

LISTA
cu materiale scoase la vânzare

Nr. crt	Denumire material	Cant	Pret	Valoare
1	azotat de argint	6,00	383,72	2.302,32
2	azotat de argint	4,00	178,40	713,60
3	acid flourhidric	1,00	104,78	104,78
4	adaptor flansa DN 1601	1,00	31,93	31,93
5	adaptor flansa DN 1401	4,00	44,85	179,40
6	adaptor cu flansa DN65-hidrant	7,00	147,86	1.035,02
7	adaptor cu flansa DN65-hidrant	4,00	127,97	511,88
8	adaptor cu flansa DN65-hidrant	10,00	130,32	1.303,20
9	bransament 50x1,1/2	1,00	17,51	17,51
10	buton sonerie	1,00	2,63	2,63
11	bec24/21w	16,00	0,56	8,96
12	bec26/0,1A	40,00	0,27	10,80
13	bec semnalizare 24v/3w 60	60,00	2,00	120,00
14	cablu A2XSY240/25	1376,00	26,06	38.858,56
15	cabluMYF6	25,00	1,93	48,95
16	cabluACYABY 3X185	25,00	40,25	1.006,25
17	cablu 2X0,75	80,00	0,51	40,80
18	cot cu picior hidrant DN 65	2,00	102,68	205,36
19	cot cu picior hidrant DN 65	9,00	102,38	921,42
20	cot cu picior hidrant DN 65	4,00	90,50	362,00
21	cot cu picior hidrant DN 65	10,00	90,26	902,60
22	cutie hidrant DN 65	5,00	101,09	505,45
23	cutie hidrant DN 65	4,00	101,36	405,44
24	cot Φ 600	34,00	1149,14	39.070,76
25	cot compresiune DN 110	1,00	72,27	72,27
26	cot compresiune DN 110	2,00	44,56	89,10
27	cot compresiune DN 110	2,00	95,00	190,00
28	cot compresiune 63x2"	1,00	14,29	14,29
29	capac terminal DN 110	2,00	3,67	7,34
30	cot PE Φ 315	1,00	243,40	243,40
31	capac motor 22 KW -fata	4,00	47,80	191,20
32	capac motor 22 KW - spate	4,00	49,80	199,20
33	colier bransare 140 x 1.1/2	1,00	16,65	16,65
34	colier bransare 75x1/1/4	1,00	5,91	5,91
35	colier bransare 32x3/4	3,00	3,78	11,34
36	colier bransare 63x1.1/4	1,00	6,30	6,30
37	colier bransare 110 x1/1/4	1,00	7,56	7,56
38	colier bransare 110 x1/1/4	1,00	8,06	8,06
39	cot PE Φ 140	4,00	71,19	284,76
40	cot PE Φ 140	1,00	86,35	86,35
41	cot PE Φ 160	2,00	83,84	167,68
42	colier electrosudabil 110x63	10,00	27,92	279,20
43	capat flansa DN 63	1,00	7,84	7,84
44	cot PVC 110	1,00	3,36	3,36
45	cot egal PE 50X50	1,00	7,67	7,67
46	cot compresiune Φ 50	4,00	4,91	19,64
47	capat flansa PE 315	1,00	202,37	202,37
48	cot compresiune Φ 40	8,00	6,72	53,76
49	cot PE 180	1,00	68,20	68,20
50	cot 1/2"	17,00	0,32	5,44
51	colier bransare 3"x1"	1,00	4,20	4,20
52	colier bransare Φ 63x1"	1,00	4,20	4,20
53	colier bransare Φ 100x1"	2,00	4,20	8,40
54	dale prefabricate 1500	15,00	285,00	4.275,00
55	dop Φ 110	8,00	28,12	224,96
56	dop Φ 110	2,00	81,06	162,12

