



România
Județul Bacău
Consiliul Local al Municipiului Bacău

HOTĂRÂRE

privind aprobarea modificării H.C.L. 383/17.11.2010 prin care s-a aprobat Studiul de oportunitate privind delegarea gestiunii serviciului de alimentare cu apa și de canalizare al Municipiului Bacău și a Contractului de delegare a gestiunii serviciului de alimentare cu apa și de canalizare

CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI BACĂU,

Având în vedere:

- Prevederile Legii nr. 241/2006 a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, actualizată;
- Prevederile Legii nr. 51/2006 a serviciilor comunitare de utilități publice, actualizată;
- Prevederile art. 47 și art. 117 lit. "a" din Legea nr. 215/2001 privind administrația publică locală, republicată și actualizată;
- Prevederile H.C.L. Bacău nr. 383/17.11.2010 privind aprobarea Studiului de oportunitate privind delegarea gestiunii serviciului de alimentare cu apă și de canalizare al Municipiului Bacău și a Contractului de delegare a gestiunii serviciului de alimentare cu apă și de canalizare;
- Adresa nr. 434/14.01.2011 înaintată de S.C. COMPANIA REGIONALĂ DE APA BACĂU S.A., înregistrată la Primăria Bacău sub nr. 17393/18.01.2011;
- Referatul nr. 3025/15.04.2011 al Unității Municipale pentru Monitorizare;
- Expunerea de motive a Primarului Municipiului Bacău;

În baza dispozițiilor art. 36 (2) lit. "a" și ale art. 45 (3) din Legea administrației publice locale nr. 215/2001 republicată și actualizată,

HOTĂRĂȘTE:

Art. 1. - Se aprobă modificarea H.C.L. nr. 383 din 17.11.2010 prin care s-a aprobat Studiul de oportunitate privind delegarea gestiunii serviciului de alimentare cu apă și de canalizare al Municipiului Bacău și a Contractului de delegare a gestiunii serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, în sensul înlocuirii Anexei nr. 3 referitoare la "Lista bunurilor din domeniul public și privat al municipiului Bacău, aferente serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, concesionate către S.C. Compania Regională de Apă Bacău", cu Anexa parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2. - Celelalte prevederi ale Hotărârii Consiliului Local al Municipiului Bacău nr. 383 din 17.11.2010 sunt și rămân în vigoare.

Art. 3. - Prezenta hotărâre va fi comunicată Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Bacău, Consiliului Județean Bacău, Prefectului Județului Bacău, S.C. Compania Regională de Apă Bacău S.A. Administratorului Public al Municipiului Bacău, Unității Municipale pentru Monitorizare, Serviciului Administrare și Inventarierea Patrimoniului, Fond Locativ și Îndrumare Asociației de Proprietari și va fi adusă la cunoștință publică în condițiile legii.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
NECHITA NEGULAI

NR. 130
DIN 29.04.2011
O.P., C.F.I./ Ex.1/Ds.I-A-4



CONTRASEMNEAZĂ,
SECRETARUL MUNICIPIULUI BACĂU
NICOLAE-OVIDIU POPOVICI

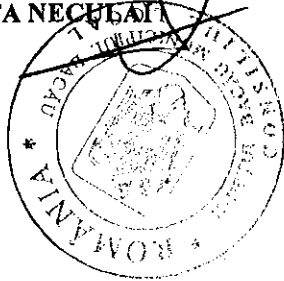
ROMANIA
JUDETUL BACAU
CONSILIUL LOCAL BACAU

ANEXA LA HOTARAREA NR. 130 DIN 29.04.2011

A CONSILIULUI LOCAL AL MUNICIPIULUI BACAU

LISTA BUNURILOR DIN DOMENIUL PUBLIC SI PRIVAT AL MUNICIPIULUI BACAU
AFERENTE SISTEMULUI PUBLIC DE ALIMENTARE CU APA SI DE CANALIZARE

PRESEDINTE DE SEDINTA
NECHITA NECHITAN



CONTRASEMNEAZA,
SECRETARUL MUNICIPIULUI BACAU
NICOLAE-OVIDIU POPOVICI

BUNURI DE RETUR - GURI SCURGERE

EVIDENTA GURI SCURGERE ZONA CENTRU

Nr. Crt.	DENUMIRE STRADA	UM	CANTITATE
1	ALEEA GHIOCEILOR	BUC	19
2	BULEVARDUL ALEXANDRU CEL BUN	BUC	47
3	9 MAI	BUC	32
4	I.L. CARAGIALE	BUC	40
5	BULEVARDUL IONITA SANDU STURZA	BUC	37
6	MARASESTI (MCDONALD'S)	BUC	20
7	MIRON COSTIN	BUC	21
8	NICOLAE TITULESCU	BUC	16
9	PICTOR THEODOR AMAN	BUC	43
10	STADIONULUI	BUC	15
11	ALEEA PARCULUI	BUC	23
12	CALEA BARLADULUI	BUC	40
13	CALEA ROMANULUI BLD. UNIRII	BUC	122
14	CONSTANTIN ENE	BUC	35
15	DUMBRAVA ROSIE	BUC	11
16	EROU GHEORGHE NECHITA, ARMONIEI	BUC	2
17	IERNII	BUC	11
18	ILARIE VORONCA	BUC	7
19	ION GHELU DESTELNICA - FUNDATURA TROTUS	BUC	15
20	LALELELOR.	BUC	8
21	LICURICI	BUC	21
22	LIVEZILOR	BUC	12
23	LUCEAFARULUI	BUC	14
24	LUNIMII-CASA DE CULTURA	BUC	17
25	MIHAIL KOGALNICEANU-OITUZ	BUC	25
26	CALEA MARASESTI	BUC	37
27	MIHAI VITEAZU	BUC	37
28	MILCOV	BUC	26
29	MIRCEA ELIADE	BUC	14
30	NICOLAE BALCESCU	BUC	15
31	NUFARULUI	BUC	15
32	PIETEI SI DUMBRAVEI	BUC	21
33	PLAIULUI	BUC	6
34	RAZBOIENI	BUC	23
35	RAZOARE	BUC	11
36	SIRETULUI	BUC	24
37	SOIMULUI	BUC	11
38	SPIRU HARET	BUC	7
39	TECUCIULUI-SUBLOCOTENENT ADAM	BUC	21
40	TRIUMFULUI	BUC	27
41	VALEA ALBA, 1MAI	BUC	18

42	VASILE ALECSANDRI	BUC	44
43	VIITORULUI	BUC	22
44	VIORELELOR	BUC	15
45	ALEEA VISINULUI	BUC	10
	TOTAL GURI SCURGERE ZONA CENTRU		1057

EVIDENTA GURI SCURGERE ZONA SUD

1	AEROPRTULUI	BUC	4
2	ALECU RUSSO	BUC	46
3	ALEI BUCEGI	BUC	26
4	PICTOR ION ANDREESCU	BUC	8
5	AVIATORILOR	BUC	11
6	BICAZ	BUC	64
7	BUCEGI	BUC	60
8	CARPATI	BUC	28
9	CASTANILOR	BUC	5
10	CHIMIEI	BUC	7
11	EROU CIPRIAN PINTEA	BUC	7
12	CIPRIAN PORUMBESCU	BUC	31
13	CONDORILOR	BUC	10
14	CONSTANTEI	BUC	18
15	SERGEANT CONSTANTIN MUSAT	BUC	5
16	ALEEA CONSTRUCTORULUI	BUC	6
17	CORNISA BISTRITEI	BUC	20
18	ALEEA ELECTRICENILOR	BUC	8
19	FAGARAS	BUC	12
20	FRASINULUI	BUC	5
21	GAROFITEI	BUC	10
22	GHEORGHE GLOD	BUC	14
23	HENRI COANDA	BUC	3
24	IZVOARE	BUC	32
25	LETEA	BUC	14
26	CALEA MARASESTI	BUC	35
27	MARASTI	BUC	40
28	ALEEA METALURGIEI	BUC	6
29	MILCOV	BUC	28
30	MILCOV ALEI	BUC	46
31	NARCISELOR	BUC	15
32	NEPTUN	BUC	5
33	ALEEA OTELARILOR	BUC	1
34	PANSELELOR	BUC	6
35	ALEEA PROIECTANTULUI	BUC	3
36	CALEA REPUBLICII	BUC	40
37	TEIULUI	BUC	12
38	TOAMNEI	BUC	11
39	ALEXEI TOLSTOI	BUC	24
40	VASILE LUPU	BUC	9
41	DR.VICTOR BABES	BUC	7
42	INFRATIRII	BUC	21
43	ORIZONTULUI	BUC	13
44	PLOPILOR	BUC	6
	TOTAL GURI SCURGERE ZONA SUD		782

EVIDENTA GURI SCURGERE ZONA NORD

1	8 MARTIE	BUC	6
2	22 DECEMBRIE	BUC	34
3	22 DECEMBRIE CASE	BUC	6
4	ABATORULUI	BUC	15
5	ALEXANDRU GOLESCU	BUC	3
6	ALEXANDRU VLAHUTA	BUC	5
7	ALUNULUI	BUC	5
8	MITROPOLIT ANDREI SAGUNA	BUC	2
9	APRODU PURICE	BUC	26
10	ARCADIE SEPTILICI	BUC	40
11	ARDEALULUI	BUC	18
12	AUSTRULUI	BUC	13
13	BANCA NATIONALA	BUC	26
14	BRADULUI	BUC	18
15	BRADUSEI	BUC	14
16	BUCIUMULUI	BUC	20
17	BUJORILOR	BUC	14
18	CALEA MOLDOVEI	BUC	90
19	CALEA MOINESTI	BUC	37
20	CALUGARENI	BUC	17
21	CARAIMAN	BUC	4
22	CEAHLAULUI	BUC	7
23	CONSTANTEI	BUC	14
24	CORBULUI	BUC	2
25	COSTACHE NEGRI	BUC	7
26	CRIZANTEMELOR	BUC	4
27	CUZA VODA	BUC	9
28	DECEBAL	BUC	15
29	DIMITRIE CANTEMIR	BUC	14
30	DR. CONSTANTIN ISTRATE	BUC	6
31	ECATERINA VARGA	BUC	19
32	EMIL RACOVITA	BUC	1
33	ENERGIEI	BUC	10
34	FAGULUI	BUC	8
35	GARII	BUC	34
36	GEORGE BACOVIA	BUC	40
37	GHEORGHE DONICI	BUC	23
38	GHEORGHE LAZAR	BUC	2
39	HATMAN BERESCU	BUC	7
40	ION IONESCU DE LA BRAD	BUC	35
41	IASILOR	BUC	11
42	INDEPENDENTEI	BUC	10
43	ION LUCA	BUC	11
44	ION LUCA CASE	BUC	5
45	IOSIF COCEA	BUC	15

46	LUCRETIU PATRASCANU	BUC	14
47	LOGOFAT TAUTU	BUC	24
48	LUNEI	BUC	4
49	MAGNOLIILOR	BUC	10
50	MARGARETELOR	BUC	6
51	MARTIR CLOSCA	BUC	6
52	MARTIR CRISAN	BUC	11
53	MARTIR HORIA	BUC	24
54	MIHAI EMINESCU	BUC	22
55	MILITARI	BUC	12
56	MIORITEI	BUC	64
57	NEAGOE VODA	BUC	31
58	NORDULUI	BUC	4
59	NUCULUI	BUC	1
60	OITUZ	BUC	12
61	ORHIDEELOR	BUC	8
62	OZANEI	BUC	14
63	PACII	BUC	8
64	PLANTELOR	BUC	2
65	PRELUNGIREA ARCADIE SEPTILICI	BUC	24
66	PRELUNGIREA BRADULUI	BUC	50
67	PRIETENIEI	BUC	19
68	PRIMACERII	BUC	21
69	PROCOPIE STRAT	BUC	12
70	RADU NEGRU	BUC	9
71	SANZIENELOR	BUC	6
72	SLANICULUI	BUC	4
73	STEFAN CEL MARE	BUC	20
74	TUDOR VLADIMIRESCU	BUC	33
75	SUCEVEI	BUC	6
76	TAZLAULUI	BUC	10
77	TIPOGRAFILOR	BUC	6
78	TRAIAN	BUC	9
79	TRAIAN VUIA	BUC	6
80	VADUL BISTRITEI	BUC	6
81	BULEVARDUL VASILE PARVAN	BUC	8
82	MITROPOLIT VENIAMIN COSTACHE	BUC	8
83	VENUS	BUC	23
84	VRANCEI	BUC	17
85	VULTURULUI	BUC	16
86	ZEFIRULUI	BUC	14
87	ZIMBRULUI	BUC	7
	TOTAL GURI SCURGERE ZONA NORD		1333

CRAB-CZM BACAU

BUNURI DE RETUR - TERENURI

Nr.crt	DENUMIRE/ADRESA OBIECTIV	AMPLASAMENT	SUPRAFATA TOTALA MP	Elemente identificare	Anul Dobandiri
1	Teren Sediul R.A.G.C Bacau str. Narciselor 14	Bacau	8.530,00	C.F. nr. 40403 nr. Cadastru 14515	1998
2	Teren Atelier reparatii auto str. Teiului 11	Bacau	838,00	C.F. nr. 40404 nr. Cadastru 14502	1998
3	Teren Depozit materiale + Statia de ape uzate	Bacau	4.753,00	C.F. nr. 40406 nr. Cadastru 14505	1998
4	Sublocotenent Adam nr 11 A	Bacau	798,01	C.F. 40401 nr. Cadastru 14506	1998
	si reparat apometri B-dul Unirii 13 bis				1998
5	Teren Statie de Epurare Cartier Izvoare	Bacau	145.088,00		1998
6	Teren Centrul de incasari + Arhiva str.9 Mai 80	Bacau	20,74	C.F nr. 4042 nr Cadastru 517/B	1998
7	Teren Centrul de incasari str. Marasesi 114	Bacau	9,42		1998
8	Teren Magazie scule str. Priefteniei 14	Bacau	4,00		1998
9	Teren Magazie scule str. Digu Barnat 5	Bacau	4,00		1998
10	Teren Magazie scule str. Aleea Ghiocelilor 29	Bacau	4,00		1998
11	Teren Magazie scule str. Alecu Russo 17	Bacau	4,00		1998
12	Teren Magazie scule in spatele Prefecturii	Bacau	4,00		1998
13	Teren Magazie scule str. Lalelelor 9	Bacau	4,00		1998
14	Teren Magazie scule str. Carpati 25	Bacau	4,00		1998
15	Teren Magazie scule str. George Apostu	Bacau	4,00		1998
16	Teren Magazie scule str. Veniamin Costache 4	Bacau	29.108,00		1998
17	Teren Statie de pompare Gheraesti str. Frunzei	Bacau	444.962,00		1998
18	Teren Front Captare Gheraesti I	Bacau	45.327,00		1998
19	Teren Front Captare Apa Margineni II	Com. Margineni	226.225,00		1998
20	Teren Statie Pompare Margineni + Front Captare	Com. Margineni	18.910,00		1998
21	Teren situat in comuna Margineni aferent Rezervoare Barati	Com. Margineni	335.494,00		1998
22	Teren Front Captare Gheraesti II Lunca	Com. Itesti	9.461,00		1998
23	Teren Front Captare Hemeiusi II	Com. Hemeiusi	4.667,55		1998
24	Teren Front Captare Hemeiusi I	Com. Hemeiusi	6.419,00		1998
25	Teren Canton exploatare Moinessti	Municipiul Moinessti	3.838,00		1998
26	Teren Canton exploatare Grigoreni	Com. Scorteni	1.497,00		1998
27	Teren Rezervor 200mc. Inmagazinare apa	Com. Scorteni			1998
28	Teren situat pe dealul Grigoreni	Com. Beresti Tazlau	1.446,00		1998
28	Teren Canton exploatare Ardeoani	Com. Beresti Tazlau			1998

LISTA BUNURILOR DE RETUR LA OCTOMBRIE 2010

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P. L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
11.8.6.		105001	CABINA DISPECER HEMEIUS	12.900,00	01.08.2002	600	40712	
21.6.4.		105007	GHERETA PORTAR DIN CARAMIDA MARGINENI	2.345,00	01.07.1976	600	58259	
31.6.4.		105008	MAGAZIE CAP I DIN CARAMIDA MARGINENI	18,00	01.12.1961	480	582PC	
41.5.2.		105009	CABINA PORTAR la stasia de pompare GHERAIESTI	1.527,00	01.12.1961	600	510PC	
51.6.4.		105010	PAVILION ADMINISTRATIV	897,00	01.12.1967	600	45141	
61.6.4.		105011	CABINA POARTA	63.862,00	01.11.1972	600	45192	
71.6.4.		105218	CLADIRE ATELIER CAP I MARGINENI	821,00	01.11.1972	600	29262	
			CLADIRE ATELIER CAP II MARGINENI s-a majorat valoarea in iul, august 2000					
81.1.1.		105254		4.332,00	01.02.1986	600	292PC	
91.1.1.		125228	EXTINDERE ST. POMPARE II GHERAIESTI	4.952,00	01.02.1986	480	34557	
101.8.12.		125230	CLADIRE STATIE DE CLORINARE DIN CADRUL STATIEI DE POMPARE GHERAIESTI	4.456,00	01.09.1981	432	34541	
111.8.8.		125316	PAVILION EXPLOATARE GHERAIESTI II LUNCA (COMUNA ITESTI).	359.557,00	01.09.1981	600	33341	
			CLADIRE EXTIN ST POMPARE I MARGINENI s-a majorat valoarea in sept 2000					
121.6.4.		125333	cu timplare PVC	8.984,00	01.09.1982	480	32135	
131.8.12.		126144	PUNCT DE EXPLOATARE FC MARGINENI II	16.453,00	01.09.1983	600	275PC	
141.6.4.		180756	PUNCT DE EXPL (CLADIRE) LA CAPT HEM COM. HEMEIUS	32.618,00	01.07.1987	600	26057	
151.6.4.		181066	EXTINDERE CLADIRE ST. POMP. GHERAIESTI	12.491,00	01.10.1988	480	26859	
161.8.12.		181755	CLADIRE CLORINARE SI DEPOZIT CLOR	218.099,00	01.02.1988	480	18641	
171.8.13.		181757	CANTON EXPLOATARE 132.81 MP SCORTENI	5.016,00	01.12.1994	600	174PC	
			CLADIRE DIN ZIDARIE CARAMIDA ARDEOANI P+1 PE FUNDATIE DIN BETON SIMPLU FLANSEU INTERMEDIAR SI SUPERIOR DIN B.A. SARPANTA DIN LEMN, INVELITOARE DIN TIGLA, FINISAJE INTERIOARE SI EXTERIOARE NORMALE, INSTALATII ELECTRICE SI SANITARE, INCALZIRE CU SOBE TERACOTA (COMUNA B. IAZLAU)					
181.6.4.		181758	MAGAZIE STATIE EPURARE	8.872,00	19.12.1995	600	19313	
191.6.4.		181759	CANTON EXPLOATARE ORAS MOINESTI P+1 NIVELE EXECUTAT DIN ZIDARIE DE CARAMIDA PRESATA PE FUNDATII DE BETON, TIMPLARIE DE LEMN OBISNUIA, TENCUELI INTERIOARE NORMALE CU MORTAR PARDOSELI DIN PARCHET IN CAMERE, INVELITOARE DIN TIGLA IM SARPANTA CU IGHIAUR DIN TABLA, PENTRU SCURGERE APE	10.578,00	20.05.1994	480	30213	
201.5.2.		181760	ATELIER MECANIC DE INTRETINERE ST. EPURARE constructie P+1, structura de rezistenta: fundatie continua, stilpi, grinzi, plansee din beton monolit, acoperis din fieri cu goluri, pereti din zidarie, finisaje obisnuite. Dotari: incalzire centrala, alimentare cu apa si energie.	896,00	01.04.1985	600	14692	
211.6.4.		181761		4.105,00	01.04.1998	600	14113	

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
22	1.1.1.	181771	LINIE ELEC SUBT LES 0.4KV L120ML montata ingropat in sant de 0.6x0.5x0.8m, pe pat de nisip astupat cu caramida cablu tip ACYABY 3X240+120MMP 2FIRE in lungime de 120ML (2firex60ML) demontari cabl vechi de pe traseu linie electrica intre post transf si MCH-CANTON	4.462,00	01.09.1998	180		135 92
23	1.7.2.2.	181772	LINIE ELECTR INALT TENS 20KV L=460ML inalta tensiune dc 20KV din statia de 110/20KV DARMANESTI-COMANESTI ce alimenteaza cu energ electr statia de pompare CARABOAI realizata din conductor OL AI de 120mmp montata pe stilpi din beton console si izolatori	555,00	01.03.1999	480		135 13
24	1.7.1.2.	181773	LINIE ELECTR AER INALT TENS L=5973ML LEA 20KV DE-A LUNGUL DRUMULUI NATIONAL COMUNA STEJARU ,cu instalatie de legare la pamint prin console si izolatori ,realizata din conductor de OL AI 50mmp in lung de 3x1991ml=5973ml	240,00	01.03.1999	480		135 13
25	1.7.1.2.	181774	LINIE ELECTR JOASA TENS L=3500ML LEA 0.4KV DE-A LUNGUL DRUMULUI NATIONAL COMUNA STEJARU ,pe console si izolatori ,realizata din conductor OL AI 50mmp in lungime de 2800ml si OL AI 35mmp in lungime de 700ml	855,00	01.03.1999	480		135 13
26	1.7.1.2.	181775	POST TRANSF PTA 20 0.4KV MHCGRIGORENI montat pe stilpi din beton armat cu instalatie de punere la pamint ,pentru montarea pe el a transformatorului si legaturile acestuia la retea	133,00	01.03.1999	480		135 13
27	1.7.1.2.	181776	LINIE ELECTR AERIANA 20KV L=700ML din conductor funie OL AI de 50 mmp montat pe stilpi de beton armat pe console metalice, intre MHC MOINESTI si DRUMUL NATIONAL	45,00	01.03.1999	480		135 13
28	1.7.1.2.	181777	POST TRANSF PTA 20 0.4KV montat pe stilpi din beton armat cu instalatie de legare la pamint avind montat pe el transformatorul de putere, IN INCINTA MHC incinta canton MOINESTI	2.175,00	01.03.1999	240		135 13
29	2.1.16.3.1.	181778	RETEA ELECTR JOASA TENS L=278ML montata ingropat in sant pe pat de nisip protectie cablu cu folie de PVC si cu caramida ,cablu ACYABY 3X120+70mmp.in incinta canton GRIGORENI	685,00	01.03.1999	216		135 13
30	1.7.1.3.	181779	RETEA ELECTR AER JOASA TENS L=250ML ce face derivatie cu retea de inalta tensiune ,montata pe stilpi din beton ,cablu de aluminiu ,otel OLAI 3x25+2x16 mmp. IN INCINTA CANTON GRIGORENI	239,00	01.03.1999	480		135 13
31	1.7.1.2.	181780	RACORD ELECTR L=120ML realizat pentru alimentarea cu energ electr a MHC GRIGORENI din cablu trifazat tip ACYABY 3X240+120mmp montat ingropat in sant pe pat de nisip protejat cu folie de PVC si caramida	156,00	01.03.1999	216		135 13
32	1.7.1.3.	181781	RACORD ELECTR CANTON GRIGORENI 136ML, pentru racordare la retea a statiei de clorinare ,realizat din cablu tip ACYABY 3X35+16mmp 0.6/1KV ,montat ingropat in sant protejat cu folie de PVC si caramida	116,00	01.03.1999	216		135 13
33	1.7.1.3.	181782	RACORD ELECTRIC LA CENTRALA TERM 30ML montat ingropat in sant pe pat de nisip astupat cu caramida si folie de PVC tip ACYABY 3X35+16 mmp de incinta canton GRIGORENI	87,00	01.03.1999	216		135 13

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
			Denumire mijloc fix si amplasare geografica					
			RACORD ELECTR CANTON GRIGORENI 122ML cu cablu tip ACYABY 4X16mmp 0.6/1kv montat ingropat in sant protejzat cu folie de PVC si astupat cu caramida	63,00	01.03.1999	216	135	13
34	1.7.1.3.	181783	LINIE ELECTR AER L=25ML montata pe stilpi de beton armat priza de pamint cablu din OLAI 3x25+2x16 mmp racordare la post transformare,DINTRE CANTON SIRETEAUA EXISTENTA	74,00	01.03.1999	480	135	13
35	1.7.1.3.	181784	RACORD ELECTRIC TIP ACYABY L=30ML tip ACYABY 3X35+16 MMP montat in sant pe pat de nisip protejzat cu folie de PVC astupat cu caramida,IN	272,00	01.03.1999	216	135	13
36	1.7.1.2.	181785	INCINTA CANTON ARDEOANI INSTAL ELECTR AF POMPEI 14NDS-CARAB cu cable montate pe stelaj metalic sau pe zid aparent	91,00	01.03.1999	144	135	13
37	1.7.1.3.	181786	INSTAL ELECTR AF POMPA 14 NDS-CARAB din cable montate pe stelaj metalic sau pe zid aparent	611,00	01.03.1999	144	135	13
38	1.7.2.1.	181787	INSTAL ELECTR AF POMPA 8 NDS-CARAB din cable pe stelaj metalic si aparent pe zid	611,00	01.03.1999	144	135	13
39	1.7.2.1.	181788	INSTAL HIDRAUL AF POMP 14NDS-CARAB realizata din conducta DN 700mm vane DN 600mm clapet retinere compensator	2.189,00	01.03.1999	360	135	13
40	1.7.2.1.	181789	INSTAL HIDRAUL AF POMPA 14 NDS-CARAB realizata din conducta DN 700mm vane DN 600mm clapet retinere compensator	798,00	01.03.1999	360	135	13
41	1.8.6.	181790	INSTAL HIDRAUL AF POMPA 8NDS-CARAB realizata din conducta DN 400 mm vane DN 400 mm clapet retinere compensator	798,00	01.03.1999	360	135	13
42	1.8.6.	181791	INSTAL HIDRAUL AF POMPA 8NDS-CARAB realizata din conducta DN 400 mm vane DN 400 mm clapet retinere compensator	696,00	01.03.1999	144	135	13
43	1.8.6.	181792	TABLOU ELECTRIC PT POMPA 8NDS-CARAB CONDUCTA REFULARE L=39ML-CARABOALA 15ML DN=1000MM SI 24ML DN=800MM	2.418,00	01.03.1999	360	135	13
44	2.1.16.5.	181793	CAMIN VANE 2.5X2.5X3.0M-CARABOALA turnat monolit cu rama si capac din fonta necarosabila	509,00	01.03.1999	480	135	13
45	1.8.6.	181794	BATERII CONDENS-CARAB si acumulatori din caramida pe fundatie de beton armat anexa la statia de pompare	526,00	01.03.1999	144	135	13
46	1.8.13.	181795	CELULA DE TRANSFORM CIIIL-IN 12KV 630A pentru motor asincron montata in statie-CARABOALA	1.489,00	01.03.1999	144	135	13
47	2.1.16.5.	181796	CELULA TRANSF TIP CIIIL-IN 12KV 630A pentru motor asincron montata in statie-CARABOALA	678,00	01.03.1999	144	135	13
48	2.1.16.5.	181797	CELULA TRANSF CIIIL-IN 12KV 630A pentru motor asincron montata in statie-CARABOALA	678,00	01.03.1999	144	135	13
49	2.1.16.5.	181798	CELULA TRANSF CIIIL-IN 12KV 630A BATERII COND CARABOALA	668,00	01.03.1999	144	135	13
50	2.1.16.5.	181799	INSTAL HIDRAULICA IN ST MARGINEI realizate din conducte de otel D600 D300 D200 mm clapeti si vane flutire DN 600 DN300 DN 300 DN200	1.551,00	01.03.1999	360	135	13
51	2.1.16.5.	181800	COND L=11M D=2", TRONSON L=11M D=3" STR EROU CIPRIAN PINTEA BL 151 SC A	11.438,00	01.03.1999	360	135	PC
52	1.8.6.	181801	CAMIN APOMETRU PREFABRICAT STR EROU CIPRIAN PINTEA BL 151 SC	101,00	01.03.1999	480	135	FB
53	1.8.6.	181802	A					

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
54	1.8.13.	181803	RACORD CANAL TIC TAC D=200M L=42M STR EROU CIPRIAN PINTEA BL 151 SCA	76,00	01.03.1999	480	13518	
55	1.8.7.	181804	CAMIN CU RAMA, CAPAC FONTA CAROSABIL STR EROU CIPRIAN PINTEA BL 151 SCA	99,00	01.03.1999	480	13554	
56	1.8.13.	181805	CAMIN VIZITARE EROU CIPRIAN PINTEA BL 151 SCA	103,00	01.03.1999	480	13554	
57	1.8.13.	181806	CAMIN VIZITARE EROU CIPRIAN PINTEA BL 151 SCA	103,00	01.03.1999	480	13554	
58	1.8.13.	181807	RACORD CANAL TIC TAC TUB B300 L=40M EROU CIPRIAN PINTEA BL 151 SCA B	100,00	01.03.1999	480	13554	
59	1.8.7.	181808	CAMIN VIZITARE EROU CIPRIAN PINTEA BL 151 SCA B	100,00	01.03.1999	480	13554	
60	1.8.13.	181809	CAMIN VIZITARE EROU CIPRIAN PINTEA BL 151 SCA B	100,00	01.03.1999	480	13554	
61	1.8.13.	181810	CAMIN VIZITARE EROU CIPRIAN PINTEA BL 151 SCA B	100,00	01.03.1999	480	13554	
62	1.8.13.	181811	CAMIN VIZITARE EROU CIPRIAN PINTEA BL 151 SCA B	100,00	01.03.1999	480	13554	
63	1.8.13.	181812	CAMIN 1.5X1.5X2.5M PE COND.DN 800MM IN INCINTA ST CARABOALA avind montat pe conducta 1buc vana fluture DN=800mm compensator dilatate DN 800mm clapet retinere DN 800mm cu capac si:rama din fonta necarosab inglobate in placa de beton de 15 cm peste.ca	71,00	01.03.1999	480	13554	
64	1.8.13.	181813	CLADIRE PT MHC 2 GRIGORENI realizata din pereti de caramida pe fundatie de beton ,pardoseala de beton ,timpelanie metalica ,tencuieii interioare	2.002,00	01.03.1999	480	13513	
65	1.8.13.	181814	REZERVOR 200MC 9.10X8.80 H=30M tencuieii speciale la pereti interiori ,izolatie acoperis.MHC 2 GRIGORENI	2.538,00	01.03.1999	600	13513	
66	1.8.11.	181815	INSTAL HIDRAULICA L=25M L, intrare in MHC GRIGORENI si in rezervor de acumulare realizata din conducta de otel izolata DN=800mm dotata cu vana D800 si D300mm	1.523,00	01.03.1999	360	13513	
67	1.8.6.	181816	CAMIN VANE H=2.5M D=2.5M MHC GRIGOR intrare conducta aductiune cu apa in rezervor de 200mc din elemente prefabricate de beton armat	999,00	01.03.1999	480	13513	
68	1.8.13.	181817	PLATF INTRARE MHC G=20CM S=152MP (COMUNA SCORTENI)	159,00	01.03.1999	420	13513	
69	1.3.7.3.	181818	CAMIN CANAL L PATRASCANU BL 2 SC A	1.310,00	01.03.1999	480	13524	
70	1.8.13.	181819	CAMIN CANAL L PATRASCANU BL 2 SC A	100,00	01.03.1999	480	13524	
71	1.8.13.	181820	CAMIN CANAL L PATRASCANU BL 2 SC B	100,00	01.03.1999	480	13524	
72	1.8.13.	181821	CAMIN CANAL L PATRASCANU BL 2 SC C	100,00	01.03.1999	480	13524	
73	1.8.13.	181822	CAMIN CANAL L PATRASCANU BL 2 SC C	100,00	01.03.1999	480	13524	
74	1.8.13.	181823	CAMIN CANAL L PATRASCANU BL 2 SC C	100,00	01.03.1999	480	13524	
75	1.8.13.	181824	CAMIN CANAL L PATRASCANU BL 2 SC C	100,00	01.03.1999	480	13524	
76	1.8.13.	181825	CAMIN CANAL L PATRASCANU BL 2 SC D	100,00	01.03.1999	480	13524	
77	1.8.13.	181826	CAMIN CANAL L PATRASCANU BL 2 SC D	100,00	01.03.1999	480	13524	
78	1.8.13.	181827	CAMIN CANAL L PATRASCANU BL 2 SC D	100,00	01.03.1999	480	13524	
79	1.8.13.	181828	CAMIN CANAL G VRINCEANU BL 2 SC D	100,00	01.03.1999	480	13524	
80	1.8.13.	181829	CAMIN VIZIT GH VRINCEANU BL 2 SC E	100,00	01.03.1999	480	13524	
81	1.8.13.	181830	CAMIN VIZIT GH VRINCEANU BL 2 SC E	100,00	01.03.1999	480	13524	
82	1.8.13.	181831	CAMIN VIZIT GH VRINCEANU BL 2 SC F	100,00	01.03.1999	480	13524	
83	1.8.13.	181832	CAMIN VIZIT GH VRINCEANU BL 2 SC F	100,00	01.03.1999	480	13524	

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
84	1.8.13.	181833	CAMIN VIZIT GH VRINCEANU BL 2 SC F	100,00	01.03.1999	480	135/24	135/24
85	1.8.13.	181834	CAMIN VIZIT L PATRASCANU BL 2 SC G	100,00	01.03.1999	480	135/24	135/24
86	1.8.13.	181835	RETEA CANAL DN 80ML DIN TUB DN 200MM L PATRASCANU, BL.2	508,00	01.03.1999	480	134/24	134/24
87	1.8.7.	181836	COLECTOR STRADAL D=1400MM L PATRASCANU -9MAI	174,00	01.04.1999	480	134/24	134/24
88	1.8.7.	181837	CAMIN VIZITARE-COL-STRADAL-BLOC 2 L PATRASCANU	100,00	01.04.1999	480	134/24	134/24
89	1.8.13.	181838	CAMIN VIZITARE-COL-STRADAL-BLOC 4 L PATRASCANU	100,00	01.04.1999	480	134/24	134/24
90	1.8.13.	181839	CAMIN VIZITARE-COL-STRADAL-BLOC 4 L PATRASCANU	100,00	01.04.1999	480	134/24	134/24
91	1.8.13.	181840	CAMIN VIZITARE BL 29 STR 9 MAI SC A	100,00	01.04.1999	480	134/24	134/24
92	1.8.13.	181841	CAMIN VIZITARE BL 29 STR 9 MAI SC B	100,00	01.04.1999	480	134/24	134/24
93	1.8.13.	181842	CAMIN VIZITARE STR 9 MAI BL 29 SC C	100,00	01.04.1999	480	134/24	134/24
94	1.8.13.	181843	CAMIN VIZITARE STR 9 MAI BL 29 SC C	100,00	01.04.1999	480	134/24	134/24
95	1.8.13.	181844	CAMIN VIZIT INTERS L PATRASCANU 9 MAI	100,00	01.04.1999	480	134/24	134/24
96	1.8.13.	181845	CAMIN VIZITARE STR 9 MAI BL 29 AFLAT PE RETEAUA DE CANALIZARE	100,00	01.04.1999	480	134/24	134/24
97	1.8.13.	181846	CAMIN VIZITARE STR 9 MAI BL 29 AFLAT PE RETEAUA DE CANALIZARE	100,00	01.04.1999	480	134/24	134/24
98	1.8.13.	181847	CAMIN VIZITARE STR 9 MAI BL 29 AFLAT PE RETEAUA DE CANALIZARE	100,00	01.04.1999	480	134/24	134/24
99	1.8.13.	181848	CAMIN VIZITARE STR 9 MAI BL 29 AFLAT PE RETEAUA DE CANALIZARE	100,00	01.04.1999	480	134/24	134/24
100	1.8.13.	181849	RACORD CANALIZARE STR 9 MAI BL 29 SC A,B,C,D	100,00	01.04.1999	480	134/24	134/24
101	1.8.7.	181850	CONDUCTA SC A B STR PRIETENIEI 2 LUNGIME 42 ML	288,00	01.04.1999	360	134/24	134/24
102	1.8.6.	181851	CAMIN APOM -PRIETENIEI BL 2 SC A VANE DIN BOUTARI ,BETON	400,00	01.04.1999	480	134/PE	134/PE
103	1.8.13.	181852	MONOLIT NECAROSABIL D.I.=1.25M	161,00	01.04.1999	480	134/18	134/18
104	1.8.7.	181853	RACORD CANAL BL 2 PRIETENIEI SC A L=60MM D=200MM	292,00	01.04.1999	480	134/24	134/24
105	1.8.7.	181854	RACORD CANAL BL 2 PRIETENIEI SC B L=25MM D=200MM	159,00	01.04.1999	480	134/24	134/24
106	1.8.13.	181855	CAMIN VIZITARE-PRIETENIEI realizat din elem.-prefabricate cu H=1.5M	190,00	01.04.1999	480	134/24	134/24
107	1.8.13.	181856	D=1.5M aferent racordului sc A cu rama si capac din fonta	190,00	01.04.1999	480	134/24	134/24
108	1.8.13.	181857	CAMIN VIZITARE-PRIETENIEI racord sc A cu rama si capac fonta necarosabil	190,00	01.04.1999	480	134/24	134/24
109	1.8.13.	181858	CAMIN VIZITARE-PRIETENIEI racord sc A cu rama si capac fonta necarosabil	190,00	01.04.1999	480	134/24	134/24
110	1.8.13.	181859	CAMIN VIZITARE-PRIETENIEI racord sc A cu rama si capac fonta necarosabil	190,00	01.04.1999	480	134/24	134/24
111	1.8.13.	181860	CAMIN APOMETRU-PRIETENIEI BLOC 4, SC A, racord cu rama si capac fonta necarosabil	190,00	01.04.1999	480	134/18	134/18
112	1.8.13.	181861	CAMIN APOMETRU-PRIETENIEI BLOC 5, sc B, racord cu rama si capac fonta necarosabil	190,00	01.04.1999	480	134/18	134/18
113	1.8.13.	181862	CAMIN APOMETRU-PRIETENIEI BLOC 5, sc B, racord cu rama si capac fonta necarosabil	190,00	01.04.1999	480	134/18	134/18

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
			Denumire mijloc fix si amplasare geografica					
			COND APA STR MIORITEL L=120ML partea stinga intre 9MAI si 22 DECEMBRIE	190,00	01.04.1999	360	134PE	
114	1.8.13.	181863	CAMIN VANE AMPLASAT 22DEC- MIORITA CAROSABIL	29,00	01.04.1999	480	134PE	
115	1.8.6.	181864	COND APA 22DEC INTRE MIORITA N VODA D=219MM	50,00	01.04.1999	360	134PE	
116	1.8.13.	181865	CAMIN ARMA TURI CAROSABIL pe conducta de apa Dn=219mm de pe strada 22	31,00	01.04.1999	480	134PE	
			CAMIN ARMA TURI CAROSABIL la intersectia str 22 DEC cu str MIORITA					
117	1.8.6.	181866	DECEMBRIE amplasat la intersectia str 22 DEC cu str MIORITA	52,00	01.04.1999	360	134PE	
			BRANSAMENT APA L=70ML de la blocul 33 cu trei scari realizat din teava otel					
			D=3"	31,00	01.04.1999	360	134OPS	
118	1.8.13.	181867	BRANS APA SC A,B,C,BL 31 9MAI real din teava D=2"	206,00	01.04.1999	360	134OPS	
119	1.8.6.	181868	COND D=600 LEAGA N BALCESCU MIORITA L=210ML	252,00	01.04.1999	480	134OPS	
120	1.8.6.	181869	CAMIN APOM PE BRANS SC A, 9MAI BL 31 L PATRASCANU	150,00	01.04.1999	480	134OZD	
121	1.8.6.	181870	CAMIN APOM PE BRANS SC B BL 31 9MAI L PATRASCANU	150,00	01.04.1999	480	134OZD	
122	1.8.13.	181871	CAMIN APOM PE BRANS SC C BL 31 9 MAI L PATRASCANU	170,00	01.04.1999	360	134OPS	
123	1.8.13.	181872	CAMIN APOM PE BRANS SC D BL 2 L PATRASCANU L=81ML	29,00	01.04.1999	480	134OZD	
124	1.8.13.	181874	BRANS SC DEFG BL 2 L PATRASCANU beton rama si capac necarosabil	4,00	01.04.1999	360	134OZD	
125	1.8.6.	181875	CAMIN APOM SC DEFG-LPATRASCANU teava otel D=2" 1/2 L=12ML	10,00	01.04.1999	360	134OPS	
126	1.8.13.	181876	BRANS APA SC E BL 2 L PATRASCANU L=12ML					
127	1.8.6.	181877	BRANS APA SC E BL 2 L PATRASCANU din beton cu rama si capac carosabil	10,00	01.04.1999	480	134OZD	
			CAMIN APOM SC D BL 2 L PATRASCANU	4,00	01.04.1999	360	134OZD	
128	1.8.6.	181878	CAMIN APOM SC E BL 2 L PATRASCANU	4,00	01.04.1999	480	134OPS	
129	1.8.13.	181879	BRANS APA SC F BL 2 L PATRASCANU L=12ML	10,00	01.04.1999	480	134OZD	
130	1.8.13.	181880	CAMIN APOM SC G BL 2 L PATRASCANU beton rama si capac carosabil	4,00	01.04.1999	360	134OPS	
131	1.8.6.	181881	BRANS APA SC G BL 2 L PATRASCANU L=25ML	22,00	01.04.1999	480	127OZD	
132	1.8.13.	181882	CAMIN APOM SC G BL 2 L PATRASCANU rama si capac carosabil	18,00	01.04.1999	360	12792	
133	1.8.6.	181883	CAMIN APOM SC G BL 2 L PATRASCANU rama si capac carosabil	77.666,00	01.11.1999	480	12792	
134	1.8.13.	181886	PLATF USCARE NAMOL 30000MP ST EPURARE OB 22	24.059,00	01.11.1999	480	12792	
135	1.8.10.	181887	DREN TUB BETON DN200 L=4250M EPURARE OB 22-PLATF NAMOL	9.172,00	01.11.1999	480	12792	
136	1.8.2.	181888	CANAL TUB DN250 PLAT NAMOL ST EPURARE OB 22-PLATF NAMOL	300,00	01.11.1999	480	12792	
137	1.8.7.	181889	CAMIN CANAL TUB DN 800MM ST EPURARE OB 22-PLATF NAMOL	300,00	01.11.1999	480	12792	
138	1.8.13.	181890	CAMIN CANAL TUB DN 800MM ST EPURARE OB 22-PLATF NAMOL	300,00	01.11.1999	480	12792	
139	1.8.13.	181891	CAMIN CANAL TUB DN 800MM ST EPURARE OB 22-PLATF NAMOL	300,00	01.11.1999	480	12792	
140	1.8.13.	181892	CAMIN CANAL TUB DN 800MM ST EPURARE OB 22-PLATF NAMOL	300,00	01.11.1999	480	12792	
141	1.8.13.	181893	CAMIN CANAL TUB DN 800MM ST EPURARE OB 22-PLATF NAMOL	300,00	01.11.1999	480	12792	
142	1.8.13.	181894	CAMIN CANAL TUB DN 800MM ST EPURARE OB 22-PLATF NAMOL	300,00	01.11.1999	480	12792	
143	1.8.13.	181895	CAMIN CANAL TUB DN 800MM ST EPURARE OB 22-PLATF NAMOL	300,00	01.11.1999	480	12792	
144	1.8.13.	181896	CAMIN CANAL TUB DN 800MM ST EPURARE OB 22-PLATF NAMOL	300,00	01.11.1999	480	12792	
145	1.8.13.	181897	CAMIN CANAL TUB DN 800MM ST EPURARE OB 22-PLATF NAMOL	300,00	01.11.1999	480	12792	
146	1.8.13.	181898	CAMIN CANAL TUB DN 800MM ST EPURARE OB 22-PLATF NAMOL	300,00	01.11.1999	480	12792	
147	1.8.13.	181899	CAMIN CANAL TUB DN 800MM ST EPURARE OB 22-PLATF NAMOL	300,00	01.11.1999	480	12792	
148	1.8.13.	181900	CAMIN CANAL TUB DN 800MM ST EPURARE OB 22-PLATF NAMOL	300,00	01.11.1999	480	12792	
149	1.8.13.	181901	CAMIN CANAL TUB DN 800MM ST EPURARE OB 22-PLATF NAMOL	300,00	01.11.1999	480	12792	
150	1.8.13.	181902	CAMIN CANAL TUB DN 800MM ST EPURARE OB 22-PLATF NAMOL	300,00	01.11.1999	480	12792	

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
192	1.8.13.	181944	CAMIN CANAL TUB DN 800MM ST EPURARE OB 22-PLATF NAMOL	300,00	01.11.1999	480	127/92	
193	1.8.13.	181945	CAMIN CANAL TUB DN 800MM ST EPURARE OB 22-PLATF NAMOL	300,00	01.11.1999	480	127/92	
194	1.8.13.	181946	CAMIN CANAL TUB DN 800MM ST EPURARE OB 22-PLATF NAMOL	300,00	01.11.1999	480	127/92	
195	1.8.13.	181947	CAMIN CANAL TUB DN 800MM ST EPURARE OB 22-PLATF NAMOL	300,00	01.11.1999	480	127/92	
196	1.8.13.	181948	CAMIN CANAL TUB DN 800MM ST EPURARE OB 22-PLATF NAMOL	300,00	01.11.1999	480	127/92	
197	1.8.13.	181949	CAMIN CANAL TUB DN 800MM ST EPURARE OB 22-PLATF NAMOL	300,00	01.11.1999	480	127/92	
198	1.8.13.	181950	CAMIN CANAL TUB DN 800MM ST EPURARE OB 22-PLATF NAMOL	300,00	01.11.1999	480	127/92	
199	1.8.13.	181951	CAMIN CANAL TUB DN 800MM ST EPURARE OB 22-PLATF NAMOL	300,00	01.11.1999	480	127/92	
200	1.8.13.	181952	CAMIN CANAL TUB DN 800MM ST EPURARE OB 22-PLATF NAMOL	300,00	01.11.1999	480	127/92	
201	1.8.13.	181953	CAMIN CANAL TUB DN 800MM ST EPURARE OB 22-PLATF NAMOL	300,00	01.11.1999	480	127/92	
202	1.8.13.	181954	CAMIN RECTANGULAR PT VANE ST EPURARE OB 22-PLATF NAMOL	1.026,00	01.11.1999	480	127/92	
203	1.8.13.	181955	CAMIN RECTANGULAR PT VANE ST EPURARE OB 22-PLATF NAMOL	1.026,00	01.11.1999	480	127/92	
204	1.8.13.	181956	CAMIN RECTANGULAR PT VANE ST EPURARE OB 22-PLATF NAMOL	1.026,00	01.11.1999	480	127/92	
205	1.8.13.	181957	CAMIN RECTANGULAR PT VANE ST EPURARE OB 22-PLATF NAMOL	1.026,00	01.11.1999	480	127/92	
206	1.8.13.	181958	CAMIN RECTANGULAR PT VANE ST EPURARE OB 22-PLATF NAMOL	1.026,00	01.11.1999	480	127/92	
207	1.8.13.	181959	CAMIN RECTANGULAR PT VANE ST EPURARE OB 22-PLATF NAMOL	1.026,00	01.11.1999	480	127/92	
208	1.8.13.	181960	CAMIN RECTANGULAR PT VANE ST EPURARE OB 22-PLATF NAMOL	1.026,00	01.11.1999	480	127/92	
209	1.8.13.	181961	CAMIN RECTANGULAR PT VANE ST EPURARE OB 22-PLATF NAMOL	1.026,00	01.11.1999	480	127/92	
210	1.8.13.	181962	CAMIN RECTANGULAR PT VANE ST EPURARE OB 22-PLATF NAMOL	1.026,00	01.11.1999	480	127/92	
211	1.8.13.	181963	CAMIN RECTANGULAR PT VANE ST EPURARE OB 22-PLATF NAMOL	1.026,00	01.11.1999	480	127/92	
212	1.8.13.	181964	CAMIN RECTANGULAR PT VANE ST EPURARE OB 22-PLATF NAMOL	1.026,00	01.11.1999	120	127/92	
213	1.8.13.	181965	CAMIN RECTANGULAR PT VANE ST EPURARE OB 22-PLATF NAMOL	1.026,00	01.11.1999	480	127/59	
214	1.8.13.	181966	MAGAZIE MATERIALE F.C.HEMEIUSI	825,00	01.11.1999	120	127/59	
215	1.8.14.	181967	WC FOSEA SEPTICA F.C.HEMEIUSI	798,00	01.11.1999	480	126/13	
216	1.6.1.1.	181968	CABINA PORTAR REZERVOARE BARATI (COMUNA MARGINENI)	7.538,00	01.11.1999	480	126/53	
217	1.8.14.	181969	CAMIN VIZIT CANAL SOLDAT ADAM INTERSECTIE STR. TECUCI	719,00	01.12.1999	480	126/53	
218	1.8.13.	181970	CAMIN VIZITARE CANAL SOLDAT ADAM.NR.2	719,00	01.12.1999	480	126/53	
219	1.8.13.	181971	CAMIN VIZITARE CANAL SOLDAT ADAM.NR.6	719,00	01.12.1999	480	126/53	
220	1.8.13.	181972	CAMIN VIZITARE CANAL SOLDAT ADAM.NR.10	719,00	01.12.1999	480	126/53	
221	1.8.13.	181973	CAMIN VIZITARE CANAL SOLDAT ADAM.NR.20	719,00	01.12.1999	480	126/53	
222	1.8.13.	181974	CAMIN VIZITARE CANAL SOLDAT ADAM.NR.24	1.035,00	01.12.1999	480	126/53	
223	1.8.13.	181975	CAMIN VIZITARE CANAL SOLDAT ADAM.NR.26	1.035,00	01.12.1999	480	126/53	
224	1.8.13.	181976	CAMIN VIZITARE CANAL SOLDAT ADAM.NR.28	889,00	01.12.1999	480	126/53	
225	1.8.13.	181977	RET CANAL SOLDAT ADAM L=76M D300MM	2.120,00	01.12.1999	480	126/53	
226	1.8.7.	181978	RET CANAL SOLDAT ADAM L=214M D400MM	5.358,00	01.12.1999	360	117/53	
227	1.8.7.	181979	BRANS APA BL 2 EROU GH.RUSU OL ZN 03" l=7ml	477,00	01.09.2000	360	117/0PS	
228	1.8.6.	181980	BRANS APA BL 4 SC A.B EROU GH.RUSU l=6ml OL ZN 02"	409,00	01.09.2000	360	117/0PS	
229	1.8.6.	181981	BRANS APA BL 4 SC C.D EROU GH.RUSU L=14ML OL ZN 02"	954,00	01.09.2000	360	117/0PS	
230	1.8.6.	181982	BRANS APA BL 10 SC D.LUMINII L=9ML OL ZN 01/4"	613,00	01.09.2000	360	117/0PS	
231	1.8.6.	181983	BRANS APA BL 10 SC B.C LUMINII L=12ML OL 03"	818,00	01.09.2000	360	117/0PS	
232	1.8.6.	181984	BRANS APA BL 10 SC A.B LUMINII L=8ML OL ZN 02"					

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
233	1.8.6.	181985	BRANS APA OL ZN O2" GRUP SOCIALE L8ML	545,00	01.09.2000	360	1170PS	
			BRANS APA BL 22 NICOLAE TITULESCU 9ML OL ZN O2" (BLOC LOCUNTE)	545,00	01.09.2000	360	1170PS	
234	1.8.6.	181989	BRANS APA BL 26 N.TITULESCU 8 ML OL ZN O1"	320,00	01.09.2000	360	1170PS	
235	1.8.6.	181990	BRANS APA BL 28 SC B N.TITULESCU 10ML OL ZN O1 1/4"	284,00	01.09.2000	360	1170PS	
236	1.8.6.	181991	BRANS APA BL 28 N.TITULESCU 6 ML OL ZN O1"	355,00	01.09.2000	360	1170PS	
237	1.8.6.	181992	BRANS APA MUZEU N.TITULESCU 13 ML OL ZN O2"	195,00	01.09.2000	360	1170PS	
238	1.8.6.	181993	BRANS APA BL 27 N.TITULESCU 6ML OL ZN O1"	461,00	01.09.2000	360	1170PS	
239	1.8.6.	181994	BRANS APA BL 29 A N.TITULESCU 6ML OL ZN O1"	195,00	01.09.2000	360	1170PS	
240	1.8.6.	181995	BRANS APA CAISILOR REFACUT L=12ML O4"	195,00	01.09.2000	360	1170PS	
241	1.8.6.	181996	BRANS APA N.TITULESCU BL 29 B L=6ML OL ZN O1"	159,00	01.09.2000	360	1170PS	
242	1.8.6.	181997	BRANS APA N.TITULESCU BL 30 SC A L=6M OL ZN O1 1/4"	195,00	01.09.2000	360	1170PS	
243	1.8.6.	181998	BRANS APA BL 30 B N.TITULESCU L=6ML OL ZN O1"	195,00	01.09.2000	360	1170PS	
244	1.8.6.	181999	BRANS APA BL 31 N.TITULESCU L=7ML OL ZN O1"	195,00	01.09.2000	360	1170PS	
245	1.8.6.	182000	BRANS APA BL 32 N.TITULESCU L=8ML (DIR MUNCII) OL ZN O2"	248,00	01.09.2000	360	1170PS	
246	1.8.6.	182001	BRANS APA BL 37 OITUZ L=6 ML OL ZN O1"	284,00	01.09.2000	360	1170PS	
247	1.8.6.	182002	BRANS APA BL 34 N.TITULESCU L=6ML OL ZN O1"	195,00	01.09.2000	360	1170PS	
248	1.8.6.	182003	BRANS APA BL 37 N.TITULESCU L=6ML OL ZN O1"	195,00	01.09.2000	360	1170PS	
249	1.8.6.	182004	RETEA CANAL BL 33 SC A STR 9 MAI L84M ,retea menajera si pluviala din tub beton D300mm ,retea colector	195,00	01.09.2000	480	1160PS	
250	1.8.6.	182007	RAC CAN P-10NIV BL33 SCA STR 9MAI L5M ,rac canaliz pluviala ,din tuburi de beton D300mm	3.620,00	01.10.2000	480	11624	
251	1.8.7.	182008	RAC CANAL BL 33 SC A L18M STR 9 MAI ,racord canaliz menajera pt spatii comerciale din tub beton D300mm	216,00	01.10.2000	480	11624	
252	1.8.7.	182009	RAC CANAL BL 33 SC A STR 9 MAI L=10M ,rac canaliz menajera pt locatari realiz din tub beton armat.D300MM	776,00	01.10.2000	480	11624	
253	1.8.7.	182010	RAC CANAL BL 33 SC A STR 9 MAI L=5ML ,rac canaliz menajera pt locatari din tub beton D 300mm	325,00	01.10.2000	480	11624	
254	1.8.7.	182011	CAMIN VIZIT AFER BL 33 SC A 9 MAI carmin situat pe racordul de canalizare menajera -spatii comerciale-din beton armat prefabricat circular H=2,5M D=1,0M rama si capac din fonta	322,00	01.10.2000	480	11624	
255	1.8.7.	182012	CAM VIZ BL P-10NIVELE SC A 9MAI NR 33 pe racord de canaliz pluviala din beton armat circular cu H=2,5 M D=1,0 M, RAMA SI CAPAC FONTA	302,00	01.10.2000	480	11624	
256	1.8.13.	182013	NECAROSABILA					
			CAM VIZIT AFER BL 33 SC A 9 MAI pe racordul de canalizare menajera ,locatari cu H=2,5 M D=1,0M din beton armat prefabricat ,rama si capac din fonta carosabila	302,00	01.10.2000	480	11624	
257	1.8.13.	182014	CAM VIZ AFER BLP-10 NIV 9MAI BL33 SCA situat pe colectorul de canalizare menajera si pluviala D300MM din beton armat prefabricat circular cu H=3,5M D=1M	302,00	01.10.2000	480	11624	
258	1.8.13.	182015		302,00	01.10.2000	480	11624	

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
259	1.8.13.	182016	CAM VIZ BL P-10NIV STR 9MAI BL 33 SCA situat pe colectorul de canalizare menajera si pluviala D300MM din beton armat prefabricat circular cu H=3.5 M SI D=1.0 M.rama si capac fonta carosabila	302,00	01.10.2000	480	116/24	
260	1.8.13.	182017	CAM VIZ BL P-10NIV STR 9MAI BL 33 SCA situat pe colectorul de canalizare menajera si pluviala D300MM din beton armat prefabricat circular cu H=3.5M D=1.0M.rama si capac fonta carosabila	302,00	01.10.2000	480	116/24	
261	1.8.13.	182018	CON LEG TROTUS-STURZA, BALCESCU- MARAS L=660M, DIN FONTA DN500MM CE FACE LEGATURA DINTRE CAMELE CV4 PROIECTAT LA INTERSECTIA TROTUS- STURZA, CV7 PROIECTAT LA INTERSECTIA BALCESCU(CEC)-MARASESTI	302,00	01.10.2000	360	116/24	
262	1.8.6.	182019	CAMIN VANE INT TROTUS I STURZA CE FACE LEGATURA INTRE D500 SI D300MM	67.430,00	01.10.2000	480	116/0PS	
263	1.8.13.	182020	CAMIN VANE INT I STURZA RAZBOIENI FACE LEGATURA INTRE D500 SI D200	10.503,00	01.10.2000	480	116/0PS	
264	1.8.13.	182021	CAMEN VANE BIBL CENTRALA- STURZA FACE LEGATURA INTRE D500MM SI D80MM	9.325,00	01.10.2000	480	116/0PS	
265	1.8.13.	182022	CAMIN VANE INTERS I STURZA-N BALCESCU FACE LEGATURA D500MM SI D200MM EXISTENTA	9.325,00	01.10.2000	360	116/0PS	
266	1.8.13.	182023	COND INALTA PRES L PATRASCANU L=50M D108MM DE LA PT 44 IN CONDUCTA D200MM EXISTENTA	9.325,00	01.10.2000	360	116/0PS	
267	1.8.6.	182024	COND L PATRASCANU L=45M D=2" 1/2 MONTATA PENTRU BRANSAREA IN CAMINUL DE APOMETRU	163,00	01.10.2000	360	116/0PS	
268	1.8.6.	182025	COND PRES L PATRASCANU L=50M D=2" CE FACE LEGATURA INTRE CONDUCTA D200MM SI PT 44	74,00	01.10.2000	360	116/0PS	
269	1.8.6.	182026	CAMIN VANE INTERSECTIE-PATRASCANU CU STR.22 DECEMBRIE OL D200MM CU OL D250MM (STR.V.ROAITA-ACTUAL STR.22 DECEMBRIE)	60,00	01.10.2000	480	116/PE	
270	1.8.13.	182027	CAMIN VANE L.PATRASCANU AFLAT LA RACORDAREA CONDUCTEI OL D200MM CU CONDUCTA D600MM	1.070,00	01.10.2000	480	116/PE	
271	1.8.13.	182028	CAM.VANE INTERS.L.PATRASCANU-NUCULUI D200MM SI D100MM	1.050,00	01.10.2000	480	116/0PS	
272	1.8.13.	182029	CAMIN APOM BL3-2 L PATRASCANU SCA, B, C PREFABRICAT SECTIUNE CIRCULARA	1.050,00	01.10.2000	480	116/0PS	
273	1.8.13.	182030	COND MIORITA-GARII-ST CEL MARE L2207M cupr:cond distr l=1879m, cond distr pozata din str GARII (VAMA NOUA) pina in apropierea pod MARGINENI in L=84m, cond distr pozata in inters MIORITA-ENERGIEI L=64M, cond distr poz inters MIORITA-ENERG L=150M, cond poz din MIORITA alim PTTR L=30M	1.050,00	01.10.2000	360	116/0PS	
274	1.8.6.	182031	CAM VANE PE TROTUAR INT GARII-MIORITA din beton monolit sectiune circulara pr.tip 1997 D=3.5M H=3.5M, necarosabil	969.964,00	01.10.2000	480	116/PE	
275	1.8.13.	182032	CAM VANE INTERS ENERGIEI-MIORITA beton monolit sectiune circulara pr.tip 1997 D=3.5M H=3.5M carosabil	3.736,00	01.10.2000	480	116/PE	

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
276	1.8.13.	182033	CAM VANE PE TROTUAR MIORITA BL. 78 beton armat monolit sectiune rectangulara 1.5mx1.5mx2.0m necarosabil	4.918,00	01.10.2000	480	116	PE
277	1.8.13.	182034	CAM VANE INTERS MIORITA-NORDULUI beton armat monolit sectiune rectangulara 3.5mx3.0mx2.5m carosabil	1.764,00	01.10.2000	480	116	PE
278	1.8.13.	182035	CAM VANE INTERS MIORITA-BRADULUI beton armat monolit sectiune rectangulara 3.0mx3.1mx2.6m carosabil	4.035,00	01.10.2000	480	116	PE
279	1.8.13.	182036	CAM PE COL AX MIORITA PE DIR BRADULUI din beton armat monolit necarosabil cu sectiune rectangulara	9.223,00	01.10.2000	480	116	PE
280	1.8.13.	182037	RAC CAN BRADULUI-MIORITA 15BUC 15ML executat din tuburi de beton in sectiune circulara talpa, cap si buza 400x1000	2.164,00	01.10.2000	480	116	PE
281	1.8.7.	182038	CAM VANE INTERS MIORITA-BRADULUI din beton armat monolit sectiune rectangulara 3.0mx2.5mx2.0m carosabil	956,00	01.10.2000	480	116	24
282	1.8.13.	182039	CAM VANE INTERS MIORITA-BRADULUI din beton armat monolit sectiune rectangulara 1.8mx1.8mx1.75m carosabil	1.922,00	01.10.2000	480	116	PE
283	1.8.13.	182040	CAM VANE PREL BRADULUI(CIAO) din beton armat monolit sectiune rectangulara 1.5mx1.5mx2m carosabil	1.510,00	01.10.2000	480	116	PE
284	1.8.13.	182041	CAM VANE INTERS MIORITA-VULTURILOR din beton armat monolit sectiune rectangulara 2mx2.2mx2.5m carosabil	1.294,00	01.10.2000	480	116	PE
285	1.8.13.	182042	CAM VANE INTERS MIORITA-BUCIUM din beton armat monolit sectiune patrata 2.5mx2.5mx2.0m carosabil	1.842,00	01.10.2000	480	116	PE
286	1.8.13.	182043	CAM CAN PRIETEN LAT SUD BL 12-MIORITA necarosabil din beton armat in sectiune patrata 1.2mx1.2mx2.5m	2.131,00	01.10.2000	480	116	24
287	1.8.13.	182044	RAC CAN PRIETEN BL 12 PINA IN MIORITA executat din tuburi beton sectiune circulara talpa cap si buza 300x1000mm, 6 buc	446,00	01.10.2000	480	116	24
288	1.8.7.	182045	CAM CAN MIORITA VIS A VIS EVRIKA carosabil din beton armat cu sectiune rectangulara 1.2mx1.10mx1.5m	159,00	01.10.2000	480	116	24
289	1.8.13.	182046	RAC CAN MIORITA -MAGAZIN EVRIKA L=2M in colectorul principal din sir MIORITA executat din tuburi din beton cu sectiune circulara talpa, cap si buza 300x1000mm	696,00	01.10.2000	480	116	24
290	1.8.7.	182047	CAM VANE INTERS MIORITA-22 DECEMBRIE din beton armat monolit sectiune rectangulara carosabil	65,00	01.10.2000	480	116	24
291	1.8.13.	182048	CAM VANE INTERS MIORITA-ST CEL. MARE din beton armat cu sectiune patrata 2.5mx2.5mx2.5m carosabil	1.552,00	01.10.2000	480	116	PE
292	1.8.13.	182049	CONSTR REACTIV IN CART GHER- MARG I IN ZONA FERMELOR AVICOLA-CONSTRUCTIE POST TRANSFORMARE 20/6/0,4KV MARGINENI	1.883,00	01.10.2000	600	116	PE
293	1.1.3.	182050	CABLU TIP 20KV L-350M MARG I MONOFAZAT IZOLAT SECTIUNE 150MMP	22.774,00	01.10.2000	180	116	PC
294	1.7.2.2.	182051	CABLU TIP 6KV L-165M MARG I IZOLATIE PVC, 3 CONDUCTORI SECTIUNE 150MMP	7.638,00	01.10.2000	180	116	PC

Nr. Crt	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
295	1.7.2.2.	182052	CABLU ENERGIE 0,6-1KV L-28M MARG I TRAS PRIN TUB DE PROTECTIE PENTRU RACORDAREA MOTOARELOR ELECTRICE .TABLOURI	7.399,00	01.10.2000	360	116PC	
296	1.7.2.3.	182053	CABLU ENERGIE 5,8-10KV L-138M MARG I IZOLATIE PVC 3 CONDUCTORI	3.230,00	01.10.2000	180	116PC	
297	1.7.2.3.	182053	SECTIONE 50MMP	6.225,00	01.10.2000	180	116PC	
298	1.7.2.2.	182054	CABLU ENERGIE 5,8-10KV L-82M MARG I TRIFAZAT,MONTAT LIBER	5.810,00	01.10.2000	480	116PC	
299	1.7.1.2.	182055	CABLU ENERGIE 0,6-1KV L-100M MARG I MONTAT IN SCOABE SI CABLU ENERGIE 0,6-1KV L-100M MARG I MONTAT IN SCOABE SI BACHELITA DIRECT PE DIBLURI METALICE	1.494,00	01.10.2000	480	116PC	
300	1.7.1.2.	182056	CABLU ENERGIE 0,6-1KV L-180M MARG I MONTAT CU SCOABE PE CONSOLE FIXATE CU DIBLURI METALICE CONDUCTOR 150MMP	847,00	01.10.2000	480	116PC	
301	1.7.1.2.	182057	LINE ELECTR AERIANA L-95M MARG I	29.611,00	01.10.2000	480	116PC	
302	1.7.1.2.	182058	LINE ELECTR SUBTERANA L-60M MARG I POZAT IN TUBURI	13.124,00	01.10.2000	216	116PC	
303	1.7.1.3.	182059	LINE ELECTR AERIANA L-100M MARG I	1.363,00	01.10.2000	480	116PC	
304	1.7.1.2.	182060	RETEA ELECTR AERIANA MARG I PT ILLUMINAT EXTERIOR AL STATIEI	4.322,00	01.10.2000	480	116PC	
305	1.7.1.2.	182061	DE TRANSFORMARE	3.422,00	01.10.2000	120	116PC	
306	1.8.14.	182062	SOPRON METALIC -MARG I PENTRU TRANSFORMATOARELE 1.2.3.4	9.507,00	01.10.2000	420	116PC	
307	1.3.7.3.	182063	PLATE CAROSAB IMPREJM MARGINENI I	22.273,00	01.10.2000	360	116PC	
308	1.8.6.	182064	BRANS BRADULUI BL 56 L=12M (traversare strada de la retea apa) OL ZN 2"	370,00	01.10.2000	360	116PE	
309	1.8.6.	182065	BRANS BRADULUI BL 56 L=15M aferent scarii D OL ZN I 1/4"	582,00	01.10.2000	360	116PE	
310	1.8.6.	182066	BRANS BRADULUI BL 56 L=23M aferent scarii B OL ZN I 1/2"	708,00	01.10.2000	360	116PE	
311	1.8.6.	182067	BRANS BRADULUI BL 56 L=15,50M aferent scarii A OL ZN I 1/4"	477,00	01.10.2000	360	116PE	
312	1.8.6.	182068	BRANS BRADULUI BL 56 L=13,50M aferent scarii A OL ZN I 1/4"	296,00	01.10.2000	360	116PE	
313	1.8.6.	182069	BRANS BL 30 STR ENERGIEI L=11,5M OL ZN 2"	718,00	01.10.2000	360	116PE	
314	1.8.6.	182070	BRANS BL 32 STR ENERGIEI L=10M (inalta+ joasa)	624,00	01.10.2000	360	116PE	
315	1.8.6.	182071	BRANS BL 34 STR ENERGIEI SC A L=17M (inalta si joasa)	1.061,00	01.10.2000	360	116PE	
316	1.8.6.	182072	BRANS BL 34 STR ENERGIEI SC D L=21M (inalta si joasa)	1.310,00	01.10.2000	360	116PE	
317	1.8.6.	182073	BRANS BL 36 STR ENERGIEI SC A L=8M (inalta si joasa)	499,00	01.10.2000	360	116PE	
318	1.8.6.	182074	BRANS BL 36 STR ENERGIEI SC B L=4M (inalta si joasa)	230,00	01.10.2000	360	116PE	
319	1.8.6.	182075	BRANS BL 1 STR NORDULUI L=5,5M (inalta)	343,00	01.10.2000	360	116PE	
320	1.8.6.	182076	BRANS BL 3 STR NORDULUI L=13M (joasa)	811,00	01.10.2000	360	116PE	
321	1.8.6.	182077	BRANS BL 5 STR NORDULUI L=21,5M	1.341,00	01.10.2000	360	116PE	
322	1.8.6.	182078	BRANS BLOC POSTA L=5M (inalta)	312,00	01.10.2000	360	114PE	
323	1.7.2.3.	182088	INSTAL ELECTR ALIM ENERG GHER I (cablu de forta pt alimentare cu energie electrica cutie cu intrerupator montat in fata pompei nr.1)	3.804,00	01.12.2000	360	11441	
324	1.7.2.3.	182089	INSTAL ELECTR ALIM ENERG GHER I (cablu de forta pt alimentare cu energie electrica cutie cu intrerupator montat in fata pompei nr.2)	3.804,00	01.12.2000	360	11441	
		182090	INSTAL ELECTR ALIM ENERG GHER I (cablu de forta pt alimentare cu energie electrica cutie cu intrerupator montat in fata pompei nr.3)	3.804,00	01.12.2000	360	11441	

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
325	1.7.2.3.	182091	INSTAL. HIDRAUL POMPA 1 GHER I realizata din teava Dn=400mm,500mm,700mm,800mm, vane Dn=400,500,700mm,800mm si compensatori	3.804,00	01.12.2000	480	11441	
326	1.8.13.	182092	INSTAL. HIDRAUL POMPA 2 GHER I realizata din teava Dn=400mm,500mm,700mm,800mm, vane Dn=400,500,700mm,800mm si compensatori	23.468,00	01.12.2000	480	11441	
327	1.8.13.	182093	INSTAL. HIDRAUL POMPA 3 GHER I (realizata din teava Dn=400mm,500mm,700mm,800mm, vane Dn=400,500,700mm,800mm si compensatori	23.468,00	01.12.2000	480	11441	
328	1.8.13.	182102	CAMIN CANAL BL 8 LOGOFAT TAUTU	23.468,00	01.12.2000	480	11441	
329	1.8.13.	182106	BRANS BL 4 CREMENEA L=30M	1.186,00	01.12.2000	360	11424	
330	1.8.6.	182108	CAMIN CANALIZ BL 14 LETEA	1.230,00	01.12.2000	480	1140PS	
331	1.8.13.	182109	CAMIN CANALIZ BL 14 LETEA	1.498,00	01.12.2000	480	11454	
332	1.8.13.	182111	BRANS BL A5 AVRAM IANCU SC D.E L=28M	1.498,00	01.12.2000	360	11454	
333	1.8.6.	182113	CAMIN CANALIZ N VODA BL 3-5	1.436,00	01.12.2000	480	114PE	
334	1.8.13.	182114	CAMIN CANALIZ N VODA BL 3-5	1.428,00	01.12.2000	480	11424	
335	1.8.13.	182116	CAMIN CANALIZ N VODA BL 3-5	1.428,00	01.12.2000	360	11424	
336	1.8.6.	182117	COND ULMILOR INTERS PLAIULUI L=5M	100,00	01.12.2000	360	1140PS	
337	1.8.6.	182118	COND ULMILOR INTERS PLAIULUI L=6M	119,00	01.12.2000	360	1140PS	
338	1.8.6.	182119	BRANS PLAIULUI IMOBIL 39A L=5M	476,00	01.12.2000	360	1140PS	
339	1.8.6.	182120	BRANS PLAIULUI IMOBIL 36A L=4M	436,00	01.12.2000	360	1140PS	
340	1.8.6.	182121	BRANS PLAIULUI IMOBIL 38 L=4M	436,00	01.12.2000	360	1140PS	
341	1.8.6.	182122	BRANS PLAIULUI IMOBIL 40 L=4M	436,00	01.12.2000	360	1140PS	
342	1.8.6.	182123	BRANS PLAIULUI IMOBIL 35 L=4M	436,00	01.12.2000	360	1140PS	
343	1.8.6.	182124	BRANS PLAIULUI IMOBIL 37 L=4M	436,00	01.12.2000	360	1140PS	
344	1.8.6.	182125	BRANS PLAIULUI IMOBIL 39A L=4M	436,00	01.12.2000	360	1140PS	
345	1.8.6.	182136	CLADIRE MHCI CANTON EXPL MOINESTI PE FUNDATIE DIN BETON PERETI DE CARAMIDA, TIMPLARIE METALICA ACOPERIS TIP TERASA DOTATA CU INSTL DE ILLUMINAT	436,00	01.12.2000	480	1120PS	
346	1.8.13.	182137	REZACUMULARE APA CANTON EXPL MOINEST DE 200MC DIN BETON ARMAT TURNAT MONOLIT SECTIUNE CIRCULARA, IZOPLATIE HIDROFUGA	22.563,00	01.02.2001	600	11213	
347	1.8.11.	182138	PLATF. INTRARE MHC-MOINESTI(GAZARIE) DIN BETON ARMAT MARCA B300 GROSIME 20 SUPRAFATA 150MP	10.720,00	01.02.2001	420	11213	
348	1.3.7.3.	182139	COND. DISTR. INCINTA CANTON EXPL. MOINEI DIN OTEL O=200MM L=25ML	2.458,00	01.02.2001	360	11213	
349	1.8.6.	182140	COND. PREAPLIN CANTON EXPL. MOINESTI REZERVOR ACUMULARE DIN INCINTA MHC- MOINESTI DI OTEL 800MM L=84ML	2.979,00	01.02.2001	360	11213	
350	1.8.6.	182141	CAMP. PREAPLIN EVAC. APA CANTON MOINESTI DIN BETON TURNAT MONOLIT RAMA SI CAPAC DIN TABLA H=2.5 SITUAT LA 100M DE MHC MONOLIT PE CIMP IN ORASUL MOINESTI	4.784,00	01.02.2001	480	11213	

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
351	1.8.13.	182142	ANEXA GOSPOD IN INCINTA CANTON MOINES DIN CARAMIDA PE FUNDATIE DE BETON ARMAT DOTATA CU INSTALATIE DE APA EN ELECTRICA CANALIZARE	974,00	01.02.2001	480	11213	
352	1.8.13.	182143	FOSA SEPTICA CANTON EXPL.MOINESTI DIN BETON ARMAT DOUA COMPARTIMENTE PENTRU CANALIZ.INCINTA SITUAT IN MOINESTI(GAZARIE)	6.353,00	01.02.2001	480	11213	
353	1.8.13.	182144	RET ILUMINAT EXTER.CANTON MOINESTI MONTATA IN PAMINT SUBTERANA L=300M CABLU CSYABY 3*2.5MMP MONTAT PTR.4 STILPI DE ILUMINAT CU LAMPI INCANDESCENTE VAPORI DE MERCUR SI CABLU DE 2*4MMP TYP A6Y MONTAT APARENT PE STILPI L=130ML	16.159,00	01.02.2001	480	11213	
354	1.7.1.2.	182145	RET.CANAL.EXTER.CANTON MOINESTI DIN TUBURI DE BETON 200MM IN ORAS MOINESTI(GAZARIE) L=84ML	17.856,00	01.02.2001	480	11213	
355	1.8.7.	182146	IMPREG.INCINTA CANTON EXPL.MOINESTI DIN PLACI DE BETON ARMAT MONTATA PE STILPI DIB 2 IN 2 M L=292ML	7.551,00	01.02.2001	300	11213	
356	1.6.3.2.	182147	COND.ALIM.CANTON EXPL. MOINESTI MONTATA INCROPAT.800MM IN L=15ML TEAVA OTEL NEAGRA IN ORS MOINESTI(GAZARIE)	28.022,00	01.02.2001	360	11213	
357	1.8.6.	182148	RET.CANAL.CANTON EXPL.MOINESTI DIN TUBURI DE BETON 200MM MONTATA INCROPAT L=40ML	3.298,00	01.02.2001	480	11213	
358	1.8.7.	182149	RIGOLA SCURGERE CANTON MOINESTI APE PLUVIALE DIN BETON ARMAT L=40M	22.078,00	01.02.2001	480	11213	
359	1.8.4.	182150	PLATF.INCINTA CANTON EXPL.MOINESTI DIN BETON ARMAT TURNAT PE STRAT SUPORT DE BALAST GROSIME 20CM SUPRAF DE 150MP SI BETON SUPRAF 38IMP	8.797,00	01.02.2001	420	11213	
360	1.3.7.3.	182151	CAMIN VANE CANTON EXPL.MOINESTI DIN ELEM PREFABRICATE CIRCULAR D=2M H=2.5M CU PLACA PREFABRICATA	27.156,00	01.02.2001	480	11213	
361	1.8.13.	182152	CAM.CANAL.CANTON EXPL.MOINESTI PE RETEAUA DIN INCINTA.DIN ELEM PREFABRICATE H=1.5M D=1.5M	2.139,00	01.02.2001	480	11213	
362	1.8.13.	182153	CAM.CANAL.CANTON EXPL.MOINESTI DIN ELEM PREFABRICATE CU H=1.5M D=1.5M	2.212,00	01.02.2001	480	11213	
363	1.8.13.	182154	CAM.CANAL.CANTON EXPL.MOINESTI APE MENAJERE .DIN ELEM PREFABRICATE CIRCULAR D=1M H=1.5M	2.212,00	01.02.2001	480	11213	
364	1.8.13.	182155	CAM.CANAL.CANTON EXPL.MOINESTI APE PLUVIALE SITUAT LA 8SM DE CANTON TURNAT MONOLIT CU RAMA SI CAPAC METALIC H=2M	2.212,00	01.02.2001	480	11213	
365	1.8.13.	182158	BRANSAMENTE OL 150MM STR.BUCOVINEI	3.052,00	01.02.2001	360	11213	
366	1.8.6.	182159	BRANS.OL 3-BRANS.HIDRANT G.BACOVIA	305,00	01.02.2001	360	11213	
367	1.8.6.	182161	BRANS.PN 10 DN 63*6 MM DIR.AGRIC	682,00	01.02.2001	360	11213	
368	1.8.6.	182165	BRANS.PN 10 DN 50*4MM LEAGAN-GRAD.2 STR.G.BACOVIA	1.154,00	01.02.2001	360	11213	
369	1.8.6.	182166	BRANS.PN10 DN 40*3MM TERMLOC(NR 4)	758,00	01.02.2001	360	11213	
370	1.8.6.	182167	BRANS.PN 10 DN 40*3MM G.BACOVIA NR.4	1.357,00	01.02.2001	360	11213	
371	1.8.6.	182168	BRANS.PN 10 MM BL.26 SC A G.BACOVIA	1.357,00	01.02.2001	360	11213	
372	1.8.6.	182169	BRANS.DN 40*3MM BL.26 SC B.G.BACOVIA	678,00	01.02.2001	360	11213	

