



MINISTERUL EDUCAȚIEI

DIRECȚIA GENERALĂ INFRASTRUCTURĂ
DIRECȚIA PATRIMONIU ȘI INVESTIȚII

Nr. 30.158/07.07.2021

Către

Universitatea din Pitești

9052
2011 07 13

În conformitate cu prevederile Legii nr. 15/1994 privind amortizarea capitalului imobilizat în active corporale și necorporale republicată, H.G. nr. 909/1997 pentru aprobarea normelor metodologice de aplicare a Legii nr. 15/1994, H.G. nr. 568/2000 privind modificarea și completarea normelor metodologice de aplicare a Legii nr. 15/1994, H.G. nr. 276/2013 privind stabilirea valorii de intrare a mijloacelor fixe, H.G. nr. 2139/2004 privind aprobarea catalogului privind clasificarea și duratele normale de funcționare a mijloacelor fixe, pentru universitatea dvs. s-a aprobat scoaterea din funcțiune a următoarelor bunuri:

- mijloace fixe cu durată normală de funcționare expirată, în valoare totală de **5.326.042,59 lei.**

Cod Clasif	Grupa	Mijl. fixe cu durata de funcționare expirată
1.	Construcții	0,00
2.	Instalații tehnice, mijloace de transport, animale și plantații	3.557.489,05
3.	Mobilier, aparatură, birotică, echipamente de protecție a valorilor umane, materiale și alte active corporale	1.086.074,32
4.	Mijloace fixe necorporale (softuri, licențe, programe)	682.479,22
TOTAL (lei)		5.326.042,59

Vă recomandăm, ca înainte de a fi trecute pe liste în vederea solicitării scoaterii din funcțiune (respectiv declasării), să se analizeze posibilitatea de transferare către alte instituții și unități de învățământ sau instituții publice a mijloacelor fixe, obiectelor de inventar, care nu se mai folosesc în instituția dvs. și mai sunt încă funcționale.

La înscrierea în propuneri a mijloacelor fixe, pentru scoaterea din funcțiune se va ține seama de durata normală de funcționare în ani, conform prevederilor H.G. nr. 2139/2004. Mijloacele fixe încadrate necorespunzător vor fi excluse din lista de propuneri.

Casarea efectivă se va face conform legislației în vigoare, în limita valorilor de mai sus, cuprinse în propunerile dvs. și anexate la prezenta.

Situațiile (listele) prezentate trebuie să fie aprobate de către conducătorul și șeful serviciului finanțe-contabilitate al instituției subordonate ministerului, în baza deciziei pentru scoaterea din funcțiune a bunurilor.

Director DPI,
Mariană IHLVU



Consilier DPI,
Alexandru Andronie

APROBAT
RECTOR,

Conf. univ. dr.-ing. Dumitru CHIRLEȘAN

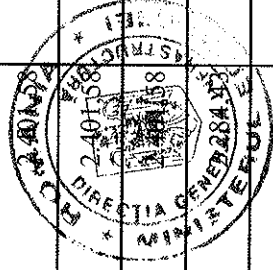
9052
2024 07 13



Tabel centralizator cu mijloacele fixe propuse pentru scoatere din funcțiune/declasare

Nr. Crt.	Denumirea mijlocului fix	Codul de clasificare conform HG 2139/2004	Număr de inventar	Valoarea de inventar (lei)	Cantitatea (buc)	Valoarea totală (lei)	Data punerii în funcțiune	Durata normală de utilizare conform HG 2139/2004 (ani)	Durata realizată (ani)	Grad de uzură (%)
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	ANEXA TEHNICA CABINA PT BUTELII DE HIDROGEN 33 M.P. CORP D-LABORATOR	1.6.7.	10128	14.697,20	1	14.697,20	17-12-2008	12	12	100
	<i>Total cod 1.6.7.</i>					14.697,20				
2	MASINA DE TIPARIT OFFSET	2.1.15.	20365		1	17.402,63	20-06-2005	11	15	100
	<i>Total cod 2.1.15.</i>					17.402,63				
3	MOTOR ASINCRON CU RULMENT	2.1.16.2.1.	20060			0,09	01-01-1962	15	58	100
	<i>Total cod 2.1.16.2.1.</i>					0,09				
4	LINEIE PT INCARCAT ACUMULATORI	2.1.16.3.2.1.	21565		1	4.500,00	01-11-2008	6	12	100
	<i>Total cod 2.1.16.3.2.1.</i>					4.500,00				
5	POMPA DE VID PRELIMINAR	2.1.16.4.5.	20127	0,43	1	0,43	01-01-1976	10	44	100
	<i>Total cod 2.1.16.4.5.</i>					0,43				
6	BOILER A 5000L	2.1.16.5.	21556	2.553,00	1	2.553,00	01-11-2008	10	12	100
7	BOILER A 5000 L	2.1.16.5.	21557	2.553,00	1	2.553,00	01-11-2008	10	12	100
8	BOILER VERTICAL 2500/10 CAPACITATE 2500L	2.1.16.5.	21558	1.634,00	1	1.634,00	01-11-2008	10	12	100

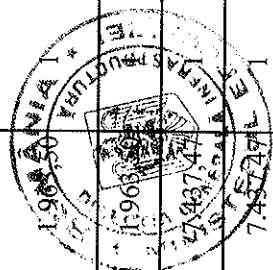
9	CAZAN ABUR A 500L VERTICAL JOASA PRESIUNE	2.1.16.5.	21559	3.900,00	1	3.900,00	01-11-2008	10	12	100
10	CAZAN APA CALDA TIP METALICA 23 ELEMENTI	2.1.16.5.	21560	16.800,00	1	16.800,00	01-11-2008	10	12	100
11	CAZAN APA CALDA TIP METALIC 23 ELEMENTI	2.1.16.5.	21561	16.800,00	1	16.800,00	01-11-2008	10	12	100
12	CAZAN APA CALDA TIP METALICA 23 ELEMENTI	2.1.16.5.	21562	16.800,00	1	16.800,00	01-11-2008	10	12	100
13	CAZAN MEDIE PRESIUNE TIP MONOTAHNICA	2.1.16.5.	21563	7.800,00	1	7.800,00	01-11-2008	10	12	100
14	CAZAN MEDIE PRESIUNE TIP MONOTAHNICA	2.1.16.5.	21564	7.800,00	1	7.800,00	01-11-2008	10	12	100
	Total cod 2.1.16.5.			76.640,00						
15	POMPA DE VID V700	2.1.17.1.1.1.	21348	4.938,29	1	4.938,29	21-12-2007	7	13	100
	Total cod 2.1.17.1.1.1.			4.938,29						
16	APARAT AER CONDITIONAT HUNAI 18.000 BTU	2.1.17.3.1.	20367	3.582,17	1	3.582,17	28-06-2005	5	15	100
17	APARAT AER CONDITIONAT 12000 BTU HENSON	2.1.17.3.1.	20457	2.401,58	1	2.401,58	22-06-2006	5	14	100
18	APARAT AER CONDITIONAT 12000 BTU HENSON	2.1.17.3.1.	20459	2.401,58	1	2.401,58	22-06-2006	5	14	100
19	APARAT AER CONDITIONAT 12000 BTU HENSON	2.1.17.3.1.	20462	2.401,58	1	2.401,58	22-06-2006	5	14	100
20	APARAT AER CONDITIONAT 12000 BTU HENSON	2.1.17.3.1.	20464	2.401,58	1	2.401,58	22-06-2006	5	14	100
21	APARAT AER CONDITIONAT 9000 BTU HENSON	2.1.17.3.1.	20466	2.284,43	1	2.284,43	22-06-2006	5	14	100
	Total cod 2.1.17.3.1.			15.472,92						
22	MASINA DE SPALAT ZANUSSI	2.1.24.1.	20310	2.659,99	1	2.659,99	01-12-2000	8	20	100
23	MASINA DE SPALAT ZANUSSI	2.1.24.1.	20312	2.659,99	1	2.659,99	01-12-2000	8	20	100
	Total cod 2.1.24.1.			5.319,98						
24	DULAP MEDICAL	2.1.25.1.	20248	0,24	1	0,24	01-01-1964	10	56	100
25	DULAP MEDICAL	2.1.25.1.	20271	0,24	1	0,24	01-01-1979	10	41	100
	Total cod 2.1.25.1.			0,48						



