

**Proiectant:** SC PETROSTAR SA PLOIESTI  
**OBIECTIV:** 48M.2 - 160/4921 ET. 2+4 REV. 1 INLOCUIRE CONDUCTA TITEI Ø 10 3/4 INCH SILISTE - PLOIESTI, IN ZONA STADION BRAZI - INTERIOR RAFINARI PETROBRAZI, PE O LUNGIME DE CCA 1170 M SI INLOCUIRE INSTALATIE CURATITOARE

**FORMULARUL C6cp - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale  
cumulat pe proiect**

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	5904782 Aliaj de lipit staniu-plumb marca Ip 60	kg	9,500				0,010
2	7302225 Anod din zinc pentru protectii catodice+tija des.58-4409	buc	12,000				0,144
3	6202806 Apa industrială pentru lucr.drumuri-terasamente in cisterne	mc	424,615				424,615
4	6202818 Apa industrială pentru mortare si betoane de la retea	mc	173,080				173,080
5	7106239 Apa pentru mortare s betoane	mc	242,014				242,014
6	6202820 Apa potabila	mc	0,120				0,120
7	2205680 Azbest crisolitic de orsova fulgi cal 2 s 3315	kg	101,116				0,101
8	2960606 Bagheta de lemn	m	133,600				0,016
9	2200379 Balast sortat spalāt de mal 0-70 mm	mc	159,418				271,010
10	2200381 Balast sortat spalāt de rau 0-70 mm	mc	475,893				809,018
11	6716953 Banda avertizoare inscriptionata din PVC 250mm latime	kg	1,440				0,000
12	6719826 Banda avertizoare neinscriptionata din PVC 250mm latime	kg	1,440				0,000
13	7106636 Banda de marcaj	m	1.692,360				1,692
14	3701414 Banda din otel Zn 40x4mm;	kg	273,000				0,343
15	6621533 Banda izolatoare din pinza cauc.tip pc 10mx20mm s 3658	m	1,600				0,000
16	7304467 Banda matase vegetala lacuita latimea 15 mm	m	1,600				0,000
17	7304479 Banda matase vegetala lacuita latimea 20 mm	m	18,800				0,000
18	6718518 Banda protectie pe baza de PVCde 1 mm gros.	mp	52,500				0,068
19	7458325 BANDA PTR.REPARATII TIP CRP(CANUSA) l=150MM L=30M/ROLA	M	6,000				0,003
20	7469232 BANDA REZISTENT/ LA PRODUSE PETROLIERE	M	40,500				0,069

**LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale**

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
21	7458324 BATON MASTIC(CANUSA) D=10MM,L=300MM	BUC.	12,000				0,012
22	2205513 Bentonita macinata	kg	201,600				0,204
23	6200535 Benzina de extractie tip 80/120 s 45	l	57,485				0,052
24	6200585 Benzina auto neetilata tip co/r 75 normala s 176	kg	68,489				0,086
25	6200573 Benzina auto neetilata tip co/r 75 normala s 176	l	0,543				0,000
26	7460284 BENZINA DE EXTRACTIE	L	0,388				0,000
27	2100933 Beton de ciment B 100	mc	2,000				4,540
28	2100971 Beton de ciment (B330) clasa C20/25 conf. NE 012-1/2007	mc	1,000				2,620
29	2100995 Beton de ciment (B400) clasa C25/30 conf. NE 012-1/2007	mc	308,000				816,200
30	2100911 Beton marfa clasa C 12/15 ( BC 15/ B 200)	mc	16,020				38,448
31	2100916 Beton marfa clasa C 25/30 ( BC 30/ B 400)	mc	67,620				162,288
32	2600206 Bitum pentru drumuri tip D 80/120 SR EN 12591:2009	kg	153,161				0,168
33	2600036 Bitum pentru materiale si lucrari pentru hidroizolatii tip h 68/75 s 7064	kg	1,400				0,002
34	2600282 Bitum pentru prot conductelor metal ingropate sp 95 s 2484	kg	2.323,225				2,556
35	2600294 Bitum pentru prot conductelor metal ingropate spp 70 s 2484	kg	276,445				0,304
36	2612546 Bitum pt.hidroizolatii	kg	3,500				0,004
37	7466188 BLOC DE MASURA SI PROTECTIE	BUC	1,000				0,100
38	7469369 BLOC MONOLIT BETON 1000 x 400 x 400 mm	BUC	2,000				0,768
39	5893438 Bolt constr.genofix inel vent.b OLC45 D = 20 * 50	buc	0,960				0,000
40	7469251 BORDURA PREFABRICATA 100x250x500 mm	BUC	278,000				8,340
41	2806422 Borna de beton tip B stas 6398-73	buc	0,300				0,045
42	6311889 Bratara simpla 1 cirje mare	buc	2,000				0,002
43	7306661 Bumbac de sters	kg	16,925				0,017
44	8000142 Butuc filetat pentru zone de umplutura	buc	1,000				0,000
45	7460867 CABLU 1 KV CYABY 3 X 35 + 16 MMP	M	210,000				0,519

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale							
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
46	7460883 CABLU 1 KV CYY 3 X 2,5 MMP	M	26,000				0,007
47	7460881 CABLU 1 KV CYY 3 X 25 + 16 MMP	M	4,000				0,006
48	7460879 CABLU 1 KV CYY 3 X 50 + 25 MMP	M	10,000				0,021
49	7466017 CABLU 1 PR x 1,0 mmp SWA	M	140,000				0,014
50	7466019 CABLU 1 TR x 1,0 mmp SWA	M	178,000				0,027
51	7471982 CABLU 10 X 2 X 1,0 MMP SWA	M	113,000				0,102
52	7469777 CABLU 12C x 1mmp SH+ARM	M	441,000				0,221
53	7471759 CABLU 40C x 1,0 mmp SWA	M	57,000				0,057
54	7468466 CABLU 5PR x 1,0 MMP ECRANAT, ARMAT, INTARZIERE LA FLACARA	M	123,000				0,086
55	7463572 CABLU CYABY 3 X 2,5	M	9,000				0,004
56	7463395 CABLU CYY - F 3 X 2,5	M	34,000				0,007
57	7463371 CABLU CYY - F 4 X 2,5	M	349,000				0,349
58	7463364 CABLU CYY - F 4 X 4	M	66,000				0,026
59	7459245 CABLU CYY 1X6MMP	M	77,500				0,009
60	7460650 CABLU CYY 5 X 2,5 MMP	M	8,000				0,002
61	4807871 Cablu din cupru cu izolatie si manta PVC cu rezistenta marita la propagarea flacarilor pentru tensiuni 0,6/1 kV simbol cyyf de 3x4 mmp	m	132,000				0,132
62	4801725 Cablu energie cyy 0,6/ 1 KV 1x 25 M s.8778	m	96,000				0,033
63	7463406 CABLU SERIAL	M	2.646,000				0,238
64	7307067 Calafat din cilti de cinepa, gudronat miu-nii 16463-65	kg	8,750				0,009
65	4203739 Capac cu rama fonta pentru cam.viz.tip 3a caros. s 2308	buc	4,000				0,414
66	7471638 CAPAC DN 250, Ø 273 x 7,1 mm, P275 NL1, SR EN 10253-2	BUC	4,000				0,040
67	7471667 CAPAC FILETAT NP F Ø 33,7X3,6 MM P285 NH (galv.) SR EN 10241	BUC	1,000				0,001
68	7471984 CAPAC Ø 273,1 x 7,1 mm L360N	BUC	1,000				0,011
69	2300935 Caramida pline m10 cal.1 C1 240x115x63 s457	buc	168,000				0,504
70	7308164 Carbura calciu tehnica (carbid) stas 102-1986	kg	313,959				0,345

**LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale**

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
71	7309326 Carpe de sters, din bumbac de orice culoare	kg	72,611				0,073
72	2600751 Carton bitumat strat acop nisip ca300 100cmx20m s 138	mp	92,194				0,166
73	7308308 Carton ond.tip2 din hirt ambal.tip p 320g/mp,suluri 1m	mp	0,006				0,000
74	7308499 Cartus pistol implinta bolturi calibru 6,3 mm umc	buc	0,960				0,000
75	6101325 Chit etansare ni 352-77 napochim	kg	0,050				0,000
76	7462398 CHIT REZISTENT LA PRODUSE PETROLIERE	KG	24,000				0,024
77	2100402 Ciment II B 32,5 (M 30) saci	kg	5.877,400				5,936
78	6311695 Cirja mica din teava otel lam.la cald D = 42x3mm;L = 1,10m	buc	1,000				0,003
79	6719641 Colier din pvc	buc	180,000				0,009
80	4828321 Conductor af -750 1x 25 s 5699	m	2,500				0,000
81	4829038 Conductor myff 1x 1,5 s 9108	m	4,000				0,000
82	4832542 Conductor vlpy 6 ni 1900	m	50,000				0,002
83	4826829 Conductor cupru fff 1x2,5mmp	m	30,000				0,002
84	4831421 Conductor funie cupr ptr.l.e.a. 70 ff.flex. s.1724	m	13,750				0,009
85	7468479 CONECTOR TEAVA 10MM TUBE X 1 INCH NPT INOX	BUC	15,000				0,003
86	6309886 Confectie metalice inglobate in beton	kg	561,700				0,562
87	6309848 Confectie metalice pentru lucrari de linii,statii electrice	kg	0,072				0,000
88	6310172 Constructie metal.OL 37 pref.mecano. Nezincate	kg	1.221,000				1,221
89	6310184 Constructie metal.OL 37 pref.mecano. Zincate	kg	200,000				0,200
90	3501055 Cornier aripi eg.lam cald s 424 70x 70x 7 OL 37-1n	kg	0,088				0,000
91	7471664 COT 90° FILETAT NPT F Ø 21,3 X 3,6MM P285 NH (galv.) SR EN 10241	BUC	3,000				0,001
92	7471646 COT 45° Ø 273 x 7,1 mm P275 NL1 SR EN 10253-2	BUC	2,000				0,028
93	7464204 COT 90 GR 3D Dn 50 x 5,6 mm	BUC	2,000				0,002
94	7464205 COT 90 GR 3D Dn 80 x 5,6 mm	BUC	3,000				0,007
95	7466168 COT 90° 10 mm TUBE X 1/4 inch NPT INOX	BUC	10,000				0,002

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale							
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
96	7471765 COT 90° 300X100X1,5 MM CU CAPAC - ACCES MONTAJ; PENTRU JGHEAB CABLURI; TABLA OLZN	BUC	10,000				0,025
97	7471624 COT 90° 5D, Ø 88,9 x 4,5 MM, P275 NL1, SR EN 10253-2:2008	BUC	1,000				0,003
98	7471668 COT 90° FILETAT NPT F Ø 33,7X3,6 MM P285 NF (galv.) SR EN 10241	BUC	1,000				0,001
99	7471641 COT 90° Ø 168,3 x 6,3 mm P275 NL1 SR EN 10253-2	BUC	3,000				0,027
100	7471636 COT 90° Ø 219,1 x 6,3 mm P275 NL1 SR EN 10253-2	BUC	1,000				0,016
101	7471635 COT 90° Ø 273 x 7,1 mm P275 NL1 SR EN 10253-2	BUC	13,000				0,363
102	7469701 COT 90°, 3D, Dn 250 / ACM3A / P265 NL1	BUC	3,000				0,122
103	5891519 Crampoane otel pentru placaje	kg	10,409				0,010
104	20015574 Cuie constructii 4X100 pentru rosturi	kg	5,948				0,007
105	5888213 Cuie cu cap cilindric tip A 1,18x 40 s 2111	kg	2,004				0,002
106	5886954 Cuie cu cap conic tip a1 3 x 80 OL 34 s 2111	kg	9,118				0,011
107	5887001 Cuie cu cap conic tip a1 4 x100 OL 34 s 2111	kg	66,810				0,077
108	5887049 Cuie cu cap conic tip A 1 5 x120 OL 37, s 2111	kg	0,216				0,000
109	5886942 Cuie cu cap conic tip A pentru constructii 3x70 OL 34 s 2111	kg	3,451				0,004
110	4117095 Curba fonta maleabila g1 s472 DN 50 2	buc	0,450				0,001
111	7469889 CURBA PREIZOLAT/ 30 GR X 5 Dn Ø 273,1x7,1mm L360N	BUC	26,000				2,210
112	7469890 CURBA PREIZOLAT/ 45 GR X 5 Dn Ø 273,1x7,1mm L360N	BUC	6,000				0,582
113	7471983 CURBA PREIZOLAT/ 60° R=5 DN, Ø 273,1 x 7,1 mm, L360N, SR EN 14870:2011	BUC	4,000				0,440
114	7469891 CURBA PREIZOLAT/ 90 GR X 5 Dn Ø 273,1x7,1mm L360N	BUC	14,000				2,128
115	7463390 CUTIE DE JONCTIUNE 12 INTRARI SI 1 IESIRE AVAND 40 TERMINALE DE 1,5 MM	BUC	1,000				0,015
116	7463393 CUTIE DE JONCTIUNE 6 INTRARI SI 1 IESIRE AVAND 40 TERMINALE DE 1,5 MM	BUC	1,000				0,012
117	7106613 Decofrol	kg	16,357				0,016