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
373	1.8.6.	182170	BRANS.PN 10 DN 40*3MM G.BACOVIA 19-29	678,00	01.02.2001	360		112/PE
374	1.8.6.	182171	BRANS.PN 10 DN 40*3MM G.BACOVIA NR.20	1.357,00	01.02.2001	360		112/PE
375	1.8.6.	182172	BRANS.PN 10 DN 40*3MM G.BACOVIA NR.52	991,00	01.02.2001	360		112/PE
376	1.8.6.	182174	BRANS.PN 10 DN 32*2MM G.BACOVIA NR.47	678,00	01.02.2001	360		112/PE
377	1.8.6.	182175	BRANS.PN 10 DN 32*2MM G.BACOVIA 47A	1.123,00	01.02.2001	360		112/PE
378	1.8.6.	182176	BRANS.PN 10 DN 32*2MM G.BACOVIA NR.53	1.123,00	01.02.2001	360		112/PE
379	1.8.6.	182177	BRANS.PN 10 DN 32*2MM G.BACOVIA NR.8	518,00	01.02.2001	360		112/PE
380	1.8.6.	182178	BRANS.PN 10 DN 32*2MM G.BACOVIA NR.10	518,00	01.02.2001	360		112/PE
381	1.8.6.	182179	BRANS.PN 10 DN 32*2MM G.BACOVIA NR.14	518,00	01.02.2001	360		112/PE
382	1.8.6.	182180	BRANS.PN 10 DN 32*2MM G.BACOVIA 16B	518,00	01.02.2001	360		112/PE
383	1.8.6.	182181	BRANS.PN 10 DN 32*2MM ASOC SURZILOR	518,00	01.02.2001	360		112/PE
384	1.8.6.	182182	BRANS.PN 10 DN 32*2MM G.BACOVIA NR.28	518,00	01.02.2001	360		112/PE
385	1.8.6.	182183	BRANS.PN 10 DN 32*2MM G.BACOVIA NR.32	518,00	01.02.2001	360		112/PE
386	1.8.6.	182184	BRANS.PN 10 DN 32*2MM G.BACOVIA NR.48	518,00	01.02.2001	360		112/PE
387	1.8.6.	182185	BRANS.PN 10 DN 32*2MM G.BACOVIA NR.56	604,00	01.02.2001	360		112/PE
388	1.8.6.	182186	BRANS.PN 10 DN 32*2MM G.BACOVIA NR.58	518,00	01.02.2001	360		112/PE
389	1.8.6.	182187	BRANS.PN 10 DN 32*2MM G.BACOVIA NR.60	518,00	01.02.2001	360		112/PE
390	1.8.6.	182188	BRANS.PN 10 DN 32*2MM G.BACOVIA NR.62	604,00	01.02.2001	360		112/PE
391	1.8.6.	182189	BRANS.PN 10 DN 32*2MM G.BACOVIA NR.62 A	691,00	01.02.2001	360		112/PE
392	1.8.6.	182190	BRANS.PN 10 DN 32*2MM G.BACOVIA NR.1	691,00	01.02.2001	360		112/PE
393	1.8.6.	182191	BRANS.PN 10 DN 25*2MM G.BACOVIA NR.3	972,00	01.02.2001	360		112/PE
394	1.8.6.	182192	BRANS.PN 10 DN 25*2MM G.BACOVIA NR.5	972,00	01.02.2001	360		112/PE
395	1.8.6.	182193	BRANS.PN 10 DN 25*2MM G.BACOVIA NR.7	972,00	01.02.2001	360		112/PE
396	1.8.6.	182194	BRANS.PN 10 DN 25*2MM G.BACOVIA NR.9	972,00	01.02.2001	360		112/PE
397	1.8.6.	182195	BRANS.PN 10 DN 25*2MM G.BACOVIA NR.11	972,00	01.02.2001	360		112/PE
398	1.8.6.	182196	BRANS.PN 10 DN 25*2MM G.BACOVIA NR.13	972,00	01.02.2001	360		112/PE
399	1.8.6.	182197	BRANS.PN 10 DN 25*2MM G.BACOVIA NR.15	972,00	01.02.2001	360		112/PE
400	1.8.6.	182198	BRANS.PN 10 DN 25*2MM G.BACOVIA NR.31	972,00	01.02.2001	360		112/PE
401	1.8.6.	182199	BRANS.PN 10 DN 25*2MM G.BACOVIA NR.33	972,00	01.02.2001	360		112/PE
402	1.8.6.	182200	BRANS.PN 10 DN 25*2MM G.BACOVIA NR.35	972,00	01.02.2001	360		112/PE
403	1.8.6.	182201	BRANS.PN 10 DN 25*2MM G.BACOVIA NR.37	972,00	01.02.2001	360		112/PE
404	1.8.6.	182202	BRANS.PN 10 DN 25*2MM G.BACOVIA NR.39	972,00	01.02.2001	360		112/PE
405	1.8.6.	182203	BRANS.PN 10 DN 25*2MM G.BACOVIA NR.41	972,00	01.02.2001	360		112/PE
406	1.8.6.	182204	BRANS.PN 10 DN 25*2MM G.BACOVIA NR.59	972,00	01.02.2001	360		112/PE
407	1.8.6.	182205	BRANS.PN 10 DN 25*2MM G.BACOVIA NR.61	972,00	01.02.2001	360		112/PE
408	1.8.6.	182206	BRANS.PN 10 DN 25*2MM G.BACOVIA NR.16 A	972,00	01.02.2001	360		112/PE
409	1.8.6.	182207	BRANS.PN 10 DN 25*2MM G.BACOVIA NR.18	486,00	01.02.2001	360		112/PE
410	1.8.6.	182208	BRANS.PN 10 DN 25*2MM G.BACOVIA NR.30	486,00	01.02.2001	360		112/PE
411	1.8.6.	182209	BRANS.PN 10 DN 25*2MM G.BACOVIA NR.34	486,00	01.02.2001	360		112/PE
412	1.8.6.	182210	BRANS.PN 10 DN 25*2MM G.BACOVIA NR.36	486,00	01.02.2001	360		112/PE
413	1.8.6.	182211	BRANS.PN 10 DN 25*2MM G.BACOVIA NR.36	486,00	01.02.2001	360		112/PE

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
414	1.8.6.	182212	BRANS.PN 10 DN 25*2MM G.BACOVIA NR.38	486,00	01.02.2001	360		112PE
415	1.8.6.	182213	BRANS.PN 10 DN 25*2MM G.BACOVIA NR.40	486,00	01.02.2001	360		112PE
416	1.8.6.	182214	BRANS.PN 10 DN 25*2MM G.BACOVIA NR.42 A	486,00	01.02.2001	360		112PE
417	1.8.6.	182215	BRANS.PN 10 DN 25*2MM G.BACOVIA NR.42 B	486,00	01.02.2001	360		112PE
418	1.8.6.	182216	BRANS.PN 10 DN 25*2MM G.BACOVIA NR.44	486,00	01.02.2001	360		112PE
419	1.8.6.	182217	BRANS.PN 10 DN 25*2MM G.BACOVIA NR.46	486,00	01.02.2001	360		112PE
420	1.8.6.	182218	BRANS.PN 10 DN 25*2MM G.BACOVIA NR.48	486,00	01.02.2001	360		112OPS
421	1.8.6.	182219	BRANS.PN 10 DN 25*2MM G.BACOVIA NR.50	855,00	01.02.2001	360		112OPS
422	1.8.6.	182220	BRANS.PN 10 CALEA BIRLAD IMOBIL NR.3	855,00	01.02.2001	360		112OPS
423	1.8.6.	182221	BRANS.PN 10 CALEA BIRLADULUI NR.13	855,00	01.02.2001	360		112OPS
424	1.8.6.	182222	BRANS.PN 10 CALEA BIRLADULUI NR.15	855,00	01.02.2001	360		112OPS
425	1.8.6.	182223	BRANS.PN 10 CALEA BIRLADULUI NR.17	855,00	01.02.2001	360		112OPS
426	1.8.6.	182224	BRANS.PN 10 CALEA BIRLADULUI NR.19	855,00	01.02.2001	360		112OPS
427	1.8.6.	182225	BRANS.PN 10 C-LEA BIRLAD IMOBIL NR.25	855,00	01.02.2001	360		112OPS
428	1.8.6.	182226	BRANS.PN 10 C-LEA BIRLAD IMOBIL NR.27	855,00	01.02.2001	360		112OPS
429	1.8.6.	182227	BRANS.PN 10 C-LEA BIRLAD IMOBIL NR.35	855,00	01.02.2001	360		112OPS
430	1.8.6.	182228	BRANS.PN 10 C-LEA BIRLAD IMOBIL NR.37	855,00	01.02.2001	360		112OPS
431	1.8.6.	182229	BRANS.PN 10DN C-LEA BIRLAD IMOBIL NR.39	855,00	01.02.2001	360		112OPS
432	1.8.6.	182230	BRANS.PN 10 C-LEA BIRLAD IMOBIL NR.41	855,00	01.02.2001	360		112OPS
433	1.8.6.	182231	BRANS.PN 10 CALEA BIRLAD IMOBIL NR.43	855,00	01.02.2001	360		112OPS
434	1.8.6.	182232	BRANS.PN 10 C-LEA BIRLAD IMOBIL NR.45	855,00	01.02.2001	360		112OPS
435	1.8.6.	182233	BRANS.PN 10 C-LEA BIRLAD IMOBIL NR.45B	855,00	01.02.2001	360		112OPS
436	1.8.6.	182234	BRANS.PN 10 C-LEA BIRLAD IMOBIL NR.47	855,00	01.02.2001	360		112OPS
437	1.8.6.	182235	BRANS.PN 10 C-LEA BIRLAD IMOBIL NR.47A	855,00	01.02.2001	360		112OPS
438	1.8.6.	182236	BRANS.PN 10 C-LEA BIRLAD IMOBIL NR.49	855,00	01.02.2001	360		112OPS
439	1.8.6.	182237	BRANS.PN 10 C-LEA BIRLAD IMOBIL NR.53	855,00	01.02.2001	360		112OPS
440	1.8.6.	182238	BRANS.PN 10 C-LEA BIRLAD IMOBIL NR.55	855,00	01.02.2001	360		112OPS
441	1.8.6.	182239	BRANS.PN 10 C-LEA BIRLAD IMOBIL NR.57	855,00	01.02.2001	360		112OPS
442	1.8.6.	182240	BRANS.PN 10C-LEA BIRLAD IMOBIL NR.61	855,00	01.02.2001	360		112OPS
443	1.8.6.	182241	BRANS.PN 10 C-LEA BIRLAD IMOBIL NR.63	855,00	01.02.2001	360		112OPS
444	1.8.6.	182242	BRANS.PN 10 C-LEA BIRLAD IMOBIL NR.65	855,00	01.02.2001	360		112OPS
445	1.8.6.	182243	BRANS.PN 10 C-LEA BIRLAD IMOBIL NR.69	855,00	01.02.2001	360		112OPS
446	1.8.6.	182244	BRANS.PN 10 C-LEA BIRLAD IMOBIL NR.71	855,00	01.02.2001	360		112OPS
447	1.8.6.	182245	BRANS.PN 10 C-LEA BIRLAD IMOBIL NR.73	855,00	01.02.2001	360		112OPS
448	1.8.6.	182246	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.75	855,00	01.02.2001	360		112OPS
449	1.8.6.	182247	BRANS.PN 10 C-LEA BIRLAD IMOBIL NR.75 A	855,00	01.02.2001	360		112OPS
450	1.8.6.	182248	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.75B	855,00	01.02.2001	360		112OPS
451	1.8.6.	182249	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.75C	855,00	01.02.2001	360		112OPS
452	1.8.6.	182250	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.77	855,00	01.02.2001	360		112OPS
453	1.8.6.	182251	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.81	855,00	01.02.2001	360		112OPS
454	1.8.6.	182252	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.81	855,00	01.02.2001	360		112OPS
		182253	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.81	855,00	01.02.2001	360		112OPS
		182254	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.83	855,00	01.02.2001	360		112OPS

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
455	1.8.6.	182255	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.85	855,00	01.02.2001	360	112	0PS
456	1.8.6.	182256	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.91	855,00	01.02.2001	360	112	0PS
457	1.8.6.	182257	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.95	855,00	01.02.2001	360	112	0PS
458	1.8.6.	182258	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.99	855,00	01.02.2001	360	112	0PS
459	1.8.6.	182259	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.103	855,00	01.02.2001	360	112	0PS
460	1.8.6.	182260	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.103A	855,00	01.02.2001	360	112	0PS
461	1.8.6.	182261	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.107	855,00	01.02.2001	360	112	0PS
462	1.8.6.	182262	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.111	855,00	01.02.2001	360	112	0PS
463	1.8.6.	182263	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.113	855,00	01.02.2001	360	112	0PS
464	1.8.6.	182264	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.115	855,00	01.02.2001	360	112	0PS
465	1.8.6.	182265	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.117	855,00	01.02.2001	360	112	0PS
466	1.8.6.	182266	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.121	855,00	01.02.2001	360	112	0PS
467	1.8.6.	182267	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.123	855,00	01.02.2001	360	112	0PS
468	1.8.6.	182268	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.125	855,00	01.02.2001	360	112	0PS
469	1.8.6.	182269	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.127	855,00	01.02.2001	360	112	0PS
470	1.8.6.	182270	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.129	855,00	01.02.2001	360	112	0PS
471	1.8.6.	182271	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.131A	855,00	01.02.2001	360	112	0PS
472	1.8.6.	182272	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.131B	855,00	01.02.2001	360	112	0PS
473	1.8.6.	182273	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.135	855,00	01.02.2001	360	112	0PS
474	1.8.6.	182274	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.137	855,00	01.02.2001	360	112	0PS
475	1.8.6.	182275	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.137A	855,00	01.02.2001	360	112	0PS
476	1.8.6.	182276	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.141	855,00	01.02.2001	360	112	0PS
477	1.8.6.	182277	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.143	855,00	01.02.2001	360	112	0PS
478	1.8.6.	182278	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.145	372,00	01.02.2001	360	112	0PS
479	1.8.6.	182279	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.149	372,00	01.02.2001	360	112	0PS
480	1.8.6.	182280	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.149A	372,00	01.02.2001	360	112	0PS
481	1.8.6.	182281	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.151A	372,00	01.02.2001	360	112	0PS
482	1.8.6.	182282	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.151B	372,00	01.02.2001	360	112	0PS
483	1.8.6.	182283	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.153	372,00	01.02.2001	360	112	0PS
484	1.8.6.	182284	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.155	372,00	01.02.2001	360	112	0PS
485	1.8.6.	182285	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.169	372,00	01.02.2001	360	112	0PS
486	1.8.6.	182286	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.169A	372,00	01.02.2001	360	112	0PS
487	1.8.6.	182287	BRANS.PN 10 C-LEA BIRLAD IMOBIL NR.17	372,00	01.02.2001	360	112	0PS
488	1.8.6.	182288	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.173	372,00	01.02.2001	360	112	0PS
489	1.8.6.	182289	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.181	372,00	01.02.2001	360	112	0PS
490	1.8.6.	182290	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.183	372,00	01.02.2001	360	112	0PS
491	1.8.6.	182291	BRANS.PN 10 DN C-LEA BIRLAD NR 185	372,00	01.02.2001	360	112	0PS
492	1.8.6.	182292	BRANS.PN 10 DN C-LEA BIRLAD IMOBIL NR.187	372,00	01.02.2001	360	112	0PS
493	1.8.6.	182293	BRANS.PN 10 C-LEA BIRLAD IMOBIL N.189	372,00	01.02.2001	360	112	0PS
494	1.8.6.	182294	BRANS.PN 10 C-LEA BIRLAD IMOBIL N.191	372,00	01.02.2001	360	112	0PS
495	1.8.6.	182295	BRANS.PN.10 C-LEA BIRLAD IMOBIL N.193	372,00	01.02.2001	360	112	0PS

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
496	1.8.6.	182296	BRANS.PN 10 C-LEA BIRLAD IMOBIL NR.195	372,00	01.02.2001	360		112 OPS
497	1.8.6.	182297	BRANS.PN 10 C-LEA BIRLAD IMOBIL N.197	372,00	01.02.2001	360		112 OPS
498	1.8.6.	182298	BRANS.PN 10 C-LEA BIRLAD IMOBIL N.199	372,00	01.02.2001	360		112 OPS
499	1.8.6.	182299	BRANS.PN 10 C-LEA BIRLAD IMOBIL N.201	372,00	01.02.2001	360		112 OPS
500	1.8.6.	182300	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.203	372,00	01.02.2001	360		112 OPS
501	1.8.6.	182301	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.205	372,00	01.02.2001	360		112 OPS
502	1.8.6.	182302	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.207	372,00	01.02.2001	360		112 OPS
503	1.8.6.	182303	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.209	372,00	01.02.2001	360		112 OPS
504	1.8.6.	182304	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.248	480,00	01.02.2001	360		112 OPS
505	1.8.6.	182305	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.242	480,00	01.02.2001	360		112 OPS
506	1.8.6.	182306	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.240	480,00	01.02.2001	360		112 OPS
507	1.8.6.	182307	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.236	480,00	01.02.2001	360		112 OPS
508	1.8.6.	182308	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.234B	480,00	01.02.2001	360		112 OPS
509	1.8.6.	182309	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.234A	480,00	01.02.2001	360		112 OPS
510	1.8.6.	182310	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.234	480,00	01.02.2001	360		112 OPS
511	1.8.6.	182311	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.230	480,00	01.02.2001	360		112 OPS
512	1.8.6.	182312	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.228	480,00	01.02.2001	360		112 OPS
513	1.8.6.	182313	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.226	480,00	01.02.2001	360		112 OPS
514	1.8.6.	182314	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.224	480,00	01.02.2001	360		112 OPS
515	1.8.6.	182315	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.222	480,00	01.02.2001	360		112 OPS
516	1.8.6.	182316	BRANS.PN 10 C.BIRLAD IMOBIL NR.220	480,00	01.02.2001	360		112 OPS
517	1.8.6.	182317	BRANS.TEAVA ZINCATA 3-4 STR.GARII 50	53,00	01.02.2001	360		112 PE
518	1.8.6.	182318	BRANS.TEAVA ZINCATA 3-4 STR.GARII 48	53,00	01.02.2001	360		112 PE
519	1.8.6.	182319	BRANS.TEAVA ZINCATA 3-4 STR.GARII 34	53,00	01.02.2001	360		112 PE
520	1.8.6.	182320	BRANS.TEAVA ZINCATA 3-4 STR.GARII 28	53,00	01.02.2001	360		112 PE
521	1.8.6.	182321	BRANS.TEAVA ZINCATA 3-4 STR.GARII 22	53,00	01.02.2001	360		112 PE
522	1.8.6.	182323	BRANS TEAVA ZINC OL1-2 EC.VARGA NR. 5	23,00	01.02.2001	360		112 PE
523	1.8.6.	182324	BRANS TEAVA ZINC OL3-4 EC.VARGA NR 2	58,00	01.02.2001	360		112 PE
524	1.8.6.	182325	BRANS TEAVA ZINC OL3-4 EC.VARGA NR 3	117,00	01.02.2001	360		112 PE
525	1.8.6.	182326	BRANS TEAVA ZINC OL3-4 EC.VARGA NR 4	58,00	01.02.2001	360		112 PE
526	1.8.6.	182327	BRANS TEAVA ZINC OL3-4 EC.VARGA NR 6	58,00	01.02.2001	360		112 PE
527	1.8.6.	182328	BRANS TEAVA ZINC OL3-4 EC.VARGA NR 7	226,00	01.02.2001	360		112 PE
528	1.8.6.	182329	BRANS TEAVA ZINC OL3-4 EC.VARGA NR. 10	154,00	01.02.2001	360		112 PE
529	1.8.6.	182330	BRANS TEAVA ZINC OL3-4 EC.VARGA NR 8	58,00	01.02.2001	360		112 PE
530	1.8.6.	182331	BRANS TEAVA ZINC OL3-4 EC.VARGA NR 9	226,00	01.02.2001	360		112 PE
531	1.8.6.	182332	BRANS TEAVA ZINC OL3-4 EC.VARGA NR 11	226,00	01.02.2001	360		112 PE
532	1.8.6.	182333	BRANS TEAVA ZINC OL3-4 EC.VARGA NR 12	58,00	01.02.2001	360		112 PE
533	1.8.6.	182334	BRANS TEAVA ZINC OL3-4 EC.VARGA NR 13	306,00	01.02.2001	360		112 PE
534	1.8.6.	182335	BRANS TEAVA ZINC OL3-4 EC.VARGA NR 14	117,00	01.02.2001	360		112 PE
535	1.8.6.	182336	BRANS TEAVA ZINC OL3-4 EC.VARGA NR 15	306,00	01.02.2001	360		112 PE
536	1.8.6.	182337	BRANS TEAVA ZINC OL3-4 EC.VARGA NR 28	306,00	01.02.2001	360		112 PE

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
			Denumire mijloc fix si amplasare geografica					
537	1.8.6.	182338	BRANS TEAVA ZINC OL3-4 EC.VARGA NR.25	306,00	01.02.2001	360	112	PE
538	1.8.6.	182339	BRANS TEAVA ZINC OL3-4 EC.VARGA NR.27	58,00	01.02.2001	360	112	PE
539	1.8.6.	182340	BRANS TEAVA ZINC OL3-4 EC.VARGA NR.29	226,00	01.02.2001	360	112	PE
540	1.8.6.	182341	BRANS TEAVA ZINC STR.NUCULUI NR.34	117,00	01.02.2001	360	112	PE
541	1.8.6.	182342	BRANS TEAVA ZINC STR.NUCULUI NR.37	211,00	01.02.2001	360	112	PE
542	1.8.6.	182343	BRANS TEAVA ZINC STR.NUCULUI NR.38	211,00	01.02.2001	360	112	PE
543	1.8.6.	182344	BRANS TEAVA ZINC STR.EC.VARGA NR.5	338,00	01.02.2001	360	112	PE
544	1.8.6.	182345	BRANS TEAVA ZINC STR.NUCULUI NR.36	70,00	01.02.2001	360	112	PE
545	1.8.6.	182346	BRANS TEAVA ZINC STR.NUCULUI NR.7	164,00	01.02.2001	360	112	PE
546	1.8.6.	182347	BRANS TEAVA ZINC STR.EC.VARGA NR.3	201,00	01.02.2001	360	112	PE
547	1.8.6.	182348	BRANS TEAVA ZINC STR.EC.VARGA NR.13	601,00	01.02.2001	360	112	PE
548	1.8.6.	182349	BRANS TEAVA ZINC STR.EC.VARGA NR.23	601,00	01.02.2001	360	112	PE
549	1.8.6.	182350	BRANS TEAVA ZINC STR.EC.VARGA NR.30	601,00	01.02.2001	360	112	PE
550	1.8.6.	182351	BRANS TEAVA ZINC STR.EC.VARGA NR.30	299,00	01.02.2001	360	112	PE
551	1.8.6.	182352	COND.DISTR.GARII-BRINDUSEI L=772ML DIN FONTA(SUBTRAVERSARE CFR)FGN600=400ML.FGN300=162ML.FGN200=210ML	338,00	01.02.2001	360	112	PE
552	1.8.6.	182353	CAMIN VANE BETON MONOLIT IN TUNEL CFR SECTIUNE RECTANGULARA NECAROSABIL	190.460,00	01.02.2001	360	112	PE
553	1.8.6.	182354	CAMIN VANE IESIRE TUNEL CFR DIN BETON MONOLIT SECTIUNE RECTANGULARA NECAROSABIL	2.117,00	01.02.2001	360	112	PE
554	1.8.6.	182355	CAMIN VANE BETON MONOLIT STR.GARII SECTIUNE RECTANGULARA NECAROSABIL	4.007,00	01.02.2001	360	112	PE
555	1.8.6.	182356	COND.DISTR.MIORITA-NORDULUI-BRADULUI PTR.APA POTABILA DIN OTEL CU DN=200MM L=289ML EXECUTATA INTRE DOUA CAMINE EXISTENTE	9.160,00	01.02.2001	360	112	PE
556	1.8.6.	182357	COND.DISTR.MIORITA-ENERGIEI-TIPOGRAFI PTR.APA POTABILA DIN OTEL DN=150MM EXECUTATA INTRE DOUA CAMINE EXISTENTE	9.991,00	01.02.2001	360	112	PE
557	1.8.6.	182358	COND.DISTR.CONSTANTEI-ABATORULUI-CALE A MOINESTI IN LUNGIME DE 3077ML FGN200=385ML,FGN300=1500ML,FGN400=358ML.FGN600=834ML	51.270,00	01.02.2001	360	112	PE
558	1.8.6.	182359	CAMIN VANE TOLSTOI-CONSTANTEI DIN BETON MONOLIT SECTIUNE RECTANGULARA,NECAROSABIL	660.366,00	01.02.2001	480	112	PE
559	1.8.13.	182360	CAMIN VANE BETON STR.GENERAL ST.GUSE STR.CONSTANTEI DIN BETON MONOLIT SECTIUNE RECTANGULARA,NECAROSABIL	3.304,00	01.02.2001	480	112	FB
560	1.8.13.	182361	BETON MONOLIT SECTIUNE RECTANGULARA,NECAROSABIL	3.721,00	01.02.2001	480	112	FB
561	1.8.13.	182362	CAMIN VANE CONSTANTEI-UNIT.MILITARE SI DEPOZITUL ELECTROMONTAJ DIN BETON MONOLIT SECTIUNE RECTANGULARA	3.721,00	01.02.2001	480	112	FB
562	1.8.13.	182363	CAMIN VANE GENERAL ST.GUSE- CONSTANTEI CONSTANTEI-DIN BETON MONOLIT SECTIUNE RECTANGULARA NECAROSABIL	3.721,00	01.02.2001	480	112	FB
			CAMIN VANE TINERETULUI-CONSTANTEI DIN BETON MONOLIT SECTIUNE RECTANGULARA CAROSABIL	2.596,00	01.02.2001	480	112	PE

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
563	1.8.13.	182364	CAMIN VANE BD.V.PARVAN-GH.DONICI DIN BETON MONOLIT RECTANGULARA NECAROSABIL,ACTUAL B-DUL.VASILE PARVAN-STR.CONSTANTEI	6.937,00	01.02.2001	480	112	PE
564	1.8.13.	182365	CAMIN VANE POET CIRLOVA-CONSTANTEI DIN BETON MONOLIT SECTIUNE RECTANGULARA NECAROSABIL	3.721,00	01.02.2001	480	112	PE
565	1.8.13.	182366	CAMIN VANE BRINDUSEI-ABATORULUI DIN BETON MONOLIT SECTIUNE RECTANGULARA CAROSABIL	3.721,00	01.02.2001	480	112	PE
566	1.8.13.	182367	CAMIN VANE ABATORULUI-AGR.INTERNAT DIN BETON MONOLIT SECTIUNE RECTANGULARA CAROSABIL	29.710,00	01.02.2001	480	112	PE
567	1.8.13.	182368	CAMIN VANE ABATORULUI-ELECTRICA DIN BETON MONOLIT SECTIUNE RECTANGULARA NECAROSABIL	15.856,00	01.02.2001	480	112	PE
568	1.8.13.	182369	CAMIN VANE C-LEA MOINESTI-VNALCOOL DIN BETON MONOLIT SECTIUNE RECTANGULARA NECAROSABIL	15.856,00	01.02.2001	480	112	PE
569	1.8.13.	182370	RAC CAN.DE LA UZINA ELEC-CANALIZ.MARE DIN TUBURI DE BETON 300*100MM CU CEP SI MUFA L=12ML	6.937,00	01.02.2001	480	112	PE
570	1.8.13.	182379	CAM APOM-BRADULUI BL60 SC.A PREFABRICAT NECAROSABIL DIN BETON ARMAT 1.25X1.15M	1.643,00	01.02.2001	480	109	24
571	1.8.13.	182380	INSTAL.APOMETRU BRADULUI 60 SC A EXECUTATA IN CAMINUL PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	1.298,00	01.05.2001	360	109	18
572	1.8.6.	182381	CAM.APOM BRADULUI 60 SC B PREFABRICAT NECAROSABIL DIN BETON ARMAT DE 1.25X1.15M	102,00	01.05.2001	480	109	18
573	1.8.13.	182382	INSTAL.APOMETRU BRADULUI 60 SC B EXECUTAT IN CAMINUL PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=32MM	1.298,00	01.05.2001	360	109	18
574	1.8.6.	182383	CAM.APOM.NECAROS.AL.GHIOCEILOR.1 A-B PREFABR.PT APOM DN=32MM	102,00	01.05.2001	480	109	18
575	1.8.13.	182384	INSTAL.APOMETRU AL.GHIOCEILOR 1 A EXECUTATA IN CAMIN PREFABR PT APOM DN=32MM	710,00	01.05.2001	360	109	0ZD
576	1.8.6.	182385	INST.APOM AL.GHIOCEILOR 1 SC B EXECUTATA IN CAMIN PREFABR.PT APOM DN=32MM	106,00	01.05.2001	360	109	0ZD
577	1.8.6.	182386	CAM.APOM.NECAROS.AL.GHIOCEILOR.3 A PREFABR 1.25*1.15 PT APOM DN=25MM	106,00	01.05.2001	480	109	0ZD
578	1.8.13.	182387	INST.APOM AL.GHIOCEILOR 3 SC A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT APOM DN=25MM	710,00	01.05.2001	360	109	0ZD
579	1.8.6.	182388	CAM.APOM.NECAROS.AL.GHIOCEILOR.3 B PREFABR.1.25*1.15 PT APOM DN=25MM	101,00	01.05.2001	480	109	0ZD
580	1.8.13.	182389	INST.APOM AL.GHIOCEILOR 3 SC B EXECUTATA IN CAMIN PREFABR PT APOM DN=25MM	710,00	01.05.2001	360	109	0ZD
581	1.8.6.	182390	CAM.APOM.NECAROS.AL.GHIOCEILOR.3C PREFABRICAT 1.25*1.15 PT APOM DN=25MM	101,00	01.05.2001	480	109	0ZD
582	1.8.13.	182391	INSTAL.APOMETRU AL.GHIOCEILOR 3C EXECUTATA IN CAMIN PREFABR PT APOM DN=25MM	710,00	01.05.2001	360	109	0ZD

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
583	1.8.6.	182392	CAM.APOM.NECAROS.AL.GHIOCEILOR.5 A PREFABRICAT 1.25*1.15 PT APOM DN=25MM	101,00	01.05.2001	480	109	02D
584	1.8.13.	182393	INSTAL.APOMETRU AL.GHIOCEILOR 5 A EXECUTATA IN CAMIN PREFABR PT APOM DN=25MM	710,00	01.05.2001	360	109	02D
585	1.8.6.	182394	CAM.APOM.NECAROS.AL.GHIOCEILOR.5B PREFABRICAT 1.25*1.15 PT APOM DN=25MM	312,00	01.05.2001	480	109	02D
586	1.8.13.	182395	INST.APOM Q25 AL.GHIOCEILOR 5 SC B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT APOM DN=25MM	710,00	01.05.2001	360	109	02D
587	1.8.6.	182396	CAM.APOM.NECAROS.AL.GHIOCEILOR.5C PREFABRICAT 1.25*1.15 PT APOM DN=25MM	312,00	01.05.2001	480	109	02D
588	1.8.13.	182397	INST.APOM Q25 AL.GHIOCEILOR 5C EXECUTATA IN CAMIN PREFABR PT APOM DN=25MM	710,00	01.05.2001	360	109	02D
589	1.8.6.	182398	CAM.APOM.NECAROS.AL.GHIOCEILOR.7 A-B PREFABRICAT 1.25*1.15 PT APOM DN=32	101,00	01.05.2001	480	109	02D
590	1.8.13.	182399	INST.APOM AL.GHIOCEILOR 7 SC A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT APOM DN=32MM	710,00	01.05.2001	360	109	02D
591	1.8.6.	182400	INST.APOM AL.GHIOCEILOR 7 SC B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT APOM DN=32MM	106,00	01.05.2001	360	109	02D
592	1.8.6.	182401	CAM.APOM.NECAROS.AL.GHIOCEILOR.9A PREFABRICAT 1.25*1.15 PT APOM DN=32MM	106,00	01.05.2001	480	109	02D
593	1.8.13.	182402	INST.APOM AL.GHIOCEILOR 9 SC A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT APOM DN=32MM	710,00	01.05.2001	360	109	02D
594	1.8.6.	182403	CAM.APOM.NECAROS.AL.GHIOCEILOR.9B PREFABRICAT 1.25*1.15 PT APOM DN=25MM	101,00	01.05.2001	480	109	02D
595	1.8.13.	182404	INST.APOM AL.GHIOCEILOR 9 SC B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT APOM DN=25MM	710,00	01.05.2001	360	109	02D
596	1.8.6.	182405	CAM.APOM.NECAROS.AL.GHIOCEILOR.9C PREFABRICAT 1.25*1.15 PT APOM DN=25MM	101,00	01.05.2001	480	109	02D
597	1.8.13.	182406	INST.APOM Q25 AL.GHIOCEILOR 9C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT APOM DN=25MM	710,00	01.05.2001	360	109	02D
598	1.8.6.	182407	CAM.APOM.NECAROS.AL.GHIOCEILOR.11 A PREFABRICAT 1.25*1.15 PT APOM DN=25MM	312,00	01.05.2001	480	109	02D
599	1.8.13.	182408	INST.APOM AL.GHIOCEILOR 11 SC A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT APOM DN=25MM	710,00	01.05.2001	360	109	02D
600	1.8.6.	182409	CAM.APOM.NECAROS.AL.GHIOCEILOR.11 B PREFABRICAT 1.25*1.15 PT APOM DN=25MM	101,00	01.05.2001	480	109	02D
601	1.8.13.	182410	INST.APOM AL.GHIOCEILOR 11 SC B EXECUTATA IN CAMIN PREFABR PT APOM DN=25MM	710,00	01.05.2001	360	109	02D
602	1.8.6.	182411	CAM.APOM.NECAROS.AL.GHIOCEILOR.11C PREFABR 1.25*1.15 PT APOM DN=25MM	101,00	01.05.2001	480	109	02D

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
603	1.8.13.	182412	INSTAL.APOMETRU AL.GHIOCEILOR 11C EXECUTATA IN CAMIN PREFABR.PT APOM DN=25MM	710,00	01.05.2001	360	1090ZD	
604	1.8.6.	182413	CAM.APOM.NECAROS.AL.GHIOCEILOR.13 A PREFABR 1.25*1.15 PT APOM DN=25MM	101,00	01.05.2001	480	1090ZD	
605	1.8.13.	182414	INSTAL.APOMETRU AL.GHIOCEILOR 13 A EXECUTATA IN CAMIN PREFABR PT APOM DN=25MM	710,00	01.05.2001	360	1090ZD	
606	1.8.6.	182415	CAM.APOM.NECAROS.AL.GHIOCEILOR.13B PREFABR 1.25*1.15 PT APOM DN=25MM	101,00	01.05.2001	480	1090ZD	
607	1.8.13.	182416	INST.APOM AL.GHIOCEILOR 13 SC B EXECUTATA IN CAMIN PREFABR PT APOM DN=25MM	710,00	01.05.2001	360	1090ZD	
608	1.8.6.	182417	CAM.APOM.NECAROS.AL.GHIOCEILOR.13C PREFABR 1.25*1.15 PT APOM DN=25MM	101,00	01.05.2001	480	1090ZD	
609	1.8.13.	182418	INST.APOM Q25 AL.GHIOCEILOR 13C EXECUTATA IN CAMIN PREFABR PT APOM DN=25MM	710,00	01.05.2001	360	1090ZD	
610	1.8.6.	182419	CAM.APOM.NECAROS.AL.GHIOCEILOR.15 A PREFABR 1.25*1.15 PT APOM DN=32MM	101,00	01.05.2001	480	1090ZD	
611	1.8.13.	182420	INST.APOM AL.GHIOCEILOR 15 SC A EXECUTATA IN CAMIN PREFABR PT APOM DN=32MM	710,00	01.05.2001	360	1090ZD	
612	1.8.6.	182421	CAM.APOM.NECAROS.AL.GHIOCEILOR.15B PREFABR 1.25*1.15 PT APOM DN=32MM	312,00	01.05.2001	480	1090ZD	
613	1.8.13.	182422	INST.APOM AL.GHIOCEILOR 15 SC B EXECUTATA IN CAMIN PREFABR PT APOM DN=32MM	710,00	01.05.2001	360	1090ZD	
614	1.8.6.	182423	CAM.APOM.NECAROS.AL.GHIOCEILOR.17 A PREFABR 1.25*1.15 PT APOM DN=25MM	312,00	01.05.2001	480	1090ZD	
615	1.8.13.	182424	INST.APOM AL.GHIOCEILOR 17 SC A EXECUTATA IN CAMIN PREFABR PT APOM DN=25MM	757,00	01.05.2001	360	1090ZD	
616	1.8.6.	182425	CAM.APOM.NECAROS.AL.GHIOCEILOR.17 B PREFABR 1.25*1.15 PT APOM DN=25MM	105,00	01.05.2001	480	1090ZD	
617	1.8.13.	182426	INST.APOM AL.GHIOCEILOR 17 SC B EXECUTATA IN CAMIN PREFABR PT APOM DN=25MM	757,00	01.05.2001	360	1090ZD	
618	1.8.6.	182427	CAM.APOM.NECAROS.AL.GHIOCEILOR.17C PREFABR 1.25*1.15 PT APOM DN=25MM	105,00	01.05.2001	480	1090ZD	
619	1.8.13.	182428	INST.APOM Q25 AL.GHIOCEILOR 17C EXECUTATA IN CAMIN PREFABR PT APOM DN=25MM	757,00	01.05.2001	360	1090ZD	
620	1.8.6.	182429	CAM.APOM.NECAROS.AL.GHIOCEILOR.19 A PREFABR 1.25*1.15 PT APOM DN=25MM	105,00	01.05.2001	480	1090ZD	
621	1.8.13.	182430	INST.APOM AL.GHIOCEILOR 19 SC A EXECUTATA IN CAMIN PREFABR PT APOM DN=25MM	757,00	01.05.2001	360	1090ZD	
622	1.8.6.	182431	CAM.APOM.NECAROS.AL.GHIOCEILOR.19B PREFABR 1.25*1.15 PT APOM DN=25MM	105,00	01.05.2001	480	1090ZD	

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normala	Durata consumata	COD GEST.
623	1.8.13.	182432	INST.APOM AL.GHIOCEILOR 19 SC B EXECUTATA IN CAMIN PREFABR PT APOM DN=25MM	757,00	01.05.2001	360	1090ZD	
624	1.8.6.	182433	CAM.APOM.NECAROS.AL.GHIOCEILOR.19C PREFABR 1.25*1.15 PT APOM DN=25MM	105,00	01.05.2001	480	1090ZD	
625	1.8.13.	182434	INST.APOM Q25 AL.GHIOCEILOR 19C EXECUTATA IN CAMIN PREFABR PT APOM DN=25MM	757,00	01.05.2001	360	1090ZD	
626	1.8.6.	182435	CAM.APOM.NECAROS.AL.GHIOCEILOR.21A-B PREFABR 1.25*1.15 PT APOM DN=32MM	105,00	01.05.2001	480	1090ZD	
627	1.8.13.	182436	INST.APOM AL.GHIOCEILOR 21 SC A EXECUTATA IN CAMIN PREFABR PT APOM DN=32MM	757,00	01.05.2001	360	1090ZD	
628	1.8.6.	182437	INST.APOM AL.GHIOCEILOR 21 SC B EXECUTATA IN CAMIN PREFABR PT APOM DN=32MM	325,00	01.05.2001	360	1090ZD	
629	1.8.6.	182438	CAM.APOM.NECAROS.AL.GHIOCEILOR.23 A PREFABRICAT 1.25*1.15 PT APOM DN=25MM	112,00	01.05.2001	480	1090ZD	
630	1.8.13.	182439	INST.APOM AL.GHIOCEILOR 23 SC A EXECUTATA IN CAMIN PREFABR PT APOM DN=25MM	757,00	01.05.2001	360	1090ZD	
631	1.8.6.	182440	CAM.APOM.NECAROS.AL.GHIOCEILOR.23B PREFABR 1.25*1.15 PT APOM DN=25MM	105,00	01.05.2001	480	1090ZD	
632	1.8.13.	182441	INST.APOM AL.GHIOCEILOR 23 SC B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT APOM DN=25MM	757,00	01.05.2001	360	1090ZD	
633	1.8.6.	182442	CAM.APOM.NECAROS.AL.GHIOCEILOR.23C PREFABRICAT 1.25*1.15 PT APOM DN=25MM	105,00	01.05.2001	480	1090ZD	
634	1.8.13.	182443	INST.APOM Q25 AL.GHIOCEILOR 23C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT APOM DN=25MM	757,00	01.05.2001	360	1090ZD	
635	1.8.6.	182444	CAM.APOM.NECAROS.AL.GHIOCEILOR.25A PREFABRICAT 1.25*1.15 PT APOM DN=25MM	105,00	01.05.2001	480	1090ZD	
636	1.8.13.	182445	INST.APOM AL.GHIOCEILOR 25 SC A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT APOM DN=25MM	757,00	01.05.2001	360	1090ZD	
637	1.8.6.	182446	CAM.APOM.NECAROS.AL.GHIOCEILOR.25B PREFABRICAT 1.25*1.15 PT APOM DN=25MM	326,00	01.05.2001	480	1090ZD	
638	1.8.13.	182447	INST.APOM AL.GHIOCEILOR 25 SC B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT APOM DN=25MM	757,00	01.05.2001	360	1090ZD	
639	1.8.6.	182448	CAM.APOM.NECAROS.AL.GHIOCEILOR.25C PREFABRICAT 1.25*1.15 PT APOM DN=25MM	326,00	01.05.2001	480	1090ZD	
640	1.8.13.	182449	INST.APOM AL.GHIOCEILOR 25 SC C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT APOM DN=25MM	757,00	01.05.2001	360	1090ZD	
641	1.8.6.	182450	CAM.APOM.NECAROS.AL.GHIOCEILOR.27A PREFABRICAT 1.25*1.15 PT APOM DN=25MM	326,00	01.05.2001	480	1090ZD	
642	1.8.13.	182451	INST.APOM AL.GHIOCEILOR 27 SC A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT APOM DN=25MM	757,00	01.05.2001	360	1090ZD	

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
643	1.8.6.	182452	CAM.APOM.NECAROS.AL.GHIOCEILOR.27B PREFABRICAT 1.25*1.15 PT APOM DN=25MM	105,00	01.05.2001	480	109,0ZD	
644	1.8.13.	182453	INST.APOM AL.GHIOCEILOR 27 SC B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT APOM DN=25MM	757,00	01.05.2001	360	109,0ZD	
645	1.8.6.	182454	CAM.APOM.NECAROS.AL.GHIOCEILOR.27C PREFABRICAT 1.25*1.15 PT APOM DN=25MM	105,00	01.05.2001	480	109,0ZD	
646	1.8.13.	182455	INST.APOM AL.GHIOCEILOR 27 SC C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT APOM DN=25MM	757,00	01.05.2001	360	109,0ZD	
647	1.8.6.	182456	CAM.APOM.NECAROS.AL.GHIOCEILOR.31A PREFABRICAT 1.25*1.15 PT APOM DN=25MM	105,00	01.05.2001	480	109,0ZD	
648	1.8.13.	182457	INST.APOM AL.GHIOCEILOR 31 SC A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT APOM DN=25MM	757,00	01.05.2001	360	109,0ZD	
649	1.8.6.	182458	CAM.APOM.NECAROS.AL.GHIOCEILOR.31 B PREFABRICAT 1.25*1.15 PT APOM DN=25MM	105,00	01.05.2001	480	109,0ZD	
650	1.8.13.	182459	INST.APOM AL.GHIOCEILOR 31 SC B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT APOM DN=25MM	757,00	01.05.2001	360	109,0ZD	
651	1.8.6.	182460	CAM.APOM.NECAROS.AL.GHIOCEILOR.31C PREFABRICAT 1.25*1.15 PT APOM DN=25MM	105,00	01.05.2001	480	109,0ZD	
652	1.8.13.	182461	INST.APOM AL.GHIOCEILOR 31 SC C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT APOM DN=25MM	757,00	01.05.2001	360	109,0ZD	
653	1.8.6.	182462	CAM.APOM.NECAROS.PICTOR AMAN.6C PREFABRICAT 1.25*1.15 PT APOM DN=32MM	105,00	01.05.2001	480	109,0ZD	
654	1.8.13.	182463	INST.APOM PICTOR AMAN 6 SC C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT APOM DN=32MM	757,00	01.05.2001	360	109,0ZD	
655	1.8.6.	182464	CAM.APOM.CAROS.1.25*1.15BD.UNIRII.13A PT APOM DN=32MM	112,00	01.05.2001	480	109,0ZD	
656	1.8.13.	182465	INST.APOM BD.UNIRII 13 SC A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT APOM DN=32MM	1.426,00	01.05.2001	360	109,0ZD	
657	1.8.6.	182466	CAM.APOM.NECAROS.I.L.CARAGIALE 13A PREFABRICAT 1.25*1.15 PT APOM DN=20MM	312,00	01.05.2001	480	109,0ZD	
658	1.8.13.	182467	INST.APOM I.L.CARAGIALE 13 SC A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT APOM DN=20MM	757,00	01.05.2001	360	109,0ZD	
659	1.8.6.	182468	CAM.APOM.NECAROS.VIORELELOR 5 A FABRICAT 1.25*1.15 PT APOM DN=32MM	307,00	01.05.2001	480	109,0ZD	
660	1.8.13.	182469	INST.APOM VIORELELOR 5 SC A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT APOM DN=32MM	710,00	01.05.2001	360	109,0ZD	
661	1.8.6.	182470	CAM.APOM.NECAROS.VIORELELOR 5 B PREFABRICAT 1.25*1.15 PT APOM DN=32MM	312,00	01.05.2001	480	109,0ZD	
662	1.8.13.	182471	INST.APOM VIORELELOR 5 SC B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT APOM DN=32MM	710,00	01.05.2001	360	109,0ZD	
663	1.8.6.	182472	CAM.APOM.NECAROS.PICTOR AMAN.1A PREFABRICAT 1.25*1.15 PT APOM DN=40	106,00	01.05.2001	480	109,0ZD	

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
664	1.8.13.	182473	INST.APOM.PICTOR AMAN IA EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT APOM DN=40	710,00	01.05.2001	360	109	0ZD
665	1.8.6.	182474	CAM.APOM.NECAROSABIL ST.MIRCEA ELIADE 1.25*1.15 PT APOM DN=40	116,00	01.05.2001	480	109	0ZD
666	1.8.13.	182475	INST.APOM.PICTOR AMAN IB EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT APOM DN=40	710,00	01.05.2001	360	109	0ZD
667	1.8.6.	182476	CAM.APOM.NECAROSABIL ST.MIRCEA ELIADE 5A,PREFABRICAT 1.25*1.15 PT APOMETRU DN=32MM	116,00	01.05.2001	480	109	0ZD
668	1.8.13.	182477	INSTALAT.APOMETRU STR.MIRCEA ELIADE NR.5,SC.A,EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM	710,00	01.05.2001	360	109	0ZD
669	1.8.6.	182478	CAM.APOM.NECAROSABIL ST.MIRCEA ELIADE NR.5B,PREFABRICAT 1.25*1.15 PT.APOMETRU DN=32MM.	106,00	01.05.2001	480	109	0ZD
670	1.8.13.	182479	INSTAL.APOMETRU STR.MIRCEA ELIADE NR.5,SC.B,EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM	710,00	01.05.2001	360	109	0ZD
671	1.8.6.	182480	CAM.APOM.NECAROSABIL ST.MIRCEA ELIADE NR.8,SC.A,EXECUTATA IN 1.25*1.15 PT.APOMETRU DN=32MM	116,00	01.05.2001	480	109	0ZD
672	1.8.13.	182481	INSTAL.APOMETRU STR.MIRCEA ELIADE NR.8,SC.A,EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	710,00	01.05.2001	360	109	0ZD
673	1.8.6.	182482	CAM.APOM.NECAROSABIL ST.MIRCEA ELIADE NR.8,B,PREFABRICAT 1.25*1.15 PT.APOMETRU DN=32MM	106,00	01.05.2001	480	109	0ZD
674	1.8.13.	182483	INSTALATIE APOMETRU STR.MIRCEA ELIADE NR.8,SC.B,EXECUTATA IN CAMIN PT.APOMETRU DN=32MM	710,00	01.05.2001	360	109	0ZD
675	1.8.6.	182484	CAM.APOM.NECAROSABIL ST.MIRCEA ELIADE NR.8,SC.C,PREFABRICAT 1.25*1.15 PT.APOMETRU DN=32MM	312,00	01.05.2001	480	109	0ZD
676	1.8.13.	182485	INSTALATIE APOMETRU STR.MIRCEA ELIADE NR.8,SC.C,EXECUTATA IN CAMIN PREFABR PT.APOMETRU DN=32MM	710,00	01.05.2001	360	109	0ZD
677	1.8.6.	182486	CAM.APOM.NECAROSABIL ST.MIRCEA ELIADE NR.8,SC.D,PREFABRICAT 1.25*1.15 PT APOM DN=32MM	106,00	01.05.2001	480	109	0ZD
678	1.8.13.	182487	INSTALATIE APOMETRU STR.MIRCEA ELIADE NR.8,SC.D,EXECUTATA IN CAMIN PREFABR PT.APOMETRU DN=32MM	710,00	01.05.2001	360	109	0ZD
679	1.8.6.	182488	CAM.APOM.NECAROSABIL ST.MIRCEA ELIADE NR.13 SC.A,B,PREFABRICAT 1.25*1.15 PT.APOMETRU DN=32MM	106,00	01.05.2001	480	109	0ZD
680	1.8.13.	182489	INSTALATIE APOMETRU STR.MIRCEA ELIADE NR.13,SC.4,EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM	710,00	01.05.2001	360	109	0ZD
681	1.8.6.	182490	INSTALATIE APOMETRU STR.MIRCEA ELIADE NR.13 B,EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM	312,00	01.05.2001	360	109	0ZD
682	1.8.6.	182491	CAM.APOM.NECAROSABIL ST.MIRCEA ELIADE NR.13,SC.C,D,PREFABRICAT 1.25*1.15 PT.APOMETRU DN=32MM	106,00	01.05.2001	480	109	0ZD
683	1.8.13.	182492	INSTAL.APOMETRU STR.MIRCEA ELIADE NR.13,SC.C,EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM	710,00	01.05.2001	360	109	0ZD

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
684	1.8.6.	182493	INSTALATIE APOMETRU STR. MIRCEA ELIADE NR.13.SC.D.EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM	312,00	01.05.2001	360	1090ZD	
685	1.8.6.	182494	CAM.APOM.NECAROSABIL ST.MIRCEA ELIADE NR.11.SC.A.PREFABRICAT 1.25*1.15 PT.APOMETRU DN=32MM	106,00	01.05.2001	480	10918	
686	1.8.13.	182495	INSTAL.APOMETRU STR.MIRCEA ELIADE NR.11.SC.A.EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM	710,00	01.05.2001	360	1090ZD	
687	1.8.6.	182496	CAM.APOM.NECAROSABIL ST.MIRCEA ELIADE NR.11.SC.B.PREFABRICAT 1.25*1.15 PT.APOMETRU DN=32MM	312,00	01.05.2001	480	1090ZD	
688	1.8.13.	182497	INSTAL.APOMETRU STR.MIRCEA ELIADE NR.11.SC.B.EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM DN=32MM	887,00	01.05.2001	360	1090ZD	
689	1.8.6.	182498	CAM.APOM.NECAROS.TH.AMAN B15 NEFAMILI PREFABRICAT 1.25*1.15 PT APOM DN=40MM	312,00	01.05.2001	480	1090ZD	
690	1.8.13.	182499	INSTAL.APOMETRU STR.TH.AMAN B15 EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT APOM DN=40MM	757,00	01.05.2001	360	1090ZD	
691	1.8.6.	182500	CAM.APOM.NECAROS.STR.NICU ENEA 12A PREFABRICAT 1.25*1.15 PT APOM DN=20MM	120,00	01.05.2001	480	10918	
692	1.8.13.	182501	INSTAL.APOMETRU STR.NICU ENEA 12A EXECUTATA IN CAMIN PREFABR.PT.APOMETRU DN=20MM	757,00	01.05.2001	360	1090ZD	
693	1.8.6.	182502	CAM.APOM.NECAROS.STR.NICU ENEA 12B PREFABRICAT 1.25*1.15 PT.APOMETRU DN=20MM	101,00	01.05.2001	480	1090ZD	
694	1.8.13.	182503	INSTAL.APOMETRU STR.NICU ENEA 12B EXECUTATA IN CAMIN PREFABR.PT.APOMETRU DN=20MM	757,00	01.05.2001	360	1090ZD	
695	1.8.6.	182504	CAM.APOM.NECAROS.STR.NICU ENEA 10A PREFABRICAT 1.25*1.15 PT.APOMETRU DN=20MM	101,00	01.05.2001	480	1090ZD	
696	1.8.13.	182505	INSTAL.APOMETRU STR.NICU ENEA 10A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=20MM	757,00	01.05.2001	360	1090ZD	
697	1.8.6.	182506	CAM.APOM.NECAROS.STR.NICU ENEA 10B PREFABRICAT 1.25*1.15 PT.APOMETRU DN=20MM	104,00	01.05.2001	480	1090ZD	
698	1.8.13.	182507	INSTAL.APOMETRU STR.NICU ENEA 10B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=20MM	840,00	01.05.2001	360	1090ZD	
699	1.8.6.	182508	CAM.APOM.NECAROS.STR.NICU ENEA 8A PREFABRICAT 1.25*1.15 PT.APOMETRU DN=20MM	104,00	01.05.2001	480	1090ZD	
700	1.8.13.	182509	INSTAL.APOMETRU STR.NICU ENEA 8A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=20MM	710,00	01.05.2001	360	1090ZD	
701	1.8.6.	182510	CAM.APOM.NECAROS.STR.NICU ENEA 8B PREFABRICAT 1.25*1.15 PT.APOMETRU DN=20MM	104,00	01.05.2001	480	1090ZD	
702	1.8.13.	182511	INSTAL.APOMETRU STR.NICU ENEA 8B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=20MM	710,00	01.05.2001	360	1090ZD	
703	1.8.6.	182512	CAM.APOM.NECAROS.STR.NICU ENEA 6A PREFABRICAT 1.25*1.15 PT.APOMETRU DN=20MM	104,00	01.05.2001	480	1090ZD	

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
704	1.8.13.	182513	INSTAL.APOMETRU STR.NICU ENEA 6A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=20MM	710,00	01.05.2001	360	109	0ZD
705	1.8.6.	182514	CAM.APOM.NECAROSABIL STR.NICU ENEA NR.6.SC.B.PREFABRICAT 1.25*1.15 PT.APOMETRU DN=20MM	104,00	01.05.2001	480	109	0ZD
706	1.8.13.	182515	INSTALATIE APOMETRU STR.NICU ENEA BLOC 6.SC.B.EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=20MM	710,00	01.05.2001	360	109	0ZD
707	1.8.6.	182516	INSTALATIE APOMETRU STR.NICU ENEA BLOC 3.SC.A.EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOMETRU DN=25MM	104,00	01.05.2001	360	109	18
708	1.8.6.	182517	INSTALATIE APOMETRU STR.NICU ENEA BLOC 3.SC.B.EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOMETRU DN=25MM	76,00	01.05.2001	360	109	18
709	1.8.6.	182518	INSTALATIE APOMETRU STR.NICU ENEA BLOC 3.SC.C.EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOMETRU DN=25MM	76,00	01.05.2001	360	109	18
710	1.8.6.	182519	INSTALATIE APOMETRU STR.NICU ENEA BLOC 5.SC.A.EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOMETRU DN=25MM	76,00	01.05.2001	360	109	18
711	1.8.6.	182520	INSTALATIE APOMETRU STR.NICU ENEA BLOC 7.SC.C.EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOMETRU DN=25MM	76,00	01.05.2001	360	109	18
712	1.8.6.	182521	INSTALATIE APOMETRU STR.NICU ENEA BLOC 11.SC.A.EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOMETRU DN=25MM	76,00	01.05.2001	360	109	18
713	1.8.6.	182522	INSTALATIE APOMETRU STR.NICU ENEA BLOC 11.SC.D.EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOMETRU DN=25MM	76,00	01.05.2001	360	109	18
714	1.8.6.	182523	INSTAL.APOMETRU STR.PROGRESULUI 12C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=25MM	76,00	01.05.2001	360	109	0ZD
715	1.8.6.	182524	INSTAL.APOMETRU STR.MIRON COSTIN 75A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=32MM	78,00	01.05.2001	360	109	0ZD
716	1.8.6.	182525	INSTAL.APOMETRU STR.MIRON COSTIN 79A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=32MM	78,00	01.05.2001	360	109	0ZD
717	1.8.6.	182526	INSTAL.APOMETRU STR.MIRON COSTIN 83A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=32MM	78,00	01.05.2001	360	109	0ZD
718	1.8.6.	182527	CAM.APOM BRADULUI 60 SC C NECAROSABIL DIN BETON ARMAT PT APOM DN=32MM	78,00	01.05.2001	480	109	0ZD
719	1.8.6.	182528	INSTAL.APOMETRU BRADULUI 60 SC C EXECUTAT IN CAMINUL 1.25X1.15M	1.298,00	01.05.2001	360	109	18
720	1.8.13.	182529	CAM.APOM BRADULUI 60 SC D NECAROSABIL ,PREFABRICAT DE PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM	102,00	01.05.2001	480	109	18
721	1.8.6.	182530	INSTAL.APOMETRU BRADULUI 60 SC D MONTATA IN CAMINUL 1.25X1.15M	1.298,00	01.05.2001	360	109	18
722	1.8.13.	182531	CAM.APOM BRADULUI 56 SC A NECAROSABIL,PREFABRICAT DE PREFABRICAT DN=32MM	102,00	01.05.2001	480	109	18
723	1.8.6.	182532	CAM.APOM BRADULUI 56 SC A NECAROSABIL,PREFABRICAT DE 1.25X1.15M	102,00	01.05.2001	480	109	18

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
			Denumire mijloc fix si amplasare geografica					
724	1.8.13.	182533	INSTAL.APOMETRU BRADULUI 56A MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT, DN=32MM	1.298,00	01.05.2001	360	10918	
725	1.8.6.	182534	CAM. APOM BRADULUI 56 SC B NECAROSABIL, PREFABRICAT DIN BETON ARMAT DE 1.25X1.15M	102,00	01.05.2001	480	10918	
726	1.8.13.	182535	INSTAL.APOMETRU BRADULUI 56 SC B MONTATA IN CAMINUL DE APOMETRU, PREFABRICAT, DN=32MM	1.298,00	01.05.2001	360	10918	
727	1.8.6.	182536	CAM APOM -BRADULUI BL56 SC.C PREFABRICAT, NECAROSABIL DE 1.25X1.15M	102,00	01.05.2001	480	10918	
728	1.8.13.	182537	INSTAL.APOMETRU BRADULUI 56 SC C EXECUTATA IN CAMINUL DE APOMETRU, PREFABRICAT, DN=32MM	1.298,00	01.05.2001	360	10918	
729	1.8.6.	182538	CAM APOM -BRADULUI BL56 SC.D PREFABRICAT, NECAROSABIL, DE 1.25X1.15M	102,00	01.05.2001	480	10918	
730	1.8.13.	182539	INSTAL.APOMETRU BRADULUI 56 SC D MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT, DN=32MM	1.298,00	01.05.2001	360	10918	
731	1.8.6.	182540	CAM APOM -BRADULUI BL58 SC.A NECAROSABIL, PREFABRICAT, DIN BETON ARMAT DE 1.25X1.15M	102,00	01.05.2001	480	10918	
732	1.8.13.	182541	INSTAL.APOMETRU BRADULUI 58 SC A MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT, DN=32MM	1.298,00	01.05.2001	360	10918	
733	1.8.6.	182542	CAM APOM -BRADULUI BL15 SC.A NECAROSABIL, PREFABRICAT DE 1.25X1.15M, DIN BETON ARMAT	102,00	01.05.2001	480	10918	
734	1.8.13.	182543	INSTAL.APOMETRU BRADULUI 15 SC A MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT, DN=32MM	1.298,00	01.05.2001	360	10918	
735	1.8.6.	182544	CAM APOM -BRADULUI BL15 SC.B 1.25*1.15 M, NECAROSABIL, PREFABRICAT, DIN BETON ARMAT	102,00	01.05.2001	480	10918	
736	1.8.13.	182545	INSTAL.APOMETRU BRADULUI 15 SC B MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT, DN=32MM	1.298,00	01.05.2001	360	10918	
737	1.8.6.	182546	CAM APOM -BRADULUI BL15 SC.C 1.25*1.15 M, PREFABRICAT, NECAROSABIL, DIN BETON ARMAT	102,00	01.05.2001	480	10918	
738	1.8.13.	182547	INSTAL.APOMETRU BRADULUI 15 SC C MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT, DN=32MM	1.298,00	01.05.2001	360	10918	
739	1.8.6.	182548	CAM APOM -BRADULUI BL11 SC.B 1.25*1.15 M, NECAROSABIL DIN BETON ARMAT	102,00	01.05.2001	480	10918	
740	1.8.13.	182549	INSTAL.APOMETRU BRADULUI 11 SC B MONTATA IN CAMINUL NECAROSABIL, DN=32MM	1.298,00	01.05.2001	360	10918	
741	1.8.6.	182550	INSTAL.APOMETRU BRADULUI 48 SC A MONTATA IN CAMINUL EXISTENT, DN=32MM	302,00	01.05.2001	360	10918	
742	1.8.6.	182551	INSTAL.APOMETRU BRADULUI 48 SC B MONTATA IN CAMINUL EXISTENT, DN=32MM	75,00	01.05.2001	360	10918	
743	1.8.6.	182552	INSTAL.APOMETRU BRADULUI 19 SC A MONTATA IN CAMINUL EXISTENT, DN=32MM	102,00	01.05.2001	360	10918	

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
744	1.8.6.	182553	INSTAL.APOMETRU BRADULUI 5 SC.A MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT, DN=32MM;ACTUAL STR.ION LUCA	102,00	01.05.2001	360	10918	
745	1.8.6.	182554	INSTAL.APOMETRU BRADULUI 5 SC.B MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT, DN=32MM;ACTUAL STR.ION LUCA	302,00	01.05.2001	360	10918	
746	1.8.6.	182555	CAM APOM-BRADULUI BL5 SC.A 1.25*1.15 M,NECAROSABIL, DIN BETON ARMAT;ACTUAL STR.ION LUCA	302,00	01.05.2001	480	10918	
747	1.8.13.	182556	CAM APOM-BRADULUI BL5 SC.B 1.25*1.15 M,NECAROSABIL, DIN BETON ARMAT;ACTUAL STR.ION LUCA	1.298,00	01.05.2001	480	10918	
748	1.8.13.	182558	INSTAL.APOMETRU NORDULUI BL.4A MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT, DN=32MM	1.298,00	01.05.2001	360	10918	
749	1.8.6.	182559	INSTAL.APOMETRU NORDULUI BL.4B MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT, DN=32MM	102,00	01.05.2001	360	10918	
750	1.8.6.	182560	INSTAL.APOMETRU NORDULUI BL.4C MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT, DN=32MM	102,00	01.05.2001	360	10918	
751	1.8.6.	182561	CAM APOM-NORDULUI BL4 SC.A 1.25*1.15 M,NECAROSABIL,PREFABRICAT,DIN BETON ARMAT	102,00	01.05.2001	480	10918	
752	1.8.13.	182562	CAM APOM-NORDULUI BL4 SC.B 1.25*1.15 M,NECAROSABIL,PREFABRICAT,DIN BETON ARMAT	1.209,00	01.05.2001	480	10918	
753	1.8.13.	182563	CAM APOM-NORDULUI BL4 SC.C 1.25*1.15 M,NECAROSABIL,PREFABRICAT,DIN BETON ARMAT	1.298,00	01.05.2001	480	10918	
754	1.8.13.	182564	CAM APOM-BRADULUI BL7 SC.A 1.25*1.15 M,NECAROSABIL,PREFABRICAT,DIN BETON ARMAT;ACTUAL STR.ION LUCA	1.209,00	01.05.2001	480	10918	
755	1.8.13.	182565	CAM APOM-BRADULUI BL7 SC.B 1.25*1.15 M,NECAROSABIL,PREFABRICAT,DIN BETON ARMAT;ACTUAL STR.ION LUCA	1.298,00	01.05.2001	480	10918	
756	1.8.13.	182566	CAM APOM-BRADULUI BL7 SC.C 1.25*1.15 M,NECAROSABIL,PREFABRICAT,DIN BETON ARMAT;ACTUAL STR.ION LUCA	1.298,00	01.05.2001	480	10918	
757	1.8.13.	182567	CAM APOM-BRADULUI BL52 SC.A 1.25*1.15 M,NECAROSABIL,PREFABRICAT,DIN BETON ARMAT	1.298,00	01.05.2001	480	10918	
758	1.8.13.	182568	CAM APOM-BRADULUI BL52 SC.B 1.25*1.15 M,NECAROSABIL,PREFABRICAT,DIN BETON ARMAT	1.298,00	01.05.2001	480	10918	
759	1.8.13.	182569	CAM APOM-BRADULUI BL52 SC.C 1.25*1.15 M,NECAROSABIL,PREFABRICAT,DIN BETON ARMAT	1.298,00	01.05.2001	480	10918	
760	1.8.13.	182570	CAM APOM-BRADULUI BL52 SC.D 1.25*1.15 M,NECAROSABIL,PREFABRICAT,DIN BETON ARMAT	1.298,00	01.05.2001	480	10918	
761	1.8.13.	182571	CAM APOM-BRADULUI BL52 SC.E 1.25*1.15 M,NECAROSABIL,PREFABRICAT,DIN BETON ARMAT	1.298,00	01.05.2001	480	10918	

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
762	1.8.13.	182572	CAM APOM-BRADULUI BL13 SC.A 1.25*1.15 M.NECAROSABIL,PREFABRICAT,DIN BETON ARMAT	1.298,00	01.05.2001	480	10918	
763	1.8.13.	182573	CAM APOM-BRADULUI BL13 SC.B 1.25*1.15 M.NECAROSABIL,PREFABRICAT,DIN BETON ARMAT	1.296,00	01.05.2001	480	10918	
764	1.8.13.	182574	CAM APOM-NORDULUI BL2 SC.A 1.25*1.15 M.NECAROSABIL,PREFABRICAT,DIN BETON ARMAT	1.296,00	01.05.2001	480	10918	
765	1.8.13.	182575	CAM APOM-NORDULUI BL2 SC.B 1.25*1.15 M.NECAROSABIL,PREFABRICAT,DIN BETON ARMAT	1.209,00	01.05.2001	480	10918	
766	1.8.13.	182576	CAM APOM-NORDULUI BL2 SC.C 1.25*1.15 M.NECAROSABIL,PREFABRICAT,DIN BETON ARMAT	1.209,00	01.05.2001	480	10918	
767	1.8.13.	182577	INSTAL.APOMETRU BRADULUI BL.7A MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT,DN=32MM,ACTUAL STR.ION LUCA	1.209,00	01.05.2001	360	10918	
768	1.8.6.	182578	INSTAL.APOMETRU BRADULUI BL.7B MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT,DN=32MM,ACTUAL STR.ION LUCA	302,00	01.05.2001	360	10918	
769	1.8.6.	182579	INSTAL.APOMETRU BRADULUI BL.7C MONTATA IN CAMINUL,PREFABRICAT,DN=32MM,ACTUAL STR.ION LUCA	302,00	01.05.2001	360	10918	
770	1.8.6.	182580	INSTAL.APOMETRU BRADULUI BL.17C MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT,DN=32MM	302,00	01.05.2001	360	10918	
771	1.8.6.	182581	INSTAL.APOMETRU BRADULUI BL.52A MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT,DN=32MM	102,00	01.05.2001	360	10918	
772	1.8.6.	182582	INSTAL.APOMETRU BRADULUI BL.52B MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT,DN=32MM	102,00	01.05.2001	360	10918	
773	1.8.6.	182583	INSTAL.APOMETRU BRADULUI BL.52C MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT,DN=32MM	102,00	01.05.2001	360	10918	
774	1.8.6.	182584	INSTAL.APOMETRU BRADULUI BL.52D MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT,DN=32MM	102,00	01.05.2001	360	10918	
775	1.8.6.	182585	INSTAL.APOMETRU BRADULUI BL.9C MONTATA IN CAMINUL EXISTENT,DN=32MM,ACTUAL STR.ION LUCA	102,00	01.05.2001	360	10918	
776	1.8.6.	182586	INSTAL.APOMETRU BRADULUI BL.13A MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT,DN=32MM	97,00	01.05.2001	360	10918	
777	1.8.6.	182587	INSTAL.APOMETRU BRADULUI BL.13B MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT,DN=32MM	307,00	01.05.2001	360	10918	
778	1.8.6.	182588	INSTAL.APOMETRU NORDULUI BL.2A MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT,DN=32MM	307,00	01.05.2001	360	10918	
779	1.8.6.	182589	INSTAL.APOMETRU BRADULUI BL.50C MONTATA IN CAMINUL EXISTENT,DN=32MM	102,00	01.05.2001	360	10918	
780	1.8.6.	182590	INSTAL.APOMETRU NORDULUI BL.2B MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT,DN=32MM	106,00	01.05.2001	360	10918	
781	1.8.6.	182591	CAM APOM-NORDULUI BL.4D 1.25*1.15 M.NECAROSABIL,PREFABRICAT,DIN BETON ARMAT	102,00	01.05.2001	480	10918	

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
782	1.8.13.	182592	CAM APOM-NORDULUI BL.4E 1.25*1.15 M.NECAROSABIL.PREFABRICAT.DIN BETON ARMAT	1.298,00	01.05.2001	480	109 18	
783	1.8.13.	182593	CAM APOM-MIORITEI BL.74A 1.25*1.15 M.CAROSABIL., PREFABRICAT, DIN BETON ARMAT	1.298,00	01.05.2001	480	109 18	
784	1.8.13.	182594	CAM APOM-MIORITEI BL.74B 1.25*1.15 M.CAROSABIL., PREFABRICAT, DIN BETON ARMAT	1.426,00	01.05.2001	480	109 18	
785	1.8.13.	182595	CAM APOM-MIORITEI BL.74C 1.25*1.15 M.CAROSABIL., PREFABRICAT, DIN BETON ARMAT	1.147,00	01.05.2001	480	109 18	
786	1.8.13.	182596	CAM APOM-1.25*1.15-MIORITEI BL.74D CAROSABIL., PREFABRICAT, DIN BETON ARMAT	1.147,00	01.05.2001	480	109 18	
787	1.8.13.	182597	CAM APOM-1.25*1.15-NORDULUI BL.10A-B NECAROSABIL., PREFABRICAT, DIN BETON ARMAT	1.147,00	01.05.2001	480	109 18	
788	1.8.13.	182598	CAM APOM-1.25*1.15-BICAZ BL.11A PREFABRICAT, NECAROSABIL., DIN BETON ARMAT	1.298,00	01.05.2001	480	109 18	
789	1.8.13.	182599	CAM APOM-1.25*1.15-BICAZ BL.11C PREFABRICAT, NECAROSABIL., DIN BETON ARMAT	1.298,00	01.05.2001	480	109 0ZD	
790	1.8.13.	182600	CAM APOM-1.25*1.15-METALURGIEI BL.11B NECAROSABIL., PREFABRICAT, DIN BETON ARMAT	1.298,00	01.05.2001	480	109 0ZD	
791	1.8.13.	182601	CAM APOM-1.25*1.15-BRADULUI BL.17A-B PREFABRICAT, NECAROSABIL, DIN BETON ARMAT	1.298,00	01.05.2001	480	109 0ZD	
792	1.8.13.	182602	CAM APOM-1.25*1.15-METALURGIEI BL.4A NECAROSABIL., PREFABRICAT, DIN BETON ARMAT	1.298,00	01.05.2001	480	109 18	
793	1.8.13.	182603	CAM APOM-1.25*1.15-METALURGIEI BL.6A PREFABRICAT DIN BETON ARMAT	1.298,00	01.05.2001	480	109 0ZD	
794	1.8.13.	182604	CAM APOM-1.25*1.15-METALURGIEI BL.6E necarosabil., prefabricat, din beton armat	1.298,00	01.05.2001	480	109 0ZD	
795	1.8.13.	182605	CAM APOM-1.25*1.15-TIPOGRAFIILOR 12A necarosabil, prefabricat, din beton armat	1.298,00	01.05.2001	480	109 0ZD	
796	1.8.13.	182606	CAM APOM-1.25*1.15-TIPOGRAFIILOR 12B NECAROSABIL, PREFABRICAT, DIN BETON ARMAT	1.298,00	01.05.2001	480	109 18	
797	1.8.13.	182607	INSTAL.APOMETRU NORDULUI BL.4.SC.D MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT, DN=32MM	1.298,00	01.05.2001	360	109 18	
798	1.8.6.	182608	INSTAL.APOMETRU NORDULUI BL.4E MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT, DN=32MM	102,00	01.05.2001	360	109 18	
799	1.8.6.	182609	INSTAL.APOMETRU NORDULUI BL.6C MONTATA IN CAMINUL EXISTENT, DN=32MM	102,00	01.05.2001	360	109 18	
800	1.8.6.	182610	INSTAL.APOMETRU MIORITEI BL.74A MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT, DN=25MM	106,00	01.05.2001	360	109 18	
801	1.8.6.	182611	INSTAL.APOMETRU MIORITEI BL.74B MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT, DN=25MM	254,00	01.05.2001	360	109 18	

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
802	1.8.6.	182612	INSTAL.APOMETRU MIORITEI BL.74C MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT, DN=25MM	278,00	01.05.2001	360	10918	
803	1.8.6.	182613	INSTAL.APOMETRU MIORITEI BL.74D MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT, DN=25MM	278,00	01.05.2001	360	10918	
804	1.8.6.	182614	INSTAL.APOMETRU NORDULUI BL.10B MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT, DN=32MM	101,00	01.05.2001	360	10918	
805	1.8.6.	182615	INSTAL.APOMETRU NORDULUI BL.10A MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT, DN=32MM	302,00	01.05.2001	360	10918	
806	1.8.6.	182616	INSTAL.APOMETRU BICAZ BL.11A MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT, DN=32MM	302,00	01.05.2001	360	10918	
807	1.8.6.	182617	INSTAL.APOMETRU BICAZ BL.11C MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT, DN=32MM	102,00	01.05.2001	360	1090ZD	
808	1.8.6.	182618	INSTAL.APOMETRU METALURGIEI BL.11B MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT, DN=25MM	102,00	01.05.2001	360	1090ZD	
809	1.8.6.	182619	INSTAL.APOMETRU BRADULUI BL.17A MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT, DN=32MM	90,00	01.05.2001	360	1090ZD	
810	1.8.6.	182620	INSTAL.APOMETRU BRADULUI BL.17B MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT, DN=32mm	102,00	01.05.2001	360	10918	
811	1.8.6.	182621	INSTAL.APOMETRU METALURGIEI BL.4A	102,00	01.05.2001	360	10918	
812	1.8.6.	182622	INSTAL.APOMETRU METALURGIEI BL.6A MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT	102,00	01.05.2001	360	1090ZD	
813	1.8.6.	182623	INSTAL.APOMETRU METALURGIEI BL.6E montata in caminul prefabricat	90,00	01.05.2001	360	1090ZD	
814	1.8.6.	182624	INSTAL.APOMETRU TIPOGRAFILOR BL.12A montata in caminul prefabricat DN=32mm	102,00	01.05.2001	360	1090ZD	
815	1.8.6.	182625	CAM APOM-1.25*1.15-BUCOVINEI 14C NECAROSABIL, PREFABRICAT, DIN BETON ARMAT	102,00	01.05.2001	480	10918	
816	1.8.13.	182626	CAM APOM-1.25*1.15-G.BACOVIA 70A NECAROSABIL, PREFABRICAT, DIN BETON ARMAT	1.298,00	01.05.2001	480	10918	
817	1.8.13.	182627	CAM APOM-1.25*1.15-MIORITEI 80A NECAROSABIL, PREFABRICAT, DIN BETON ARMAT	1.209,00	01.05.2001	480	10918	
818	1.8.13.	182628	CAM APOM-1.25*1.15-MIORITEI 80B PREFABRICAT, DIN BETON ARMAT	1.332,00	01.05.2001	480	10918	
819	1.8.13.	182629	CAM APOM-1.25*1.15-MIORITEI 80C PREFABRICAT, NECAROSABIL, DIN BETON ARMAT	1.332,00	01.05.2001	480	10918	
820	1.8.13.	182630	CAM APOM-1.25*1.15-MIORITEI 80D PREFABRICAT, NECAROSABIL, DIN BETON ARMAT	1.332,00	01.05.2001	480	10918	
821	1.8.13.	182631	CAMIN APOM-1.25*1.15-PROCOPIE, STRAT 6 A- B-PREFABRICAT, NECAROSABIL, DIN BETON ARMAT	1.332,00	01.05.2001	480	10918	
822	1.8.13.	182632	CAMIN APOM-1.25*1.15-PROCOPIE, STRAT BLOC 7, SCARILE A SI C-NECAROSABIL, PREFABRICAT, DIN BETON ARMAT	1.332,00	01.05.2001	480	1090ZD	
823	1.8.13.	182633	CAM APOM-1.25*1.15-AVRAM IANCU BL.A3- SCARILE A, B, C, PREFABRICAT, NECAROSABIL, DIN BETON ARMAT	1.332,00	01.05.2001	480	1090ZD	