26	SPIROMETRU	2.1.25.2.1.	20556	35.621,57	1	35.621,57	28-12-2006	6	14	100
27	ELECTROCARDIOGRAF CU 12 CANALE SI SISTEM DE TESTARE LA EFORT	2.1.25.2.1.	20557	8.972,20	1	8.972,20	18-12-2006	6	14	100
28	ECOGRAF PORTABIL ALB/NEGRU CU 2 TRANSDUCTORI	2.1.25.2.1.	20558	38.920,05	1	38.920,05	18-12-2006	6	14	100
	Total cod 2.1.25.2.1.					83.513,82				
29	MASINA DE RABOTAT	2.1.5.1.	20044	4,50	1	4,50	01-01-1970	12	50	100
30	MASINA DE ASCUTIT	2.1.5.1.	20104	8,54	1	8,54	01-01-1976	12	44	100
31	MASINA DE GAURIT	2.1.5.1.	20111	7,10	1	7,10	01-01-1977	12	43	100
32	MASINA DEBITAT CU DISC ABRAZIV	2.1.5.1.	20285	17,85	1	17,85	01-12-1982	12	38	100
33	FOARFECA COMBINATA	2.1.5.1.	20286	28,20	1	28,20	01-01-1982	12	38	100
	Total cod 2.1.5.1.					66,19				
34	STRUNG SARO	2.1.5.2.	20139	26,76	1	26,76	01-01-1982	10	38	100
35	STRUNG SNB 400*750	2.1.5.2.	20167	18,20	1	18,20	01-01-1975	10	45	100
	Total cod 2.1.5.2.					44,96				
36	MASINA DE GAURIT CU PERCUTIE	2.1.5.7.	20313	1.044,44	1	1.044,44	01-12-2000	3	20	100
	Total cod 2.1.5.7.					1.044,44				
37	MASINA UNIVERSALA DE TIMPLARIE	2.1.8.6.	20293	61.121,23	1	61.121,23	01-12-1996	12	24	100
	Total cod 2.1.8.6.					61.121,23				
38	TRADUCTOR DE FORTA TRACTIUNE SI COMPRESIUNE U2B/10KN	2.2.1.1.	21011	5.018,64	1	5.018,64	02-08-2007	10	13	100
39	SENZOR ELECTRIC DE PRESIUNE	2.2.1.1.	21707	10.126,29	1	10.126,29	24-03-2009	10	11	100
40	MICROMETRU 175-200	2.2.1.1.	30398	0,11	1	0,11	01-01-1973	10	47	100
41	MICROMETRU 200-300	2.2.1.1.	30400	0,13	1	0,13	01-01-1973	10	47	100
42	MICROMETRU 25-50	2.2.1.1.	30405	0,21	1	0,21	01-01-1973	10	47	100
43	MICROMETRU PTR FILETAT	2.2.1.1.	30406	0,20	1	0,20	01-01-1970	10	50	100
44	PASAMETRU	2.2.1.1.	30441	0,34	1	0,34	01-01-1970	10	50	100



45	PASAMETRU SERIA 0265/970	2.2.1.1.	30443	0,34	1	0,34	01-01-1970	10	50	100
46	TRADUCTOR DE CUPLU MECANIC T4A/100NM	2.2.1.1.	32806	16.022,34	1	16.022,34	08-12-2003	10	17	100
	Total cod 2.2.1.1.					31.168,60				
47	COMPONENTE DESTINATE MASURARII PRESIUNII LA MOTOARE CU ARDERE	2.2.1.2.	20562	19.117,50	1	19.117,50	28-12-2006	10	14	100
	Total cod 2.2.1.2.					19.117,50				
48	OSCILOSCOP ANALOGIC HM 303 2X35MHZ	2.2.2.2.	20659	2.028,39	1	2.028,39	29-12-2006	10	14	100
49	OSCILOSCOP ANALOGIC HM 303 2X35MHZ	2.2.2.2.	20660	2.028,39	1	2.028,39	29-12-2006	10	14	100
50	OSCILOSCOP ANALOGIC HM 303 2X35MHZ	2.2.2.2.	20661	2.028,39	1	2.028,39	29-12-2006	10	14	100
51	OSCILOSCOP ANALOGIC HM 303 2X35MHZ	2.2.2.2.	20662	2.028,39	1	2.028,39	29-12-2006	10	14	100
52	OSCILOSCOP ANALOGIC HM 303 2X35MHZ	2.2.2.2.	20668	1.963,50	1	1.963,50	29-12-2006	10	14	100
53	OSCILOSCOP ANALOGIC HM 303 2X35MHZ	2.2.2.2.	20669	1.963,50	1	1.963,50	29-12-2006	10	14	100
54	OSCILOSCOP DIGITAL CU PUNTE RLC	2.2.2.2.	20686	7.437,47	1	7.437,47	29-12-2006	10	14	100
55	OSCILOSCOP DIGITAL CU PUNTE RLC	2.2.2.2.	20688	7.437,47	1	7.437,47	29-12-2006	10	14	100
56	OSCILOSCOP DIGITAL COLOR	2.2.2.2.	21364	4.749,07	1	4.749,07	21-12-2007	10	13	100
57	OSCILOSCOP ANALOGIC PINTEK	2.2.2.2.	21421	1.976,03	1	1.976,03	27-12-2007	10	13	100
	Total cod 2.2.2.2.					33.640,60				
58	CRONOMETRU PS 51 CARCASA METAL	2.2.2.3.	30534	0,11	1	0,11	01-01-1973	10	47	100
59	CINOMETRU LASER LAVAG - APARAT PENTRU MASURAREA VITEZEI AUTOVEHICULELOR	2.2.2.3.	32951	3.848,59	1	3.848,59	19-04-2004	10	16	100
	Total cod 2.2.2.3.					3.848,70				
60	ANALIZOR CALITATE ENERGIE CU TRADUCTOR DE CURENT TIP CLESTE	2.2.3.1.	20379	8.400,36	1	8.400,36	14-12-2005	5	15	100

