315229	2.1.24.4.	INSTALATIE DE DURIZARE	1	1996	4,732.40
315357	2.1.16.6	CAZAN APA CALDA BALTUR	1	1996	1,837.50
315358	2.1.16.6	CAZAN APA CALDA BALTUR	1	1996	1,837.50
315359	2.1.16.6	CAZAN APA CALDA BALTUR	1	1996	1,837.50
315360	2.1.16.6	CAZAN APA CALDA BALTUR	1	1996	1,837.50
315361	2.1.16.6	ARZATOR GGN 150P	1	1996	1,733.34
315362	2.1.16.6	ARZATOR GGN 150P	1	1996	1,733.34
315363	2.1.16.6	ARZATOR GGN 150P	1	1996	1,733.34
315367	2.1.16.6	ARZATOR GGN 150P	1	1996	1,733.34
205261	1.9.3.	RETEA TERMICA IN PT(INSTALATIE TERMO_HIDR)	1	1999	2,708.04
315209	2.17.1.1.1.	POMPA GRUNDFOS TIP ACM125 200/200	1	1996	659.85

Nr. inv.	Cod rep.	Denumirea bunului	Cant. (buc)	An PIF	Valoarea de inventar (lei)
1	2	3	4	5	6
315041	2.17.1.1.1.	ELECTROPOMPA CRIS	1	1984	12.15
315028	2.17.4.	VAS EXPANSIUNE(BOILER)	1	1971	13.36
315029	2.17.4.	VAS EXPANSIUNE (BOILER)	1	1971	13.36
205200	1.8.7.	RACORD CANALIZARE	1	1996	223.16
205202	1.9.3.	INSTALATIE INCALZIRE	1	1996	271.02
205034	1.7.2.1.	INSTALATIE ELECTRICA	1	1972	444.74
205035	1.9.3.	INSTALATIE GAZE	1	1972	17.27
325188	3.4.2.	GIGACALORIMETRU DN 100+ FILTRU	1	1996	492.42
325199	2.2.8.	REGULATOR PRESIUNE CU FILTRU INCORPORAT	1	1996	106.85
325200	2.2.8.	REGULATOR PRESIUNE CU FILTRU INCORPORAT	1	1996	106.85
325203	2.2.8.	REGULATOR PRESIUNE CU FILTRU INCORPORAT	1	1996	106.85
325213	3.4.2.	INSTALATIE CONTORIZARE	1	1996	447.51
325084	3.4.2.	CONTOR ENERGIE TERMICA	1	1990	148.64
325102	3.4.2.	APOMETRU	1	1993	1.24
315376	2.1.16.6	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1997	4,126.73
					42,038.34

CT3 M9

205196	1.8.6.	INSTALATIE SANITARA	1	1996	1,854.54
205198	1.7.2.1.	INSTALATII ELECTRICE	1	1996	2,581.73
205194	1.9.3.	IZOLATII	1	1996	1,180.48
205199	1.6.5.	FUNDATII UTILAJE	1	1996	135.32
205193	1.6.5.	CONSTRUCTII	1	1996	5,216.89
325207	3.4.2.	CONTOR APA RECE TIP WP	1	1996	154.91
					11,123.87

PT 1 MAI

315192	2.1.16.6	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1993	6,473.30
205119	1.9.2.1.	RETEA TERMOFICARE(RACORD TERMOFICARE)	1	1989	4,698.00
315428	2.1.16.6.	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.ACM	1	1999	3,490.27
325408	3.8.	SISTEM AUTOMATIZARE REGLARE TEMPERATURA	1	2001	17,519.16
315123	2.17.4.	VAS EXPANSIUNE	1	1993	2.91
315148	2.17.4.	VAS EXPANSIUNE	1	1993	5.90
315037	2.17.1.1.1.	ELECTROPOMPA CRIS 150	1	1983	13.15
205260	1.9.3.	RETEA TERMICA IN PT(INSTALATIE TERMO-HIDRAN ACM)	1	1999	1,489.42
205148	1.7.2.1.	TABLOU TLFA	1	1993	22.50
205169	1.7.1.2.	ALIM. CU EL.	1	1994	7.04
205151	1.7.2.1.	INSTALATIE ELECTRICA	1	1993	1,594.60
205168	1.8.7.	RETEA TERMICA (CANALIZARE)	1	1994	65.74
					35,381.99