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale							
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
118	6313356 Dibu cu expandare marimea 10	buc	12,000				0,000
119	7317232 Dicloretan cs. 17/73	kg	2,400				0,003
120	6109157 Diluant 21, d.002-49, n0- 46-70	kg	10,880				0,014
121	6109054 Diluant nitro d.002-1	kg	0,252				0,000
122	6002713 Disc abrazive nylon 300x22x8	buc	24,744				0,007
123	6002725 Disc abrazive nylon import 178 4 22	buc	67,800				0,010
124	6002737 Disc armat cu segm.diamant crest.larg.D = 400mm 1a 1-r 55	buc	1,050				0,007
125	6719093 Distantier din m.plasti.pt poz.arm.in beton pentru grinzi	buc	838,884				0,008
126	7319175 Doza antiexplozive DN 2 toli	buc	0,300				0,001
127	2917685 Dulap fag lung tivit cls C gR = 50mm lun G = 2,50m s 8689	mc	10,501				8,401
128	2904406 Dulap rasinos tivit clasa A gR = 48mm lun G = 3,50m s 942	mc	0,100				0,050
129	20010166 Electrode E 51,5 A 1,1-5 X 450	kg	9,400				0,011
130	5900358 Electrode sud.ol s.7240-69 e42.26.13/bg.22fe D = 2,50mm	kg	2,400				0,003
131	5900164 Electrode sud.ol s.7240-69 e50.24.13/rg.2.1 D = 4,00mm	kg	478,691				0,574
132	5900578 Electrode sud.ol.nealiat s 1125/2 e42b 3,25	kg	1,471				0,002
133	5900712 Electrode sud.ol.nealiat s 1125/2 e44c 2,5	kg	12,000				0,014
134	5900839 Electrode sud.ol.nealiat s 1125/2 e48t superextra 4	kg	0,700				0,001
135	5901015 Electrode sud.ol.nealiat s 1125/2 supertit fin 2,5	kg	0,275				0,000
136	5901039 Electrode sud.ol.nealiat s 1125/2 supertit fin 4	kg	136,800				0,164
137	5901340 Electrode sud.ol.slab aliat s 1125/2 e50b 4	kg	2,099				0,003
138	5901259 Electrode sud.otel s 1125/2 e43.2 2x350 inv.supert.	kg	104,319				0,125
139	5901194 Electrode sud.otel s 1125/2 e43.2 D = 3,25mm inv. r1.2	kg	0,176				0,000
140	6108660 Email bronz aluminiu e.816-720	kg	1,610				0,002
141	7460268 EMAIL POLIURETANIC	KG	1,210				0,001

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale							
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
142	6202741 Energie electrica la contor pentru lucrari de constructie-montaj	kwh	588,743				0,006
143	7321207 Eticheta tabla	buc	26,000				0,003
144	7361661 Etichete cabet din aluminiu	buc	63,240				0,001
145	2100880 Filer de calcar tip 1,saci, s 539	kg	2,450				0,002
146	7321635 Film rontgen metalogr.radiogr.metal.10x24cm (bc.film)	buc	1.964,000				0,020
147	7471639 FILTRU TIP BASKET DN 250	BUC	3,000				0,600
148	6718465 Fisie marcata din PVC 200x20x2mm stas 8737-70	buc	16,000				0,000
149	6312106 Fisie tabla pb pentru marcarea cablurilor 300x20x2 mm	buc	48,000				0,005
150	7471755 FLANSA CU DIAFRAGMA SEPARATOARE 2 INCH, Pn50	BUC	15,000				0,045
151	7468736 FLANSA CU GAT 10 INCH; 300#; P355 SR EN 1759-1; RF	BUC	8,000				0,354
152	7455094 FLANSA CU GAT CL600 DN25(1 inch ) ANSI	BUC.	2,000				0,004
153	7471633 FLANSA CU GAT Dn 200,#300, P285 NH, SR EN 1759-1	BUC	4,000				0,124
154	7471214 FLANSA CU GAT DN 250 PN 63, P285NH SR EN 1092-1 + A1:2013	BUC	1,000				0,048
155	7471626 FLANSA CU GAT Dn 250,#300 , P285 NH, SR EN 1759-1	BUC	42,000				1,862
156	7471619 FLANSA CU GAT DN 50, # 300, P285 NH, SR EN 1759-1 :2005	BUC	7,000				0,018
157	7469298 FLANSA CU GAT Dn 80 Clasa 300# P285 NH	BUC	1,000				0,008
158	7471643 FLANSA CU GAT Dn150,#300 , P285 NH, SR EN 1759-1	BUC	2,000				0,040
159	7468726 FLANSA CU GAT Ø 150 inch 150#; P355 NH; SR EN 1759-1	BUC	1,000				0,005
160	7465544 FLANSA CU GAT TIF 11-B Dn 50 CLS. 300# SR EN 1759-1	BUC	11,000				0,029
161	7457644 FLANSA OARBA 2 inch 300#	BUC.	7,000				0,021
162	4420181 Flansa oarba pn 16 DN = 150 OL 37-4kf et cp1 forma A s7451	buc	6,000				0,072
163	4420258 Flansa oarba pn 16 DN = 200 OL 37-2 K et pu forma A s7451	buc	3,000				0,056