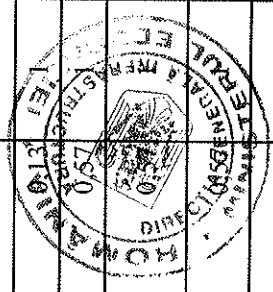


Total cod 2.2.3.1.										
										8.400,36
61	SURSA ALIMENTARE SI GENERATOR FUNCTII	2.2.3.2.	20640	2.135,93	1	2.135,93	29-12-2006	10	14	100
62	SURSA ALIMENTARE SI GENERATOR FUNCTII	2.2.3.2.	20641	2.135,93	1	2.135,93	29-12-2006	10	14	100
63	SURSA ALIMENTARE SI GENERATOR FUNCTII	2.2.3.2.	20642	2.135,93	1	2.135,93	29-12-2006	10	14	100
64	SURSA ALIMENTARE SI GENERATOR FUNCTII	2.2.3.2.	20643	2.135,93	1	2.135,93	29-12-2006	10	14	100
65	SURSA ALIMENTARE SI GENERATOR FUNCTII	2.2.3.2.	20644	2.135,93	1	2.135,93	29-12-2006	10	14	100
66	SURSA TRIPLA DE TENSIIUNE SI PROTEK DF 17315A	2.2.3.2.	20681	1.740,13	1	1.740,13	29-12-2006	10	14	100
67	SURSA TRIPLA DE TENSIIUNE SI PROTEK DF 17315A	2.2.3.2.	20682	1.740,13	1	1.740,13	29-12-2006	10	14	100
68	SURSA TRIPLA DE TENSIIUNE SI PROTEK DF 17315A	2.2.3.2.	20683	1.740,13	1	1.740,13	29-12-2006	10	14	100
69	SURSA TRIPLA DE TENSIIUNE SI PROTEK DF 17315A	2.2.3.2.	20684	1.740,13	1	1.740,13	29-12-2006	10	14	100
70	SISTEM EXPERIMENTAL DE ELECTRICITATE TIP ME	2.2.3.2.	20741	2.729,62	1	2.729,62	29-12-2006	10	14	100
71	TRUSA SCOLARIZARE FX3U-TRAINING RACK	2.2.3.2.	21436	4.112,59	1	4.112,59	27-12-2007	10	13	100
72	UNDOMETRU TIP DFW	2.2.3.2.	30498	0,31	1	0,31	01-01-1956	10	64	100
73	UNDOMETRU TIP DFW	2.2.3.2.	30500	0,31	1	0,31	01-01-1956	10	64	100
74	UNDOMETRU TIP DFW	2.2.3.2.	30501	0,31	1	0,31	01-01-1956	10	64	100
75	UNDOMETRU TIP DFW	2.2.3.2.	30502	0,31	1	0,31	01-01-1956	10	64	100
76	UNDOMETRU TIP DFW	2.2.3.2.	30503	0,31	1	0,31	01-01-1956	10	64	100
77	BOBINA DE INDUCTIE	2.2.3.2.	31628	0,26	1	0,26	01-12-1978	10	42	100
78	AMPLIFICATOR DE MASURA MVD 2555	2.2.3.2.	32807	9.056,11	1	9.056,11	08-12-2003	10	17	100
79	SURSA TRIPLA DE TENSIIUNE SI PROTEK 2305	2.2.3.2.	32944	2.442,29	1	2.442,29	26-02-2004	10	16	100



80	SURSA TRIPLA DE TENSIUNE TO LAB/EC 2305	2.2.3.2.	32945	2.442,29	1	2.442,29	26-02-2004	10	16	100
	<i>Total cod 2.2.3.2.</i>					38.424,88				
81	SISTEM MASURARE TEMPERATURA	2.2.4.1.	20441	5.913,76	1	5.913,76	28-03-2006	5	14	100
82	APARAT INREG PARAM CU 5 CANALE	2.2.4.1.	31998	1.170,00	1	1.170,00	01-08-1999	5	21	100
83	APARAT INREG PARAM CU 3 CANALE	2.2.4.1.	31999	1.170,00	1	1.170,00	01-08-1999	5	21	100
84	INREGISTRATOR PARAM CU 12 CAN	2.2.4.1.	32003	1.560,00	1	1.560,00	01-08-1999	5	21	100
	<i>Total cod 2.2.4.1.</i>					9.813,76				
85	MICROSCOP OPTIC BINOCULAR ACROMATIC	2.2.5.2.	21670	5.942,41	1	5.942,41	24-12-2008	10	12	100
86	APARAT WALTER	2.2.5.2.	30003	0,09	1	0,09	01-01-1965	10	55	100
87	BALANTA SEMIMICROANALITICA	2.2.5.2.	30650	0,81	1	0,81	01-01-1977	10	43	100
88	BALANTA ANALITICA DE 200GR	2.2.5.2.	30834	4,75	1	4,75	01-01-1979	10	41	100
89	BALANTA ANALITICA	2.2.5.2.	31409	25,20	1	25,20	01-06-1992	10	28	100
90	BALANTA ANALITICA	2.2.5.2.	31455	0,71	1	0,71	01-12-1992	10	28	100
91	BALANTA ANALITICA 205 AM FRSCS	2.2.5.2.	31875	10.400,00	1	10.400,00	01-12-1998	10	22	100
	<i>Total cod 2.2.5.2.</i>					16.373,97				
92	OPEL RECORD - PENTRU ACTIVITATI DIDACTICE	2.2.6.2.	20435	4.390,22	1	4.390,22	23-12-2005	10	15	100
93	GENERATOR H2 HP 160CCM	2.2.6.2.	20559	33.500,79	1	33.500,79	28-12-2006	10	14	100
94	INSTALATIE PENTRU DETERMINAREA RATELOR METABOLICE RP1LP-FCM	2.2.6.2.	20598	21.848,92	1	21.848,92	29-12-2006	10	14	100
95	SISTEM ELECTRONIC DE IDENTIFICARE A AMPRENTEI DACTILE SI IDENTIFICARE RADIO FRECVENTA	2.2.6.2.	20603	2.536,36	1	2.536,36	29-12-2006	10	14	100
96	MOTOR F8Q	2.2.6.2.	20966	2.317,49	1	2.317,49	29-01-2007	10	13	100
97	LUXMETRU DIGITAL PROFESIONAL	2.2.6.2.	21003	2.772,97	1	2.772,97	30-06-2007	10	13	100