PT ALEEA TRANDAFIRILOR

205130	1.7.2.1.	INSTALATIE ELECTRICA	1	1992	2,259.01
315052	2.6.1.1.	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1984	5,324.59
315071	2.1.16.6.	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1985	3,520.86
325352	2.2.4.2.	CONTOR ENERGIE TERMICA ACM DN 65	1	2000	1,586.22
325407	3.8.	SISTEM AUTOMATIZARE REGLARE TEMPERATURA	1	2001	27,514.03
205167	1.9.2.1.	RETEA TERMOFICARE(RACORD TERMOFICARE)	1	1993	1,370.04
315105	2.16.5.	TABLOU TLFA	1	1992	18.30
315110	2.17.1.1.1.	ELECTROPOMPA CRIS 150	1	1992	28.48
315022	2.17.4.	VAS EXPANSIUNE	1	1971	42.37
315400	2.17.1.1.1.	ELECTROPOMPA AN 200	1	1998	615.60
205174	1.8.7.	RETEA CANALIZARE	1	1994	20.49
325337	2.2.4.2.	CONTOR ACM DN 150 + FILTRU DN 150	1	1999	417.85
315266	2.6.1.1.	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.ACM	1	1996	1,637.59
					44,355.43

GRRADINITA NR. 3

Nr. inv.	Cod rep.	Denumirea bunului	Cant. (buc)	An PIF	Valoarea de inventar (lei)
1	2	3	4	5	6

GRRADINTA NR. 3

315325	2.1.16.6	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.ACM	1	1996	5,240.30
					5,240.30

PT LICEUL NR. 2 - Voievodul Mircea

315379	2.1.16.6	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR. INCALZIRE	1	1997	3,301.39
315270	2.6.1.1.	SCHIMBATOR DE CALDURA ACM	1	1996	1,637.59
					4,938.98

PT1 CIPRIAN PORUMBESCU (PT Ciprian Porumbescu)

205129	1.7.2.1.	INSTALATIE ELECTRICA	1	1992	2,259.02
325391	2.2.4.2.	GIGACALORIMETRU DN 50 SERIA 354405 N 470	1	2001	2,975.07
325406	3.8.	SISTEM AUTOMATIZARE REGLARE TEMPERATURA	1	2001	15,193.86
315273	2.6.1.1.	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.ACM	1	1996	1,637.60
315196	2.16.3.1.	TABLOU TLFA	1	1994	4.08
315202	2.6.1.1.	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1994	35.85
325226	3.4.2.	CONTOR INCALZIRE DN 150	1	1996	762.47
325232	3.4.2.	CONTOR INCALZIRE DN 25 ADAUS	1	1996	370.88
					23,238.83

PT1 M11

205065	1.7.2.3.	INSTALATIE ELECTRICA	1	1978	3,455.91
205121	1.9.2.1.	RETEA TERMOFICARE(RACORD TERMOFICARE)	1	1989	9,425.00
315418	2.1.16.6.	APARAT CONTR.CURENT ACM	1	1999	4,106.20
325357	2.2.4.2.	CONTOR ENERGIE TERMICA ACM DN 50	1	2000	1,502.54
325386	2.2.4.2.	SISTEM DE MASURA DN 25 PT1 M11 BL.8 A	1	2001	1,939.43
325387	2.2.4.2.	GIGACALORIMETRU DN 100 SERIA 100053101 N 500	1	2001	4,467.39
325404	3.8.	SISTEM AUTOMATIZARE REGLARE TEMPERATURA	1	2001	7,216.31
205275	1.9.2.2.	RETEA TERMOFICARE(RACORD TERMOFICARE)	1	2003	10,693.62
315093	2.17.1.1.1.	ELECTROPOMPA CRIS 150		1987	76.57
315272	2.6.1.1.	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1996	1,637.60
325262	3.4.2.	CONTOR ENERGIE TERMICA ACM DN 50	1	1996	225.38
325300	3.4.2.	CONTOR ENERGIE TERMICA INCALZIRE DN 125	1	1998	524.11
					45,270.06

PT2 M11(CT2 M11)