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale							
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
164	4426977 Flansa oarba pn 160 DN = 80 OL 37-2 et pu s 8515	buc	0,120				0,001
165	7463722 FLANSA OARBA TIP 05 B DN 50 (2 INCH) # 300 P285 NH, SREN 1759-1	BUC	6,000				0,020
166	4407775 Flansa plata pn 16 150- 159 OL 37-2 et pu s 8014	buc	6,000				0,049
167	4408066 Flansa plata pn 16 200- 219 OL 37-2 et pu s 8014	buc	3,000				0,032
168	5905011 Fludor (aliaj de lipit cu pasta)	kg	1,500				0,002
169	5904299 Flux (pasta decapanta)pt.lipirea cositorului nid 270-61*	kg	0,462				0,001
170	6720846 Folie avertizoare din pvc de 0,8x300 mm	kg	20,000				0,020
171	6716948 Folie de PVC G = 0,8 ntr 9001-80	kg	42,400				0,042
172	7322718 Folie plumb pentru intarire film defectosc.gr.0,2 100x240mm	buc	71,500				0,018
173	20018647 Folie polietilena	mp	302,700				0,605
174	7463462 FOLIE POLIETILENA	MP	262,000				0,262
175	7322940 Fuior cinepa	kg	0,714				0,001
176	6613213 Garnitura de etansare plana pn 16 DN 150( 169- 220)x4 ms100-500 s1733	buc	9,000				0,001
177	7323463 Garnitura din fire de azbest, grafitate,nr.12;D = 5-9 mm	kg	0,055				0,000
178	4428810 Garnitura metal.inel.etans.r31 D = 123/8 mm pn.140 st 750/73	buc	0,073				0,000
179	7471644 GARNITURA SPIROMETALICA DN 150, # 300, OTEL INOX +GRAFIT TIP C /I, SR EN 12560-2:2014	BUC	2,000				0,001
180	7471632 GARNITURA SPIROMETALICA DN 200, # 300, OTEL INOX +GRAFIT TIP C /I, SR EN 12560-2:2014	BUC	4,000				0,003
181	7471627 GARNITURA SPIROMETALICA DN 250, # 300, OTEL INOX +GRAFIT TIP C /I, SR EN 12560-2:2014	BUC	42,000				0,048
182	7471620 GARNITURA SPIROMETALICA DN 50, # 300 OTEL INOX +GRAFIT TIP C /I, SR EN 12560-2:2014	BUC	10,000				0,001
183	7471623 GARNITURA SPIROMETALICA DN 80, # 300 OTEL INOX +GRAFIT TIP C /I, SR EN 12560-2:2014	BUC	1,000				0,000
184	7461582 GARNITURA SPIROMETALICA 2 inch - 300# (RF) B16-20	BUC	18,000				0,003



LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale							
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
185	7471216 GARNITURA SPIROMETALICA DN 250 PN 63 OTEL INOX FARA AZBEST Tip C/I SR EN 1514-2:2015	BUC	1,000				0,001
186	7457545 GARNITURA SPIROMETALICA FARA AZBEST 10 inch CLS.300# ANSI B16.5	BUC	8,000				0,004
187	2205599 Gips macinat vrac cal.ii s 5566	kg	52,800				0,053
188	7471071 GRATAR METALIC GALVANIZAT	KG	54,000				0,054
189	20010167 Grund de bitum (CITOM)	kg	5,340				0,005
190	7460266 GRUND EPOXIDIC CU ZINC	KG	5,800				0,006
191	6100034 Grund miniu anticoroziv g.351-4 stas 3097-80	kg	0,072				0,000
192	6001513 Hirtie slef.usc.cu en foi 23x30 gr 12 s1581	buc	0,072				0,000
193	7324986 Hirtie sulfit tip1;81-100g/mp suluri1m pentru izolare cond.	kg	13,540				0,014
194	20010523 Impletitura sarma cu ochiuri hexagonale 0,8X19 mm	kg	2,974				0,003
195	7459400 INDICATOR DIRECTIE PE TRASEUL CONDUCTELOR	BUC.	30,000				0,300
196	7451968 INEL DISTANTIER	BUC.	348,000				0,070
197	6109561 Intaritor 321 I.006-51 ntr 1704-80	kg	2,400				0,003
198	2100830 Ipsos pentru constructii tip A, saci, s 545/1	kg	2,000				0,002
199	7465421 JGHEAB CABLURI + CAPAC + ACCESORII INADIRE SI MONTAJ 300x60x1,5 mm (Zn)	M	63,000				0,630
200	7468717 JGHEAB CABLURI CU CAPAC + ACCESORII INNADIRE SI MONTAJ 100x55x1,5mm, TABLA ZINCATA	M	20,000				0,080
201	7471596 JGHEAB CABLURI TIP SCARITA 300 X 200 MM	M	6,000				0,060
202	7471760 JGHEAB DE CABLURI TbZn 300 x 100 x 1,5 mm CU CAPAC, ACCESORII DE INADIRE SI MONTAJ	M	50,000				0,600
203	7361647 Lac electroizolant	kg	1,880				0,002
204	6104987 Lac oleobituminos c.44(462) nid 649-57	kg	0,160				0,000
205	2901053 Lemn de foc de rasinoase stas 2340-80	kg	937,330				0,937
206	2959009 Lemn de foc foioase moi l 1m livrabil din depozit	kg	1,400				0,001
207	2901052 Lemn foc rasinoase deseuri	tona	0,420				0,420

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale							
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
208	2900888 Lemn rot cons rur coj fag l min 1m D sub min18cm s4342	mc	5,004				4,003
209	2900668 Lemn rot cons rur nec fag l min 1m D sub min18cm s4342	mc	0,001				0,001
210	2901167 Manele D = 7-11cm L = 2-6m rasinoase s.1040	mc	0,085				0,051
211	7465871 MANIFOLD IZOLARE+PURJARE (1/2 NPT F-INSTRUMENTATIE+1/4 NPT F-PURJARE) INOX	BUC	10,000				0,020
212	7469744 MANSON TERMOCONTRACTIL PENTRU SUDURI Dn 350	BUC	8,000				0,024
213	7469765 MANSON TERMOCONTRACTIL PENTRU SUDURI Dn250	BUC	284,000				0,682
214	7457119 MANSON TERMOCONTRACTIL TIP CANUSA DN150	BUC.	4,000				0,006
215	7457079 MANSON TERMOCONTRACTILE TIP CANUSA DN200	BUC.	6,000				0,013
216	2612584 Masa izolanta bituminoasa	kg	6,500				0,007
217	6100022 Minium de plumb tip ns stas 429-67	kg	0,006				0,000
218	7106235 Motorina (carburant)	kg	5,948				0,006
219	6200937 Motorina aditivata pct congelare -25 s 240	l	266,515				0,280
220	6200951 Motorina pentru motor diesel ld iarna vara s 240	kg	55,000				0,069
221	4120236 Mufa fonta maleabila m2 s475 DN 50 2	buc	0,300				0,000
222	4035948 Mufa otel pentru tevi filetate inst.nezinc.dn.3 toli	buc	0,040				0,000
223	7463556 NIPLU 1/2 NPT L = 50 MM INOX	BUC	10,000				0,001
224	7471661 NIPLU HEXAGONAL EGAL, FILETAT NPT , Dn 15-300# ,P285 NH (GALVANIZAT) SR EN 10241	BUC	3,000				0,000
225	2206000 Nisip 0,0-0,7 mm	mc	59,480				80,298
226	2200575 Nisip sortat spalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	mc	3,942				5,321
227	2200587 Nisip sortat spalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	mc	8,856				11,956
228	2200642 Nisip sortat spalat de riu si lacuri 3,0-7,0 mm	mc	1,488				2,009
229	2200525 Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0-7,0 mm	mc	672,611				908,025
230	2000236 Otel beton profil neted OB 37 SR 438-1:2012 D = 20mm	kg	7,435				0,007
231	2000092 Otel beton profil neted OB 37 s 438 D = 8mm	kg	36,250				0,036