Nr. crt	Denumire material	Cant	Pret	Valoare
57	furtun incalzit prelev.gaze ardere	2,00	9153,00	18.306,00
58	hidrant DN 65	2,00	637,14	1.274,28
59	hidrant DN 65	10,00	635,41	6.354,10
60	hidrant subteran DN 65	1,00	656,00	656,00
61	mercur	29,50	9,78	288,51
62	mufa tip O 1/2	2,00	13,80	27,60
63	mufa electrosudabila Φ 40	1,00	6,72	6,72
64	mufa PE 63X2	3,00	4,39	13,17
65	mufa PE 50X1/1/2	2,00	3,63	7,26
66	mufa rapida 40x1.1/4	72,00	6,68	480,96
67	mufa redusa compresiune 90-75	1,00	35,30	35,30
68	mufa compresiune 110-90	1,00	74,79	74,79
69	mufa compresiune Φ 50	1,00	11,34	11,34
70	mufa PE 50X50	8,00	8,69	69,52
71	mufa PE 50-40	1,00	6,42	6,42
72	mufa PE 40-32	2,00	3,33	6,66
73	mufa PE 40-25	25,00	3,33	83,25
74	mufa legatura 25/20	4,00	1,62	6,48
75	mufa PE 75X2/1/2	2,00	11,00	22,00
76	mufa PE 40	1,00	4,79	4,79
77	mufa compresiune Φ 40	4,00	8,26	33,04
78	mufa electrocompresiune Φ 110	2,00	24,45	48,90
79	mufa legatura 32/25	9,00	1,70	15,30
80	profil U 300	513,50	3,20	1.643,20
81	prelungitor baterie 5 cm x1/2 "	3,00	2,52	7,56
82	piesa bransare 75x1.1/2	4,00	6,65	26,60
83	piesa bransare 75x1.1/2	2,00	6,97	13,94
84	piesa bransare 75x1.1/2	4,00	7,49	29,96
85	piesa bransare 110x3/4	5,00	11,77	58,85
86	piesa bransare 160x1,1/2	1,00	16,33	16,33
87	piesa bransare 110x1./1/2	5,00	21,00	105,00
88	piesa bransare 110x1/1/2	5,00	9,00	45,00
89	racord compresiune 50x1/1/2	14,00	5,17	72,38
90	racord compresiune 50x1/1/2	1,00	5,88	5,88
91	racord compresiune 40x1/1/2	13,00	4,33	56,29
92	racord compresiune 32x1/1/4	27,00	1,49	40,23
93	racord compresiune 40x1/1/4	5,00	5,04	25,20
94	racord PE 50X1,1/2	1,00	6,73	6,73
95	racord flexibil	4,00	3,73	14,92
96	racord compresiune 110x4	1,00	67,22	67,22
97	reductie PE 75-40	1,00	37,58	37,58
98	reductie PE 63-32	4,00	23,03	92,12
99	reductie PE 63-32	1,00	18,48	18,48
100	reductie PVC 160-110	2,00	52,33	104,66
101	reductie PE 160-110	1,00	42,19	42,19
102	reductie PE 110-63	2,00	32,32	64,64
103	reductie PE 110-63	6,00	17,81	106,86
104	reductie PE 110-63	8,00	17,43	139,44
105	reductie PE 110-63	1,00	26,77	26,77
106	reductie PE 75-50	10,00	8,24	82,40
107	reductie PE 75-50	10,00	8,24	82,40
108	reductie 63-40	13,00	3,10	40,30
109	reductie 1/1/4-1/2	53,00	0,71	37,63
110	reductie PE 160-125	3,00	33,18	99,54
111	reductie PE 125-110	3,00	18,52	55,56
112	reductie PE 225-1802	2,00	89,09	178,18
113	reductie PE 180-160	2,00	45,53	91,06
114	sifon -S	2,00	105,23	210,46
115	sirma CU Φ 1,20	3,80	15,66	59,51

Nr. crt	Denumire material	Cant	Pret	Valoare
116	tija manevra 150	5,00	82,99	414,95
117	teava refulare	2,00	17,14	34,28
118	textolit 12mm	5,00	16,39	81,95
119	tub PEND Φ 315	125,00	68,25	8.531,25
120	teu PE 75X2/1/2	3,00	30,06	90,18
121	teu compresiune Φ 63	1,00	17,49	17,49
122	teu PE Φ 50X1/1/2	2,00	9,51	19,02
123	teu redus PE 140-110	1,00	90,12	90,12
124	teu PE Φ 75	1,00	23,48	23,48
125	teu PVC Φ 63	3,00	12,31	36,93
126	teu PE Φ 225	1,00	139,18	139,18
127	teava PE Φ 50	2,00	2,30	4,60
128	teava PE Φ 50	0,50	2,43	1,22
129	teava PEND Φ 75	1,00	5,81	5,81
130	teava PEND Φ 75	109,00	3,86	420,74
131	vana DN 150	2,00	694,19	1.388,38
132	vana DN 150 PN 10	1,00	700,04	700,04
133	vana DN 125	1,00	275,00	275,00
134	vana DN 150 PN 10	1,00	152,52	152,52
135	mufa PE Φ 32X1	4,00	3,78	15,12
136	geam 10mm	30,00	8,85	265,50
137	supapa sens DN 65	1,00	243,58	243,58
138	apometru DN 25	16,00	155,44	2.487,04
139	geam MBR 15-32	70,00	8,85	619,50
140	apometru DN 32	2,00	169,90	339,80
141	element filtrant DN 32	29,00	2,71	78,59
142	element filtrant DN 25	30,00	2,56	76,80
143	element filtrant DN 40	30,00	4,22	126,60
144	element filtrant DN 50	30,00	5,87	176,10
145	element filtrant DN 65	15,00	10,24	153,60
146	element filtrant DN 80	15,00	15,36	230,40
147	pompa ungere	4,00	10,94	43,76
148	pompa ungere	1,00	17,78	17,78
149	elice WSC/T -100	3,00	360,79	1.082,37
150	elice WSC/T -100	1,00	378,66	378,66
151	burghiu Φ 1,5	53,00	0,21	11,13
152	adeziv PVC	1,00	11,04	11,04
153	manusi antiacide	2,00	6,12	12,24
154	doza MBV	61,00	0,84	51,24
155	doza	6,00	0,61	3,66
156	furtun acetilena	21,00	1,22	25,62
157	racord PE Φ 50	6,00	10,00	60,00
158	racord compresie Φ 40	10,00	5,00	50,00
159	racord PE Φ 40	6,00	7,98	47,88
160	racord PE 40X1FE	2,00	5,04	10,08
161	racord PE Φ 32	3,00	5,88	17,64
162	racord Φ 32/1	10,00	10,00	100,00
163	set fiole test alcool	80,00	2,00	160,00
164	racord PE Φ 25	2,00	5,04	10,08
165	cot compresie 40	1,00	6,72	6,72
166	cot compresie 40	4,00	5,04	20,16
167	teu compresie Φ 50 x1/1/4	15,00	10,87	163,05
168	cot compresie 40	2,00	6,72	13,44
169	cot compresie 40	2,00	7,56	15,12
170	ceara sigiliu	30,00	0,84	25,20
171	racord PE Φ 50X1,1/2	2,00	6,72	13,44
172	cot compresie DN 50T	1,00	4,91	4,91
173	stut TV Φ 18	57,00	1,28	72,96
174	set pivotare DN 150/250	5,00	16,72	83,60