98	ALIMENTATOR CARCASA DE METAL	2.2.6.2.	30008	0,13	1	0,13	01-01-1965	10	55	100
99	CENTRIFUGA MICA	2.2.6.2.	30015	0,54	1	0,54	01-01-1965	10	55	100
100	DISPOZITIV DE ILUMINAT	2.2.6.2.	30022	0,21	1	0,21	01-01-1968	10	52	100
101	MASINA CENTRIFUGA	2.2.6.2.	30033	0,16	1	0,16	01-01-1968	10	52	100
102	SUPORT MAGNETIC	2.2.6.2.	30044	0,11	1	0,11	01-01-1975	10	45	100
103	FABRY PEROT	2.2.6.2.	30060	5,18	1	5,18	01-01-1965	10	55	100
104	ALIMENTATOR DIDACTIC	2.2.6.2.	30097	0,09	1	0,09	01-09-1977	10	43	100
105	ALIMENTATOR DIDACTIC	2.2.6.2.	30098	0,09	1	0,09	01-09-1977	10	43	100
106	MONOCROMATOR CU OGLINDA	2.2.6.2.	30114	6,14	1	6,14	01-06-1978	10	42	100
107	DISPOZITIV DE ILUMINAT	2.2.6.2.	30127	0,13	1	0,13	01-12-1970	10	50	100
108	TRADUCTOR CU 2 CONTACTE	2.2.6.2.	30131	0,57	1	0,57	01-01-1979	10	41	100
109	TRADUCTOR CU 2 CONTACTE	2.2.6.2.	30132	0,57	1	0,57	01-01-1979	10	41	100
110	TRADUCTOR CU 2 CONTACTE	2.2.6.2.	30133	0,57	1	0,57	01-01-1979	10	41	100
111	BLOC COMANDA SEMNALIZARE	2.2.6.2.	30136	0,29	1	0,29	01-01-1979	10	41	100
112	BLOC COMANDA SEMNALIZARE	2.2.6.2.	30137	0,29	1	0,29	01-01-1979	10	41	100
113	RAAC METALIC	2.2.6.2.	30147	0,10	1	0,10	01-01-1968	10	52	100
114	RAAC METALIC	2.2.6.2.	30149	0,10	1	0,10	01-01-1968	10	52	100
115	APARAT INCERCAT DURITATEA ROCK	2.2.6.2.	30177	1,81	1	1,81	01-01-1979	10	41	100
116	MASINA DE RECTIFICAT UNIVERSAL	2.2.6.2.	30210	44,38	1	44,38	01-01-1967	10	53	100
117	GENERATOR DE IMPULSURI	2.2.6.2.	30219	4,28	1	4,28	01-10-1973	10	47	100
118	POMPA DE VID	2.2.6.2.	30247	1,43	1	1,43	01-10-1975	10	45	100



119	POMPA DE VID	2.2.6.2.	30257	0,71	1	0,71	01-10-1995	10	25	100
120	STIOSCOP	2.2.6.2.	30261	2,34	1	2,34	01-10-1995	10	25	100
121	SURSA DE TENSIUNE REGLABILA	2.2.6.2.	30385	0,10	1	0,10	01-06-1977	10	43	100
122	MICROSCOP BINOCULAR	2.2.6.2.	30414	0,79	1	0,79	01-01-1964	10	56	100
123	PRISMA CALIBRATA	2.2.6.2.	30450	0,09	1	0,09	01-01-1970	10	50	100
124	REFRACTOMETRU ABBEI	2.2.6.2.	30451	0,97	1	0,97	01-01-1962	10	58	100
125	SPECTOMETRU MODEL	2.2.6.2.	30484	0,71	1	0,71	01-01-1965	10	55	100
126	ULTRATERMOSTAT TIP U 10	2.2.6.2.	30497	1,17	1	1,17	01-01-1967	10	53	100
127	BASCULA SA 1 KG	2.2.6.2.	30539	0,16	1	0,16	01-01-1975	10	45	100
128	SUPORT ORTOTEST	2.2.6.2.	30570	0,83	1	0,83	01-01-1982	10	38	100
129	SURSA TENSIUNE	2.2.6.2.	30587	0,36	1	0,36	01-04-1976	10	44	100
130	SURSA TENSIUNE	2.2.6.2.	30588	0,36	1	0,36	01-04-1976	10	44	100
131	SPECTROFOTOMETRU SPECORD	2.2.6.2.	30591	22,60	1	22,60	01-01-1976	10	44	100
132	CAMERA CLARA	2.2.6.2.	30599	0,37	1	0,37	01-01-1976	10	44	100
133	SURSA DE TENSIUNE REGLABILA	2.2.6.2.	30627	0,10	1	0,10	01-06-1977	10	43	100
134	APARAT CONTROL ACTIV CASIC	2.2.6.2.	30651	6,85	1	6,85	01-01-1977	10	43	100
135	DISPOZITIV PTR DEMONSTR FORTEL	2.2.6.2.	30705	0,39	1	0,39	01-01-1978	10	42	100
136	PASAMETRE 0-25	2.2.6.2.	31029	0,14	1	0,14	01-01-1982	10	38	100
137	PASAMETRE 0-25	2.2.6.2.	31030	0,14	1	0,14	01-01-1982	10	38	100

138	PASAMETRE 75-100	2.2.6.2.	31033	0,20	1	0,20	01-01-1982	10	38	100
139	PASAMETRE 75-100	2.2.6.2.	31034	0,20	1	0,20	01-01-1982	10	38	100
140	APARAT PT MASURAT BATAIA ROTI	2.2.6.2.	31037	2,24	1	2,24	01-03-1987	10	33	100
141	PASAMETRE 25-50	2.2.6.2.	31057	0,19	1	0,19	01-10-1982	10	38	100
142	STAND INCERCAT PLANETARE	2.2.6.2.	31278	3,57	1	3,57	01-01-1989	10	31	100
143	STAND PROBA ETANSARI AXIALE	2.2.6.2.	31281	25,70	1	25,70	01-01-1989	10	31	100
144	STILOSCOP SLP	2.2.6.2.	31315	2,34	1	2,34	01-01-1990	10	30	100
145	ETUVA	2.2.6.2.	31405	9,57	1	9,57	01-05-1992	10	28	100
146	CROMATOGRAF	2.2.6.2.	31457	9,99	1	9,99	01-12-1992	10	28	100
147	TRUSA ALEZAJ	2.2.6.2.	31580	0,20	1	0,20	01-01-1975	10	45	100
148	TRUSA ALEZAJ	2.2.6.2.	31581	0,14	1	0,14	01-01-1975	10	45	100
149	STERILIZATOR RAPID S 17	2.2.6.2.	31643	7.022,24	1	7.022,24	01-12-1995	10	25	100
150	VIDEO RECORDER	2.2.6.2.	31696	4.724,58	1	4.724,58	01-12-1996	10	24	100
151	PARALELE INEGALE	2.2.6.2.	31697	4.919,60	1	4.919,60	01-12-1996	10	24	100
152	CAMERA DE LUAT VEDERI	2.2.6.2.	31715	29.350,61	1	29.350,61	01-12-1996	10	24	100
153	RETROPROJECTOR STABIL	2.2.6.2.	31731	5.567,50	1	5.567,50	01-09-1997	10	23	100
154	MICROSCOP ML4-M CU TRANSFORMAT	2.2.6.2.	31746	11.693,98	1	11.693,98	01-12-1997	10	23	100
155	MICROSCOP ML4-M CU TRANSFORMAT	2.2.6.2.	31747	11.693,98	1	11.693,98	01-12-1997	10	23	100
156	STATIE AMPLIFICARE	2.2.6.2.	31823	5.298,95	1	5.298,95	01-12-1997	10	23	100
157	VIDEO CASETOFON	2.2.6.2.	31827	3.045,75	1	3.045,75	01-12-1997	10	23	100