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale							
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
232	2000030 Otel beton profil neted OB 37, stas 438 D = 6 mm	kg	6,600				0,007
233	2000535 Otel beton profil periodic PC 52 s 438 D = 12mm	kg	252,600				0,253
234	2000614 Otel beton profil periodic PC 52 s 438 D = 20mm	kg	116,500				0,117
235	2000470 Otel beton profil periodic PC 52 s 438 D = 8mm	kg	91,700				0,092
236	2000509 Otel beton profil periodic PC 52 s 438, D = 10 mm	kg	5.374,900				5,375
237	3435828 Otel lat lam.cald s 395 OL 37-1N IT = 40 x 6	kg	9,600				0,010
238	3420873 Otel patrat lam.cald s 334 OL 37-1N IT = 25	kg	10,409				0,010
239	5904512 Oxigen tehnic gazos imbuteliat clasa A stas 2031-77	mc	137,274				1,668
240	2928347 Panou de cofraj tip p fag g 15mm pentru pereti	mp	5,933				0,148
241	7469029 PANOUL PLASA BORDURATA DIN SARMA ZINCATA Ø 5 mm 2000X2500 mm	BUC	54,000				0,832
242	7469038 PANOUL PLASA BORDURATA DIN SARMA ZINCATA Ø 5 mm 2500X865 mm PENTRU POARTA PIETONALA L=1m INCLUSIV STALPI SI ACCESORII MONTAJ	BUC	1,000				0,089
243	7467718 PANOUL PREFABRICAT DE LEGATURA DIN PLASA BORDURATA 1 x 2 M	BUC	4,000				0,032
244	7467064 PANOURI PREFABRICATE DIN PLASA BORDURATA PENTRU POARTA AUTO 4 x 2 M INCLUSIVI STALPI SI ACCESORII MONTAJ	BUC	1,000				0,187
245	5203384 Papuc stantat din cupru pentru cond.cupru 6x 3,1 mmp	buc	50,000				0,001
246	5203396 Papuc stantat din cupru pentru cond.cupru 6x 4,3 mmp	buc	63,240				0,001
247	5203451 Papuc stantat din cupru pentru cond.cupru 8x 6,8 mmp	buc	6,000				0,000
248	5203463 Papuc stantat din cupru pentru cond.cupru 8x 8,2 mmp	buc	6,000				0,000
249	5201477 Papuc stantat din cupru pentru cond cupru 10x11,2 mmp	buc	12,000				0,000

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale							
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
250	5202665 Papuc stantat pentru cond.cu si al 25 x 8x 6,8 cuzn s243	buc	114,000				0,001
251	7362079 Pasta de lipit	kg	3,490				0,003
252	7333080 Perie circulare din sirma D 150	buc	1,894				0,001
253	6200755 Petrol distilat tip 0/200 np-nid 767	l	6,524				0,008
254	6001329 Piatra poliz.cil.deg.electro.99% 125x60x40liant cer.	buc	4,756				0,006
255	7467541 Piatra sparta pentru drumuri 15-25 mm	mc	20,711				31,067
256	7467540 Piatra sparta pentru drumuri 40-63 mm	mc	27,648				41,472
257	2201751 Piatra sparta pentru drumuri roca sedimentara 40-63 mm	mc	0,880				1,320
258	6420771 Piesa B.A. b250 suport capac s. 2448-73 p.3.3.3	buc	4,040				1,204
259	7309965 Piesa de separatie zincata pentru priza de pamant zincata cu 4 gauri (12,5 mm)	buc	7,000				0,004
260	6311607 Piesa metal.de trecere etansa prin zid A conduct.	kg	376,700				0,377
261	7333949 Pinza inalbita 0,90 M lat	m	0,200				0,000
262	6001991 Pinza pentru slef.usc.car.sil.nea.23x30 gr 10 foi s1582	buc	195,416				0,006
263	6001965 Pinza pentru slef.usc.car.sil.nea.23x30 gr 40 foi s1582	buc	57,000				0,002
264	7454963 PISTON CU PERII DN 250	BUC.	2,000				0,130
265	5840405 Piulita hexagonala grosolana A M 6 gr. 5 s 922	buc	1.764,000				0,018
266	5840443 Piulita hexagonala grosolana A M 10 gr. 5 s 922	buc	351,050				0,004
267	5841461 Piulita hexagonala precisa M 16 gr. 5 s 4071	buc	72,000				0,002
268	5842972 Piulita hexagonala speciala s 6218 OL 37 M 6	buc	0,960				0,000
269	5843354 Piulita hexagonala speciala s 6218 OL 37 M 33	buc	11,308				0,003
270	5840558 Piulita hexagonala grosolana A M 16 gr. 5, s 922	buc	42,464				0,001
271	5840601 Piulita hexagonala grosolana A M 20 gr. 5, s 922	buc	439,173				0,035
272	5842727 Piulita hexagonala m 12 zn	buc	28,000				0,001
273	5842934 Piulita hexagonala semiprecise M 4 gr. 5 s 4071	buc	52,000				0,043
274	5842805 Piulita hexagonala semiprecise M 20 gr. 5 s 4071	buc	3,308				0,000
275	5841083 Piulita hexagonala uzuala s 926 OL 37 M 27	buc	1,450				0,000