Nr. Crt	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
			Denumire mijloc fix si amplasare geografica					
824	1.8.13.	182634	INSTAL.APOMETRU TIPOGRAFILOR BL.12B MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT DN=32MM	1.332,00	01.05.2001	360	360	10918
825	1.8.6.	182635	INSTAL.APOMETRU BUCOVINEI BL.14C MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT DN=32MM	102,00	01.05.2001	360	360	10918
826	1.8.6.	182636	INSTAL.APOMETRU G.BACOVIA BL.70A MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT DN=32MM	102,00	01.05.2001	360	360	10918
827	1.8.6.	182637	INSTAL.APOMETRU MIORITEI BL.80A MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT DN=32MM	72,00	01.05.2001	360	360	10918
828	1.8.6.	182638	INSTAL.APOMETRU MIORITEI BL.80B MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT DN=32MM	312,00	01.05.2001	360	360	10918
829	1.8.6.	182639	INSTAL.APOMETRU MIORITEI BL.80C MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT DN=32MM	312,00	01.05.2001	360	360	10918
830	1.8.6.	182640	INSTAL.APOMETRU MIORITEI BL.80D MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT DN=32MM	106,00	01.05.2001	360	360	10918
831	1.8.6.	182641	INSTAL.APOMETRU PROCOPIE STRAT BLOC 6 A,MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT DN=25MM	106,00	01.05.2001	360	360	10918
832	1.8.6.	182642	INSTAL.APOMETRU STR.PROCOPIE STRAT BLOC 6,SCARA B.MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT DN=25MM	101,00	01.05.2001	360	360	10907D
833	1.8.6.	182643	INSTAL.APOMETRU STR.PROCOPIE STRAT BLOC 7 SCARA A,MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT DN=25MM	101,00	01.05.2001	360	360	1090ZD
834	1.8.6.	182644	INSTAL.APOMETRU STR.PROCOPIE STRAT BLOC 7 SCARA B,MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT DN=25MM	101,00	01.05.2001	360	360	1090ZD
835	1.8.6.	182645	INSTAL.APOMETRU AVRAM IANCU BLOC A3- SCARILE B SI C.PREFABRICAT.NECAROSABIL.DIN BETON ARMAT.DN=32MM	101,00	01.05.2001	360	360	10918
836	1.8.6.	182646	INSTAL.APOMETRU AVRAM IANCU BL.A3-SC. A.MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT DN=32MM	106,00	01.05.2001	360	360	10918
837	1.8.6.	182647	INSTAL.APOMETRU ENERGIEI BL.35-C MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT DN=32MM	106,00	01.05.2001	360	360	10918
838	1.8.6.	182648	INST.APOM.VENIAMIN COSTACHE BL.2A MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT DN=32MM	106,00	01.05.2001	360	360	10918
839	1.8.6.	182649	INST.APOM.VENIAMIN COSTACHE BL.5A MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT DN=32MM	106,00	01.05.2001	360	360	10918
840	1.8.6.	182650	INST.APOM.VENIAMIN COSTACHE BL.5B MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT DN=32MM	106,00	01.05.2001	360	360	10918
841	1.8.6.	182651	INST.APOM.STR.GARII BL.C3-A MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT DN=40MM	106,00	01.05.2001	360	360	10918
842	1.8.6.	182652	INST.APOM.STR.EMIL RACOVITA BL.4-A MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT DN=32MM	359,00	01.05.2001	360	360	10918
843	1.8.6.	182653	INST.APOM.STR.EMIL RACOVITA BL.4-B MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT DN=32MM	106,00	01.05.2001	360	360	10918

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
844	1.8.6.	182654	INST.APOM.STR.EMIL RACOVITA BL.4-B MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT.DN=32MM	106,00	01.05.2001	360	109 18	
845	1.8.6.	182655	INST.APOM.STR.NEAGOE VODA BL.19-A MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT.DN=32MM	106,00	01.05.2001	360	109 18	
846	1.8.6.	182656	INST.APOM.STR.NEAGOE VODA BL.23-A MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT.DN=32MM	106,00	01.05.2001	360	109 18	
847	1.8.6.	182657	CAM APOM.1.25*1.15-ENERGIEI BL.35C NECAROSABIL,PREFABRICAT,DIN BETON ARMAT	102,00	01.05.2001	480	109 18	
848	1.8.13.	182658	CAM APOM.1.25*1.15-VENIAMIN COSTACHE BLOC 2.SC.A NECAROSABIL,PREFABRICAT,DIN BETON ARMAT	1.147,00	01.05.2001	480	109 18	
849	1.8.13.	182659	CAM APOM.1.25*1.15-VENIAMIN COSTACHE BLOC 5.SC.A SI B.NECAROSABIL,PREFABRICAT,DIN BETON ARMAT	1.147,00	01.05.2001	480	109 18	
850	1.8.13.	182660	CAM APOM.1.25*1.15-GARII.BL.C3-A (TURN),NECAROSABIL,DIN BETON ARMAT	1.146,00	01.05.2001	480	109 18	
851	1.8.13.	182661	CAM APOM1.25*1.15-EMIL RACOVITA.BL.4A NECAROSABIL,PREFABRICAT,DIN BETON ARMAT	1.332,00	01.05.2001	480	109 18	
852	1.8.13.	182662	CAM APOM1.25*1.15-EMIL RACOVITA.BL.4B NECAROSABIL,PREFABRICAT	1.147,00	01.05.2001	480	109 18	
853	1.8.13.	182663	CAM APOM1.25*1.15-EMIL RACOVITA.BL.4C NECAROSABIL,PREFABRICAT	1.147,00	01.05.2001	480	109 18	
854	1.8.13.	182664	CAM APOM1.25*1.15-NEAGOE VODA.BL.19A NECAROSABIL,PREFABRICAT	1.147,00	01.05.2001	480	109 18	
855	1.8.13.	182665	CAM APOM1.25*1.15-NEAGOE VODA.BL.23A NECAROSABIL,PREFABRICAT	1.147,00	01.05.2001	480	109 18	
856	1.8.13.	182666	CAM APOM1.25*1.15-MARTIR HORIA.BL.4A NECAROSABIL,PREFABRICAT	1.147,00	01.05.2001	480	109 18	
857	1.8.13.	182667	CAM APOM1.25*1.15-MARTIR HORIA BL.8A NECAROSABIL,PREFABRICAT	1.147,00	01.05.2001	480	109 18	
858	1.8.13.	182668	CAM APOM1.25*1.15-MARTIR HORIA BL.8B NE CAROSABIL,PREFABRICAT	1.147,00	01.05.2001	480	109 18	
859	1.8.13.	182669	CAM APOM1.25*1.15-MARTIR HORIA BL.3A NECAROSABIL,PREFABRICAT	1.147,00	01.05.2001	480	109 18	
860	1.8.13.	182670	CAM APOM1.25*1.15-MARTIR HORIA BL.5A NECAROSABIL,PREFABRICAT	1.147,00	01.05.2001	480	109 18	
861	1.8.13.	182671	CAM APOM1.25*1.15-NORDULUI BL.15A NECAROSABIL,PREFABRICAT	1.147,00	01.05.2001	480	109 18	
862	1.8.13.	182672	CAM APOM1.25*1.15-NORDULUI BL.15B NECAROSABIL,PREFABRICAT	910,00	01.05.2001	480	109 18	
863	1.8.13.	182673	CAM APOM1.25*1.15-DECEBAL BL.15A NECAROSABIL,PREFABRICAT	910,00	01.05.2001	480	109 18	
864	1.8.13.	182674	INST.APOM.STR.MARTIR HORIA BL.22-A MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT	1.065,00	01.05.2001	360	109 18	
865	1.8.13.	182675						

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
866	1.8.6.	182676	INST.APOM.STR.MARTIR HORIA BL.4AB montata in caminul prefabricat DN=32mm	96,00	01.05.2001	360	10918	
867	1.8.6.	182677	INST.APOM.STR.MARTIR HORIA BL.8A MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT, DN=32MM	82,00	01.05.2001	360	10918	
868	1.8.6.	182678	INST.APOM.STR.MARTIR HORIA BL.8B MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT, DN=32MM	82,00	01.05.2001	360	10918	
869	1.8.6.	182679	INST.APOM.STR.MARTIR HORIA BL.3A MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT, DN=32MM	82,00	01.05.2001	360	10918	
870	1.8.6.	182680	INST.APOM.STR.MARTIR HORIA BL.5A MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT, DN=32MM	82,00	01.05.2001	360	10918	
871	1.8.6.	182681	INST.APOM.STR.NORDULUI BL.15A MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT, DN=32MM	82,00	01.05.2001	360	10918	
872	1.8.6.	182682	INST.APOM.STR.NORDULUI BL.15B MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT, DN=32MM	106,00	01.05.2001	360	10918	
873	1.8.6.	182683	INST.APOM.STR.DECEBAL BL.15A MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT, DN=32MM	106,00	01.05.2001	360	10918	
874	1.8.6.	182684	INST.APOM.STR.TIPOGRAFILOR BL.6A MONTATA IN CAMINUL EXISTENT, DN=32MM	112,00	01.05.2001	360	10918	
875	1.8.6.	182685	INST.APOM.STR.TIPOGRAFILOR BL.6B montata in caminul existent, DN=32mm	102,00	01.05.2001	360	10918	
876	1.8.6.	182686	INST.APOM.STR.BUCOVINEI BL.1A MONTATA IN CAMINUL EXISTENT, DN=32MM	102,00	01.05.2001	360	10918	
877	1.8.6.	182687	INST.APOM.STR.TIPOGRAFILOR BL.8A MONTATA IN CAMINUL EXISTENT, DN=32MM	102,00	01.05.2001	360	10918	
878	1.8.6.	182688	INST.APOM.STR.MIORITEI BL.68A MONTATA IN CAMINUL EXISTENT, DN=32MM	102,00	01.05.2001	360	10918	
879	1.8.6.	182689	INST.APOM.STR.MIORITEI BL.68B MONTATA IN CAMINUL EXISTENT, DN=32MM	97,00	01.05.2001	360	10918	
880	1.8.6.	182690	INST.APOM.STR.MIORITEI BL.68C MONTATA IN CAMINUL EXISTENT, DN=32MM	102,00	01.05.2001	360	10918	
881	1.8.6.	182691	INST.APOM.STR.BUCOVINEI BL.6A MONTATA IN CAMINUL EXISTENT, DN=32MM	97,00	01.05.2001	360	10918	
882	1.8.6.	182692	INST.APOM.STR.BUCOVINEI BL.6B MONTATA IN CAMINUL EXISTENT, DN=32MM	97,00	01.05.2001	360	10918	
883	1.8.6.	182693	INST.APOM.STR.BUCOVINEI BL.4A MONTATA IN CAMINUL EXISTENT, DN=32MM	97,00	01.05.2001	360	10918	
884	1.8.6.	182694	INST.APOM.STR.TIPOGRAFILOR BL.5A MONTATA IN CAMINUL EXISTENT, DN=32MM	97,00	01.05.2001	360	10918	
885	1.8.6.	182695	INST.APOM.STR.MIORITEI BL.76A MONTATA IN CAMINUL EXISTENT, DN=32MM	97,00	01.05.2001	360	10918	

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
886	1.8.6.	182696	INST.APOM.STR.BUCOVINEI BL.14D MONTATA IN CAMINUL EXISTENT, DN=32MM	97,00	01.05.2001	360	10918	
887	1.8.6.	182697	INST.APOM.STR.MIORITEI BL.78A MONTATA IN CAMINUL EXISTENT, DN=32MM	97,00	01.05.2001	360	10918	
888	1.8.6.	182698	INST.APOM.STR.MIORITEI BL.78B MONTATA IN CAMINUL EXISTENT, DN=32MM	97,00	01.05.2001	360	10918	
889	1.8.6.	182699	INST.APOM.STR.MIORITEI BL.78C MONTATA IN CAMINUL EXISTENT, DN=32MM	97,00	01.05.2001	360	10918	
890	1.8.6.	182700	INST.APOM.STR.MIORITEI BL.78D MONTATA IN CAMINUL EXISTENT, DN=32MM	97,00	01.05.2001	360	10918	
891	1.8.6.	182701	INST.APOM.STR.MIORITEI BL.23A MONTATA IN CAMINUL EXISTENT, DN=32MM	97,00	01.05.2001	360	10918	
892	1.8.6.	182702	INST.APOM.STR.MIORITEI BL.23D MONTATA IN CAMINUL EXISTENT, DN=32MM	97,00	01.05.2001	360	10918	
893	1.8.6.	182703	INST.APOM.STR.TIPOGRAFILOR BL 9A MONTATA IN CAMINUL EXISTENT, DN=32MM	97,00	01.05.2001	360	10918	
894	1.8.6.	182704	INST.APOM.STR.ENERGIEI BL.34A MONTATA IN CAMINUL EXISTENT, DN=40MM	97,00	01.05.2001	360	10918	
895	1.8.6.	182705	INST.APOM.STR.ENERGIEI BL.34B MONTATA IN CAMINUL EXISTENT, DN=40MM	109,00	01.05.2001	360	10918	
896	1.8.6.	182706	INST.APOM.STR.ENERGIEI BL.34C MONTATA IN CAMINUL EXISTENT, DN=40MM	109,00	01.05.2001	360	10918	
897	1.8.6.	182707	INST.APOM.STR.ENERGIEI BL.34D MONTATA IN CAMINUL EXISTENT, DN=40MM	109,00	01.05.2001	360	10918	
898	1.8.6.	182708	INST.APOM.STR.EROU C.M.HASAN BLOC 2A MONTATA IN CAMINUL EXISTENT, DN=32MM	109,00	01.05.2001	360	10918	
899	1.8.6.	182709	INST.APOM.STR.GARII BL 64A MONTATA IN CAMINUL EXISTENT, DN=32MM	78,00	01.05.2001	360	10918	
900	1.8.6.	182710	INST.APOM.STR.GARII BL 64B MONTATA IN CAMINUL EXISTENT, DN=32MM	78,00	01.05.2001	360	10918	
901	1.8.6.	182711	INST.APOM.STR.VENIAMIN COST.BL 1A MONTATA IN CAMINUL EXISTENT, DN=32MM	78,00	01.05.2001	360	10918	
902	1.8.6.	182712	INST.APOM.STR.VENIAMIN COST.BL 1B MONTATA IN CAMINUL EXISTENT, DN=32MM	78,00	01.05.2001	360	10918	
903	1.8.6.	182713	INST.APOM.STR.ENERGIEI BL 37A MONTATA IN CAMINUL EXISTENT, DN=32MM	78,00	01.05.2001	360	10918	
904	1.8.6.	182714	INST.APOM.STR.APUSULUI BL.6C MONTATA IN CAMINUL EXISTENT, DN=32MM	78,00	01.05.2001	360	10918	
905	1.8.6.	182715	INST.APOM.STR.GARII BL.CI-TURN MONTATA IN CAMINUL EXISTENT, DN=40MM	78,00	01.05.2001	360	10918	

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
906	1.8.6.	182716	INST.APOM.STR.GARII BL.C2-TURN MONTATA IN CAMINUL EXISTENT.DN=40MM	89,00	01.05.2001	360	10918	
907	1.8.6.	182717	INST.APOM.STR.ENERGIEI BL 36B MONTATA IN CAMINUL EXISTENT.DN=40MM	89,00	01.05.2001	360	10918	
908	1.8.6.	182718	INST.APOM.STR.BANCA NATIONALA BL 44E MONTATA IN CAMINUL EXISTENT.DN=25MM	89,00	01.05.2001	360	10918	
909	1.8.6.	182719	INST.APOM.STR.VENIAMIN COST. BL 3A MONTATA IN CAMINUL EXISTENT.DN=25MM	101,00	01.05.2001	360	10918	
910	1.8.6.	182720	INST.APOM.STR.TIPOGRAFILOR BL 1A MONTATA IN CAMINUL EXISTENT.DN=32MM	101,00	01.05.2001	360	10918	
911	1.8.6.	182721	INST.APOM.STR.TIPOGRAFILOR BL 2A MONTATA IN CAMINUL EXISTENT.DN=32MM	106,00	01.05.2001	360	10918	
912	1.8.6.	182722	INST.APOM.STR.TIPOGRAFILOR BL 10A MONTATA IN CAMINUL EXISTENT.DN=32MM	106,00	01.05.2001	360	10918	
913	1.8.6.	182723	INST.APOM.STR.ENERGIEI BL 8A MONTATA IN CAMINUL EXISTENT.DN=32MM	106,00	01.05.2001	360	10918	
914	1.8.6.	182724	INST.APOM.STR.GE.BACOVIA BL 68A MONTATA IN CAMINUL EXISTENT.DN=32MM	106,00	01.05.2001	360	10918	
915	1.8.6.	182725	INST.APOM.STR.GE.BACOVIA BL 68B MONTATA IN CAMINUL EXISTENT.DN=32MM	82,00	01.05.2001	360	10918	
916	1.8.6.	182726	INST.APOM.STR.MIORITEI BL 72A montata in caminul existent DN=32MM	82,00	01.05.2001	360	10918	
917	1.8.6.	182727	INST.APOM.STR.ENERGIEI BL 33A MONTATA IN CAMINUL EXISTENT.DN=32MM	82,00	01.05.2001	360	10918	
918	1.8.6.	182728	INST.APOM.STR.ENERGIEI BL 33C MONTATA IN CAMINUL EXISTENT.DN=32MM	82,00	01.05.2001	360	10918	
919	1.8.6.	182729	INST.APOM.STR.MARAMURES BL 3A MONTATA IN CAMINUL EXISTENT.DN=32MM	82,00	01.05.2001	360	10918	
920	1.8.6.	182730	INST.APOM.STR.MARAMURES BL 3B MONTATA IN CAMINUL EXISTENT.DN=32MM	82,00	01.05.2001	360	10918	
921	1.8.6.	182731	INST.APOM.STR.MARAMURES BL 1A MONTATA IN CAMINUL EXISTENT.DN=32MM	82,00	01.05.2001	360	10918	
922	1.8.6.	182732	INST.APOM.STR.DECEBAL BL 3A MONTATA IN CAMINUL EXISTENT.DN=32MM	82,00	01.05.2001	360	10918	
923	1.8.6.	182733	INST.APOM.STR.DECEBAL BL 5A MONTATA IN CAMINUL EXISTENT.DN=32MM	82,00	01.05.2001	360	10918	
924	1.8.6.	182734	INST.APOM.STR.DECEBAL BL 34A MONTATA IN CAMINUL EXISTENT.DN=32MM	82,00	01.05.2001	360	10918	
925	1.8.6.	182735	INST.APOM.STR.METALURGIEI BL 12A MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT.DN=25MM	82,00	01.05.2001	360	10918	
926	1.8.6.	182736	INST.APOM.STR.METALURGIEI BL 4B MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT.DN=32MM	318,00	01.05.2001	360	1090ZD	

57

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.F.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
927	1.8.6.	182737	INST.APOM.STR.METALURGIEI BL 6G MONTATA IN CAMIN PREFABRICAT.DN=25MM	102,00	01.05.2001	360	109	02D
928	1.8.6.	182738	INST.APOM.STR.REPUBLICII BL 9A MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT.DN=40MM	90,00	01.05.2001	360	109	02D
929	1.8.6.	182739	INST.APOM.STR.REPUBLICII BL 3A MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT.DN=40MM	359,00	01.05.2001	360	109	02D
930	1.8.6.	182740	CAM.APOM.METALURGIEI BL 12A NECAROSABIL.PREFABRICAT.DN=25MM	359,00	01.05.2001	480	109	02D
931	1.8.13.	182741	CAM.APOM.METALURGIEI BL 4B NECAROSABIL.PREFABRICAT CAM.APOM.METALURGIEI BL 6G	1.147,00	01.05.2001	480	109	02D
932	1.8.13.	182742	CAM.APOM.METALURGIEI BL 6G NECAROSABIL.PREFABRICAT.DN=25MM	1.426,00	01.05.2001	480	109	02D
933	1.8.13.	182743	CAM.APOM.REPUBLICII BL 9A SI 3A NECAROSABIL.PREFABRICAT.DN=40MM	1.426,00	01.05.2001	480	109	02D
934	1.8.13.	182744	CAM.APOM.MILCOV BL 14A NECAROSABIL.PREFABRICAT INST.APOM.STR.DECEBAL BL 34A MONTATA IN CAMINUL	1.018,00	01.05.2001	480	109	02D
935	1.8.13.	182745	EXISTENT.DN=32MM INST.APOM.STR.ENERGIEI BL 32A MONTATA IN CAMINUL	1.018,00	01.05.2001	360	109	02D
936	1.8.6.	182746	EXISTENT.DN=40MM INST.APOM.STR.TIPOGRAFIOR BL 9B MONTATA IN CAMINUL	82,00	01.05.2001	360	109	18
937	1.8.6.	182747	EXISTENT.DN=32MM INST.APOM.STR.APUSULUI BL 8A MONTATA IN CAMINUL	92,00	01.05.2001	360	109	18
938	1.8.6.	182748	EXISTENT.DN=32MM INST.APOM.STR.BICAZ BL 140E MONTATA IN CAMIN	72,00	01.05.2001	360	109	18
939	1.8.6.	182749	PREFABRICAT.DN=32MM INST.APOM.STR.BICAZ BL 140F	72,00	01.05.2001	360	109	02D
940	1.8.6.	182750	INST.APOM.STR.BICAZ BL 140F INST.APOM.STR.BICAZ BL 140D MONTATA IN CAMINUL	102,00	01.05.2001	360	109	02D
941	1.8.6.	182751	PREFABRICAT.DN=32MM CAM.APOM1.25*1.15-BICAZ BL 140E NECAROSABIL.PREFABRICAT	106,00	01.05.2001	360	109	02D
942	1.8.6.	182752	CAM.APOM1.25*1.15-BICAZ BL 140F NECAROSABIL.PREFABRICAT CAM.APOM1.25*1.15-BICAZ BL 140D NECAROSABIL.PREFABRICAT	102,00	01.05.2001	480	109	02D
943	1.8.13.	182753	CAM.APOM1.25*1.15-BICAZ BL 140D NECAROSABIL.PREFABRICAT CAM.APOM1.25*1.15-BICAZ BL 2C MONTATA IN CAMINUL	1.298,00	01.05.2001	480	109	02D
944	1.8.13.	182754	INST.APOM.STR.NORDULUI BL 2C MONTATA IN CAMINUL PREFABRICAT.DN=32MM	1.298,00	01.05.2001	360	109	02D
945	1.8.13.	182755	INST.APOM.STR.MILCOV BL 14A INST.APOM.STR.MILCOV BL 14B	1.298,00	01.05.2001	360	109	18
946	1.8.6.	182756	INST.APOM.STR.MILCOV BL 14A INST.APOM.STR.REPUBLICII BL 17A	106,00	01.05.2001	360	109	02D
947	1.8.6.	182757	INST.APOM.STR.REPUBLICII BL 17A INST.APOM.STR.BICAZ BL 144B	106,00	01.05.2001	360	109	02D
948	1.8.6.	182758	INST.APOM.STR.BICAZ BL 144B INST.APOM.STR.BICAZ BL 146A MONTATA IN CAMIN	106,00	01.05.2001	360	109	02D
949	1.8.6.	182759	INST.APOM.STR.BICAZ BL 146A MONTATA IN CAMIN PREFABRICAT.DN=25MM	102,00	01.05.2001	360	109	02D
950	1.8.6.	182760	PREFABRICAT.DN=25MM INST.APOM.STR.BICAZ BL 146B	296,00	01.05.2001	360	109	02D
951	1.8.6.	182761	INST.APOM.STR.BICAZ BL 146B INST.APOM.STR.BICAZ BL 146C	312,00	01.05.2001	360	109	02D
952	1.8.6.	182762	INST.APOM.STR.BICAZ BL 146C INST.APOM.STR.METALURGIEI BL 14A	312,00	01.05.2001	360	109	02D
953	1.8.6.	182763	INST.APOM.STR.METALURGIEI BL 14A	312,00	01.05.2001	360	109	02D

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
954	1.8.6.	182764	INST.APOM.STR.METALURGIEI BL 14C	82,00	01.05.2001	360		109 0ZD
955	1.8.6.	182765	INST.APOM.STR.METALURGIEI BL 14B	82,00	01.05.2001	360		109 0ZD
956	1.8.6.	182766	INST.APOM.STR.STADIONULUI BL 3	318,00	01.05.2001	360		109 0ZD
957	1.8.6.	182767	INST.APOM.STR.STADIONULUI BL 5	363,00	01.05.2001	360		109 0ZD
958	1.8.6.	182768	INST.APOM.STR.STADIONULUI BL 7	363,00	01.05.2001	360		109 0ZD
959	1.8.6.	182769	INST.APOM.STR.MILCOV BL 10B	112,00	01.05.2001	360		109 0ZD
960	1.8.6.	182770	INST.APOM.STR.MILCOV BL 12A	83,00	01.05.2001	360		109 0ZD
961	1.8.6.	182771	INST.APOM.STR.STADIONULUI BL 9A	105,00	01.05.2001	360		109 0ZD
962	1.8.6.	182772	INST.APOM.STR.STADIONULUI BL 9B	105,00	01.05.2001	360		109 0ZD
963	1.8.6.	182773	INST.APOM.STR.STADIONULUI BL 9C	105,00	01.05.2001	360		109 0ZD
964	1.8.6.	182774	INST.APOM.STR.STADIONULUI BL 9E	105,00	01.05.2001	360		109 0ZD
965	1.8.6.	182775	INST.APOM.STR.STADIONULUI BL 12B	83,00	01.05.2001	360		109 0ZD
966	1.8.6.	182777	INST.APOM.STR.METALURGIEI BL 12C	323,00	01.05.2001	480		109 0ZD
967	1.8.6.	182778	CAM.APOMI.25*1.15-MILCOV BL14B	1.146,00	01.05.2001	480		109 18
968	1.8.6.	182779	CAM.APOMI.25*1.15-REPUBLICII BL.17A	1.146,00	01.05.2001	480		109 0ZD
969	1.8.13.	182780	CAM.APOMI.25*1.15-BICAZ BL.144B	1.146,00	01.05.2001	480		109 0ZD
970	1.8.13.	182781	CAM.APOMI.25*1.15-BICAZ BL.146A	1.332,00	01.05.2001	480		109 0ZD
971	1.8.13.	182782	CAM.APOMI.25*1.15-BICAZ BL.146B	1.332,00	01.05.2001	480		109 0ZD
972	1.8.13.	182783	CAM.APOMI.25*1.15-BICAZ BL.146C	1.332,00	01.05.2001	480		109 0ZD
973	1.8.13.	182784	CAM.APOMI.25*1.15-METALURGIEI BL.14A	1.332,00	01.05.2001	480		109 0ZD
974	1.8.13.	182785	CAM.APOMI.25*1.15-METALURGIEI BL.14C	1.332,00	01.05.2001	480		109 0ZD
975	1.8.13.	182786	CAM.APOMI.25*1.15-METALURGIEI BL.14B	1.332,00	01.05.2001	480		109 0ZD
976	1.8.13.	182787	CAM.APOMI.25*1.15-STADIONULUI BL.3	1.147,00	01.05.2001	480		109 18
977	1.8.13.	182788	CAM.APOMI.25*1.15-STADIONULUI BL.5	1.147,00	01.05.2001	480		109 18
978	1.8.13.	182789	CAM.APOMI.25*1.15-STADIONULUI BL.7	1.147,00	01.05.2001	480		109 18
979	1.8.13.	182790	CAM.APOMI.25*1.15-STADIONULUI BL.10B	1.147,00	01.05.2001	480		109 0ZD
980	1.8.13.	182791	CAM.APOMI.25*1.15-STADIONULUI BL.12A	1.147,00	01.05.2001	480		109 0ZD
981	1.8.13.	182792	CAM.APOMI.25*1.15-STADIONULUI BL.9A	1.147,00	01.05.2001	480		109 0ZD
982	1.8.13.	182793	CAM.APOMI.25*1.15-STADIONULUI BL.9B	1.147,00	01.05.2001	480		109 0ZD
983	1.8.13.	182794	CAM.APOMI.25*1.15-STADIONULUI BL.9C	1.147,00	01.05.2001	480		109 0ZD
984	1.8.13.	182795	CAM.APOMI.25*1.15-STADIONULUI BL.9D	1.147,00	01.05.2001	480		109 0ZD
985	1.8.13.	182796	CAM.APOMI.25*1.15-STADIONULUI BL.9E	1.147,00	01.05.2001	480		109 0ZD
986	1.8.13.	182797	CAM.APOMI.25*1.15-METALURGIEI BL.12B	1.147,00	01.05.2001	480		109 0ZD
987	1.8.13.	182798	CAM.APOMI.25*1.15-METALURGIEI BL.12C	1.147,00	01.05.2001	480		109 0ZD
988	1.8.13.	182799	CAM.APOMI.25*1.15-METALURGIEI BL.14D	1.147,00	01.05.2001	480		109 0ZD
989	1.8.13.	182800	CAM.APOMI.25*1.15-METALURGIEI BL.2C	1.147,00	01.05.2001	480		109 0ZD
990	1.8.13.	182801	CAM.APOMI.25*1.15-METALURGIEI BL.2A	1.147,00	01.05.2001	480		109 0ZD
991	1.8.13.	182802	CAM.APOMI.25*1.15-METALURGIEI BL.21A	1.147,00	01.05.2001	480		109 0ZD
992	1.8.13.	182803	CAM.APOMI.25*1.15-METALURGIEI BL.14E	1.147,00	01.05.2001	480		109 0ZD
993	1.8.13.	182804	CAM.APOMI.25*1.15-METALURGIEI BL.2B	1.147,00	01.05.2001	480		109 0ZD
994	1.8.13.	182804	CAM.APOMI.25*1.15-METALURGIEI BL.2B	1.147,00	01.05.2001	480		109 0ZD

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
995	1.8.13.	182805	INST.APOM.STR.METALURGIEI BL 14D	1.147,00	01.05.2001	360	109	07D
996	1.8.6.	182806	INST.APOM.STR.METALURGIEI BL 14E	325,00	01.05.2001	360	109	07D
997	1.8.6.	182807	INST.APOM.STR.OTELARI BL 2C	325,00	01.05.2001	360	109	07D
998	1.8.6.	182808	INST.APOM.STR.OTELARI BL 2A	112,00	01.05.2001	360	109	07D
999	1.8.6.	182809	INST.APOM.STR.REPUBLICII BL 21A	112,00	01.05.2001	360	109	07D
1000	1.8.6.	182810	INST.APOM.STR.OTELARI BL 2B	317,00	01.05.2001	360	109	07D
1001	1.8.6.	182811	INST.APOM.STR.OTELARI BL 2D	112,00	01.05.2001	360	109	07D
1002	1.8.6.	182812	INST.APOM.STR.BIGAZ BL 7A-B	112,00	01.05.2001	360	109	07D
1003	1.8.6.	182813	INST.APOM.STR.MILCOV BL 4A	332,00	01.05.2001	360	109	07D
1004	1.8.6.	182814	INST.APOM.STR.MILCOV BL 4B	82,00	01.05.2001	360	109	07D
1005	1.8.6.	182815	INST.APOM.STR.MILCOV BL 4C	82,00	01.05.2001	360	109	07D
1006	1.8.6.	182816	INST.APOM.STR.MILCOV BL 4D	82,00	01.05.2001	360	109	07D
1007	1.8.6.	182817	INST.APOM.STR.METALURGIEI BL 6B	82,00	01.05.2001	360	109	07D
1008	1.8.6.	182818	INST.APOM.STR.METALURGIEI BL 6C	82,00	01.05.2001	360	109	07D
1009	1.8.6.	182819	INST.APOM.STR.METALURGIEI BL 6D	100,00	01.05.2001	360	109	07D
1010	1.8.6.	182820	INST.APOM.STR.STADIONULUI BL 11A	83,00	01.05.2001	360	109	07D
1011	1.8.6.	182821	INST.APOM.STR.STADIONULUI BL 11B	83,00	01.05.2001	360	109	07D
1012	1.8.6.	182822	INST.APOM.STR.STADIONULUI BL 11C	83,00	01.05.2001	360	109	07D
1013	1.8.6.	182823	INST.APOM.STR.STADIONULUI BL 13A	83,00	01.05.2001	360	109	07D
1014	1.8.6.	182824	INST.APOM.STR.STADIONULUI BL 13B	112,00	01.05.2001	360	109	07D
1015	1.8.6.	182825	INST.APOM.STR.STADIONULUI BL 13C	112,00	01.05.2001	360	109	07D
1016	1.8.6.	182826	CAM. APOM. OTELARI BL 2D	112,00	01.05.2001	480	109	07D
1017	1.8.13.	182827	CAM. APOM. STADIONULUI BL 11A	1.147,00	01.05.2001	480	109	07D
1018	1.8.13.	182828	CAM. APOM. STADIONULUI BL 11B	1.018,00	01.05.2001	480	109	07D
1019	1.8.13.	182829	CAM. APOM. STADIONULUI BL 11C	1.018,00	01.05.2001	480	109	07D
1020	1.8.13.	182830	CAM. APOM. STADIONULUI BL 13A	1.018,00	01.05.2001	480	109	07D
1021	1.8.13.	182831	CAM. APOM. STADIONULUI BL 13B	1.065,00	01.05.2001	480	109	07D
1022	1.8.13.	182832	CAM. APOM. STADIONULUI BL 13C	1.065,00	01.05.2001	480	109	07D
1023	1.8.13.	182833	COLECT.CANAL.STR.PLAIULUI DN500 L.218	1.065,00	01.05.2001	480	109	07D
1024	1.8.7.	182834	COLECT.CANAL.STR.PLAIULUI DN400 L.248	30.167,00	01.05.2001	480	109	53
1025	1.8.7.	182835	COLECT.CANAL.STR.PLAIULUI DN300 L.113	8.904,00	01.05.2001	480	109	53
1026	1.8.7.	182836	RACORD GURI SCURGERE ST.FUND.PLAIULUI	2.796,00	01.05.2001	480	109	53
1027	1.8.7.	182837	CAMIN VIZITARE CV1 STR.PLAIULUI	976,00	01.05.2001	480	109	53
1028	1.8.13.	182838	CAMIN VIZITARE CV2 STR.PLAIULUI	3.797,00	01.05.2001	480	109	53
1029	1.8.13.	182839	CAMIN VIZITARE CV4 STR.PLAIULUI	3.797,00	01.05.2001	480	109	53
1030	1.8.13.	182840	CAMIN VIZITARE CV3 STR.PLAIULUI	1.372,00	01.05.2001	480	109	53
1031	1.8.13.	182841	CAMIN VIZITARE CV5 STR.PLAIULUI	3.797,00	01.05.2001	480	109	53
1032	1.8.13.	182842	CAMIN VIZITARE CV6 STR.PLAIULUI	1.372,00	01.05.2001	480	109	53
1033	1.8.13.	182843	CAMIN VIZITARE CV7 STR.PLAIULUI	1.372,00	01.05.2001	480	109	53
1034	1.8.13.	182844	CAMIN VIZITARE CV8 STR.PLAIULUI	1.100,00	01.05.2001	480	109	53
1035	1.8.13.	182845	CAMIN VIZITARE CV9 STR.PLAIULUI	1.100,00	01.05.2001	480	109	53

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
1036	1.8.13.	182846	CAMIN VIZITARE CV10 STR.PLAULUI	697,00	01.05.2001	480	109 53	109 53
1037	1.8.13.	182847	CAMIN VIZITARE CV11 STR.PLAULUI	697,00	01.05.2001	480	109 53	109 53
1038	1.8.13.	182848	CAMIN VIZITARE CV.A STR.FUND.PLAULUI	697,00	01.05.2001	480	109 53	109 53
1039	1.8.13.	182849	CAMIN VIZITARE CV.B STR.FUND.PLAULUI	697,00	01.05.2001	360	109 53	109 53
1040	1.8.13.	182850	BRANSAMENT APA RECE STR.9MAI BL.33	275,00	01.05.2001	480	109 PE	109 PE
1041	1.8.6.	182851	CAMIN APOMETRU STR.9MAI BL.33	149,00	01.05.2001	360	108 02D	108 02D
1042	1.8.13.	182852	INSTAL.APOM DN 32 STR.9MAI BL.21D	83,00	01.06.2001	360	108 18	108 18
1043	1.8.6.	182853	INSTAL.APOM DN32 STR.9MAI BL35 A	84,00	01.06.2001	360	108 02D	108 02D
1044	1.8.6.	182854	INSTAL.APOM DN32 STR.9MAI BL35B	84,00	01.06.2001	360	108 02D	108 02D
1045	1.8.6.	182855	INSTAL.APOM DN32 STR.9MAI BL35C	84,00	01.06.2001	360	108 02D	108 02D
1046	1.8.6.	182856	INSTAL.APOM DN25 STR.9MAI BL35D	77,00	01.06.2001	360	108 02D	108 02D
1047	1.8.6.	182857	INSTAL.APOM DN25 STR.9MAI BL35E	77,00	01.06.2001	360	108 02D	108 02D
1048	1.8.6.	182858	INSTAL.APOM DN32 STR.9MAI BL31A	84,00	01.06.2001	360	108 02D	108 02D
1049	1.8.6.	182859	INSTAL.APOM DN32 STR.9MAI BL31B	84,00	01.06.2001	480	108 02D	108 02D
1050	1.8.6.	182860	CAMIN APOM STR.I.L.CARAGIALE BL.3A-B NECAROSABIL PREFABR 1.25*1.15 PT APOM DN=20MM	84,00	01.06.2001	480	108 18	108 18
1051	1.8.13.	182861	INSTAL APOM DN20 I.L.CARAGIALE 3B EXECUTATA IN CAMIN PREFABR PT APOM DN=20MM	639,00	01.06.2001	360	108 18	108 18
1052	1.8.6.	182862	INSTAL APOM DN20 I.L.CARAGIALE 3A EXECUTATA IN CAMIN PREFABR PT APOM DN=20MM	104,00	01.06.2001	360	108 18	108 18
1053	1.8.6.	182863	CAMIN APOM STR.I.L.CARAGIALE BL.5A NECAROSABIL PREFABR 1.25*1.15 PT APOM DN=20MM	307,00	01.06.2001	480	108 18	108 18
1054	1.8.13.	182864	INSTAL APOM DN20 I.L.CARAGIALE BL.5A EXECUTATA IN CAMIN PREFABR PT APOM DN=20MM	639,00	01.06.2001	360	108 18	108 18
1055	1.8.6.	182865	CAMIN APOM STR I.L.CARAGIALE BL.7A NECAROSABIL PREFABR 1.25*1.15 PT APOM DN=20MM	104,00	01.06.2001	480	108 02D	108 02D
1056	1.8.13.	182866	INSTAL APOM DN20 I.L.CARAGIALE BL.7A EXECUTATA IN CAMIN PREFABR. PT APOM DN=20MM	639,00	01.06.2001	360	108 18	108 18
1057	1.8.6.	182867	CAMIN APOM STR I.L.CARAGIALE BL.9A NECAROSABIL 1.25*1.15 PT APOM DN=20MM	104,00	01.06.2001	480	108 02D	108 02D
1058	1.8.13.	182868	INSTAL APOM DN20 I.L.CARAGIALE BL.9A EXECUTATA IN CAMIN PREFABR PT APOM DN=20MM	639,00	01.06.2001	360	108 18	108 18
1059	1.8.6.	182869	INSTAL APOM DN32 STR.9MAI BL.31C	104,00	01.06.2001	360	108 02D	108 02D
1060	1.8.6.	182870	INSTAL APOM DN25 STR.9MAI BL.56A	84,00	01.06.2001	360	108 02D	108 02D
1061	1.8.6.	182871	INSTAL APOM 1.25*1.15 ANA IPAT.10A	78,00	01.06.2001	480	108 02D	108 02D
1062	1.8.13.	182872	INSTAL APOM DN20 ANA IPATESC.10A	961,00	01.06.2001	360	108 18	108 18
1063	1.8.6.	182873	CAMIN APOM 1.25*1.15 ANA IPAT 13A	104,00	01.06.2001	480	108 02D	108 02D
1064	1.8.13.	182874	INSTAL APOM DN 32 ANA IPATESCU 13A	1.134,00	01.06.2001	360	108 18	108 18
1065	1.8.6.	182875	INSTAL APOM DN 32 BD UNIRII 2A	119,00	01.06.2001	360	108 18	108 18
1066	1.8.6.	182876	INSTAL APOM DN 32 BD UNIRII 2B	85,00	01.06.2001	360	108 18	108 18
1067	1.8.6.	182877	INSTAL APOM DN 25 BD UNIRII 2C	85,00	01.06.2001	360	108 18	108 18

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
1068	1.8.6.	182878	CAMIN 1.25*1.15 I.L.CARAGIALE BL.11A NECAROSABIL PREFABRICAT PT APOM DN=20MM	78,00	01.06.2001	480	108 18	
1069	1.8.13.	182879	INSTAL DN 20 I.L.CARAGIALE BL. 11A EXEC IN CAMIN PREFABRICAT PTR APOM DN=20MM	639,00	01.06.2001	360	108 07D	
1070	1.8.6.	182880	INSTAL DN 20 I.L.CARAGIALE BL.138 EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=20MM	104,00	01.06.2001	360	108 02ZD	
1071	1.8.6.	182881	INSTALATIE APOMETRU STR.NICU ENEA BLOC 9.SC.A.EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PTR.APOMETRU DN=32MM	104,00	01.06.2001	360	108 02ZD	
1072	1.8.6.	182882	INSTALATIE APOMETRU STR.NICU ENEA BLOC 9.SC.B.EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PTR.APOMETRU DN=32MM	83,00	01.06.2001	360	108 18	
1073	1.8.6.	182883	INSTALATIE APOMETRU STR.NICU ENEA BLOC 4.SC.A.EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PTR.APOMETRU DN=32MM	83,00	01.06.2001	360	108 18	
1074	1.8.6.	182884	CAMIN 1.25*1.15 LIVEZILOR BL.7A NECAROSABIL PTR APOM DN=20MM	104,00	01.06.2001	480	108 18	
1075	1.8.13.	182885	INSTAL APOM DN20 LIVEZILOR BL.7A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PTR APOM DN=20MM	639,00	01.06.2001	360	108 02ZD	
1076	1.8.6.	182886	INSTAL APOM DN25 9MAI BL.38A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PTR APOM DN=25MM	104,00	01.06.2001	360	108 02ZD	
1077	1.8.6.	182887	INSTAL APOM DN32 9MAI BL.32A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PTR APOM DN=32MM	78,00	01.06.2001	360	108 02ZD	
1078	1.8.6.	182888	INSTAL APOM DN25 9MAI BL.26A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PTR APOM DN=25MM	84,00	01.06.2001	360	108 02ZD	
1079	1.8.6.	182889	INSTAL APOM DN20 9MAI BL.30 EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PTR APOM DN=20MM	78,00	01.06.2001	360	108 02ZD	
1080	1.8.6.	182890	INSTAL APOM DN32 9MAI BL.1A EXECUTATA IN CAMIN PREFABR PTR APOM 32MM	76,00	01.06.2001	360	108 18	
1081	1.8.6.	182891	INSTAL APOM DN32 9MAI BL.1B EXECUTATA IN CAMIN PREFABR PTR APOM DN=32MM	116,00	01.06.2001	360	108 02ZD	
1082	1.8.6.	182892	INSTAL APOM DN32 9MAI BL.3A EXECUTATA IN CAMIN PREFABR PTR APOM DN=32MM	115,00	01.06.2001	360	108 02ZD	
1083	1.8.6.	182893	CAMIN APOM 1.25*1.15 9MAI BL.1A NECAROSABIL PREFABR PTR APOM DN=32MM	115,00	01.06.2001	480	108 02ZD	
1084	1.8.13.	182894	CAMIN APOM 1.25*1.15 9MAI BL.1B NECAROSABIL PREFABR PTR APOM DN=32MM	640,00	01.06.2001	480	108 02ZD	
1085	1.8.13.	182895	CAMIN APOM 1.25*1.15 9MAI BL.3A NECAROSABIL PREFABR PTR APOM DN=32MM	640,00	01.06.2001	480	108 02ZD	
1086	1.8.13.	182896	CAMIN APOM 1.25*1.15 9MAI BL.3B NECAROSABIL PREFABR PTR APOM DN=32MM	639,00	01.06.2001	480	108 02ZD	
1087	1.8.13.	182897	CAMIN APOM 1.25*1.15 9MAI BL.3C NECAROSABIL PREFABR PTR APOM DN=32MM	639,00	01.06.2001	480	108 02ZD	
1088	1.8.13.	182898	CAMIN APOM 1.25*1.15 9MAI BL.3D NECAROSABIL PREFABR PTR APOM DN=32MM	961,00	01.06.2001	480	108 02ZD	

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
1089	1.8.13.	182899	CAMIN APOM 1.25*1.15 9MAI BL.5A NECAROSABIL PREFABR PTR APOM DN=32MM	961,00	01.06.2001	480	108	02D
1090	1.8.13.	182900	CAMIN APOM 1.25*1.15 9MAI BL.5B NECAROSABIL PREFABR PTR APOM DN=32MM	961,00	01.06.2001	480	108	02D
1091	1.8.13.	182901	INST.APOM.DN 32 9MAI BL.3B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PTR APOM DN=32MM	961,00	01.06.2001	360	108	02D
1092	1.8.6.	182902	INST.APOM.DN 32 9MAI BL.3C EXECUTATA IN CAMIN PREFABR PTR APOM DN=32MM	115,00	01.06.2001	360	108	02D
1093	1.8.6.	182903	INST.APOM.DN 32 9MAI BL.3D EXECUTATA IN CAMIN PREFABR PTR APOM DN=32MM	115,00	01.06.2001	360	108	02D
1094	1.8.6.	182904	INST.APOM.DN 32 9MAI BL.5A EXECUTATA IN CAMIN PREFABR PTR APOM DN=32MM	115,00	01.06.2001	360	108	02D
1095	1.8.6.	182905	INST.APOM.DN 32 9MAI BL.5B EXECUTATA IN CAMIN PREFABR PTR APOM DN=32MM	115,00	01.06.2001	360	108	02D
1096	1.8.6.	182906	INST.APOM.DN40 9MAI BL.78A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PTR APOM DN=40MM	115,00	01.06.2001	360	108	02D
1097	1.8.6.	182907	INST.APOM.DN40 9MAI BL.78B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PTR APOM DN=40MM	95,00	01.06.2001	360	108	18
1098	1.8.6.	182908	INST.APOM.DN40 9MAI BL.78C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PTR APOM DN=40MM	95,00	01.06.2001	360	108	18
1099	1.8.6.	182909	INST.APOM.DN40 9MAI BL.80A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PTR APOM DN=40MM	95,00	01.06.2001	360	108	18
1100	1.8.6.	182910	INST.APOM.DN40 9MAI BL.80B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PTR APOM DN=40MM	95,00	01.06.2001	360	108	18
1101	1.8.6.	182911	INST.APOM.DN32 9MAI BL.21A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PTR APOM DN=32MM	95,00	01.06.2001	360	108	18
1102	1.8.6.	182912	INST.APOM.DN32 9MAI BL.21B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PTR APOM DN=32MM	83,00	01.06.2001	360	108	18
1103	1.8.6.	182913	INST.APOM.DN32 9MAI BL.21C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PTR APOM DN=32MM	83,00	01.06.2001	360	108	18
1104	1.8.6.	182914	INSTAL APOM DN 32 BD.UNIRII 2D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PTR APOM DN=32MM	83,00	01.06.2001	360	108	18
1105	1.8.6.	182915	INSTAL APOM DN 25 BD.UNIRII 2E EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PTR APOM DN=25MM	85,00	01.06.2001	360	108	18
1106	1.8.6.	182916	INSTAL APOM DN 32 BD.UNIRII 2F EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PTR APOM DN=32MM	78,00	01.06.2001	360	108	18
1107	1.8.6.	182917	INSTAL APOM DN 32 BD.UNIRII 15A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PTR APOM DN=32MM	85,00	01.06.2001	360	108	18
1108	1.8.6.	182918	INSTAL APOM DN 25 BD.UNIRII 15B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PTR APOM DN=25MM	85,00	01.06.2001	360	108	18

Nr. Crt	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
1109	1.8.6.	182919	INSTAL APOM DN 25 BD.UNIRII 15C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PTR.APOM DN=25MM	78,00	01.06.2001	360	108 18	
1110	1.8.6.	182920	INSTAL APOM DN 25 BD.UNIRII 15D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PTR.APOM DN=25MM	78,00	01.06.2001	360	108 18	
1111	1.8.6.	182921	INSTAL APOM DN 25 BD.UNIRII 15E EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PTR.APOM DN=25MM	78,00	01.06.2001	360	108 18	
1112	1.8.6.	182922	INSTAL APOM DN40 BD.UNIRII 11A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PTR.APOM DN=40MM	95,00	01.06.2001	360	108 07D	
1113	1.8.6.	182923	INSTAL APOM DN40 BD.UNIRII 11B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PTR.APOM DN=40MM	95,00	01.06.2001	360	108 07D	
1114	1.8.6.	182924	INSTAL APOM DN40 BD.UNIRII 11C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PTR.APOM DN=40MM	95,00	01.06.2001	360	108 07D	
1115	1.8.6.	182925	INSTAL APOM DN25 STR.GEORGE APOSTU NR.5A,EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PTR.APOM DN=25MM	77,00	01.06.2001	360	108 07D	
1116	1.8.6.	182926	INSTAL APOM DN25 STR.GEORGE APOSTU NR.13D,EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PTR.APOM DN=25MM	77,00	01.06.2001	360	108 07D	
1117	1.8.6.	182927	CAMIN EXISTENT PTR.APOMETRU DN=25MM	77,00	01.06.2001	480	108 07D	
1118	1.8.6.	182928	CAMIN APOM 1,25*1,15 GEORGE APOSTU NR.7A,NECAROSABIL PREFABR PTR.APOMETRU DN=40MM	1.134,00	01.06.2001	360	108 07D	
1119	1.8.13.	182929	CAMIN APOM 1,25*1,15 GEORGE APOSTU NR.13A,NECAROSABIL PREFABR PTR.APOMETRU DN=40MM	377,00	01.06.2001	480	108 07D	
1120	1.8.6.	182930	INSTAL APOM DN32 STR.GEORGE APOSTU NR.13A,EXECUTATA IN CAMIN PREFABR PTR.APOMETRU DN=32MM	1.134,00	01.06.2001	360	108 07D	
1121	1.8.13.	182931	INSTAL APOM DN40 STR.GEORGE APOSTU NR.3A,EXECUTATA IN SUBSOL PTR.APOMETRU DN=40MM	339,00	01.06.2001	360	108 07D	
1122	1.8.6.	182932	INSTAL APOM DN40 STR.GEORGE APOSTU NR.11A,EXECUTATA IN CAMIN PREFABR PTR.APOMETRU DN=40MM	96,00	01.06.2001	360	108 18	
1123	1.8.6.	182933	INSTAL APOM DN40 N.BALCESCU 12E EXECUTATA IN CAMIN PREFABR PTR.APOM DN=40MM	377,00	01.06.2001	360	108 18	
1124	1.8.6.	182934	INSTAL APOM DN40 N.BALCESCU 12G EXECUTATA IN CAMIN PREFABR PTR.APOM DN=40MM	124,00	01.06.2001	360	108 18	
1125	1.8.6.	182935	INSTAL APOM DN40 N.BALCESCU 12F EXECUTATA IN CAMIN PREFABR PTR.APOM DN=40MM	124,00	01.06.2001	360	108 18	
1126	1.8.6.	182936	INSTAL APOM DN40 N.BALCESCU 12H EXECUTATA IN CAMIN PREFABR PTR.APOM DN=40MM	124,00	01.06.2001	360	108 18	
1127	1.8.6.	182937	INSTAL APOM DN32 N.BALCESCU 5A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PTR.APOM DN=32MM	124,00	01.06.2001	360	108 18	
1128	1.8.6.	182938	INSTAL APOM DN32 N.BALCESCU 5A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PTR.APOM DN=32MM	124,00	01.06.2001	360	108 18	

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
1129	1.8.6.	182939	INST.APOM.DN32 N.BALCESCU 5B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PTR APOM DN=32MM	85.00	01.06.2001	360	108	18
1130	1.8.6.	182940	INST.APOM.DN32 N.BALCESCU 5D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PTR APOM DN=32MM	85.00	01.06.2001	360	108	18
1131	1.8.6.	182941	INST.APOM.DN32 N.BALCESCU 5G EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PTR APOM DN=32MM	85.00	01.06.2001	360	108	18
1132	1.8.6.	182942	INST.APOM.DN32 PICTOR AMAN 10B EXECUTATA IN SUBSOL PTR APOM DN=32MM	84.00	01.06.2001	360	108	0ZD
1133	1.8.6.	182943	INST.APOM.DN40 L.PATRASCANU BL.2A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PTR APOM DN=40MM	96.00	01.06.2001	360	108	0ZD
1134	1.8.6.	182944	INST.APOM.DN40 L.PATRASCANU BL.2B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PTR APOM DN=40MM	96.00	01.06.2001	360	108	0ZD
1135	1.8.6.	182945	INST.APOM.DN40 L.PATRASCANU BL.2D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PTR APOM DN=40MM	96.00	01.06.2001	480	108	0ZD
1136	1.8.6.	182946	CAMIN APOM.1.25*1.15 ST.GEORGE APOSTU NR.11A.	1.134.00	01.06.2001	480	108	0ZD
1137	1.8.13.	182947	CAMIN APOM.1.25*1.15N.BALCESCU 12E-F	961.00	01.06.2001	480	108	18
1138	1.8.13.	182948	CAMIN APOM.1.25*1.15N.BALCESCU 12G-H	961.00	01.06.2001	360	108	18
1139	1.8.13.	182949	INSTAL.APOM.DN40 L.PATRASCANU BL.2A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PTR APOM DN=40MM	96.00	01.06.2001	360	108	0ZD
1140	1.8.6.	182950	INSTAL.APOM.DN32 RAZBOIENI 7A	335.00	01.06.2001	360	108	18
1141	1.8.6.	182951	INSTAL.APOM.DN32 RAZBOIENI 7E	84.00	01.06.2001	360	108	18
1142	1.8.6.	182952	INSTAL.APOM.DN32 RAZBOIENI 7F	85.00	01.06.2001	360	108	18
1143	1.8.6.	182953	INSTAL.APOM.DN25 RAZBOIENI 30B	334.00	01.06.2001	360	108	18
1144	1.8.6.	182954	INSTAL.APOM.DN25 RAZBOIENI 30C	110.00	01.06.2001	360	108	18
1145	1.8.6.	182955	INSTAL.APOM.DN25 RAZBOIENI 30A	77.00	01.06.2001	360	108	0ZD
1146	1.8.6.	182956	INSTAL.APOMETRU DN25 STR.EROU GH.RUSU NR.39A	142.00	01.06.2001	360	108	0ZD
1147	1.8.6.	182957	INSTAL.APOMETRU DN25 STR.EROU GH.RUSU NR.39B	142.00	01.06.2001	360	108	0ZD
1148	1.8.6.	182958	INSTAL.APOMETRU DN25 STR.EROU GH.RUSU NR.39C	142.00	01.06.2001	360	108	0ZD
1149	1.8.6.	182959	INSTAL.APOMETRU DN25 STR.EROU GH.RUSU NR.39H	107.00	01.06.2001	360	108	0ZD
1150	1.8.6.	182960	INSTAL.APOMETRU DN25 STR.EROU GH.RUSU NR.39I	77.00	01.06.2001	360	108	0ZD
1151	1.8.6.	182961	INSTAL.APOMETRU DN20 STR.EROU GH.RUSU NR.67A	86.00	01.06.2001	480	108	18
1152	1.8.6.	182962	CAMIN APOM 1.25*1.15 RAZBOIENI 7A	971.00	01.06.2001	480	108	18
1153	1.8.13.	182963	CAMIN APOM 1.25*1.15 RAZBOIENI 30BC	971.00	01.06.2001	480	108	0ZD
1154	1.8.13.	182964	CAMIN APOM 1.25*1.15 ST.EROU GH.RUSU NR.39A	1.140.00	01.06.2001	480	108	0ZD
1155	1.8.13.	182965	CAMIN APOM 1.25*1.15 STR.EROU GH.RUSU NR.39B	1.140.00	01.06.2001	480	108	0ZD
1156	1.8.13.	182966	CAMIN APOM 1.25*1.15 STR.EROU GH.RUSU NR.39C	1.140.00	01.06.2001	360	108	0ZD
1157	1.8.13.	182967	INSTAL.APOMETRU DN20 STR.EROU GH.RUSU 57.VILA 1	86.00	01.06.2001	360	108	0ZD
1158	1.8.6.	182968	INSTAL.APOMETRU DN20 STR.EROU GH.RUSU 57.VILA 3	86.00	01.06.2001	360	108	18
1159	1.8.6.	182969	INSTAL.APOM.DN40 OITUZ BL.1B	96.00	01.06.2001	360	108	18
1160	1.8.6.	182970	INSTAL.APOM.DN40 OITUZ BL.1C	84.00	01.06.2001	360	108	18
1161	1.8.6.	182971	INSTAL.APOM.DN32 OITUZ BL.1D	84.00	01.06.2001	360	108	18

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
1162	1.8.6.	182972	INSTAL.APOM.DN32 OITUZ BL.1E	84,00	01.06.2001	360	10818	10818
1163	1.8.6.	182973	INSTAL.APOM.DN32 G.APOSTU BL.6B	96,00	01.06.2001	360	1080ZD	1080ZD
1164	1.8.6.	182974	INSTAL.APOM.DN32 G.APOSTU BL.6A	335,00	01.06.2001	360	1080ZD	1080ZD
1165	1.8.6.	182975	INSTAL.APOM.DN32 G.APOSTU BL.4A	335,00	01.06.2001	360	1080ZD	1080ZD
1166	1.8.6.	182976	INSTAL.APOM.DN32 G.APOSTU BL.4B	84,00	01.06.2001	360	1080ZD	1080ZD
1167	1.8.6.	182977	INSTAL.APOM.DN32 AL.PARCULUI BL.30A	84,00	01.06.2001	360	10818	10818
1168	1.8.6.	182978	INSTAL.APOM.DN32 AL.PARCULUI BL.30B	113,00	01.06.2001	360	10818	10818
1169	1.8.6.	182979	INSTAL.APOM.DN25 AL.PARCULUI BL.27A	77,00	01.06.2001	360	10818	10818
1170	1.8.6.	182980	INSTAL.APOM.DN20 AL.PARCULUI BL.57-1	71,00	01.06.2001	360	10818	10818
1171	1.8.6.	182981	INSTAL.APOM.DN20 AL.PARCULUI BL.57-2	85,00	01.06.2001	480	10818	10818
1172	1.8.6.	182982	INSTAL.APOM.DN20 AL.PARCULUI BL.57-2	1.134,00	01.06.2001	360	1080ZD	1080ZD
1173	1.8.6.	182983	CAMIN 1.25*1.15 G.APOSTU BL.6B	85,00	01.06.2001	360	10818	10818
1174	1.8.13.	182984	INST.APOM.DN32 M.VITEAZU 4B	85,00	01.06.2001	360	10818	10818
1175	1.8.6.	182985	INST.APOM.DN32 M.VITEAZU 4C	85,00	01.06.2001	360	1080ZD	1080ZD
1176	1.8.6.	182986	INST.APOM.DN32 M.VITEAZU 4D	85,00	01.06.2001	360	1080ZD	1080ZD
1177	1.8.6.	182987	INST.APOM.DN32 NICU ENEA 46	85,00	01.06.2001	360	1080ZD	1080ZD
1178	1.8.6.	182988	INST.APOM.DN32 NICU ENEA 48	85,00	01.06.2001	360	1080ZD	1080ZD
1179	1.8.6.	182989	INST.APOM.DN32 NICU ENEA 40-1	119,00	01.06.2001	360	1080ZD	1080ZD
1180	1.8.6.	182990	INST.APOM.DN40 NICU ENEA 42A	127,00	01.06.2001	360	1080ZD	1080ZD
1181	1.8.6.	182991	INST.APOM.DN20 NICU ENEA 44A	102,00	01.06.2001	360	1080ZD	1080ZD
1182	1.8.6.	182992	INST.APOM.DN25 NICU ENEA 50-4	78,00	01.06.2001	360	1080ZD	1080ZD
1183	1.8.6.	182993	INST.APOM.DN32 NICU ENEA 52	113,00	01.06.2001	360	1080ZD	1080ZD
1184	1.8.6.	182994	INST.APOM.DN32 NICU ENEA 7-42A	119,00	01.06.2001	360	1080ZD	1080ZD
1185	1.8.6.	182995	INST.APOM.DN32 NICU ENEA 7-42B	119,00	01.06.2001	360	1080ZD	1080ZD
1186	1.8.6.	182996	INST.APOM.DN25 N.TITULESCU 12A	119,00	01.06.2001	360	10818	10818
1187	1.8.6.	182997	INST.APOM.DN25 N.TITULESCU 19A	78,00	01.06.2001	360	10818	10818
1188	1.8.6.	182998	INST.APOM.DN25 N.TITULESCU 22A	78,00	01.06.2001	360	10818	10818
1189	1.8.6.	182999	INST.APOM.DN25 N.TITULESCU 30A	78,00	01.06.2001	360	1080ZD	1080ZD
1190	1.8.6.	183000	INST.APOM.DN20 LIVEZILOR 9A	104,00	01.06.2001	480	1080ZD	1080ZD
1191	1.8.6.	183001	CAMIN APOM.1.25*1.15 NICU ENEA 40-1	1.134,00	01.06.2001	480	1080ZD	1080ZD
1192	1.8.13.	183002	CAMIN APOM.1.25*1.15 NICU ENEA 42A	1.134,00	01.06.2001	480	1080ZD	1080ZD
1193	1.8.13.	183003	CAMIN APOM.1.25*1.15 NICU ENEA 44A	1.134,00	01.06.2001	480	1080ZD	1080ZD
1194	1.8.13.	183004	CAMIN APO.1.25*1.15 NICU ENEA 7-42A-B	1.134,00	01.06.2001	360	1080ZD	1080ZD
1195	1.8.13.	183005	CAMIN APO.1.25*1.15 LIVEZILOR 9A	639,00	01.06.2001	360	1080ZD	1080ZD
1196	1.8.13.	183006	INSTAL APOM DN32 AL.PARCULUI 48A	85,00	01.06.2001	360	10818	10818
1197	1.8.6.	183007	INSTAL APOM DN32 M.VITEAZU 1A	85,00	01.06.2001	360	10818	10818
1198	1.8.6.	183008	INSTAL APOM DN32 M.VITEAZU 1B	85,00	01.06.2001	360	10818	10818
1199	1.8.6.	183009	INSTAL APOM DN32 M.VITEAZU 1C	85,00	01.06.2001	360	10818	10818
1200	1.8.6.	183010	INSTAL APOM DN32 M.VITEAZU 1D	85,00	01.06.2001	360	10818	10818
1201	1.8.6.	183011	INSTAL APOM DN32 AL.PARCULUI 44A	85,00	01.06.2001	360	10818	10818
1202	1.8.6.	183012	INSTAL APOM DN32 M.VITEAZU 1E	85,00	01.06.2001	360	10818	10818

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
1203	1.8.6.	183013	INSTAL APOM DN32 M.VITEAZU 4A	85,00	01.06.2001	360	10818	
1204	1.8.6.	183014	CAM APOM 1.15*1.25*1.5 BUCEGI 115C	85,00	01.06.2001	480	10718	
1205	1.8.13.	183015	INSTAL APOM DN32 BUCEGI 115C	762,00	01.07.2001	480	10702D	
1206	1.8.6.	183016	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 BUCEGI 119C	168,00	01.07.2001	360	10702D	
1207	1.8.13.	183017	INSTAL APOM DN32 BUCEGI 119C	762,00	01.07.2001	480	10702D	
1208	1.8.6.	183018	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 BUCEGI 117C	53,00	01.07.2001	360	10702D	
1209	1.8.13.	183019	INSTAL APOM DN32 BUCEGI 117C	762,00	01.07.2001	480	10702D	
1210	1.8.6.	183020	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 BUCEGI 121C	71,00	01.07.2001	360	10702D	
1211	1.8.13.	183021	INSTAL APOM DN32 BUCEGI 121C	762,00	01.07.2001	480	10702D	
1212	1.8.6.	183022	CAM APOM 1.15*1.25*1.5 BUCEGI 123C	218,00	01.07.2001	480	10702D	
1213	1.8.13.	183023	INSTAL APOM DN32 BUCEGI 123C	762,00	01.07.2001	360	10702D	
1214	1.8.6.	183024	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 AL.RUSSO 43D	218,00	01.07.2001	480	10702D	
1215	1.8.13.	183025	INSTAL APOM DN32 AL.RUSSO 43D	887,00	01.07.2001	360	10702D	
1216	1.8.6.	183026	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 AL.RUSSO 43C	887,00	01.07.2001	360	10702D	
1217	1.8.13.	183027	INSTAL APOM DN32 AL.RUSSO 43C	100,00	01.07.2001	480	10702D	
1218	1.8.6.	183028	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 REPUB.L.78B	745,00	01.07.2001	360	10702D	
1219	1.8.13.	183029	INSTAL APOM DN32 REPUB.L.78B	71,00	01.07.2001	480	10702D	
1220	1.8.6.	183030	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 REPUB.L.78A	745,00	01.07.2001	360	10702D	
1221	1.8.13.	183031	INSTAL APOM DN32 REPUB.L.78A	71,00	01.07.2001	480	10702D	
1222	1.8.6.	183032	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 BUCEGI 133A	745,00	01.07.2001	360	10702D	
1223	1.8.13.	183033	INSTAL APOM DN32 BUCEGI 133A	218,00	01.07.2001	480	10702D	
1224	1.8.6.	183034	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 BUCEGI 133B	745,00	01.07.2001	360	10702D	
1225	1.8.13.	183035	INSTAL APOM DN32 BUCEGI 133B	218,00	01.07.2001	480	10702D	
1226	1.8.6.	183036	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 BUCEGI 131B	745,00	01.07.2001	360	10702D	
1227	1.8.13.	183037	INSTAL APOM DN32 BUCEGI 131B	245,00	01.07.2001	480	10702D	
1228	1.8.6.	183038	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 BUCEGI 127A	745,00	01.07.2001	360	10702D	
1229	1.8.13.	183039	INSTAL APOM DN32 BUCEGI 127A	97,00	01.07.2001	480	10702D	
1230	1.8.6.	183040	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 BUCEGI 131A	745,00	01.07.2001	360	10702D	
1231	1.8.13.	183041	INSTAL APOM DN32 BUCEGI 131A	245,00	01.07.2001	480	10702D	
1232	1.8.6.	183042	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 BUCEGI 127B	745,00	01.07.2001	360	10702D	
1233	1.8.13.	183043	INSTAL APOM DN32 BUCEGI 127B	245,00	01.07.2001	480	10702D	
1234	1.8.6.	183044	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 BUCEGI 125B	745,00	01.07.2001	360	10702D	
1235	1.8.13.	183045	INSTAL APOM DN32 BUCEGI 125B	245,00	01.07.2001	480	10702D	
1236	1.8.6.	183046	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 BUCEGI 125A	745,00	01.07.2001	360	10702D	
1237	1.8.13.	183047	INSTAL APOM DN32 BUCEGI 125A	245,00	01.07.2001	480	10702D	
1238	1.8.6.	183048	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 AL.RUSSO 43B	887,00	01.07.2001	360	10702D	
1239	1.8.13.	183049	INSTAL APOM DN32 AL.RUSSO 43B	100,00	01.07.2001	480	10702D	
1240	1.8.6.	183050	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 BUCEGI 111B	745,00	01.07.2001	360	10702D	
1241	1.8.13.	183051	INSTAL APOM DN32 BUCEGI 111B	245,00	01.07.2001	480	10702D	
1242	1.8.6.	183052	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 BUCEGI 111A	745,00	01.07.2001	360	10702D	
1243	1.8.13.	183053	INSTAL APOM DN40 BUCEGI 111A					

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
1244	1.8.6.	183054	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 BUCEGI 113C	156,00	01.07.2001	480		107 02D
1245	1.8.13.	183055	INSTAL APOM DN32 BUCEGI 113C	745,00	01.07.2001	360		107 02D
1246	1.8.6.	183056	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 BUCEGI 113B	97,00	01.07.2001	480		107 02D
1247	1.8.13.	183057	INSTAL APOM DN32 BUCEGI 113B	745,00	01.07.2001	360		107 02D
1248	1.8.6.	183058	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 BUCEGI 113A	97,00	01.07.2001	480		107 02D
1249	1.8.13.	183059	INSTAL APOM DN32 BUCEGI 113A	745,00	01.07.2001	360		107 02D
1250	1.8.6.	183060	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 BUCRGI 135A	745,00	01.07.2001	360		107 02D
1251	1.8.6.	183061	INSTAL APOM DN40 BUCEGI 135A	287,00	01.07.2001	480		107 02D
1252	1.8.6.	183062	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 AL.RUSSO 47A	887,00	01.07.2001	360		107 02D
1253	1.8.13.	183063	INSTAL APOM DN32 AL.RUSSO 47A	100,00	01.07.2001	480		107 02D
1254	1.8.6.	183064	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 REPUBL.5 A	879,00	01.07.2001	360		107 02D
1255	1.8.13.	183065	INSTAL APOM DN32 REPUBLICII 5A	245,00	01.07.2001	480		107 02D
1256	1.8.6.	183066	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 REPUBL.5B	879,00	01.07.2001	360		107 02D
1257	1.8.13.	183067	INSTAL APOM DN32 REPUBLICII 5B	245,00	01.07.2001	480		107 02D
1258	1.8.6.	183068	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 AL.RUSSO 47B	887,00	01.07.2001	360		107 02D
1259	1.8.13.	183069	INSTAL APOM DN32 AL.RUSSO 47B	100,00	01.07.2001	480		107 02D
1260	1.8.6.	183070	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 REPUBL.7 A	879,00	01.07.2001	360		107 02D
1261	1.8.13.	183071	INSTAL APOM DN32 REPUBLICII 7 A	245,00	01.07.2001	480		107 02D
1262	1.8.6.	183072	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 REPUBL.7 B	879,00	01.07.2001	360		107 02D
1263	1.8.13.	183073	INSTAL APOM DN32 REPUBLICII 7 B	245,00	01.07.2001	480		107 02D
1264	1.8.6.	183074	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 REPUBL.7 C	879,00	01.07.2001	360		107 02D
1265	1.8.13.	183075	INSTAL APOM DN32 REPUBLICII 7 C	245,00	01.07.2001	480		107 02D
1266	1.8.6.	183076	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 REPUBL.7D	881,00	01.07.2001	360		107 02D
1267	1.8.13.	183077	INSTAL APOM DN32 REPUBLICII 7 D	245,00	01.07.2001	480		107 02D
1268	1.8.6.	183078	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 CONSTRUCT.2A	881,00	01.07.2001	360		107 02D
1269	1.8.13.	183079	INSTAL APOM DN32 CONSTRUCTORULUI 2A	250,00	01.07.2001	360		107 02D
1270	1.8.6.	183080	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 CONSTRUCT.2B	881,00	01.07.2001	360		107 02D
1271	1.8.6.	183081	INSTAL APOM DN32 CONSTRUCTORULUI 2B	97,00	01.07.2001	480		107 02D
1272	1.8.6.	183082	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 CONSTRUCT.IC	881,00	01.07.2001	360		107 02D
1273	1.8.13.	183083	INSTAL APOM DN25 CONSTRUCTORULUI 1C	229,00	01.07.2001	480		107 02D
1274	1.8.6.	183084	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 CONSTRUCT.1B	881,00	01.07.2001	360		107 02D
1275	1.8.13.	183085	INSTAL APOM DN32 CONSTRUCTORULUI 1B	97,00	01.07.2001	480		107 02D
1276	1.8.6.	183086	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 CONSTRUCT.1A	881,00	01.07.2001	360		107 02D
1277	1.8.13.	183087	INSTAL APOM DN32 CONSTRUCTORULUI 1A	97,00	01.07.2001	480		107 02D
1278	1.8.6.	183088	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 AL.RUSSO 47C	887,00	01.07.2001	360		107 02D
1279	1.8.13.	183089	INSTAL APOM DN32 AL.RUSSO 47C	100,00	01.07.2001	480		107 02D
1280	1.8.6.	183090	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 CONSTRUCT.3A	881,00	01.07.2001	360		107 02D
1281	1.8.13.	183091	INSTAL APOM DN32 CONSTRUCTORULUI 3A	280,00	01.07.2001	480		107 02D
1282	1.8.6.	183092	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 CONSTRUCT.3B	881,00	01.07.2001	360		107 02D
1283	1.8.13.	183093	INSTAL APOM DN32 CONSTRUCTORULUI 3B	280,00	01.07.2001	480		107 02D
1284	1.8.6.	183094	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 AL.RUSSO 47D					

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normala	Durata consumata	COD GEST.
1285	1.8.13.	183095	INSTAL APOM DN32 AL.RUSSO 47D	887,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1286	1.8.6.	183096	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 CONSTRUCT 4A	100,00	01.07.2001	480	107,02D	107,02D
1287	1.8.13.	183097	INSTAL APOM DN32 CONSTRUCTORULUI 4A	881,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1288	1.8.6.	183098	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 CONSTRUCT.4B	255,00	01.07.2001	480	107,02D	107,02D
1289	1.8.13.	183099	INSTAL APOM DN32 CONSTRUCT.4B	881,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1290	1.8.6.	183100	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 CONSTRUCT.4C	255,00	01.07.2001	480	107,02D	107,02D
1291	1.8.13.	183101	INSTAL APOM DN32 CONSTRUCTORULUI 4C	887,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1292	1.8.6.	183102	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 CONSTRUCT.4D	255,00	01.07.2001	480	107,02D	107,02D
1293	1.8.13.	183103	INSTAL APOM DN32 CONSTRUCTORULUI 4D	887,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1294	1.8.6.	183104	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 CONSTRUCT.4E	255,00	01.07.2001	480	107,02D	107,02D
1295	1.8.13.	183105	INSTAL APOM DN32 CONSTRUCT.4E	887,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1296	1.8.6.	183106	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 CONSTRUCT.6A	72,00	01.07.2001	480	107,02D	107,02D
1297	1.8.13.	183107	INSTAL APOM DN32 CONSTRUCT.6A	887,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1298	1.8.6.	183108	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 CONSTRUCT.6B	72,00	01.07.2001	480	107,02D	107,02D
1299	1.8.13.	183109	INSTAL APOM DN32 CONSTRUCT.6B	887,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1300	1.8.6.	183110	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 CONSTRUCT.6D	72,00	01.07.2001	480	107,02D	107,02D
1301	1.8.13.	183111	INSTAL APOM DN25 CONSTRUCTORULUI 6D	887,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1302	1.8.6.	183112	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 REPUBLIC.13B	76,00	01.07.2001	480	107,02D	107,02D
1303	1.8.13.	183113	INSTAL APOM DN25 REPUBLICII 13B	887,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1304	1.8.6.	183114	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 REPUBLIC 13A	76,00	01.07.2001	480	107,02D	107,02D
1305	1.8.13.	183115	INSTAL APOM DN25 REPUBLICII 13A	887,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1306	1.8.6.	183116	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 AEROPORT.4C.4C	76,00	01.07.2001	480	107,02D	107,02D
1307	1.8.13.	183117	INSTAL APOM DN=25.STR.AEROPORTULUI BLOC 4.SC.C	887,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1308	1.8.6.	183118	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 REPUBLIC.15A	76,00	01.07.2001	480	107,02D	107,02D
1309	1.8.13.	183119	INSTAL APOM DN25 REPUBLICII 15A	887,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1310	1.8.6.	183120	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 REPUBLIC.15D	76,00	01.07.2001	480	107,02D	107,02D
1311	1.8.13.	183121	INSTAL APOM DN32 REPUBLICII 15D	887,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1312	1.8.6.	183122	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 REPUBLIC 15E	257,00	01.07.2001	480	107,02D	107,02D
1313	1.8.13.	183123	INSTAL APOM DN32 REPUBLICII 15E	887,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1314	1.8.6.	183124	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 REPUBLIC.15E	257,00	01.07.2001	480	107,02D	107,02D
1315	1.8.13.	183125	INSTAL APOM DN32 REPUBLICII 15F	887,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1316	1.8.6.	183126	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 MILCOV 16A	285,00	01.07.2001	480	107,02D	107,02D
1317	1.8.13.	183127	INSTAL APOM DN32 MILCOV 16A	887,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1318	1.8.6.	183128	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 MILCOV 16B	100,00	01.07.2001	480	107,02D	107,02D
1319	1.8.13.	183129	INSTAL APOM DN32 MILCOV 16B	887,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1320	1.8.6.	183130	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 MILCOV 16D	100,00	01.07.2001	480	107,02D	107,02D
1321	1.8.13.	183131	INSTAL APOM DN32 MILCOV 16D	887,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1322	1.8.6.	183132	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 AL.RUSSO 45A	285,00	01.07.2001	480	107,02D	107,02D
1323	1.8.13.	183133	INSTAL APOM DN32 AL.RUSSO 45A	887,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1324	1.8.6.	183134	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 AL.RUSSO 45B	285,00	01.07.2001	480	107,02D	107,02D
1325	1.8.13.	183135	INSTAL APOM DN32 AL.RUSSO 45B	887,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
1326	1.8.6.	183136	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 AL.RUSSO 45C	285.00	01.07.2001	480	107	07
1327	1.8.13.	183137	INSTAL APOM DN32 AL.RUSSO 45C	887.00	01.07.2001	360	107	07
1328	1.8.6.	183138	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 AL.RUSSO 45D	289.00	01.07.2001	480	107	07
1329	1.8.13.	183139	INSTAL APOM DN32 AL.RUSSO 45D	887.00	01.07.2001	360	107	07
1330	1.8.6.	183140	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 AL.RUSSO 41A	289.00	01.07.2001	480	107	07
1331	1.8.13.	183141	INSTAL APOM DN32 AL.RUSSO 41A	887.00	01.07.2001	360	107	07
1332	1.8.6.	183142	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 AL.RUSSO 41B	289.00	01.07.2001	480	107	07
1333	1.8.13.	183143	INSTAL APOM DN32 AL.RUSSO 41B	887.00	01.07.2001	360	107	07
1334	1.8.6.	183144	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 AL.RUSSO 41C	100.00	01.07.2001	480	107	07
1335	1.8.13.	183145	INSTAL APOM DN32 AL.RUSSO 41C	887.00	01.07.2001	360	107	07
1336	1.8.6.	183146	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 AL.RUSSO 41D	100.00	01.07.2001	480	107	07
1337	1.8.13.	183147	INSTAL APOM DN32 AL.RUSSO 41D	887.00	01.07.2001	360	107	07
1338	1.8.6.	183148	CAMIN APOM 1.15*1.25*1.5 AL.RUSSO 43A	100.00	01.07.2001	480	107	07
1339	1.8.13.	183149	INSTAL APOM DN32 AL.RUSSO 43A	887.00	01.07.2001	360	107	07
1340	1.8.6.	183150	INSTAL APOM DN40 BUCEGI 123B	100.00	01.07.2001	360	107	07
1341	1.8.6.	183151	INSTAL APOM DN32 AEROPORTULUI 4G	103.00	01.07.2001	360	107	07
1342	1.8.6.	183152	INSTAL APOM DN32 REPUBLICII BL.9B	78.00	01.07.2001	360	107	18
1343	1.8.6.	183153	INSTAL APOM DN40 BUCEGI BL.123A	97.00	01.07.2001	360	107	18
1344	1.8.6.	183154	INSTAL APOM DN40 BUCEGI BL.121B	96.00	01.07.2001	360	107	18
1345	1.8.6.	183155	INSTAL APOM DN40 BUCEGI BL.121A	96.00	01.07.2001	360	107	18
1346	1.8.6.	183156	INSTAL APOM DN40 BUCEGI BL.115B	96.00	01.07.2001	360	107	18
1347	1.8.6.	183157	INSTAL APOM DN40 BUCEGI BL.115A	92.00	01.07.2001	360	107	18
1348	1.8.6.	183158	INSTAL APOM DN25 REPUBLICII BL.76G	92.00	01.07.2001	360	107	18
1349	1.8.6.	183159	INSTAL APOM DN25 AEROPORTULUI BL.2C	106.00	01.07.2001	360	107	07
1350	1.8.6.	183160	INSTAL APOM DN32 AEROPORTULUI BL.4F	72.00	01.07.2001	360	107	07
1351	1.8.6.	183161	INSTAL APOM DN32 AEROPORTULUI BL.4E	78.00	01.07.2001	360	107	07
1352	1.8.6.	183162	INSTAL APOM DN25 AEROPORTULUI BL.4D	78.00	01.07.2001	360	107	18
1353	1.8.6.	183163	INSTAL APOM DN40 BUCEGI BL.137A	76.00	01.07.2001	360	107	07
1354	1.8.6.	183164	INSTAL APOM DN40 BUCEGI BL.139A	85.00	01.07.2001	360	107	07
1355	1.8.6.	183165	INSTAL APOM DN32 MILCOV BL.16C	85.00	01.07.2001	360	107	07
1356	1.8.6.	183166	INSTAL APOM DN32 MILCOV BL.16C	83.00	01.07.2001	360	107	07
1357	1.8.6.	183167	INSTAL APOM DN25 STR.GEORGE APOSTU NR.8D	83.00	01.07.2001	360	107	07
1358	1.8.6.	183168	INSTAL APOM DN25 STR.GEORGE APOSTU NR.6A	206.00	01.07.2001	360	107	07
1359	1.8.6.	183169	INSTAL APOM DN25 AL.VISINULUI 2C	206.00	01.07.2001	360	107	07
1360	1.8.6.	183170	INSTAL APOM DN32 PICTOR AMAN 14A	53.00	01.07.2001	360	107	07
1361	1.8.6.	183171	INSTAL APOM DN32 AL.VISINULUI 2B	61.00	01.07.2001	360	107	07
1362	1.8.6.	183172	INSTAL APOM DN32 AL.VISINULUI 2A	61.00	01.07.2001	360	107	07
1363	1.8.6.	183173	INSTAL APOM DN32 AL.VISINULUI 8A	177.00	01.07.2001	360	107	07
1364	1.8.6.	183174	INSTAL APOM DN32 AL.VISINULUI 1C	61.00	01.07.2001	360	107	07
1365	1.8.6.	183175	INSTAL APOM DN40 LALELELOR 1A	61.00	01.07.2001	360	107	07
1366	1.8.6.	183176	INSTAL APOM DN25 MIRON COSTIN 7F	88.00	01.07.2001	360	107	07