158	TERMOSTAT EL. PARALELIPEDIC	2.2.6.2.	31836	1.564,73	1	1.564,73	01-11-1998	10	22	100
159	BAlE DE APA CU TREI LOCURI	2.2.6.2.	31837	1.001,26	1	1.001,26	01-11-1998	10	22	100
160	PRELEVATOR PORT PT AER SI PRAF	2.2.6.2.	31838	3.445,94	1	3.445,94	01-11-1998	10	22	100
161	RETROPROECTOR LIESEGANG	2.2.6.2.	31839	3.380,00	1	3.380,00	01-11-1998	10	22	100
162	BOILER ELECTRIC	2.2.6.2.	31869	1.222,00	1	1.222,00	01-12-1998	10	22	100
163	COPIATOR MINOLTA EP 1052	2.2.6.2.	31877	9.360,00	1	9.360,00	01-12-1998	10	22	100
164	STERILIZATOR RAPID	2.2.6.2.	31889	4.147,00	1	4.147,00	01-12-1998	10	22	100
165	STERILIZATOR CU AER CALD	2.2.6.2.	31890	2.891,20	1	2.891,20	01-12-1998	10	22	100
166	COPIATOR MINOLTA EP 1052	2.2.6.2.	31908	9.360,00	1	9.360,00	01-12-1998	10	22	100
167	COPIATOR MONOLTA EP 1052	2.2.6.2.	31909	9.360,00	1	9.360,00	01-12-1998	10	22	100
168	MICROSCOP MI4 M	2.2.6.2.	31960	6.202,04	1	6.202,04	01-12-1998	10	22	100
169	APARAT DE USCAT SI CONGELAT	2.2.6.2.	32002	1.670,53	1	1.670,53	01-08-1999	10	21	100
170	TUB CU EMISIE DE RAZE X	2.2.6.2.	32300	11.218,55	1	11.218,55	26-10-2001	10	19	100
171	SPECTROFOMETRU VIS SP 850 SERIA 850438161	2.2.6.2.	32377	14.329,70	1	14.329,70	28-11-2001	10	19	100
172	OSCILOSCOP ANALOGIC HM 303 2X35 MHZ	2.2.6.2.	32399	4.133,65	1	4.133,65	28-11-2001	10	19	100
173	OSCILOSCOP ANALOGIC HM 303 2X35 MHZ	2.2.6.2.	32400	4.133,65	1	4.133,65	28-11-2001	10	19	100
174	MICROPROCESOR	2.2.6.2.	32406	2.261,64	1	2.261,64	15-10-2001	10	19	100

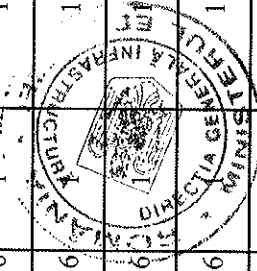
175	CALORIMETRU	2.2.6.2.	32407	2.261,64	1	2.261,64	15-10-2001	10	19	100
176	CAP DE FREZARE	2.2.6.2.	32411	7.701,44	1	7.701,44	19-12-2001	10	19	100
177	COMBINA ELECTROCHIMICA VOLTAB 21 "A41A009 SET CABLURISSET MUFE PTR. ELECTROZI ; PROGRAM	2.2.6.2.	32412	41.009,79	1	41.009,79	20-12-2001	10	19	100
178	COMPRESOR CORSAIR 282M	2.2.6.2.	32421	2.102,04	1	2.102,04	31-12-2001	10	19	100
179	COMPRESOR CORSAIR 282M	2.2.6.2.	32422	2.102,05	1	2.102,05	31-12-2001	10	19	100
180	BANCHETA MASAJ	2.2.6.2.	32639	1.563,16	1	1.563,16	20-12-2002	10	18	100
181	FRIGIDER KIRSCH PENTRU LABORATOR	2.2.6.2.	32708	14.406,36	1	14.406,36	05-05-2003	10	17	100
182	FRIGIDER KIRSCH PENTRU LABORATOR	2.2.6.2.	32709	14.406,36	1	14.406,36	05-05-2003	10	17	100
183	CONGELATOR KIRSCH PENTRU LABORATOR	2.2.6.2.	32710	14.406,36	1	14.406,36	05-05-2003	10	17	100
184	CONGELATOR KIRSCH PENTRU LABORATOR	2.2.6.2.	32711	14.406,36	1	14.406,36	05-05-2003	10	17	100
185	AGITATOR STROEHLEIN HS 500	2.2.6.2.	32712	1.333,92	1	1.333,92	05-05-2003	10	17	100
186	APARAT SUPER FLUID EXTRACTION	2.2.6.2.	32713	141.929,32	1	141.929,32	05-05-2003	10	17	100
187	DETECTOR PENTRU HPLC FORMAT DIN 4 APARATE LC-4C;LC-40;LC-220;LC-5;	2.2.6.2.	32714	26.678,44	1	26.678,44	05-05-2003	10	17	100
188	INSTALATIE DE APA PURA ELGASTAT UHQ P 5	2.2.6.2.	32715	10.671,38	1	10.671,38	05-05-2003	10	17	100
189	APARAT DE EXTRACTIE BEHROTEST	2.2.6.2.	32717	8.003,53	1	8.003,53	05-05-2003	10	17	100
190	PROIECTOR LCD	2.2.6.2.	32719	5.335,69	1	5.335,69	05-05-2003	10	17	100
191	INVERTOR PENTRU SERVOMOTOR KD6R16S3-7	2.2.6.2.	32814	14.985,90	1	14.985,90	19-12-2003	10	17	100