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale							
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
276	7467914 PIULITA M16 42CrMo4QT STAS 8121/3-1984	BUC	160,000				0,005
277	20140193 PIULITA M16 42CrMo4QT STAS 8121/3-84	BUC	288,000				0,009
278	7467915 PIULITA M20 42CrMo4QT STAS 8121/3-1984	BUC	64,000				0,004
279	7470045 PIULITA M24 42CrMo4QT STAS 8121/3-84	BUC	96,000				0,012
280	7467917 PIULITA M27 42CrMo4QT STAS 8121/3-1985	BUC	1.632,000				0,490
281	5841021 Piulita patrata M 10 gr. 6, s 926	buc	33,285				0,000
282	5842687 Piulita zincata m8	buc	4,000				0,000
283	7471613 PLACA DE CAPAT D100V	BUC	40,000				0,040
284	7464545 PLACA DE TIMBRU (IDENTIFICATOR CONDUCTE)	BUC	1,000				0,003
285	7334450 Placa din azbest	kg	0,055				0,000
286	6622159 Placa marsit M 100-500x3,0 mm s 3498	kg	5,408				0,006
287	6621959 Placa marsit M 10-300x2,0 mm s 3498	kg	52,248				0,058
288	6622068 Placa marsit M 40-250x2,0 mm s 3498	kg	0,200				0,000
289	2928014 Placa PFL poros de 16 mm	mc	0,030				0,009
290	6720858 Placa pvc 1 mm grosime	kg	0,180				0,000
291	6222068 Placi de cauciuc azbest (klingherit) pt.garnituri 2-3mm	kg	18,200				0,018
292	7466933 PLASA SUDATA Ø 8 x 150 x 150 mm	KG	3.198,000				17,173
293	7470038 PREZON M16 x 100 42CrMo4QT STAS 8121/2-84	BUC	80,000				0,014
294	20140197 PREZON M16 x 100 mm 42CrMo4QT STAS 8121/2-84	BUC	144,000				0,024
295	7465600 PREZON M20 x 130; 42CrMo4QT, STAS 8121/2	BUC	8,000				0,003
296	7471645 PREZON M20 x 140; 42CrMo4QT, STAS 8121/2-1984	BUC	24,000				0,009
297	7465609 PREZON M24 x 160 42CrMo4QT, STAS 8121/2	BUC	48,000				0,028
298	7471628 PREZON M27 x 180; 42CrMo4QT, STAS 8121/2-1984	BUC	688,000				0,585
299	7453066 PREZON M27 X 190MM	BUC.	128,000				0,093
300	5852872 Prezon zincat m8x120mm	buc	4,000				0,000
301	7460424 PRIZA DE POTENTIAL METALICA SPECIALA (TIP ENERGOPETROL)	BUC	16,000				0,800
302	7457999 PROBA PROCTOR (ANALIZA LABORATOR COMPACTARE)	BUC.	2,000				0,002

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale							
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
303	6109834 Produs ajut agent spal suprafete feroase	kg	8,400				0,011
304	3519624 Profil normal I 8 OL 37-1N s 565	kg	0,176				0,000
305	3517999 Profil U ar eg lam cald U 6,5 OL 37-1N s 564	kg	0,176				0,000
306	3518137 Profil U ar eg lam cald U 8 OL 37-1N s 564	kg	5,804				0,006
307	6621612 Pudreta cauciuc cu continut dedeseuri tex.gran.0,1-5mm	kg	26,766				0,027
308	7471631 REDUCTIE CONCENTRICA Ø 273 X 7,1MM - Ø 219,1 X 6,3MM ; P275 NL1, SR EN 10253-2	BUC	2,000				0,060
309	7471640 REDUCTIE CONCENTRICA Ø 273 X 7,1 MM - Ø 168,3 X 6,3 MM; P275 NL1, SR EN 10253-2	BUC	2,000				0,021
310	20150132 REDUCTIE CONCENTRICA TIP B Dn 80 Dn 50 / ECM3A	BUC	1,000				0,001
311	7468426 REDUCTIE EXCENTRICA Ø 323,9 x 8mm - Ø 273 x 8mm SR EN 10253-2:2008	BUC	1,000				0,012
312	2918809 Rigla fag neaburite cl.b tiv g-50/50-100/100 L = 1-170	mc	0,394				0,315
313	7471611 RIGOLA PD100V TIP 0.0, D400 NATUR	BUC	250,000				8,250
314	7471612 RIGOLA PD100V TIF 0.1, D400 VIZITARE	BUC	60,000				0,840
315	7457648 ROBINET CU SFER/ 2 inch 300#	BUC.	2,000				0,003
316	7463166 ROBINET CU SFER/ DN 250 (10 inch ) # 300 (OTEL)	BUC	17,000				9,010
317	7465270 ROBINET CU SFER/ Dn 250 (10 inch) # 300, SR ISO 14313-1998	BUC	3,000				2,850
318	7471662 ROBINET CU SFER/ NPT DN 15-300# ,SR EN ISO 17292	BUC	3,000				0,005
319	7455734 ROBINET CU VENTI 2 INCH CLASA 300# RF	BUC	5,000				0,100
320	7471634 ROBINET CU VENTI DN 200 # 300 SR EN 13709:2010	BUC	2,000				0,603
321	7471625 ROBINET CU VENTI DN 50, #300, SR EN 13709:2010	BUC	3,000				0,065
322	5881370 Saiba grosima plata pentru metalica M 20 OL 34 s 1388	buc	3,308				0,000
323	5884024 Saiba grower pentru m12 zn	kg	0,126				0,000
324	5882193 Saiba plata pentru m12 zn	kg	0,224				0,000

### LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
325	5883043 Saiba plata pentru lemn A M 11 OL 34 s 7565	kg	0,555				0,001
326	5882143 Saiba plata pentru m8 zn	kg	0,020				0,000
327	5882104 Saiba prec.plata pentru met A M 6 OL 34 s 5200	kg	3,528				0,004
328	5882257 Saiba prec.plata pentru met A M 18 OL 34 s 5200	kg	0,086				0,000
329	5882295 Saiba prec.plata pentru met A M 22 OL 34 s 5200	kg	0,020				0,000
330	5882362 Saiba prec.plata pentru met A M 33 OL 34 s 5200	buc	11,308				0,000
331	7344223 Sapun lichid	kg	0,100				0,000
332	3811412 Sarma de cupru d=1 mm	kg	18,800				0,019
333	3803207 Sarma moale obisnuita D = 2 mm, OL 32, s 889	kg	0,150				0,000
334	3803233 Sarma moale obisnuita D = 2,5 mm, OL 32, s 889	kg	0,770				0,001
335	3803881 Sarma otel moale, neagra, D = 1 mm	kg	31,660				0,032
336	2914229 Scindura fag.lungi.neab.cl.a.gR = 40mm L = 1,8-4m IT = 6 st8689	mc	0,114				0,091
337	2903995 Scindura rasin lunga tiv cls D gR = 24mm L = 4,00m s 942	mc	0,109				0,055
338	2904004 Scindura rasin lunga tiv cls D gR = 24mm L = 4,50m s 942	mc	0,021				0,011
339	7344376 Scoaba din rasini fenol formaldehidice (bachelita	buc	1.781,640				0,089
340	6311528 Scoaba otel pentru constructii din lemn, latime= 65-90mm, l.200-300 mm	kg	20,369				0,024
341	7345112 Silicat de sodiu solutie tip. sa stas 2902-67	kg	0,055				0,000
342	3810511 Sirma alum pentru electroteh D = 1 tip A s 3033	kg	0,400				0,000
343	3803128 Sirma moale obisnuita D = 1,12 OL 32 s 889	kg	56,014				0,056
344	7345344 Snur azbest cu ins.pt.garn.tipa,b,6-9mm(dn;lat, patrat)	kg	5,700				0,006
345	7345942 Solutie fixatoare pentru filme roentgen	l	19,056				0,024
346	7345954 Solutie revelatoare pentru filme roentgen	l	19,056				0,024