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
1367	1.8.6.	183177	INSTAL APOM DN32 MIRON COSTIN 7A	161,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1368	1.8.6.	183178	INSTAL APOM DN32 MIRON COSTIN 19C	168,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1369	1.8.6.	183179	INSTAL APOM DN32 MIRON COSTIN 7B	53,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1370	1.8.6.	183180	INSTAL APOM DN32 AL. VISINULUI 9A	168,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1371	1.8.6.	183181	INSTAL APOM DN32 AL. VISINULUI 9B	53,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1372	1.8.6.	183182	INSTAL APOM DN40 MIRON COSTIN 33A	60,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1373	1.8.6.	183183	INSTAL APOM DN40 MIRON COSTIN 39A	60,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1374	1.8.6.	183184	INSTAL APOM DN32 MIRON COSTIN 7E	199,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1375	1.8.6.	183185	INSTAL APOM DN32 MIRON COSTIN 7C	199,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1376	1.8.6.	183186	INSTAL APOM DN32 MIRON COSTIN 7D	199,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1377	1.8.6.	183187	INSTAL APOM DN32 STR. GEORGE APOSTU NR.2A	61,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1378	1.8.6.	183188	INSTAL APOM DN32 STR. GEORGE APOSTU NR.4D	61,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1379	1.8.6.	183189	INSTAL APOM DN32 STR. GEORGE APOSTU NR.4E.	61,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1380	1.8.6.	183190	INSTAL APOM DN25 LALELELOR 7B	229,00	01.07.2001	480	107,02D	107,02D
1381	1.8.6.	183191	CAM APOM 1.15*1.25*1.5 LALELELOR 1A	456,00	01.07.2001	480	107,02D	107,02D
1382	1.8.13.	183192	CAM APOM 1.15*1.25*1.5 MIR. COSTIN 7C	883,00	01.07.2001	480	107,02D	107,02D
1383	1.8.13.	183193	CAM APOM 1.15*1.25*1.5 MIR. COSTIN 7D	883,00	01.07.2001	480	107,02D	107,02D
1384	1.8.13.	183194	CAM APOM 1.15*1.25*1.5 LALELELOR 7B	733,00	01.07.2001	480	107,02D	107,02D
1385	1.8.13.	183195	CAM APOM 1.15*1.25*1.5 LALELELOR 8B	733,00	01.07.2001	480	107,02D	107,02D
1386	1.8.13.	183196	CAM APOM 1.15*1.25*1.5 LALELELOR 8A	733,00	01.07.2001	480	107,02D	107,02D
1387	1.8.13.	183197	CAM APOM 1.15*1.25*1.5 LALELELOR 7A	733,00	01.07.2001	480	107,02D	107,02D
1388	1.8.13.	183198	CAM APOM 1.15*1.25*1.5 LALELELOR 7C	733,00	01.07.2001	480	107,02D	107,02D
1389	1.8.13.	183199	CAM APOM 1.15*1.25*1.5 LALELELOR 7C	733,00	01.07.2001	480	107,02D	107,02D
1390	1.8.13.	183200	INST. APOM.Q25 LALELELOR 8B	229,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1391	1.8.6.	183201	INST. APOM.Q25 LALELELOR 8C	229,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1392	1.8.6.	183202	INST. APOM.Q25 LALELELOR 7A	229,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1393	1.8.6.	183203	INST. APOM.Q25 LALELELOR 7C	229,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1394	1.8.6.	183204	INST. APOM.Q25 LALELELOR 7D	229,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1395	1.8.6.	183205	INST. APOM.Q25 LALELELOR 6C	229,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1396	1.8.6.	183206	INST. APOM.Q25 LALELELOR 6A	229,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1397	1.8.6.	183207	INST. APOM.Q25 LALELELOR 6B	229,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1398	1.8.6.	183208	INST. APOM.Q25 LALELELOR 6D	229,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1399	1.8.6.	183209	CAM. APOM.1.15*1.25*1.50 LALELELOR 6C	733,00	01.07.2001	480	107,02D	107,02D
1400	1.8.13.	183210	CAM. APOM.1.15*1.25*1.50 LALELELOR 6A	733,00	01.07.2001	480	107,02D	107,02D
1401	1.8.13.	183211	CAM. APOM.1.15*1.25*1.50 LALELELOR 6B	733,00	01.07.2001	480	107,02D	107,02D
1402	1.8.13.	183212	CAM. APOM.1.15*1.25*1.50 LALELELOR 6D	733,00	01.07.2001	480	107,02D	107,02D
1403	1.8.13.	183213	CAM. AP.1.15*1.25*1.50 AL. VISINULUI 7A	883,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1404	1.8.13.	183214	INSTAL. APOM.Q25 AL. VISINULUI 7A	229,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1405	1.8.6.	183215	INSTAL. APOM.Q25 STR. GEORGE APOSTU NR.8A	229,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1406	1.8.6.	183216	INSTAL. APOM.Q25 MIRON COSTIN 5A	229,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D
1407	1.8.6.	183217	INSTAL. APOM.Q25 LALELELOR 8A	229,00	01.07.2001	360	107,02D	107,02D

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
1408	1.8.6.	183218	INSTAL.APOM.Q25 LALELELOR 8D	229,00	01.07.2001	360		107/02D
1409	1.8.6.	183219	CAM.AP.1.15*1.25*1.50 GEORGE APOSTU NR.8A	229,00	01.07.2001	480		107/02D
1410	1.8.13.	183220	CAM.AP.1.15*1.25*1.50 MIRON COSTIN 5A	733,00	01.07.2001	480		107/02D
1411	1.8.13.	183221	CAM.AP.1.15*1.25*1.50 LALELELOR 8A	733,00	01.07.2001	480		107/02D
1412	1.8.13.	183222	CAM.AP.1.15*1.25*1.50 LALELELOR 8D	733,00	01.07.2001	480		107/02D
1413	1.8.13.	183223	CAM.AP.1.15*1.25*1.50 VISINULUI 5A	733,00	01.07.2001	480		107/02D
1414	1.8.13.	183224	CAM.AP.1.15*1.25*1.50 LALELELOR 5C	647,00	01.07.2001	360		107/02D
1415	1.8.13.	183225	INST.APOM.Q32 AL.VISINULUI 5A	232,00	01.07.2001	360		107/02D
1416	1.8.6.	183226	INST.APOM.Q32 LALELELOR 5D	267,00	01.07.2001	360		107/02D
1417	1.8.6.	183227	INST.APOM.Q32 LALELELOR 5A	245,00	01.07.2001	360		107/02D
1418	1.8.6.	183228	INST.APOM.Q32 LALELELOR 4B	245,00	01.07.2001	360		107/02D
1419	1.8.6.	183229	INST.APOM.Q32 LALELELOR 4C	245,00	01.07.2001	360		107/02D
1420	1.8.6.	183230	INST.APOM.Q32 STR. GEORGE APOSTU NR.2B	61,00	01.07.2001	360		107/02D
1421	1.8.6.	183231	INST.APOM.Q32 LALELELOR 5C	268,00	01.07.2001	360		107/02D
1422	1.8.6.	183232	INST.APOM.Q32 LALELELOR 5B	268,00	01.07.2001	360		107/02D
1423	1.8.6.	183233	INST.APOM.Q32 LALELELOR 4A	268,00	01.07.2001	360		107/02D
1424	1.8.6.	183234	INST.APOM.Q32 LALELELOR 4D	239,00	01.07.2001	360		107/02D
1425	1.8.6.	183235	INST.APOM.Q32 PICTOR AMAN 4D	245,00	01.07.2001	480		107/02D
1426	1.8.6.	183236	CAM.APOM.1.15*1.25*1.50 LALELELOR 5B	647,00	01.07.2001	480		107/02D
1427	1.8.13.	183237	CAM.APOM.1.15*1.25*1.50 LALELELOR 5B	647,00	01.07.2001	480		107/02D
1428	1.8.13.	183238	CAM.APOM.1.15*1.25*1.50 LALELELOR 4D	647,00	01.07.2001	480		107/02D
1429	1.8.13.	183239	CAM.APO.1.15*1.25*1.50 PICTOR AMAN 4D	647,00	01.07.2001	480		107/02D
1430	1.8.13.	183240	CAM.APO.1.15*1.25*1.50 LALELELOR 3B	663,00	01.07.2001	480		107/02D
1431	1.8.13.	183241	CAM.APO.1.15*1.25*1.50 LALELELOR 3D	663,00	01.07.2001	480		107/02D
1432	1.8.13.	183242	CAM.APO.1.15*1.25*1.50 PICTOR AMAN 4C	663,00	01.07.2001	360		107/02D
1433	1.8.13.	183243	INSTAL.APOM. DN32 LALELELOR 3B	216,00	01.07.2001	360		107/02D
1434	1.8.6.	183244	INSTAL.APOM. DN32 LALELELOR 3A	239,00	01.07.2001	360		107/02D
1435	1.8.6.	183245	INSTAL.APOM. DN32 LALELELOR 3C	216,00	01.07.2001	360		107/02D
1436	1.8.6.	183246	INSTAL.APOM. DN32 LALELELOR 3D	267,00	01.07.2001	360		107/02D
1437	1.8.6.	183247	INSTAL.APOM. DN32 PICTOR AMAN 4C	267,00	01.07.2001	360		107/02D
1438	1.8.6.	183249	INSTAL.APOM. DN32 PICTOR AMAN 4A	267,00	01.07.2001	360		107/02D
1439	1.8.6.	183251	INSTAL.APOM. DN32 PICTOR AMAN 14B	61,00	01.07.2001	360		107/02D
1440	1.8.6.	183252	INSTAL.APOM. DN32 PROGRESULUI 12B	61,00	01.07.2001	360		107/02D
1441	1.8.6.	183253	INSTAL.APOM. DN32 PROGRESULUI 12F	61,00	01.07.2001	360		107/02D
1442	1.8.6.	183254	INSTAL.APOM. DN32 PROGRESULUI 12D	61,00	01.07.2001	480		107/02D
1443	1.8.6.	183255	CAM.AP.1.15*1.25*1.50 PICTOR AMAN 4A	61,00	01.07.2001	360		107/02D
1444	1.8.13.	183256	INSTAL.APOM. DN32 PICTOR AMAN 14E	663,00	01.07.2001	360		107/02D
1445	1.8.6.	183257	INSTAL.APOM. DN25 PROGRESULUI VILA10	61,00	01.07.2001	360		107/02D
1446	1.8.6.	183258	INSTAL.APOM. DN25 CREMENEA VILA 4	57,00	01.07.2001	360		107/02D
1447	1.8.6.	183259	INSTAL.APOM. DN25 CREMENEA VILA 1	57,00	01.07.2001	360		107/02D
1448	1.8.6.	183260	INSTAL.APOM. DN25 CREMENEA VILA 16	57,00	01.07.2001	360		107/02D

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
1449	1.8.6.	183261	INSTAL.APOM. DN25 CREMENEA VILA 10	57,00	01.07.2001	360	107	07/02D
1450	1.8.6.	183262	INSTAL.APOM. DN25 CREMENEA VILA 8	57,00	01.07.2001	360	107	07/02D
1451	1.8.6.	183263	INSTAL.APOM. DN25 CREMENEA VILA 14	57,00	01.07.2001	360	107	07/02D
1452	1.8.6.	183264	INSTAL.APOM. DN32 MIRON COSTIN 4C	253,00	01.07.2001	360	107	07/02D
1453	1.8.6.	183265	INSTAL.APOM. DN32 MIRON COSTIN 4B	253,00	01.07.2001	360	107	07/02D
1454	1.8.6.	183266	INSTAL.APOM. DN32 LALELELOR 9A	282,00	01.07.2001	360	107	07/02D
1455	1.8.6.	183267	INSTAL.APOM. DN32 MIRON COSTIN 4D	95,00	01.07.2001	480	107	07/02D
1456	1.8.6.	183268	CAM.APOM.1.15*1.25*1.50 LALELELOR 9A	676,00	01.07.2001	480	107	07/02D
1457	1.8.13.	183269	CAM.AP.1.15*1.25*1.50 MIRON COSTIN 4D	676,00	01.07.2001	480	107	07/02D
1458	1.8.13.	183270	CAM.AP.1.15*1.25*1.50 MIRON COSTIN 4A	676,00	01.07.2001	360	107	07/02D
1459	1.8.13.	183271	INSTAL.APOM. DN32 MIRON COSTIN 4A	95,00	01.07.2001	360	107	07/02D
1460	1.8.6.	183272	INSTAL.APOM. DN32 PICTOR AMAN 8C	97,00	01.07.2001	360	107	07/02D
1461	1.8.6.	183273	INSTAL.APOM. DN32 PICTOR AMAN 8B	97,00	01.07.2001	360	107	07/02D
1462	1.8.6.	183274	INSTAL.APOM. DN32 PICTOR AMAN 8A	97,00	01.07.2001	360	107	07/02D
1463	1.8.6.	183275	INSTAL.APOM. DN32 PICTOR AMAN 8A	97,00	01.07.2001	480	107	07/02D
1464	1.8.6.	183276	CAM.APO.1.15*1.25*1.50 PICTOR AMAN 6D	681,00	01.07.2001	480	107	07/02D
1465	1.8.13.	183277	CAM.APO.1.15*1.25*1.50 PICTOR AMAN 8C	770,00	01.07.2001	480	107	07/02D
1466	1.8.13.	183278	CAM.APO.1.15*1.25*1.50 PICTOR AMAN 8B	770,00	01.07.2001	480	107	07/02D
1467	1.8.13.	183279	CAM.APO.1.15*1.25*1.50 PICTOR AMAN 8A	770,00	01.07.2001	480	107	07/02D
1468	1.8.13.	183280	CAM.APO.1.15*1.25*1.50 PICTOR AMAN 8A	770,00	01.07.2001	360	107	07/02D
1469	1.8.13.	183281	INSTAL.APOM. DN32 PICTOR AMAN 8D	770,00	01.07.2001	360	107	07/02D
1470	1.8.6.	183282	INSTAL.APOM. DN32 AL. VISINULUI 10A	229,00	01.07.2001	360	107	18
1471	1.8.6.	183283	INSTAL.APOM. DN32 PICTOR AMAN 6A	85,00	01.07.2001	360	107	02D
1472	1.8.6.	183284	INSTAL.APOM. DN32 PICTOR AMAN 6B	85,00	01.07.2001	360	107	02D
1473	1.8.6.	183285	INSTAL.APOM. DN32 PICTOR AMAN 4B	85,00	01.07.2001	360	107	02D
1474	1.8.6.	183286	INSTAL.APOM. DN32 PICTOR AMAN 14C	83,00	01.07.2001	480	107	02D
1475	1.8.6.	183287	CAM.APO.1.15*1.25*1.50 VISINULUI 10A	733,00	01.07.2001	480	107	02D
1476	1.8.13.	183288	CAM.APO.1.15*1.25*1.50 PICTOR AMAN 6A	663,00	01.07.2001	480	107	02D
1477	1.8.13.	183289	CAM.APO.1.15*1.25*1.50 PICTOR AMAN 6B	663,00	01.07.2001	480	107	02D
1478	1.8.13.	183290	CAM.APO.1.15*1.25*1.50 PICTOR AMAN 4B	663,00	01.07.2001	360	107	02D
1479	1.8.13.	183291	INSTAL.APOM. DN32 PROGRESULUI 12E	61,00	01.07.2001	360	107	02D
1480	1.8.6.	183292	PT.APOM DN=25MM	46,00	01.07.2001	360	107	18
1481	1.8.6.	183293	INSTAL.APOM. DN25 ZEFIRULUI 4C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT	46,00	01.07.2001	360	107	18
1482	1.8.6.	183294	INSTAL.APOM. DN25 ZEFIRULUI 3A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT	46,00	01.07.2001	360	107	18
1483	1.8.6.	183295	INSTAL.APOM. DN32 CALUGARENI 5A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=32MM	46,00	01.07.2001	360	107	18
1484	1.8.6.	183296	INSTAL.APOM. DN32 DIGU BIRNAT 1C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=32MM	53,00	01.07.2001	360	107	18

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
			Denumire mijloc fix si amplasare geografica					
1485	1.8.6.	183297	INSTAL.APOM. DN25 HATMAN BERESCU 10A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=25MM	53,00	01.07.2001	360	10718	10718
1486	1.8.6.	183298	INSTAL.APOM. DN25 APR.PURICE 2A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=25MM	53,00	01.07.2001	360	10718	10718
1487	1.8.6.	183299	INSTAL.APOM. DN25 APR.PURICE 9A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=25MM	53,00	01.07.2001	360	10718	10718
1488	1.8.6.	183300	INSTAL.APOM. DN25 HATMAN BERESCU 12B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=25MM	53,00	01.07.2001	360	10718	10718
1489	1.8.6.	183301	INSTAL.APOM. DN25 HATMAN BERESCU 12A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=25MM	53,00	01.07.2001	360	10718	10718
1490	1.8.6.	183302	INSTAL.APOM. DN25 STR.VENUS 2A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=25MM	53,00	01.07.2001	360	10718	10718
1491	1.8.6.	183303	INSTAL.APOM. DN32 STEF.CEL MARE 23F EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=32MM	53,00	01.07.2001	360	10718	10718
1492	1.8.6.	183304	INSTAL.APOM. DN32 STEF.CEL MARE 25C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=32MM	61,00	01.07.2001	360	10718	10718
1493	1.8.6.	183305	INSTAL.APOM. DN32 APR.PURICE 13A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=25MM	53,00	01.07.2001	360	10718	10718
1494	1.8.6.	183306	INSTAL.APOM. DN32 APR.PURICE 15A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=32MM	53,00	01.07.2001	360	10718	10718
1495	1.8.6.	183307	INSTAL.APOM. DN25 APR.PURICE 11B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=25MM	61,00	01.07.2001	360	10718	10718
1496	1.8.6.	183308	INSTAL.APOM. DN25 APR.PURICE 11C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=25MM	53,00	01.07.2001	360	10718	10718
1497	1.8.6.	183309	INSTAL.APOM. DN25 APR.PURICE 11D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=25MM	53,00	01.07.2001	360	10718	10718
1498	1.8.6.	183310	INSTAL.APOM. DN32 APR.PURICE 11A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=32MM	53,00	01.07.2001	360	10718	10718
1499	1.8.6.	183311	INSTAL.APOM. DN32 APR.PURICE 15B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=32MM	61,00	01.07.2001	360	10718	10718
1500	1.8.6.	183312	INSTAL.APOM. DN32 APR.PURICE 13B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=32MM	61,00	01.07.2001	360	10718	10718
1501	1.8.6.	183313	INSTAL.APOM. DN25 APR.PURICE 9B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=25MM	61,00	01.07.2001	360	10718	10718
1502	1.8.6.	183314	INSTAL.APOM. DN25 APR.PURICE 13C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=25MM	53,00	01.07.2001	360	10718	10718
1503	1.8.6.	183315	INSTAL.APOM. DN25 HATMAN BERESCU 2C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=25MM	53,00	01.07.2001	360	10718	10718
1504	1.8.6.	183317	CAM.APOM.1.25*1.25 HATMAN BERSCU 10D NECAROSABIL PREFABRICAT PT APOM DN=25MM	46,00	01.07.2001	480	10718	10718

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
1505	1.8.13.	183318	CAM.APOM.1.25*1.25 PREL.BRADULUI 102A NECAROSABIL PREFABRICAT PT APOM DN=25MM	683,00	01.07.2001	480	10718	
1506	1.8.13.	183319	CAM.APOM.1.25*1.25 STEF.CEL MARE 44B NECAROSABIL PREFABRICAT PT APOM DN=40MM	683,00	01.07.2001	480	10718	
1507	1.8.13.	183321	INSTAL.APOM. DN32 HATMAN BERESCU 4C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=32MM	772,00	01.07.2001	360	10718	
1508	1.8.6.	183322	INSTAL.APOM. DN25 HATMAN BERESCU 10D EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=25MM	53,00	01.07.2001	360	10718	
1509	1.8.6.	183323	INSTAL.APOM. DN25 PREL.BRADULUI 102A EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=25MM	229,00	01.07.2001	360	10718	
1510	1.8.6.	183324	INSTAL.APOM. DN40 STEF.CEL MARE 44B EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=40MM	77,00	01.07.2001	360	10718	
1511	1.8.6.	183325	INSTAL.APOM. DN40 STEF.CEL MARE 44A EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=40MM	238,00	01.07.2001	360	10718	
1512	1.8.6.	183326	INSTAL.APOM. DN40 STEF.CEL MARE 44C EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=40MM	238,00	01.07.2001	360	10718	
1513	1.8.6.	183327	INSTAL.APOM. DN40 STEF.CEL MARE 46 EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=40MM	236,00	01.07.2001	360	10718	
1514	1.8.6.	183328	CAM.APOM.1.25*1.25 STEF.CEL MARE 44A NECAROSABIL PREFABRICAT PT APOM DN=40MM	236,00	01.07.2001	480	10718	
1515	1.8.13.	183329	CAM.APOM.1.25*1.25 STEF.CEL MARE 44C NECAROSABIL PREFABRICAT PT APOM DN=40MM	683,00	01.07.2001	480	10718	
1516	1.8.13.	183330	CAM.APOM.1.25*1.25 STEF.CEL MARE 46 NECAROSABIL PREFABRICAT PT APOM DN=40MM	772,00	01.07.2001	480	10718	
1517	1.8.13.	183331	CAM.APOM.1.25*1.25 STEF.CEL MARE 48 NECAROSABIL PREFABRICAT PT APOM DN=40MM	772,00	01.07.2001	480	10718	
1518	1.8.13.	183332	INSTAL.APOM. DN40 STEF.CEL MARE 48 EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=40MM	772,00	01.07.2001	360	10718	
1519	1.8.6.	183333	INSTAL.APOM. DN25 22 DECEMBRIE 32A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=25MM	238,00	01.07.2001	360	10718	
1520	1.8.6.	183334	INSTAL.APOM. DN25 ALUNULUI 3A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=25MM	54,00	01.07.2001	360	10718	
1521	1.8.6.	183335	INSTAL.APOM. DN25 ALUNULUI 6A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=25MM	54,00	01.07.2001	360	10718	
1522	1.8.6.	183336	INSTAL.APOM. DN25 STEF CEL MARE 34A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=25MM	54,00	01.07.2001	360	10718	
1523	1.8.6.	183337	INSTAL.APOM. DN25 22 DECEMBRIE 19B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=25MM	54,00	01.07.2001	360	10718	
1524	1.8.6.	183338	CAM.APOM.1.25*1.25 22 DECEMBRIE 19A NECAROSABIL PREFABRICAT PT APOM DN=25MM	77,00	01.07.2001	480	10718	

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
1525	1.8.13.	183339	CAM.APOM.1.25*1.25 22 DECEMBRIE 38A NECAROSABIL PREFABRICAT	683,00	01.07.2001	480	107	18
1526	1.8.13.	183340	PT APOM DN=25MM INSTAL.APOM. DN25 22 DECEMBRIE 19A EXECUTATA IN CAMIN NOU PT	772,00	01.07.2001	360	107	18
1527	1.8.6.	183341	APOM DN=25MM INSTAL.APOM. DN25 BUCIUM 83A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT	54,00	01.07.2001	360	107	18
1528	1.8.6.	183342	APOM DN=25MM INSTAL.APOM. DN25 BUCIUM 83B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT	54,00	01.07.2001	360	107	18
1529	1.8.6.	183343	PT APOM DN=25MM INSTAL.APOM. DN25 PRIETENIEI 22A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	54,00	01.07.2001	360	107	18
1530	1.8.6.	183344	PT APOM DN=25MM INSTAL.APOM. DN25 PRIETENIEI 22B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	54,00	01.07.2001	360	107	18
1531	1.8.6.	183345	APOM DN=25MM INSTAL.APOM. DN25 22DECEMBRIE 38A EXECUTATA IN CAMIN NOU PT	77,00	01.07.2001	360	107	18
1532	1.8.6.	183346	APOM DN=25MM INSTAL.APOM. DN25 STEF.CEL MARE 38B EXECUTATA IN CAMIN NOU PT	79,00	01.07.2001	360	107	18
1533	1.8.6.	183347	APOM DN=25MM INSTAL.APOM. DN25 STEF.CEL MARE 38D EXECUTATA IN CAMIN	79,00	01.07.2001	360	107	18
1534	1.8.6.	183348	EXISTENT PT APOM DN=25MM INSTAL.APOM. DN32 STEF.CEL MARE 38A EXECUTATA IN CAMIN NOU PT	79,00	01.07.2001	360	107	18
1535	1.8.6.	183349	APOM DN=32MM CAM.APOM.1.25*1.25 STEF.CEL MARE 38B NECAROSABIL PREFABRICAT	232,00	01.07.2001	480	107	18
1536	1.8.6.	183350	PT APOM DN=25MM CAM.APOM.1.25*1.25 STEF.CEL MARE 38C NECAROSABIL PREFABRICAT	772,00	01.07.2001	480	107	18
1537	1.8.13.	183351	PT APOM DN=25MM CAM.APOM.1.25*1.25 STEF.CEL MARE 38A NECAROSABIL PREFABRICAT	772,00	01.07.2001	480	107	18
1538	1.8.13.	183352	PT APOM DN=32MM CAM.APOM.1.25*1.25 STEF.CEL MARE 25A NECAROSABIL PREFABRICAT	772,00	01.07.2001	480	107	18
1539	1.8.13.	183353	PT APOM DN=32MM CAM.APOM.1.25*1.25 STEF.CEL MARE 15B CAROSABIL PREFABRICAT PT	772,00	01.07.2001	480	107	18
1540	1.8.13.	183354	APOM DN=32MM CAM.APOM.1.25*1.25 STEF.CEL MARE 25D CAROSABIL PREFABRICAT PT	938,00	01.07.2001	480	107	18
1541	1.8.13.	183355	APOM DN=40MM INSTAL.APOM. DN32 STEF.CEL MARE 25A EXECUTATA IN CAMIN NOU PT	938,00	01.07.2001	360	107	18
1542	1.8.13.	183356	APOM DN=32MM INSTAL.APOM. DN32 STEF.CEL MARE 11D EXECUTATA IN CAMIN	234,00	01.07.2001	360	107	18
1543	1.8.6.	183357	EXISTENT PT APOM DN=32MM INSTAL.APOM. DN32 STEF.CEL MARE 15B EXECUTATA IN CAMIN NOU PT	61,00	01.07.2001	360	107	18
1544	1.8.6.	183358	APOM DN=32MM					

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
1545	1.8.6.	183359	INSTAL.APOM. DN32 STEF.CEL MARE 25B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=32MM	239,00	01.07.2001	360	10718	
1546	1.8.6.	183360	INSTAL.APOM. DN40 STEF.CEL MARE 25D EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=40MM	84,00	01.07.2001	360	10718	
1547	1.8.6.	183361	INSTAL.APOM. DN40 STEF.CEL MARE 23E EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=40MM	239,00	01.07.2001	360	10718	
1548	1.8.6.	183362	INSTAL.APOM. DN40 STEF.CEL MARE 13A EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=40MM	239,00	01.07.2001	360	10718	
1549	1.8.6.	183363	INSTAL.APOM. DN40 STEF.CEL MARE 13B EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=40MM	238,00	01.07.2001	360	10718	
1550	1.8.6.	183364	CAM.APOM. 1.25*1.25 STEF.CEL MARE 25E CAROSABIL. PREFABR. PT APOM DN=40MM	238,00	01.07.2001	480	10718	
1551	1.8.13.	183365	CAM.APOM. 1.25*1.25 STEF.CEL MARE 13A CAROSABIL. PREFABR. PT APOM DN=40MM	927,00	01.07.2001	480	10718	
1552	1.8.13.	183366	CAM.APOM. 1.25*1.25 STEF.CEL MARE 13B CAROSABIL. PREFABR. PT APOM DN=40MM	927,00	01.07.2001	480	10718	
1553	1.8.13.	183367	CAM.APOM. 1.25*1.25 STEF.CEL MARE 13C CAROSABIL. PREFABR. PT APOM DN=40MM	927,00	01.07.2001	360	10718	
1554	1.8.13.	183368	INSTAL.APOM. DN40 STEF.CEL MARE 13C EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=40MM	927,00	01.07.2001	360	10718	
1555	1.8.6.	183369	INSTAL.APOM. DN32 STEF.CEL MARE 11A EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	257,00	01.07.2001	360	10718	
1556	1.8.6.	183370	INSTAL.APOM. DN32 STEF.CEL MARE 11C EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	85,00	01.07.2001	360	10718	
1557	1.8.6.	183371	INSTAL.APOM. DN32 STEF.CEL MARE 15C EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	238,00	01.07.2001	360	10718	
1558	1.8.6.	183372	INSTAL.APOM. DN25 STEF.CEL MARE 21A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=25MM	239,00	01.07.2001	360	10718	
1559	1.8.6.	183373	CAM.APOM. 1.25*1.25 STEF.CEL MARE 11A CAROSABIL. PREFABR. PT APOM DN=32MM	56,00	01.07.2001	480	10718	
1560	1.8.13.	183374	CAM.APOM. 1.25*1.25 STEF.CEL MARE 11C CAROSABIL. PREFABR. PT APOM DN=32MM	938,00	01.07.2001	480	10718	
1561	1.8.13.	183375	CAM.APOM. 1.25*1.25 STEF.CEL MARE 15C CAROSABIL. PREFABR. PT APOM DN=32MM	938,00	01.07.2001	480	10718	
1562	1.8.13.	183376	INSTAL.APOM. DN25 STEF.CEL MARE 24A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=25MM	938,00	01.07.2001	360	10718	
1563	1.8.6.	183377	INSTAL.APOM. DN25 STEF.CEL MARE 24B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=25MM	56,00	01.07.2001	360	10718	
1564	1.8.6.	183378	INSTAL.APOM. DN25 22 DECEMBRIE 38B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=25MM	56,00	01.07.2001	360	10718	

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
1565	1.8.6.	183379	INSTAL.APOM. DN25 22 DECEMBRIE 9B EXECUTATA IN CAMIN	54,00	01.07.2001	360	10718	
			EXISTENT PT APOM DN=25MM					
1566	1.8.6.	183380	INSTAL.APOM. DN25 22 DECEMBRIE 9A EXECUTATA IN CAMIN	56,00	01.07.2001	360	10718	
			EXISTENT PT APOM DN=25MM					
1567	1.8.6.	183381	INSTAL.APOM. DN25 22 DECEMBRIE 3C EXECUTATA IN CAMIN	56,00	01.07.2001	360	10718	
			EXISTENT PT APOM DN=25MM					
1568	1.8.6.	183382	INSTAL.APOM. DN25 22 DECEMBRIE 28A EXECUTATA IN CAMIN	56,00	01.07.2001	360	10718	
			EXISTENT PT APOM DN=25MM					
1569	1.8.6.	183383	INSTAL.APOM. DN25 22 DECEMBRIE 1E EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	56,00	01.07.2001	360	10718	
			INSTAL.APOM. DN=25MM					
1570	1.8.6.	183384	INSTAL.APOM. DN25 LOGOFAT TAUTU 11A EXECUTATA IN CAMIN	56,00	01.07.2001	360	10718	
			EXISTENT PT APOM DN=25MM					
1571	1.8.6.	183385	INSTAL.APOM. DN25 LOGOFAT TAUTU 11B EXECUTATA IN CAMIN	56,00	01.07.2001	360	10718	
			EXISTENT PT APOM DN=25MM					
1572	1.8.6.	183386	INSTAL.APOM. DN25 LOGOFAT TAUTU 11C EXECUTATA IN CAMIN	56,00	01.07.2001	360	10718	
			EXISTENT PT APOM DN=25MM					
1573	1.8.6.	183387	INSTAL.APOM. DN25 22 DECEMBRIE 8A EXECUTATA IN CAMIN	56,00	01.07.2001	360	10718	
			EXISTENT PT APOM DN=25MM					
1574	1.8.6.	183388	INSTAL.APOM. DN25 22 DECEMBRIE 21A EXECUTATA IN CAMIN	56,00	01.07.2001	360	10718	
			EXISTENT PT APOM DN=25MM					
1575	1.8.6.	183389	INSTAL.APOM. DN25 22 DECEMBRIE 15A EXECUTATA IN CAMIN	56,00	01.07.2001	360	10718	
			EXISTENT PT APOM DN=25MM					
1576	1.8.6.	183390	INSTAL.APOM. DN25 LOGOFAT TAUTU 12A EXECUTATA IN CAMIN	56,00	01.07.2001	360	10718	
			EXISTENT PT APOM DN=25MM					
1577	1.8.6.	183391	INSTAL.APOM. DN25 LOGOFAT TAUTU 12B EXECUTATA IN CAMIN	56,00	01.07.2001	360	10718	
			EXISTENT PT APOM DN=25MM					
1578	1.8.6.	183392	INSTAL.APOM. DN25 LOGOFAT TAUTU 10A EXECUTATA IN CAMIN	56,00	01.07.2001	360	10718	
			EXISTENT PT APOM DN=25MM					
1579	1.8.6.	183393	INSTAL.APOM. DN25 LOGOFAT TAUTU 10B EXECUTATA IN CAMIN	56,00	01.07.2001	360	10718	
			EXISTENT PT APOM DN=25MM					
1580	1.8.6.	183394	INSTAL.APOM. DN25 LOGOFAT TAUTU 6A EXECUTATA IN CAMIN	77,00	01.07.2001	360	10718	
			EXISTENT PT APOM DN=25MM					
1581	1.8.6.	183395	INSTAL.APOM. DN25 STEF.CEL MARE 18A EXECUTATA IN CAMIN	54,00	01.07.2001	360	10718	
			EXISTENT PT APOM DN=25MM					
1582	1.8.6.	183396	INSTAL.APOM. DN32 STEF.CEL MARE 7F EXECUTATA IN CAMIN	54,00	01.07.2001	360	10718	
			EXISTENT PT APOM DN=32MM					
1583	1.8.6.	183397	INSTAL.APOM. DN32 IOSIF COCEA 1A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	84,00	01.07.2001	360	10718	
			EXISTENT PT APOM DN=32MM					
1584	1.8.6.	183398	INSTAL.APOM. DN32 IOSIF COCEA 1A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	84,00	01.07.2001	360	10718	
			PT APOM DN=32MM					

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
1585	1.8.6.	183399	INSTAL.APOM. DN32 IOSIF COCEA 1B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=32MM	85,00	01.07.2001	360	10718	10718
1586	1.8.6.	183400	INSTAL.APOM. DN32 STEF.CEL MARE 1A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=32MM	85,00	01.07.2001	360	10718	10718
1587	1.8.6.	183401	INSTAL.APOM. DN32 STEF.CEL MARE 3A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=32MM	61,00	01.07.2001	360	10718	10718
1588	1.8.6.	183402	INSTAL.APOM. DN32 STEF.CEL MARE 5A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=32MM	61,00	01.07.2001	360	10718	10718
1589	1.8.6.	183403	INSTAL.APOM. DN32 STEF.CEL MARE 7A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=32MM	61,00	01.07.2001	360	10718	10718
1590	1.8.6.	183404	INSTAL.APOM. DN32 STEF.CEL MARE 12A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=32MM	61,00	01.07.2001	360	10718	10718
1591	1.8.6.	183405	INSTAL.APOM. DN32 STEF.CEL MARE 12B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=32MM	61,00	01.07.2001	360	10718	10718
1592	1.8.6.	183406	INSTAL.APOM. DN32 22 DECEMBRIE 16A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=32MM	61,00	01.07.2001	360	10718	10718
1593	1.8.6.	183408	INSTAL.APOM. DN32 10SIF COCEA 11A EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	61,00	01.07.2001	360	10718	10718
1594	1.8.6.	183409	INSTAL.APOM. DN32 COSTACHE NEGRI 8B EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	225,00	01.07.2001	480	10718	10718
1595	1.8.6.	183410	CAM.APOM.1.25*1.25 STEF.CEL MARE 12A NECAROSABIL PREFABR. PT APOM DN=32MM	772,00	01.07.2001	480	10718	10718
1596	1.8.13.	183411	CAM.APOM.1.25*1.25 COSTACHE NEGRI 8B NECAROSABIL PREFABR. PT APOM DN=32MM	938,00	01.07.2001	480	10718	10718
1597	1.8.13.	183412	CAM.APOM.1.25*1.25 COSTACHE NEGRI 8A NECAROSABIL PREFABR. PT APOM DN=32MM	772,00	01.07.2001	480	10718	10718
1598	1.8.13.	183413	CAM.APOM.1.25*1.25 COSTACHE NEGRI 8C NECAROSABIL PREFABR. PT APOM DN=32MM	772,00	01.07.2001	480	10718	10718
1599	1.8.13.	183414	CAM.APOM.1.25*1.25 COSTACHE NEGRI 8D NECAROSABIL PREFABR. PT APOM DN=32MM	740,00	01.07.2001	480	10718	10718
1600	1.8.13.	183415	CAM.APOM.1.25*1.25 COSTACHE NEGRI 10A NECAROSABIL PREFABRICAT PT APOM DN=32MM	740,00	01.07.2001	480	10718	10718
1601	1.8.13.	183416	INSTAL.APOM. DN32 COSTACHE NEGRI 8A EXECUTATA IN CAMIN NOU	740,00	01.07.2001	360	10718	10718
1602	1.8.13.	183417	INSTAL.APOM. DN32 COSTACHE NEGRI 8C EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	225,00	01.07.2001	360	10718	10718
1603	1.8.6.	183418	INSTAL.APOM. DN32 COSTACHE NEGRI 8D EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	225,00	01.07.2001	360	10718	10718
1604	1.8.6.	183419	INSTAL.APOM. DN32 COSTACHE NEGRI 8D EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	225,00	01.07.2001	360	10718	10718

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
1605	1.8.6.	183420	INSTAL.APOM. DN32 COSTACHE NEGRI 10A EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	225,00	01.07.2001	360	10718	
1606	1.8.6.	183421	CAM.APOM.1.25*1.25 COSTACHE NEGRI 10B NECAROSABIL PREFABR PT APOM DN=32MM	254,00	01.07.2001	480	10718	
1607	1.8.13.	183422	CAM.APOM.1.25*1.25 COSTACHE NEGRI 10C NECAROSABIL PREFABR PT APOM DN=32MM	740,00	01.07.2001	480	10718	
1608	1.8.13.	183423	CAM.APOM.1.25*1.25 COSTACHE NEGRI 10D NECAROSABIL PREFABR. PT APOM DN=32MM	651,00	01.07.2001	480	10718	
1609	1.8.13.	183424	CAM.APOM.1.25*1.25 COSTACHE NEGRI 5A NECAROSABIL PREFABR.PT APOM DN=32MM	651,00	01.07.2001	480	10718	
1610	1.8.13.	183425	INSTAL.APOM. DN32 COSTACHE NEGRI 10B EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	651,00	01.07.2001	360	10718	
1611	1.8.6.	183426	INSTAL.APOM. DN32 COSTACHE NEGRI 10C EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	254,00	01.07.2001	360	10718	
1612	1.8.6.	183427	INSTAL.APOM. DN32 COSTACHE NEGRI 10D EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	254,00	01.07.2001	360	10718	
1613	1.8.6.	183428	INSTAL.APOM. DN32 COSTACHE NEGRI 5A EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	254,00	01.07.2001	360	10718	
1614	1.8.6.	183429	CAM.APOM.1.25*1.25 COSTACHE NEGRI 3C NECAROSABIL PREFABR.PT APOM DN=32MM	254,00	01.07.2001	480	10718	
1615	1.8.13.	183430	CAM.APOM.1.25*1.25 COSTACHE NEGRI 3D NECAROSABIL PREFABR.PT APOM DN=32MM	651,00	01.07.2001	480	10718	
1616	1.8.13.	183431	CAM.APOM.1.25*1.25 COSTACHE NEGRI 1A NECAROSABIL PREFABR.PT APOM DN=32MM	651,00	01.07.2001	480	10718	
1617	1.8.13.	183432	CAM.APOM.1.25*1.25 COSTACHE NEGRI 1B NECAROSABIL PREFABR.PT APOM DN=32MM	651,00	01.07.2001	480	10718	
1618	1.8.13.	183433	INSTAL.APOM. DN32 COSTACHE NEGRI 3C EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	651,00	01.07.2001	360	10718	
1619	1.8.6.	183434	INSTAL.APOM. DN32 COSTACHE NEGRI 1A EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	254,00	01.07.2001	360	10718	
1620	1.8.6.	183435	INSTAL.APOM. DN32 COSTACHE NEGRI 1B EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	254,00	01.07.2001	360	10718	
1621	1.8.6.	183436	CAM.APOM.1.25*1.25 COSTACHE NEGRI 7A NECAROSABIL PREFABR PT APOM DN=32MM	267,00	01.07.2001	480	10718	
1622	1.8.6.	183437	CAM.APOM.1.25*1.25 COSTACHE NEGRI 7B NECAROSABIL PREFABR PT APOM DN=32MM	267,00	01.07.2001	480	10718	
1623	1.8.13.	183438	CAM.APOM.1.25*1.25 COSTACHE NEGRI 7A EXECUTATA IN CAMIN NOU APOM DN=32MM	651,00	01.07.2001	480	10718	
1624	1.8.13.	183439	INSTAL.APOM. DN32 COSTACHE NEGRI 7A EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	651,00	01.07.2001	360	10718	

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normala	Durata consumata	COD GEST.
1625	1.8.6.	183440	INSTAL.APOM. DN32 COSTACHE NEGRI 7B EXECUTATA IN CAMIN NOU PT. APOM DN=32MM	267,00	01.07.2001	360	10718	
1626	1.8.6.	183441	INSTAL.APOM. DN32 STR.8MARTIE 1A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT. APOM DN=32MM	267,00	01.07.2001	360	10718	
1627	1.8.6.	183442	INSTAL.APOM. DN32 STR.8MARTIE 1B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT. APOM DN=32MM	85,00	01.07.2001	360	10718	
1628	1.8.6.	183443	INSTAL.APOM. DN32 STR.8MARTIE 1C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT. APOM DN=32MM	93,00	01.07.2001	360	10718	
1629	1.8.6.	183444	INSTAL.APOM. DN25 STR.PRIETENIEI 2 EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT. APOM DN=25MM	93,00	01.07.2001	360	10718	
1630	1.8.6.	183445	INSTAL.APOM. DN25 STR.PRIETENIEI 4 EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT. APOM DN=25MM	57,00	01.07.2001	360	10718	
1631	1.8.6.	183446	INSTAL.APOM. DN25 STR.PRIETENIEI 6 EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT. APOM DN=25MM	57,00	01.07.2001	360	10718	
1632	1.8.6.	183447	INSTAL.APOM. DN25 STR.PRIETENIEI 8 EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT. APOM DN=25MM	63,00	01.07.2001	360	10718	
1633	1.8.6.	183448	INSTAL.APOM. DN32 STR.PRIETENIEI 14A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT. APOM DN=32MM	63,00	01.07.2001	360	10718	
1634	1.8.6.	183449	INSTAL.APOM. DN32 STR.PRIETENIEI 14B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT. APOM DN=32MM	93,00	01.07.2001	360	10718	
1635	1.8.6.	183450	INSTAL.APOM. DN32 22DECEMBRIE 20B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT. APOM DN=32MM	93,00	01.07.2001	360	10718	
1636	1.8.6.	183451	INSTAL.APOM. DN32 IOSIF COCEA 6B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT. APOM DN=32MM	93,00	01.07.2001	360	10718	
1637	1.8.6.	183452	INSTAL.APOM. DN32 VULTURULUI 2A EXECUTATA IN CAMIN NOU PT. APOM DN=32MM	276,00	01.07.2001	360	10718	
1638	1.8.6.	183453	INSTAL.APOM. DN32 VULTURULUI 2B EXECUTATA IN CAMIN NOU PT. APOM DN=32MM	276,00	01.07.2001	360	10718	
1639	1.8.6.	183454	INSTAL.APOM. DN32 VULTURULUI 2C EXECUTATA IN CAMIN NOU PT. APOM DN=32MM	276,00	01.07.2001	360	10718	
1640	1.8.6.	183455	CAM.APOM. 1.25*1.25 VULTURULUI 2A NECAROSABIL PREFABR. PT. APOM DN=32MM	267,00	01.07.2001	480	10718	
1641	1.8.13.	183456	CAM.APOM. 1.25*1.25 VULTURULUI 2B NECAROSABIL PREFABR. PT. APOM DN=32MM	651,00	01.07.2001	480	10718	
1642	1.8.13.	183457	CAM.APOM. 1.25*1.25 VULTURULUI 2C NECAROSABIL PREFABR. PT. APOM DN=32MM	651,00	01.07.2001	480	10718	
1643	1.8.13.	183458	INSTAL.APOM. DN32 VULTURULUI 2D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT. APOM DN=32MM	651,00	01.07.2001	360	10718	
1644	1.8.6.	183459	INSTAL.APOM. DN32 PRIMAVERII 5A EXECUTATA IN CAMIN NOU PT. APOM DN=32MM	85,00	01.07.2001	360	10718	

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
1645	1.8.6.	183460	INSTAL.APOM. DN32 COSTACHE NEGRI 6A EXECUTATA IN CAMIN NOU	85,00	01.07.2001	360	10718	
			PT APOM DN=32MM					
1646	1.8.6.	183461	INSTAL.APOM. DN32 COSTACHE NEGRI 6B EXECUTATA IN CAMIN NOU	85,00	01.07.2001	360	10718	
			PT APOM DN=32MM					
1647	1.8.6.	183462	CAM.APOM.1.25*1.25 PRIMAVERII 5A NECAROSABIL PREFABR.PT APOM	85,00	01.07.2001	480	10718	
			DN=32MM					
1648	1.8.13.	183463	CAM.APOM.1.25*1.25 COSTACHE NEGRI 6A NECAROSABIL PREFABR PT	685,00	01.07.2001	480	10718	
			APOM DN=32MM					
1649	1.8.13.	183464	CAM.APOM.1.25*1.25 COSTACHE NEGRI 6B NECAROSABIL PREFABR PT	714,00	01.07.2001	480	10718	
			APOM DN=32MM					
1650	1.8.13.	183465	CAM.APOM.1.25*1.25 COSTACHE NEGRI 6C NECAROSABIL. PREFABR PT	714,00	01.07.2001	480	10718	
			APOM DN=32MM					
1651	1.8.13.	183466	CAM.APOM.1.25*1.25 MIORITEI 6A NECAROSABIL PREFABR PT APOM	714,00	01.07.2001	480	10718	
			DN=32MM					
1652	1.8.13.	183467	CAM.APOM.1.25*1.25 MIORITEI 6B NECAROSABIL PREFABR PT APOM	714,00	01.07.2001	480	10718	
			DN=32MM					
1653	1.8.13.	183468	CAM.APOM.1.25*1.25 MIORITEI 34A NECAROSABIL. PREFABR PT APOM	714,00	01.07.2001	480	10718	
			DN=32MM					
1654	1.8.13.	183469	INSTAL.APOM. DN32 COSTACHE NEGRI 6C EXECUTATA IN CAMIN NOU	685,00	01.07.2001	360	10718	
			PT APOM DN=32MM					
1655	1.8.6.	183470	INSTAL.APOM. DN32 MIORITEI 6A EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM	93,00	01.07.2001	360	10718	
			DN=32MM					
1656	1.8.6.	183471	INSTAL.APOM. DN32 MIORITEI 6B EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM	278,00	01.07.2001	360	10702D	
			DN=32MM					
1657	1.8.6.	183472	INSTAL.APOM. DN32 MIORITEI 34A EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM	278,00	01.07.2001	360	10702D	
			DN=32MM					
1658	1.8.6.	183473	CAM.APOM.1.25*1.25 MIORITEI 34B NECAROSABIL PREFABR PT APOM	93,00	01.07.2001	480	10718	
			DN=32MM					
1659	1.8.13.	183474	CAM.APOM.1.25*1.25 MIORITEI 32A NECAROSABIL PREFABR PT APOM	685,00	01.07.2001	480	10718	
			DN=32MM					
1660	1.8.13.	183475	CAM.APOM.1.25*1.25 MIORITEI 32B NECAROSABIL PREFABR. PT APOM	685,00	01.07.2001	480	10718	
			DN=32MM					
1661	1.8.13.	183476	CAM.APOM.1.25*1.25 MIORITEI 26A NECAROSABIL PREFABR PT APOM	683,00	01.07.2001	480	10718	
			DN=32MM					
1662	1.8.13.	183477	INSTAL.APOM. DN32 MIORITEI 34B EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM	683,00	01.07.2001	360	10718	
			DN=32MM					
1663	1.8.6.	183478	INSTAL.APOM. DN32 MIORITEI 32A EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM	93,00	01.07.2001	360	10702D	
			DN=32MM					
1664	1.8.6.	183479	INSTAL.APOM. DN32 MIORITEI 32B EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM	93,00	01.07.2001	360	10702D	
			DN=32MM					

72

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
1665	1.8.6.	183480	INSTAL.APOM. DN32 MIORITEI 26A EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	93,00	01.07.2001	360	1070ZD	1070ZD
1666	1.8.6.	183481	CAM.APOM.1.25*1.25 MIORITEI 26B NECAROSABIL PREFABR PT APOM DN=32MM	683,00	01.07.2001	480	10718	10718
1667	1.8.13.	183482	CAM.APOM.1.25*1.25 MIORITEI 20A NECAROSABIL PREFABR PT APOM DN=32MM	683,00	01.07.2001	480	10718	10718
1668	1.8.13.	183483	INSTAL.APOM. DN32 MIORITEI 26B EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	683,00	01.07.2001	360	10718	10718
1669	1.8.13.	183484	INSTAL.APOM. DN32 MIORITEI 4A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT	93,00	01.07.2001	360	1070ZD	1070ZD
1670	1.8.6.	183485	INSTAL.APOM. DN32 MIORITEI 4B EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	93,00	01.07.2001	360	1070ZD	1070ZD
1671	1.8.6.	183486	INSTAL.APOM. DN32 MIORITEI 8A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT	93,00	01.07.2001	360	1070ZD	1070ZD
1672	1.8.6.	183487	INSTAL.APOM. DN32 MIORITEI 20A EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	93,00	01.07.2001	360	1070ZD	1070ZD
1673	1.8.6.	183488	INSTAL.APOM. DN32 MIORITEI 20B NECAROSABIL PREFABR PT APOM DN=32MM	276,00	01.07.2001	480	1070ZD	1070ZD
1674	1.8.6.	183489	CAM.APOM.1.25*1.25 MIORITEI 18A NECAROSABIL PREFABR PT APOM DN=32MM	683,00	01.07.2001	480	10718	10718
1675	1.8.13.	183490	CAM.APOM.1.25*1.25 PREL.BRADULUI 100A NECAROSABIL PREFABR PT APOM DN=32MM	683,00	01.07.2001	480	10718	10718
1676	1.8.13.	183491	CAM.APOM.1.25*1.25 MIORITEI 20B EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	702,00	01.07.2001	360	10718	10718
1677	1.8.13.	183492	INSTAL.APOM. DN32 MIORITEI 18A EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	276,00	01.07.2001	360	1070ZD	1070ZD
1678	1.8.6.	183493	INSTAL.APOM. DN32 PREL.BRADULUI 100A EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	276,00	01.07.2001	360	1070ZD	1070ZD
1679	1.8.6.	183494	INSTAL.APOM. DN32 MIORITEI 3B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT	92,00	01.07.2001	360	10718	10718
1680	1.8.6.	183495	INSTAL.APOM. DN32 APR.PURICE 17C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=32MM	92,00	01.07.2001	360	1070ZD	1070ZD
1681	1.8.6.	183496	INSTAL.APOM. DN32 CALUGARENI 3A EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	92,00	01.07.2001	360	10718	10718
1682	1.8.6.	183497	INSTAL.APOM. DN32 CALUGARENI 3B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=32MM	281,00	01.07.2001	360	10718	10718
1683	1.8.6.	183498	INSTAL.APOM. DN32 MIORITEI 18B EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	92,00	01.07.2001	360	10718	10718
1684	1.8.6.	183499	INSTAL.APOM. DN32 MIORITEI 18B EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	92,00	01.07.2001	360	10718	10718

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
1685	1.8.6.	183500	INSTAL.APOM. DN32 MIORITEI 3A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=32MM	281,00	01.07.2001	360	107	07 02D
1686	1.8.6.	183501	CAM.APOM.1.25*1.25 CALUGARENI 3A NECAROSABIL PREFABR PT APOM DN=32MM	92,00	01.07.2001	480	107	02D
1687	1.8.13.	183502	CAM.APOM.1.25*1.25 MIORITEI 18B NECAROSABIL PREFABR PT APOM DN=32MM	683,00	01.07.2001	480	107	18
1688	1.8.13.	183503	INSTAL.APOM. DN32 MIORITEI 3C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=32MM	683,00	01.07.2001	360	107	02D
1689	1.8.6.	183504	INSTAL.APOM. DN32 MIORITEI 3D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=32MM	92,00	01.07.2001	360	107	02D
1690	1.8.6.	183505	INSTAL.APOM. DN32 MIORITEI 11D EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	92,00	01.07.2001	360	107	02D
1691	1.8.6.	183506	INSTAL.APOM. DN32 MIORITEI 11C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=32MM	243,00	01.07.2001	360	107	02D
1692	1.8.6.	183507	INSTAL.APOM. DN32 MIORITEI 5A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=32MM	92,00	01.07.2001	480	107	02D
1693	1.8.6.	183508	CAM.APOM.1.25*1.25 MIORITEI 11D NECAROSABIL PREFABR PT APOM DN=32MM	703,00	01.07.2001	480	107	18
1694	1.8.13.	183509	CAM.APOM.1.25*1.25 MIORITEI 7A NECAROSABIL PREFABR PT APOM DN=32MM	703,00	01.07.2001	360	107	18
1695	1.8.13.	183510	INSTAL.APOM. DN32 MIORITEI 7A EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	276,00	01.07.2001	360	107	02D
1696	1.8.6.	183511	INSTAL.APOM. DN32 MIORITEI 7B EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	276,00	01.07.2001	360	107	02D
1697	1.8.6.	183512	INSTAL.APOM. DN32 MIORITEI 5B EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	276,00	01.07.2001	360	107	02D
1698	1.8.6.	183513	INSTAL.APOM. DN32 MIORITEI 10A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT DN=32MM	243,00	01.07.2001	360	107	02D
1699	1.8.6.	183514	INSTAL.APOM. DN32 MIORITEI 10B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=32MM	61,00	01.07.2001	480	107	02D
1700	1.8.6.	183515	CAM.APOM.1.25*1.25 MIORITEI 7B NECAROSABIL PREFABR PT APOM DN=32MM	702,00	01.07.2001	480	107	18
1701	1.8.13.	183516	CAM.APOM.1.25*1.25 MIORITEI 5B NECAROSABIL PREFABR PT APOM DN=32MM	702,00	01.07.2001	480	107	18
1702	1.8.13.	183517	CAM.APOM.1.25*1.25 MIORITEI 10A NECAROSABIL PREFABR PT APOM DN=32MM	702,00	01.07.2001	480	107	18
1703	1.8.13.	183518	CAM.APOM.1.25*1.25 MIORITEI 10C NECAROSABIL PREFABR PT APOM DN=32MM	702,00	01.07.2001	480	107	18
1704	1.8.13.	183519	CAM.APOM.1.25*1.25 MIORITEI 10D NECAROSABIL PREFABR PT APOM DN=32MM	702,00	01.07.2001	480	107	18

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
1705	1.8.13.	183520	CAM.APOM.1.25*1.25 MIORITEI 14D NECAROSABIL. PREFABR PT APOM DN=32MM	702,00	01.07.2001	480	107 18	107 18
1706	1.8.13.	183521	INSTAL.APOM. DN32 MIORITEI 10C EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	702,00	01.07.2001	360	107 18	107 18
1707	1.8.6.	183522	INSTAL.APOM. DN32 MIORITEI 10D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT DN=32MM	243,00	01.07.2001	360	107 0ZD	107 0ZD
1708	1.8.6.	183523	INSTAL.APOM. DN32 MIORITEI 10D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=32MM	243,00	01.07.2001	360	107 0ZD	107 0ZD
1709	1.8.6.	183524	INSTAL.APOM. DN32 MIORITEI 14D EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	51,00	01.07.2001	360	107 0ZD	107 0ZD
1710	1.8.6.	183525	CAM.APOM.1.25*1.25 SLANICULUI 6A NECAROSABIL. PREFABR PT APOM DN=32MM	276,00	01.07.2001	480	107 18	107 18
1711	1.8.13.	183526	CAM.APOM.1.25*1.25 SLANICULUI 6B NECAROSABIL. PE FABRICA T PT APOM DN=32MM	702,00	01.07.2001	480	107 18	107 18
1712	1.8.13.	183527	INSTAL.APOM. DN32 SLANICULUI 6A EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	712,00	01.07.2001	360	107 18	107 18
1713	1.8.6.	183528	INSTAL.APOM. DN32 SLANICULUI 6B EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32	276,00	01.07.2001	360	107 18	107 18
1714	1.8.6.	183529	INSTAL.APOM. DN25 SLANICULUI 1A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=25MM	276,00	01.07.2001	360	107 18	107 18
1715	1.8.6.	183530	INSTAL.APOM. DN25 SLANICULUI 3A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=25MM	63,00	01.07.2001	360	107 18	107 18
1716	1.8.6.	183531	INSTAL.APOM. DN32 NEAGOE VODA 10A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=32MM	63,00	01.07.2001	360	107 18	107 18
1717	1.8.6.	183532	INSTAL.APOM. DN32 NEAGOE VODA 10B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=32MM	95,00	01.07.2001	360	107 18	107 18
1718	1.8.6.	183533	INSTAL.APOM. DN32 NEAGOE VODA 14A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=32MM	95,00	01.07.2001	360	107 18	107 18
1719	1.8.6.	183534	INSTAL.APOM. DN32 SLANICULUI 5A EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	95,00	01.07.2001	360	107 18	107 18
1720	1.8.6.	183536	INSTAL.APOM. DN25 NEAGOE VODA 3A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=25MM	93,00	01.07.2001	360	107 18	107 18
1721	1.8.6.	183537	INSTAL.APOM. DN25 SLANICULUI 3B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=25MM	67,00	01.07.2001	360	107 18	107 18
1722	1.8.6.	183538	CAM.APOM.1.25*1.25 SLANICULUI 5A NECAROSABIL. PREFABR PT APOM DN=32MM	67,00	01.07.2001	480	107 18	107 18
1723	1.8.13.	183539	INSTAL.APOM. DN25 NEAGOE VODA 4A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=25MM	702,00	01.07.2001	360	107 18	107 18
1724	1.8.6.	183540	INSTAL.APOM. DN25 NEAGOE VODA 6A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=32MM	67,00	01.07.2001	360	107 18	107 18

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
1725	1.8.6.	183541	INSTAL.APOM. DN32 NEAGOE VODA 14B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT A POM DN=32MM	95,00	01.07.2001	360	107 18	
1726	1.8.6.	183542	INSTAL.APOM. DN25 BANCA NATION.46A EXECUTATA IN CAMIN NOU PT A POM DN=25MM	95,00	01.07.2001	360	107 18	
1727	1.8.6.	183543	INSTAL.APOM. DN25 BANCA NATION.46B EXECUTATA IN CAMIN NOU PT A POM DN=25MM	278,00	01.07.2001	360	107 18	
1728	1.8.6.	183544	CAM.APOM.1.25*1.25 BANCA NATION.46A NECAROSABIL PREFABR PT A POM DN=25MM	278,00	01.07.2001	480	107 18	
1729	1.8.13.	183545	CAM.APOM.1.25*1.25 BANCA NATION.46B NECAROSABIL PREFABR PT A POM DN=25MM	712,00	01.07.2001	480	107 18	
1730	1.8.13.	183546	CAM.APOM.1.25*1.25 BANCA NATION.46C NECAROSABIL PREFABR PT A POM DN=32MM	712,00	01.07.2001	480	107 18	
1731	1.8.13.	183547	CAM.APOM.1.25*1.25 BANCA NATION.46E NECAROSABIL PREFABR PT A POM DN=25MM	712,00	01.07.2001	480	107 18	
1732	1.8.13.	183548	CAM.APOM.1.25*1.25 BANCA NATION.46F NECAROSABIL PREFABR PT A POM DN=25MM	712,00	01.07.2001	480	107 18	
1733	1.8.13.	183549	INSTAL.APOM. DN25 BANCA NATION.46C EXECUTATA IN CAMIN NOU PT A POM DN=25MM	712,00	01.07.2001	360	107 18	
1734	1.8.6.	183550	INSTAL.APOM. DN25 BANCA NATION.46D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT A POM DN=25MM	278,00	01.07.2001	360	107 18	
1735	1.8.6.	183551	INSTAL.APOM. DN25 BANCA NATION.46E EXECUTATA IN CAMIN NOU PT A POM DN=25MM	92,00	01.07.2001	360	107 18	
1736	1.8.6.	183552	INSTAL.APOM. DN25 BANCA NATION.46F EXECUTATA IN CAMIN NOU PT A POM DN=25MM	250,00	01.07.2001	360	107 18	
1737	1.8.6.	183553	CAM.APOM.1.25*1.25 BANCA NATION.42A NECAROSABIL PREFABR PT A POM DN=25MM	245,00	01.07.2001	480	107 18	
1738	1.8.13.	183554	CAM.APOM.1.25*1.25 BANCA NATION.42B NECAROSABIL PREFABR PT A POM DN=25MM	712,00	01.07.2001	480	107 18	
1739	1.8.13.	183555	CAM.APOM.1.25*1.25 BANCA NATION.42C NECAROSABIL PREFABR PT A POM DN=32MM	712,00	01.07.2001	480	107 18	
1740	1.8.13.	183556	INSTAL.APOM. DN25 BANCA NATION.42A EXECUTATA IN CAMIN NOU PT A POM DN=25MM	712,00	01.07.2001	360	107 18	
1741	1.8.6.	183557	INSTAL.APOM. DN25 BANCA NATION.42B EXECUTATA IN CAMIN NOU PT A POM DN=25MM	291,00	01.07.2001	360	107 18	
1742	1.8.6.	183558	INSTAL.APOM. DN32 BANCA NATION.42C EXECUTATA IN CAMIN NOU PT A POM DN=32MM	291,00	01.07.2001	360	107 18	
1743	1.8.6.	183559	INSTAL.APOM. DN25 LOGOFAT TAUTU 2A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT A POM DN=25MM	95,00	01.07.2001	360	107 18	
1744	1.8.6.	183560	INSTAL.APOM. DN32 STEF.CEL MARE 16A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT A POM DN=32MM	92,00	01.07.2001	360	107 18	

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
1745	1.8.6.	183561	INSTAL.APOM. DN32 NEAGOE VODA 14C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=32MM	95,00	01.07.2001	360	10718	
1746	1.8.6.	183562	INSTAL.APOM. DN32 BANCA NATION.42D EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	95,00	01.07.2001	360	10718	
1747	1.8.6.	183563	INSTAL.APOM. DN25 BANCA NATION.42E EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=25MM	95,00	01.07.2001	360	10718	
1748	1.8.6.	183564	INSTAL.APOM. DN25 BANCA NATION.42F EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=25MM	314,00	01.07.2001	360	10718	
1749	1.8.6.	183565	CAM.APOM.1.25*1.25 BANCA NATION.42D CAROSABIL PREFABR PT APOM DN=32MM	214,00	01.07.2001	480	10718	
1750	1.8.13.	183566	CAM.APOM.1.25*1.25 BANCA NATION.42E CAROSABIL PREFABR PT APOM DN=25MM	930,00	01.07.2001	480	10718	
1751	1.8.13.	183567	CAM.APOM.1.25*1.25 BANCA NATION.42F CAROSABIL PREFABR PT APOM DN=25MM	930,00	01.07.2001	480	10718	
1752	1.8.13.	183568	CAM.APOM.1.25*1.25 BANCA NATION.44A CAROSABIL PREFABR PT APOM DN=25MM	930,00	01.07.2001	480	10718	
1753	1.8.13.	183569	CAM.APOM.1.25*1.25 BANCA NATION.44B CAROSABIL PREFABR PT APOM DN=25MM	930,00	01.07.2001	480	10718	
1754	1.8.13.	183570	CAM.APOM.1.25*1.25 BANCA NATION.44C CAROSABIL PREFABR PT APOM DN=32MM	930,00	01.07.2001	480	10718	
1755	1.8.13.	183571	CAM.APOM.1.25*1.25 BANCA NATION.44F NECAROSABIL. PREFABR PT APOM DN=25MM	930,00	01.07.2001	480	10718	
1756	1.8.13.	183572	INSTAL.APOM. DN25 BANCA NATION.44A EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=25MM	714,00	01.07.2001	360	10718	
1757	1.8.6.	183573	INSTAL.APOM. DN25 BANCA NATION.44B EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=25MM	95,00	01.07.2001	360	10718	
1758	1.8.6.	183574	INSTAL.APOM. DN32 BANCA NATION.44C EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	95,00	01.07.2001	360	10718	
1759	1.8.6.	183575	INSTAL.APOM. DN25 BANCA NATION.44F EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=25MM	95,00	01.07.2001	360	10718	
1760	1.8.6.	183576	CAM.APOM.1.25*1.25 BANCA NATION.43A NECAROSABIL PREFABR PT APOM DN=25MM	95,00	01.07.2001	480	10718	
1761	1.8.13.	183577	CAM.APOM.1.25*1.25 BANCA NATION.43B NECAROSABIL PREFABR PT APOM DN=25MM	712,00	01.07.2001	480	10718	
1762	1.8.13.	183578	CAM.APOM.1.25*1.25 BANCA NATION.43C NECAROSABIL PREFABR PT APOM DN=32MM	712,00	01.07.2001	480	10718	
1763	1.8.13.	183579	CAM.APOM.1.25*1.25 BANCA NATION.43D CAROSABIL PREFABR PT APOM DN=32MM	712,00	01.07.2001	480	10718	
1764	1.8.13.	183580	INSTAL.APOM. DN25 BANCA NATION.43A EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=25MM	930,00	01.07.2001	360	10718	

76
76

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
1765	1.8.6.	183581	INSTAL.APOM. DN25 BANCA NATION.43B EXECUTATA IN CAMIN PT APOM DN=25MM	253,00	01.07.2001	360	10718	
1766	1.8.6.	183582	INSTAL.APOM. DN25 BANCA NATION.43C EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	264,00	01.07.2001	360	10718	
1767	1.8.6.	183583	INSTAL.APOM. DN25 BANCA NATION.43D EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	135,00	01.07.2001	360	10718	
1768	1.8.6.	183584	CAM.APOM.1.25*1.25 BANCA NATION.43E CAROSABIL PREFABR PT APOM DN=25MM	135,00	01.07.2001	480	10718	
1769	1.8.13.	183585	CAM.APOM.1.25*1.25 BANCA NATION.43F CAROSABIL PREFABR PT APOM DN=25MM	930,00	01.07.2001	480	10718	
1770	1.8.13.	183586	INSTAL.APOM. DN32 STEF.CEL MARE 8E EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=32MM	930,00	01.07.2001	360	10718	
1771	1.8.6.	183587	INSTAL.APOM. DN32 STEF.CEL MARE.8D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=32MM	95,00	01.07.2001	360	10718	
1772	1.8.6.	183588	INSTAL.APOM. DN32 STEF.CEL MARE 14B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=32MM	95,00	01.07.2001	360	10718	
1773	1.8.6.	183589	INSTAL.APOM. DN32 STEF.CEL MARE 18C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=32MM	95,00	01.07.2001	360	10718	
1774	1.8.6.	183590	CAM.APOM.1.25*1.25 STEF.CEL MARE 42A PREFABRICAT PT APOM DN=32MM	95,00	01.07.2001	480	10718	
1775	1.8.13.	183591	CAM.APOM.1.25*1.25 MARTIR HORIA 22D CAROSABIL PREFABR PT APOM DN=32MM	714,00	01.07.2001	480	10718	
1776	1.8.13.	183592	CAM.APOM.1.25*1.25 MARTIR HORIA 22E CAROSABIL PREFABR PT APOM DN=25MM	930,00	01.07.2001	480	10718	
1777	1.8.13.	183593	CAM.APOM.1.25*1.25 MARTIR HORIA 22F CAROSABIL PREFABR PT APOM DN=25MM	930,00	01.07.2001	480	10718	
1778	1.8.13.	183594	INSTAL.APOM. DN32 STEF.CEL MARE 42A EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	930,00	01.07.2001	360	10718	
1779	1.8.6.	183595	INSTAL.APOM. DN32 LOGOFAT TAUTU IC EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=32MM	95,00	01.07.2001	360	10718	
1780	1.8.6.	183596	INSTAL.APOM. DN32 MARTIR HORIA 22D EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	95,00	01.07.2001	360	10718	
1781	1.8.6.	183597	INSTAL.APOM. DN32 MARTIR HORIA 22E EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=25MM	280,00	01.07.2001	360	10718	
1782	1.8.6.	183598	INSTAL.APOM. DN32 MARTIR HORIA 22F EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=25MM	277,00	01.07.2001	360	10718	
1783	1.8.6.	183599	INSTAL.APOM. DN32 MARTIR HORIA 22C EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	92,00	01.07.2001	360	10718	
1784	1.8.6.	183601	INSTAL.APOM. DN32 NEAGOE VODA 16A EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	95,00	01.07.2001	360	10718	

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
1785	1.8.6.	183602	CAM.APOM.1.25*1.25 MARTIR HORIA 22C CAROSABIL PREFABR PT APOM DN=32MM	285,00	01.07.2001	480	10718	10718
1786	1.8.13.	183603	CAM.APOM.1.25*1.25 MARTIR HORIA 22B NECAROSABIL PREFABR PT APOM DN=32MM	930,00	01.07.2001	480	10718	10718
1787	1.8.13.	183604	CAM.APOM.1.25*1.25 NEAGOE VODA 16A CAROSABIL PREFABR PT APOM DN=32MM	714,00	01.07.2001	480	10718	10718
1788	1.8.13.	183605	CAM.APOM.1.25*1.25 NEAGOE VODA 16B CAROSABIL PREFABR PT APOM DN=32MM	930,00	01.07.2001	480	10718	10718
1789	1.8.13.	183606	INSTAL.APOM. DN32 NEAGOE VODA 16B EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	930,00	01.07.2001	360	10718	10718
1790	1.8.6.	183607	INSTAL.APOM. DN32 BANCA NATIONALA 41 EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOMETRU DN=32MM	285,00	01.07.2001	360	10718	10718
1791	1.8.6.	183608	INSTAL.APOM. DN32 LOGOFAT TAUTU 3D EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	95,00	01.07.2001	360	10718	10718
1792	1.8.6.	183609	INSTAL.APOM. DN32 LOGOFAT TAUTU 3B EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	243,00	01.07.2001	360	10718	10718
1793	1.8.6.	183610	CAM.APOM.1.25*1.25 BANCA NATION.41 CAROSABIL PREFABR PT APOM DN=32MM	243,00	01.07.2001	480	10718	10718
1794	1.8.13.	183611	CAM.APOM.1.25*1.25 LOGOFAT TAUTU 3D NECAROSABIL PREFABR PT APOM DN=32MM	930,00	01.07.2001	480	10718	10718
1795	1.8.13.	183612	CAM.APOM.1.25*1.25 LOGOFAT TAUTU 3B NECAROSABIL PREFABR PT APOM DN=32MM	714,00	01.07.2001	480	10718	10718
1796	1.8.13.	183613	CAM.APOM.1.25*1.25 LOGOFAT TAUTU 3A NECAROSABIL PREFABR PT APOM DN=32MM	714,00	01.07.2001	480	10718	10718
1797	1.8.13.	183614	INSTAL.APOM. DN32 LOGOFAT TAUTU 3A EXECUTATA IN CAMIN NOU PT APOM DN=32MM	714,00	01.07.2001	360	10718	10718
1798	1.8.6.	183615	INSTAL.APOM. DN32 BANCA NATION.44D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT APOM DN=32MM	218,00	01.07.2001	360	10718	10718
1799	1.8.6.	183616	INSTAL.APOM. DN32 PRIETENIEI 12A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT APOM DN=32MM	103,00	01.07.2001	360	10718	10718
1800	1.8.6.	183617	CAM.APOM.1.25*1.25 BANCA NATION.44D NECAROSABIL PREFABR PT APOM DN=32MM	93,00	01.07.2001	480	10718	10718
1801	1.8.13.	183618	BRANS.STR.ION LUCA-IMOBIL 50B	714,00	01.07.2001	360	107PE	107PE
1802	1.8.6.	183619	BRANS.STR.ION LUCA-IMOBIL 2	511,00	01.07.2001	360	107PE	107PE
1803	1.8.6.	183620	BRANS.STR.ION LUCA-IMOBIL 2	724,00	01.07.2001	360	107PE	107PE
1804	1.8.6.	183621	BRANS.STR.ION LUCA-IMOBIL 3	213,00	01.07.2001	360	107PE	107PE
1805	1.8.6.	183622	BRANS.STR.ION LUCA-IMOBIL 6	213,00	01.07.2001	360	107PE	107PE
1806	1.8.6.	183623	BRANS.STR.ION LUCA-IMOBIL 18-20	511,00	01.07.2001	360	107PE	107PE
1807	1.8.6.	183624	BRANS.STR.I.LUCA-S.C.SERV MONIX	511,00	01.07.2001	360	107PE	107PE
1808	1.8.6.	183625	BRANS.STR.I.LUCA-S.C.DORELA IMPEX	511,00	01.07.2001	360	107PE	107PE
1809	1.8.6.	183626	BRANS.STR.I.LUCA-HIDRANT INCEND	213,00	01.07.2001	360	107PE	107PE