Total cod 2.2.6.2.																		
192	TRADUCTOR DE PRESIUNEMI 12 B10 CU ACCESORII	2.2.7.	20319	6.546,32	1	563.830,26	20-01-2005	5	15	100								
193	VELOPORT20 - INSTRUMENT MASURA VITEZA CURENTI DE AER	2.2.7.	20320	3.888,90	1	3.888,90	20-01-2005	5	15	100								
194	OSCILOSCOP DIGITAL PORTABIL	2.2.7.	20487	12.874,40	1	12.874,40	21-09-2006	5	14	100								
195	SISTEM DE DEZVOLTARE FPGA	2.2.7.	20492	4.698,92	1	4.698,92	26-09-2006	5	14	100								
196	SISTEM DE ACHIZITIE DE DATE PORTABIL CU ADAPTOR PENTRU	2.2.7.	20496	8.454,06	1	8.454,06	01-11-2006	5	14	100								
197	TUB DIFRACTOMETRU DRON	2.2.7.	20500	4.737,14	1	4.737,14	09-11-2006	5	14	100								
198	FRANA CURENTI TURBIONARI	2.2.7.	20529	4.503,88	1	4.503,88	22-12-2006	5	14	100								
199	BALANTA ELECTRONICA KERN MODEL EW220-3NM	2.2.7.	20540	3.027,90	1	3.027,90	28-12-2006	5	14	100								
200	PH-METRU WTW MODEL INOLAB PH330I SET	2.2.7.	20541	2.340,60	1	2.340,60	28-12-2006	5	14	100								
201	TRADUCTOR TAHO P95	2.2.7.	20981	3.968,48	1	3.968,48	27-04-2007	5	13	100								
202	TRUSA NA 28	2.2.7.	20984	6.633,53	1	6.633,53	27-04-2007	5	13	100								
203	CAMERA DE LUAT VEDERI IN INFRA ROSU	2.2.7.	20989	67.583,13	1	67.583,13	22-05-2007	5	13	100								
204	DEBITMETRU BENZINA TIP CDS-DFL 1 A	2.2.7.	20992	15.482,91	1	15.482,91	11-06-2007	5	13	100								
205	APARAT INDICATOR PENTRU APARATUL DE CONSUM CDS-DFL CU CABLU 5M	2.2.7.	20993	6.748,84	1	6.748,84	11-06-2007	5	13	100								
206	OMOGENIZATOR TISULAR CU INSTRUMENT ONOMENIZARE	2.2.7.	20999	6.884,46	1	6.884,46	25-06-2007	5	13	100								
207	OXIGENOMETRU MODEL OXI340ISET WTW	2.2.7.	21001	5.868,72	1	5.868,72	25-06-2007	5	13	100								
208	OSCILOSCOP DIGITAL CU INTERFATA	2.2.7.	21033	3.481,23	1	3.481,23	09-10-2007	5	13	100								
209	ECHIPAMENT DE MASURARE SI CONTROL	2.2.7.	21041	8.680,63	1	8.680,63	30-10-2007	5	13	100								
210	INTERFATA INTALIGENTA	2.2.7.	21044	37.908,50	1	37.908,50	01-11-2007	5	13	100								

211	MACHETA HARDWARE PENTRU CODARE AUDIO	2.2.7.	21048	2.019,06	1	2.019,06	05-11-2007	5	13	100
212	SISTEM DE ACHIZITIE CU PDA	2.2.7.	21053	7.124,98	1	7.124,98	07-11-2007	5	13	100
213	TAHOMETRU CU LASAR	2.2.7.	21058	5.331,67	1	5.331,67	19-11-2007	5	13	100
214	SW 006012	2.2.7.	21060	2.009,70	1	2.009,70	26-11-2007	5	13	100
215	TRADUCTOR H2	2.2.7.	21113	2.486,46	1	2.486,46	04-12-2007	5	13	100
216	SET SONDE DE CAMP	2.2.7.	21237	2.560,94	1	2.560,94	17-12-2007	5	13	100
217	OSCIOSCOPI BRAIN BEE DMO	2.2.7.	21373	4.046,88	1	4.046,88	21-12-2007	5	13	100
218	SET TUBURI RADIATII X	2.2.7.	21438	38.427,71	1	38.427,71	27-12-2007	5	13	100
219	FOTOCOLORIMETRU DE LABORATOR	2.2.7.	21446	5.274,08	1	5.274,08	18-02-2008	5	12	100
220	FILAMENT LA B6	2.2.7.	21450	4.135,00	1	4.135,00	19-02-2008	5	12	100
221	UNITATE SERVER RACK MOONT	2.2.7.	21451	4.985,00	1	4.985,00	19-02-2008	5	12	100
222	UNITATE SERVER RACK MOONT	2.2.7.	21452	4.985,00	1	4.985,00	19-02-2008	5	12	100
223	UPS RACK MOUNT 2000W	2.2.7.	21453	2.200,00	1	2.200,00	19-02-2008	5	12	100
224	ECHIPAMENT TIP ROATA A 5 A	2.2.7.	21459	13.000,75	1	13.000,75	25-02-2008	5	12	100
225	SISTEM DE SCULE PENTRU STRUNJIT	2.2.7.	21460	3.239,93	1	3.239,93	27-02-2008	5	12	100
226	SISTEM DE MASURARE	2.2.7.	21462	3.530,00	1	3.530,00	27-02-2008	5	12	100
227	SISTEM PORTABIL ACHIZITIE DATE GOLD-USB 4 CANALE	2.2.7.	21488	15.000,00	1	15.000,00	26-05-2008	5	12	100
228	PDA HTC SHIFT	2.2.7.	21542	3.869,61	1	3.869,61	16-09-2008	5	12	100