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale							
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
347	6827400 Sprait met.telescop.0,8mm(8tf)pt.sprij.l ung.1,50-2,50m \$	buc	3,064				0,156
348	7460582 STALP SE 4	BUC	1,000				0,746
349	7469033 STALP SI ACCESORII MONTAJ PENTRU PANOU CURENT	BUC	58,000				1,717
350	7470387 SUPAPA DE SIGURANTA 2 INCH CLASA 150 - 3 INCH CLASA 150	BUC	1,000				0,020
351	5810230 Surub cap hex.fil.sub cap prec.m 6 x 16 gr. 5.8 s4845	buc	1.764,000				0,018
352	5820479 Surub cap hexagonal grosolan M 10x 50 gr. 4.8 s 920	buc	16,000				0,000
353	5820522 Surub cap hexagonal grosolan M 10x 60 gr. 4.8 s 920	buc	334,500				0,013
354	5820819 Surub cap hexagonal grosolan M 12x 40 gr. 4.8 s 920	buc	4,000				0,000
355	5821265 Surub cap hexagonal grosolan M 12x 260 gr. 4.8 s 920	buc	0,550				0,000
356	5821708 Surub cap hexagonal grosolan M 16x 60 gr. 4.8 s 920	buc	1,620				0,000
357	5821734 Surub cap hexagonal grosolan M 16x 65 gr. 4.8 s 920	buc	26,544				0,003
358	5821760 Surub cap hexagonal grosolan M 16x 70 gr. 4.8 s 920	buc	2,650				0,000
359	5821801 Surub cap hexagonal grosolan M 16x 80 gr. 4.8 s 920	buc	2,650				0,000
360	5821887 Surub cap hexagonal grosolan M 16x 120 gr. 4.8 s 920	buc	1,000				0,000
361	5822283 Surub cap hexagonal grosolan M 20x 60 gr. 4.8 s 920	buc	1,234				0,000
362	5822324 Surub cap hexagonal grosolan M 20x 65 gr. 4.8 s 920	buc	431,514				0,104
363	5822489 Surub cap hexagonal grosolan M 20x 110 gr. 4.8 s 920	buc	6,425				0,003
364	5823299 Surub cap hexagonal grosolan M 27x 100 gr. 4.8 s 920	buc	1,450				0,001
365	5823768 Surub cap hexagonal grosolan M 33x 150 gr. 4.8 s 920	buc	11,308				0,015
366	5802001 Surub cap hexagonal precis M 16 x100 gr. 5.8 s4272	buc	72,000				0,016



LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale							
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
367	5818919 Surub cap hexagonal semiprecis M 20x 120 gr. 5.8 s 6220	buc	3,308				0,001
368	5805482 Surub cu cap hexagonal m12x40 zn	buc	28,000				0,002
369	5838579 Surub cu cap patrat pentru lemn l 10 x 140 f1 s 1455	buc	33,285				0,003
370	5839171 Surub inalta rezistenta ip M 16x110 41moc11 s8796/1	buc	201,000				0,050
371	5894638 Surub m 10x30 zn cu piulita si saibe	buc	50,000				0,011
372	5828940 Surub m 4 x 16 cu cap inecat	buc	52,000				0,001
373	5894286 Surub m 6 cu piulita si saibe	buc	63,240				0,006
374	5827702 Surub pentru fundatii grosolan A M 16x 200 gr. 4.8 s 2350	buc	8,000				0,003
375	3602378 Tabla constr.mecanice s901 1 x1000x2000 OL 37-1n	kg	5,875				0,006
376	3605057 Tabla constr.mecanice s901 4 x1000x2000 OL 37-1n	kg	29,540				0,030
377	3609091 Tabla groasa 7x 1250 OL 37-1N s 437	kg	1,346				0,001
378	3612555 Tabla groasa 8x 2600 OL 37-2N s 437	kg	10,105				0,010
379	3615911 Tabla groasa 10x 1000 OL 37-1N s 437	kg	1,142				0,001
380	3616800 Tabla groasa 10x 1500 OL 37-1N s 437	kg	8,400				0,008
381	3610844 Tabla groasa 8n 1250 OL 37-1N s 437	kg	1,280				0,001
382	7461827 TABLOU ELECTRIC	BUC	1,000				0,150
383	20140079 TEAVA DIN OTEL PREIZOLATA Dn 150 (6 inch) Ø 168,3 x 7,1 mm; L290N; TIP SMLS; CERTIFICARE 3.1; NIVEL DE SPECIFICATIE PSL2; SR EN ISO 3183:2013.	M	38,000				1,073
384	20140085 TEAVA DIN OTEL PREIZOLATA Dn 200 (8 inch) Ø 219,1 x 8,8 mm; L290N; TIP SMLS; CERTIFICARE 3.1; NIVEL DE SPECIFICATIE PSL2; SR EN ISO 3183:2013.	M	81,000				3,697
385	20140099 TEAVA DIN OTEL PREIZOLATA Dn 300 (12 inch) Ø 323,9 x 8 mm; L360N; TIP HFW; CERTIFICARE 3.2; NIVEL DE SPECIFICATIE PSL2; SR EN ISO 3183:2013.	M	38,000				2,368
386	6700614 Teava din p.v.c.rigid tip g 63x4,7 stas 6675/2	m	3,000				0,004