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
1810	1.8.6.	183628	BRANS.TEAVA ZN ORIZONTULUI 26	797,00	01.07.2001	360		107 PE
1811	1.8.6.	183629	BRANS.TEAVA ZN ORIZONTULUI 28	219,00	01.07.2001	360		107 FB
1812	1.8.6.	183630	BRANS.TEAVA ZN ORIZONTULUI 30	219,00	01.07.2001	360		107 FB
1813	1.8.6.	183631	BRANS.TEAVA ZN ORIZONT"CONVASION	394,00	01.07.2001	360		107 FB
1814	1.8.6.	183632	BRANS.TEAVA ZN ORIZONT"OLDOTERM	481,00	01.07.2001	360		107 FB
1815	1.8.6.	183633	BRANS.TEAVA ZN ORIZONT PAROHIA	175,00	01.07.2001	480		106 FB
1816	1.8.6.	183637	CAMIN APOM. SALA SPORTURILOR	175,00	01.07.2001	480		105 OPS
1817	1.8.13.	183642	CAM.APOM.1.25X1.15X1.50NUCULUI BL.1-A	932,00	01.08.2001	360		105 18
1818	1.8.13.	183643	INST.APOM.DN32.ST.NUCULUI BL.1.SC.A	977,00	01.09.2001	480		105 18
1819	1.8.6.	183644	CAM.APOM.1.25X1.15X1.50NUCULUI BL.1-B	111,00	01.09.2001	360		105 18
1820	1.8.13.	183645	INST.APOM.DN32.ST.NUCULUI BL.1.SC.B	977,00	01.09.2001	480		105 18
1821	1.8.6.	183646	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5 DECEBAL 13.A	111,00	01.09.2001	360		105 18
1822	1.8.13.	183647	INST.APOM.DN32 ST.DECEBAL 13.SC.A	1.045,00	01.09.2001	480		105 18
1823	1.8.6.	183648	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5 DECEBAL 17.A	111,00	01.09.2001	360		105 18
1824	1.8.13.	183649	INST.APOM.DN32.ST.DECEBAL 17.SC.A	1.045,00	01.09.2001	480		105 18
1825	1.8.6.	183650	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5 DECEBAL.19.A	111,00	01.09.2001	480		105 18
1826	1.8.13.	183651	INST.APOM.DN32.ST.DECEBAL, BL.19.SC.A	1.068,00	01.09.2001	360		105 18
1827	1.8.6.	183652	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5 M.HORFA NR17.A	154,00	01.09.2001	360		105 18
1828	1.8.13.	183653	INST.APOM.DN32.ST.M.HORIA, BL.17.SC.B	154,00	01.09.2001	360		105 18
1829	1.8.6.	183654	INST.APOM.DN32.ST.M.HORIA, BL.11.SC.B	84,00	01.09.2001	360		105 18
1830	1.8.6.	183655	INST.APOM.DN32.ST.M.HORIA, BL.13.SC.B	83,00	01.09.2001	360		105 18
1831	1.8.6.	183656	INST.APOM.DN32.ST.M.HORIA, BL.19.SC.AB	154,00	01.09.2001	360		105 18
1832	1.8.6.	183657	INST.APOM.DN32.ST.M.HORIA, BL.16.SC.A	83,00	01.09.2001	360		105 18
1833	1.8.6.	183658	INST.APOM.DN32.ST.M.HORIA, BL.6.SC.D	83,00	01.09.2001	360		105 18
1834	1.8.6.	183659	INST.APOM.DN32.ST.M.HORIA, BL.14.SC.A	114,00	01.09.2001	360		105 18
1835	1.8.6.	183660	INST.APOM.DN32, ST.M.HORIA, BL.14.SC.B	114,00	01.09.2001	360		105 18
1836	1.8.6.	183661	INST.APOM.DN32, ST.M.HORIA, BL.18.SC.B	111,00	01.09.2001	360		105 18
1837	1.8.6.	183662	INST.APOM.DN32, ST.N.VODA, BL.25.SC.A	83,00	01.09.2001	360		105 18
1838	1.8.6.	183663	INST.APOM.DN32, ST.N.VODA, BL.20.SC.A	83,00	01.09.2001	360		105 18
1839	1.8.6.	183664	INST.APOM.DN32, ST.N.VODA, BL.20.SC.B	83,00	01.09.2001	360		105 18
1840	1.8.6.	183665	INST.APOM.DN32, ST.N.VODA, BL.29.SC.A,B	83,00	01.09.2001	360		105 18
1841	1.8.6.	183666	INST.APOM.DN32, ST.R.NEGRU, BL.2.SC.D	83,00	01.09.2001	360		105 18
1842	1.8.6.	183667	INST.APOM.DN32, ST.R.NEGRU, BL.4.SC.C	83,00	01.09.2001	360		105 18
1843	1.8.6.	183668	INST.APOM.DN32, ST.ARDEALULUI,6.SC.C	77,00	01.09.2001	360		105 18
1844	1.8.6.	183669	INST.APOM.DN25, ST.ARDEALULUI,7.SC.A	83,00	01.09.2001	360		105 18
1845	1.8.6.	183670	INST.APOM.DN25, ST.ARDEALULUI,4.SC.D	154,00	01.09.2001	360		105 18
1846	1.8.6.	183671	INST.APOM.DN32, ST.ARDEALULUI,5.SC.A	154,00	01.09.2001	360		105 18
1847	1.8.6.	183672	INST.APOM.DN32, ST.ARDEALULUI,5.SC.B	154,00	01.09.2001	360		105 18
1848	1.8.6.	183673	INST.APOM.DN32, ST.PREL.BRADULUI,108.A	125,00	01.09.2001	360		105 18
1849	1.8.6.	183674	INST.APOM.DN32, ST.PREL.BRADULUI,110.B	156,00	01.09.2001	360		105 18
1850	1.8.6.	183675	INST.APOM.DN32, ST.PREL.BRADULUI,110.B					

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
1851	1.8.6.	183676	INST.APOM.DN32.ST.PREL.BRADULUI.123.A	154.00	01.09.2001	360	10518	10518
1852	1.8.6.	183677	INST.APOM.DN32.ST.22 DECEMBRIE.36.D	154.00	01.09.2001	360	10518	10518
1853	1.8.6.	183678	INST.APOM.DN32.ST.22 DECEMBRIE.32.C	154.00	01.09.2001	360	10518	10518
1854	1.8.6.	183679	INST.APOM.DN25.ST.MARTIR.CLOSCA.I.A	114.00	01.09.2001	360	10518	10518
1855	1.8.6.	183680	INST.APOM.DN25.ST.PRIMAVERII.BL.7.A	77.00	01.09.2001	360	10518	10518
1856	1.8.6.	183681	INST.APOM.DN25.ST.PRIETENIEI.BL.18.A	83.00	01.09.2001	360	10518	10518
1857	1.8.6.	183682	INST.APOM.DN25.ST.PRIMAVERII.BL.11.A	78.00	01.09.2001	360	10518	10518
1858	1.8.6.	183683	INST.APOM.DN40.ST.DECEBAL.BL.21.A	83.00	01.09.2001	360	10518	10518
1859	1.8.6.	183684	INST.APOM.DN25.ST.DECEBAL.BL.2.A	95.00	01.09.2001	360	10518	10518
1860	1.8.6.	183685	INST.APOM.DN25.ST.A.IANCU.BL.18.C	83.00	01.09.2001	360	10518	10518
1861	1.8.6.	183686	INST.APOM.DN32.ST.A.IANCU.BL.1.SC.AB	114.00	01.09.2001	360	10518	10518
1862	1.8.6.	183687	INST.APOM.DN32.ST.CEL.MARE.BL.8.SC.D	114.00	01.09.2001	360	10518	10518
1863	1.8.6.	183688	INST.APOM.DN32.ST.CEL.MARE.BL.6.SC.A	114.00	01.09.2001	360	10518	10518
1864	1.8.6.	183689	INST.APOM.DN32.ST.CEL.MARE.BL.6.SC.A	83.00	01.09.2001	360	10518	10518
1865	1.8.6.	183690	INST.APOM.DN32.ST.CALUGARENI.BL.18.A	114.00	01.09.2001	360	10518	10518
1866	1.8.6.	183691	INST.APOM.DN32.ST.CEL.MARE.BL.10.B	117.00	01.09.2001	360	10518	10518
1867	1.8.6.	183692	INST.APOM.DN32.ST.CEL.MARE.BL.10.E	85.00	01.09.2001	360	10518	10518
1868	1.8.6.	183693	INST.APOM.DN32.ST.ALUNULUI.BL.1.SC.B	110.00	01.09.2001	360	10518	10518
1869	1.8.6.	183694	INST.APOM.DN32.ST.ALUNULUI.BL.4.SC.B	117.00	01.09.2001	360	10518	10518
1870	1.8.6.	183695	INST.APOM.DN32.ST.ALUNULUI.BL.6.SC.B	117.00	01.09.2001	360	10518	10518
1871	1.8.6.	183696	INST.APOM.DN25.ST.REPUBLICI.BL.17.E	117.00	01.09.2001	360	10502D	10502D
1872	1.8.6.	183697	INST.APOM.DN25.ST.REPUBLICI.BL.27.A	366.00	01.09.2001	360	10502D	10502D
1873	1.8.6.	183698	INST.APOM.DN32.ST.REPUBLICI.BL.33.A	106.00	01.09.2001	360	10502D	10502D
1874	1.8.6.	183699	INST.APOM.DN32.ST.REPUBLICI.BL.33.B	114.00	01.09.2001	360	10502D	10502D
1875	1.8.6.	183700	INST.APOM.DN32.ST.REPUBLICI.BL.33.C	114.00	01.09.2001	360	10502D	10502D
1876	1.8.6.	183701	INST.APOM.DN32.ST.REPUBLICI.BL.33.E	114.00	01.09.2001	360	10502D	10502D
1877	1.8.6.	183702	INST.APOM.DN25.ST.REPUBLICI.BL.29.C	106.00	01.09.2001	360	10502D	10502D
1878	1.8.6.	183703	INST.APOM.DN32.ST.REPUBLICI.BL.29.B	332.00	01.09.2001	360	10502D	10502D
1879	1.8.6.	183704	INST.APOM.DN32.ST.REPUBLICI.BL.29.C	332.00	01.09.2001	360	10502D	10502D
1880	1.8.6.	183705	INST.APOM.DN32.ST.CHIMIEI.BL.2.SC.B	445.00	01.09.2001	360	10502D	10502D
1881	1.8.6.	183706	INST.APOM.DN32.ST.CHIMIEI.BL.2.SC.D	445.00	01.09.2001	360	10502D	10502D
1882	1.8.6.	183707	INST.APOM.DN32.ST.CHIMIEI.BL.4.SC.A	84.00	01.09.2001	360	10502D	10502D
1883	1.8.6.	183708	INST.APOM.DN32.ST.CHIMIEI.BL.1.SC.A	437.00	01.09.2001	360	10502D	10502D
1884	1.8.6.	183709	INST.APOM.DN32.ST.LETEA.BL.3.SC.A	115.00	01.09.2001	360	10502D	10502D
1885	1.8.6.	183710	INST.APOM.DN32.ST.LETEA.BL.8.SC.A	86.00	01.09.2001	360	10502D	10502D
1886	1.8.6.	183711	INST.APOM.DN32.ST.LETEA.BL.10.SC.A	85.00	01.09.2001	360	10502D	10502D
1887	1.8.6.	183712	INST.APOM.DN32.ST.BICAZ.BL.154.SC.C	331.00	01.09.2001	360	10502D	10502D
1888	1.8.6.	183713	INST.APOM.DN32.ST.BICAZ.BL.154.SC.D	111.00	01.09.2001	360	10502D	10502D
1889	1.8.6.	183714	INST.APOM.DN32.ST.BICAZ.BL.154.SC.D	323.00	01.09.2001	360	10502D	10502D
1890	1.8.6.	183715	INST.APOM.DN32.ST.BICAZ.BL.148.SC.B	111.00	01.09.2001	360	10502D	10502D
1891	1.8.6.	183716	INST.APOM.DN25.ST.BICAZ.BL.148.SC.C	111.00	01.09.2001	360	10502D	10502D

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
1892	1.8.6.	183717	INST.APOM.DN25.ST.BICAZ.BL.152.SC.B	100,00	01.09.2001	360	1050ZD	1050ZD
1893	1.8.6.	183718	INST.APOM.DN32.ST.BICAZ.BL.152.SC.A	106,00	01.09.2001	360	1050ZD	1050ZD
1894	1.8.6.	183719	INST.APOM.DN32.ST.BICAZ.BL.152.SC.C	85,00	01.09.2001	360	1050ZD	1050ZD
1895	1.8.6.	183720	INST.APOM.DN32.ST.BICAZ.BL.152.SC.D	330,00	01.09.2001	360	1050ZD	1050ZD
1896	1.8.6.	183721	INST.APOM.DN32.ST.BICAZ.BL.21.SC.A	332,00	01.09.2001	360	1050ZD	1050ZD
1897	1.8.6.	183722	INST.APOM.DN32.ST.BICAZ.BL.21.SC.B	85,00	01.09.2001	360	1050ZD	1050ZD
1898	1.8.6.	183723	INST.APOM.DN32.ST.BICAZ.BL.21.SC.C	84,00	01.09.2001	360	1050ZD	1050ZD
1899	1.8.6.	183724	INST.APOM.DN32.ST.BICAZ.BL.21.SC.D	84,00	01.09.2001	360	1050ZD	1050ZD
1900	1.8.6.	183725	INST.APOM.DN32.ST.PROIECTANTULUI.6.A	84,00	01.09.2001	360	1050ZD	1050ZD
1901	1.8.6.	183726	INST.APOM.DN32.ST.PROIECTANTULUI.6.C	331,00	01.09.2001	360	1050ZD	1050ZD
1902	1.8.6.	183727	INST.APOM.DN32.ST.PROIECTANTULUI.8.A	114,00	01.09.2001	360	1050ZD	1050ZD
1903	1.8.6.	183728	INST.APOM.DN32.ST.PROIECTANTULUI.8.B	331,00	01.09.2001	360	1050ZD	1050ZD
1904	1.8.6.	183729	INST.APOM.DN32.ST.PROIECTANTULUI.8.C	331,00	01.09.2001	360	1050ZD	1050ZD
1905	1.8.6.	183730	INST.APOM.DN32.ST.PROIECTANTULUI.8.D	332,00	01.09.2001	360	1050ZD	1050ZD
1906	1.8.6.	183731	INST.APOM.DN32.ST.PROIECTANTULUI.6.B	332,00	01.09.2001	360	1050ZD	1050ZD
1907	1.8.6.	183732	INST.APOM.DN32.ST.PROIECTANTULUI.6.D	332,00	01.09.2001	360	1050ZD	1050ZD
1908	1.8.6.	183733	INST.APOM.DN32.ST.STADIONULUI.4.C	85,00	01.09.2001	360	1050ZD	1050ZD
1909	1.8.6.	183734	INST.APOM.DN32.ST.STADIONULUI.6.C	85,00	01.09.2001	360	1050ZD	1050ZD
1910	1.8.6.	183735	INST.APOM.DN32.ST.STADIONULUI.8.SC.C	85,00	01.09.2001	360	1050ZD	1050ZD
1911	1.8.6.	183736	INST.APOM.DN32.ST.STADIONULUI.10.SC.C	85,00	01.09.2001	360	1050ZD	1050ZD
1912	1.8.6.	183737	INST.APOM.DN32.ST.STADIONULUI.12.SC.C	85,00	01.09.2001	360	1050ZD	1050ZD
1913	1.8.6.	183738	INST.APOM.DN32.ST.AVIATORI.10.SC.A-B	85,00	01.09.2001	360	1050ZD	1050ZD
1914	1.8.6.	183739	INST.APOM.DN32.AVIATORI.11-GARSONIERE	85,00	01.09.2001	360	1050ZD	1050ZD
1915	1.8.6.	183740	INST.APOM.DN25.ST.AVIATORI.28.SC.A-B	85,00	01.09.2001	360	1050ZD	1050ZD
1916	1.8.6.	183741	INST.APOM.DN25.ST.AVIATORI.30.SC.A-B	78,00	01.09.2001	360	1050ZD	1050ZD
1917	1.8.6.	183742	INST.APOM.DN25.ST.AVIATORI.16.SC.A-B	78,00	01.09.2001	360	1050ZD	1050ZD
1918	1.8.6.	183743	INST.APOM.DN25.ST.AVIATORI.18.SC.A-B	78,00	01.09.2001	360	1050ZD	1050ZD
1919	1.8.6.	183744	INST.APOM.DN25.ST.AVIATORI.20.SC.A-B	78,00	01.09.2001	360	1050ZD	1050ZD
1920	1.8.6.	183745	INST.APOM.DN25.ST.AVIATORI.22.SC.A-B	78,00	01.09.2001	360	1050ZD	1050ZD
1921	1.8.6.	183746	INST.APOM.DN25.ST.AVIATORI.24.SC.A-B	78,00	01.09.2001	360	1050ZD	1050ZD
1922	1.8.6.	183747	INST.APOM.DN25.ST.AVIATORI.26.SC.A-B	78,00	01.09.2001	360	1050ZD	1050ZD
1923	1.8.6.	183748	INST.APOM.DN25.ST.AVIATORI.15.SC.A-B	104,00	01.09.2001	360	1050ZD	1050ZD
1924	1.8.6.	183749	INST.APOM.DN25.ST.AVIATORI.17.SC.A-B	78,00	01.09.2001	360	1050ZD	1050ZD
1925	1.8.6.	183750	INST.APOM.DN25.ST.AVIATORI.19.SC.A-B	78,00	01.09.2001	360	1050ZD	1050ZD
1926	1.8.6.	183751	INST.APOM.DN25.ST.AVIATORI.21.SC.A-B	78,00	01.09.2001	360	1050ZD	1050ZD
1927	1.8.6.	183752	INST.APOM.DN25.ST.AVIATORI.23.SC.A-B	78,00	01.09.2001	360	1050ZD	1050ZD
1928	1.8.6.	183753	INST.APOM.DN25.ST.AVIATORI.25.SC.A-B	104,00	01.09.2001	360	1050ZD	1050ZD
1929	1.8.6.	183754	INST.APOM.DN25.ST.AVIATORI.7.SC.A-B	104,00	01.09.2001	360	1050ZD	1050ZD
1930	1.8.6.	183755	INST.APOM.DN25.ST.AVIATORI.14.SC.A-B	83,00	01.09.2001	360	1050ZD	1050ZD
1931	1.8.6.	183756	INST.APOM.DN32.ST.AVIATORI.14A.SC.B	83,00	01.09.2001	360	1050ZD	1050ZD
1932	1.8.6.	183757	INST.APOM.DN32.ST.ORINZONTULUI.18.C	114,00	01.09.2001	360	1050ZD	1050ZD

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
1933	1.8.6.	183758	INST.APOM.DN32.ST.ORINZONTULUI.8.SC.A	85,00	01.09.2001	360		105 0ZD
1934	1.8.6.	183759	INST.APOM.DN32.ST.ORINZONTULUI.8.SC.B	85,00	01.09.2001	360		105 0ZD
1935	1.8.6.	183760	INST.APOM.DN32.ST.ORINZONTULUI.8.SC.C	85,00	01.09.2001	360		105 0ZD
1936	1.8.6.	183761	INST.APOM.DN32.ST.ORINZONTULUI.8.SC.D	85,00	01.09.2001	360		105 0ZD
1937	1.8.6.	183762	INST.APOM.DN25.ST.ORINZONTULUI.4.SC.C	107,00	01.09.2001	360		105 18
1938	1.8.6.	183763	INST.APOM.DN32.ST.LETEA.BL.12.SC.A	85,00	01.09.2001	360		105 0ZD
1939	1.8.6.	183764	INST.APOM.DN40.CORNISA-BISTRITA.24.A	96,00	01.09.2001	360		105 0ZD
1940	1.8.6.	183765	INST.APOM.DN40.CORNISA-BISTRITA.25.A	96,00	01.09.2001	360		105 0ZD
1941	1.8.6.	183766	INST.APOM.DN40.CORNISA-BISTRITA.29.A	96,00	01.09.2001	360		105 0ZD
1942	1.8.6.	183767	INST.APOM.DN40.CORNISA-BISTRITA.30.A	132,00	01.09.2001	360		105 0ZD
1943	1.8.6.	183768	INST.APOM.DN40.CORNISA-BISTRITA.33.A	96,00	01.09.2001	360		105 0ZD
1944	1.8.6.	183769	INST.APOM.DN40.CORNISA-BISTRITA.34.A	96,00	01.09.2001	360		105 0ZD
1945	1.8.6.	183770	INST.APOM.DN40.CORNISA-BISTRITA.8.A	78,00	01.09.2001	360		105 0ZD
1946	1.8.6.	183771	INST.APOM.DN40.CORNISA-BISTRITA.8.B	78,00	01.09.2001	360		105 0ZD
1947	1.8.6.	183772	INST.APOM.DN40.CORNISA-BISTRITA.1.A	114,00	01.09.2001	360		105 0ZD
1948	1.8.6.	183773	INST.APOM.DN40.CORNISA-BISTRITA.2.A	114,00	01.09.2001	360		105 0ZD
1949	1.8.6.	183774	INST.APOM.DN40.CORNISA-BISTRITA.3.A	132,00	01.09.2001	360		105 0ZD
1950	1.8.6.	183775	INST.APOM.DN40.CORNISA-BISTRITA.4.A	132,00	01.09.2001	360		105 0ZD
1951	1.8.6.	183776	INST.APOM.DN40.CORNISA-BISTRITA.5.A	132,00	01.09.2001	360		105 0ZD
1952	1.8.6.	183777	INST.APOM.DN40.CORNISA-BISTRITA.6.A	132,00	01.09.2001	360		105 0ZD
1953	1.8.6.	183778	INST.APOM.DN40.CORNISA-BISTRITA.6.B	132,00	01.09.2001	360		105 0ZD
1954	1.8.6.	183779	INST.APOM.DN40.CORNISA-BISTRITA.7.A	96,00	01.09.2001	360		105 0ZD
1955	1.8.6.	183780	INST.APOM.DN40.CORNISA-BISTRITA.7.B	96,00	01.09.2001	360		105 0ZD
1956	1.8.6.	183781	INST.APOM.DN32.CORNISA-BISTRITA.7A.A	114,00	01.09.2001	360		105 0ZD
1957	1.8.6.	183782	INST.APOM.DN32.ST.METALURGIEI.6.SC.F	83,00	01.09.2001	360		105 0ZD
1958	1.8.6.	183783	INST.APOM.DN32.ST.AVRAM IANCU.A1.SC.C	83,00	01.09.2001	360		105 18
1959	1.8.6.	183784	INST.APOM.DN40.AVRAM IANCU.A5.A.B.C.	132,00	01.09.2001	360		105 18
1960	1.8.6.	183785	INST.APOM.DN32.ALECU RUSSO.57.SC.A	82,00	01.09.2001	360		105 0ZD
1961	1.8.6.	183786	INST.APOM.DN32.ALECU RUSSO.57.SC.B	114,00	01.09.2001	360		105 0ZD
1962	1.8.6.	183787	INST.APOM.DN32.ALECU RUSSO.57.SC.D	85,00	01.09.2001	360		105 0ZD
1963	1.8.6.	183788	INST.APOM.DN32.ALECU RUSSO.57.SC.E	82,00	01.09.2001	360		105 0ZD
1964	1.8.6.	183789	INST.APOM.DN32.ALECU RUSSO.57.SC.F	82,00	01.09.2001	360		105 0ZD
1965	1.8.6.	183790	INST.APOM.DN32.ALECU RUSSO.57.SC.G	102,00	01.09.2001	360		105 0ZD
1966	1.8.6.	183791	INST.APOM.DN40.MARASESTI.BL.195.SC.A	96,00	01.09.2001	360		105 0ZD
1967	1.8.6.	183792	INST.APOM.DN40.MARASESTI.BL.191.SC.A	96,00	01.09.2001	360		105 0ZD
1968	1.8.6.	183793	INST.APOM.DN40.MARASESTI.BL.193.SC.A	96,00	01.09.2001	360		105 0ZD
1969	1.8.6.	183794	INST.APOM.DN40.MARASESTI.BL.197.SC.A	96,00	01.09.2001	360		105 0ZD
1970	1.8.6.	183795	INST.APOM.DN40.MARASESTI.BL.197.SC.B	96,00	01.09.2001	360		105 0ZD
1971	1.8.6.	183796	INST.APOM.DN32.ALECU RUSSO.BL.57.SC.C	96,00	01.09.2001	360		105 0ZD
1972	1.8.6.	183797	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5 M.HOREA NR17.B	114,00	01.09.2001	480		105 0ZD
1973	1.8.13.	183798	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5 M.HOREA NR14AB	1.068,00	01.09.2001	480		105 18

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
1974	1.8.13.	183799	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5.N.VODA NR18.B	1.365,00	01.09.2001	480	480	10518
1975	1.8.13.	183800	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5.ARDEALULUI 4,D	1.045,00	01.09.2001	480	480	10518
1976	1.8.13.	183801	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5.ARDEALULUI 5,A	1.111,00	01.09.2001	480	480	10518
1977	1.8.13.	183802	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5.ARDEALULUI 5,B	1.111,00	01.09.2001	480	480	10518
1978	1.8.13.	183803	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5.PL.BRADULUI,108A	1.119,00	01.09.2001	480	480	10518
1979	1.8.13.	183804	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5.PL.BRADULUI,110A	1.111,00	01.09.2001	480	480	10518
1980	1.8.13.	183805	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5.PL.BRADULUI,123A	1.068,00	01.09.2001	480	480	10518
1981	1.8.13.	183806	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5.22DECEMBRIE,36D	1.068,00	01.09.2001	480	480	1050ZD
1982	1.8.13.	183807	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5.22DECEMBRIE,32C	1.194,00	01.09.2001	480	480	1050ZD
1983	1.8.13.	183808	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5.N.VODA,18.SC.C	1.283,00	01.09.2001	480	480	10518
1984	1.8.13.	183809	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5.A.IANCU,ALA.B	1.159,00	01.09.2001	480	480	10518
1985	1.8.13.	183810	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5.ST.C.MARE,8,B	1.385,00	01.09.2001	480	480	10518
1986	1.8.13.	183811	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5.ST.C.MARE,8,D	1.385,00	01.09.2001	480	480	10518
1987	1.8.13.	183812	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5.ST.C.MARE,6,C	1.200,00	01.09.2001	480	480	10518
1988	1.8.13.	183813	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5.CALUGARENI,18.A	1.200,00	01.09.2001	480	480	10518
1989	1.8.13.	183814	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5.ST.C.MARE,10,D	1.200,00	01.09.2001	480	480	10518
1990	1.8.13.	183815	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5.ST.C.MARE,10,E	1.200,00	01.09.2001	480	480	10518
1991	1.8.13.	183816	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5.ALUNULUI,1,SC.B	1.200,00	01.09.2001	480	480	10518
1992	1.8.13.	183817	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5.ALUNULUI,4,SC.B	1.200,00	01.09.2001	480	480	10518
1993	1.8.13.	183818	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5.ALUNULUI,6,SC.B	1.200,00	01.09.2001	480	480	10518
1994	1.8.13.	183819	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5.REPUBLICII,17,E	1.191,00	01.09.2001	480	480	1050ZD
1995	1.8.13.	183820	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5.REPUBLICII,27,A	1.469,00	01.09.2001	480	480	1050ZD
1996	1.8.13.	183821	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5.REPUBLICII,33,A	1.303,00	01.09.2001	480	480	1050ZD
1997	1.8.13.	183822	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5.REPUBLICII,33,C	1.411,00	01.09.2001	480	480	1050ZD
1998	1.8.13.	183823	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5.REPUBLICII,33,D	1.400,00	01.09.2001	480	480	1050ZD
1999	1.8.13.	183824	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5.REPUBLICII,33,E	1.140,00	01.09.2001	480	480	1050ZD
2000	1.8.13.	183825	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5.REPUBLICII,29,C	1.200,00	01.09.2001	480	480	1050ZD
2001	1.8.13.	183826	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5.REPUBLICII,29,B	1.200,00	01.09.2001	480	480	1050ZD
2002	1.8.13.	183827	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5.CHIMIEI,2,SC.B	1.117,00	01.09.2001	480	480	1050ZD
2003	1.8.13.	183828	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5.CHIMIEI,1,SC.A	1.177,00	01.09.2001	480	480	1050ZD
2004	1.8.13.	183829	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5.CHIMIEI,1,SC.A	1.469,00	01.09.2001	480	480	1050ZD
2005	1.8.13.	183830	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5.BICAZ,154,SC.C	1.142,00	01.09.2001	480	480	1050ZD
2006	1.8.13.	183831	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5.BICAZ,154,SC.D	1.142,00	01.09.2001	480	480	1050ZD
2007	1.8.13.	183832	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5.BICAZ,148,SC.A	1.225,00	01.09.2001	480	480	1050ZD
2008	1.8.13.	183833	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5.BICAZ,148,SC.B	1.111,00	01.09.2001	480	480	1050ZD
2009	1.8.13.	183834	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5.BICAZ,148,SC.C	1.265,00	01.09.2001	480	480	1050ZD
2010	1.8.13.	183835	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5.BICAZ,152,SC.B	1.142,00	01.09.2001	480	480	1050ZD
2011	1.8.13.	183836	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5.BICAZ,152,SC.C	1.111,00	01.09.2001	480	480	1050ZD
2012	1.8.13.	183837	CAM.APOM.1.25X1.15X1.5.BICAZ,152,SC.D	1.239,00	01.09.2001	480	480	1050ZD
2013	1.8.13.	183838	CAM.AP.1.25X1.15X1.5.PROIECTANTULUI6A	1.321,00	01.09.2001	480	480	1050ZD
2014	1.8.13.	183839	CAM.AP.1.25X1.15X1.5.PROIECTANTULUI6C	1.321,00	01.09.2001	480	480	1050ZD

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2015	1.8.13.	183840	CAM.AP.1.25X1.15X1.5.PROIECTANTULUI8A	1.321,00	01.09.2001	480	105	02D
2016	1.8.13.	183841	CAM.AP.1.25X1.15X1.5.PROIECTANTULUI8B	1.303,00	01.09.2001	480	105	02D
2017	1.8.13.	183842	CAM.AP.1.25X1.15X1.5.PROIECTANTULUI8C	1.303,00	01.09.2001	480	105	02D
2018	1.8.13.	183843	CAM.AP.1.25X1.15X1.5.PROIECTANTULUI8D	1.200,00	01.09.2001	480	105	18
2019	1.8.13.	183844	CAM.AP.1.25X1.15X1.5.PROIECTANTULUI6B	1.200,00	01.09.2001	480	105	02D
2020	1.8.13.	183845	CAM.AP.1.25X1.15X1.5.A.IANCU.A5.S.ABC	1.467,00	01.09.2001	480	105	02D
2021	1.8.13.	183846	CAM.AP.1.25X1.15X1.5.A.RUSSO.57.SC.A	1.297,00	01.09.2001	480	105	02D
2022	1.8.13.	183847	CAM.AP.1.25X1.15X1.5.A.RUSSO.57.SC.B	1.297,00	01.09.2001	480	105	02D
2023	1.8.13.	183848	CAM.AP.1.25X1.15X1.5.A.RUSSO.57.SC.D	1.297,00	01.09.2001	480	105	02D
2024	1.8.13.	183849	CAM.AP.1.25X1.15X1.5.A.RUSSO.57.SC.E	1.332,00	01.09.2001	480	105	02D
2025	1.8.13.	183850	CAM.AP.1.25X1.15X1.5.A.RUSSO.57.SC.F	1.426,00	01.09.2001	480	105	02D
2026	1.8.13.	183851	CAM.AP.1.25X1.15X1.5.A.RUSSO.57.SC.G	1.019,00	01.09.2001	480	105	02D
2027	1.8.13.	183852	CAM.AP.1.25X1.15X1.5.A.RUSSO.57.SC.C	1.297,00	01.09.2001	480	105	02D
2028	1.8.13.	183853	CAM.AP.1.25X1.15X1.5.M.HORIA.19.SC.AB	1.068,00	01.09.2001	480	105	02D
2029	1.8.13.	183854	CAM.AP.1.25X1.15X1.5.REPUBLICIL.33.B	1.303,00	01.09.2001	480	105	02D
2030	1.8.13.	183855	CAM.AP.1.25X1.15X1.5.C.BISTRITA.7.A.B	1.142,00	01.09.2001	360	105	02D
2031	1.8.13.	183856	INST.APOM.DN32.SI.CEL.MARE.BL.8.SC.B CAMIN MONIT.PRESIUNI 9MAI-ST.CEL MARE BLOC BANCOREX DIN BETON ARMAT TURNAT MONOLIT .CU DIMENSIUNILE 1,0X1,0X2,0M,CU TUB DREN DIN BETON DN=200MM,L=1M,PENTRU SCURGERI PLUVIALE,ACOPERIT CU RAMA SI CAPAC DIN FONTA CAROSABILA TIP TELEFON MONTATA INGLOBATA IN PLACA DE BETON PREFABRICATA	114,00	01.09.2001	480	104	18
2032	1.8.6.	183859	CAMIN MON.PRES.MIORITEI-PREL.BRADULUI STATIE PECO.DIN BETON ARMAT TURNAT MONOLIT CU DIMENS.1,0X1,0X2,0M;TUB DREN DN=200MM,L=1,0M,PENTRU SCURGERE APE PLUVIALE,ACOPERIT CU RAMA SI CAPAC DIN FONTA CAROSABILA INGLOBATE IN PLACA	412,00	01.10.2001	480	104	0PS
2033	1.8.13.	183860	PREFABRICATA DIN BETON ARMAT CAMIN MON.PRES.MIORITEI-ENERGIEI BLOC 78.SC.A.DIN BETON ARMAT TURNAT CU DIMENS.1,0X1,0X2,0M;TUB DREN DN=200MM,L=1,0M,PENTRU SCURGERE APE PLUVIALE,ACOPERIT CU RAMA SI CAPAC DIN FONTA CAROSABILA TIP TELEFON INGLOBATE IN PLACA PREFABRICATA DIN BETON ARMAT	412,00	01.10.2001	480	104	PE
2034	1.8.13.	183861	CAMIN MON.PRES.ABATORULUI-BRINDUSEI DIN BETON ARMAT CU DIMENS.1,0X1,0X2,0M;TUB DREN DN=200MM,L=1,0M,PENTRU SCURGERE APE PLUVIALE,ACOPERIT CU RAMA SI CAPAC DIN FONTA CAROSABILA TIP TELEFON,INGLOBATE IN PLACA DE BETON PREFABRICATA.	412,00	01.10.2001	480	104	PE
2035	1.8.13.	183862	TIP TELEFON,INGLOBATE IN PLACA DE BETON PREFABRICATA.	412,00	01.10.2001	480	104	PE

85

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2036	1.8.13.	183863	CAMIN MONIT.PRESIUNI ST.GARI-OITUZ FOST CUPTOR AUR DIN BETON TURNAT MONOLIT 1,0X1,0X2,0M,CU TUB DREN DN=200MM,L=1,0M,PENTRU SCURGERE APE PLUVIALE ACOPERIT CU RAMA SI CAPAC DIN FONTA CAROSABILA TIP TELEFON INGLOBATE IN PLACA PEEABRICATA DIN BETON ARMAT.	412,00	01.10.2001	480	104	PE
2037	1.8.13.	183864	CAMIN MON.PRES.B.NATIONALA-G.BACOVIA DIN BETON ARMAT TURNAT MONOLIT CU DIMENS.1,0X1,0X2,0M,CU TUB DREN DN=200MM,L=1,0ML,PENTRU SCURGERE APA PLUVIALE.ACOPERIT CU RAMA SI CAPAC DIN FONTA CAROSABILA TIP TELEFON INGLOBATE IN PLACA DE BETON ARMAT.PREFABRICATA.	412,00	01.10.2001	480	104	OPS
2038	1.8.13.	183865	CAMIN MON.PRS.I.L.CARAGIALE-C.NECULCE din beton armat cu dimens.1,0x1,0x2,0ml,cs tub dren DN=200 mm,L=1,0m,PENTRU SCURGERE APA PLUVIALE.ACOPERIT CU RAMA SI CAPAC DIN FONTA CAROSABILA TIP TELEFON.INGLOBATE IN PLACA DE BETON PREFABRICATA.	412,00	01.10.2001	480	104	PE
2039	1.8.13.	183866	CAMIN MON.PRES.MARASESTI(SPIRAL) DIN BETON ARMATTURNAT MONOLIT.DIMENS.1,0X1,0X2,0M,CU TUB DREN DN=200MM,L=1,0M,PT.SCURGERE APE PLUVIALE ACOPERIT CU RAMA SI CAPAC DIN FONTA CAROSABILA INGLOBATE IN PLACA DE BETON ARMAT PREFABRICATA.	412,00	01.10.2001	480	104	OPS
2040	1.8.13.	183867	CAMIN MON.PRES.MARASESTI-ER.C.PINTEA COLT MC.DONALDS DIN BETON ARMAT CU DIMENS.1,0X1,0X2,0M,CU TUB DREN DN=200MM,L=1,0M.ACOPERIT CU RAMA SI CAPAC DIN FONTA CAROSABILA TIP TELEFON.INGLOBATE IN PLACA DE BETON PREFABRICATA.	412,00	01.10.2001	480	104	OPS
2041	1.8.13.	183868	CAMIN MONIT.PRES.MILCOV-IZVOARE;106.A BLOC 106,SC.A.DIN BETON ARMAT CU DIMENS.1,0X1,0X2,0M,CU TUB DREN DN=200MM,L=1,0M,ACOPERIT CU RAMA SI CAPAC DIN FONTA CAROSABILA TIP TELEFON.INGLOBATE IN PLACA DE BETON ARMAT PREFABRICATA.	412,00	01.10.2001	480	104	OPS
2042	1.8.13.	183871	CAMIN MONIT.PRESIUNI 9MAT-B.UNIRII INCINTA LICEUI. ECONOMIC DIN BETON ARMAT PREFABRICAT CU DIMEN.1,0X1,0X2,0M CU TUB DREN DN=200MM,L=1,0ML,PENTRU SCURGERE APA PLUVIALE.ACOPERIT CU RAMA SI CAPAC DIN FONTA CAROSABILA TIP TELEFON.INGLOBATE IN PLACA DE BETON ARMAT PREFABRICATA.	412,00	01.10.2001	480	104	FB
2043	1.8.13.	183872	CAMIN MON.PRES.ENERGIEI-OITUZ COLT VIS-A-VIS DE RMB.BETON ARMAT DIMENS.1,0X1,0X2,0M CU TUB DREN DN=200MM,L=1,0M;PT.SCURGERE APE PLUVIALE CU RAMA SI CAPAC DIN FONTA CAROSABILA TIP TELEFON INGROPATA IN PLACA DE BETON ARMAT PREFABRICATA.	452,00	01.10.2001	480	104	OPS

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2044	1.8.13.	183873	CAMIN MON.PRES.GAROFITEI-MARASESTI BLOC 116,SC.C.DIN BETON					
			ARMAT CU DIMENS.1.0X1.0X2.0M,CU TUB DREN					
			DN=200MM,L=1.0M,PT.SCURGERE APE PLUVIALE.ACOPERIT CU RAMA SI					
			CAPAC DIN FONTA CAROSABILA TIP TELEFOANE INCLOBATE IN PLACA					
			DE BETON ARMAT PREFABRICATA.	432,00	01.10.2001	480		104 OPS
2045	1.8.13.	183878	BRANS.LA REZER.LUCEAFARUL DN=110,L=5M	452,00	01.10.2001	360		103 FB
2046	1.8.6.	183879	BRANSAMENT.LA CT ICRA, DN=63MM,L=10M	363,00	01.11.2001	360		103 OPS
2047	1.8.6.	183880	BRANSAMENT LUCEAFARUL DN=110MM,L=10M	337,00	01.11.2001	360		103 OPS
2048	1.8.6.	183886	BRANS.DN=1.14" AL.RUSSO, BL.29, SC.A	366,00	01.11.2001	360		103 FB
2049	1.8.6.	183887	BRANS.DN=1.14" AL.RUSSO, BL.29, SC.B	544,00	01.11.2001	360		103 FB
2050	1.8.6.	183888	BRANS.DN=1.14" AL.RUSSO, BL.29, SC.C	544,00	01.11.2001	360		103 FB
2051	1.8.6.	183889	BRANS.DN=1.14" AL.RUSSO, BL.29, SC.D	544,00	01.11.2001	360		103 FB
2052	1.8.6.	183890	BRANS.DN=1.14" AL.RUSSO, BL.31, SC.A	544,00	01.11.2001	360		103 FB
2053	1.8.6.	183891	BRANS.DN=1.14" AL.RUSSO, BL.31, SC.B	544,00	01.11.2001	360		103 FB
2054	1.8.6.	183892	BRANS.DN=1.14" AL.RUSSO, BL.31, SC.C	544,00	01.11.2001	480		102 FB
2055	1.8.6.	183893	BRANS.DN=1.14" AL.RUSSO, BL.31, SC.D	544,00	01.11.2001	480		102 ZD
2056	1.8.6.	183946	INSTALAT.HIDROMECHAN.CT.GRUP SCOLAR	940,00	01.12.2001	480		102 ZD
2057	1.8.13.	183947	INSTALAT.HIDROMECHAN.CT.DACIA	1.391,00	01.12.2001	480		102 ZD
2058	1.8.13.	183948	INSTALAT.HIDROMECHAN.CT.INSTITUT I	1.378,00	01.12.2001	480		102 ZD
2059	1.8.13.	183949	INSTALAT.HIDROMECHAN.CT.INSTITUT II	824,00	01.12.2001	480		102 ZD
2060	1.8.13.	183950	INSTALAT.HIDROMECHAN.CT.3-5 C.CULTURA	1.437,00	01.12.2001	480		102 ZD
2061	1.8.13.	183951	INSTALAT.HIDROMECHAN.CT.SOIMULUI	1.478,00	01.12.2001	480		102 18
2062	1.8.13.	183952	INSTALAT.HIDROMECHAN.CT.PROCOPIE STRAT	1.391,00	01.12.2001	480		102 ZD
2063	1.8.13.	183954	INST.HIDROMECHAN.CT.16CLASE-L.SPORTIV	1.391,00	01.12.2001	480		102 18
2064	1.8.13.	183955	INSTALATII HIDROMECHAN.CT.PREFECTURA	1.391,00	01.12.2001	480		102 18
2065	1.8.13.	183959	INSTAL.HIDROMECHAN.CT.4-6 MED.SERVICE	677,00	01.12.2001	480		102 ZD
2066	1.8.13.	183961	INSTAL.HIDROMECHAN.CT.PRIMARIE	806,00	01.12.2001	480		102 18
2067	1.8.13.	183962	INSTAL.HIDROMECHAN.CT.3-2 MAG.SPICUL	1.391,00	01.12.2001	480		102 ZD
2068	1.8.13.	183972	INSTALATII HIDROMECHANICE CT.NUFARUL I	1.405,00	01.12.2001	480		102 18
2069	1.8.13.	183973	INSTALATII HIDROMECHANICE CT.NUFARUL 2	1.391,00	01.12.2001	480		102 18
2070	1.8.13.	183976	INSTALATII HIDROMECHANICE CT.I PARC	1.391,00	01.12.2001	360		102 18
2071	1.8.13.	183984	BRANSAM.L=16M,D=25MM,IMOBIL I,CORBU	544,00	01.12.2001	360		102 OPS
2072	1.8.6.	183985	BRANSAM.L=5M,D=25MM,IMOBIL 2,ANDONE	170,00	01.12.2001	360		102 OPS
2073	1.8.6.	183986	BRANSAM.L=10M,D=32MM,IMOB.3,DRAGANU TA	346,00	01.12.2001	360		102 OPS
2074	1.8.6.	183987	BRANSAM.L=8M,D=25MM,IMOBIL 4,CIRLAN	272,00	01.12.2001	360		102 OPS
2075	1.8.6.	183988	BRANSAM.L=18M,D=25MM,IMOBIL 5,GROZA	612,00	01.12.2001	360		102 OPS
2076	1.8.6.	183989	BRANSAM.L=6M,D=25MM,IMOBIL 6,TEMELIE	204,00	01.12.2001	360		102 OPS
2077	1.8.6.	183990	BRANSAM.L=16M,D=25MM,IMOB.7,ROMASCA NU	544,00	01.12.2001	360		102 OPS
2078	1.8.6.	183991	BRANSAM.L=7M,D=25MM,IMOBIL 8,MIRON	238,00	01.12.2001	360		102 OPS
2079	1.8.6.	183992	BRANSAM.L=6M,D=25MM,IMB.9,ALEXANDRES CU	204,00	01.12.2001	480		102 OPS
2080	1.8.6.	183994	CAMIN DE VANE ZIMBRULUI-22 DECEMBRIE	204,00	01.12.2001	480		102 OPS

2070

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2081	1.8.13.	183995	CAMIN DE VANE ZIMBRULUI-PRIETENIEI	1.467,00	01.12.2001	480		102 PE
2082	1.8.13.	183996	BRANS.L=11M,D=25MM,IMOBIL 1,GRAMADA	1.467,00	01.12.2001	360		102 PE
2083	1.8.6.	183997	BRANS.L=6M,D=25MM,IMOBIL 4,FOCSA	556,00	01.12.2001	360		102 PE
2084	1.8.6.	183998	BRANS.L=9M,D=25MM,IMOBIL 5,URICARU	303,00	01.12.2001	360		102 PE
2085	1.8.6.	183999	BRANS.L=5M,D=25MM,IMOBIL 6,TURCU	455,00	01.12.2001	360		102 PE
2086	1.8.6.	184000	BRANS.L=7M,D=25MM,IMOBIL 8,APOSTOAIIE	253,00	01.12.2001	360		102 PE
2087	1.8.6.	184001	BRANS.L=12M,D=32MM,IMOBIL 10,MAFTEI	354,00	01.12.2001	360		102 PE
2088	1.8.6.	184002	BRANS.L=10M,D=25MM,IMOBIL 11,VRABIE	599,00	01.12.2001	360		102 PE
2089	1.8.6.	184003	BRANS.L=5M,D=25MM,IMOBIL 12,VRABIE	505,00	01.12.2001	360		102 PE
2090	1.8.6.	184004	BRANS.L=7M,D=25MM,IMOB.18,TOPLICEANU	253,00	01.12.2001	480		102 PE
2091	1.8.6.	184006	CAMIN VANE FD.22 DECEMBRIE-PRIETENIEI	354,00	01.12.2001	360		102 PE
2092	1.8.13.	184007	BRANS.L=15M,D=25MM,IMOBIL 88 A,SAIGIU	1.467,00	01.12.2001	360		102 PE
2093	1.8.6.	184008	BRANS.L=14M,D=25MM,IMOBIL 88 B,SARAN	755,00	01.12.2001	360		102 PE
2094	1.8.6.	184009	BRANS.L=15M,D=25MM,IMOB.90 B,TUDOR	755,00	01.12.2001	360		102 PE
2095	1.8.6.	184010	BRANS.L=16M,D=25MM,IMOB.117,ZAHARIA	806,00	01.12.2001	360		102 PE
2096	1.8.6.	184011	BRANS.L=6M,D=25MM,IMOB.119,FAGHAN	302,00	01.12.2001	360		102 PE
2097	1.8.6.	184012	BRANS.L=6M,D=25MM,IMOB.121,DUMITRESCU	302,00	01.12.2001	360		102 PE
2098	1.8.6.	184013	BRANS.L=3M,D=25MM,IMOB.127,BALABAN	252,00	01.12.2001	360		102 PE
2099	1.8.6.	184014	BRANS.L=5M,D=25MM,IMOB.129,UDILA	252,00	01.12.2001	360		102 PE
2100	1.8.6.	184015	BRANS.L=6M,D=25MM,IMOB.133,PICHIU	302,00	01.12.2001	360		102 PE
2101	1.8.6.	184016	BRANS.L=5M,D=25MM,IMOB.145,SC.MOBITEL	252,00	01.12.2001	360		101 PE
2102	1.8.6.	184017	BRANS.L=5M,D=25MM,IMOB.156,SC.MOBITEL	252,00	01.12.2001	360		101 PE
2103	1.8.6.	184018	BRANS.DN=1,1,4",L=3IML,REPUBLICII.56 din teava zincata.	923,00	01.01.2002	360		101 FB
2104	1.8.6.	184019	BRANS.DN=1,1,4",L=23IML,REPUBLICII.62 din teava zincata.	950,00	01.01.2002	360		101 FB
2105	1.8.6.	184021	BRANS.DN=1,1,4",L=14ML,BICAZ,BL.166 din teava zincata.	387,00	01.01.2002	360		101 FB
2106	1.8.6.	184023	BRANS.ST.BICAZ,BL.164, DN=1,1,4",L=12M DIN TEAVA ZINCATA.	344,00	01.01.2002	360		101 FB
2107	1.8.6.	184025	BRANS,ELECTRICIENILOR,BL.2,A,B,C,D DIN TEAVA ZINCATA CU DN=1si 1/4",L=18ML.	512,00	01.01.2002	360		101 FB
2108	1.8.6.	184028	BRANSAMAMENT STR.GEORGE APOSTU,BL.1, DN=1,1,4"DIN TEAVA ZINCATA.L=14ML.- ACTUAL STR.GEORGE APOSTU	477,00	01.01.2002	480		101 OPS
2109	1.8.6.	184030	INST.HIDROMECHANICE LA TEATRUL DE VARA la caminul de vane RACORD APA LA CAMIN VANE TEATRUL VARA din teava zincata cu DN=4",L=10,50ML.	678,00	01.01.2002	360		101 OPS
2110	1.8.13.	184031	INST.HIDROMEC.LA CAMIN VANE TEATRUL VARA-IBUC.	792,00	01.01.2002	480		101 OPS
2111	1.8.6.	184033	RETEA APA ST.CEL.MARE,L=903,5ML DIN FONTA, DN=700MM	678,00	01.01.2002	360		101 OPS
2112	1.8.13.	184039	CAMIN VIZITARE ST.CEL.MARE(BANCOREX) CAROSABIL C19C MONTAT	174.093,00	01.01.2002	480		101 PE
2113	1.8.6.	184040	CAMIN VIZITARE ST.CEL.MARE(COTIDIAN) CAROSABIL C16C MONTAT	3.118,00	01.01.2002	480		101 PE
2114	1.8.13.	184041	PE CONDUCTA DN=700MM.	2.491,00	01.01.2002	480		101 PE
2115	1.8.13.	184042	CAMIN VIZITARE ST.CEL.MARE(PRIMAVERII CAROSABIL C3C,MONTAT					

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2116	1.8.13.	184043	CAMIN VIZITARE ST.CEL MARE(MIORITEDI) CAROSABIL C14C.MONTAT PE CONDUCTA DN=700MM.	1.528,00	01.01.2002	480	101	99PE
2117	1.8.13.	184044	CAMIN VIZITARE ST.CEL MARE(STRAND TIN ERETULUI, CAROSABIL C20C.MONTAT PE CONDUCTA DN=700MM.	4.609,00	01.01.2002	480	101	99PE
2118	1.8.13.	184045	CAMIN VIZITARE ST.CEL MARE(I. COCEA) CAROSABIL C22C.MONTAT PE CONDUCTA DN=700MM.	2.724,00	01.01.2002	480	101	99PE
2119	1.8.13.	184048	COND.APA,ST.CEL MARE,BL.3 PINA IN 22 DECEMBRIE ,L=193,7M,DIN FONTA DN=100	4.226,00	01.01.2002	360		99PE
2120	1.8.6.	184049	COND.APA DIN FONTA,ST.CEL MARE,BL.7 DN=150MM,L=159M.	11.084,00	01.03.2002	360		99PE
2121	1.8.6.	184050	CAMIN DE VIZITARE APA,ST.CEL MARE,B.7 SC.A.NECAROSABIL CVn1,TIP C3N.	10.539,00	01.03.2002	480		99PE
2122	1.8.13.	184051	COND.APA DE LA CT5 MIORITA PINA IN ST.ST.IOSIF COCEA DIN FONTA DUCTILA DN=100MM,INALTA PRESIUNE L=238M	923,00	01.03.2002	360		99PE
2123	1.8.6.	184052	CAMIN VIZITARE APA,ST.CEL MARE,BL.11 SC.B.NECAROSABIL C3N,CU RAMA SI CAPAC DIN FONTA.	13.663,00	01.03.2002	480		99PE
2124	1.8.13.	184053	COND.APA,ST.ABATORULUI PINA LA INTER SECTIA CU STR.BRINDUSIEI DIN FONTA DUCTILA DN=150MM.	782,00	01.03.2002	360		99PE
2125	1.8.6.	184054	CAMIN DE VIZITARE APA,ST.ABATORULUI INTERSECTIE CU STR.BRINDUSEI,NECAROSABIL C2N,CU RAMA SI CAPAC FONTA RETEA APA,DN=100MM,ST.GENERAL ST.GUSE I=33,5M;DIN FONTA DUCTILA DN=100MM DE LA PENITENCIARUL BACAU PINA LA UNITATEA MILITARA 01184.	30.441,00	01.03.2002	480		99PE
2126	1.8.13.	184055	RETEA APA,DN=150MM,ST.GENERAL ST.GUSE DIN FONTA DUCTILA DN=150MM,L=320,5M DE LA INTERSECTIA CU STR.CONSTANTEI PINA LA PENITENCIAR (ATR.ACUIELE-ACTUAL STR.CONSTANTIN MUSATI)	1.072,00	01.03.2002	360		99PE
2127	1.8.6.	184056	COND.APA,ST.VENIAMIN COSTACHE,BL.3 SC.A PINA LA BL.2,SC.A,DIN FONTA DN=100MM,L=88M.	20.701,00	01.03.2002	360		99PE
2128	1.8.6.	184057	COND.APA,STR.ARCADIE SEPTILICI,DN=100 DIN FONTA DUCTILA,L=1000,5M,INTERDSECTIE STR.MAGURA PINA LA INTERSECTIE STR.BARATI	4.925,00	01.03.2002	360		99PE
2129	1.8.6.	184058	CAMIN DE VIZITARE,ARCADIE SEPTILICI,NECAROSABIL C3N SITUAT PE CONDUCTA DN=100MM,INTERSECTIE DRUM MAGURA.	56.425,00	01.03.2002	480		99PE
2130	1.8.6.	184059	COND.APA ST. CEL MARE BL.25 PINA IN PT.63,STR.22 DECEMBRIE,L=217,5M,DIN FONTA DUCTILA DN=150MM,INALTA PRESIUNE.	845,00	01.03.2002	360		99PE
2131	1.8.13.	184060	COND.APA ST.BRADULUI,BL.13,SC.A PINA LA BL.50,SC.C,L=196,5M,DN=100MM.	14.492,00	01.03.2002	360		99PE
2132	1.8.6.	184061	CAMIN DE VIZITARE APA,ST.BRADULUI,13 SC.A,CAROSABIL TIP C15C.	11.384,00	01.03.2002	480		99PE
2133	1.8.6.	184062	CAMIN DE VIZITARE APA,ST.BRADULUI,11 SC.B,CAROSABIL TIP C19C.	1.283,00	01.03.2002	480		99PE
2134	1.8.13.	184063	CAMIN DE VIZITARE APA,ST.BRADULUI,9,L=48M PINA LA INTERSECTIE COND.APA ST.NORDULUI,BL.9.	2.553,00	01.03.2002	360		99PE
2135	1.8.13.	184064	STR.BRADULUI,BL.19,DIN FONTA DUCTILA.					

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normala	Durata consumata	COD GEST.
2136	1.8.6.	184065	CAMIN DE VIZITARE, ST. NORDULUI, BL. 17 S.C.A. TIP C3C.	2.834,00	01.03.2002	480		99 PE
2137	1.8.13.	184066	COND. APA, ST. AL. RUSSO DE LA BL. 7, SC. B PINA LA BL. 15, SC. F. DIN FONTA DUCTILA DN=100MM, L=223M.	1.147,00	01.03.2002	360		99 PE
2138	1.8.6.	184067	CAMIN DE VIZITARE, ST. AL. RUSSO CAROSABIL C8C, SITUAT LA 14M DISTANTA DE BL. 15 ALECU RUSSO, SC.F	13.668,00	01.03.2002	480		99 FB
2139	1.8.13.	184068	COND. APA ST. MIRCEA ELIADE, L=276.8M DIN FONTA DUCTILA DN=100MM, MONTATA DE LA BLOC 9, SC. A PINA LA BLOC 2, SC. D.	1.911,00	01.03.2002	360		99 FB
2140	1.8.6.	184069	CAMIN DE VIZITARE, ST. MIRCEA ELIADE BL. 4, SC. A, CAROSABIL TIP C3C.	15.487,00	01.03.2002	480		99 OPS
2141	1.8.13.	184070	CAMIN DE VIZITARE, ST. MIRCEA ELIADE "ASC0" BL. 2, SC. D, CAROSABIL TIP C9C.	1.317,00	01.03.2002	480		99 OPS
2142	1.8.13.	184071	RETEA APA DN=300MM, STR. MILCOV, L=48ML din fonta ductila (subtraversare STR. MILCOV INTRE CAMIN VIZITARE PE FGn 600 in fata BL. 146, SC. C, STR. MILCOV SI CAMIN VIZITARE IN FATA LA BL. 71, SC. B, STR. MILCOV)	2.109,00	01.03.2002	360		99 OPS
2143	1.8.6.	184072	CAMIN DE VIZITARE STR. MILCOV camin vane, carosabil tip C7c, montat la intersectia conductei FGn 300mm cu conducta FGn 600mm, str. MILCOV	6.256,00	01.03.2002	480		99 FB
2144	1.8.13.	184073	RETEA APA AL. RUSSO (ANS. LOC. CREMENE) DIN FONTA DUCTILA DN=100mm, INALTA PRESIUNE DIN PT14 MONTATA IN ANSAMBLUI. DE LOCUISTE CREMENE, L=252ML, DELIMITATA PUNCT TERMIC PT14-CAMIN VIZITARE BL. 43-SPATE BL. P+4-37 PINA LA RACORD, SPATE BL. P+10, STR. MILCOV 33, SC. I.	1.198,00	01.03.2002	360		99 FB
2145	1.8.6.	184074	CAMIN DE VIZITARE VIS-A-VIS SC. NR. 20 vane tip C10N, NECAROSABIL, MONTAT PE CONDUCTA FGn 200mm	18.937,00	01.03.2002	480		99 FB
2146	1.8.13.	184075	RETEA APA DN=200MM, ST. AL. RUSSO, L=258M din fonta ductila FGn, DN=200MM, MONTATA PE STR. AL. RUSSO (ANSAMBLUI. LOC. CREMENE III) DELIMITATA: CAMIN VIZITARE, PE OL DN=600MM, MILCOV, DREAPTA BL. 142-FATA SC. NR. 20-CAMIN VIZITARE INTRE BL. 35 SI 39, NECAROSABIL.	1.251,00	01.03.2002	360		99 FB
2147	1.8.6.	184076	CAMIN DE VIZITARE SPATE BL. 140 MILCOV vane tip C3C, CAROSABIL, MONTAT PE CONDUCTA DN=200MM.	20.505,00	01.03.2002	480		99 FB
2148	1.8.13.	184077	CAMIN DE VIZITARE INTRE BL. 45 SI B. 47 STR. AL. RUSSO, CAROSABIL, TIP C3C.	1.143,00	01.03.2002	480		99 FB
2149	1.8.13.	184078	CAMIN DE VIZITARE INTRE BL. 41 SI B. 43 STR. AL. RUSSO, CAROSABIL, TIP C3C.	1.143,00	01.03.2002	480		99 FB
2150	1.8.13.	184079	RETEA APA DN=200MM, ST. AL. RUSSO, L=66ML DIN FONTA DUCTILA FGn DN=200MM, DELIMITATA CAROSABIL FATA SC. F. BL. 33, AL. RUSSO-CAMIN VIZITARE SPATIU VERDE VIS-A-VIS, BL. 17, SC. C (AL. RUSSO (ANS. LOC. CREMENE))	1.157,00	01.03.2002	360		99 FB

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2151	1.8.6.	184080	RETEA APA DN=300MM,ST.LETEA,L=380M DIN FONTA DUCTILA FGN, DN=300MM, MONTATA INTRE INTERSECTIE STR. MILCOV CU STR.LETEA SI CAMIN C7C-INTERSECTIE STR.LETEA CU STR.ORIZONTULUI.	4.598,00	01.03.2002	360		99FB
2152	1.8.6.	184081	CAMIN DE VIZITARE INTRE BL.4 SI 8 ST. LETEA,VANE,CAROSABIL,C8N,MONTAT PE CONDUCTA DN=300MM. CAMIN DE VIZITARE , VANE,CAROSABIL TIP C7C, MONTAT PE CONDUCTA DN=300MM,CAPAT RETEA INTERSECTIE LETEA CU ORIZONTULUI.	33.821,00	01.03.2002	480		99FB
2153	1.8.13.	184082	RETEA APA,ST.IZVOARE,L=1056ML DIN FONTA DUCTILA FGN, DN=200MM, MONTATA IZVOARE NR.48-IZVOARE NR.1(LATF:RAL. STINGA).	1.344,00	01.03.2002	480		99FB
2154	1.8.13.	184083	CAMIN DE VIZITARE, IZVOARE, 55 VANE, NECAROSABIL, TIP C2N, MONTAT	1.003,00	01.03.2002	360		99FB
2155	1.8.6.	184084	PE CONDUCTA FGN 200MM, VIS-A-VIS DE IMOBIL. 55 IZVOARE.	75.848,00	01.03.2002	480		99FB
2156	1.8.13.	184085	CAMIN DE VIZITARE, INTRARE REMAT VANE, CAROSABIL TIP C5C, MONTAT PE CONDUCTA FGN 200MM (VIS-A-VIS INTRARE REMAT).	740,00	01.03.2002	480		99FB
2157	1.8.13.	184086	CAMIN DE VIZITARE, INTRARE ST. LUCHIAN VANE, CAROSABIL, TIP C2C, MONTAT PE CONDUCTA FGN 200MM.	876,00	01.03.2002	480		99FB
2158	1.8.13.	184087	CAMIN DE VIZITARE, IZVOARE, 46 VANE, CAROSABIL, TIP C3N, MONTAT PE CONDUCTA FGN 200MM, IN TROTUAR, LINGA IMOBIL IZVOARE NR.46.	854,00	01.03.2002	480		99FB
2159	1.8.13.	184088	CAMIN DE VIZITARE, INTRARE ST. SCINTEIL VANE, CAROSABIL, TIP C3N, MONTAT PE CONDUCTA FGN 200MM, IN TROTUAR FATA ATELIER SERVICE (VIS-A-VIS INTRARE STR. SCINTEIL).	1.482,00	01.03.2002	480		99FB
2160	1.8.13.	184089	CAMIN DE VIZITARE, LINGA CFU. IZVOARE VANE, CAROSABIL, TIP C5C, MONTAT PE CAPAT CONDUCTA DN=200MM, LINGA C.F.U. IZVOARE, INTRARE TCHLDREAPTA.	1.482,00	01.03.2002	480		99FB
2161	1.8.13.	184090	RETEA APA, ST. PCT. ANDREESCU, L=396M din fonta ductila, DN=150MM, SITUAT INTRE STR. MARASESTI CAMIN C12C SI BLOC 19 CORNISA CAMIN C7N	876,00	01.03.2002	360		99FB
2162	1.8.6.	184091	CAMIN DE VIZITARE CAROSABIL C12C MONTAT PE CONDUCTA DN=150MM (INTERSECTIE STR. PICTOR ANDREESCU-STR. MARASESTI)	29.663,00	01.03.2002	480		99FB
2163	1.8.13.	184092	CAMIN DE VIZITARE CAROSABIL C2C MONTAT PE CONDUCTA DN=150MM, STR. PICTOR ANDREESCU (C.E.C. ORIZONT)	1.516,00	01.03.2002	480		99FB
2164	1.8.13.	184093	CAMIN DE VIZITARE CAROSABIL C7N MONTAT PE CONDUCTA DN=150MM, STR. PICTOR ANDREESCU (BL. 19, CORNISA II)	1.012,00	01.03.2002	480		99FB
2165	1.8.13.	184094	RETEA APA ST. MARASESTI, L=264ML DIN FONTA DUCTILA DN=100MM, PROFIL 1 INTRE CAMIN CT-A CORNISA SI SPATE CINEMA ORIZONT LINGA P.T.; PROFIL 2 INTRE BLOC E4, STINGA FATA SI BLOC E6 DREAPTA FATA REST. PASAJ.	1.100,00	01.03.2002	360		99FB

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2166	1.8.6.	184095	CAMIN DE VIZITARE NECAROSABIL C2N MONTAT PE CONDUCTA DN=100MM,STR.MARASESTI(INTERSECTIE,RETEA SCOALA NR.10)	15.456,00	01.03.2002	480	99	99
			RETEA APA ST.MARASESTI,INTRE BL.E5-E7 DIN FONTA DUCTILA FGN-DN=100MM,L=78ML, MONTATA INTRE BLOC E5 SI E7	890,00	01.03.2002	360	99	99
2167	1.8.13.	184096	STR.MARASESTI(1P.)					
			CAMIN DE VIZITARE, VANE, CAROSABIL TIP C10C, MONTAT PE RETEA	4.708,00	01.03.2002	480	99	99
2168	1.8.6.	184097	CAMIN DE VIZITARE SI JOASA PRESIUNE, SPSTIE C.T.A. ORIZONT FGN 100,INALTA PRESIUNE SI JOASA PRESIUNE, SPSTIE C.T.A. ORIZONT					
			RETEA DE APA, ST. SCANTEIL, L=162ML, DIN FONTA DUCTILA	1.247,00	01.03.2002	360	99	99
2169	1.8.13.	184098	DN=100MM, DELIMITATA DE CAMIN VANE STR. IZVOARE-SERVICE AUTO SI CAMIN VANE VIS-A-VIS STINGA, IMOBIL SCANTEIL NR. 10	9.581,00	01.03.2002	480	99	99
2170	1.8.6.	184099	CAMIN DE VIZITARE CAROSABIL C3C MONTAT PE CONDUCTA DN=100MM(CAPAT RETEA-SCANTEIL NR.10)					
			RETEA APA, ST. MILCOV(DIN ST. IZVOARE- SHELL) L=642ML, DIN FONTA DUCTILA, MONTATA INTRE BL.106 MILCOV- LATERAL DREAPTA SI	806,00	01.03.2002	360	99	99
2171	1.8.13.	184100	BL.132, MILCOV- LATERAL STINGA.	45.607,00	01.03.2002	480	99	99
			CAMIN DE VIZITARE CAROSABIL C3C MONTAT PE CONDUCTA DN=150MM(CAPAT RETEA LINGA BLOC 106 MILCOV)					
2172	1.8.6.	184101	CAMIN DE VIZITARE CAROSABIL C3C MONTAT PE CONDUCTA DN=150MM(INTERSECTIE CU INTRARE CT5 CREMENEA, LINGA BL.124	1.149,00	01.03.2002	480	99	99
2173	1.8.13.	184102	MILCOV)					
			CAMIN DE VIZITARE CAROSABIL C2N MONTAT PE CONDUCTA DN=150MM(INTERSECTIE CU DN=100MM- SPATE BL.128 MILCOV).	1.035,00	01.03.2002	480	99	99
2174	1.8.13.	184103	CAMIN DE VIZITARE CAROSABIL C3N MONTAT CAPAT CONDUCTA	888,00	01.03.2002	480	99	99
2175	1.8.13.	184104	DN=150MM(SPATE BLOC 132 MILCOV).					
			RETEA APA ST MILCOV(POMPIER), L=642M DIN FONTA DUCTILA DN=150MM, DELIMITATA: TROTUAR VIS-A-VIS BL.106, SC.B MILCOV SI	917,00	01.03.2002	360	99	99
2176	1.8.13.	184105	CAROSABIL COLT BLOC 53, SC.D, MILCOV					
			RETEA APA, ST. MILCOV, L=798ML, DIN FONTA DUCTILA DN=150MM, DELIMITATA CAROSABIL COLT BL.53, SC.D MILCOV SI INTRE	42.250,00	01.03.2002	360	99	99
2177	1.8.6.	184106	IMOBIL 20 SI 22 STR. ORIZONTULUI	55.524,00	01.03.2002	480	99	99
			CAMIN DE VIZITARE CAROSABIL C3C MONTAT CAPAT RETEA BLOC.53 IN STR. MILCOV					
2178	1.8.6.	184107	CAMIN DE VIZITARE CAROSABIL C5C MONTAT PE CONDUCTA	951,00	01.03.2002	480	99	99
2179	1.8.13.	184108	DN=150MM COLT P.T. BLOC 53 MILCOV	970,00	01.03.2002	480	99	99
2180	1.8.13.	184109	CAMIN DE VIZITARE CAROSABIL C7C MONTAT PE CONDUCTA DN=150MM, BLOC 55- 67, MILCOV.	1.126,00	01.03.2002	480	99	99
2181	1.8.13.	184110	CAMIN DE VIZITARE CAROSABIL C11C MONTAT PE CONDUCTA DN=150MM INTRE BLOC 69 SI 75 MILCOV.					
2182	1.8.13.	184111	CAMIN DE VIZITARE CAROSABIL C7C MONTAT PE CONDUCTA DN=150MM, INTRE IMOBIL 20 SI 22 STR. ORIZONTULUI	1.131,00	01.03.2002	480	99	99

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Dezignire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2183	1.8.13.		RETEA APA ST.MILCOV(CRESA),L=228ML DIN FONTA DUCTILA DN=150MM,INTRE ST.MILCOV SI ST.AL.RUSSO(CRESA) DELIMITATA CAMIN VIZITARE INTRE BL.122 SI 124 MILCOV SI LATERAL STINGA	1.280,00	01.03.2002	360		99FB
2184	1.8.6.	184112	CRESA NR.40 AL.RUSSO-CAMIN VIZITARE TROTUAR	16.231,00	01.03.2002	480		99FB
		184113	CAMIN DE VIZITARE CT.5 CREMENEA CAROSABIL C2C,MONTAT PE CONDUCTA DIN FONTA DN=150MM.	850,00	01.03.2002	480		99FB
2185	1.8.13.	184114	CAMIN DE VIZITARE CRESA AL.RUSSO NECAROSABIL C3N,MONTAT LA CONDUCTA DIN FONTA DN=150MM					
			CAMIN DE VIZITARE CRESA AL.RUSSO NECAROSABIL C3N,MONTAT LA CAMIN DE VIZITARE CRESA AL.RUSSO NECAROSABIL C3N,MONTAT LA INTERSECTIE CONDUCTA FGN150MM CU RETEA OTEL AL.RUSSO	732,00	01.03.2002	480		99FB
2186	1.8.13.	184115	DN=200(CRESA NR.40)					
			RETEA APA ST.MILCOV, BL.112,114,116 din fonta ductila DN=100MM,L=156ML,DELIMITATA INTRARE DIN STR.MILCOV INTRE BL.108 SI 114;LATERAL BL.116,STR.MILCOV,SC.A SI FATA	913,00	01.03.2002	360		99FB
2187	1.8.13.	184116	BL.114,SC.B,STR.MILCOV(FORMA T).	9.899,00	01.03.2002	480		99FB
			CAMIN DE VIZITARE, VANE, TIP C3C montat in vecinatate bl.112 Milcov,pc					
2188	1.8.6.	184117	conducta DN=100MM,LINGA BL.108,STR.MILCOV	967,00	01.03.2002	480		99FB
			CAMIN DE VIZITARE, VANE, TIP C3N MONTAT IN VECINATATE					
2189	1.8.13.	184118	BL.114,SC.B,MILCOV(INCLUSIV APOMETRU SCARA)	847,00	01.03.2002	480		99FB
			CAMIN DE VIZITARE, VANE, TIP C2C MONTAT PE CONDUCTA					
2190	1.8.13.	184119	DN=100MM,PENTRU GOLIRE, VECINATATE BL.116,MILCOV	1.398,00	01.03.2002	360		99FB
			RETEA APA,ST.MILCOV INTRE BL.130-128 SPATE SCARA A,DIN FONTA					
2191	1.8.13.	184120	DUCTILA FGN, DN=100MM,L=84ML	5.120,00	01.03.2002	480		99FB
			CAMIN DE VIZITARE, VANE, NECAROSABIL, TIP C2N MONTAT PE RETEA					
2192	1.8.6.	184121	APA DN=100MM,SC.C, BL.128, MILCOV, SC.A					
			RETEA APA, ST. REPUBLICII DIN FONTA DUCTILA FGN-					
2193	1.8.13.	184122	DN=100MM, MONTATA PE STR. REPUBLICII (DIN STR. OTELARI PT.19) DELIMITATA LATERAL PT.19-BL.17, SC.A REPUBLICII-	885,00	01.03.2002	360		99FB
			PT.19) DELIMITATA LATERAL PT.19-BL.17, SC.A REPUBLICII-					
2194	1.8.6.	184123	BL.17, SC.D, L=138ML (IN FORMA DE T).	8.898,00	01.03.2002	480		99FB
			CAMIN DE VIZITARE VANE TIP C3C-PT.19 MONTAT CAPAT RETEA FGN-					
2195	1.8.13.	184124	DN=100MM, STR. REPUBLICII	1.151,00	01.03.2002	480		99FB
			CAMIN DE VIZITARE REPUBLICII, BL.17, A VANE, CAROSABIL TIP C3C-					
2196	1.8.13.	184125	MONTAT CAPAT RETEA FGN-DN=100MM	1.024,00	01.03.2002	480		99FB
			CAMIN DE VIZITARE REPUBLICII, BL.17, D VANE, CAROSABIL TIP					
			C2C, MONTAT CAPAT RETEA FGN-DN=400MM					
2197	1.8.13.	184126	RETEA APA AL.RUSSO (BLOCURI P-10) DIN FONTA DUCTILA DN=100MM, L=132ML,, DELIMITATA SPATE BL. P+10 NR.39, AL.RUSSO	1.004,00	01.03.2002	360		99FB
			INTRE SC.A SI SC.D SI SPATE BL.33 AL.RUSSO INTRE SC.A SI SC.F					

98

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2198	1.8.6.	184127	RETEA APA AL. RUSSO (BLOCURI P-10) DIN FONTA DUCTILA DN=150MM, L=138ML., DELIMITATA: I=CAMIN VIZITARE SP. VERDE INTRE BL.43 SC.A SI BL.45, SC.D SI SPATE BL.39, SC.A:2=SPATE BL.33	8.277,00	01.03.2002	360		99FB
		184128	AL. RUSSO, INTRE SC.F SI SC.L RETEA APA AL. RUSSO (ANS. LOC. CREMENEA III), L=336ML. DIN FONTA DUCTILA DN=100MM, DELIMITATA: CAMIN VIZITARE EXISTENT. LATERAL STINGA FATA BL.146 MILCOV, SC.A, SPATE BL.146, MILCOV, BL.53	9.654,00	01.03.2002	360		99FB
2199	1.8.6.	184129	AL. RUSSO-PT.14-BL.57, SC.D-CAMIN CAROSABIL. COLT BLOC. RETEA APA ST. ORIZONTULUI, L=372ML DIN FONTA DUCTILA FGN- DN=150MM, DELIMITATA CAMIN VIZITARE INTERSECIE STR. LETEA CU ORIZONTULUI (BL.2 ORIZONTULUI- BL.22, LETEA) SI LATERAL DREAPTA	20.324,00	01.03.2002	360		99FB
2200	1.8.6.	184130	BL.4, SC.C ORIZONTULUI CAMIN DE VIZITARE VANE, TIP C3C MONTAT PE CONDUCTA FGN- DN=150MM, STR. ORIZONTULUI- IN FATA BLOC 15. LETEA. SC.A	25.797,00	01.03.2002	480		99FB
2201	1.8.6.	184131	CAMIN DE VIZITARE VANE, TIP C1C CAROSABIL. MONTAT PE CONDUCTA OTEL DN=150MM, CAPAT RETEA FGN, IN FATA	1.036,00	01.03.2002	480		99FB
2202	1.8.13.	184132	BL.4, SC.C, STR. ORIZONTULUI (RACORD BL.9 LETEA) RETEA APA ST.C. PORUMBESCU, L=156ML DIN FONTA DUCTILA FGN- DN=100MM, DELIMITATA: COLT C. PORUMBESCU CU MAXIM GORKI, NR.37-	946,00	01.03.2002	360		99FB
2203	1.8.13.	184133	C. PORUMBESCU NR.20- STR. IZVOARE INTERSECIE CU C. PORUMBESCU. RETEA APA ST.C. PORUMBESCU, L=324ML DIN FONTA DUCTILA FGN- DN=150MM, DELIMITATA STR.C. PORUMBESCU INTERSECIE STR. MAXIM GORKI NR.39- STR.C. PORUMBESCU NR.20	9.164,00	01.03.2002	360		99FB
2204	1.8.6.	184134	CAMIN DE VIZITARE, VANE, CAROSABIL, TIP C3C, MONTAT PE CONDUCTA	21.824,00	01.03.2002	480		99FB
2205	1.8.6.	184135	FGN- DN=150MM, STR.C. PORUMBESCU (MILLOC RETEA NR.20). CAMIN DE VIZITARE, VANE, CAROSABIL, TIP C3N, MONTAT PE CONDUCTA	756,00	01.03.2002	480		99FB
2206	1.8.13.	184136	FGN- DN=100MM, STR.C. PORUMBESCU (CAPAT RETEA NR.39). RETEA APA, ST. IZVOARE, L=588ML DIN FONTA DUCTILA FGN- DN=150MM, MONTATA PE STR. IZVOARE DELIMITATA DE CAMIN VIZITARE, VIS-A-VIS IZVOARE NR.11- IZVOARE NR.48.	843,00	01.03.2002	360		99FB
2207	1.8.13.	184137	CAMIN DE VIZITARE, VANE, TIP C3C CAROSABIL, MONTAT PE CONDUCTA	37.694,00	01.03.2002	480		99FB
2208	1.8.6.	184138	FGN- DN=150MM, CAPAT RETEA, VIS-A-VIS NR.11, IZVOARE. CAMIN DE VIZITARE, VANE, TIP C3C CAROSABIL, MONTAT PE CONDUCTA	847,00	01.03.2002	480		99FB
2209	1.8.13.	184139	FGN- DN=150MM, VIS-A-VIS BIROURI DIRECTIA APELOR SIRET. CAMIN DE VIZITARE, VANE, TIP C1C CAROSABIL, MONTAT PE CONDUCTA	755,00	01.03.2002	480		99FB
2210	1.8.13.	184139	FGN- DN=150MM, VIS-A-VIS INTRARE SCUT BACAU.					