229	INSTALATIE DE TRATAMENT TERMOELECTROCHIMIC IN PLASMA ELECTRONICA	2.2.7.	21681	49.630,50	1	49.630,50	17-12-2008	5	12	100
230	INVERTOR	2.2.7.	21682	4.849,60	1	4.849,60	16-12-2008	5	12	100
231	TRADUCTOR DE FORTA	2.2.7.	21698	2.674,28	1	2.674,28	24-12-2008	5	12	100
232	AMPLIFICATOR DE MASURA	2.2.7.	21699	2.538,32	1	2.538,32	24-12-2008	5	12	100
233	TRADUCTOR DE FORTA KMR/200KN	2.2.7.	21761	3.460,25	1	3.460,25	27-11-2009	5	11	100
234	TRADUCTOR INDUCTIV DE DEPLASARE WA/20MM-L	2.2.7.	21762	3.061,66	1	3.061,66	27-11-2009	5	11	100
235	TESTOR CAN EC2071	2.2.7.	21763	1.800,40	1	1.800,40	27-11-2009	5	11	100
236	ECHIPAMENT ELECTRIC DE PROPULSIE	2.2.7.	21764	70.234,10	1	70.234,10	27-11-2009	5	11	100
237	TRADUCTOR DE FORTA C2/200KN	2.2.7.	21870	8.186,41	1	8.186,41	16-09-2010	5	10	100
238	TRADUCTOR INDUCTIV FARA CONTACT	2.2.7.	21871	3.077,56	1	3.077,56	16-09-2010	5	10	100
239	TRADUCTOR INDUCTIV FARA CONTACT	2.2.7.	21872	3.077,55	1	3.077,55	16-09-2010	5	10	100
240	BATERIE LIFE PO4	2.2.7.	21874	2.413,85	1	2.413,85	21-09-2010	5	10	100
241	BATERIE LIFE PO4	2.2.7.	21875	2.413,85	1	2.413,85	21-09-2010	5	10	100
242	BATERII LIFE PO4	2.2.7.	21876	2.413,85	1	2.413,85	21-09-2010	5	10	100
243	BATERII LIFE PO4	2.2.7.	21877	2.413,85	1	2.413,85	21-09-2010	5	10	100
244	TESTOR INTERFATA CANCESE XL V2.0	2.2.7.	21893	3.400,62	1	3.400,62	30-11-2010	5	10	100
245	INCARCATOR 205V	2.2.7.	21913	5.840,75	1	5.840,75	01-04-2011	5	9	100
	Total cod 2.2.7.					510.026,72				
246	CALCULATOR AMD SEMPRON 2200	2.2.9.	20321	1.724,16	1	1.724,16	09-02-2005	3	15	100
247	CALCULATOR AMD SEMPRON 2200	2.2.9.	20322	1.724,16	1	1.724,16	09-02-2005	3	15	100
248	CALCULATOR AMD SEMPRON 2200	2.2.9.	20323	1.724,16	1	1.724,16	09-02-2005	3	15	100

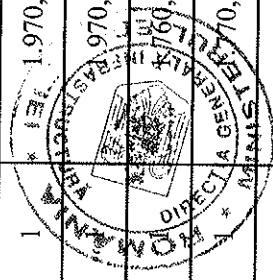
249	CALCULATOR AMD SEMPRON 2200	2.2.9.	20324	1.724,16	1	1.724,16	09-02-2005	3	15	100
250	CALCULATOR AMD SEMPRON 2200	2.2.9.	20325	1.724,16	1	1.724,16	09-02-2005	3	15	100
251	CALCULATOR AMD SEMPRON 2200	2.2.9.	20326	1.724,16	1	1.724,16	09-02-2005	3	15	100
252	CALCULATOR AMD SEMPRON 2200	2.2.9.	20327	1.724,16	1	1.724,16	09-02-2005	3	15	100
253	CALCULATOR AMD SEMPRON 2200	2.2.9.	20328	1.724,16	1	1.724,16	09-02-2005	3	15	100
254	CALCULATOR AMD SEMPRON 2200	2.2.9.	20329	1.724,16	1	1.724,16	09-02-2005	3	15	100
255	CALCULATOR AMD SEMPRON 2200	2.2.9.	20332	1.724,16	1	1.724,16	09-02-2005	3	15	100
256	CALCULATOR AMD SEMPRON 2200	2.2.9.	20333	1.724,16	1	1.724,16	09-02-2005	3	15	100
257	CALCULATOR AMD SEMPRON 2200	2.2.9.	20334	1.724,16	1	1.724,16	09-02-2005	3	15	100
258	CALCULATOR AMD SEMPRON 2200	2.2.9.	20335	1.724,16	1	1.724,16	09-02-2005	3	15	100
259	CALCULATOR AMD SEMPRON 2200	2.2.9.	20336	1.724,16	1	1.724,16	09-02-2005	3	15	100
260	CALCULATOR AMD SEMPRON 2200	2.2.9.	20337	1.724,16	1	1.724,16	09-02-2005	3	15	100
261	CALCULATOR AMD SEMPRON 2200	2.2.9.	20338	1.724,16	1	1.724,16	09-02-2005	3	15	100
262	CALCULATOR AMD SEMPRON 2200	2.2.9.	20339	1.724,16	1	1.724,16	09-02-2005	3	15	100
263	CALCULATOR AMD SEMPRON 2200	2.2.9.	20340	1.724,16	1	1.724,16	09-02-2005	3	15	100
264	CALCULATOR AMD SEMPRON 2200	2.2.9.	20341	1.724,16	1	1.724,16	09-02-2005	3	15	100
265	CALCULATOR AMD SEMPRON 2200	2.2.9.	20342	1.724,16	1	1.724,16	09-02-2005	3	15	100
266	CALCULATOR AMD SEMPRON 2200	2.2.9.	20343	1.724,16	1	1.724,16	09-02-2005	3	15	100
267	CALCULATOR AMD SEMPRON 2200	2.2.9.	20344	1.724,16	1	1.724,16	09-02-2005	3	15	100



268	CALCULATOR AMD SEMPRON 2200	2.2.9.	20345	1.724,16	1	1.724,16	09-02-2005	3	15	100
269	CALCULATOR AMD SEMPRON 2200	2.2.9.	20346	1.724,16	1	1.724,16	09-02-2005	3	15	100
270	CALCULATOR PENTIUM IV 28GHZ	2.2.9.	20347	2.613,44	1	2.613,44	09-02-2005	3	15	100
271	CALCULATOR SEMPRON 2200	2.2.9.	20353	2.007,40	1	2.007,40	10-02-2005	3	15	100
272	CALCULATOR P IV2.4GHZ	2.2.9.	20354	2.075,00	1	2.075,00	09-05-2005	3	15	100
273	CALCULATOR P IV 24GHZ	2.2.9.	20355	2.075,00	1	2.075,00	09-05-2005	3	15	100
274	CALCULATOR CELERON 25GHZ	2.2.9.	20356	1.975,00	1	1.975,00	09-05-2005	3	15	100
275	CALCULATOR CELERON 24 GHZ	2.2.9.	20357	1.975,00	1	1.975,00	09-05-2005	3	15	100
276	CALCULATOR PIV3G	2.2.9.	20360	3.940,00	1	3.940,00	16-05-2005	3	15	100
277	LAPTOP FUJITSU SIEMENS AMILO M1437G CENTRINO M750186 GHZ	2.2.9.	20375	4.568,19	1	4.568,19	14-11-2005	3	15	100
278	IMPRIMANTA XEROX PHASER 8500-	2.2.9.	20377	3.550,00	1	3.550,00	30-11-2005	3	15	100
279	CALCULATOR CONE CELERON	2.2.9.	20381	2.900,00	1	2.900,00	21-12-2005	3	15	100
280	CALCULATOR CONE CELERON	2.2.9.	20382	2.900,00	1	2.900,00	21-12-2005	3	15	100
281	CALCULATOR CONE CELERON	2.2.9.	20383	2.710,00	1	2.710,00	21-12-2005	3	15	100
282	CALCULATOR CONE CELERON	2.2.9.	20384	2.710,00	1	2.710,00	21-12-2005	3	15	100
283	CALCULATOR CONE CELERON	2.2.9.	20385	2.810,00	1	2.810,00	21-12-2005	3	15	100
284	CALCULATOR CONE CELERON	2.2.9.	20386	2.810,00	1	2.810,00	21-12-2005	3	15	100
285	CALCULATOR CONE CELERON	2.2.9.	20387	2.810,00	1	2.810,00	21-12-2005	3	15	100
286	CALCULATOR CONE CELERON	2.2.9.	20388	2.810,00	1	2.810,00	21-12-2005	3	15	100
287	SISTEM CONE CELERON	2.2.9.	20389	1.970,00	1	1.970,00	21-12-2005	3	15	100
288	SISTEM CONE CELERON	2.2.9.	20391	1.970,00	1	1.970,00	21-12-2005	3	15	100
289	SISTEM CONE CELERON	2.2.9.	20393	1.970,00	1	1.970,00	21-12-2005	3	15	100