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale							
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
387	6700494 Teava din p.v.c.rigid tip M 150x 7,5 stas 6675/2	m	7,000				0,037
388	3100320 Teava fara sudura LC 51 x 4 OLT 35 s 404/1	m	50,000				0,232
389	7464239 TEAVA INOX DN 10 mm	M	25,000				0,018
390	7461217 TEAVA OTEL DN 219,1 (8 INCH) X 6,3 MM; P275NL1; SREN 10216/3	M	5,200				0,172
391	7471621 TEAVA OTEL DN 250, Ø 273MM X 7,1 MM, P275NL1, SR EN 10216-3	M	144,200				6,720
392	7460939 TEAVA OTEL DN 88,9X4,5MM P275NL1 SR EN 10216-3	M	1,000				0,009
393	7471642 TEAVA OTEL DN150 Ø 168,3MM X 6,3 MM, P275NL1, SR EN 10216-3	M	0,150				0,001
394	7471665 TEAVA OTEL FARA SUDURA, GALVANIZATA, FILETATA LA AMBELE CAPETE NPT, Ø 33,7 x 3,6 mm P275NL 1 SR EN 10216-3	M	2,970				0,008
395	7471663 TEAVA OTEL FARA SUDURA, GALVANIZATA, FILETATA LA AMBELE CAPETE NPT, Ø 21,3 x 3,6 mm P275NL 1 SR EN 10216-3	M	0,410				0,000
396	7469762 TEAVA OTEL PREIZOLATA Ø 273,1 X 7,1 MM (10 3/4); L360 N; PSL2; SR EN ISO 3183	M	1.567,000				72,975
397	3108475 Teava pentru constructii fara sudura LC 60 x 5 / OLT 35 s 404/2	m	48,000				0,325
398	3336670 Teava pentru constructii fara sudura TR 10x 2 / OLT 35 s 530/2	m	0,400				0,000
399	3210539 Teava pentru constructii fara sudura TR 32x 4 / OLT 35 s 530/2	m	0,500				0,001
400	3305724 Teava pentru instalatii.neagra fl+mf M - 50(2) OL 32 1 s 7656	m	3,030				0,016
401	7471985 TEAVA PREIZOLATA DN 400, Ø 406,4 x 8,8 mm; L210 SR EN ISO 3183:2013	M	172,500				14,887
402	7468107 TEAVA TRASA Dn 50 P 275 NL1 SR EN 10216-3:2014 7,1 mm	M	12,000				0,112
403	7468110 TEAVA TRASA Dn 80 P 275 NL1 SR EN 10216-3:2014 5,6 mm	M	2,100				0,024
404	7471375 TEAVA TRASA Ø 273 X 10 M, P 275 NL1	M	12,000				0,778
405	7353200 Teflon banda o 0,5 mm	kg	0,025				0,000
406	7355648 Tesatura din fibre liberiene	mp	6,480				0,002

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale							
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
407	7355686 Tetraclorura de carbon cal.1	kg	13,320				0,017
408	7471666 TEU REDUS FILETAT NPT F Ø 33,7X3,6 MM - Ø 21,3 X3,6 MM P285 NH (galv.) SR EN 10241	BUC	3,000				0,001
409	7471719 TEU CU GRILA 10 INCH X 12 INCH, P275 NL1	BUC	1,000				0,153
410	7461259 TEU CU GRILA 10INCH-10 INCH OLT 45 R	BUC.	1,000				0,100
411	7471766 TEU EGAL CU CAPAC 300x100x1,5 mm + ACCES MONTAJ; PENTRU JGHEAB CABLURI; TABLA OIZn	BUC	8,000				0,004
412	7469714 TEU EGAL Dn 250 P285 NH	BUC	1,000				0,023
413	7471637 TEU EGAL DN 250, Ø 273 x 7,1 mm, P275 NL1, SR EN 10253-2	BUC	12,000				0,592
414	7462417 TEU EGAL DN50 X 8,8 MM	BUC	2,000				0,004
415	4021985 Teu egal forjat 168 x 6 16 mo3 ii s 8808	buc	6,000				0,095
416	4021571 Teu egal forjat 219 x 8 14 crmo4 ii s 8808	buc	3,000				0,078
417	7467195 TEU EGAL Ø 88,9 x 5,6 mm P285 NH STAS 8804/5-92	BUC	1,000				0,003
418	7463510 TEU REDUS 323,9 X 10 mm - 273,1 X 8,8 mm; P275 NL1	BUC	1,000				0,068
419	7466608 TEU REDUS DN 80 ; 5,6 mm - DN 50 X 5,6 mm P285 NH	BUC	1,000				0,004
420	7471630 TEU REDUS Ø 273 x 7,1mm ÷ Ø 219,1 x 6,3 mm, P275 NL1, SR EN 10253-2	BUC	3,000				0,123
421	2958768 Traversa fag normal neimp. cl I G = 15x25cm L = 2,60m	buc	0,234				0,023
422	2958914 Traversa norm impreg.cl.i gr 15x25cm l 2,40m	buc	7,365				0,516
423	6201084 Ulei emulsionabil pentru decofrare betoane stas 11382	kg	15,162				0,018
424	6201228 Ulei industrial tip I 70 s 383	kg	0,702				0,001
425	6201527 Ulei motoare aprind.scinteie nead. tip M 50 s 751	kg	0,176				0,000
426	6202612 Unsori consistente de uz general u100 ca 4 s 562	kg	8,324				0,009
427	6202624 Unsori pe baza de sapunuri pentru rulmenti 100ca3 s1608	kg	0,018				0,000
428	6202507 Vaselina tehnica artificiala tip A s 917	kg	0,006				0,000

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale							
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
429	6202533 Vaselina tehnica artificiala tip D s 917	kg	0,975				0,001
430	6104171 Vopsea anticoroziva pe baza de bitum strat ii v.813-66	kg	0,480				0,001
431	7460699 VOPSEA EPOXIDICA CU MIO	KG	4,000				0,004
432	6103397 Vopsea gri blfu v.621-1 ntr 90-80	kg	0,144				0,000
433	6103581 Vopsea gri cenusiu v.841-1 ntr 90-80	kg	0,011				0,000
434	6103294 Vopsea minium de plumb V 351-3 ntr 90-80	kg	3,890				0,004
435	6103270 Vopsea rosie v.231-2 ntr 90-80	kg	0,050				0,000
436	7471227 WELDOLET REDUS 10 inch - 2 inch SCH.160 P285 NH SR EN 10222-4:2002	BUC	6,000				0,006
437	7471622 WELDOLET REDUS 10 INCH X 2 INCH, SCHEDULE XS, P285 NH, SR EN 10222-4	BUC	7,000				0,006
438	7471243 WELDOLET REDUS 12 INCH X 2 INCH, SCH-XS, P285 NH, SR EN 10222-4	BUC	4,000				0,003
439	6200676 White spirit rafinat tip A stas 44-84	kg	22,341				0,028
440	7358286 Zincarea la cald otel-bet.benzibare,profile,table ond.	dmp	3.100,000				0,031
441	3064291 Material marunt	%					
442	7819201 Material marunt	%					
443	8000277 Material marunt	%					
444	7815002 Materiala marunt (bumbac,vaselina tehnica)	%					
445	7399999 Material marunt.	%					
<b>TOTAL</b>				<b>lei</b>			241,462

Raport generat cu ISDP , [www.devize.ro](http://www.devize.ro), e-mail: [office@intersoft.ro](mailto:office@intersoft.ro), tel.: 0236 477.007