205211	1.9.2.2.	RETEA TERMICA IN PT(INSTALATIE TERMOMECHANICA)	1	1996	7,355.39
205073	1.7.2.3.	INSTALATIE ELECTRICA	1	1979	2,858.34
205186	1.9.2.1.	RETEA TERMOFICARE(RACORD TERMOFICARE)	1	1994	5,299.09
315060	2.17.4.	VAS EXPANSIUNE	1	1985	162.97
325350	2.2.4.2.	DEBITMETRU DN 25 ADAUS	1	1999	339.03
315214	2.6.1.1.	FILTRU DN 125	1	1996	12.06
315271	2.6.1.1.	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1996	1,637.60
315274	2.6.1.1.	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.ACM	1	1996	1,637.60
325256	3.4.2.	CONTOR ACM DN 80	1	1996	387.18
					19,689.26

MINI PT3 M11(PT3 M1)

315324	2.1.16.6	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1996	7,205.41
205111	1.9.2.1.	RETEA TERMOFICARE(RACORD TERMOFICARE)	1	1989	9,333.80
315417	2.1.16.6.	APARAT CONTR.CURENT ACM	1	1999	4,106.21
325405	3.8.	SISTEM AUTOMATIZARE REGLARE TEMPERATURA	1	2001	7,200.31
325347	2.2.4.2.	CONTOR ENERGIE TERMICA DN 25 ADAUS	1	1999	319.37
					28,165.10

PT ANL M11

Nr. inv.	Cod rep.	Denumirea bunului	Cant. (buc)	An PIF	Valoarea de inventar (lei)
1	2	3	4	5	6

PT ANL MITI

315333	2.1.16.6	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1996	8,187.96
315415	2.1.16.6.	APARAT CONTR.CURENT INCALZ.	1	1999	3,900.89
					12,088.85

PT NICOLAE BALCESCU (PT1 NICOLAE BALCESCU)

205108	1.8.6.	INSTALATIE SANITARA	1	1989	32,939.97
315348	2.1.16.6	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1996	5,567.82
205109	1.9.2.1.	RETEA TERMOFICARE(RACORD TERMOFICARE)	1	1989	7,176.40
205254	1.9.3.	RETEA TERMICA IN PT(INSTALATIE TERMO_HIDR)	1	1999	1,595.10
315423	2.1.16.6.	APARAT CONTR.CURENT ACM	1	1999	3,284.96
325367	2.2.4.2.	GIGACALORIMETRU CU ULTRASUNETE DN 100	1	2000	4,323.28
325381	2.2.8.	SISTEM AUTOMATIZARE REGLARE TEMPERATURA PT N. BALCESCU	1	2001	26,937.58
315100	2.16.5.	TABLOU ELECTRIC	1	1990	170.73
315112	2.17.1.1.1.	ELECTROPOMPA CRIS 150	1	1992	35.04
315091	2.17.4.	VAS EXPANSIUNE	1	1987	92.46
315092	2.17.4.	VAS EXPANSIUNE	1	1987	92.46
205125	1.3.7.2.	DRUM DE ACCES	1	1992	17.30
205126	1.7.1.3.	INSTALATIE ELECTRICA	1	1992	73.79
325348	2.2.4.2.	CONTOR ENERGIE TERMICA DN 25 ADAUS	1	1999	269.64
					82,576.53

PT CRAITE

315375	2.1.16.6	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1997	15,131.35
315349	2.1.16.6	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1996	13,755.78
205100	1.9.2.1.	RETEA TERMOFICARE(RACORD TERMOFICARE)	1	1985	12,917.52
205246	1.9.3.	RETEA TERMICA IN PT(INSTALATIE TERMO_HIDR)	1	1999	1,953.03
315414	2.1.16.6.	APARAT CONTR.CURENT ACM	1	1999	4,106.21
325366	2.2.4.2.	GIGACALORIMETRU CU ULTRASUNETE DN 125	1	2000	4,634.55
325383	2.2.8.	SISTEM AUTOMATIZARE REGLARE TEMPERATURA PT CRAITE	1	2001	32,160.69
315208	2.17.1.1.1.	POMPA GRUNDFOS TIP ACM125 200/200	1	1996	659.85
315066	2.17.4.	VAS EXPANSIUNE	1	1985	30.84
205039	1.7.2.1.	INSTALATIE ELECTRICA	1	1973	890.58
205247	1.9.3.	RETEA TERMICA IN PT(INSTALATIE TERMO-HIDRAN ACM)	1	1999	1,238.62
325335	2.2.4.2.	CONTOR ACM DN 150 + FILTRU	1	1999	443.17
325349	2.2.4.2.	DEBITMETRU DN 25 ADAUS	1	1999	276.30
					88,198.49