94

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
			CAMIN DE VIZITARE,VANE,TIP C2C CAROSABIL,MONTAT PE CONDUCTA					
2211	1.8.13.	184140	EGN- DN=150MM,VIS-A-VIS BIROURI ROMBET BACAU.	819,00	01.03.2002	480		99FB
2212	1.8.13.	184141	INST APOM.DN=32MM,STR.GEORGE APOSTU BLOC 8,SC.B.C	890,00	01.03.2002	360		99FB
2213	1.8.6.	184142	INST APOM.DN=40MM,ST.M.COSTIN,BL.1 SC.A,B,C,D	61,00	01.03.2002	360		99OZD
2214	1.8.6.	184143	INST APOM.DN=32MM,ST.AL.VISINULUI,1 SC.A,B	60,00	01.03.2002	360		99OZD
			INST APOM.DN=32MM,ST.AL.CEL BUN,BL.6 SC.B,C,ACTUAL STR.GEORGE	61,60	01.03.2002	360		99OZD
2215	1.8.6.	184144	APOSTU	53,00	01.03.2002	360		99OZD
2216	1.8.6.	184145	INST APOM.DN=32MM,M.COSTIN,BL.2,B,C	53,00	01.03.2002	360		99OZD
2217	1.8.6.	184146	INST APOM.DN=32MM,M.COSTIN,BL.2,D,E	53,00	01.03.2002	360		99OZD
2218	1.8.6.	184147	INST APOM.DN=32MM,M.COSTIN,BL.3,C,D	53,00	01.03.2002	360		99OZD
2219	1.8.6.	184148	INST APOM.DN=32MM,M.COSTIN,1,BL.3,A,B	53,00	01.03.2002	360		99OZD
2220	1.8.6.	184149	INST APOM.DN=32MM,L.ALELELOR,1,SC.B,C	53,00	01.03.2002	360		99OZD
			CAMIN APOM.AL.CEL BUN BL.4,SC.A,B,C necarosabil prefabricat din beton	53,00	01.03.2002	480		99OZD
2221	1.8.6.	184150	armat dim.1,15X1,25X1,50,ACTUAL STR.GEORGE APOSTU	740,00	01.03.2002	360		99OZD
			INST APOM.DN=40MM,AL.CEL BUN,4,A,B,C ACTUAL STR.GEORGE	88,00	01.03.2002	480		99 18
2222	1.8.13.	184151	APOSTU	664,00	01.03.2002	360		99OZD
2223	1.8.6.	184152	CAMIN APOM,ST.LALELELOR,BL.2,SC.C,D,E	257,00	01.03.2002	360		99OZD
2224	1.8.13.	184153	INST APOM.DN=40MM ST.LALELELOR,BL.2 SCC,D,E					
2225	1.8.6.	184154	INST APOM.DN=32MM ST.LALELELOR,BL.2 A,B					
			CAMIN APOM,REPUBLICII,BL.82,SC.A PREFABRICAT DIN BETON ARMAT	239,00	01.03.2002	480		99OZD
2226	1.8.6.	184155	DIM.1,15X1,25X1,50	745,00	01.03.2002	360		99OZD
2227	1.8.13.	184156	INST APOM,REPUBLICII,BL.82,SC.A PT.APOM,DN=32MM.	71,00	01.03.2002	360		99OZD
2228	1.8.6.	184157	INST APOM,REPUBLICII,BL.80,SC.A,B PT.APOM,DN=32MM.					
			CAMIN APOM,REPUBLICII,BL.76,B,C,E,F NECAROSABIL PREFABRICAT	71,00	01.03.2002	480		99OZD
2229	1.8.6.	184158	DIN BETON ARMAT 1,15X1,25X1,50	745,00	01.03.2002	360		99OZD
2230	1.8.13.	184159	INST APOM,REPUBLICII,BL.76,B,C,E,F PT.APOM,DN=50MM.	196,00	01.03.2002	480		99OZD
2231	1.8.6.	184160	CAMIN APOM,BUCEGI,BL.111,SC.C,D	745,00	01.03.2002	360		99OZD
2232	1.8.13.	184161	INST APOM,DN=32MM,BUCEGI,BL.111,C,D	246,00	01.03.2002	480		99OZD
2233	1.8.6.	184162	CAMIN APOM,BUCEGI,BL.129,SC.A,B	880,00	01.03.2002	360		99OZD
2234	1.8.13.	184163	INST APOM,DN=32MM,BUCEGI,BL.129,A,B	131,00	01.03.2002	480		99OZD
2235	1.8.6.	184164	CAMIN APOM,REPUBLICII,BL.3,SC.B,C,D	880,00	01.03.2002	360		99OZD
2236	1.8.13.	184165	INST APOM,DN=40MM,REPUBLICII,3,B,C,D	96,00	01.03.2002	480		99OZD
2237	1.8.6.	184166	CAMIN APOM,CONSTRUCTORULUI,BL.5,A,B	882,00	01.03.2002	360		99OZD
2238	1.8.13.	184167	INT APOM,DN=32MM,CONSTRUCTORULUI,5A, B	281,00	01.03.2002	480		99 18
2239	1.8.6.	184168	CAMIN APOM,CONSTRUCTORULUI,BL7,SC.A,B	882,00	01.03.2002	360		99OZD
2240	1.8.13.	184169	INST APOM,DN=32MM,CONSTRUCTORULUI,7A B	888,00	01.03.2002	480		99OZD
2241	1.8.6.	184170	CAMIN APOM,REPUBLICII,BL.9,SC.C,D	888,00	01.03.2002	360		99OZD
2242	1.8.13.	184171	INST APOM,DN=40MM,REPUBLICII,BL.9,C,D	96,00	01.03.2002	360		99OZD
2243	1.8.6.	184172	INST APOM,DN=32MM,AEROPORTULUI,4,A,B	131,00	01.03.2002	360		99OZD
2244	1.8.6.	184173	INST APOM,DN=32MM,BUCEGI,BL.141,A,B	131,00	01.03.2002	360		99OZD
2245	1.8.6.	184174	INST APOM,DN=32MM,REPUBLICII,74,A,B	131,00	01.03.2002	360		99OZD

25

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2246	1.8.6.	184175	INST.APOM.DN=32MM,REPUBLICII.88.A,B	131,00	01.03.2002	360		99 07ZD
2247	1.8.6.	184176	CAMIN APOM,REPUBLICII.BL.11.SC.A,B	131,00	01.03.2002	480		99 07ZD
2248	1.8.13.	184177	INST.APOM.DN=32MM,REPUBLICII.11.A,B	1.222,00	01.03.2002	360		99 07ZD
2249	1.8.6.	184178	INST.APOM.DN=32MM,REPUBLICII.86.A,B	131,00	01.03.2002	480		99 07ZD
2250	1.8.6.	184179	CAMIN APOM,ST.BICAZ,BL.142,SC.C	1.222,00	01.03.2002	360		99 07ZD
2251	1.8.13.	184180	INST.APOM.DN=40MM,ST.BICAZ,BL.142.C	131,00	01.03.2002	480		99 07ZD
2252	1.8.6.	184181	CAMIN APOM,,CONSTRUCTORULUI,BL.9.SC.D	1.222,00	01.03.2002	360		99 07ZD
2253	1.8.13.	184182	INST.APOM.DN=40MM,CONSTRUCTORULUI,9.D	131,00	01.03.2002	360		99 07ZD
2254	1.8.6.	184183	INST.APOM.DN=40MM,M.COSTIN,19.D,E,F	60,00	01.03.2002	360		99 07ZD
2255	1.8.6.	184184	INST.APOM.DN=32MM,REPUBLICII.BL.72.B	131,00	01.03.2002	360		99 07ZD
2256	1.8.6.	184187	INST.APOM.DN=40MM,VIORELELOR.4.A,B,C	93,00	01.03.2002	360		99 07ZD
2257	1.8.6.	184188	INST.APM.DN=40MM,VIORELELOR.6.A,B,C,D	93,00	01.03.2002	360		99 07ZD
2258	1.8.6.	184189	INST.APM.DN=32MM,TH.AMAN,BL.3.SC.A,B CAMIN APOM,ST.TH.AMAN,BL.3.SC.A,B NECAROSABIL, PREFABRICAT	336,00	01.03.2002	480		99 07ZD
2259	1.8.6.	184190	I.25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=32MM					
2260	1.8.13.	184191	INST.APOM.,ST.TH.AMAN,BL.7.SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT,PENTRU APOMETRU DN=32MM.	1.192,00	01.03.2002	360		99 07ZD
2261	1.8.6.	184192	INST.APOM.,ST.TH.AMAN,BL.9.SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT,PENTRU APOMETRU DN=32MM.	82,00	01.03.2002	360		99 07ZD
2262	1.8.6.	184193	INST.APOM.,ST.TH.AMAN,BL.9.SC.C,D,E,F EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=40MM.	82,00	01.03.2002	360		99 07ZD
2263	1.8.6.	184194	INST.APOM.,ST.TH.AMAN,BL.10.SC.A,B,C, EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT,PENTRU APOMETRU DN=40MM.	92,00	01.03.2002	360		99 07ZD
2264	1.8.6.	184195	INSTALATIE APOMETRU ST.MIRCEA ELIADE BLOC 4.SC.A,B,EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT,PENTRU APOMETRU DN=32MM	92,00	01.03.2002	360		99 07ZD
2265	1.8.6.	184196	INSTALATIE APOMETRU STR.MIRCEA ELIADE BLOC 9.SC.A,B,EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT,PENTRU APOMETRU DN=32MM	78,00	01.03.2002	360		99 18
2266	1.8.6.	184197	INSTALATIE APOMETRU STR.MIRCEA ELIADE BLOC 9.SC.C,D,EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT,PENTRU APOMETRU DN=32MM	78,00	01.03.2002	360		99 18
2267	1.8.6.	184198	INSTALATIE APOMETRU STR.MIRCEA ELIADE BLOC 7.SC.A,B,EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT,PENTRU APOMETRU DN=32MM	78,00	01.03.2002	360		99 18
2268	1.8.6.	184199	CAMIN APOMETRU STR.MIRCEA ELIADE BLOC 2.SC.A,B,C,D,NECAROSABIL,PREFABRICAT I.25X1,15	78,00	01.03.2002	480		99 18
2269	1.8.13.	184200	INSTALATIE APOMETRU STR.MIRCEA ELIADE BLOC 2.SC.A,B,C,D,EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT,PENTRU APOMETRU DN=40MM	1.098,00	01.03.2002	360		99 07ZD

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.F.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
			Denumire mijloc fix si amplasare geografica					
2270	1.8.6.	184201	INST.APOM.ST.M.COSTIN,BL.85.SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	116,00	01.03.2002	360	99	18
2271	1.8.6.	184202	CAMIN APOM.ST.M.COSTIN,BL.85.SC.C,D necarosabil,prefabricat 1,25x1,15.	78,00	01.03.2002	480	99	02D
2272	1.8.13.	184203	INST.APOM.ST.M.COSTIN,BL.85.SC.C,D executata in camin prefabricat pentru apometru DN=40mm	1.098,00	01.03.2002	360	99	02D
2273	1.8.6.	184204	CAMIN APOM.M.COSTIN,BL.85.SC.F,G,H,E NECAROSABIL,PREFABRICAT 1,25X1,15.	116,00	01.03.2002	480	99	02D
2274	1.8.13.	184205	INST.APOM.M.COSTIN,BL.85.SC.F,G,H,E EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT.PENTRU APOMETRU DN=40MM.	1.098,00	01.03.2002	360	99	02D
2275	1.8.6.	184206	CAMIN APOMETRU STR.NICU ENEA BLOC 7,SC.A,B,NECAROSABIL,PREFABRICAT 1,25X1,15.	116,00	01.03.2002	480	99	02D
2276	1.8.13.	184207	INSTALATIE APOMETRU STR.NICU ENEA BLOC 7,SC.A,B,EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT.PENTRU APOMETRU DN=32MM.	1.132,00	01.03.2002	360	99	02D
2277	1.8.6.	184208	INST.APOM.ST.N.TITUJESCU,BL.3.SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	111,00	01.03.2002	360	99	18
2278	1.8.6.	184209	CAMIN APOM.ST.FLORILOR,BL.10.SC.A,B NECAROSABIL,PREFABRICAT 1,25X1,15.	82,00	01.03.2002	480	99	18
2279	1.8.13.	184210	INST.APOM.ST.FLORILOR,BL.10.SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	1.278,00	01.03.2002	360	99	02D
2280	1.8.6.	184211	INST.APOM.ST.V.ALBA,BL.6.SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	331,00	01.03.2002	360	99	02D
2281	1.8.6.	184212	INST.APOM.ST.V.ALBA,BL.9.SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=40MM.	110,00	01.03.2002	360	99	02D
2282	1.8.6.	184213	INST.APOM.ST.V.ALBA,BL.10.SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	95,00	01.03.2002	360	99	02D
2283	1.8.6.	184214	INST.APOM.ST.V.ALBA,BL.8.SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	83,00	01.03.2002	360	99	02D
2284	1.8.6.	184215	INST.APOM.ST.V.ALBA,BL.8.SC.C,D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	83,00	01.03.2002	360	99	02D
2285	1.8.6.	184216	CAMIN APOM.ST.1 MAI,BL.5.SC.A,B,C NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15.PENTRU APOMETRU DN=40MM.	83,00	01.03.2002	480	99	02D
2286	1.8.13.	184217	INST.APOM.ST.1 MAI,BL.5.SC.A,B,C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=40MM.	1.277,00	01.03.2002	360	99	02D
2287	1.8.6.	184218	INST.APOM.ST.9 MAI,BL.42.SC.A,R,C,D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=40MM.	369,00	01.03.2002	360	99	02D
2288	1.8.6.	184219	INST.APOM.ST.9 MAI,BL.36.SC.A,B,F EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	95,00	01.03.2002	360	99	02D
2289	1.8.6.	184220	INST.APOM.ST.9 MAI,BL.28.SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	108,00	01.03.2002	360	99	02D
2290	1.8.6.	184221	INST.APOM.ST.9 MAI,BL.24.SC.A,B,C EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT,PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=40MM.	108,00	01.03.2002	360	99	02D

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2291	1.8.6.	184222	CAMIN APOM.ST.9 MAI,BL.24,SC.A,B,C NECAROSABIL PREFABRICAT I.25X1.15 PENTRU APOMETRU DN=40MM.	339,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2292	1.8.13.	184223	INST.APOM.ST.9 MAI,BL.52,SC.A,B,C,D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=40MM.	1.278,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2293	1.8.6.	184224	INST.APOM.ST.9 MAI,BL.54,SC.A,B,C,D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=40MM.	96,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2294	1.8.6.	184225	INST.APOM.ST.9 MAI,BL.56,SC.B,C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	96,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2295	1.8.6.	184226	INST.APOM.ST.AL.CEL BUN,BL.9,SC.B,C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM;ACTUAL STR.GEORGE APOSTU	85,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2296	1.8.6.	184227	INST.APOM.ST.PETRU RARES,BL.5,A,B,C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=40MM.	83,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2297	1.8.6.	184228	INST.APOM.ST.PETRU RARES,BL.7,A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	95,00	01.03.2002	360	99	18
2298	1.8.6.	184229	INST.APOM.ST.PETRU RARES,BL.9,A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	108,00	01.03.2002	360	99	18
2299	1.8.6.	184230	INST.APOM.PETRU RARES,BL.10,A,B,C,D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=40MM.	108,00	01.03.2002	360	99	18
2300	1.8.6.	184231	INST.APOM.PETRU RARES,BL.12,A,B,C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=40MM.	95,00	01.03.2002	360	99	18
2301	1.8.6.	184232	CAMIN APOM.ST.A.IPATESCU,BL.3,A,B,C,D NECAROSABIL PREFABRICAT I.25X1.15 PENTRU APOMETRU DN=40MM.	95,00	01.03.2002	480	99	18
2302	1.8.13.	184233	INST.APOM.ST.A.IPATESCU,BL.3,A,B,C,D EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=40MM.	1.278,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2303	1.8.6.	184234	INST.APOM.ST.RAZBOIENI,BL.8,SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=40MM.	124,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2304	1.8.6.	184235	INST.APOM.ST.RAZBOIENI,BL.11,A,B,C,D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=40MM.	96,00	01.03.2002	360	99	18
2305	1.8.6.	184236	INSTAL.APOMETRU STR.EROU GHRUSU BLOC 2,SC.C,D,E;EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=40MM.	96,00	01.03.2002	360	99	18
2306	1.8.6.	184237	INSTAL.APOMETRU STR.EROU GHRUSU BLOC 2,SC.A,B;EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	96,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2307	1.8.6.	184238	INST.APOM.ST.IONITA STURZA,BL.3,A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	108,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2308	1.8.6.	184239	INST.APOM.ST.IONITA STURZA,BL.3,C,D,E EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	84,00	01.03.2002	360	99	18
2309	1.8.6.	184240	INST.APOM.ST.AL.PARCUUI,BL.12,SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	84,00	01.03.2002	360	99	18
2310	1.8.6.	184241	INST.APOM.ST.AL.PARCUUI,BL.14,SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	84,00	01.03.2002	360	99	18

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2311	1.8.6.	184242	INST. A.POM. ST. AL. PARCULUI, BL. 16, SC. A, B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	84,00	01.03.2002	360	9918	9918
2312	1.8.6.	184243	INST. A.POM. ST. AL. PARCULUI, BL. 18, A, B, C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	84,00	01.03.2002	360	9918	9918
2313	1.8.6.	184244	INST. A.POM. ST. AL. PARCULUI, BL. 42, SC. A, B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	84,00	01.03.2002	360	9918	9918
2314	1.8.6.	184245	INST. A.POM. ST. AL. PARCULUI, BL. 36, SC. A, B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	84,00	01.03.2002	360	9918	9918
2315	1.8.6.	184246	INST. A.POM. ST. AL. PARCULUI, BL. 1, SC. A, B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=25MM.	85,00	01.03.2002	360	9918	9918
2316	1.8.6.	184247	INST. A.POM. ST. AL. PARCULUI, BL. 2, SC. A, B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=25MM.	104,00	01.03.2002	360	9918	9918
2317	1.8.6.	184248	INST. A.POM. ST. AL. PARCULUI, BL. 4, SC. A, B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	104,00	01.03.2002	360	9918	9918
2318	1.8.6.	184249	CAMIN A.POM. ST. NICU ENEA, BL. 54, SC. A, B NECAROSABIL, PREFABRICAT 1,25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=50MM.	114,00	01.03.2002	480	9918	9918
2319	1.8.13.	184250	INST. A.POM. ST. NICU ENEA, BL. 54, SC. A, B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=50MM.	1.403,00	01.03.2002	360	990ZD	990ZD
2320	1.8.6.	184251	CAMIN A.POM. TRANDAFIRILOR, 1, A, B, C, D, E EXECUTATA IN CAMIN 1,25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=40MM.	589,00	01.03.2002	480	9918	9918
2321	1.8.13.	184252	INST. A.POM. TRANDAFIRILOR, 1, A, B, C, D, E EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=40MM.	1.402,00	01.03.2002	360	9918	9918
2322	1.8.6.	184253	CAMIN A.POM. ST. N. TITULESCU, BL. 3, SC. C NECAROSABIL, PREFABRICAT 1,25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=25MM.	377,00	01.03.2002	480	9918	9918
2323	1.8.13.	184254	INST. A.POM. ST. N. TITULESCU, BL. 3, SC. C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=25MM.	1.376,00	01.03.2002	360	9918	9918
2324	1.8.6.	184255	CAMIN A.POM. AL. GHIOCEILOR, BL. 29, SC. A, B NECAROSABIL. PREFABRICAT 1,25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=32MM.	325,00	01.03.2002	480	9918	9918
2325	1.8.13.	184256	INST. A.POM. AL. GHIOCEILOR, BL. 29, SC. A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	1.410,00	01.03.2002	360	990ZD	990ZD
2326	1.8.6.	184257	INST. A.POM. AL. GHIOCEILOR, BL. 29, SC. B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT 1,25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=32MM.	325,00	01.03.2002	360	990ZD	990ZD
2327	1.8.6.	184258	CAMIN A.POM. AL. GHIOCEILOR, BL. 33, SC. A NECAROSABIL, PREFABRICAT 1,25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=25MM.	505,00	01.03.2002	480	990ZD	990ZD
2328	1.8.13.	184259	INST. A.POM. AL. GHIOCEILOR, BL. 33, SC. A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=25MM.	1.410,00	01.03.2002	360	990ZD	990ZD
2329	1.8.6.	184260	CAMIN A.POM. AL. GHIOCEILOR, BL. 33, SC. B NECAROSABIL, PREFABRICAT 1,25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=25MM.	318,00	01.03.2002	480	990ZD	990ZD
2330	1.8.13.	184261	INST. A.POM. AL. GHIOCEILOR, BL. 33, SC. B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=25MM.	1.410,00	01.03.2002	360	990ZD	990ZD

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2331	1.8.6.	184262	CAMIN APOM.AL.GHIOCEIOL,BL.33,SC.C NECAROSABIL PREFABRICAT 1.25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=25MM.	419,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2332	1.8.13.	184263	INST.APOM.AL.GHIOCEIOL,BL.33,SC.C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=25MM	1.406,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2333	1.8.6.	184264	INST.APOM.EROU GH.RUSU,BL.4,SC.F EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM	106,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2334	1.8.6.	184265	INST.APOM.EROU GH.RUSU,BL.4,SC.D,E EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM	478,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2335	1.8.6.	184266	INST.APOM.EROU GH.RUSU,BL.4,SC.G,H EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	478,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2336	1.8.6.	184267	INST.APOM.ST.AL.CAISILOR,BL.9,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=25MM.	478,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2337	1.8.6.	184268	INST.APOM.ST.AL.CAISILOR,BL.5,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=25MM.	418,00	01.03.2002	360	99	18
2338	1.8.6.	184269	INST.APOM.ST.AL.CAISILOR,BL.10,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=25MM.	418,00	01.03.2002	360	99	18
2339	1.8.6.	184270	INSTALATIE APOMETRU STR.EROU GH.RUSU BLOC 39,SC.G,EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=25MM.	418,00	01.03.2002	360	99	18
2340	1.8.6.	184271	CAMIN APOM.ST.MARASESTI,BL.106,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1.25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=32MM	420,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2341	1.8.13.	184272	INST.APOM.ST.MARASESTI,BL.106,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	1.451,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2342	1.8.6.	184273	INST.APOM.ST.MARASESTI,BL.4,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	502,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2343	1.8.6.	184274	INST.APOM.ST.MARASESTI,BL.12,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	507,00	01.03.2002	360	99	18
2344	1.8.6.	184275	INST.APOM.ST.MARASESTI,BL.12,SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	548,00	01.03.2002	360	99	18
2345	1.8.6.	184276	CAMIN APOM.ST.MARASESTI,BL.12,C,D,E,F NECAROSABIL PREFABRICAT 1.25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=40MM.	548,00	01.03.2002	480	99	18
2346	1.8.13.	184277	INST.APOM.ST.MARASESTI,BL.12,C,D,E,F EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=40MM.	1.541,00	01.03.2002	360	99	18
2347	1.8.6.	184278	CAMIN APOM.ST.MARASESTI,BL.12,SC.F NECAROSABIL PREFABRICAT 1.25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=25MM.	635,00	01.03.2002	480	99	18
2348	1.8.13.	184279	INST.APOM.ST.MARASESTI,BL.12,SC.F EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=25MM.	1.576,00	01.03.2002	360	99	18
2349	1.8.6.	184280	CAMIN APOM.ST.MARASESTI,BL.18,SC.A,B NECAROSABIL PREFABRICAT 1.25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=25MM.	603,00	01.03.2002	480	99	18
2350	1.8.13.	184281	INST.APOM.ST.MARASESTI,BL.18,SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=25MM.	1.665,00	01.03.2002	360	99	18

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2351	1.8.6.	184282	CAMIN APOM.ST.SOIMULUI,BL.11F,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT	478,00	01.03.2002	480		99 18
			1,25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=25MM.					
2352	1.8.13.	184283	INST.APOM.ST.SOIMULUI,BL.11F,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=25MM.	1.635,00	01.03.2002	360		99 18
2353	1.8.6.	184284	CAMIN APOM.ST.SOIMULUI,BL.11F,SC.B necarosabil prefabricat 1,25x1,15 pentru apometru DN=25mm.	477,00	01.03.2002	480		99 18
2354	1.8.13.	184285	INST.APOM.ST.SOIMULUI,BL.11F,SC.B executata in camin prebricat PENTRU APOMETRU DN=25MM.	1.635,00	01.03.2002	360		99 18
2355	1.8.6.	184286	CAMIN APOM.ST.SOIMULUI,BL.11F,SC.C NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=25MM.	476,00	01.03.2002	480		99 18
2356	1.8.13.	184287	INST.APOM.ST.SOIMULUI,BL.11F,SC.C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=25MM.	1.635,00	01.03.2002	360		99 18
2357	1.8.6.	184288	CAMIN APOM.ST.SOIMULUI,BL.11A,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=25MM.	425,00	01.03.2002	480		99 18
2358	1.8.13.	184289	INST.APOM.ST.SOIMULUI,BL.11A,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=25MM.	1.572,00	01.03.2002	360		99 18
2359	1.8.6.	184290	CAMIN APOM.ST.SOIMULUI,BL.11B,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=25MM.	477,00	01.03.2002	480		99 18
2360	1.8.13.	184291	INST.APOM.ST.SOIMULUI,BL.11B,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=25MM.	1.823,00	01.03.2002	360		99 18
2361	1.8.6.	184292	INST.APOM.ST.SOIMULUI,BL.14C,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=25MM.	476,00	01.03.2002	360		99 18
2362	1.8.6.	184293	CAMIN APOM.ST.SOIMULUI,BL.16,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=25MM.	396,00	01.03.2002	480		99 18
2363	1.8.13.	184294	INST.APOM.ST.SOIMULUI,BL.16,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT 1,25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=25MM.	1.759,00	01.03.2002	360		99 18
2364	1.8.6.	184295	INST.APOM.ST.SOIMULUI,BL.16,SC.C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=25MM.	482,00	01.03.2002	360		99 18
2365	1.8.6.	184296	CAMIN APOM.ST.M.COSTIN,BL.19,SC.A,B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=32MM.	539,00	01.03.2002	480		99 18
2366	1.8.13.	184297	INST.APOM.ST.M.COSTIN,BL.19,SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	1.521,00	01.03.2002	360		99 0ZD
2367	1.8.6.	184298	INST.APOM.ST.M.COSTIN,BL.19,SC.F EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	416,00	01.03.2002	360		99 0ZD
2368	1.8.6.	184299	INST.APOM.ST.M.COSTIN,BL.19,SC.D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	860,00	01.03.2002	360		99 0ZD
2369	1.8.6.	184300	INST.APOM.ST.M.COSTIN,BL.19,SC.E EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	860,00	01.03.2002	360		99 0ZD

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normala	Durata consumata	COD GEST.
2370	1.8.6.	184301	INST.APOM.ST.ARMONIEI,BL.5,SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=25MM.	902,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2371	1.8.6.	184302	INST.APOM.ST.ARMONIEI,BL.7,SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=25MM.	855,00	01.03.2002	360	99	18
2372	1.8.6.	184303	CAMIN APOM.ST.9 MAI,BL.62,SC.E CAROSABIL PREFABRICAT 1.25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=32MM.	855,00	01.03.2002	480	99	18
2373	1.8.13.	184304	INST.APOM.ST.9 MAI,BL.62,SC.E EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	1.531,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2374	1.8.6.	184305	CAMIN APOM.ST.9 MAI,BL.62,SC.F CAROSABIL PREFABRICAT 1.25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=32MM.	744,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2375	1.8.13.	184306	INST.APOM.ST.9 MAI,BL.62,SC.F EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	1.531,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2376	1.8.6.	184307	INST.APOM.ST.DUMBRAVEI,BL.2A,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=25MM.	480,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2377	1.8.6.	184308	INST.APOM.ST.DUMBRAVEI,BL.4A,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=25MM.	861,00	01.03.2002	360	99	18
2378	1.8.6.	184309	INST.APOM.ST.DUMBRAVEI,BL.6A,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=25MM.	861,00	01.03.2002	360	99	18
2379	1.8.6.	184310	CAMIN APOM.ST.BRADULUI,BL.19,SC.B,C necarosabil prefabricat 1.25x1,15 pentru apometru DN=32mm.	861,00	01.03.2002	480	99	18
2380	1.8.13.	184311	INST.APOM.STR.BRADULUI,BL.19,SC.B,C executata in camin prefabricat pentru apometru DN=32MM.	1.307,00	01.03.2002	360	99	18
2381	1.8.6.	184312	CAMIN APOM.BRADULUI,1.A-MIORITA,70,C NECAROSABIL PREFABRICAT 1.25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=32MM.	305,00	01.03.2002	480	99	18
2382	1.8.13.	184313	INST.APOM.BRADULUI,1.A-MIORITA,70,C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	1.375,00	01.03.2002	360	99	18
2383	1.8.6.	184315	INST.APOM.STR.BRADULUI,BL.50,SC.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	305,00	01.03.2002	360	99	18
2384	1.8.6.	184316	CAMIN APOM.STR.NORDULUI,BL.6,SC.A,B NECAROSABIL PREFABRICAT 1.25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=32MM.	107,00	01.03.2002	480	99	18
2385	1.8.13.	184317	INST.APOM.STR.NORDULUI,BL.6,SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	1.306,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2386	1.8.6.	184318	INST.APOM.STR.NORDULUI,BL.17,SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=40MM.	103,00	01.03.2002	360	99	18
2387	1.8.6.	184319	INST.APOM.NORDULUI,BL.11,A,B;BL.9,A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=40MM.	89,00	01.03.2002	360	99	18
2388	1.8.6.	184320	INST.APOM.NORDULUI,7A-BRADULUI,21,AB EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=40MM.	142,00	01.03.2002	360	99	18
2389	1.8.6.	184321	INST.APOM.STR.MIORITA,BL.76,SC.C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	182,00	01.03.2002	360	99	18

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2390	1.8.6.	184322	INST.APOM.STR.MIORITA,BL.23,SC.B,C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	96,00	01.03.2002	360	99 18	
2391	1.8.6.	184323	INST.APOM.STR.MIORITA,BL.25,SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU DN=32MM.	185,00	01.03.2002	360	99 18	
2392	1.8.6.	184324	INST.APOM.TIPOGRAFILOR,2,B-G.BACOVIA EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	107,00	01.03.2002	360	99 18	
2393	1.8.6.	184325	CAMIN APOM.STR.G.BACOVIA,BL.65,SC.A,B CAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=32MM.	107,00	01.03.2002	480	99 18	
2394	1.8.13.	184326	INST.APOM.STR.G.BACOVIA,BL.65,SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	1.690,00	01.03.2002	360	99 18	
2395	1.8.6.	184327	INST.APOM.STR.BUCOVINEI,BL.10,SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	136,00	01.03.2002	360	99 18	
2396	1.8.6.	184328	INST.APOM.STR.BUCOVINEI,BL.12,SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	96,00	01.03.2002	360	99 18	
2397	1.8.6.	184329	CAMIN APOM.STR.ENERGIEI,BL.31,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=32MM.	96,00	01.03.2002	480	99 18	
2398	1.8.13.	184330	INST.APOM.STR.ENERGIEI,BL.31,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	1.685,00	01.03.2002	360	99 18	
2399	1.8.6.	184331	INST.APOM.STR.ENERGIEI,BL.31,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	117,00	01.03.2002	360	99 18	
2400	1.8.6.	184332	INST.APOM.ST.MARTIR HORIA,BL.6,SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	224,00	01.03.2002	360	99 18	
2401	1.8.6.	184333	INST.APOM.M.HORIA,BL.12,C-N.VODA,18,A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=40MM.	178,00	01.03.2002	360	99 18	
2402	1.8.6.	184334	INST.APOM.MARTIR HORIA,BL.1,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	132,00	01.03.2002	360	99 18	
2403	1.8.6.	184335	INST.APOM.STR.NUCULUI,BL.7,SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	82,00	01.03.2002	360	99 18	
2404	1.8.6.	184336	INST.APOM.STR.NUCULUI,BL.4,SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	82,00	01.03.2002	360	99 18	
2405	1.8.6.	184337	INST.APOM.STR.CUZA VODA,BL.8,A,B,C,D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=40MM.	82,00	01.03.2002	360	99 02D	
2406	1.8.6.	184338	INST.APOM.STR.CUZA VODA,BL.16,A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	486,00	01.03.2002	360	99 18	
2407	1.8.6.	184339	INST.APOM.STR.RADU NEGRU,BL.1,A,B,C,D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=40MM.	178,00	01.03.2002	360	99 18	
2408	1.8.6.	184340	INST.APOM.STR.RADU NEGRU,BL.2,A,B,C executata in camin existent pentru apometru DN=40MM.	492,00	01.03.2002	360	99 18	
2409	1.8.6.	184341	INST.APOM.STR.RADU NEGRU,BL.9,A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	492,00	01.03.2002	360	99 18	

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2410	1.8.6.	184342	INST.APOM.STR.RADU NEGRU,BL.5,A,B,C,D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=40MM.	83,00	01.03.2002	360	99 18	
2411	1.8.6.	184343	INST.APOM.STR.RADU NEGRU,BL.4,A,B executata in camin existent pentru apometru DN=32MM.	521,00	01.03.2002	360	99 18	
2412	1.8.6.	184344	INST.APOM.STR.PRIMA VERII,BL.7,B,C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	83,00	01.03.2002	360	99 18	
2413	1.8.6.	184345	CAMIN APOM.STR.ST.CEL MARE,BL.10,SC.D CAROSABIL PREFABRICAT 1.25X1.15 MONTAT PENTRU APOMETRU DN=32MM	83,00	01.03.2002	480	99 18	
2414	1.8.13.	184346	INST.APOM.STR.ST.CEL MARE,BL.10,SC.D EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	1.285,00	01.03.2002	360	99 18	
2415	1.8.6.	184347	CAMIN APOM.STR.RADU NEGRU,BL.3,A,B NECAROSABIL PREFABRICAT 1.25X1.15 MONTAT PENTRU APOMETRU DN=40MM.	114,00	01.03.2002	480	99 18	
2416	1.8.13.	184348	INST.APOM.STR.RADU NEGRU,BL.3,A,B executata in camin prefabricat pentru apometru DN=40MM.	1.265,00	01.03.2002	360	99 18	
2417	1.8.6.	184349	INST.APOM.STR.LOGOFAT TAUTU,BL.14,A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	340,00	01.03.2002	360	99 18	
2418	1.8.6.	184350	CAMIN APOM.STR.CALUGARENI,BL.9 BIS NECAROSABIL PREFABRICAT 1.25X1.15 MONTAT PENTRU APOMETRU DN=25MM.	178,00	01.03.2002	480	99 18	
2419	1.8.13.	184351	INST.APOM.STR.CALUGARENI,BL.9 BIS executata in camin prefabricat DN=25MM.	1.225,00	01.03.2002	360	99 18	
2420	1.8.6.	184352	INST.APOM.STR.MARAMURES,BL.2,SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	348,00	01.03.2002	360	99 18	
2421	1.8.6.	184353	INST.APOM.STR.OTELARI,BL.5,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	78,00	01.03.2002	360	99 18	
2422	1.8.6.	184354	CAMIN APOM.STR.OTELARI,BL.5,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1.25X1.15 PENTRU APOMETRU DN=32MM.	107,00	01.03.2002	480	99 0ZD	
2423	1.8.13.	184355	INST.APOM.STR.REPUBLICII,BL.21,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PENTRU APOMETRU DN=32MM.	1.398,00	01.03.2002	360	99 0ZD	
2424	1.8.6.	184356	INST.APOM.STR.REPUBLICII,BL.31,SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	84,00	01.03.2002	360	99 0ZD	
2425	1.8.6.	184357	INST.APOM.STR.PROECTANTULUI,BL.1,A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM	84,00	01.03.2002	360	99 0ZD	
2426	1.8.6.	184358	INST.APOM.STR.PROECTANTULUI,BL.3,A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	84,00	01.03.2002	360	99 18	
2427	1.8.6.	184359	INST.APOM.STR.PROECTANTULUI,BL.3,C,D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	84,00	01.03.2002	360	99 18	
2428	1.8.6.	184360	INST.APOM.STR.PROECTANTULUI,BL.5,A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	84,00	01.03.2002	360	99 18	
2429	1.8.6.	184361	INST.APOM.STR.PROECTANTULUI,BL.5,C,D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	85,00	01.03.2002	360	99 0ZD	

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2430	1.8.6.	184362	INST.APOM.STR.REPUBLICII,BL.1.A.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=40MM.	85,00	01.03.2002	360	99	02D
2431	1.8.6.	184363	INST.APOM.REPUBLICII,BL.1.C,D,E,F,G,H EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=50MM.	89,00	01.03.2002	360	99	02D
2432	1.8.6.	184364	CAMIN APOM.STR.REPUBLICII,BL.19.SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=50MM.	332,00	01.03.2002	480	99	02D
2433	1.8.13.	184365	INST.APOM.STR.REPUBLICII,BL.19.SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=50MM.	1.364,00	01.03.2002	360	99	02D
2434	1.8.6.	184366	INST.APOM.STR.REPUBLICII,BL.17.SC.C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	581,00	01.03.2002	360	99	02D
2435	1.8.6.	184367	CAMIN APOM.STR.OTELARI,BL.1.SC.F NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15.PENTRU APOMETRU DN=50MM.	107,00	01.03.2002	480	99	02D
2436	1.8.13.	184368	INST.APOM.STR.OTELARI,BL.1.SC.F EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT 1,25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=50MM.	1.203,00	01.03.2002	360	99	02D
2437	1.8.6.	184369	INST.APOM.STR.OTELARI,BL.3.SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	576,00	01.03.2002	360	99	02D
2438	1.8.6.	184370	CAMIN APOM.STR.OTELARI,BL.3.SC.A,B CAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=32MM.	428,00	01.03.2002	480	99	02D
2439	1.8.13.	184371	INST.APOM.STR.BUCEGI,BL.119.SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=50MM.	1.490,00	01.03.2002	360	99	02D
2440	1.8.6.	184372	INST.APOM.STR.BICAZ,BL.1.SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN XISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	332,00	01.03.2002	360	99	02D
2441	1.8.6.	184373	CAMIN APOM.STR.BICAZ,BL.138.SC.A,B CAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=32MM.	102,00	01.03.2002	480	99	02D
2442	1.8.13.	184374	INST.APOM.STR.BICAZ,BL.138.SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	1.142,00	01.03.2002	360	99	02D
2443	1.8.6.	184375	INST.APOM.STR.BICAZ,BL.144.SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=50MM.	424,00	01.03.2002	360	99	02D
2444	1.8.6.	184376	INST.APOM.STR.BICAZ,BL.5.SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=50MM.	332,00	01.03.2002	360	99	02D
2445	1.8.6.	184377	CAMIN APOM.STR.BICAZ,BL.5.SC.B CAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=50MM.	567,00	01.03.2002	480	99	02D
2446	1.8.13.	184378	CAMIN APOM.STR.BICAZ,BL.140.SC.A,B,C CAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=40MM.	1.203,00	01.03.2002	480	99	02D
2447	1.8.13.	184379	INST.APOM.STR.BICAZ,BL.140.SC.A,B,C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=40MM.	1.203,00	01.03.2002	360	99	02D
2448	1.8.6.	184380	CAMIN APOM.STR.BICAZ,BL.136.SC.A,B carosabil prefabricat 1,25x1,15 pentru apometru DN=32MM	473,00	01.03.2002	480	99	02D
2449	1.8.13.	184381	INST.APOM.STR.BICAZ,BL.136.SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=32MM	1.490,00	01.03.2002	360	99	02D

105

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2450	1.8.6.	184382	CAMIN APOM.STR.BICAZ,BL.9.SC.A CAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15.PENTRU APOMETRU DN=32MM.	428,00	01.03.2002	480	99	02D
2451	1.8.13.	184383	INST.APOM.STR.BICAZ,BL.9.SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	1.591,00	01.03.2002	360	99	02D
2452	1.8.6.	184384	CAMIN APOM.STR.BICAZ,BL.15.SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=32MM.	428,00	01.03.2002	480	99	02D
2453	1.8.13.	184385	INST.APOM.STR.BICAZ,BL.15.SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	1.398,00	01.03.2002	360	99	02D
2454	1.8.6.	184386	CAMIN APOM.STR.BICAZ,BL.13.SC.C CAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=40MM.	188,00	01.03.2002	480	99	02D
2455	1.8.13.	184387	INST.APOM.STR.BICAZ,BL.13.SC.C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=40MM.	1.598,00	01.03.2002	360	99	02D
2456	1.8.6.	184388	CAMIN APOM.STR.BICAZ,BL.154.SC.A.B CAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=32MM.	359,00	01.03.2002	480	99	02D
2457	1.8.13.	184389	INST.APOM.STR.BICAZ,BL.154.SC.A.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	1.407,00	01.03.2002	360	99	02D
2458	1.8.6.	184390	CAMIN APOM.STR.BICAZ,BL.154.SC.E CAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=32MM.	499,00	01.03.2002	480	99	02D
2459	1.8.13.	184391	INST.APOM.STR.BICAZ,BL.154.SC.E EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	1.304,00	01.03.2002	360	99	02D
2460	1.8.6.	184392	CAMIN APOM.STR.BICAZ,BL.19.SC.A CAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=32MM.	499,00	01.03.2002	480	99	02D
2461	1.8.13.	184393	INST.APOM.STR.BICAZ,BL.19.SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	1.489,00	01.03.2002	360	99	02D
2462	1.8.6.	184394	CAMIN APOM.BICAZ,162.SC.A-CHIMIEI,2.A CAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=32MM.	566,00	01.03.2002	480	99	02D
2463	1.8.13.	184395	INST.APOM.BICAZ,162.SC.A-CHIMIEI,2.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	1.626,00	01.03.2002	360	99	02D
2464	1.8.6.	184396	INST.APOM.BICAZ,BL.23.SC.A.B,C,D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=40MM.	124,00	01.03.2002	360	99	02D
2465	1.8.6.	184397	INST.APOM.BICAZ,BL.164.SC.A.B,C,D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=40MM.	89,00	01.03.2002	360	99	02D
2466	1.8.6.	184398	INST.APOM.BICAZ,BL.166.SC.A.B,C,D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=40MM.	89,00	01.03.2002	360	99	02D
2467	1.8.6.	184399	INST.APOM.BICAZ,BL.150.SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=50MM.	131,00	01.03.2002	360	99	02D
2468	1.8.6.	184400	CAMIN APOM.METALURGIEI,BL.4.SC.C,E necarosabil prefabricat 1,25x1,15 pentru apometru DN=40MM.	549,00	01.03.2002	480	99	02D
2469	1.8.13.	184401	INST.APOM.METALURGIEI,BL.4.SC.C,E EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=40MM.	1.614,00	01.03.2002	360	99	02D

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2470	1.8.6.	184402	CAMIN APOM.METALURGIEI,BL.10,SC.B CAROSABIL PREFABRICAT 1.25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=32MM.	473,00	01.03.2002	480	99	02D
2471	1.8.13.	184403	INST.APOM.METALURGIEI,BL.10,SC.B executata in camin prefabricat pentru apometru DN=32MM	1.203,00	01.03.2002	360	99	02D
2472	1.8.6.	184404	INST.APOM.ELECTRICIENILOR,1,A,B,C,D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=40MM.	501,00	01.03.2002	360	99	02D
2473	1.8.6.	184405	INST.APOM.ELECTRICIENILOR,BL.4,A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	125,00	01.03.2002	360	99	02D
2474	1.8.6.	184406	INST.APOM.ELECTRICIENILOR,6,A,B,C,D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=40MM.	132,00	01.03.2002	360	99	02D
2475	1.8.6.	184407	INST.APOM.STADIONULUI,BL.17,SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	96,00	01.03.2002	360	99	02D
2476	1.8.6.	184408	CAMIN APOM.STADIONULUI,BL.17,SC.A,B NECAROSABIL PREFABRICAT 1.25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=32MM.	499,00	01.03.2002	480	99	02D
2477	1.8.13.	184409	INST.APOM.ST.ILETEA,BL.9,SC.A,B executata in camin existent pentru apometru DN=32MM.	1.304,00	01.03.2002	360	99	02D
2478	1.8.6.	184410	INST.APOM.ST.ILETEA,BL.11,SC.A,B,C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=40MM.	85,00	01.03.2002	360	99	02D
2479	1.8.6.	184411	INST.APOM.ST.ILETEA,BL.16,SC.A,B,C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=40MM.	96,00	01.03.2002	360	99	02D
2480	1.8.6.	184412	INST.APOM.ST.ILETEA,BL.5,SC.A,B,C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=40MM.	131,00	01.03.2002	360	99	02D
2481	1.8.6.	184413	INST.APOM.ST.ILETEA,BL.7,SC.A,B,C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=40MM.	96,00	01.03.2002	360	99	02D
2482	1.8.6.	184414	INST.APOM.ST.ILETEA,BL.4,SC.A,B,C,D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=40MM.	131,00	01.03.2002	360	99	02D
2483	1.8.6.	184415	INST.APOM.ST.CORNISA,BL.13,SC.A,B,C,D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=40MM.	96,00	01.03.2002	360	99	02D
2484	1.8.6.	184416	INST.APOM.ST.CORNISA,BL.15,SC.A,B,C,D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=40MM.	96,00	01.03.2002	360	99	02D
2485	1.8.6.	184417	INST.APOM.ST.ORIZONTULUI,BL.4,SC.D,E executata in camin existent pentru apometru DN=32MM.	96,00	01.03.2002	360	99	02D
2486	1.8.6.	184418	INST.APOM.ST.ORIZONTULUI,BL.18,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	132,00	01.03.2002	360	99	02D
2487	1.8.6.	184419	INST.APOM.ST.ORIZONTULUI,BL.18,SC.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	85,00	01.03.2002	360	99	02D
2488	1.8.6.	184420	INST.APOM.STR.AVIATORI BL.25,SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=25MM.	85,00	01.03.2002	360	99	02D
2489	1.8.6.	184421	INST.APOM.STR.AVIATORI BL.27,SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU DN=25MM.	78,00	01.03.2002	360	99	02D

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2490	1.8.6.	184422	INST. A.POM. STR. CARPATI, BL.1, SC.A, B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU A.POMETRU DN=32MM.	78,00	01.03.2002	360	99	02D
2491	1.8.6.	184423	CAMIN A.POM. STR. CARPATI, BL.2, SC.A CAROSABIL PREFABRICAT 1.25X1.15 PENTRU A.POMETRU DN=32MM.	150,00	01.03.2002	480	99	02D
2492	1.8.13.	184424	INST. A.POM. STR. CARPATI, BL.2, SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT, PENTRU A.POMETRU DN=32MM.	1.366,00	01.03.2002	360	99	02D
2493	1.8.6.	184425	CAMIN A.POM. STR. CARPATI, BL.2, SC.B CAROSABIL PREFABRICAT 1.25X1.15 PENTRU A.POMETRU DN=32MM.	420,00	01.03.2002	480	99	02D
2494	1.8.13.	184426	INST. A.POM. ST. CORNISA, BL.14, SC.A, B, C, D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU A.POMETRU DN=40MM.	1.366,00	01.03.2002	360	99	02D
2495	1.8.6.	184427	INST. A.POM. ST. CORNISA, BL.16, SC.A, B, C, D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU A.POMETRU DN=40MM.	96,00	01.03.2002	360	99	02D
2496	1.8.6.	184428	INST. A.POM. ST. CORNISA, BL.26, SC.A, B, C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU A.POMETRU DN=40MM.	96,00	01.03.2002	360	99	02D
2497	1.8.6.	184429	INST. A.POM. ST. CORNISA, BL.27, SC.A, B, C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU A.POMETRU DN=40MM.	96,00	01.03.2002	360	99	02D
2498	1.8.6.	184430	INST. A.POM. ST. CORNISA, BL.28, SC.A, B, C executata IN CAMIN EXISTENT PENTRU A.POMETRU DN=40MM.	96,00	01.03.2002	360	99	02D
2499	1.8.6.	184431	INST. A.POM. ST. CORNISA, BL.32, SC.A, R, C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU A.POMETRU DN=40MM.	96,00	01.03.2002	360	99	02D
2500	1.8.6.	184432	INST. A.POM. ST. CORNISA, BL.36, SC.A, B, C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU A.POMETRU DN=40MM.	96,00	01.03.2002	360	99	02D
2501	1.8.6.	184433	INST. A.POM. ORIZONTULUI, BL.2, SC.A, B, C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU A.POMETRU DN=40MM.	96,00	01.03.2002	360	99	02D
2502	1.8.6.	184434	INST. A.POM. STR. CARPATI, BL.2, SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU A.POMETRU DN=32MM.	96,00	01.03.2002	360	99	02D
2503	1.8.6.	184435	CAMIN A.POM. STR. CARPATI, BL.2, SC.D CAROSABIL PREFABRICAT 1.25X1.15 PENTRU A.POMETRU DN=40MM.	483,00	01.03.2002	480	99	02D
2504	1.8.13.	184436	INST. A.POM. STR. CARPATI, BL.2, SC.D EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU A.POMETRU DN=40MM.	1.366,00	01.03.2002	360	99	02D
2505	1.8.6.	184437	CAMIN A.POM. STR. CARPATI, BL.4, SC.A, B NECAROSABIL PREFABRICAT 1.25X1.15 PENTRU A.POMETRU DN=25MM.	762,00	01.03.2002	480	99	02D
2506	1.8.13.	184438	INST. A.POM. STR. CARPATI, BL.4, SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU A.POMETRU DN=25MM.	1.210,00	01.03.2002	360	99	02D
2507	1.8.6.	184439	INST. A.POM. STR. CARPATI, BL.4, SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU A.POMETRU DN=25MM.	737,00	01.03.2002	360	99	02D
2508	1.8.6.	184440	CAMIN A.POM. STR. CARPATI, BL.4, SC.C NECAROSABIL PREFABRICAT 1.25X1.15 PENTRU A.POMETRU DN=32MM.	465,00	01.03.2002	480	99	02D
2509	1.8.13.	184441	INST. A.POM. STR. CARPATI, BL.4, SC.C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU A.POMETRU DN=32MM.	1.210,00	01.03.2002	360	99	02D

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2510	1.8.6.	184442	CAMIN APOM.STR.CARPATI,BL.4.SC.D NECAROSABIL PREFABRICAT I.25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=32MM.	480,00	01.03.2002	480	99	07D
2511	1.8.13.	184443	INST.APOM.STR.CARPATI,BL.4.SC.D EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	1.210,00	01.03.2002	360	99	07D
2512	1.8.6.	184444	CAMIN APOM.STR.CARPATI,BL.9.SC.A,B NECAROSABIL PREFABRICAT I.25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=32MM.	152,00	01.03.2002	480	99	07D
2513	1.8.13.	184445	INST.APOM.STR.CARPATI,BL.9.SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	1.210,00	01.03.2002	360	99	07D
2514	1.8.6.	184446	CAMIN APOM.STR.CARPATI,11.A.B-13,A,B NECAROSABIL PREFABRICAT I.25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=32MM.	480,00	01.03.2002	480	99	07D
2515	1.8.13.	184447	INST.APOM.STR.CARPATI,BL.1.SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	1.511,00	01.03.2002	360	99	07D
2516	1.8.6.	184448	INST.APOM.STR.CARPATI,BL.13.SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	542,00	01.03.2002	360	99	07D
2517	1.8.6.	184449	CAMIN APOM.STR.CARPATI,BL.18.SC.A,B NECAROSABIL PREFABRICAT I.25X1,15 PENTRU DN=32MM.	542,00	01.03.2002	480	99	07D
2518	1.8.13.	184450	INST.APOM.STR.CARPATI,BL.18.SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	1.511,00	01.03.2002	360	99	07D
2519	1.8.6.	184451	CAMIN APOM.STR.CARPATI,BL.6.SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT I.25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=32MM.	542,00	01.03.2002	480	99	07D
2520	1.8.13.	184452	INST.APOM.STR.CARPATI,BL.6.SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	1.511,00	01.03.2002	360	99	07D
2521	1.8.6.	184453	CAMIN APOM.STR.CARPATI,BL.6.SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT I.25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=32MM.	480,00	01.03.2002	480	99	07D
2522	1.8.13.	184454	INST.APOM.STR.CARPATI,BL.6.SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	1.511,00	01.03.2002	360	99	07D
2523	1.8.6.	184455	CAMIN APOM.STR.CARPATI,BL.6.SC.C NECAROSABIL PREFABRICAT I.25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=32MM.	417,00	01.03.2002	480	99	07D
2524	1.8.13.	184456	INST.APOM.STR.CARPATI,BL.6.SC.C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	1.511,00	01.03.2002	360	99	07D
2525	1.8.6.	184457	CAMIN APOM.STR.CARPATI,BL.6.SC.D NECAROSABIL PREFABRICAT I.25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=32MM.	480,00	01.03.2002	480	99	07D
2526	1.8.13.	184458	INST.APOM.STR.CARPATI,BL.6.SC.D EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	1.511,00	01.03.2002	360	99	07D
2527	1.8.6.	184459	CAMIN APOM.STR.CARPATI,BL.10.SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT I.25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=32MM.	555,00	01.03.2002	480	99	07D
2528	1.8.13.	184460	INST.APOM.STR.CARPATI,BL.10.SC.A executata in camin prefabricat pentru apometru DN=32MM.	1.210,00	01.03.2002	360	99	07D
2529	1.8.6.	184461	CAMIN APOM.STR.CARPATI,BL.10.SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT I.25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=32MM.	480,00	01.03.2002	480	99	07D

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2530	1.8.13.	184462	INST.APOM.STR.CARPATI,BL.10.SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	1.210,00	01.03.2002	360	99	07D
2531	1.8.6.	184463	CAMIN APOM.STR.CARPATI,BL.10.SC.C NECAROSABIL PREFABRICAT 1.25X1.15 PENTRU APOMETRU DN=32MM.	417,00	01.03.2002	480	99	02D
2532	1.8.13.	184464	INST.APOM.STR.CARPATI,BL.10.SC.C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	1.210,00	01.03.2002	360	99	02D
2533	1.8.6.	184465	CAMIN APOM.STR.CARPATI,BL.10.SC.D NECAROSABIL PREFABRICAT 1.25X1.15 PENTRU APOMETRU DN=32MM.	539,00	01.03.2002	480	99	02D
2534	1.8.13.	184466	INST.APOM.STR.CARPATI,BL.10.SC.D EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	1.210,00	01.03.2002	360	99	02D
2535	1.8.6.	184467	CAMIN APOM.STR.CARPATI,BL.16.SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1.25X1.15 PENTRU APOMETRU DN=32MM.	474,00	01.03.2002	480	99	02D
2536	1.8.13.	184468	INST.APOM.STR.CARPATI,BL.16.SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	1.511,00	01.03.2002	360	99	02D
2537	1.8.6.	184469	CAMIN APOM.STR.CARPATI,BL.16.SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1.25X1.15 PENTRU APOMETRU DN=32MM.	539,00	01.03.2002	480	99	02D
2538	1.8.13.	184470	INST.APOM.STR.CARPATI,BL.16.SC.B executata in camin prefabricat PENTRU APOMETRU DN=32MM.	1.511,00	01.03.2002	360	99	02D
2539	1.8.6.	184471	CAMIN APOM.STR.CARPATI,BL.16.SC.C NECAROSABIL PREFABRICAT 1.25X1.15 PENTRU APOMETRU DN=32MM.	474,00	01.03.2002	480	99	02D
2540	1.8.13.	184472	INST.APOM.STR.CARPATI,BL.16.SC.C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	1.511,00	01.03.2002	360	99	02D
2541	1.8.6.	184473	CAMIN APOM.STR.CARPATI,BL.16.SC.D NECAROSABIL PREFABRICAT 1.25X1.15 PENTRU APOMETRU DN=32MM.	477,00	01.03.2002	480	99	02D
2542	1.8.13.	184474	INST.APOM.STR.CARPATI,BL.16.SC.D EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	1.511,00	01.03.2002	360	99	02D
2543	1.8.6.	184475	CAMIN APOM.STR.CARPATI,BL.16.SC.E NECAROSABIL PREFABRICAT 1.25X1.15 PENTRU APOMETRU DN=32MM.	542,00	01.03.2002	480	99	02D
2544	1.8.13.	184476	INST.APOM.STR.CARPATI,BL.16.SC.E EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=32MM.	1.511,00	01.03.2002	360	99	02D
2545	1.8.6.	184477	CAMIN APOM.STR.CARPATI,BL.16.SC.F NECAROSABIL PREFABRICAT PT.APOM.DN=25MM.	477,00	01.03.2002	480	99	02D
2546	1.8.13.	184478	INST.APOM.STR.CARPATI,BL.16.SC.F EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=32MM.	1.511,00	01.03.2002	360	99	02D
2547	1.8.6.	184479	CAMIN APOM.STR.CARPATI,BL.14.SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT PT.APOM.DN=32MM.	420,00	01.03.2002	480	99	02D
2548	1.8.13.	184480	INST.APOM.STR.CARPATI,BL.14.SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=32MM.	1.210,00	01.03.2002	360	99	02D
2549	1.8.6.	184481	CAMIN APOM.STR.CARPATI,BL.14.SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT PT.APOM.DN=32MM.	417,00	01.03.2002	480	99	02D

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2550	1.8.13.	184482	INST.APOM.STR.CARPATI,BL.14,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=32MM.	1.210,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2551	1.8.6.	184483	CAMIN APOM.STR.CARPATI,BL.14,SC.C NECAROSABIL PREFABRICAT PT.APOM.DN=32MM.	474,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2552	1.8.13.	184484	INST.APOM.STR.CARPATI,BL.14,SC.C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=32MM.	1.511,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2553	1.8.6.	184485	CAMIN APOM.STR.CARPATI,BL.14,SC.D NECAROSABIL PREFABRICAT PT.APOM.DN=32MM.	538,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2554	1.8.13.	184486	INST.APOM.STR.CARPATI,BL.14,SC.D EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=32MM.	1.511,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2555	1.8.6.	184487	CAMIN APOM.STR.GAROFITEI,BL.1,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=25MM.	417,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2556	1.8.13.	184488	INST.APOM.STR.GAROFITEI,BL.1,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=25MM.	1.209,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2557	1.8.6.	184489	CAMIN APOM.STR.GAROFITEI,BL.1,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=25MM.	410,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2558	1.8.13.	184490	INST.APOM.STR.GAROFITEI,BL.1,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=25MM.	1.210,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2559	1.8.6.	184491	CAMIN APOM.STR.GAROFITEI,BL.1,SC.C NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=32MM.	146,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2560	1.8.13.	184492	INST.APOM.STR.GAROFITEI,BL.1,SC.C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=32MM.	1.210,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2561	1.8.6.	184493	CAMIN APOM.STR.GAROFITEI,BL.1,SC.D necarosabil prefabricat 1,25x1,15 pt.apometru DN=32MM.	539,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2562	1.8.13.	184494	INST.APOM.STR.GAROFITEI,BL.1,SC.D EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOM.DN=32MM.	1.210,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2563	1.8.6.	184495	INST.APOM.STR.GAROFITEI,BL.3,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOM.DN=25MM.	417,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2564	1.8.6.	184496	CAMIN APOM.STR.GAROFITEI,BL.3,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=32MM.	427,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2565	1.8.13.	184497	INST.APOM.STR.GAROFITEI,BL.3,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=32MM.	1.210,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2566	1.8.6.	184498	CAMIN APOM.STR.GAROFITEI,BL.3,SC.C NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=32MM.	539,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2567	1.8.13.	184499	INST.APOM.STR.GAROFITEI,BL.3,SC.C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=32MM.	1.210,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2568	1.8.6.	184500	CAMIN APOM.STR.GAROFITEI,BL.3,SC.D NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=25MM.	474,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2569	1.8.13.	184501	INST.APOM.STR.GAROFITEI,BL.3,SC.D executata in camin prefabricat PENTRU APOMETRU DN=25MM.	1.210,00	01.03.2002	360	99	0ZD

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2570	1.8.6.	184502	CAMIN A.POM.STR.GAROFITEI,BL.7,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PENTRU A.POMETRU DN=32MM.	467,00	01.03.2002	480	99	02D
2571	1.8.13.	184503	INST.A.POM.STR.GAROFITEI,BL.7,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU A.POMETRU DN=32MM.	1.511,00	01.03.2002	360	99	02D
2572	1.8.6.	184504	CAMIN A.POM.STR.GAROFITEI,BL.7,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PENTRU A.POMETRU DN=32MM.	477,00	01.03.2002	480	99	02D
2573	1.8.13.	184505	INST.A.POM.STR.GAROFITEI,BL.7,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU A.POMETRU DN=32MM.	1.511,00	01.03.2002	360	99	02D
2574	1.8.6.	184506	CAMIN A.POM.STR.GAROFITEI,BL.7,SC.C NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PENTRU A.POMETRU DN=32MM.	477,00	01.03.2002	480	99	02D
2575	1.8.13.	184507	INST.A.POM.STR.GAROFITEI,BL.7,SC.C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU A.POMETRU DN=32MM.	1.511,00	01.03.2002	360	99	02D
2576	1.8.6.	184508	INST.A.POM.STR.GAROFITEI,BL.5,SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU A.POMETRU DN=32MM.	477,00	01.03.2002	360	99	02D
2577	1.8.6.	184509	INST.A.POM.STR.TOLSTOI,BL.1,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU A.POMETRU DN=25MM.	477,00	01.03.2002	360	99	02D
2578	1.8.6.	184510	CAMIN A.POM.STR.TOLSTOI,BL.3,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM. DN=32MM.	427,00	01.03.2002	480	99	02D
2579	1.8.13.	184511	INST.A.POM.STR.TOLSTOI,BL.3,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=32MM.	1.416,00	01.03.2002	360	99	02D
2580	1.8.6.	184512	CAMIN A.POM.STR.TOLSTOI,BL.3,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=32MM.	477,00	01.03.2002	480	99	02D
2581	1.8.13.	184513	INST.A.POM.STR.TOLSTOI,BL.3,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=32MM.	1.377,00	01.03.2002	360	99	02D
2582	1.8.6.	184514	CAMIN A.POM.STR.TOLSTOI,BL.3,SC.C NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PENTRU A.POM.DN=32MM.	477,00	01.03.2002	480	99	02D
2583	1.8.13.	184515	INST.A.POM.STR.TOLSTOI,BL.3,SC.C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=32MM.	1.377,00	01.03.2002	360	99	02D
2584	1.8.6.	184516	CAMIN A.POM.STR.TOLSTOI,BL.3,SC.D NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=32MM.	477,00	01.03.2002	480	99	02D
2585	1.8.13.	184517	INST.A.POM.STR.TOLSTOI,BL.3,SC.D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOM.DN=32MM.	1.377,00	01.03.2002	360	99	02D
2586	1.8.6.	184518	CAMIN A.POM.STR.PREL.BRADULUI,127,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=25MM.	477,00	01.03.2002	480	99	02D
2587	1.8.13.	184519	INST.A.POM.STR.PREL.BRADULUI,127,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=25MM.	1.902,00	01.03.2002	360	99	18
2588	1.8.6.	184520	INST.A.POM.STR.PREL.BRADULUI,127,SC.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOM.DN=25MM.	430,00	01.03.2002	360	99	18
2589	1.8.6.	184521	CAMIN A.POM.STR.PREL.BRADULUI,127,SC.C NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM. DN=25MM.	549,00	01.03.2002	480	99	18

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2590	1.8.13.	184522	INST.APOM.STR.PREL.BRADULUI,127,SC.C executata in camin prefabricat pt.APOM.DN=25MM.	1.902,00	01.03.2002	360	99	18
2591	1.8.6.	184523	CAMIN APOM.STR.PREL.BRADULUI,127,SC.D NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=25MM.	573,00	01.03.2002	480	99	18
2592	1.8.13.	184524	INST.APOM.STR.PREL.BRADULUI,127,SC.D EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=25MM.	1.902,00	01.03.2002	360	99	18
2593	1.8.6.	184525	CAMIN APOM.STR.PREL.BRADULUI,123,SC.E NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=25MM.	573,00	01.03.2002	480	99	18
2594	1.8.13.	184526	INST.APOM.STR.PREL.BRADULUI,123,SC.E EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=25MM.	1.902,00	01.03.2002	360	99	18
2595	1.8.6.	184527	CAMIN APOM.STR.PREL.BRADULUI,123,SC.D NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=25MM.	573,00	01.03.2002	480	99	18
2596	1.8.13.	184528	INST.APOM.STR.PREL.BRADULUI,123,SC.D EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=25MM.	1.902,00	01.03.2002	360	99	18
2597	1.8.6.	184529	CAMIN APOM.STR.PREL.BRADULUI,121,SC.D NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=25MM.	573,00	01.03.2002	480	99	18
2598	1.8.13.	184530	INST.APOM.STR.PREL.BRADULUI,121,SC.D EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=25MM.	1.902,00	01.03.2002	360	99	18
2599	1.8.6.	184531	CAMIN APOM.STR.PREL.BRADULUI,121,SC.E NECAROSABIL PREFABRICAT PT.APOM.DN=25MM.	573,00	01.03.2002	480	99	18
2600	1.8.13.	184532	INST.APOM.STR.PREL.BRADULUI,121,SC.E EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=25MM.	1.902,00	01.03.2002	360	99	18
2601	1.8.6.	184533	EXISTENT PT.APOM.DN=32MM.	573,00	01.03.2002	360	99	18
2602	1.8.6.	184534	CAMIN APOM.STR.PREL.BRADULUI,113,SC.D NECAROSABIL PREFABRICAT PT.APOM.DN=32MM.	446,00	01.03.2002	480	99	18
2603	1.8.13.	184535	INST.APOM.STR.PREL.BRADULUI,113,SC.D EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=32MM.	1.595,00	01.03.2002	360	99	18
2604	1.8.6.	184536	CAMIN APOM.STR.PREL.BRADULUI,117,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=25MM.	482,00	01.03.2002	480	99	18
2605	1.8.13.	184537	INST.APOM.STR.PREL.BRADULUI,117,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=25MM.	1.615,00	01.03.2002	360	99	18
2606	1.8.6.	184538	INST.APOM.STR.PREL.BRADULUI,117,SC.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOM.DN=25MM.	572,00	01.03.2002	360	99	18
2607	1.8.6.	184539	CAMIN APOM.STR.PREL.BRADULUI,117,SC.C NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=25MM.	549,00	01.03.2002	480	99	18
2608	1.8.13.	184540	INST.APOM.STR.PREL.BRADULUI,117,SC.C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=25MM.	1.902,00	01.03.2002	360	99	18
2609	1.8.6.	184541	CAMIN APOM.STR.PREL.BRADULUI,117,SC.D NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=25MM.	552,00	01.03.2002	480	99	18

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2610	1.8.13.	184542	INST.APOM.STR.PREL.BRADULUI,117,SC.D EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=25MM.	1.582,00	01.03.2002	360	99 18	
2611	1.8.6.	184543	CAMIN APOM.STR.PREL.BRADULUI,104,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=32MM.	552,00	01.03.2002	480	99 18	
2612	1.8.13.	184544	INST.APOM.STR.PREL.BRADULUI,104,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=32MM.	1.582,00	01.03.2002	360	99 18	
2613	1.8.6.	184545	CAMIN APOM.STR.PREL.BRADULUI,106,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=32MM.	489,00	01.03.2002	480	99 18	
2614	1.8.13.	184546	INST.APOM.STR.PREL.BRADULUI,106,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=32MM.	1.804,00	01.03.2002	360	99 18	
2615	1.8.6.	184547	CAMIN APOM.STR.PREL.BRADULUI,129,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=32MM.	489,00	01.03.2002	480	99 18	
2616	1.8.13.	184548	INST.APOM.STR.PREL.BRADULUI,129,SC.R EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=32MM.	1.804,00	01.03.2002	360	99 18	
2617	1.8.6.	184549	CAMIN APOM.STR.CALUGARENI,BL.20,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=32MM.	446,00	01.03.2002	480	99 18	
2618	1.8.13.	184550	INST.APOM.STR.CALUGARENI,BL.20,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=32MM.	1.551,00	01.03.2002	360	99 18	
2619	1.8.6.	184551	CAMIN APOM.STR.CALUGARENI,BL.20,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=32MM.	442,00	01.03.2002	480	99 18	
2620	1.8.13.	184552	INST.APOM.STR.CALUGARENI,BL.20,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=32MM.	1.551,00	01.03.2002	360	99 18	
2621	1.8.6.	184553	CAMIN APOM.STR.CALUGARENI,BL.20,SC.C NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=32MM.	400,00	01.03.2002	480	99 18	
2622	1.8.13.	184554	INST.APOM.STR.CALUGARENI,BL.20,SC.C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=32MM.	1.551,00	01.03.2002	360	99 18	
2623	1.8.6.	184555	CAMIN APOM.STR.CALUGARENI,BL.20,SC.D NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=32MM.	442,00	01.03.2002	480	99 18	
2624	1.8.13.	184556	INST.APOM.STR.CALUGARENI,BL.20,SC.D EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=32MM.	1.551,00	01.03.2002	360	99 18	
2625	1.8.6.	184557	CAMIN APOM.STR.CALUGARENI,BL.20,SC.E NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=32MM.	442,00	01.03.2002	480	99 18	
2626	1.8.13.	184558	INST.APOM.STR.CALUGARENI,BL.20,SC.E EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=32MM.	1.594,00	01.03.2002	360	99 18	
2627	1.8.6.	184559	INST.APOM.STR.CALUGARENI,BL.8,SC.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOM.DN=25MM.	484,00	01.03.2002	360	99 18	
2628	1.8.6.	184560	CAMIN APOM.STR.DECEBAL,BL.19,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=32MM.	557,00	01.03.2002	480	99 18	
2629	1.8.13.	184561	INST.APOM.STR.DECEBAL,BL.19,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=32MM.	1.538,00	01.03.2002	360	99 18	

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2630	1.8.6.	184562	CAMIN APOM.ST.CEL MARE,BL.11,SC.B CAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=40MM.	442,00	01.03.2002	480	9918	
2631	1.8.13.	184563	INST.APOM.ST.CEL MARE,BL.11,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=40MM.	1.759,00	01.03.2002	360	9918	
2632	1.8.6.	184564	CAMIN APOM.ST.CEL MARE,BL.15,SC.A CAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=40MM.	531,00	01.03.2002	480	9918	
2633	1.8.13.	184565	INST.APOM.ST.CEL MARE,BL.15,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=40MM.	1.759,00	01.03.2002	360	9918	
2634	1.8.6.	184566	CAMIN APOM.ST.B.NATIONALA,BL.25,SC.A CAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=40MM.	531,00	01.03.2002	480	9918	
2635	1.8.13.	184567	INST.APOM.ST.B.NATIONALA,BL.25,SC.A executata in camin prefabricat pt.apom.dn=40mm.	1.658,00	01.03.2002	360	9918	
2636	1.8.6.	184568	CAMIN APOM.ST.B.NATIONALA,BL.25,SC.B CAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=40MM.	334,00	01.03.2002	480	9918	
2637	1.8.13.	184569	INST.APOM.ST.B.NATIONALA,BL.25,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=40MM.	1.658,00	01.03.2002	360	9918	
2638	1.8.6.	184570	INST.APOM.ST.GARII,BL.10,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOM.DN=32MM.	334,00	01.03.2002	360	9918	
2639	1.8.6.	184571	INST.APOM.ST.GARII,BL.10,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOM.DN=25MM.	541,00	01.03.2002	360	9918	
2640	1.8.6.	184572	CAMIN APOM.ST.AVRAM IANCU,BL.5,SC.D,E CAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=32MM.	428,00	01.03.2002	480	9918	
2641	1.8.13.	184573	INST.APOM.ST.AVRAM IANCU,BL.5,SC.D,E EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=32MM.	1.685,00	01.03.2002	360	9902D	
2642	1.8.6.	184574	INST.APOM.ST.TAZLAULUI,BL.1,SC.A executata in camin existent pt.apom.dn=20mm.	306,00	01.03.2002	360	9918	
2643	1.8.6.	184575	INST.APOM.ST.TAZLAULUI,BL.1,SC.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOM.DN=20MM.	510,00	01.03.2002	360	9918	
2644	1.8.6.	184576	INST.APOM.ST.TAZLAULUI,BL.2,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOM.DN=20MM.	510,00	01.03.2002	360	9918	
2645	1.8.6.	184577	INST.APOM.ST.TAZLAULUI,BL.2,SC.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOM.DN=20MM.	510,00	01.03.2002	360	9918	
2646	1.8.6.	184578	INST.APOM.ST.TAZLAULUI,BL.3,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOM.DN=20MM.	510,00	01.03.2002	360	9918	
2647	1.8.6.	184579	INST.APOM.ST.TAZLAULUI,BL.3,SC.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOM.DN=20MM.	510,00	01.03.2002	360	9918	
2648	1.8.6.	184580	INST.APOM.ST.TAZLAULUI,BL.4,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOM.DN=20MM.	510,00	01.03.2002	360	9918	
2649	1.8.6.	184581	INST.APOM.ST.TAZLAULUI,BL.4,SC.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOM.DN=20MM.	510,00	01.03.2002	360	9918	

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2650	1.8.6.	184582	INST.APOM.ST.TAZLAULUI,BL.5,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOM.DN=20MM.	510,00	01.03.2002	360	9918	
2651	1.8.6.	184583	INST.APOM.ST.TAZLAULUI,BL.5,SC.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOM.DN=20MM.	510,00	01.03.2002	360	9918	
2652	1.8.6.	184584	CAMIN APOM.ST.TAZLAULUI,BL.6,SC.A CAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=20MM.	510,00	01.03.2002	480	9918	
2653	1.8.13.	184585	INST.APOM.ST.TAZLAULUI,BL.6,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=20MM.	1.604,00	01.03.2002	360	9918	
2654	1.8.6.	184586	CAMIN APOM.ST.TAZLAULUI,BL.6,SC.B CAROSABIL PREFABRICAT PT.APOM.DN=20MM.	549,00	01.03.2002	480	9918	
2655	1.8.13.	184587	INST.APOM.ST.TAZLAULUI,BL.6,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=20MM.	1.604,00	01.03.2002	360	9918	
2656	1.8.6.	184588	CAMIN APOM.ST.TAZLAULUI,BL.7,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=20MM.	549,00	01.03.2002	480	9918	
2657	1.8.13.	184589	INST.APOM.ST.TAZLAULUI,BL.7,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=20MM.	1.759,00	01.03.2002	360	9918	
2658	1.8.6.	184590	CAMIN APOM.ST.TAZLAULUI,BL.7,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=20MM.	557,00	01.03.2002	480	9918	
2659	1.8.13.	184591	INST.APOM.ST.TAZLAULUI,BL.7,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=20MM.	1.759,00	01.03.2002	360	9918	
2660	1.8.6.	184592	INST.APOM.ST.IOSIF COCEA,BL.5,SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOM.DN=32MM.	557,00	01.03.2002	360	9918	
2661	1.8.6.	184593	CAMIN APOM.ST.DIGU BIRNAT,BL.13,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=32MM.	439,00	01.03.2002	480	9918	
2662	1.8.13.	184594	INST.APOM.ST.DIGU BIRNAT,BL.13,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=32MM.	1.604,00	01.03.2002	360	9918	
2663	1.8.6.	184595	CAMIN APOM.ST.DIGU BIRNAT,BL.9,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=32MM.	480,00	01.03.2002	480	9918	
2664	1.8.13.	184596	INST.APOM.ST.DIGU BIRNAT,BL.9,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=32MM.	1.531,00	01.03.2002	360	9918	
2665	1.8.6.	184597	CAMIN APOM.ST.HATMAN BERESCU,BL.2,B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=25MM.	506,00	01.03.2002	480	9918	
2666	1.8.13.	184598	INST.APOM.ST.HATMAN BERESCU,BL.2,B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=25MM.	1.531,00	01.03.2002	360	9918	
2667	1.8.6.	184599	CAMIN APOM.ST.HATMAN BERESCU,BL.4,A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=25MM.	508,00	01.03.2002	480	9918	
2668	1.8.13.	184600	INST.APOM.ST.HATMAN BERESCU,BL.4,A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=25MM.	1.531,00	01.03.2002	360	9918	
2669	1.8.6.	184601	CAMIN APOM.ST.HATMAN BERESCU,BL.6,B NECAROSABIL PREFABRICAT PT.APOM.DN=25MM.	508,00	01.03.2002	480	9918	

MG

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2670	1.8.13.	184602	INST. APOM.ST.HATMAN BERESCU,BL.6,B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=25MM.	1.531,00	01.03.2002	360	99 18	
2671	1.8.6.	184603	CAMIN APOM.ST.HATMAN BERESCU,BL.8,B NECAROSABIL PREFABRICAT 1.25X1,15 PT.APOM.DN=25MM.	508,00	01.03.2002	480	99 18	
2672	1.8.13.	184604	INST.APOM.ST.HATMAN BERESCU,BL.8,B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=25MM.	1.531,00	01.03.2002	360	99 18	
2673	1.8.6.	184605	CAMIN APOM.ST.HATMAN BERESCU,BL.10,C NECAROSABIL PREFABRICAT 1.25X1,15 PT.APOM.DN=25MM.	508,00	01.03.2002	480	99 18	
2674	1.8.13.	184606	INST.APOM.ST.HATMAN BERESCU,BL.10,C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=25MM.	1.531,00	01.03.2002	360	99 18	
2675	1.8.6.	184607	CAMIN APOM.ST.22 DECEMBRIE,BL.34,B NECAROSABIL PREFABRICAT 1.25X1,15 PT.APOM.DN=32MM.	489,00	01.03.2002	480	99 18	
2676	1.8.13.	184608	INST.APOM.ST.22 DECEMBRIE,BL.34,B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=32MM.	1.604,00	01.03.2002	360	99 18	
2677	1.8.6.	184609	CAMIN APOM.I.IONESCU DE LA BRAD,69,A NECAROSABIL PREFABRICAT 1.25X1,15 PT.APOM.DN=32MM.	506,00	01.03.2002	480	99 18	
2678	1.8.13.	184610	INST.APOM.I.IONESCU DE LA BRAD,69,A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=32MM.	1.604,00	01.03.2002	360	99 18	
2679	1.8.6.	184611	CAMIN APOM.STR.ZEFIRULUI,BL.2,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1.25X1,15 PT.APOM.DN=32MM.	506,00	01.03.2002	480	99 18	
2680	1.8.13.	184612	INST.APOM.STR.ZEFIRULUI,BL.2,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=32MM.	1.604,00	01.03.2002	360	99 18	
2681	1.8.6.	184613	CAMIN APOM.STR.ZEFIRULUI,BL.3,SC.C NECAROSABIL PREFABRICAT 1.25X1,15 PT.APOM.DN=32MM.	506,00	01.03.2002	480	99 18	
2682	1.8.13.	184614	INST.APOM.STR.ZEFIRULUI,BL.3,SC.C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=32MM.	1.643,00	01.03.2002	360	99 18	
2683	1.8.6.	184615	CAMIN APOM.STR.VENUS,BL.3,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1.25X1,15 PT.APOM.DN=25MM.	506,00	01.03.2002	480	99 18	
2684	1.8.13.	184616	INST.APOM.STR.VENUS,BL.3,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=25MM.	1.803,00	01.03.2002	360	99 18	
2685	1.8.6.	184617	CAMIN APOM.STR.VENUS,BL.1,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1.25X1,15 PT.APOM.DN=32MM.	489,00	01.03.2002	480	99 18	
2686	1.8.13.	184618	INST.APOM.STR.VENUS,BL.1,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=32MM.	1.803,00	01.03.2002	360	99 18	
2687	1.8.6.	184619	CAMIN APOM.STR.VENUS,BL.10,SC.C NECAROSABIL PREFABRICAT PT.APOM.DN=25MM.	506,00	01.03.2002	480	99 18	
2688	1.8.13.	184620	INST.APOM.STR.VENUS,BL.10,SC.C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=25MM.	1.803,00	01.03.2002	360	99 18	
2689	1.8.6.	184621	CAMIN APOM.STR.VENUS,BL.10,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1.25X1,15 PT.APOM.DN=25MM.	489,00	01.03.2002	480	99 18	