Nr. crt	Denumire material	Cant	Pret	Valoare
175	cot PE	4,00	16,81	67,24
176	totalizator DN 50/125	1,00	99,00	99,00
177	capac asamblat W50	10,00	106,07	1.060,70
178	palier iesire WOLTEX Φ 150	2,00	120,10	240,20
179	elice WOLTEX DN 150	3,00	162,52	487,56
180	mecanism asamblast WOLTEX DN 150	1,00	711,99	711,99
181	ansamblu reglaj W 150	15,00	30,58	458,70
182	stator asamblat WOLTEX DN 150	1,00	391,63	391,63
183	mecanism reductor DN 40/50	3,00	451,32	1.353,96
184	mecanism reductor DN 100	3,00	456,63	1.369,89
185	mecanism reductor DN 65/80	2,00	453,77	907,54
186	set garnituri DN 50/60	4,00	33,45	133,80
187	transmitator TDA	1,00	186,65	186,65
188	transmitator TDA 40/100	1,00	213,56	213,56
189	transmitator TDA	3,00	243,24	729,72
190	mufa rapida Φ 40x1/1/4	1,00	6,68	6,68
191	racord compresie Φ 40x1/1/4	2,00	5,04	10,08
192	set garnituri DN 150	5,00	43,48	217,40
193	cot PVC Φ 50	3,00	0,55	1,65
194	cot PVC Φ 50	5,00	0,50	2,50
195	mufa mixta Φ 1/1/2	18,00	0,02	0,36
196	cot PE Φ 25X25	5,00	0,42	2,10
197	cot compresie Φ 25	1,00	2,98	2,98
198	mufa compresiune Φ 32	2,00	2,76	5,52
199	mufa mixta Φ 40	1,00	0,72	0,72
200	cot compresiune DN 20	1,00	3,36	3,36
201	cot compresiune DN 50	4,00	8,61	34,44
202	mufa compresiune DN 40	1,00	6,30	6,30
203	mufa compresiune Φ 63x40	1,00	11,04	11,04
204	racord PE 40X1/1/2	1,00	5,04	5,04
205	mufa PE Φ 25	6,00	0,24	1,44
206	saciz	1,00	1,34	1,34
207	belciug	8,00	0,86	6,88
208	lada lemn	2,00	2,95	5,90
209	lada lemn	5,00	4,68	23,40
210	lada lemn	1,00	4,69	4,69
211	lada lemn	1,00	4,69	4,69
212	canal cablu	42,00	6,72	282,24
213	canal cablu	34,00	6,72	228,48
214	canal cablu	105,00	9,24	970,20
215	canal cablu	34,00	9,24	314,16
	TOTAL			157.552,13

MATERIALE REFOLOSIBILE

1	tub neon 58 W	21,00	2,00	42,00
2	dale beton 100x100x12	20,00	11,62	232,40
3	dale beton 230x125x20	13,00	39,47	513,11
4	droser 36W	5,00	2,00	10,00
5	droser 58 W	25,00	5,00	125,00
6	motor electric 7,5-3000rot/min	1,00	423,56	423,56
7	motor electric 7,5-3000rot/min	3,00	215,37	646,11
8	tub neon 58W	21,00	2,00	42,00
	TOTAL			2.034,18
	TOTAL GENERAL.			159.586,31