PT SCOALA NORMALA - Constantin Cantacuzino

315337	2.1.16.6	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR. INCALZIRE	1	1996	4,912.77
315203	2.1.16.6	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1994	11,004.62
					15,917.39

PT4 M12

325194	3.4.2.	GIGACALORIMETRU DN 100	1	1996	414.17
205080	1.7.2.1.	INSTALATIE ELECTRICA	1	1980	2,532.42
205252	1.9.3.	RETEA TERMICA IN PT(INSTALATIE TERMO_HIDR)	1	1999	11,680.17
205253	1.9.3.	RETEA TERMICA IN PT(INSTALATIE TERMO_HIDR)	1	1999	5,424.50
315419	2.1.16.6.	APARAT CONTR.CURENT INCALZ.	1	1999	9,238.95
315421	2.1.16.6.	APARAT CONTR.CURENT ACM	1	1999	5,522.85
315210	2.17.1.1.1.	POMPA GRUNDFOS TIP LM80 200/200	1	1996	252.78
315090	2.17.4.	VAS EXPANSIUNE	1	1987	92.46
315308	2.6.1.	FILTRU DN 80	1	1996	11.42
					35,169.72

Nr. inv.	Cod rep.	Denumirea bunului	Cant. (buc)	An PIF	Valoarea de inventar (lei)
1	2	3	4	5	6

PT5 M12

315346	2.1.16.6	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1996	10,480.60
205248	1.9.3.	RETEA TERMICA IN PT(INSTALATIE TERMO_HIDR)	1	1999	1,623.50
205249	1.9.3.	INST.TERMO-HIDR-ACM	1	1999	2,213.87
315416	2.1.16.6.	APARAT CONTR.CURENT ACM	1	1999	4,106.20
325365	2.2.4.2.	GIGACALORIMETRU CU ULTRASUNETE DN 125	1	2000	4,620.51
325382	2.2.8.	SISTEM AUTOMATIZARE REGLARE TEMPERATURA PT5 M12	1	2001	30,168.69
315084	2.17.1.1.1.	ELECTROPOMPA CRIS 150	1	1987	72.37
315085	2.17.1.1.1.	ELECTROPOMPA CRIS 150	1	1987	72.37
315283	2.6.1.	FILTRU DN 125	1	1996	20.35
315102	2.16.5.	TABLOU ELECTRIC	1	1990	292.39
					53,670.85

SCOALA NR. 12 - Politia Municipiului Targoviste

315330	2.1.16.6	SCHIMBATOR DE CALDURA PTR.INCALZIRE	1	1996	13,755.77
315413	2.1.16.6.	APARAT CONTR.CURENT INCALZ.	1	1999	3,695.58
					17,451.35

CT SARO

325263	2.2.8.	INSTALATIE COMANDA SI REGLARE	1	1996	35,164.70
205105	1.3.7.1.	DRUM DE EXPLOATARE	1	1987	18,191.25
205106	1.8.4.	CANAL EVACUARE APA	1	1987	13,333.33
315162	2.17.1.1.1.	ELECTROPOMPA CRIS 200	1	1993	3.27
315420	2.1.16.6.	APARAT CONTR.CURENT INCALZ.	1	1999	9,238.95
					75,931.50

PRAM AMC - CT SARO

325307	3.8.	TRADUCTOR DE PRESIUNE RELATIVA	1	1998	247.75
325308	3.8.	TRADUCTOR DE PRESIUNE RELATIVA	1	1998	247.75
325309	3.8.	TRADUCTOR DE PRESIUNE RELATIVA	1	1998	247.75
325310	3.8.	TRADUCTOR DE PRESIUNE RELATIVA	1	1998	247.75
325311	3.8.	TRADUCTOR DE PRESIUNE RELATIVA	1	1998	247.75
325312	3.8.	TRADUCTOR DE PRESIUNE RELATIVA	1	1998	247.76
325306	3.8.	TRADUCTOR DE PRESIUNE RELATIVA	1	1998	247.75
					1,734.26

PRESEDINTE DE SEDINTA
dr. Claudiu Dumitrescu

SECRETAR
jr. Chiru Catalin Cristea