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Deumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2690	1.8.13.	184622	INST.APOM.STR.VENUS,BL.10,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=25MM.	1.803,00	01.03.2002	360	99	18
2691	1.8.6.	184623	CAMIN APOM.STR.VENUS,BL.12,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT PT.APOM.DN=32MM.	489,00	01.03.2002	480	99	18
2692	1.8.13.	184624	INST.APOM.STR.VENUS,BL.12,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=32MM.	1.803,00	01.03.2002	360	99	18
2693	1.8.6.	184625	CAMIN APOM.STR.VENUS,BL.14,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=32MM.	495,00	01.03.2002	480	99	18
2694	1.8.13.	184626	INST.APOM.STR.VENUS,BL.14,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=32MM.	1.911,00	01.03.2002	360	99	18
2695	1.8.6.	184627	INST.APOM.STR.LOGAFAT TAUTU,BL.5 SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOM.DN=32MM.	489,00	01.03.2002	360	99	18
2696	1.8.6.	184628	INST.APOM.STR.LOGAFAT TAUTU,BL.5 SC.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOM.DN=32MM.	548,00	01.03.2002	360	99	18
2697	1.8.6.	184629	INST.APOM.LOGAFAT TAUTU,BL.5BIS,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOM.DN=25MM.	544,00	01.03.2002	360	99	18
2698	1.8.6.	184630	INST.APOM.LOGAFAT TAUTU,BL.5BIS,SC.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOM.DN=25MM.	573,00	01.03.2002	360	99	18
2699	1.8.6.	184631	INST.APOM.LOGAFAT TAUTU,BL.5BIS,SC.C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOM.DN=25MM.	573,00	01.03.2002	360	99	18
2700	1.8.6.	184632	INST.APOM.APRODU PURICE,BL.5,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOM.DN=32MM.	573,00	01.03.2002	360	99	18
2701	1.8.6.	184633	CAMIN APOM.APRODU PURICE,BL.5,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PENTRU APOM.DN=32MM.	544,00	01.03.2002	480	99	18
2702	1.8.13.	184634	INST.APOM.APRODU PURICE,BL.5,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=32MM.	1.803,00	01.03.2002	360	99	18
2703	1.8.6.	184635	INST.APOM.STR.MIORITEI,BL.30,SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOM.DN=32MM.	489,00	01.03.2002	360	99	18
2704	1.8.6.	184636	INST.APOM.STR.MIORITEI,BL.19,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOM.DN=32MM.	505,00	01.03.2002	360	99	18
2705	1.8.6.	184637	CAMIN APOM.STADIONULUI,BL.15,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn=32MM.	136,00	01.03.2002	480	99	18
2706	1.8.13.	184638	INST.APOM.STADIONULUI,BL.15,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT , PENTRU APOMETRU Dn32MM	1.207,00	01.03.2002	360	99	02D
2707	1.8.6.	184639	CAMIN APOM.STADIONULUI,BL.15,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 , PENTRU APOMETRU Dn32MM	338,00	01.03.2002	480	99	02D
2708	1.8.13.	184640	INST.APOM.STADIONULUI,BL.15,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT , PENTRU APOMETRU Dn32MM	1.207,00	01.03.2002	360	99	02D
2709	1.8.6.	184641	CAMIN APOM.STADIONULUI,BL.15,SC.C NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 , PENTRU APOMETRU Dn32MM	338,00	01.03.2002	480	99	02D

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2710	1.8.13.	184642	INST.APOM.STADIONULUI,BL.15.SC.C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT ,PENTRU APOMETRU Dn 32MM	1.207,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2711	1.8.6.	184643	CAMIN APOM.STADIONULUI,BL.4.SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15. ,PENTRU APOMETRU Dn32 MM	338,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2712	1.8.13.	184644	INST.APOM.STADIONULUI,BL.4.SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT ,PENTRU APOMETRU Dn32 MM	1.207,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2713	1.8.6.	184645	CAMIN APOM.STADIONULUI,BL.4.SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15. ,PENTRU APOMETRU Dn32	306,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2714	1.8.13.	184646	INST.APOM.STADIONULUI,BL.4.SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT ,PENTRU APOMETRU Dn32MM	1.207,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2715	1.8.6.	184647	CAMIN APOM.STADIONULUI,BL.6.SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 ,PENTRU APOMETRU Dn 32 MM	306,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2716	1.8.13.	184648	INST.APOM.STADIONULUI,BL.6.SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT ,PENTRU APOMETRU Dn32MM	1.207,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2717	1.8.6.	184649	CAMIN APOM.STADIONULUI,BL.6.SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 ,PENTRU APOMETRU Dn 32MM	306,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2718	1.8.13.	184650	INST.APOM.STADIONULUI,BL.6.SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT 1,25X1,15 ,PENTRU APOMETRU Dn32 MM	1.207,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2719	1.8.6.	184651	CAMIN APOM.STADIONULUI,BL.8.SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 ,PENTRU APOMETRU Dn32MM	306,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2720	1.8.13.	184652	INST.APOM.STADIONULUI,BL.8.SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT ,PENTRU APOMETRU Dn32MM	1.130,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2721	1.8.6.	184653	CAMIN APOM.STADIONULUI,BL.8.SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X 1,15.,PENTRU APOMETRU Dn32 MM	306,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2722	1.8.13.	184654	INST.APOM.STADIONULUI,BL.8.SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT ,PENTRU APOMETRU Dn32MM	1.130,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2723	1.8.6.	184655	CAMIN APOM.STADIONULUI,BL.12.SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15. ,PENTRU APOMETRU Dn32MM	306,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2724	1.8.13.	184656	INST.APOM.STADIONULUI,BL.12.SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT ,PENTRU APOMETRU Dn 32mm	717,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2725	1.8.6.	184657	CAMIN APOM.STADIONULUI,BL.12.SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15. ,PENTRU APOMETRU Dn32 MM	154,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2726	1.8.13.	184658	INST.APOM.STADIONULUI,BL.12.SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT ,PENTRU APOMETRU Dn32MM	1.487,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2727	1.8.6.	184659	CAMIN APOM.STADIONULUI,BL.10.SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15. ,PENTRU APOMETRU Dn32 MM	154,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2728	1.8.13.	184660	INST.APOM.STADIONULUI,BL.10.SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT ,PENTRU APOMETRU Dn 32MM	862,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2729	1.8.6.	184661	CAMIN APOM.STADIONULUI,BL.10.SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15. ,PENTRU APOMETRU Dn32MM	154,00	01.03.2002	480	99	0ZD

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2730	1.8.13.	184662	INST.APOM.STADIONULUI, BL.10, SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT, PENTRU APOMETRU Dn32MM	862,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2731	1.8.6.	184663	CAMIN APOM.PROIECTANTULUI, BL.10, SC.A NECAROSABIL, PREFABRICAT, 1,25 X 1,15, PENTRU APOMETRU Dn32MM	154,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2732	1.8.13.	184664	INST.APOM.PROIECTANTULUI, BL.10, SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT, PENTRU APOMETRU Dn32 MM	1.148,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2733	1.8.6.	184665	CAMIN APOM.PROIECTANTULUI, BL.10, SC.B NECAROSABIL, PREFABRICAT 1,25 X 1,15, PENTRU APOMETRU Dn32 MM	150,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2734	1.8.13.	184666	INST.APOM.PROIECTANTULUI, BL.10, SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT, PENTRU APOMETRU Dn32MM	1.056,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2735	1.8.6.	184667	CAMIN APOM.PROIECTANTULUI, BL.4, SC.A NECAROSABIL, PREFABRICAT 1,25 X 1,15, PENTRU APOMETRU Dn32MM	150,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2736	1.8.13.	184668	INST.APOM.PROIECTANTULUI, BL.4, SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT, PENTRU APOMETRU Dn32 MM	855,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2737	1.8.6.	184669	CAMIN APOM.PROIECTANTULUI, BL.4, SC.B NECAROSABIL, PREFABRICAT 1,25 X 1,15, PENTRU APOMETRU Dn32MM	444,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2738	1.8.13.	184670	INST.APOM.PROIECTANTULUI, BL.4, SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT, PENTRU APOMETRU Dn32MM	1.207,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2739	1.8.6.	184671	CAMIN APOM.PROIECTANTULUI, BL.4, SC.C NECAROSABIL, PREFABRICAT 1,25 X 1,15, PENTRU APOMETRU Dn32MM	444,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2740	1.8.13.	184672	INST.APOM.PROIECTANTULUI, BL.4, SC.C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT, PENTRU APOMETRU Dn32 MM	1.207,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2741	1.8.6.	184673	CAMIN APOM.CORNISA, BL.31, SC.A, B, C NECAROSABIL, PREFABRICAT 1,25 X 1,15, PENTRU APOMETRU Dn 40MM	444,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2742	1.8.13.	184674	INST.APOM.CORNISA, BL.31, SC.A, B, C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT, PENTRU APOMETRU Dn40 MM	1.105,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2743	1.8.6.	184675	CAMIN APOM.CORNISA, BL.37, SC.A NECAROSABIL, PREFABRICAT 1,25 X 1,15, PENTRU APOMETRU Dn32MM	595,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2744	1.8.13.	184676	INST.APOM.CORNISA, BL.37, SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT, PENTRU APOMETRU Dn32 MM	947,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2745	1.8.6.	184677	CAMIN APOM.CORNISA, BL.37, SC.B NECAROSABIL, PREFABRICAT 1,25 X 1,15, PENTRU APOMETRU Dn32 MM	118,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2746	1.8.13.	184678	INST.APOM.CORNISA, BL.37, SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT, PENTRU APOMETRU Dn32 MM	938,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2747	1.8.6.	184679	CAMIN APOM.CORNISA, BL.37, SC.C NECAROSABIL, PREFABRICAT 1,25 X 1,15, PENTRU APOMETRU Dn32 MM	118,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2748	1.8.13.	184680	INST.APOM.CORNISA, BL.37, SC.C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT, PENTRU APOMETRU Dn32 MM	888,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2749	1.8.6.	184681	CAMIN APOM.CORNISA, BL.37, SC.D NECAROSABIL, PREFABRICAT 1,25 X 1,15, PENTRU APOMETRU Dn32 mm	118,00	01.03.2002	480	99	0ZD

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2750	1.8.13.	184682	INST.APOM.CORNISA,BL.37,SC.D EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT.PENTRU APOMETRU Dn32 MM	1.354,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2751	1.8.6.	184683	INST.APOM.CORNISA,BL.X,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT, PENTRU APOMETRU Dn25 mm	118,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2752	1.8.6.	184684	INST.APOM.CORNISA,BL.Y,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT, PENTRU APOMETRU Dn25 mm	107,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2753	1.8.6.	184685	INST.APOM.CORNISA,BL.Z,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT, PENTRU APOMETRU Dn25MM	167,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2754	1.8.6.	184686	CAMIN APOM.CORNISA,BL.10,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15. PENTRU APOMETRU Dn40 MM	167,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2755	1.8.13.	184687	INST.APOM.CORNISA,BL.10,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT, PENTRU APOMETRU Dn40mm	849,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2756	1.8.6.	184688	CAMIN APOM.CORNISA,BL.10,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn40 MM	333,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2757	1.8.13.	184689	INST.APOM.CORNISA,BL.10,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT, PENTRU APOMETRU Dn40 MM	849,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2758	1.8.6.	184690	INST.APOM.CORNISA,BL.11,SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT, PENTRU APOMETRU Dn50MM	595,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2759	1.8.6.	184691	INST.APOM.CORNISA,BL.12,SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn50 MM	457,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2760	1.8.6.	184692	INST.APOM.CORNISA,BL.9,SC.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn50	802,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2761	1.8.6.	184693	INST.APOM.CORNISA,BL.11A,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	501,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2762	1.8.6.	184694	INST.APOM.CORNISA,BL.10A,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	115,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2763	1.8.6.	184695	INST.APOM.CORNISA,BL.9A,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	115,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2764	1.8.6.	184696	CAMIN APOM.LETEA,BL.13,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn40 MM	115,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2765	1.8.13.	184697	INST.APOM.LETEA,BL.13,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PENTRU APOMETRU Dn40MM	858,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2766	1.8.6.	184698	CAMIN APOM.LETEA,BL.13,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn40 MM	333,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2767	1.8.13.	184699	INST.APOM.LETEA,BL.13,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PENTRU APOMETRU Dn40 MM	858,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2768	1.8.6.	184700	CAMIN APOM.LETEA,BL.13,SC.C NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn 40MM	333,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2769	1.8.13.	184701	INST.APOM.LETEA,BL.13,SC.C EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PENTRU APOMETRU Dn40 MM	858,00	01.03.2002	360	99	0ZD

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata consumata	COD GEST.
2770	1.8.6.	184702	CAMIN APOM.LETEA, BL.13, SC.D NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn40 MM.	333,00	01.03.2002	480	99 0ZD
2771	1.8.13.	184703	INST.APOM.LETEA, BL.13, SC.D EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PENTRU APOMETRU Dn 40 MM	858,00	01.03.2002	360	99 0ZD
2772	1.8.6.	184704	CAMIN APOM.LETEA, BL.2, SC.A, B, C, D NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn50 MM	333,00	01.03.2002	480	99 0ZD
2773	1.8.13.	184705	INST.APOM.LETEA, BL.2, SC.A, B, C, D EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PENTRU APOMETRU Dn50 MM	915,00	01.03.2002	360	99 0ZD
2774	1.8.6.	184706	CAMIN APOM.LETEA, BL.6, SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn32 MM	701,00	01.03.2002	480	99 0ZD
2775	1.8.13.	184707	INST.APOM.LETEA, BL.6, SC.A EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	827,00	01.03.2002	360	99 0ZD
2776	1.8.6.	184708	CAMIN APOM.LETEA, BL.6, SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn 32	480,00	01.03.2002	480	99 0ZD
2777	1.8.13.	184709	INST.APOM.LETEA, BL.6, SC.B EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	827,00	01.03.2002	360	99 0ZD
2778	1.8.6.	184710	CAMIN APOM.LETEA, BL.6, SC.C NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn32 MM	480,00	01.03.2002	480	99 0ZD
2779	1.8.13.	184711	INST.APOM.LETEA, BL.6, SC.C EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	827,00	01.03.2002	360	99 0ZD
2780	1.8.6.	184712	CAMIN APOM.LETEA, BL.14, SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn 32 MM	154,00	01.03.2002	480	99 0ZD
2781	1.8.13.	184713	INST.APOM.LETEA, BL.14, SC.A EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	827,00	01.03.2002	360	99 0ZD
2782	1.8.6.	184714	CAMIN APOM.LETEA, BL.14, SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn32 MM	154,00	01.03.2002	480	99 0ZD
2783	1.8.13.	184715	INST.APOM.LETEA, BL.14, SC.B EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	827,00	01.03.2002	360	99 0ZD
2784	1.8.6.	184716	CAMIN APOM.LETEA, BL.14, SC.C NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn32MM	154,00	01.03.2002	480	99 0ZD
2785	1.8.13.	184717	INST.APOM.LETEA, BL.14, SC.C EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PENTRU APOMETRU Dn32	827,00	01.03.2002	360	99 0ZD
2786	1.8.6.	184718	CAMIN APOM.ELECTRICIENILOR, BL.3, SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn 32 MM	154,00	01.03.2002	480	99 0ZD
2787	1.8.13.	184719	INST.APOM.ELECTRICIENILOR, BL.3, SC.A EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PENTRU APOMETRU Dn 32 mm	849,00	01.03.2002	360	99 0ZD
2788	1.8.6.	184720	CAMIN APOM.LETEA, BL.1, SC.A, B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn 32 MM	150,00	01.03.2002	360	99 0ZD
2789	1.8.6.	184721	CAMIN APOM.ELECTRICIENILOR, BL.3, SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn 32 MM	154,00	01.03.2002	480	99 0ZD

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2790	1.8.13.	184722	INST.APOM.ELECTRICIENILOR,BL.3,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PENTRU APOMETRU Dn 32 MM	849,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2791	1.8.6.	184723	CAMIN APOM.ELECTRICIENILOR,BL.3,SC.C NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn 32 MM	150,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2792	1.8.13.	184724	INST.APOM.ELECTRICIENILOR,BL.3,SC.C EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PENTRU APOMETRU Dn 32 MM	849,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2793	1.8.6.	184725	CAMIN APOM.ELECTRICIENILOR,BL.3,SC.D NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn 32MM	339,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2794	1.8.13.	184726	INST.APOM.ELECTRICIENILOR,BL.3,SC.D EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PENTRU APOMETRU Dn32	849,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2795	1.8.6.	184727	CAMIN APOM.ELECTRICIENILOR,BL.7,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn32 mm	150,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2796	1.8.13.	184728	INST.APOM.ELECTRICIENILOR,BL.7,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	849,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2797	1.8.6.	184729	CAMIN APOM.ELECTRICIENILOR,BL.7,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn 32 MM	150,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2798	1.8.13.	184730	INST.APOM.ELECTRICIENILOR,BL.7,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PENTRU APOMETRU Dn 32 MM	851,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2799	1.8.6.	184731	CAMIN APOM.ELECTRICIENILOR,BL.2,ABCD NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn 40MM	150,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2800	1.8.13.	184732	INST.APOM.ELECTRICIENILOR,BL.2,ABCD EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PENTRU APOMETRU Dn 40 MM	851,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2801	1.8.6.	184733	INST.APOM.MILCOV,BL.106,SC.A EXECUTATA IN CAMIN proiectat PENTRU APOMETRU Dn 32 MM	492,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2802	1.8.6.	184734	CAMIN APOM.MILCOV,BL.108,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn 32 MM	154,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2803	1.8.13.	184735	INST.APOM.MILCOV,BL.108,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	1.069,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2804	1.8.6.	184736	CAMIN APOM.MILCOV,BL.108,SC.C NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn32 MM	477,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2805	1.8.13.	184737	INST.APOM.MILCOV,BL.108,SC.C EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	851,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2806	1.8.6.	184738	CAMIN APOM.MILCOV,BL.108,SC.D NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn 32 MM	477,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2807	1.8.13.	184739	INST.APOM.MILCOV,BL.108,SC.D EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	849,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2808	1.8.6.	184740	CAMIN APOM.MILCOV,BL.108,SC.E NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn32 MM	476,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2809	1.8.13.	184741	INST.APOM.MILCOV,BL.108,SC.E EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	849,00	01.03.2002	360	99	0ZD

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2810	1.8.6.	184742	CAMIN APOM.MILCOV, BL.108, SC.F NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn32 MM	476,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2811	1.8.13.	184743	INST.APOM.MILCOV, BL.108, SC.F EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PENTRU APOMETRU Dn 32 MM	849,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2812	1.8.6.	184744	CAMIN APOM.MILCOV, BL.110, SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn32 MM	476,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2813	1.8.13.	184745	INST.APOM.MILCOV, BL.110, SC.B EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	1.069,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2814	1.8.6.	184746	INST.APOM.MILCOV, BL.108, SC.G EXECUTATA IN CAMIN proiectat PENTRU APOMETRU Dn 32 mm	150,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2815	1.8.6.	184747	INST.APOM.MILCOV, BL.106, SC.B EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT, PENTRU APOMETRU Dn32MM	114,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2816	1.8.6.	184748	INST.APOM.MILCOV, BL.110, SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT, PENTRU APOMETRU Dn 32 MM	154,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2817	1.8.6.	184749	CAMIN APOM.MILCOV, BL.110, SC.C NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn32 MM	114,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2818	1.8.13.	184750	INST.APOM.MILCOV, BL.110, SC.C EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT, PENTRU APOMETRU Dn32 MM	1.069,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2819	1.8.6.	184751	CAMIN APOM.MILCOV, BL.110, SC.D NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn 32MM	150,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2820	1.8.13.	184752	INST.APOM.MILCOV, BL.110, SC.D EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT, PENTRU APOMETRU Dn 32 MM	1.069,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2821	1.8.6.	184753	CAMIN APOM.MILCOV, BL.110, SC.E NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15, PENTRU APOMETRU Dn 32 MM	150,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2822	1.8.13.	184754	INST.APOM.MILCOV, BL.110, SC.E EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT, PENTRU APOMETRU Dn 32MM	1.068,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2823	1.8.6.	184755	INST.APOM.MILCOV, BL.112, SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT, PENTRU APOMETRU Dn 32 MM	477,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2824	1.8.6.	184756	INST.APOM.MILCOV, BL.112, SC.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT, PENTRU APOMETRU Dn 32 MM	114,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2825	1.8.6.	184757	INST.APOM.MILCOV, BL.112, SC.C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT, PENTRU APOMETRU Dn32 MM	114,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2826	1.8.6.	184758	INST.APOM.MILCOV, BL.112, SC.D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT, PENTRU APOMETRU Dn32	114,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2827	1.8.6.	184759	CAMIN APOM.MILCOV, BL.85, SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn32 MM	114,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2828	1.8.13.	184760	INST.APOM.MILCOV, BL.85, SC.A EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PENTRU APOMETRU Dn 32 MM	1.048,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2829	1.8.6.	184761	CAMIN APOM.MILCOV, BL.85, SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn 32 MM	157,00	01.03.2002	480	99	0ZD

124

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2830	1.8.13.	184762	INST.APOM.MILCOV,BL.85,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	869,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2831	1.8.6.	184763	CAMIN APOM.MILCOV,BL.89,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn 32 MM	115,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2832	1.8.13.	184764	INST.APOM.MILCOV,BL.89,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	869,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2833	1.8.6.	184765	CAMIN APOM.MILCOV,BL.89,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn 32MM	154,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2834	1.8.13.	184766	INST.APOM.MILCOV,BL.89,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn32 MM	869,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2835	1.8.6.	184767	CAMIN APOM.MILCOV,BL.89,SC.C NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn32 MM	154,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2836	1.8.13.	184768	INST.APOM.MILCOV,BL.89,SC.C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn32 MM	869,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2837	1.8.6.	184797	INST.APOM.MILCOV,BL.9,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn 25MM	154,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2838	1.8.6.	184798	INST.APOM.MILCOV,BL.9,SC.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn25MM	167,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2839	1.8.6.	184799	INST.APOM.MILCOV,BL.9,SC.C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn25MM	167,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2840	1.8.6.	184800	INST.APOM.MILCOV,BL.9,SC.D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn25MM	167,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2841	1.8.6.	184801	INST.APOM.MILCOV,BL.20,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn32MM	167,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2842	1.8.6.	184802	INST.APOM.MILCOV,BL.20,SC.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn 32MM	131,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2843	1.8.6.	184803	CAMIN APOM.MILCOV,BL.120,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn32MM	131,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2844	1.8.13.	184804	INST.APOM.MILCOV,BL.120,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU Dn32MM	866,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2845	1.8.6.	184805	CAMIN APOM.MILCOV,BL.120,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn32MM	175,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2846	1.8.13.	184806	INST.APOM.MILCOV,BL.120,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU Dn32MM	866,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2847	1.8.6.	184807	CAMIN APOM.MILCOV,BL.120,SC.C NECAROSABIL PTFEFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn32MM	175,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2848	1.8.13.	184808	INST.APOM.MILCOV,BL.120,SC.C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU Dn 32MM	866,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2849	1.8.6.	184809	CAMIN APOM.MILCOV,BL.120,SC.D NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn32MM	175,00	01.03.2002	480	99	0ZD

125

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2850	1.8.13.	184810	INST.APOM.MILCOV,BL.120,SC.D EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU Dn32MM	866,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2851	1.8.6.	184811	CAMIN APOM.MILCOV,BL.118,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X I.15 PENTRU APOMETRU Dn32MM	175,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2852	1.8.13.	184812	INST.APOM.MILCOV,BL.118,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU Dn32MM	866,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2853	1.8.6.	184813	CAMIN APOM.MILCOV,BL.118,SC.C NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X I.15 PENTRU APOMETRU Dn32MM	175,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2854	1.8.13.	184814	INST.APOM.MILCOV,BL.118,SC.C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU Dn32MM	866,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2855	1.8.6.	184815	CAMIN APOM.MILCOV,BL.118,SC.D NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X I.15 PENTRU APOMETRU Dn32MM	175,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2856	1.8.13.	184816	INST.APOM.MILCOV,BL.118,SC.D EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU Dn32MM	866,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2857	1.8.6.	184817	CAMIN APOM.MILCOV,BL.118,SC.E NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X I.15 PENTRU APOMETRU Dn32 MM	175,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2858	1.8.13.	184818	INST.APOM.MILCOV,BL.118,SC.E EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU Dn32MM	866,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2859	1.8.6.	184819	INST.APOM.MILCOV,BL.124,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn32MM	175,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2860	1.8.6.	184820	INST.APOM.MILCOV,BL.124,SC.E EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn 32MM	131,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2861	1.8.6.	184821	CAMIN APOM.MILCOV,BL.134,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X I.15 PENTRU APOMETRU Dn 32MM	131,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2862	1.8.13.	184822	INST.APOM.MILCOV,BL.134,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	969,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2863	1.8.6.	184823	CAMIN APOM.MILCOV,BL.134,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X I.15 PENTRU APOMETRU Dn32MM	175,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2864	1.8.13.	184824	INST.APOM.MILCOV,BL.134,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU Dn 32 MM	969,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2865	1.8.6.	184825	INST.APOM.MILCOV,BL.134,SC.C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	175,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2866	1.8.6.	184826	INST.APOM.MILCOV,BL.134,SC.E EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn32MM	131,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2867	1.8.6.	184827	INST.APOM.MILCOV,BL.132,SC.D,E EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	131,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2868	1.8.6.	184828	INST.APOM.MILCOV,BL.136,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn 32MM	131,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2869	1.8.6.	184829	INST.APOM.MILCOV,BL.136,SC.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn32 MM I	131,00	01.03.2002	360	99	0ZD

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2870	1.8.6.	184830	INST.APOM.MILCOV,BL.136,SC.C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	131,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2871	1.8.6.	184831	CAMIN APOM.MILCOV,BL.136,SC.D NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X I,15 PENTRU APOMETRU Dn32 MM	131,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2872	1.8.13.	184832	INST.APOM.MILCOV,BL.136,SC.D EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	1.776,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2873	1.8.6.	184833	CAMIN APOM.MILCOV,BL.136,SC.E NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X I,15 PENTRU APOMETRU Dn32MM	175,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2874	1.8.13.	184834	INST.APOM.MILCOV,BL.136,SC.E EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	1.776,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2875	1.8.6.	184835	INST.APOM.MILCOV,BL.144,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn32MM	175,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2876	1.8.6.	184836	INST.APOM.MILCOV,BL.144,SC.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	131,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2877	1.8.6.	184837	INST.APOM.MILCOV,BL.144,SC.C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn32MM	131,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2878	1.8.6.	184838	INST.APOM.MILCOV,BL.144,SC.D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	131,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2879	1.8.6.	184839	INST.APOM.MILCOV,BL.146,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn32MM	131,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2880	1.8.6.	184840	INST.APOM.MILCOV,BL.146,SC.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	131,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2881	1.8.6.	184841	INST.APOM.MILCOV,BL.146,SC.C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn32MM	131,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2882	1.8.6.	184842	INST.APOM.MILCOV,BL.146,SC.D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	131,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2883	1.8.6.	184843	INST.APOM.MILCOV,BL.146,SC.E EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	131,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2884	1.8.6.	184844	INST.APOM.MILCOV,BL.146,SC.F EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	131,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2885	1.8.6.	184845	CAMIN APOM.AL.RUSSO,BL.7,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X I,15 PENTRU APOMETRU Dn32 MM	131,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2886	1.8.13.	184846	INST.APOM.AL.RUSSO,BL.7,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	833,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2887	1.8.6.	184847	CAMIN APOM.AL.RUSSO,BL.7,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X I,15 PENTRU APOMETRU Dn32 MM	477,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2888	1.8.13.	184848	INST.APOM.AL.RUSSO,BL.7,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	528,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2889	1.8.6.	184849	CAMIN APOM.AL.RUSSO,BL.7,SC.C NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X I,15 PENTRU APOMETRU Dn32 MM	477,00	01.03.2002	480	99	0ZD

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2890	1.8.13.	184850	INST.APOM.AL.RUSSO,BL.7,SC.C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	528,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2891	1.8.6.	184851	CAMIN APOM.AL.RUSSO,BL.9,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X I,15 PENTRU APOMETRU Dn32 MM	150,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2892	1.8.13.	184852	INST.APOM.AL.RUSSO,BL.9,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	528,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2893	1.8.6.	184853	CAMIN APOM.AL.RUSSO,BL.9,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X I,15 PENTRU APOMETRU Dn32 MM	506,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2894	1.8.13.	184854	INST.APOM.AL.RUSSO,BL.9,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	528,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2895	1.8.6.	184855	CAMIN APOM.AL.RUSSO,BL.9,SC.C NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X I,15 PENTRU APOMETRU Dn32 MM	150,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2896	1.8.13.	184856	INST.APOM.AL.RUSSO,BL.9,SC.C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU Dn32MM	528,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2897	1.8.6.	184857	CAMIN APOM.AL.RUSSO,BL.11,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X I,15 PENTRU APOMETRU Dn32MM	150,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2898	1.8.13.	184858	INST.APOM.AL.RUSSO,BL.11,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU Dn32MM	528,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2899	1.8.6.	184859	CAMIN APOM.AL.RUSSO,BL.11,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X I,15 PENTRU APOMETRU Dn32 MM	477,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2900	1.8.13.	184860	INST.APOM.AL.RUSSO,BL.11,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	528,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2901	1.8.6.	184861	CAMIN APOM.AL.RUSSO,BL.11,SC.C NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X I,15 PENTRU APOMETRU Dn 32MM	477,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2902	1.8.13.	184862	INST.APOM.AL.RUSSO,BL.11,SC.C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	528,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2903	1.8.6.	184863	CAMIN APOM.AL.RUSSO,BL.13,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X I,15 PENTRU APOMETRU Dn32 MM	477,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2904	1.8.13.	184864	INST.APOM.AL.RUSSO,BL.13,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	528,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2905	1.8.6.	184865	CAMIN APOM.AL.RUSSO,BL.33,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X I,15 PENTRU APOMETRU Dn50 MM	356,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2906	1.8.13.	184866	INST.APOM.AL.RUSSO,BL.33,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU Dn50 MM	528,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2907	1.8.6.	184867	CAMIN APOM.AL.RUSSO,BL.33,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X I,15 PENTRU APOMETRU Dn40 MM	496,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2908	1.8.13.	184868	INST.APOM.AL.RUSSO,BL.33,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU Dn40 MM	528,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2909	1.8.6.	184869	CAMIN APOM.AL.RUSSO,BL.33,SC.F NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X I,15 PENTRU APOMETRU Dn 40.MM	527,00	01.03.2002	480	99	0ZD

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2910	1.8.13.	184870	INST.APOM.AL.RUSSO,BL.33,SC.F EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU Dn40 MM	858,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2911	1.8.6.	184871	INST.APOM.AL.RUSSO,BL.33,SC.C EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PENTRU APOMETRU Dn 40MM	527,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2912	1.8.6.	184872	CAMIN APOM.AL.RUSSO,BL.33,SC.G NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn40MM	131,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2913	1.8.13.	184873	INST.APOM.AL.RUSSO,BL.33,SC.G EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU Dn 40 MM	858,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2914	1.8.6.	184874	CAMIN APOM.AL.RUSSO,BL.33,SC.H NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn40MM	528,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2915	1.8.13.	184875	INST.APOM.AL.RUSSO,BL.33,SC.H EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU Dn40MM	858,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2916	1.8.6.	184876	CAMIN APOM.AL.RUSSO,BL.33,SC.I NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn40MM	132,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2917	1.8.13.	184877	INST.APOM.AL.RUSSO,BL.33,SC.I EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU Dn40MM	858,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2918	1.8.6.	184878	CAMIN APOM.AL.RUSSO,BL.33,SC.J NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn 40MM	523,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2919	1.8.13.	184879	INST.APOM.AL.RUSSO,BL.33,SC.J EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU Dn40MM	792,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2920	1.8.6.	184880	CAMIN APOM.AL.RUSSO,BL.39,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn 40MM	434,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2921	1.8.13.	184881	INST.APOM.AL.RUSSO,BL.39,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU Dn 40MM	792,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2922	1.8.6.	184882	CAMIN APOM.AL.RUSSO,BL.39,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn 40MM	435,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2923	1.8.13.	184883	INST.APOM.AL.RUSSO,BL.39,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU Dn 40 MM	792,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2924	1.8.6.	184884	CAMIN APOM.AL.RUSSO,BL.39,SC.C NECAROSABIL PREFABRICAT PENTRU APOMETRU Dn40MM	132,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2925	1.8.13.	184885	INST.APOM.AL.RUSSO,BL.39,SC.C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU Dn 40MM	792,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2926	1.8.6.	184886	CAMIN APOM.AL.RUSSO,BL.39,SC.D NECAROSABIL PREFABRICAT PENTRU APOMETRU Dn 40MM	132,00	01.03.2002	480	99	0ZD
2927	1.8.13.	184887	INST.APOM.AL.RUSSO,BL.39,SC.D EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU Dn40 MM	792,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2928	1.8.6.	184888	INST.APOM.AL.RUSSO,BL.44,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	631,00	01.03.2002	360	99	0ZD
2929	1.8.6.	184889	INST.APOM.AL.RUSSO,BL.44,SC.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	131,00	01.03.2002	360	99	0ZD

120

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Deumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2930	1.8.6.	184890	INST.APOM.AL.RUSSO,BL.35,SC.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	131,00	01.03.2002	360	99	07D
2931	1.8.6.	184891	INST.APOM.AL.RUSSO,BL.35,SG.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	131,00	01.03.2002	360	99	07D
2932	1.8.6.	184892	INST.APOM.AL.RUSSO,BL.51,SC.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	131,00	01.03.2002	360	99	07D
2933	1.8.6.	184893	INST.APOM.AL.RUSSO,BL.51,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	131,00	01.03.2002	360	99	07D
2934	1.8.6.	184894	INST.APOM.AL.RUSSO,BL.17,SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	131,00	01.03.2002	360	99	07D
2935	1.8.6.	184895	CAMIN APOM.AL.RUSSO,BL.17,SC.C NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn32 MM	131,00	01.03.2002	480	99	07D
2936	1.8.13.	184896	INST.APOM.AL.RUSSO,BL.17,SC.C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU Dn32MM	1.776,00	01.03.2002	360	99	07D
2937	1.8.6.	184897	CAMIN APOM.AL.RUSSO,BL.17,SC.D NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn32mm	175,00	01.03.2002	480	99	07D
2938	1.8.13.	184898	INST.APOM.AL.RUSSO,BL.17,SC.D EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU Dn32	1.776,00	01.03.2002	360	99	07D
2939	1.8.6.	184899	INST.APOM.AL.RUSSO,BL.17,SC.E,F EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	175,00	01.03.2002	360	99	07D
2940	1.8.6.	184900	INST.APOM.AL.RUSSO,BL.19,SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn 32 MM	131,00	01.03.2002	360	99	07D
2941	1.8.6.	184901	INST.APOM.AL.RUSSO,BL.19,SC.C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	132,00	01.03.2002	360	99	07D
2942	1.8.6.	184902	INST.APOM.AL.RUSSO,BL.19,SC.D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	132,00	01.03.2002	360	99	07D
2943	1.8.6.	184903	INST.APOM.AL.RUSSO,BL.19,SC.E,F EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PENTRU APOMETRU Dn32MM I	132,00	01.03.2002	360	99	07D
2944	1.8.6.	184904	CAMIN APOM.AL.RUSSO,BL.15,SC.E,F NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn32MM	132,00	01.03.2002	480	99	07D
2945	1.8.13.	184905	INST.APOM.AL.RUSSO,BL.15,SC.E,F EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU Dn32MM	1.776,00	01.03.2002	360	99	07D
2946	1.8.6.	184906	CAMIN APOM.AL.RUSSO,BL.15,SC.A,B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn32 MM	175,00	01.03.2002	480	99	07D
2947	1.8.13.	184907	INST.APOM.AL.RUSSO,BL.15,SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU Dn32 MM	1.776,00	01.03.2002	360	99	07D
2948	1.8.6.	184908	CAMIN APOM.AL.RUSSO,BL.15,SC.C NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25 X 1,15 PENTRU APOMETRU Dn32 MM	175,00	01.03.2002	480	99	07D
2949	1.8.13.	184909	INST.APOM.AL.RUSSO,BL.15,SC.C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU Dn.32 MM	1.776,00	01.03.2002	360	99	07D

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2950	1.8.6.	184910	COND.APA DN=200MM,CARAMIZILOR DE LA DE LA NR.2 LA NR.76,L=1001,75ML.,DIN FONTA DUCTILA-ACTUAL STR.ARCADE SEPTILICI	175,00	01.03.2002	360	98	02D
2951	1.8.6.	184911	CAMIN DE GOLIRE,CARAMIZILOR NR.30 NECAROSABIL CU RAMA SI CAPAC FONTA,TIP C2N-ACTUAL STR.ARCADE SEPTILICI	73.181,00	01.04.2002	480	98	PE
2952	1.8.13.	184912	CAMIN DE GOLIRE,CARAMIZILOR NR.17 NECAROSABIL CU RAMA SI CAPAC FONTA,TIP C5N-ACTUAL STR.ARCADE SEPTILICI	1.137,00	01.04.2002	480	98	PE
2953	1.8.13.	184913	COND.APA, DN=200MM,CALUGARENI,L=200M M DIN FONTA DUCTILA MONTATA DE I.A INTERSECTIA CU APRODU PURICE BLOC 20 SI PINA I.A INTERSECTIA CU APRODU PURICE BL.2,SC.B.L=720,5ML.	1.157,00	01.04.2002	360	98	PE
2954	1.8.6.	184914	CAMIN DE VIZITARE CAROSABIL,C2C SITUAT LA INTERSECTIA DINTRE APRODU PURICE SI CALUGARENI	50.972,00	01.04.2002	480	98	PE
2955	1.8.13.	184915	CAMIN DE VIZITARE STR.CALUGARENI BL.2 NECAROSABIL.CIN	820,00	01.04.2002	480	98	PE
2956	1.8.13.	184916	CAMIN DE VIZITARE STR.CALUGARENI INTERSECTIE CU STR.ZEFIRULUI CAROSABIL C5C	874,00	01.04.2002	480	98	PE
2957	1.8.13.	184917	COND.APA DN=200MM,ST.MIORITEI,L=824,5 DIN FONTA DUCTILA DE LA STR.BANCIU PINA LA INTERSECTIA CU STR.TIPOGRAFILOR	1.959,00	01.04.2002	360	98	PE
2958	1.8.6.	184918	CAMIN DE VIZITARE,C3C,ST.MIORITEI INTERSECTIE CU STR.ARDEALULUI,CAROSABIL	61.266,00	01.04.2002	480	98	PE
2959	1.8.13.	184919	CAMIN DE VIZITARE,C15C,ST.MIORITEI INTERSECTIE CU STR.BRADULUI,CAROSABIL	1.987,00	01.04.2002	480	98	PE
2960	1.8.13.	184920	COND.APA, DN=200MM,C-LEA MOLDOVEI NR.6 PINA LA NR.134(INTERSECTIE CU STR.FRUNZEI),L=1040M.	1.465,00	01.04.2002	360	98	PE
2961	1.8.6.	184921	CAMIN DE GOLIRE C-LEA MOLDOVEI NR.6 C9C,CAROSABIL.	89.715,00	01.04.2002	480	98	PE
2962	1.8.13.	184922	CAMIN DE GOLIRE C-LEA MOLDOVEI PECO C4C,CAROSABIL.	2.118,00	01.04.2002	480	98	PE
2963	1.8.13.	184923	COND.APA,STR.ION IONESCU DE LA BRAD DN=200MM,L=120M,DIN FONTA DUCTILA,DE LA INTERSECTIA STR.VENUS PINA LA INTERSECTIA CU STR.APRODU PURICE	1.740,00	01.04.2002	360	98	PE
2964	1.8.6.	184924	COND.APA, DN=200MM,ST.ZEFIRULUI,L=114M DIN FONTA DE LA INTERSECTIA CU STR.CALUGARENI SI PINA LA INTERSECTIA CU STR.DIGU BIRNAT	8.915,00	01.04.2002	360	98	PE
2965	1.8.6.	184925	COND.APA, DN=200MM,ST.VENUS,L=655,5 DIN FONTA DUCTILA DE LA INTERSECTIA CU STR.PRELUNGIREA BRADULUI SI PINA LA INTERSECTIA CU STR.STEFAN CEL MARE.	9.069,00	01.04.2002	360	98	PE
2966	1.8.6.	184926	CAMIN CAROSABIL TIP C9C AMPLASAT LA INTERSECTIA DINTRE STR.VENUS SI STR.II.DE LA BRAD	45.858,00	01.04.2002	480	98	PE
2967	1.8.13.	184927	CAMIN CAROSABIL TIP C10C AMPLASAT LA INTERSECTIA DINTRE STR.VENUS SI STR.BUCIUM.	1.630,00	01.04.2002	480	98	PE
2968	1.8.13.	184928	CAMIN CAROSABIL TIP C3C AMPLASAT LA INTERSECTIA CU STR.22 DECEMBRIE CU STR.VENUS	1.369,00	01.04.2002	480	98	PE

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2969	1.8.13.	184929	CAMIN VIZITARE CAROSABIL TIP C11C AMPLASAT LA INTERSECTIA STR. VENUS CU STR. STEFAN CEL MARE.	1.106,00	01.04.2002	480	98 PE	98 PE
2970	1.8.13.	184930	CAMIN VIZITARE CAROSABIL TIP C10C AMPLASAT LA INTERSECTIA STR. VENUS CU STR. 22 DECEMBRIE.	2.040,00	01.04.2002	480	98 PE	98 PE
2971	1.8.13.	184931	CAMIN VIZITARE CAROSABIL TIP C8C AMPLASAT LA INTERSECTIA STR. VENUS CU STR. PRIETENIEI.	1.430,00	01.04.2002	480	98 PE	98 PE
2972	1.8.13.	184932	CAMIN VIZITARE CAROSABIL TIP C8C AMPLASAT LA INTERSECTIA STR. VENUS CU STR. PRELUNGIREA BRADULUI	1.715,00	01.04.2002	480	98 PE	98 PE
2973	1.8.13.	184933	COND. APA DN=200MM, ST. IOSIF COCEA DIN FONTA DUCTILA MONTATA DIN STR. BUCIUM PINA LA INTERSECTIA CU STR. STEFAN CEL MARE L=491ML.	1.895,00	01.04.2002	360	98 PE	98 PE
2974	1.8.6.	184934	CAMIN DE VIZITARE NECAROSABIL C5N SITUAT LA INTERSECTIA DINTRE STR. BUCIUM SI IOSIF COCEA	32.872,00	01.04.2002	480	98 PE	98 PE
2975	1.8.13.	184935	CAMIN DE VIZITARE CAROSABIL C5C AMPLASAT LA INTERSECTIA DINTRE ST. IOSIF COCEA SI ST. PRIETENIEI	986,00	01.04.2002	480	98 PE	98 PE
2976	1.8.13.	184936	CAMIN DE VIZITARE CAROSABIL C3C LA INTERSECTIA CU ST. LOGOFAT TAUTU SI IOSIF COCEA	1.952,00	01.04.2002	480	98 PE	98 PE
2977	1.8.13.	184937	CAMIN DE VIZITARE CAROSABIL C6C LA INTERSECTIA ST. IOSIF COCEA SI ST. 22 DECEMBRIE	1.093,00	01.04.2002	480	98 PE	98 PE
2978	1.8.13.	184938	COND. APA DN=250MM, ST. MIORITEI DIN FONTA DUCTILA DE LA ST. STEFAN CEL MARE PINA IN STR. BRADULUI L=1336,5ML.	1.954,00	01.04.2002	360	98 PE	98 PE
2979	1.8.6.	184939	CAMIN VIZITARE CAROSABIL, TIP C2C DE GOLIRE SITUAT PE STR. MIORITEI LA INTERSECTIE CU STR. BRADULUI	106.661,00	01.04.2002	480	98 PE	98 PE
2980	1.8.13.	184940	CAMIN VIZITARE CAROSABIL, TIP C15C SITUAT PE STR. MIORITEI BLOC 16, SC.A	806,00	01.04.2002	480	98 PE	98 PE
2981	1.8.13.	184941	CAMIN VIZITARE CAROSABIL, TIP C12C SITUAT PE STR. MIORITEI LA INTERSECTIA CU STR. STEFAN CEL MARE	2.078,00	01.04.2002	480	98 PE	98 PE
2982	1.8.13.	184942	CAMIN VIZITARE CAROSABIL, TIP C19C SITUAT PE STR. MIORITEI LA INTERSECTIA CU STR. 22 DECEMBRIE	2.120,00	01.04.2002	480	98 PE	98 PE
2983	1.8.13.	184943	CAMIN VIZITARE NECAROSABIL, TIP C5N SITUAT PE STR. MIORITEI LA INTERSECTIE CU ALEEA VULTURULUI	2.534,00	01.04.2002	480	98 PE	98 PE
2984	1.8.13.	184944	CAMIN VIZITARE CAROSABIL, TIP C16C DE VANE SITUAT PE STR. MIORITEI INTERSECTIE CU STR. BRADULUI	1.173,00	01.04.2002	480	98 PE	98 PE
2985	1.8.13.	184945	COND. APA DN=250MM, PREL. BRADULUI, L=90M DIN FONTA DUCTILA DE LA STR. VENUS PINA LA STR. LUMINIL L=90ML.	2.071,00	01.04.2002	360	98 PE	98 PE
2986	1.8.6.	184946	COND. APA, DN=250MM, ST. APRODU PURICE DIN FONTA DUCTILA DE LA INTERSECTIA STR. 22 DECEMBRIE PINA LA STR. STEFAN CEL MARE (DN=300) L=268ML.	6.879,00	01.04.2002	360	98 PE	98 PE
2987	1.8.6.	184947	CAMIN DE VIZITARE CAROSABIL TIP C10C AFLAT LA INTERSECTIA CU STR. 22 DECEMBRIE	19.865,00	01.04.2002	480	98 PE	98 PE

132

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
2988	1.8.13.	184948	COND.APA DN=300MM,STR.DIGU BIRNAT DIN FONTA INTERSECTIE CU ST.CEL MARE PINA LA INTERSECTIE CU ST.VENUS,L=918ML. CAMIN VIZITARE CAROSABIL TIP C21C CU RAMA SI CAPAC DIN FONTA	1.781,00	01.04.2002	360	98 PE	
2989	1.8.6.	184949	SITUAT LA INTERSECTIA STR.STEFAN CEL MARE CU STR.DIGU BIRNAT	91.525,00	01.04.2002	480	98 PE	
2990	1.8.13.	184950	CAMIN VIZITARE NECAROSABIL TIP C19N CU RAMA SI CAPAC DE FONTA PE STR.DIGU BIRNAT SI INTERSECTIEAZA DN=700MM,ST.CEL MARE	869,00	01.04.2002	480	98 PE	
2991	1.8.13.	184951	CAMIN VIZITARE CAROSABIL TIP C21C SITUAT LA INTERSECTIA DINTRE DIGU BIRNAT SI STR.ZEFIRULUI	1.920,00	01.04.2002	480	98 PE	
2992	1.8.13.	184952	CAMIN VIZITARE NECAROSABIL TIP C4N SITUAT IN INTERSECTIA STR.APRODU PURICE SI PREL.BRADULUI	1.637,00	01.04.2002	480	98 PE	
2993	1.8.13.	184953	CAMIN VIZITARE NECAROSABIL TIP C16N CU RAMA SI CAPAC FONTA SITUAT IN INTERSECTIA PREL.BRADULUI CU APRODU PURICE	1.190,00	01.04.2002	480	98 PE	
2994	1.8.13.	184954	CAMIN VIZITARE CAROSABIL TIP C17C CU RAMA SI CAPAC DE FONTA,SITUAT LA INTERSECTIA DIN ST.VENUS CU STR.PREL.BRADULUI	1.551,00	01.04.2002	480	98 PE	
2995	1.8.13.	184955	COND.APA DN=300MM,STR.PRIMAVERII DIN FONTA DUCTILA DE LA INTERSECTIA CU STR.ST.CEL MARE PINA LA INTRAREA IN CENTRALA CI'S MIORIIA,L=183,5ML.	1.757,00	01.04.2002	360	98 PE	
2996	1.8.6.	184956	COND.APA DN=200MM,C-LEA MOLDOVEI DIN FONTA DUCTILA DE LA NR.9 PINA LA NR.103 INTERSECTIE CU STR.FRUNZEI,L=1483ML.	16.334,00	01.04.2002	360	98 PE	
2997	1.8.6.	184957	CAMIN VANE CAROSABIL,C-LEA MOLDOVEI TIP C3V LA INTERSECTIA CU STR.AUSTRULUI	96.130,00	01.04.2002	480	98 PE	
2998	1.8.13.	184958	COND.APA DN=200MM,M.COSTIN,L=281,75M DIN FONTA DUCTILA	1.186,00	01.04.2002	360	98 PE	
2999	1.8.6.	184959	CAMIN DE VIZITARE C10C.M.COSTIN 3.A CAROSABIL	20.450,00	01.04.2002	480	98 OPS	
3000	1.8.13.	184960	CAMIN DE VIZITARE C10C.M.COSTIN 5.A CAROSABIL	1.747,00	01.04.2002	480	98 OPS	
3001	1.8.13.	184961	CAMIN DE VIZITARE C3C.M.COSTIN 7.B CAROSABIL	1.747,00	01.04.2002	480	98 OPS	
3002	1.8.13.	184962	COND.APA DN=250MM,STR.RAZBOIENI,L=200M DIN FONTA DUCTILA INTERSECTIE CU V.ALECSANDRI SI IONITA SANDU STURZA,L=200ML.	1.476,00	01.04.2002	360	98 OPS	
3003	1.8.6.	184963	CAMIN DE VIZITARE CAROSABIL TIP C5C CU RAMA SI CAPAC DE FONTA SITUAT PE STR.RAZBOIENI,ATENEU	18.273,00	01.04.2002	480	98 OPS	
3004	1.8.13.	184964	CAMIN DE VIZITARE CAROSABIL TIP C5C SITUAT PE STR.RAZBOIENI,PREFECTURA BACAU	1.501,00	01.04.2002	480	98 OPS	
3005	1.8.13.	184965	CAMIN DE VIZITARE CAROSABIL TIP C10C SITUAT PE STR.RAZBOIENI,LEUCEU DE ARTA	1.501,00	01.04.2002	480	98 OPS	
3006	1.8.13.	184966	COND.APA DN=250MM,ST.MIHAI VITEAZU din fonta,DIN STR.BL.UNIRII(DN=400)PINA LA FINTINA ARTEZIANA,L=300,5ML	1.727,00	01.04.2002	360	98 OPS	
3007	1.8.6.	184967	CAMIN DE VIZITARE NECAROSABIL TIP C5N CU RAMA SI CAPAC SITUAT IN SPATIUL VERDE DIN FATA BISERICII SF.NECULAI - STR.M.VITEAZU	24.274,00	01.04.2002	480	98 OPS	

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
3008	1.8.13.	184968	CAMIN DE VIZITARE NECAROSABIL TIP C6N STR.M.VITEAZU,IN FATA BLOCULUI 3.SC.B(IN FATA FINTINII ARTEZIENE)	1.173,00	01.04.2002	480	98	0PS
3009	1.8.13.	184969	CAMIN DE VIZITARE NECAROSABIL TIP C5N SITUAT LA INTERSECTIA CU STR.ANA IPATESCU	1.374,00	01.04.2002	480	98	0PS
3010	1.8.13.	184970	CAMIN DE VIZITARE CAROSABIL C12C SITUAT IN FATA BL.I.STR.M.VITEAZU(PIATA REVOLUTIEI)	1.111,00	01.04.2002	480	98	0PS
3011	1.8.13.	184971	COND.APA DN=300MM,ST.MIHAI VITEAZU DIN FONTA DE LA FINTINA ARTEZIANA LA PASAJUL REVOLUTIEI,L=242ML.	1.956,00	01.04.2002	360	98	0PS
3012	1.8.6.	184972	COND.APA DN=250MM,STR.MILCOV,L=137M DIN FONTA DUCTILA,DE LA BLOC IA SI PINA LA INTERSECTIA CU STR.STADIONULUI BL.34	25.378,00	01.04.2002	360	98	0PS
3013	1.8.6.	184973	RETEA APA DN=300MM,ST.BICAZI,L=768,75M DIN TUBURI FONTA, SITUATA LA INTERSECTIA CU STR.CONSTANTEI PINA LA NR.90.STR.BICAZ.	10.579,00	01.04.2002	360	98	FB
3014	1.8.6.	184974	CAMIN DE VIZITARE CAROSABIL, TIP C16C SITUAT PE STR.CONSTANTEI SUBTRAVERSARE CALEA FERATA	60.232,00	01.04.2002	480	98	FB
3015	1.8.13.	184975	CAMIN DE VIZITARE CAROSABIL, TIP C10C STR.BICAZ NR.2	2.369,00	01.04.2002	480	98	FB
3016	1.8.13.	184976	CAMIN DE VIZITARE CAROSABIL, TIP C9C STR.BICAZ NR.90.	1.728,00	01.04.2002	480	98	FB
3017	1.8.13.	184977	RETEA APA, ST.MILCOV, DN=600MM, L=150M DIN FONTA DUCTILA DE LA BL.142, SC.B PINA LA BL.144, SC.B	2.145,00	01.04.2002	360	98	FB
3018	1.8.6.	184978	RETEA APA FUNDATURA EMINESCU DN=100MM DIN TUBURI DE FONTA DUCTILA, L=114ML DIN STR.MEMINESCU PINA LA ROMGAZ	20.256,00	01.04.2002	360	98	FB
3019	1.8.6.	184979	RETEA APA MARTIR HORIA DN=100MM DECEBAL DIN TUBURI DE FONTA DUCTILA, L=36ML, BL.25 BANCA NATIONALA	7.009,00	01.04.2002	360	98	PE
3020	1.8.6.	184980	RETEA APA MARTIR HORIA DN=150MM DECEBAL, L=435ML DE LA P.T.151 PINA LA STR.N.VODA, DIN TUBURI DE FONTA DUCTILA.	2.001,00	01.04.2002	360	98	PE
3021	1.8.6.	184981	RETEA APA ECATERINA VARGA DN=100MM DIN TUBURI DE FONTA DUCTILA, L=410ML, DIN STR.NEAGOE VODA PINA LA INTERSECTIA STR.ECATERINA VARGA CU STR.TRAIAN	28.777,00	01.04.2002	360	98	PE
3022	1.8.6.	184982	CAMIN VANE CAROSABIL ECATERINA VARGA INTERSECTIE CU STR.TRAIAN, TIP C2C	23.463,00	01.04.2002	480	98	PE
3023	1.8.13.	184983	RETEA APA ST.ENERGIEI-G.BACOVIA DIN FONTA DUCTILA, L=174ML, DIN SPATELE MAGAZINULUI SELENA(POD MARGINENI) PINA IN STR.NORDULUI	808,00	01.04.2002	360	98	PE
3024	1.8.6.	184984	CAMIN CAROSABIL TIP C3C I.A INTERSECTIA STR.G.BACOVIA CU STR.NORDULUI.	10.287,00	01.04.2002	480	98	PE
3025	1.8.13.	184985	RETEA APA ENERGIEI-BACOVIA, DN=100MM DIN FONTA DUCTILA, L=120ML, DE LA CT.3 BACOVIA PINA LA BL.32 STR.ENERGIEI	821,00	01.04.2002	360	98	PE
3026	1.8.6.	184986	RETEA APA ENERGIEI-BACOVIA, DN=150MM DIN FONTA DUCTILA, L=435ML, DE LA STATIA DE HIDROFOR A CT.3 BACOVIA PINA LA BL.36 STR.NORDULUI-ENERGIEI	7.171,00	01.04.2002	360	98	PE

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
3027	1.8.6.	184987	RETEA APA VENIAMIN COSTACHE, DN=150MM DIN TUBURI DE FONTA DUCTILA L=135ML, DIN STR.ENERGIEI IN STR. BANATULUI	29.056,00	01.04.2002	360	98 PE	
3028	1.8.6.	184988	CAMIN CAROSABIL VANE TIP C3C AMPLASAT IN APROPIEREA MACAZINULUI "AGRIBAC" ZONA GARAJE	9.726,00	01.04.2002	480	98 PE	
3029	1.8.13.	184989	CAMIN CAROSABIL VANE TIP C2C AMPLASAT IN ZONA BL.5.LA INTERSECTIA STR. V. COSTACHE CU STR. BANATULUI	954,00	01.04.2002	480	98 PE	
3030	1.8.13.	184990	RETEA APA STR. GARII, DN=150MM DIN TUBURI DE FONTA DUCTILA DIN STR. M.EMINESCU IN STR. OTITUZ, L=368ML.	744,00	01.04.2002	360	98 PE	
3031	1.8.6.	184991	RETEA APA STR. N. VODA, DN=150MM DIN TUBURI DE FONTA DUCTILA DIN STR. BANCA NATIONALA IN STR. 22 DECEMBRIE, L=432ML.	23.802,00	01.04.2002	360	98 PE	
3032	1.8.6.	184992	CAMIN CAROSABIL VANE TIP C3C AMPLASAT LA INTERSECTIA STR. N. VODA CU STR. B. NATIONALA	29.434,00	01.04.2002	480	98 PE	
3033	1.8.13.	184993	CAMIN NECAROSABIL VANE TIP C3N AMPLASAT IN TROTUAR PE STR. N. VODA CU STR. ECATERINA VARGA (BL. 16)	1.182,00	01.04.2002	480	98 PE	
3034	1.8.13.	184994	CAMIN CAROSABIL VANE TIP C3C AMPLASAT LA INTERSECTIA STR. N. VODA CU STR. LOGOFAT TAUTU	1.158,00	01.04.2002	480	98 PE	
3035	1.8.13.	184995	CAMIN CAROSABIL VANE TIP C5C AMPLASAT LA INTERSECTIA STR. N. VODA CU STR. 22 DECEMBRIE	1.182,00	01.04.2002	480	98 PE	
3036	1.8.13.	184996	RETEA APA ST. LOGOFAT TAUTU, DN=150MM DIN TUBURI DE FONTA DUCTILA, L=60ML, DIN STR. N. VODA-STR. SLANICULUI	1.261,00	01.04.2002	360	98 PE	
3037	1.8.6.	184997	CAMIN CAROSABIL VANE TIP C2C AMPLASAT LA INTERSECTIA SIRLOGOFAT TAUTU CU STR. SLANICULUI	4.581,00	01.04.2002	480	98 PE	
3038	1.8.13.	184998	RETEA APA STR. MARTIR HORIA, DN=200MM DIN TUBURI DE FONTA DUCTILA DIN STR. N. VODA IN STR. DECEBAL, L=167ML.	929,00	01.04.2002	360	98 PE	
3039	1.8.6.	184999	CAMIN CAROSABIL VANE TIP C3C AMPLASAT LA INTERSECTIA STR. M. HORIA CU STR. N. VODA	12.714,00	01.04.2002	480	98 PE	
3040	1.8.13.	185000	CAMIN CAROSABIL VANE TIP C3C AMPLASAT LA INTERSECTIA STR. M. HORIA CU STR. DECEBAL	1.318,00	01.04.2002	480	98 PE	
3041	1.8.13.	185001	CAMIN CAROSABIL VANE TIP C3C AMPLASAT PE ALEEA CAROSABILA STR. M. HORIA	1.318,00	01.04.2002	480	98 PE	
3042	1.8.13.	185002	RETEA APA STR. BUCOVINEI DN=200MM DIN TUBURI DE FONTA DUCTILA DE LA STR. G. BACOVIA PINA LA GRADINITA, L=186ML.	1.030,00	01.04.2002	360	98 PE	
3043	1.8.6.	185003	RETEA APA STR. LOGOFAT TAUTU DN=200MM DIN TUBURI DE FONTA DUCTILA DIN STR. MIORITA IN STR. I. COCEAL, L=234ML.	13.842,00	01.04.2002	360	98 PE	
3044	1.8.6.	185004	CAMIN CAROSABIL VANE TIP C5C AMPLASAT LA INTERSECTIA STR. LOGOFAT TAUTU CU STR. MIORITA	16.461,00	01.04.2002	480	98 PE	
3045	1.8.13.	185005	RETEA APA STR. G. BACOVIA DN=200MM DIN TUBURI DE FONTA DUCTILA LA C.T.3 BACOVIA, L=60ML.	1.034,00	01.04.2002	360	98 PE	
3046	1.8.6.	185006	RETEA APA STR. MARAMURESULUI DN=300MM DIN TUBURI DE FONTA DUCTILA DE LA STR. GARII, L=54ML.	4.310,00	01.04.2002	360	98 PE	
3047	1.8.6.	185007	CAMIN CAROSABIL VANE TIP C5C STR. MARAMURESULUI	5.651,00	01.04.2002	480	98 PE	

135

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.F.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
3048	1.8.13.	185008	RETEA APA STR.ALEX.CEL BUN,DN=100MM DIN FONTA DUCTILA,L=101ML,DIN STR.NUFARULUI PINA LA BL.13,SC.E	1.071,00	01.04.2002	360		98 PE
3049	1.8.6.	185009	STR.ALEX.CEL BUN-ACTUAL STR.GEORGE APOSTU CAMIN VANE NECAROSABIL TIP C3N AMPLASAT IN SPATIU VERDE LA INTERSECTIA STR.AL.CEL BUN CU STR.NUFARULUI	5.794,00	01.04.2002	480		98 OPS
3050	1.8.13.	185010	RETEA APA STR.ALEX.CEL BUN,DN=150MM DIN FONTA DUCTILA,L=138ML, DE LA STATIA DE HIDROFOR CT.AL.CEL BUN (ACTUAL STR.GEORGE APOSTU) PINA LA INTERSECTIA CU STR.NUFARULUI BL.TURN.NR.II	877,00	01.04.2002	360		98 OPS
3051	1.8.6.	185011	RETEA APA STR.ALEX.CEL BUN,DN=150MM DIN FONTA DUCTILA,L=156ML, DIN STR.NUFARULUI PINA LA CT.ALEXANDRU CEL BUN-ACTUAL STR.GEORGE APOSTU	7.964,00	01.04.2002	360		98 OPS
3052	1.8.6.	185012	RETEA APA STR.PAUN PINCIO,DN=100MM DIN TUBURI FONTA DUCTILA,L=240ML,DE LA INTERSECTIA STR.N.TITULESCU CU STR.RAZBOIENI PINA IN SPATELE BL.7,SC.E STR.RAZBOIENI.	10.423,00	01.04.2002	360		98 OPS
3053	1.8.6.	185013	CAMIN VANE NECAROSABIL TIP C2N AMPLASAT LA INTERSECTIA STR.RAZBOIENI CU STR.N.TITULESCU	14.021,00	01.04.2002	480		98 OPS
3054	1.8.13.	185014	RETEA APA STR.TOLSTOI,DN=100MM, DIN TUBURI DE FONTA DUCTILA CE ALIMENTEAZA S.R.I.L=48ML.	885,00	01.04.2002	360		98 OPS
3055	1.8.6.	185015	CAMIN NECAROSABIL TIP C3N,STR.TOLSTOI IN PARTEA DE SUD A S.R.I-POARTA PRINCIPALA	2.733,00	01.04.2002	480		98 OPS
3056	1.8.13.	185016	RETEA APA STR.TOLSTOI DN=150MM DIN TUBURI DE FONTA DUCTILA,L=410ML,DE LA STR.GAROFEL PINA LA STR.PANSELELOR	875,00	01.04.2002	360		98 FB
3057	1.8.6.	185017	RETEA APA STR.CARPATI DN=150MM DIN TUBURI DE FONTA DIN STR.TOLSTOI PT.CARPATI L=160ML.	26.353,00	01.04.2002	360		98 FB
3058	1.8.6.	185018	CAMIN CAROSABIL TIP C3C,STR.TOLSTOI INTERSECTIE CU STR.CARPATI	10.435,00	01.04.2002	480		98 FB
3059	1.8.13.	185019	CAMIN CAROSABIL TIP C3C,STR.CARPATI IN FATA P.T.CARPATI	993,00	01.04.2002	480		98 FB
3060	1.8.13.	185020	RETEA APA STR.POPA SAPCA,DN=150MM DIN TUBURI DE FONTA DUCTILA DIN STR.M.VITEAZU IN STR.9 MALL=222ML,DE LA FINTINA ARTEZIANA BL.3 STR.M.VITEAZU PINA IN PARTEA DE RASARIT VIVARIUS-PIATA CENTRALA	902,00	01.04.2002	360		98 FB
3061	1.8.6.	185021	RETEA APA STR.PICTOR AMAN,DN=150MM DIN TUBURI DE FONTA DUCTILA IN JURUL TERENULUI DE TENIS,L=168ML.	14.335,00	01.04.2002	360		98 OPS
3062	1.8.6.	185022	CAMIN NECAROSABIL VANE TIP C5N AMPLASAT IN SPATIU VERDE DIN STR.PICTOR AMAN IN PREAJMA STADIONULUI	11.590,00	01.04.2002	480		98 OPS
3063	1.8.13.	185023	RETEA APA STR.LUMINI,DN=150MM DIN TUBURI DE FONTA DUCTILA,L=275ML, DIN STR.MARASESTI PINA IN SPATELE BANCPOST	1.308,00	01.04.2002	360		98 OPS
3064	1.8.6.	185024	CAMIN NECAROSABIL TIP C3N AMPLASAT LA INTERSECTIA STR.LUMINII CU STR.MARASESTI	18.516,00	01.04.2002	480		98 OPS

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
3065	1.8.13.	185025	RETEA APA DN=150MM,STR.MIRCEA ELIADE DIN TUBURI DE FONTA DUCTILA L=278ML DIN STR.STADIONULUI PINA LA CRESA	869.00	01.04.2002	360	98	OPS
3066	1.8.6.	185026	CAMIN CAROSABIL VANE TIP C3C AMPLASAT LA INTERSECTIA STR.MICTURIN CU STR.VIORELELOR	19.454.00	01.04.2002	480	98	OPS
3067	1.8.13.	185027	RETEA APA DN=200MM,STR.VALEA ALBA DIN TUBURI DE FONTA DUCTILA DIN STR.9 MAI IN STR.NUFARULUI L=335.5ML.	1.144.00	01.04.2002	360	98	OPS
3068	1.8.6.	185028	CAMIN CAROSABIL TIP C5C VANE AMPLASAT LA INTERSECTIA STR.V.ALBA CU STR.9 MAI	24.468.00	01.04.2002	480	98	OPS
3069	1.8.13.	185029	CAMIN CAROSABIL TIP C3C ST.V.ALBA AMPLASAT LA INTERSECTIA CU STR.FLORILOR	923.00	01.04.2002	480	98	OPS
3070	1.8.13.	185030	CAMIN CAROSABIL TIP C3C ST.V.ALBA INTERSECTIE CU STR.1 MAI	826.00	01.04.2002	480	98	OPS
3071	1.8.13.	185031	CAMIN CAROSABIL TIP C3C ST.V.ALBA AMPLASAT LA INTERSECTIA CU STR.NUFARULUI	1.042.00	01.04.2002	480	98	OPS
3072	1.8.13.	185032	RETEA APA STR.POPA SAPCA DN=200MM DIN TUBURI DE FONTA,DIN STR.M.VITEAZU,L=54ML.	817.00	01.04.2002	360	98	OPS
3073	1.8.6.	185033	RETEA APA STR.1 MAI DN=400MM DIN TUBURI DE FONTA DUCTILA DIN STR.NUFARULUI IN STR.ANA IPATESCU L=139ML.	4.063.00	01.04.2002	360	98	OPS
3074	1.8.6.	185034	RETEA APA STR.UNIRII DN=400MM DIN TUBURI DE FONTA DUCTILA DIN TROTUAR INTERSECTIA CU STR.G.BACOVIA SI STR.9 MAI L=305ML.	16.455.00	01.04.2002	360	98	OPS
3075	1.8.6.	185035	CAMIN CAROSABIL VANE TIP C5C,UNIRII INTERSECTIE CU STR.9 MAI	31.225.00	01.04.2002	480	98	OPS
3076	1.8.13.	185036	CAMIN NECAROSABIL VANE TIP C15N AMPLASAT IN SPATIUL VERDE DIN FATA BISERICII SF.NICOLAE-STR.M.VITEAZU	1.269.00	01.04.2002	480	98	OPS
3077	1.8.13.	185037	CAMIN CAROSABIL VANE TIP C6N AMPLASAT LA TROTUAR PE PARTEA DREAPTA A INTERSECTIEI B-DUL.UNIRII CU STR.N.BALCESCU(CATEDRALA)	1.804.00	01.04.2002	480	98	OPS
3078	1.8.13.	185038	RETEA APA DN=600MM,STR.NICU ENEA DIN TUBURI DE FONTA DUCTILA DIN STR.NICU ENEA(POD PALOSANU) IN STR.I.L.CARAGIALE,L=690ML.	1.506.00	01.04.2002	360	98	OPS
3079	1.8.6.	185039	CAMIN CAROSABIL VANE TIP C9C AMPLASAT LA INTERSECTIA STR.NUFARULUI CU STR.I.L.CARAGIALE	104.914.00	01.04.2002	480	98	OPS
3080	1.8.13.	185040	CAMIN CAROSABIL VANE TIP C6C AMPLASAT LA INTERSECTIA STR.NUFARULUI CU STR.1 MAI	2.714.00	01.04.2002	480	98	OPS
3081	1.8.13.	185041	CAMIN CAROSABIL VANE TIP C6C AMPLASAT LA INTERSECTIA STR.NUFARULUI CU STR.VADU BISTRITEI(IN FATA ALIMENTAREI-BLOC TURN)	2.341.00	01.04.2002	480	98	OPS
3082	1.8.13.	185042	CAMIN CAROSABIL VANE TIP C6C AMPLASAT LA INTERSECTIA STR.VADU BISTRITEI CU STR.9 MAI(POD PALOSANU)	2.406.00	01.04.2002	480	98	OPS
3083	1.8.13.	185043	RETEA APA DN=300MM,STR.ENERGIEI DIN TUBURI DE FONTA DUCTILA DE LA INTERSECTIA CU STR.G.BACOVIA SPRE STR.OITUZ,L=66ML	2.271.00	01.04.2002	360	98	OPS
3084	1.8.6.	185044	RETEA APA DN=350MM,STR.APUSULUI,DIN TUBURI DE FONTA DUCTILA DIN STR.MARAMURESULUI IN STR.MIGRITELI,L=282ML.	8.894.00	01.04.2002	360	98	PE

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
3085	1.8.6.	185045	CAMIN CAROSABIL VANE C5C APUSULUI,10	28.538,00	01.04.2002	480		98PE
3086	1.8.13.	185046	RETEA APA DN=600MM,STR.ENERGIEI DIN TUBURI DE FONTA DUCTILA DE LA POD MARGINENI LA PTRR.NR.9.L=372ML.	1.035,00	01.04.2002	360		98PE
3087	1.8.6.	185047	CAMIN CAROSABIL VANE C19C.G.BACOVIA LA INTERSECTIE CU STR.E.RACOVITA(OF.PTRR.NR.9)	60.008,00	01.04.2002	480		98PE
3088	1.8.13.	185048	CAMIN NECAROSABIL VANE C15N.G.BACOVIA INTERSECTIE CU STR.ENERGIEI	2.977,00	01.04.2002	480		98PE
3089	1.8.13.	185049	CAMIN CAROSABIL VANE C6C.G.BACOVIA INTERSECTIE CU STR.FMIL.RACOVITA SPRE CT3 BACOVIA	2.231,00	01.04.2002	480		98PE
3090	1.8.13.	185050	CAMIN CAROSABIL VANE C6C.ENERGIEI INTERSECTIE CU STR.MIORITA	1.532,00	01.04.2002	480		98PE
3091	1.8.13.	185051	RETEA APA DN=300MM,ST.POPA SAPCA DIN TUBURI DE FONTA DUCTILA DIN STR.M.VITEAZU IN STR.9.MAILL=202ML.	1.398,00	01.04.2002	360		98PE
3092	1.8.6.	185052	CAMIN CAROSABIL VANE,ST.POPA SAPCA INTERSECTIE CU STR.9 MAL TIP C4C.	17.644,00	01.04.2002	480		98OPS
3093	1.8.13.	185053	RETEA APA DN=100MM,STR.MILCOV DIN FONTA DUCTILA.L=479ML.DE LA ASCO S.A.PINA LA STR.STADIONULUI	1.418,00	01.04.2002	360		98OPS
3094	1.8.6.	185054	CAMIN NECAROSABIL,C3N,STR.MILCOV INTERSECTIE CU STR.STADIONULUI	27.396,00	01.04.2002	480		98FB
3095	1.8.13.	185055	RETEA APA DN=200MM,STR.CORNISA DIN TUBURI DE FONTA DUCTILA DIN STR.LETEA IN APROPIERE DE STADION.L=844ML.	1.013,00	01.04.2002	360		98FB
3096	1.8.6.	185056	CAMIN CAROSABIL VANE C3C STR.CORNISA ALIMENTARA CORNISA	59.805,00	01.04.2002	480		98FB
3097	1.8.13.	185057	CAMIN NECAROSABIL VANE C2N ST.CORNISA BLOC 8	1.124,00	01.04.2002	480		98FB
3098	1.8.13.	185058	RETEA APA DN=200MM,STR.LETEA DIN TUBURI FONTA DUCTILA DE LA CENTRUL DE INCASARI R.A.G.C.MARASESTI-STR.CORNISA.L=234ML.	890,00	01.04.2002	360		98FB
3099	1.8.6.	185059	RETEA APA DN=200MM,STR.ALECU RUSSO DIN TUBURI DE FONTA DUCTILA.L=235.5ML.	16.368,00	01.04.2002	360		98FB
3100	1.8.6.	185060	CAMIN CAROSABIL VANE C2C.ST.AL.RUSSO BLOC 57.SC.C	17.115,00	01.04.2002	480		98FB
3101	1.8.13.	185061	CAMIN CAROSABIL VANE C6C.ST.AL.RUSSO BLOC 33.SC.J.	898,00	01.04.2002	480		98FB
3102	1.8.13.	185062	RETEA APA DN=200MM,ST.AL.RUSSO.L=140M DIN TUBURI DE FONTA DUCTILA	1.941,00	01.04.2002	360		98FB
3103	1.8.6.	185063	RETEA APA DN=300MM,ST.AL.RUSSO.L=220M DIN TUBURI DE FONTA DUCTILA DIN STR.CORNISA IN STR.MILCOV	11.019,00	01.04.2002	360		98FB
3104	1.8.6.	185064	CAMIN CAROSABIL VANE,TIP C7C.CORNISA LINGA GARAJE	21.515,00	01.04.2002	480		98FB
3105	1.8.13.	185065	CAMIN CAROSABIL VANE,TIP C7C.AL.RUSSO VIS-A-VIS DE BLOC 31 TURN	1.726,00	01.04.2002	480		98FB
3106	1.8.13.	185066	RETEA APA DN=300MM,ST.CORNISA.L=472ML DIN TUBURI DE FONTA DUCTILA DE LA STR.LETEA LA MAGAZIN ALIMENTAR CORNISA	1.726,00	01.04.2002	360		98FB
3107	1.8.6.	185067	CAMIN CAROSABIL VANE C5C.ST.CORNISA ALIMENTARA CORNISA	39.838,00	01.04.2002	480		98FB
3108	1.8.13.	185068	CAMIN CAROSABIL VANE C6C.ST.CORNISA INTERSECTIE CU STR.TOAMNEI	1.215,00	01.04.2002	480		98FB

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
3109	1.8.13.	185069	RETEA APA DN=600MM,ST.MILCOV DIN TUBURI DE FONTA DUCTILA DE LA BL.144 PINA LA INTERSECTIA CU STR.ALECU RUSSO.L=222MI.	1.831,00	01.04.2002	360	98	98 FB
3110	1.8.6.	185070	INST.ALIM.CU ENER.G.ELECTR.SI DE ILUM. LINIE DE TANSPORT A ENERGHIEI ELECTRICE AERIE NE PE STILPI DIN BETON ARMAT,INCLUSIV RACORDURILE ELECTRICE PENTRU PUTURILE DIN FRONTAL DE CAPTARE-MARGINENI I.	31.046,00	01.04.2002	480	98	98 FB
3111	1.7.1.2.	185071	CAMIN APOM.ST.OTELARI,BL.1,SC.E necarosabil prefabricat 1,25x1,15 pentru apometru DN=32	52.458,00	01.04.2002	480	98	98 PC
3112	1.8.13.	185072	INST.APOM.ST.OTELARI,BL.1,SC.E IN CAMIN PREFABRICAT PENTRU APOMETRU DN=32MM.	1.048,00	01.04.2002	360	98	98 0ZD
3113	1.8.6.	185073	CAMIN APOM.STR.CHIMEI,BL.1,SC.B NECAROSABIL, PREFABRICAT 1,25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=32MM.	356,00	01.04.2002	480	98	98 0ZD
3114	1.8.13.	185074	INST.APOM.STR.CHIMEI,BL.1,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	1.507,00	01.04.2002	360	98	98 0ZD
3115	1.8.6.	185075	CAMIN APOM.STR.CHIMEI,BL.1,SC.C NECAROSABIL, PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	356,00	01.04.2002	480	98	98 0ZD
3116	1.8.13.	185076	INST.APOM.STR.CHIMEI,BL.1,SC.C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	1.884,00	01.04.2002	360	98	98 0ZD
3117	1.8.6.	185077	CAMIN APOM.STR.CHIMEI,BL.3,SC.A NECAROSABIL, PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	566,00	01.04.2002	480	98	98 0ZD
3118	1.8.13.	185078	INST.APOM.STR.CHIMEI,BL.3,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	1.691,00	01.04.2002	360	98	98 0ZD
3119	1.8.6.	185079	CAMIN APOM.ST.CONSTRUCTORULUI,BL.9.A NECAROSABIL, PREFABRICAT 1,25X1,15 PENTRU APOMETRU DN=32MM.	566,00	01.04.2002	480	98	98 0ZD
3120	1.8.13.	185080	INST.APOM.ST.CONSTRUCTORULUI,BL.9.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	1.640,00	01.04.2002	360	98	98 0ZD
3121	1.8.6.	185081	INST.APOM.ST.CONSTRUCTORULUI,BL.9.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOMETRU DN=32MM.	566,00	01.04.2002	360	98	98 0ZD
3122	1.8.6.	185082	CAMIN APOM.ST.CONSTRUCTORULUI,BL.9.C NECAROSABIL, PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	524,00	01.04.2002	480	98	98 0ZD
3123	1.8.13.	185083	INST.APOM.ST.CONSTRUCTORULUI,BL.9.C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	1.641,00	01.04.2002	360	98	98 0ZD
3124	1.8.6.	185084	INST.APOM.ST.VIOLETELOR,BL.5,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOMETRU DN=32MM.	556,00	01.04.2002	360	98	98 0ZD
3125	1.8.6.	185085	INST.APOM.ST.VIOLETELOR,BL.5,SC.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOMETRU DN=32MM.	671,00	01.04.2002	360	98	98 0ZD
3126	1.8.6.	185086	INST.APOM.ST.VIOLETELOR,BL.5,SC.C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOMETRU DN=32MM.	671,00	01.04.2002	360	98	98 0ZD
3127	1.8.6.	185087	INST.APOM.ST.VIOLETELOR,BL.7,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOMETRU DN=32MM.	671,00	01.04.2002	360	98	98 0ZD