290	SISTEM CONECELERON	2.2.9.	20394	1.970,00	1	1.970,00	21-12-2005	3	15	100
291	SISTEM CONE CELERON	2.2.9.	20395	1.970,00	1	1.970,00	21-12-2005	3	15	100
292	SISTEM CONE CELERON	2.2.9.	20396	1.970,00	1	1.970,00	21-12-2005	3	15	100
293	SISTEM CONE CELERON	2.2.9.	20397	1.970,00	1	1.970,00	21-12-2005	3	15	100
294	SISTEM CONE CELERON	2.2.9.	20398	1.970,00	1	1.970,00	21-12-2005	3	15	100
295	SISTEM CONE CELERON	2.2.9.	20399	1.970,00	1	1.970,00	21-12-2005	3	15	100
296	SISTEM CONE CELERON	2.2.9.	20400	1.970,00	1	1.970,00	21-12-2005	3	15	100
297	SISTEM CONE CELERON	2.2.9.	20401	1.970,00	1	1.970,00	21-12-2005	3	15	100
298	SISTEM CONE CELERON	2.2.9.	20402	1.970,00	1	1.970,00	21-12-2005	3	15	100
299	SISTEM CONE CELERON	2.2.9.	20403	1.970,00	1	1.970,00	21-12-2005	3	15	100
300	SISTEM CONECELERON	2.2.9.	20411	1.760,00	1	1.760,00	21-12-2005	3	15	100
301	IMPRIMANTA HP DI 1280	2.2.9.	20434	1.770,12	1	1.770,12	02-12-2005	3	15	100
302	IMPRIMANTA I 6500CANONA3	2.2.9.	20439	1.987,00	1	1.987,00	06-03-2006	3	14	100
303	PDA INTEL PXA272 520	2.2.9.	20443	1.845,00	1	1.845,00	28-03-2006	3	14	100
304	PDA INTEL PXA272 520	2.2.9.	20444	1.845,00	1	1.845,00	28-03-2006	3	14	100
305	LAPTOP HP NX 8220 CENTRINO	2.2.9.	20445	6.479,85	1	6.479,85	03-04-2006	3	14	100
306	LAPTOP ACER TM 2413 MLMI	2.2.9.	20446	3.234,02	1	3.234,02	03-04-2006	3	14	100
307	PDA HP HW 6515	2.2.9.	20447	3.245,83	1	3.245,83	03-04-2006	3	14	100
308	CALCULATOR P IV - SERVER	2.2.9.	20450	3.386,28	1	3.386,28	25-04-2006	3	14	100
309	SERVER IBMX346 XEON	2.2.9.	20451	27.100,92	1	27.100,92	15-05-2006	3	14	100
310	PDA	2.2.9.	20453	2.483,58	1	2.483,58	22-06-2006	3	14	100
311	CALCULATOR P IV	2.2.9.	20454	7.209,74	1	7.209,74	02-06-2006	3	14	100



312	LAPTOP AMILO A1855G	2.2.9.	20472	4.528,67	1	4.528,67	12-07-2006	3	14	100
313	CALCULATOR P IV MONITOR 17LG TFT	2.2.9.	20473	3.800,81	1	3.800,81	20-07-2006	3	14	100
314	CALCULATOR CELERON 28GHZ	2.2.9.	20475	2.084,13	1	2.084,13	27-07-2006	3	14	100
315	CALCULATOR PIV - SERVER CALCULATOR	2.2.9.	20477	5.562,25	1	5.562,25	04-08-2006	3	14	100
316	CELERONCOMBOMONITOR 17 CALCULATOR	2.2.9.	20479	1.879,46	1	1.879,46	04-08-2006	3	14	100
317	CELERONCOMBOMONITOR 17 CALCULATOR	2.2.9.	20482	1.879,46	1	1.879,46	04-08-2006	3	14	100
318	CELERONCOMBOMONITOR 17 CALCULATOR	2.2.9.	20483	1.879,46	1	1.879,46	04-08-2006	3	14	100
319	CELERONCOMBOMONITOR 17 CALCULATOR	2.2.9.	20484	1.879,46	1	1.879,46	04-08-2006	3	14	100
320	LAPTOP ACER TM 2413HLM1	2.2.9.	20485	3.208,54	1	3.208,54	04-08-2006	3	14	100
321	LAPTOP MSI MEGABOOK 720	2.2.9.	20493	4.262,03	1	4.262,03	23-10-2006	3	14	100
322	CALCULATOR P IV MULTIMEDIA CU MONITOR LCD	2.2.9.	20494	2.952,05	1	2.952,05	01-11-2006	3	14	100
323	CALCULATOR P IV CU MONITOR LCD	2.2.9.	20495	2.894,27	1	2.894,27	01-11-2006	3	14	100
324	CALCULATOR P IV DUAL CORE	2.2.9.	20501	3.119,58	1	3.119,58	21-11-2006	3	14	100
325	SERVER INTEL	2.2.9.	20502	13.902,47	1	13.902,47	29-11-2006	3	14	100
326	CALCULATOR P IV	2.2.9.	20503	3.717,13	1	3.717,13	29-11-2006	3	14	100
327	UNITATE BACKUP 2 TB	2.2.9.	20504	10.363,94	1	10.363,94	30-11-2006	3	14	100
328	PLACA VOIP DIGIUM TDM22B	2.2.9.	20507	1.998,84	1	1.998,84	30-11-2006	3	14	100
329	PLACA VOIP DIGIUM TDM22B	2.2.9.	20508	1.998,84	1	1.998,84	30-11-2006	3	14	100
330	PLACA VOIP DIGIUM TDM22B	2.2.9.	20509	1.998,84	1	1.998,84	30-11-2006	3	14	100
331	PLACA VOIP DIGIUM TDM22B	2.2.9.	20510	1.998,84	1	1.998,84	30-11-2006	3	14	100
332	UPS 3000 VA RACK MOUNT	2.2.9.	20511	3.408,43	1	3.408,43	30-11-2006	3	14	100