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
3128	1.8.6.	185088	INST.APOM.ST.VIOLETELOR,BL.7,SC.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOMETRU DN=32MM.	671,00	01.04.2002	360	98	98 0ZD
3129	1.8.6.	185089	INST.APOM.ST.VIOLETELOR,BL.7,SC.C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOMETRU DN=32MM.	671,00	01.04.2002	360	98	98 0ZD
3130	1.8.6.	185090	INST.APOM.ST.VIOLETELOR,BL.7,SC.D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOMETRU DN=32MM.	671,00	01.04.2002	360	98	98 0ZD
3131	1.8.6.	185091	INST.APOM.ST.GAROFITEI,BL.15,SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOMETRU DN=32MM.	671,00	01.04.2002	360	98	98 0ZD
3132	1.8.6.	185092	CAMIN APOM.ST.GAROFITEI,BL.11,SC.A NECAROSABIL.PREFABRICAT 1.25X1,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	671,00	01.04.2002	480	98	98 0ZD
3133	1.8.13.	185093	INST.APOM.ST.GAROFITEI,BL.11,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	2.018,00	01.04.2002	360	98	98 0ZD
3134	1.8.6.	185094	CAMIN APOM.ST.GAROFITEI,BL.11,SC.B NECAROSABIL.PREFABRICAT 1.25X1,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	671,00	01.04.2002	480	98	98 0ZD
3135	1.8.13.	185095	INST.APOM.ST.GAROFITEI,BL.11,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	2.018,00	01.04.2002	360	98	98 0ZD
3136	1.8.6.	185096	CAMIN APOM.ST.GAROFITEI,BL.11,SC.C NECAROSABIL.PREFABRICAT 1.25X1,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	671,00	01.04.2002	480	98	98 0ZD
3137	1.8.13.	185097	INST.APOM.ST.GAROFITEI,BL.11,SC.C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	1.641,00	01.04.2002	360	98	98 0ZD
3138	1.8.6.	185098	INST.APOM.ST.FRASINULUI,BL.4,SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOMETRU DN=32MM.	671,00	01.04.2002	360	98	98 0ZD
3139	1.8.6.	185099	CAMIN APOM.ST.CARPATI,BL.15,SC.A NECAROSABIL.PREFABRICAT 1.25X1,15 PT.APOMETRU DN=25MM.	671,00	01.04.2002	480	98	98 0ZD
3140	1.8.13.	185100	INST.APOM.ST.CARPATI,BL.15,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=25MM.	2.018,00	01.04.2002	360	98	98 0ZD
3141	1.8.6.	185101	CAMIN APOM.ST.CARPATI,BL.15,SC.B NECAROSABIL.PREFABRICAT 1.25X1,15 PT.APOMETRU DN=25MM.	356,00	01.04.2002	480	98	98 0ZD
3142	1.8.13.	185102	INST.APOM.ST.CARPATI,BL.15,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=25MM.	2.018,00	01.04.2002	360	98	98 0ZD
3143	1.8.6.	185103	CAMIN APOM.ST.CARPATI,BL.15,SC.C NECAROSABIL.PREFABRICAT 1.25X1,15 PT.APOMETRU DN=25MM.	356,00	01.04.2002	480	98	98 0ZD
3144	1.8.13.	185104	INST.APOM.ST.CARPATI,BL.15,SC.C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=25MM.	2.018,00	01.04.2002	360	98	98 0ZD
3145	1.8.6.	185105	INST.APOM.ST.PICTOR ANDREESCU,P1,A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOMETRU DN=32MM	356,00	01.04.2002	360	98	98 0ZD
3146	1.8.6.	185106	INST.APOM.ST.PICTOR ANDREESCU,P2,A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOMETRU DN=32MM.	374,00	01.04.2002	360	98	98 0ZD
3147	1.8.6.	185107	CAMIN APOM.ST.PACII,BL.11,SC.A,B NECAROSABIL.PREFABRICAT 1.25X1,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	117,00	01.04.2002	480	98	98 0ZD

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
3148	1.8.13.	185108	INST.APOM.ST.PACII,BL.11,SC.A.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	2.185,00	01.04.2002	360	98 18	
3149	1.8.6.	185109	INST.APOM.ST.CASTANILOR,BL.1,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOMETRU DN=50MM.	117,00	01.04.2002	360	98 18	
3150	1.8.6.	185110	CAMIN APOM.ST.CASTANILOR,BL.1,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOMETRU DN=50MM.	346,00	01.04.2002	480	98 07D	
3151	1.8.13.	185111	INST.APOM.ST.CASTANILOR,BL.1,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=50MM.	2.185,00	01.04.2002	360	98 07D	
3152	1.8.6.	185112	CAMIN APOM.ST.ORIZONTULUI,BL.9,SC.A.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	455,00	01.04.2002	480	98 07D	
3153	1.8.13.	185113	INST.APOM.ST.ORIZONTULUI,BL.9,SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	2.001,00	01.04.2002	360	98 07D	
3154	1.8.6.	185114	INST.APOM.ST.ORIZONTULUI,BL.11,SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOMETRU DN=32MM.	114,00	01.04.2002	360	98 07D	
3155	1.8.6.	185115	CAMIN APOM.ST.OTELARI,BL.5,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	157,00	01.04.2002	480	98 07D	
3156	1.8.13.	185116	INST.APOM.ST.OTELARI,BL.5,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	1.161,00	01.04.2002	360	98 07D	
3157	1.8.6.	185117	CAMIN APOM.ST.REPUBLICII,BL.21,SC.C NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	716,00	01.04.2002	480	98 07D	
3158	1.8.13.	185118	INST.APOM.ST.REPUBLICII,BL.21,SC.C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	931,00	01.04.2002	360	98 07D	
3159	1.8.6.	185119	CAMIN APOM.ST.REPUBLICII,BL.25,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	175,00	01.04.2002	480	98 07D	
3160	1.8.13.	185120	INST.APOM.ST.REPUBLICII,BL.25,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	931,00	01.04.2002	360	98 07D	
3161	1.8.6.	185121	INST.APOM.ST.REPUBLICII,BL.25,SC.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOMETRU DN=32MM.	175,00	01.04.2002	360	98 07D	
3162	1.8.6.	185122	CAMIN APOM.ST.NEPTUN,BL.12,SC.B necarosabil prefabricat 1,25X1,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	175,00	01.04.2002	480	98 07D	
3163	1.8.13.	185123	INST.APOM.ST.NEPTUN,BL.12,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	1.487,00	01.04.2002	360	98 07D	
3164	1.8.6.	185124	CAMIN APOM.ST.NEPTUN,BL.10,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	154,00	01.04.2002	480	98 07D	
3165	1.8.13.	185125	INST.APOM.ST.NEPTUN,BL.10,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	1.487,00	01.04.2002	360	98 07D	
3166	1.8.6.	185126	CAMIN APOM.ST.NEPTUN,BL.10,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	154,00	01.04.2002	480	98 07D	
3167	1.8.13.	185127	INST.APOM.ST.NEPTUN,BL.10,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	1.487,00	01.04.2002	360	98 07D	

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
3168	1.8.6.	185128	CAMIN APOM.STR.NEPTUN,BL.8,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	154,00	01.04.2002	480	98 0ZD	98 0ZD
3169	1.8.13.	185129	INST.APOM.STR.NEPTUN,BL.8,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	1.487,00	01.04.2002	360	98 0ZD	98 0ZD
3170	1.8.6.	185130	CAMIN APOM.STR.NEPTUN,BL.8,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	154,00	01.04.2002	480	98 0ZD	98 0ZD
3171	1.8.13.	185131	INST.APOM.STR.NEPTUN,BL.8,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	1.487,00	01.04.2002	360	98 0ZD	98 0ZD
3172	1.8.6.	185132	CAMIN APOM.STR.NEPTUN,BL.8,SC.C NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	154,00	01.04.2002	480	98 0ZD	98 0ZD
3173	1.8.13.	185133	INST.APOM.STR.NEPTUN,BL.8,SC.C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	1.487,00	01.04.2002	360	98 0ZD	98 0ZD
3174	1.8.6.	185134	CAMIN APOM.STR.NEPTUN,BL.4,SC.C NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	154,00	01.04.2002	480	98 0ZD	98 0ZD
3175	1.8.13.	185135	INST.APOM.STR.NEPTUN,BL.4,SC.C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	610,00	01.04.2002	360	98 0ZD	98 0ZD
3176	1.8.6.	185136	CAMIN APOM.STR.NEPTUN,BL.4,SC.B necarosabil prefabricat 1,25x1,15 pt.apometru dn=32mm.	175,00	01.04.2002	480	98 0ZD	98 0ZD
3177	1.8.13.	185137	INST.APOM.STR.NEPTUN,BL.4,SC.B cexecutata in camin prefabricat pt.apometru DN=32MM.	610,00	01.04.2002	360	98 0ZD	98 0ZD
3178	1.8.6.	185138	CAMIN APOM.STR.NEPTUN,BL.6,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	175,00	01.04.2002	480	98 0ZD	98 0ZD
3179	1.8.13.	185139	INST.APOM.STR.NEPTUN,BL.6,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	610,00	01.04.2002	360	98 0ZD	98 0ZD
3180	1.8.6.	185140	CAMIN APOM.STR.NEPTUN,BL.6,SC.C NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	175,00	01.04.2002	480	98 0ZD	98 0ZD
3181	1.8.13.	185141	INST.APOM.STR.NEPTUN,BL.6,SC.C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	609,00	01.04.2002	360	98 0ZD	98 0ZD
3182	1.8.6.	185142	CAMIN APOM.STR.NEPTUN,BL.6,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	175,00	01.04.2002	480	98 0ZD	98 0ZD
3183	1.8.13.	185143	INST.APOM.STR.NEPTUN,BL.6,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	609,00	01.04.2002	360	98 0ZD	98 0ZD
3184	1.8.6.	185144	CAMIN APOM.STR.NEPTUN,BL.4,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	175,00	01.04.2002	480	98 0ZD	98 0ZD
3185	1.8.13.	185145	INST.APOM.STR.NEPTUN,BL.4,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	609,00	01.04.2002	360	98 0ZD	98 0ZD
3186	1.8.6.	185146	INST.APOM.STR.NEPTUN,BL.12,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOMETRU DN=32MM.	175,00	01.04.2002	360	98 0ZD	98 0ZD
3187	1.8.6.	185147	CAMIN APOM.BUCEGI,BL.138-GARSONIERE NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOMETRU DN=40MM.	175,00	01.04.2002	480	98 0ZD	98 0ZD

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
3188	1.8.13.	185148	INST.APOM.BUCEGI,BL.138-GARSONIERE EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=40MM.	610,00	01.04.2002	360		98 0ZD
3189	1.8.6.	185149	INST.APOM.STR.CIPRIAN PINTEA,BL.2 EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOMETRU DN=50MM.	182,00	01.04.2002	360		98 0ZD
3190	1.8.6.	185150	CAMIN APOM.STR.ORIZONTULUI,BL.6,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	528,00	01.04.2002	480		98 0ZD
3191	1.8.13.	185151	INST.APOM.STR.ORIZONTULUI,BL.6,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	610,00	01.04.2002	360		98 0ZD
3192	1.8.6.	185152	CAMIN APOM.STR.ORIZONTULUI,BL.6,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	175,00	01.04.2002	480		98 0ZD
3193	1.8.13.	185153	INST.APOM.STR.ORIZONTULUI,BL.6,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	931,00	01.04.2002	360		98 0ZD
3194	1.8.6.	185154	CAMIN APOM.STR.ORIZONTULUI,BL.6,SC.C NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	175,00	01.04.2002	480		98 0ZD
3195	1.8.13.	185155	INST.APOM.STR.ORIZONTULUI,BL.6,SC.C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	931,00	01.04.2002	360		98 0ZD
3196	1.8.6.	185156	CAMIN APOM.STR.ORIZONTULUI,BL.10,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	175,00	01.04.2002	480		98 0ZD
3197	1.8.13.	185157	INST.APOM.STR.ORIZONTULUI,BL.10,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	931,00	01.04.2002	360		98 0ZD
3198	1.8.6.	185158	CAMIN APOM.STR.ORIZONTULUI,BL.10,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	175,00	01.04.2002	480		98 0ZD
3199	1.8.13.	185159	INST.APOM.STR.ORIZONTULUI,BL.10,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	931,00	01.04.2002	360		98 0ZD
3200	1.8.6.	185160	CAMIN APOM.STR.ORIZONTULUI,BL.10,SC.C NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	175,00	01.04.2002	480		98 0ZD
3201	1.8.13.	185161	INST.APOM.STR.ORIZONTULUI,BL.10,SC.C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	843,00	01.04.2002	360		98 0ZD
3202	1.8.6.	185162	CAMIN APOM.STR.ORIZONTULUI,BL.12,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	175,00	01.04.2002	480		98 0ZD
3203	1.8.13.	185163	INST.APOM.STR.ORIZONTULUI,BL.12,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	843,00	01.04.2002	360		98 0ZD
3204	1.8.6.	185164	CAMIN APOM.STR.ORIZONTULUI,BL.12,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	175,00	01.04.2002	480		98 0ZD
3205	1.8.13.	185165	INST.APOM.STR.ORIZONTULUI,BL.12,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	843,00	01.04.2002	360		98 0ZD
3206	1.8.6.	185166	CAMIN APOM.STR.BICAZ,BL.142,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOMETRU DN=40MM.	175,00	01.04.2002	480		98 0ZD
3207	1.8.13.	185167	INST.APOM.STR.BICAZ,BL.142,SC.A PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	843,00	01.04.2002	360		98 0ZD
3208	1.8.6.	185168	CAMIN APOM.STR.BICAZ,BL.142,SC.D NECAROSABIL PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	356,00	01.04.2002	480		98 0ZD

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
3209	1.8.13.	185169	INST.APOM.STR.BICAZ,BL.142,SC.D EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	843,00	01.04.2002	360	98	07/D
3210	1.8.6.	185170	CAMIN APOM.STR.BICAZ,BL.142,SC.E NECAROSABIL PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=25MM.	175,00	01.04.2002	480	98	07/D
3211	1.8.13.	185171	INST.APOM.STR.BICAZ,BL.142,SC.E EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=25MM.	843,00	01.04.2002	360	98	07/D
3212	1.8.6.	185172	CAMIN APOM.STR.BICAZ,BL.9,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT I.25XI,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	124,00	01.04.2002	480	98	07/D
3213	1.8.13.	185173	INST.APOM.STR.BICAZ,BL.9,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	843,00	01.04.2002	360	98	07/D
3214	1.8.6.	185174	CAMIN APOM.STR.BICAZ,BL.13,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT I.25XI,15 PT.APOMETRU DN=25MM.	175,00	01.04.2002	480	98	07/D
3215	1.8.13.	185175	INST.APOM.STR.BICAZ,BL.13,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=25MM.	843,00	01.04.2002	360	98	07/D
3216	1.8.6.	185176	CAMIN APOM.STR.BICAZ,BL.13,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT I.25XI,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	124,00	01.04.2002	480	98	07/D
3217	1.8.13.	185177	INST.APOM.STR.BICAZ,BL.13,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	843,00	01.04.2002	360	98	07/D
3218	1.8.6.	185178	CAMIN APOM.STR.BICAZ,BL.15,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT I.25XI,15 PT.APOMETRU DN=25MM.	175,00	01.04.2002	480	98	07/D
3219	1.8.13.	185179	INST.APOM.STR.BICAZ,BL.15,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=25MM.	773,00	01.04.2002	360	98	07/D
3220	1.8.6.	185180	CAMIN APOM.STR.BICAZ,BL.150,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT I.25XI,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	175,00	01.04.2002	480	98	07/D
3221	1.8.13.	185181	INST.APOM.STR.BICAZ,BL.150,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	1.207,00	01.04.2002	360	98	07/D
3222	1.8.6.	185182	CAMIN APOM.STR.BICAZ,BL.150,SC.C NECAROSABIL PREFABRICAT I.25XI,15 PT.APOMETRU DN=25MM.	176,00	01.04.2002	480	98	07/D
3223	1.8.13.	185183	INST.APOM.STR.BICAZ,BL.150,SC.C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=25MM.	674,00	01.04.2002	360	98	07/D
3224	1.8.6.	185184	CAMIN APOM.STR.BICAZ,BL.150,SC.D NECAROSABIL PREFABRICAT I.25XI,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	356,00	01.04.2002	480	98	07/D
3225	1.8.13.	185185	INST.APOM.STR.BICAZ,BL.150,SC.D EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	708,00	01.04.2002	360	98	07/D
3226	1.8.6.	185186	CAMIN APOM.STR.BICAZ,BL.154,SC.F NECAROSABIL PREFABRICAT I.25XI,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	176,00	01.04.2002	480	98	07/D
3227	1.8.13.	185187	INST.APOM.STR.BICAZ,BL.154,SC.F EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	708,00	01.04.2002	360	98	07/D
3228	1.8.6.	185188	CAMIN APOM.STR.BICAZ,BL.5,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT I.25XI,15 PT.APOMETRU DN=25MM.	176,00	01.04.2002	480	98	07/D

Nr. Crtl.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
3229	1.8.13.	185189	INST.APOM.STR.BICAZ,BL.5,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=25MM.	954,00	01.04.2002	360	98 0ZD	98 0ZD
3230	1.8.6.	185190	CAMIN APOM.STR.BICAZ,BL.156,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT I.25X1,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	356,00	01.04.2002	480	98 0ZD	98 0ZD
3231	1.8.13.	185191	INST.APOM.STR.BICAZ,BL.156,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	954,00	01.04.2002	360	98 0ZD	98 0ZD
3232	1.8.6.	185192	CAMIN APOM.STR.BICAZ,BL.156,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT I.25X1,15 PT.APOMETRU DN=25MM.	176,00	01.04.2002	480	98 0ZD	98 0ZD
3233	1.8.13.	185193	INST.APOM.STR.BICAZ,BL.156,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=25MM.	954,00	01.04.2002	360	98 0ZD	98 0ZD
3234	1.8.6.	185194	CAMIN APOM.STR.BICAZ,BL.156,SC.C NECAROSABIL PREFABRICAT I.25X1,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	356,00	01.04.2002	480	98 0ZD	98 0ZD
3235	1.8.13.	185195	INST.APOM.STR.BICAZ,BL.156,SC.C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	954,00	01.04.2002	360	98 0ZD	98 0ZD
3236	1.8.6.	185196	CAMIN APOM.STR.BICAZ,BL.156,SC.D NECAROSABIL PREFABRICAT I.25X1,15 PT.APOMETRU DN=25MM.	176,00	01.04.2002	480	98 0ZD	98 0ZD
3237	1.8.13.	185197	INST.APOM.STR.BICAZ,BL.156,SC.D EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=25MM.	931,00	01.04.2002	360	98 0ZD	98 0ZD
3238	1.8.6.	185198	CAMIN APOM.STR.BICAZ,BL.156,SC.E NECAROSABIL PREFABRICAT I.25X1,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	356,00	01.04.2002	480	98 0ZD	98 0ZD
3239	1.8.13.	185199	INST.APOM.STR.BICAZ,BL.156,SC.E EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	931,00	01.04.2002	360	98 0ZD	98 0ZD
3240	1.8.6.	185200	CAMIN APOM.STR.BICAZ,BL.160,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT I.25X1,15 PT.APOMETRU DN=25MM.	176,00	01.04.2002	480	98 0ZD	98 0ZD
3241	1.8.13.	185201	INST.APOM.STR.BICAZ,BL.160,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=25MM.	931,00	01.04.2002	360	98 0ZD	98 0ZD
3242	1.8.6.	185202	CAMIN APOM.STR.BICAZ,BL.160,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT I.25X1,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	356,00	01.04.2002	480	98 0ZD	98 0ZD
3243	1.8.13.	185203	INST.APOM.STR.BICAZ,BL.160,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	939,00	01.04.2002	360	98 0ZD	98 0ZD
3244	1.8.6.	185204	CAMIN APOM.STR.OTELARI,BL.1,SC.A NECAROSABIL PREFABRICAT I.25X1,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	176,00	01.04.2002	480	98 0ZD	98 0ZD
3245	1.8.13.	185205	INST.APOM.STR.OTELARI,BL.1,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	1.048,00	01.04.2002	360	98 0ZD	98 0ZD
3246	1.8.6.	185206	CAMIN APOM.STR.OTELARI,BL.1,SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT I.25X1,15 PT.APOMETRU DN=25MM.	185,00	01.04.2002	480	98 0ZD	98 0ZD
3247	1.8.13.	185207	INST.APOM.STR.OTELARI,BL.1,SC.B EXECUTATA IN CAMIN prefabricat pt.apometru DN=25mm.	1.048,00	01.04.2002	360	98 0ZD	98 0ZD
3248	1.8.6.	185208	CAMIN APOM.STR.OTELARI,BL.1,SC.C NECAROSABIL PREFABRICAT I.25X1,15 PT.APOMETRU DN=32MM.	356,00	01.04.2002	480	98 0ZD	98 0ZD

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
3249	1.8.13.	185209	INST.APOM.STR.OTELARI,BL.1.SC.C EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	1.048.00	01.04.2002	360	98	0ZD
3250	1.8.6.	185210	CAMIN APOM.STR.OTELARI,BL.1.SC.D NECAROSABIL PREFABRICAT I.25X1.15 PT.APOMETRU DN=32MM.	356.00	01.04.2002	480	98	07D
3251	1.8.13.	185211	INST.APOM.STR.OTELARI,BL.1.SC.D EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOMETRU DN=32MM.	1.048.00	01.04.2002	360	98	0ZD
3252	1.8.6.	185212	INST.APOM.STR.MARASESTI,BL.159.SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOMETRU DN=40MM.	356.00	01.04.2002	360	98	0ZD
3253	1.8.6.	185213	INST.APOM.STR.CALUGARENI,BL.11.SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOMETRU DN=25MM.	146.00	01.04.2002	360	98	0ZD
3254	1.8.6.	185214	CAMIN APOM.STR.AL.RUSSO,BL.15.SC.D NECAROSABIL PREFABRICAT I.25X1.15 PT.APOMETRU DN=32MM.	115.00	01.04.2002	480	98	18
3255	1.8.13.	185215	INST.APOM.STR.AL.RUSSO,BL.15.SC.D EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PT.APOMETRU DN#32MM.	1.812.00	01.04.2002	360	98	0ZD
3256	1.8.6.	185216	INST.APOM.STR.AL.RUSSO,BL.53.SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOMETRU DN=32MM.	531.00	01.04.2002	360	98	0ZD
3257	1.8.6.	185217	INST.APOM.STR.AL.RUSSO,BL.53.SC.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOMETRU DN=32MM.	132.00	01.04.2002	360	98	0ZD
3258	1.8.6.	185218	INST.APOM.STR.AL.RUSSO,BL.46.SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOMETRU DN=32MM.	356.00	01.04.2002	360	98	0ZD
3259	1.8.6.	185219	INST.APOM.STR.AL.RUSSO,BL.46.SC.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOMETRU DN=32MM.	356.00	01.04.2002	360	98	0ZD
3260	1.8.6.	185220	INST.APOM.STR.AL.RUSSO,BL.46.SC.C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOMETRU DN=32MM.	356.00	01.04.2002	360	98	0ZD
3261	1.8.6.	185221	INST.APOM.STR.AL.RUSSO,BL.46.SC.D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOMETRU DN=32MM.	356.00	01.04.2002	360	98	0ZD
3262	1.8.6.	185222	INST.APOM.STR.MARASESTI ,BL.189.SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOMETRU DN=32MM.	356.00	01.04.2002	360	98	0ZD
3263	1.8.6.	185223	CAMIN APOM.STR.MARASESTI ,BL.110.SC.A NECAROSABIL.PREFABRICAT I.25X1.15.PENTRU APOM.DN=32MM	356.00	01.04.2002	480	98	0ZD
3264	1.8.13.	185224	INST.APOM.STR.MARASESTI ,BL.110.SC.A EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PT.APOM.DN=32MM	1.776.00	01.04.2002	360	98	07D
3265	1.8.6.	185225	CAMIN APOM.STR.MARASESTI ,BL.110.SC.B NECAROSABIL.PREFABRICAT I.25X1.15 PT.APOM.DN=32MM	175.00	01.04.2002	480	98	0ZD
3266	1.8.13.	185226	INST.APOM.STR.MARASESTI ,BL.110.SC.B EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PT.APOM.DN=32MM	1.776.00	01.04.2002	360	98	0ZD
3267	1.8.6.	185227	CAMIN APOM.STR.MARASESTI ,BL.110.SC.D NECAROSABIL.PREFABRICAT I.25X1.15 PT.APOM.DN=32MM	175.00	01.04.2002	480	98	0ZD
3268	1.8.13.	185228	INST.APOM.STR.MARASESTI ,BL.110.SC.D EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PT.APOM.DN=32MM	1.776.00	01.04.2002	360	98	0ZD

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
3269	1.8.6.	185229	CAMIN APOM.STR.MARASESTI ,BL.118.SC.A NECAROSABIL,PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=32MM	175,00	01.04.2002	480	98 0ZD	98 0ZD
3270	1.8.13.	185230	INST.APOM.STR.MARASESTI ,BL.118.SC.A EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PT.APOM.DN=32MM	1.776,00	01.04.2002	360	98 0ZD	98 0ZD
3271	1.8.6.	185231	CAMIN APOM.STR.MARASESTI ,BL.118.SC.B NECAROSABIL,PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=32MM	175,00	01.04.2002	480	98 0ZD	98 0ZD
3272	1.8.13.	185232	INST.APOM.STR.MARASESTI ,BL.118.SC.B EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PT.APOM.DN=32MM	1.776,00	01.04.2002	360	98 0ZD	98 0ZD
3273	1.8.6.	185233	CAMIN APOM.STR.MARASESTI ,BL.118.SC.C necarosabil,prefabricat 1,25x1,15 pt.apom.DN=32MM	175,00	01.04.2002	480	98 0ZD	98 0ZD
3274	1.8.13.	185234	INST.APOM.STR.MARASESTI ,BL.118.SC.C EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PT.APOM.DN=32MM	1.651,00	01.04.2002	360	98 0ZD	98 0ZD
3275	1.8.6.	185235	CAMIN APOM.STR.MARASESTI ,BL.118.SC.D NECAROSABIL,PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=32MM	176,00	01.04.2002	480	98 0ZD	98 0ZD
3276	1.8.13.	185236	INST.APOM.STR.MARASESTI ,BL.118.SC.D EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PT.APOM.DN=32MM	1.651,00	01.04.2002	360	98 0ZD	98 0ZD
3277	1.8.6.	185237	CAMIN APOM.STR.MARASESTI ,BL.120.SC.A NECAROSABIL,PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=32MM	176,00	01.04.2002	480	98 0ZD	98 0ZD
3278	1.8.13.	185238	INST.APOM.STR.MARASESTI ,BL.120.SC.A EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PT.APOM.DN=32MM	1.651,00	01.04.2002	360	98 0ZD	98 0ZD
3279	1.8.6.	185239	CAMIN APOM.STR.MARASESTI ,BL.122.A.B NECAROSABIL,PREFABRICAT 1,25X1,15 PT APOM.DN=32MM	176,00	01.04.2002	480	98 0ZD	98 0ZD
3280	1.8.13.	185240	INST.APOM.STR.MARASESTI ,BL.122.A.B EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PT.APOM.DN=32MM	1.651,00	01.04.2002	360	98 0ZD	98 0ZD
3281	1.8.6.	185241	INST.APOM.STR.MARASESTI ,BL.122.SC.C EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PT.APOM.DN=32MM	176,00	01.04.2002	360	98 0ZD	98 0ZD
3282	1.8.6.	185242	INST.APOM.STR.MARASESTI ,BLE6(185) EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PT.APOM.DN=32MM	356,00	01.04.2002	360	98 0ZD	98 0ZD
3283	1.8.6.	185243	CAMIN APOM.STR.HENRI COANDA,BL.7.SC.A NECAROSABIL,PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=32MM	164,00	01.04.2002	480	98 0ZD	98 0ZD
3284	1.8.13.	185244	INST.APOM.STR.HENRI COANDA,BL.7.SC.A EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PT.APOM.DN=32MM	528,00	01.04.2002	360	98 0ZD	98 0ZD
3285	1.8.6.	185245	CAMIN APOM.STR.HENRI COANDA,BL.7.SC.B NECAROSABIL,PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=32MM	477,00	01.04.2002	480	98 0ZD	98 0ZD
3286	1.8.13.	185246	INST.APOM.STR.HENRI COANDA,BL.7.SC.B EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PT.APOM.DN=32MM	528,00	01.04.2002	360	98 0ZD	98 0ZD
3287	1.8.6.	185247	CAMIN APOM.STR.HENRI COANDA,BL.7.SC.C NECAROSABIL,PREFABRICAT 1,25X1,15 PT.APOM.DN=32MM	477,00	01.04.2002	480	98 0ZD	98 0ZD
3288	1.8.13.	185248	INST.APOM.STR.HENRI COANDA,BL.7.SC.C EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PT APOM.DN=32MM	528,00	01.04.2002	360	98 0ZD	98 0ZD

147

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
3289	1.8.6.	185249	CAMIN APOM.STR.AVIATORI,BL.14A,SC.A NECAROSABIL,PREFABRICAT I,25X1,15 PT.APOM.DN=32MM	456,00	01.04.2002	480	98	07D
3290	1.8.13.	185250	INST.APOM.STR.AVIATORI,BL.14A,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PT.APOM.DN=32MM	528,00	01.04.2002	360	98	07D
3291	1.8.6.	185251	CAMIN APOM.STR.AVIATORI,BL.31,SC.D NECAROSABIL,PREFABRICAT I,25X1,15 PT.APOM.DN=25MM	150,00	01.04.2002	480	98	07D
3292	1.8.13.	185252	INST.APOM.STR.AVIATORI,BL.31,SC.D EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PT.APOM.DN=25MM	1.651,00	01.04.2002	360	98	07D
3293	1.8.6.	185253	INST.APOM.STR.AVIATORI,BL.9,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOM.DN=32MM	533,00	01.04.2002	360	98	07D
3294	1.8.6.	185254	INST.APOM.STR.AVIATORI,BL.C1 EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOM.DN=32MM	356,00	01.04.2002	360	98	07D
3295	1.8.6.	185255	INST.APOM.STR.AVIATORI,BL.C2 EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOM.DN=32MM	356,00	01.04.2002	360	98	07D
3296	1.8.6.	185256	INST.APOM.STR.AVIATORI,BL.C3 EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOM.DN=32MM	356,00	01.04.2002	360	98	07D
3297	1.8.6.	185257	CAMIN APOM.STR.AVIATORI,BL.32,SC.D NECAROSABIL,PREFABRICAT I,25X1,15 PT.APOM.DN=25MM	356,00	01.04.2002	480	98	07D
3298	1.8.13.	185258	INST.APOM.STR.AVIATORI,BL.32,SC.D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOM.DN=25MM	1.651,00	01.04.2002	360	98	07D
3299	1.8.6.	185259	CAMIN APOM.STR.AVIATORI,BL.33,SC.D NECAROSABIL,PREFABRICAR I,25X1,15 PT.APOM.DN=25MM	167,00	01.04.2002	480	98	07D
3300	1.8.13.	185260	INST.APOM.STR.AVIATORI,BL.33,SC.D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOM.DN=25MM	1.420,00	01.04.2002	360	98	07D
3301	1.8.6.	185261	CAMIN APOM.STR.NARCISELOR,BL.7,SC.A NECAROSABIL,PREFABRICAT I,25X1,15 PT.APOM.DN=40MM	124,00	01.04.2002	480	98	07D
3302	1.8.13.	185262	INST.APOM.STR.NARCISELOR,BL.7,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PT.APOM.DN=40MM	528,00	01.04.2002	360	98	07D
3303	1.8.6.	185263	CAMIN APOM.STR.NARCISELOR,BL.11,SC.A NECAROSABIL,PREFABRICAT I,25X1,15 PT.APOM.DN=40MM	132,00	01.04.2002	480	98	07D
3304	1.8.13.	185264	INST.APOM.STR.NARCISELOR,BL.11,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PT.APOM.DN=40MM	528,00	01.04.2002	360	98	07D
3305	1.8.6.	185265	INST.APOM.STR.NARCISELOR,BL.7,SC.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOM.DN=40MM	132,00	01.04.2002	360	98	07D
3306	1.8.6.	185266	INST.APOM.STR.NARCISELOR,BL.11,SC.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOM.DN=40MM	132,00	01.04.2002	360	98	07D
3307	1.8.6.	185267	CAMIN APOM.STR.NARCISELOR,BL.2,SC.A,B NECAROSABIL,PREFABRICAT I,25X1,15 PT.APOM.DN=32MM	132,00	01.04.2002	480	98	07D
3308	1.8.13.	185268	INST.APOM.STR.NARCISELOR,BL.2,SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=32MM	610,00	01.04.2002	360	98	07D

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
3309	1.8.6.	185269	INST.APOM.STR.NARCISELOR,BL.4.SC.A.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOM.DN=32MM	176,00	01.04.2002	360	98 0ZD	
3310	1.8.6.	185270	INST.APOM.STR.NARCISELOR,BL.6.SC.A.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOM.DN=32MM	356,00	01.04.2002	360	98 0ZD	
3311	1.8.6.	185271	INST.APOM.STR.NARCISELOR,BL.8.SC.A.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOM.DN=32MM	356,00	01.04.2002	360	98 0ZD	
3312	1.8.6.	185272	INST.APOM.STR.NARCISELOR,BL.10.SC.A.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOM.DN=32MM	356,00	01.04.2002	360	98 0ZD	
3313	1.8.6.	185273	CAMIN APOM.STR.METALURGIEI,BL.6.SC.B NECAROSABIL PREFABRICAT 1.25X1.15 PT.APOM.DN=32MM	356,00	01.04.2002	480	98 0ZD	
3314	1.8.13.	185274	INST.APOM.STR.METALURGIEI,BL.6.SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT 1.25X1.15 PT.APOM.DN=32MM	528,00	01.04.2002	360	98 0ZD	
3315	1.8.6.	185275	CAMIN APOM.STR.METALURGIEI,BL.4.SC.D NECAROSABIL,PREFABRICAT 1.25X1.15 PT.APOM.DN=32MM	82,00	01.04.2002	480	98 0ZD	
3316	1.8.13.	185276	INST.APOM.STR.METALURGIEI,BL.4.SC.D EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT 1.25X1.15 PT.APOM.DN=32MM	669,00	01.04.2002	350	98 0ZD	
3317	1.8.6.	185277	CAMIN APOM.STR.METALURGIEI,BL.2.SC.A NECAROSABIL,PREFABRICAT 1.25X1.15 PT.APOM.DN=25MM	176,00	01.04.2002	480	98 0ZD	
3318	1.8.13.	185278	INST.APOM.STR.METALURGIEI,BL.2.SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT 1.25X1.15 PT.APOM.DN=25MM	1.369,00	01.04.2002	360	98 0ZD	
3319	1.8.6.	185279	CAMIN APOM.STR.METALURGIEI,BL.2.SC.B NECAROSABIL,PREFABRICAT 1.25X1.15 PT.APOM.DN=32MM	124,00	01.04.2002	480	98 0ZD	
3320	1.8.13.	185280	INST.APOM.STR.METALURGIEI,BL.2.SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT 1.25X1.15 PT.APOM.DN=32MM	1.369,00	01.04.2002	360	98 0ZD	
3321	1.8.6.	185281	CAMIN APOM.STR.METALURGIEI,BL.10.SC.A NECAROSABIL,PREFABRICAT 1.25X1.15 PT.APOM.DN=32MM	176,00	01.04.2002	480	98 0ZD	
3322	1.8.13.	185282	INST.APOM.STR.METALURGIEI,BL.10.SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT 1.25X1.15 PT.APOM.DN=32MM	1.369,00	01.04.2002	360	98 0ZD	
3323	1.8.6.	185283	INST.APOM.STR.REPUBLICII,BL.15.SC.B EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT 1.25X1.15 PT.APOM.DN=40MM	176,00	01.04.2002	360	98 0ZD	
3324	1.8.6.	185284	CAMIN APOM.STR.REPUBLICII,BL.17.SC.D NECAROSABIL,PREFABRICAT 1.25X1.15 PT.APOM.DN=40MM	132,00	01.04.2002	480	98 0ZD	
3325	1.8.13.	185285	INST.APOM.STR.REPUBLICII,BL.17.SC.D EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT 1.25X1.15 PT.APOM.DN=40MM	792,00	01.04.2002	360	98 0ZD	
3326	1.8.6.	185286	CAMIN APOM.STR.REPUBLICII,BL.44.SC.A NECAROSABIL,PREFABRICAT 1.25X1.15 PT.APOM.DN=40MM	132,00	01.04.2002	480	98 0ZD	
3327	1.8.13.	185287	INST.APOM.STR.REPUBLICII,BL.44.SC.A EXECUTATA IN CAMIN PREFABRICAT PT.APOM.DN=40MM	1.487,00	01.04.2002	360	98 0ZD	
3328	1.8.6.	185288	INST.APOM.STR.REPUBLICII,BL.44.SC.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOM.DN=40MM	132,00	01.04.2002	360	98 0ZD	

159

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
3329	1.8.6.	185289	CAMIN APOM.STR.REPUBLICII,BL.82,SC.B NECAROSABIL, PREFABRICAT I.25XI,15 PT.APOM.DN=32MM	132,00	01.04.2002	480	98	07/D
3330	1.8.13.	185290	INST.APOM.STR.REPUBLICII,BL.82,SC.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT.APOM.DN=32MM	1.776,00	01.04.2002	360	98	07/D
3331	1.8.6.	185291	CAMIN APOM.STR.REPUBLICII,BL.46,SC.A NECAROSABIL, PREFABRICAT I.25XI,15 PT.APOM.DN=40MM	176,00	01.04.2002	480	98	07/D
3332	1.8.13.	185292	INST.APOM.STR.REPUBLICII,BL.46,SC.A EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PT.APOM.DN=40MM	1.776,00	01.04.2002	360	98	07/D
3333	1.8.6.	185293	CAMIN APOM.STR.REPUBLICII,BL.17,SC.B NECAROSABIL, PREFABRICAT I.25XI,15 PT.APOM.DN=32MM	160,00	01.04.2002	480	98	07/D
3334	1.8.13.	185294	INST.APOM.STR.REPUBLICII,BL.17,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PT.APOM.DN=32MM	1.777,00	01.04.2002	360	98	07/D
3335	1.8.6.	185295	CAMIN APOM.STR.REPUBLICII,BL.19,SC.B NECAROSABIL, PREFABRICAT I.25XI,15 PT.APOM.DN=32MM	178,00	01.04.2002	480	98	07/D
3336	1.8.13.	185296	INST.APOM.STR.REPUBLICII,BL.19,SC.B EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PT.APOM.DN=32MM	1.777,00	01.04.2002	360	98	07/D
3337	1.8.6.	185297	CAMIN APOM.STR.REPUBLICII,BL.19,SC.C NECAROSABIL, PREFABRICAT I.25XI,15 PT.APOM.DN=25MM	178,00	01.04.2002	480	98	07/D
3338	1.8.13.	185298	INST.APOM.STR.REPUBLICII,BL.19,SC.C EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PT.APOM.DN=25MM	1.776,00	01.04.2002	360	98	07/D
3339	1.8.6.	185299	CAMIN APOM.STR.REPUBLICII,BL.23,A,B NECAROSABIL, PREFABRICAT I.25XI,15 PT.APOM.DN=32MM	124,00	01.04.2002	480	98	07/D
3340	1.8.13.	185300	INST.APOM.STR.REPUBLICII,BL.23,A,B EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT PT.APOM.DN=32MM	1.776,00	01.04.2002	360	98	07/D
3341	1.8.6.	185301	INST.APOM.DN=32MM,ST.CALUGARENI,9,B,C executata in camin existent	176,00	01.04.2002	360	98	07/D
3342	1.8.6.	185302	INST.APOM.DN=32MM,CALUGARENI,16,A,B executata in camin existent	53,00	01.04.2002	360	98	18
3343	1.8.6.	185303	INST.APOM.DN=32MM,DIGU BIRNAT,17,A,B executata in camin existent	53,00	01.04.2002	360	98	18
3344	1.8.6.	185304	INST.APOM.DN=32MM,CALUGARENI,10,C,D executata in camin existent	53,00	01.04.2002	360	98	18
3345	1.8.6.	185305	INST.APOM.DN=32MM,CALUGARENI,10,A,B executata in camin existent	71,00	01.04.2002	360	98	18
3346	1.8.6.	185306	INST.APOM.DN=32MM,DIGU BIRNAT,1,D,E executata in camin camin existent	71,00	01.04.2002	360	98	18
3347	1.8.6.	185307	INST.APOM.DN=32MM,DIGU BIRNAT,3,A,B executata in camin existent	53,00	01.04.2002	360	98	18
3348	1.8.6.	185308	INST.APOM.DN=32MM,DIGU BIRNAT,11,A,B executata in camin existent	53,00	01.04.2002	360	98	18
3349	1.8.6.	185309	INST.APOM.DN=32MM,DIGU BIRNAT,5,A,B executata in camin existent	53,00	01.04.2002	360	98	18
3350	1.8.6.	185310	INST.APOM.DN=32MM,DIGU BIRNAT,7,A,B executata in camin existent	53,00	01.04.2002	360	98	18
3351	1.8.6.	185311	INST.APOM.DN=32MM,ZEFIRULUI,4,SC.A,B executata in camin existent	53,00	01.04.2002	360	98	18
3352	1.8.6.	185312	INST.APOM.DN=32MM,22 DECEMBRIE,34,A executata in camin existent	53,00	01.04.2002	360	98	18
3353	1.8.6.	185313	INST.APOM.DN=32MM,STR.VENUS,BL.6,A,B executata in camin existent	61,00	01.04.2002	360	98	18
3354	1.8.6.	185314	INST.APOM.DN=32MM,APRODU PURICE,1,A,B executata in camin existent	61,00	01.04.2002	360	98	18
3355	1.8.6.	185315	INST.APOM.DN=32MM,APRODU PURICE,3,A,B executata in camin existent	61,00	01.04.2002	360	98	18
3356	1.8.6.	185316	INT.APOM.DN=32MM,APRODU PURICE,14,A,B executata in camin existent	61,00	01.04.2002	360	98	18

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
3357	1.8.6.	185317	INST. APOM. DN=32MM, APRODU PURICE, 17, A, B executata in camin existent	61,00	01.04.2002	360	98 18	98 18
3358	1.8.6.	185318	INST. APOM. DN=32MM, ST. VENUS, BL. 4, A, B executata in camin existent	61,00	01.04.2002	360	98 18	98 18
3359	1.8.6.	185319	INST. APOM. DN=32MM, ST. VENUS, BL. 8, A, B executata in camin existent	61,00	01.04.2002	360	98 18	98 18
3360	1.8.6.	185320	INST. APOM. DN=32MM, PL. BRADULUI, 102, B, C executata in camin existent	61,00	01.04.2002	360	98 18	98 18
3361	1.8.6.	185321	INST. APOM. DN=32MM, PL. BRADULUI, 104, A, B executata in camin existent	53,00	01.04.2002	360	98 18	98 18
3362	1.8.6.	185322	CAMIN APOM. DN=32MM, PL. BRADULUI, 110, A, nccarosabil, prefabricat 1,25x1,15	53,00	01.04.2002	480	98 18	98 18
3363	1.8.13.	185323	INST. APOM. DN=32MM, PL. BRADULUI, 110, A, executata in camin nou	683,00	01.04.2002	360	98 18	98 18
3364	1.8.6.	185324	CAMIN APOM. DN=32MM, PL. BRADULUI, 123, B executata in camin nou 1,25x1,15	199,00	01.04.2002	480	98 18	98 18
3365	1.8.13.	185325	INST. APOM. DN=32MM, PL. BRADULUI, 123, B executata in camin nou	683,00	01.04.2002	360	98 18	98 18
3366	1.8.6.	185326	INST. APOM. DN=32MM, 22 DECEMBRIE, 30, D, E executata in camin existent	199,00	01.04.2002	360	98 18	98 18
3367	1.8.6.	185327	INST. APOM. DN=32MM, ALUNULUI, 1 BIS, D, E executata in camin existent	61,00	01.04.2002	360	98 18	98 18
3368	1.8.6.	185328	INST. APOM. DN=32MM, ST. CEL MARE, 34, B, C executata in camin existent	61,00	01.04.2002	360	98 18	98 18
3369	1.8.6.	185329	INST. APOM. DN=32MM, ST. CEL MARE, 42, C, D executata in camin existent	61,00	01.04.2002	360	98 18	98 18
3370	1.8.6.	185330	INST. APOM. DN=32MM, ST. CEL MARE, 36, A, B executata in camin existent	61,00	01.04.2002	360	98 18	98 18
3371	1.8.6.	185331	INST. APOM. DN=32MM, ST. CEL MARE, 40, A, B executata in camin existent	61,00	01.04.2002	360	98 18	98 18
3372	1.8.6.	185332	CAMIN APOM. PL. BRADULUI, BL. 121, SC. A, B nccarosabil prefabricat 1,25x1,15	61,00	01.04.2002	480	98 18	98 18
3373	1.8.13.	185333	INST. APOM. PL. BRADULUI, BL. 121, SC. A, B executata in camin nou de apometru DN=32mm	773,00	01.04.2002	360	98 18	98 18
3374	1.8.6.	185334	INST. APOM. DN=32MM, APRODU PURICE, 7, B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT DN=32MM	232,00	01.04.2002	360	98 0ZD	98 0ZD
3375	1.8.6.	185335	INST. APOM. DN=32MM, ST. CEL MARE, 21, B, C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT. APOM. DN=32MM	61,00	01.04.2002	360	98 18	98 18
3376	1.8.6.	185336	INST. APOM. DN=32MM, ST. CEL MARE, 30, A, B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT PT. APOMETRU DN=32MM.	61,00	01.04.2002	360	98 18	98 18
3377	1.8.6.	185337	INST. APOM. DN=32MM, ST. CEL MARE, 30, C, D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	61,00	01.04.2002	360	98 18	98 18
3378	1.8.6.	185338	INST. APOM. DN=32MM, 22 DECEMBRIE, 9, C, D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	61,00	01.04.2002	360	98 18	98 18
3379	1.8.6.	185339	INST. APOM. DN=32MM, 22 DECEMBRIE, 5, A, B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	61,00	01.04.2002	360	98 18	98 18
3380	1.8.6.	185340	INST. APOM. DN=32MM, 22 DECEMBRIE, 3, A, B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	61,00	01.04.2002	360	98 18	98 18
3381	1.8.6.	185341	INST. APOM. DN=32MM, 22 DECEMBRIE, 28, A, B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	61,00	01.04.2002	360	98 18	98 18
3382	1.8.6.	185342	INST. APOM. DN=32MM, 22 DECEMBRIE, 26, A, B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	61,00	01.04.2002	360	98 18	98 18
3383	1.8.6.	185343	INST. APOM. DN=32MM, IOSIF COCEA, 6, SC. A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	61,00	01.04.2002	360	98 18	98 18

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
3384	1.8.6.	185344	INST. A.POM.DN=40MM,IOSIF COCEA,3,SC.A SI 22 DECEMBRIE BLOC 18,SC.A,B,EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	61,00	01.04.2002	360	98 18	
3385	1.8.6.	185345	INST. A.POM.DN=32MM,22 DECEMBRIE,22,A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	68,00	01.04.2002	360	98 18	
3386	1.8.6.	185346	INST. A.POM.DN=32MM,22 DECEMBRIE,22,C,D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	61,00	01.04.2002	360	98 18	
3387	1.8.6.	185347	INST. A.POM.DN=40MM,22 DECEMBRIE,1,ABCD EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT	61,00	01.04.2002	360	98 18	
3388	1.8.6.	185348	INST. A.POM.DN=50MM,L.TAUTU,1,BL.8,ABCD EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT	68,00	01.04.2002	360	98 18	
3389	1.8.6.	185349	INST. A.POM.DN=50MM,L.TAUTU,1,BL.4,ABCD EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	213,00	01.04.2002	360	98 18	
3390	1.8.6.	185350	INST. A.POM.DN=32MM,D.BIRNAT BL.1,A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	236,00	01.04.2002	360	98 18	
3391	1.8.6.	185351	INST. A.POM.DN=32MM,CALUGARENI 15,A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	53,00	01.04.2002	360	98 18	
3392	1.8.6.	185352	INST. A.POM.DN=32MM,PRIETENIEI 18,SC.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	53,00	01.04.2002	360	98 18	
3393	1.8.6.	185353	INST. A.POM.DN=32MM,22 DECEMBRIE,32,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	85,00	01.04.2002	360	98 18	
3394	1.8.6.	185354	INST. A.POM.DN=32MM,CALUGARENI,18,SC.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	61,00	01.04.2002	360	98 18	
3395	1.8.6.	185355	INST. A.POM.DN=32MM,ALUNULUI,BL.1,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	53,00	01.04.2002	360	98 18	
3396	1.8.6.	185356	INST. A.POM.DN=32MM,PL. BRADULUI,106,A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	61,00	01.04.2002	360	98 18	
3397	1.8.6.	185357	INST. A.POM.DN=32MM,PL. BRADULUI,108,B EXECUTATA IN CAMIN NOU	53,00	01.04.2002	360	98 18	
3398	1.8.6.	185358	CAMIN A.POM.STR.PL. BRADULUI,108,SC.B NECAROSABIL.PREFABRICAT	199,00	01.04.2002	480	98 18	
3399	1.8.13.	185359	INST. A.POM.DN=32MM,DIGU BIRNAT,BL.13,A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	684,00	01.04.2002	360	98 18	
3400	1.8.6.	185360	INST. A.POM.DN=32MM,DIGU BIRNAT,BL.9,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	53,00	01.04.2002	360	98 18	
3401	1.8.6.	185361	INST. A.POM.DN=32MM,H.BERESCU,BL.10,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	53,00	01.04.2002	360	98 18	
3402	1.8.6.	185362	CAMIN A.POM.HATMAN BERESCU,BL.4,SC.B NECAROSABIL.PREFABRICAT	61,00	01.04.2002	480	98 18	
3403	1.8.13.	185363	INST. A.POM.DN=32MM,HAT. BERESCU,BL.4,B EXECUTATA IN CAMIN NOU	684,00	01.04.2002	360	98 18	
3404	1.8.6.	185364	INST. A.POM.DN=32MM,HAT. BERESCU,BL.6,A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	84,00	01.04.2002	360	98 18	

112

Nr. Crt	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
3405	1.8.6.	185365	INST.APOM.DN=32MM,HAT.BERESCU,BL.2.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	61,00	01.04.2002	360	98 18	
3406	1.8.6.	185366	INST.APOM.DN=32MM,HAT.BERESCU,BL.8.A EXECUTATA IN CAMIN PROIECTAT	61,00	01.04.2002	360	98 18	
3407	1.8.6.	185367	INST.APOM.DN=32MM,ST.VENUS,BL.10.D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	53,00	01.04.2002	360	98 18	
3408	1.8.6.	185368	INST.APOM.DN=32MM,ST.VENUS,BL.10.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	61,00	01.04.2002	360	98 18	
3409	1.8.6.	185369	INST.APOM.DN=32MM,ST.VENUS,BL.1,SC.A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	61,00	01.04.2002	360	98 18	
3410	1.8.6.	185370	INST.APOM.DN=32MM,ST.VENUS,BL.3,SC.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	61,00	01.04.2002	360	98 18	
3411	1.8.6.	185371	INST.APOM.DN=32MM,ZEFIFULUI,BL.3,SC.B EXECUTATA IN CAMIN NOU EXISTENT	61,00	01.04.2002	360	98 18	
3412	1.8.6.	185372	CAMIN APOM.DN=32MM,ZEFIFULUI,BL.3,B NECAROSABIL,PREFABRICAT	199,00	01.04.2002	480	98 18	
3413	1.8.13.	185373	INST.APOM.DN=32MM,22 DECEMBRIE,34,C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	684,00	01.04.2002	360	98 18	
3414	1.8.6.	185374	INST.APOM.DN=32MM,PRIMA VERII,9,A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	61,00	01.04.2002	360	98 18	
3415	1.8.6.	185375	INST.APOM.DN=32MM,22 DECEMBRIE,2,A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	61,00	01.04.2002	360	98 18	
3416	1.8.6.	185376	INST.APOM.DN=32MM,22 DECEMBRIE,4,A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	61,00	01.04.2002	360	98 18	
3417	1.8.6.	185377	INST.APOM.DN=32MM,22 DECEMBRIE,6,A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	84,00	01.04.2002	360	98 18	
3418	1.8.6.	185378	INST.APOM.DN=32MM,ST.CEL MARE,42,SC.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	84,00	01.04.2002	360	98 18	
3419	1.8.6.	185379	INST.APOM.DN=32MM,ST.CEL MARE,6,SC.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	84,00	01.04.2002	360	98 18	
3420	1.8.6.	185380	INST.APOM.DN=32MM,ST.CEL MARE,6,SC.D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	84,00	01.04.2002	360	98 18	
3421	1.8.6.	185381	INST.APOM.DN=32MM,ST.CEL MARE,16,SC.B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	84,00	01.04.2002	360	98 18	
3422	1.8.6.	185382	INST.APOM.DN=32MM,ST.CEL MARE,18,C,D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	84,00	01.04.2002	360	98 18	
3423	1.8.6.	185383	INST.APOM.DN=32MM,ST.CEL MARE,9,A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	84,00	01.04.2002	360	98 18	
3424	1.8.6.	185384	INST.APOM.DN=32MM,ST.CEL MARE,7,D,E EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	84,00	01.04.2002	360	98 18	

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
3425	1.8.6.	185385	INST. APOM. DN=32MM, ST. CEL MARE, 7, B, C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	84,00	01.04.2002	360	98 18	
3426	1.8.6.	185386	INST. APOM. DN=32MM, IOSIF COCEA, 8, A, B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	61,00	01.04.2002	360	98 18	
3427	1.8.6.	185387	INST. APOM. DN=32MM, IOSIF COCEA, 10, A, B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	61,00	01.04.2002	360	98 18	
3428	1.8.6.	185388	INST. APOM. DN=32MM, IOSIF COCEA, 12, A, B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	61,00	01.04.2002	360	98 18	
3429	1.8.6.	185389	CAMIN APOM. COSTACHE NEGRI, RI. 5, B, C NECAROSABIL, PREFABRICAT 1, 25X1, 15	71,00	01.04.2002	480	98 18	
3430	1.8.13.	185390	INST. APOM. DN=32MM, C. NEGRI, BL. 5, B, C EXECUTATA IN CAMIN NOU	715,00	01.04.2002	360	98 18	
3431	1.8.6.	185391	CAMIN APOM. COSTACHE NEGRI, BL. 3, A, B NECAROSABIL, PREFABRICAT 1, 25X1, 15	254,00	01.04.2002	480	98 18	
3432	1.8.13.	185392	INST. APOM. DN=32MM, C. NEGRI, BL. 3, SC. A, B EXECUTATA IN CAMIN NOU	652,00	01.04.2002	360	98 18	
3433	1.8.6.	185393	INST. APOM. DN=32MM, PRIETENIEI, 10, A, B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	254,00	01.04.2002	360	98 18	
3434	1.8.6.	185394	INST. APOM. DN=40MM, PRIETENIEI, 3, A, B, C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	93,00	01.04.2002	360	98 18	
3435	1.8.6.	185395	INST. APOM. DN=32MM, PRIETENIEI, 5, A, B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	78,00	01.04.2002	360	98 18	
3436	1.8.6.	185396	INST. APOM. DN=32MM, PRIETENIEI, 7, A, B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	93,00	01.04.2002	360	98 18	
3437	1.8.6.	185397	INST. APOM. DN=32MM, LOGOFAT TAUTU, 9, A, B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	93,00	01.04.2002	360	98 18	
3438	1.8.6.	185398	CAMIN APOM. ST. PRIETENIEI, BL. 9, SC. A, B NECAROSABIL, PREFABRICAT	93,00	01.04.2002	480	98 18	
3439	1.8.13.	185399	INST. APOM. DN=32MM, PRIETENIEI, 9, A, B EXECUTATA IN CAMIN NOU	687,00	01.04.2002	360	98 18	
3440	1.8.6.	185400	CAMIN APOM. ST. MIORITA, BL. 12, SC. A, B, C NECAROSABIL, PREFABRICAT	85,00	01.04.2002	480	98 18	
3441	1.8.13.	185401	INST. APOM. DN=40MM, MIORITA, BL. 12, A, B, C EXECUTATA IN CAMIN NOU	687,00	01.04.2002	360	98 18	
3442	1.8.6.	185402	CAMIN APOM. ST. MIORITA, BL. 2, A, B, C NECAROSABIL, PREFABRICAT 1, 25X1, 15	65,00	01.04.2002	480	98 18	
3443	1.8.13.	185403	INST. APOM. DN=40MM, MIORITA, BL. 2, A, B, C EXECUTATA IN CAMIN NOU	684,00	01.04.2002	360	98 18	
3444	1.8.6.	185404	CAMIN APOM. ST. MIORITA, BL. 1, SC. A, B NECAROSABIL, PREFABRICAT	78,00	01.04.2002	480	98 18	
3445	1.8.13.	185405	INST. APOM. DN=32MM, MIORITA, BL. 1, SC. A, B EXECUTATA IN CAMIN NOU	703,00	01.04.2002	360	98 18	
3446	1.8.6.	185406	CAMIN APOM. ST. MIORITA, BL. 11, SC. A, B NECAROSABIL, PREFABRICAT	277,00	01.04.2002	480	98 18	
3447	1.8.13.	185407	INST. APOM. DN=32MM, MIORITA, BL. 11, A, B EXECUTATA IN CAMIN NOU	703,00	01.04.2002	360	98 18	

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
3448	1.8.6.	185408	CAMIN APOM.ST.MIORITA,BL.14,SC.A,B NECAROSABIL,PREFABRICAT	277,00	01.04.2002	480	9818	
3449	1.8.13.	185409	INST.APOM.DN=32MM,MIORITA,BL.14,A,B EXECUTATA IN CAMIN NOU	703,00	01.04.2002	360	9818	
3450	1.8.6.	185410	INST.APOM.DN=32MM,MIORITA,BL.14,E,F EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	277,00	01.04.2002	360	9818	
3451	1.8.6.	185411	INST.APOM.DN=32MM,SLANICULUI,BL.2,A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	93,00	01.04.2002	360	9818	
3452	1.8.6.	185412	INST.APOM.DN=32MM,SLANICULUI,BL.4,A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	63,00	01.04.2002	360	9818	
3453	1.8.6.	185413	INST.APOM.DN=32MM,N.VODA,BL.7,SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN CAMIN EXISTENT	93,00	01.04.2002	360	9818	
3454	1.8.6.	185414	INST.APOM.DN=32MM,N.VODA,BL.11,SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	95,00	01.04.2002	360	9818	
3455	1.8.6.	185415	INST.APOM.DN=32MM,N.VODA,BL.12,SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	95,00	01.04.2002	360	9818	
3456	1.8.6.	185416	INST.APOM.DN=32MM,L.TAUTU,BL.1,SC.A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	95,00	01.04.2002	360	9818	
3457	1.8.6.	185417	INST.APOM.DN=32MM,ST.CEL MARE,BL.14,D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	95,00	01.04.2002	360	9818	
3458	1.8.6.	185418	INST.APOM.DN=32MM,ST.BUCIUM,BL.4,A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	95,00	01.04.2002	360	9818	
3459	1.8.6.	185419	INST.APOM.DN=32MM,ST.BUCIUM,BL.6,A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	95,00	01.04.2002	360	9818	
3460	1.8.6.	185420	INST.APOM.DN=32MM,ST.BUCIUM,BL.8,A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	95,00	01.04.2002	360	9818	
3461	1.8.6.	185421	CAMIN APOM.ST.B.NATIONALA,BL.39,A,B CAROSABIL,PREFABRICAT	95,00	01.04.2002	480	9818	
3462	1.8.13.	185422	INST.APOM.DN=32MM,B.NATIONALA,39,A,B EXECUTATA IN CAMIN NOU	930,00	01.04.2002	360	9818	
3463	1.8.6.	185423	INST.APOM.DN=32MM,22 DECEMBRIE,24,A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	95,00	01.04.2002	360	9818	
3464	1.8.6.	185424	INST.APOM.DN=32MM,CALUGARENI,BL.5,C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	93,00	01.04.2002	360	9818	
3465	1.8.6.	185425	INST.APOM.DN=32MM,CALUGARENI,BL.7,A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	53,00	01.04.2002	360	9818	
3466	1.8.6.	185426	INST.APOM.DN=32MM,CALUGARENI,BL.12,AB EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	53,00	01.04.2002	360	9818	
3467	1.8.6.	185427	INST.APOM.DN=32MM,CALUGARENI,BL.12,CD EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	53,00	01.04.2002	360	9818	
3468	1.8.6.	185428	INST.APOM.DN=32MM,CALUGARENI,BL.11,A EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	53,00	01.04.2002	360	9818	

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
3469	1.8.6.	185429	INST.APOM.DN=32MM,CALUGARENI,20,B,C,D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	239,00	01.04.2002	360		98 18
3470	1.8.6.	185430	INST.APOM.DN=32MM,CALUGARENI,2,B,C EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	65,00	01.04.2002	360		98 18
3471	1.8.6.	185431	INST.APOM.DN=32MM,CALUGARENI,2,D,E EXECUTATA IN CAMIN NOU	53,00	01.04.2002	360		98 18
3472	1.8.6.	185432	CAMIN APOM.ST.CALUGARENI,BL.2,SC.D,E NECAROSABIL	53,00	01.04.2002	480		98 18
3473	1.8.13.	185433	INST.APOM.DN=32MM,CALUGARENI(12,C,D EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	754,00	01.04.2002	360		98 18
3474	1.8.6.	185434	INST.APOM.DN=32MM,ST.CEL MARE,27,A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	61,00	01.04.2002	360		98 18
3475	1.8.6.	185435	INST.APOM.DN=32MM,ST.CEL MARE,27,C,D EXECUTATA IN CAMIN NOU PROIECTAT	61,00	01.04.2002	360		98 18
3476	1.8.6.	185436	CAMIN APOM.ST.CEL MARE,27,C,D NECAROSABIL 1.25X1.15	84,00	01.04.2002	480		98 18
3477	1.8.13.	185437	INST.APOM.DN=32MM,PL.BRADULUI,127,A,B EXECUTATA IN CAMIN EXISTENT	752,00	01.04.2002	360		98 18
3478	1.8.6.	185438	INST.APOM.DN=32MM,PL.BRADULUI,127,C,D executata in camin existent	53,00	01.04.2002	360		98 18
3479	1.8.6.	185439	CAMIN APOM.ST.PREL.BRADULUI,BL.127,C, CAROSABIL 1.25X1.15	136,00	01.04.2002	480		98 18
3480	1.8.13.	185441	BRANSAMENT POLIETILENA,S.C.HABANERA CU D=32MM,L=15ML.	703,00	01.04.2002	360		97 18
3481	1.8.6.	185442	BRANSAMENT POLIETILENA,TRANDAFIRILOR BLOC NR.1,CU D=63MM,L=10ML.	208,00	01.05.2002	360		97 OPS
3482	1.8.6.	185443	BRANSAMENT POLIETILENA,CENTR.TERMICA CU D=110MM,L=10ML.	625,00	01.05.2002	360		97 OPS
3483	1.8.6.	185450	CAMIN APOMETRU STR.CASTANILOR,BL.4	1.251,00	01.05.2002	480		96 OPS
3484	1.8.13.	185452	CAMIN APOM.DIN BETON ARMAT- DARMANESTI	887,00	01.06.2002	480		93 02D
3485	1.8.13.	185453	BRANS.POLIETILENA STR.EROU GH.RUSU BLOC 30,D=2",L=14ml	1.241,00	01.07.2002	360		95 13
3486	1.8.6.	185454	BRANS.POLIETILENA STR.EROU GH.RUSU NR.28,D=3/4",L=5ML.	933,00	01.07.2002	360		95 OPS
3487	1.8.6.	185455	BRANS.POLIETILENA STR.EROU GH.RUSU NR.4,D=3/4",L=5ML.	321,00	01.07.2002	360		95 OPS
3488	1.8.6.	185456	BRANS.POLIETILENA STR.EROU GH.RUSU NR.6,D=3/4",L=13ML.	321,00	01.07.2002	360		95 OPS
3489	1.8.6.	185457	BRANSAM.POLIETILENA STR.EROU GH.RUSU NR.7,D=1",L=12ML.	834,00	01.07.2002	360		95 OPS
3490	1.8.6.	185458	BRANSAM.POLIETILENA STR.EROU GH.RUSU NR.8,D=1",L=8ML.	788,00	01.07.2002	360		95 OPS
3491	1.8.6.	185459	BRANS.POLIETILENA STR.EROU GH.RUSU NR.10,D=1",L=6ML.	526,00	01.07.2002	360		95 OPS
3492	1.8.6.	185460	BRANS.POLIETILENA STR.EROU GH.RUSU NR.11,D=3/4",L=12ML.	394,00	01.07.2002	360		95 OPS
3493	1.8.6.	185461	BRANS.POLIETILENA STR.EROU GH.RUSU NR.12,D=1",L=5ML.	770,00	01.07.2002	360		95 OPS
3494	1.8.6.	185462	BRANS.POLIETILENA STR.EROU GH.RUSU NR.23,D=2",L=14ML.	329,00	01.07.2002	360		95 OPS
3495	1.8.6.	185463	BRANSAM.POLIETILENA STR.EROU GH.RUSU D=2",L=12ML,SC.SPIRU HARET	933,00	01.07.2002	360		95 OPS
3496	1.8.6.	185464	BRANS.POLIETILENA,CENTR.RECALIFICARE D=2",L=12ML.	800,00	01.07.2002	360		95 OPS
3497	1.8.6.	185465	BRANS.POLIETILENA,LICEUL V.ALECSANDRI D=2-1/2",L=14ML.	800,00	01.07.2002	360		95 OPS
3498	1.8.6.	185466	BRANS.POLIETILENA,LICEUL V.ALECSANDRI D=2",L=14ML.	998,00	01.07.2002	360		95 OPS
3499	1.8.6.	185468	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.18(24),D=3/4",L=6ML.	933,00	01.07.2002	360		95 OPS
3500	1.8.6.	185469	BRANS.POLIETILENA,ST.ARMONIEI INTERSECTIE CU STR.V.ALECSANDRI D=3/4",L=6ML.	385,00	01.07.2002	360		95 OPS

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.L.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
3501	1.8.6.	185470	BRANS.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.34.D=3/4",L=5ML.	385,00	01.07.2002	360		95 OPS
3502	1.8.6.	185471	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.36.D=3/4",L=5ML.	321,00	01.07.2002	360		95 OPS
3503	1.8.6.	185472	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.38.D=3/4",L=5ML.	321,00	01.07.2002	360		95 OPS
3504	1.8.6.	185473	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.40.D=3/4",L=5ML.	321,00	01.07.2002	360		95 OPS
3505	1.8.6.	185474	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.42.D=3/4",L=8ML.	321,00	01.07.2002	360		95 OPS
3506	1.8.6.	185475	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.43.D=3/4",L=12ML.	513,00	01.07.2002	360		95 OPS
3507	1.8.6.	185476	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.44.D=3/4",L=5ML.	770,00	01.07.2002	360		95 OPS
3508	1.8.6.	185477	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.45.D=3",L=12ML.	321,00	01.07.2002	360		95 OPS
3509	1.8.6.	185478	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.46.D=3/4",L=5ML.	1.014,00	01.07.2002	360		95 OPS
3510	1.8.6.	185479	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.48A.D=3/4",L=8ML.	321,00	01.07.2002	360		95 OPS
3511	1.8.6.	185480	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.48B.D=3/4",L=5ML.	513,00	01.07.2002	360		95 OPS
3512	1.8.6.	185481	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.47.D=1",L=4ML.	321,00	01.07.2002	360		95 OPS
3513	1.8.6.	185482	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.49.D=1-1/4",L=8ML.	263,00	01.07.2002	360		95 OPS
3514	1.8.6.	185483	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.50.D=1",L=4ML.	529,00	01.07.2002	360		95 OPS
3515	1.8.6.	185484	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU BLOC 4.D=2",L=5ML.	263,00	01.07.2002	360		95 OPS
3516	1.8.6.	185485	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.51.D=1",L=10ML.	333,00	01.07.2002	360		95 OPS
3517	1.8.6.	185486	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.52.D=3/4",L=3ML.	657,00	01.07.2002	360		95 OPS
3518	1.8.6.	185487	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.53.D=3/4",L=12ML.	192,00	01.07.2002	360		95 OPS
3519	1.8.6.	185488	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.54.D=3/4",L=3ML.	770,00	01.07.2002	360		95 OPS
3520	1.8.6.	185489	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.55.D=3/4",L=12ML.	321,00	01.07.2002	360		95 OPS
3521	1.8.6.	185490	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.56.D=1",L=5ML.	770,00	01.07.2002	360		95 OPS
3522	1.8.6.	185491	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.57.D=1-1/4",L=12ML.	329,00	01.07.2002	360		95 OPS
3523	1.8.6.	185492	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.58.D=3/4",L=5ML.	794,00	01.07.2002	360		95 OPS
3524	1.8.6.	185493	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.60.D=3/4",L=5ML.	321,00	01.07.2002	360		95 OPS
3525	1.8.6.	185494	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.62.D=3/4",L=6ML.	321,00	01.07.2002	360		95 OPS
3526	1.8.6.	185495	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.64.D=1-1/4",L=6ML.	385,00	01.07.2002	360		95 OPS
3527	1.8.6.	185496	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.65.D=2-1/2",L=12ML.	397,00	01.07.2002	360		95 OPS
3528	1.8.6.	185497	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.66.D=3/4",L=5ML.	855,00	01.07.2002	360		95 OPS
3529	1.8.6.	185498	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.68.D=3/4",L=7ML.	321,00	01.07.2002	360		95 OPS
3530	1.8.6.	185499	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.69.D=3/4",L=12ML.	449,00	01.07.2002	360		95 OPS
3531	1.8.6.	185500	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.70.D=3/4",L=5ML.	770,00	01.07.2002	360		95 OPS
3532	1.8.6.	185501	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.71.D=3/4",L=12ML.	321,00	01.07.2002	360		95 OPS
3533	1.8.6.	185502	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.72.D=1",L=5ML.	770,00	01.07.2002	360		95 OPS
3534	1.8.6.	185503	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.73.D=1-1/4",L=12ML.	329,00	01.07.2002	360		95 OPS
3535	1.8.6.	185504	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.74A.D=3/4",L=5ML.	794,00	01.07.2002	360		95 OPS
3536	1.8.6.	185505	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.74B.D=3/4",L=5ML.	321,00	01.07.2002	360		95 OPS
3537	1.8.6.	185506	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.75.D=3/4",L=12ML.	321,00	01.07.2002	360		95 OPS
3538	1.8.6.	185507	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.76.D=3/4",L=5ML.	770,00	01.07.2002	360		95 OPS
3539	1.8.6.	185508	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.77.D=3/4",L=12ML.	321,00	01.07.2002	360		95 OPS
3540	1.8.6.	185509	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.77.D=3/4",L=5ML.	770,00	01.07.2002	360		95 OPS
3541	1.8.6.	185510	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.80.D=3/4",L=5ML.	321,00	01.07.2002	360		95 OPS

157

Nr. Crt.	Cod Clasif.	Nr. Invent.	Denumire mijloc fix si amplasare geografica	Valoare de inventar	Data P.I.F.	Durata normata	Durata consumata	COD GEST.
3542	1.8.6.	185511	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.81,D=1",L=12ML.	321,00	01.07.2002	360		95 OPS
3543	1.8.6.	185512	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.82,D=3/4",L=6ML.	788,00	01.07.2002	360		95 OPS
3544	1.8.6.	185513	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.83,D=1",L=14ML.	385,00	01.07.2002	360		95 OPS
3545	1.8.6.	185514	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.84,D=3/4",L=6ML.	920,00	01.07.2002	360		95 OPS
3546	1.8.6.	185515	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.85,D=1",L=14ML.	385,00	01.07.2002	360		95 OPS
3547	1.8.6.	185516	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.86,D=3/4",L=6ML.	920,00	01.07.2002	360		95 OPS
3548	1.8.6.	185517	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.87,D=3/4",L=12ML.	385,00	01.07.2002	360		95 OPS
3549	1.8.6.	185518	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.88,D=3/4",L=6ML.	770,00	01.07.2002	360		95 OPS
3550	1.8.6.	185519	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.89,D=3/4",L=12ML.	385,00	01.07.2002	360		95 OPS
3551	1.8.6.	185520	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.90,D=3/4",L=6ML.	770,00	01.07.2002	360		95 OPS
3552	1.8.6.	185521	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.91,D=3/4",L=12ML.	385,00	01.07.2002	360		95 OPS
3553	1.8.6.	185522	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.92,D=3/4",L=5ML.	770,00	01.07.2002	360		95 OPS
3554	1.8.6.	185523	BRANSAM.POLIETILENA,STR.EROU GH.RUSU NR.109,D=1",L=5ML.	321,00	01.07.2002	360		95 OPS
3555	1.8.6.	185524	HIDRANT INCENDIU STR.EROU GH.RUSU DN=65MM	329,00	01.07.2002	480		95 OPS
3556	1.8.13.	185556	CAMIN APOMETRU ENERGIEI,BL.21,A,B NECAROSABIL,PREFABRICAT	1.394,00	01.07.2002	480		95 OPS
3557	1.8.13.	185557	CAMIN APOMETRU 22 DECEMBRIE,1,ABCD NECAROSABIL,PREFABRICAT	921,00	01.07.2002	480		95 18
3558	1.8.13.	185558	CAMIN APOMETRU LOGOPAT TAUTU,8,ABCD	921,00	01.07.2002	480		95 18
3559	1.8.13.	185559	NECAROSABIL,PREFABRICAT	921,00	01.07.2002	480		95 18
3560	1.8.13.	185560	CAMIN APOMETRU 22 DECEMBRIE,21,A NECAROSABIL,PREFABRICAT	921,00	01.07.2002	480		95 18
3561	1.8.13.	185561	CAMIN APOMETRU 22 DECEMBRIE,19,B NECAROSABIL,PREFABRICAT	921,00	01.07.2002	480		95 18
3562	1.8.13.	185562	CAMIN APOMETRU ST.CEL MARE,BL.38,D NECAROSABIL,PREFABRICAT	921,00	01.07.2002	480		95 18
3563	1.8.13.	185563	CAMIN APOMETRU H.BERESCU,BL.8,SC.A NECAROSABIL,PREFABRICAT	921,00	01.07.2002	480		95 18
3564	1.8.13.	185564	CAMIN APOMETRU 22 DECEMBRIE,19,A NECAROSABIL,PREFABRICAT	921,00	01.07.2002	480		95 18
3565	1.8.13.	185565	CAMIN APOMETRU ST.CEL MARE,BL.25,F NECAROSABIL,PREFABRICAT	921,00	01.07.2002	480		95 18
3566	1.8.13.	185566	CAMIN APOMETRU H.BERESCU,BL.10,A NECAROSABIL,PREFABRICAT	921,00	01.07.2002	480		95 18
3567	1.8.13.	185567	CAMIN APOMETRU APRODU PURICE,2,A NECAROSABIL,PREFABRICAT	921,00	01.07.2002	480		95 18
3568	1.8.13.	185568	CAMIN APOMETRU,DIGU BIRNAT,BL.I,C NECAROSABIL,PREFABRICAT	921,00	01.07.2002	480		95 18
3569	1.8.13.	185569	CAMIN APOMETRU,BUCEGI,BL.141,SC.AB NECAROSABIL,PREFABRICAT	921,00	01.07.2002	480		95 0ZD
3570	1.8.13.	185570	CAMIN APOMETRU,REPUBLICII,BL.9,B NECAROSABIL,PREFABRICAT	921,00	01.07.2002	480		95 0ZD
3571	1.8.13.	185571	CAMIN APOMETRU,REPUBLICII,BL.82,A NECAROSABIL,PREFABRICAT	921,00	01.07.2002	480		95 0ZD
3572	1.8.13.	185572	CAMIN APOMETRU,REPUBLICII,BL.80,AB NECAROSABIL,PREFABRICAT	921,00	01.07.2002	480		95 0ZD
3573	1.8.13.	185573	CAMIN APOMETRU,AEROPORTULUI,4,A,B NECAROSABIL,PREFABRICAT	921,00	01.07.2002	480		95 0ZD
3574	1.8.13.	185574	CAMIN APOMETRU,NORDULUI,BL.2,SC.D NECAROSABIL,PREFABRICAT	921,00	01.07.2002	480		95 0ZD
3575	1.8.13.	185575	CAMIN APOMETRU,MIORITA,BL.70,A,B NECAROSABIL,PREFABRICAT	921,00	01.07.2002	480		95 18
3576	1.8.13.	185576	CAMIN APOMETRU,MILCOV,BL.10,SC.A NECAROSABIL,PREFABRICAT	921,00	01.07.2002	480		95 18
3577	1.8.13.	185577	CAMIN APOMETRU,BICAZ,BL.154,SC.B NECAROSABIL,PREFABRICAT	921,00	01.07.2002	480		95 0ZD
3578	1.8.13.	185578	CAMIN APOMETRU,AL.RUSSO,BL.15,SC.B NECAROSABIL,PREFABRICAT	921,00	01.07.2002	480		95 0ZD
3579	1.8.13.	185579	CAMIN APOMETRU,MILCOV,BL.114,SC.AB NECAROSABIL,PREFABRICAT	921,00	01.07.2002	480		95 0ZD