

Investitor
Obiect**Lucrari de constructie a Scolii din com. Pascani,s.
Pascani,raionul Criuleni****Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № LOT 4
Solutii termomecanice****Lucrari de constructie a Scolii din com. Pascani,s. Pascani,raionul Criuleni
(formular desfășurat)**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Capitolul 1. Utilaj				
1	pret de piata	Pompa de circulatie G=4,87 m3/h, N=20...516w, Dn=50 mm H=9,0 m, Biral	buc			1 550,00 0,00
	111111	Pompa de circulatie G=4,87 m3/h, N=20...516w, Dn=50 mm H=9,0 m, Biral	buc	1,0000	1 550,00	1 550,00
2	pret de piata	Egalizator hidraulic Q pana la 8m3/h	buc			1 500,00 0,00
	111112	Egalizator hidraulic Q pana la 8m3/h	buc	1,0000	1 500,00	1 500,00
3	pret de piata	Filtru de apa DN50, PN16, Kv=89,0 m3/h	buc			450,00 0,00
	111113	Filtru de apa DN50, PN16, Kv=89,0 m3/h	buc	1,0000	450,00	450,00
4	pret de piata	Filtru de apa DN50, PN16, Kv=23,0 m3/h	buc			450,00 0,00
	111114	Filtru de apa DN50, PN16, Kv=23,0 m3/h	buc	1,0000	450,00	450,00
5	pret de piata	Vas de expansiune inchis cu membrana V=100 L Maxivarem 100	buc			960,00 0,00
	111115	Vas de expansiune inchis cu membrana V=100 L Maxivarem 100	buc	1,0000	960,00	960,00
6	pret de piata	Pompa de circulatie G=2,23 m3/h, N=5...45w, Dn=32 mm H=9,0 m Biral A 13-2	buc			1 650,00 0,00
	111116	Pompa de circulatie G=2,23 m3/h, N=5...45w, Dn=32 mm H=9,0 m Biral A 13-2	buc	1,0000	1 650,00	1 650,00

1	2	3	4	5	6	7
7	pret de piata	Filtru magnetic DN32, PN16 bar, Kv=5,0 m3/h	buc			450,00 0,00
	111117	Filtru magnetic DN32, PN16 bar, Kv=5,0 m3/h	buc	1,0000	450,00	450,00
8	pret de piata	Filtru magnetic DN32, PN16 bar, Kv=5,0 m3/h	buc			450,00 0,00
	111118	Filtru magnetic DN32, PN16 bar, Kv=5,0 m3/h	buc	1,0000	450,00	450,00
9	pret de piata	Vas de expansiune inchis cu membrana V=20 L, Varem20	buc			960,00 0,00
	111119	Vas de expansiune inchis cu membrana V=20 L, Varem20	buc	1,0000	960,00	960,00
10	pret de piata	Pompa de circulatie G=0,09 m3/h, N=22w, H=3,7 m Biral A 12-4	buc			1 650,00 0,00
	1111191	Pompa de circulatie G=0,09 m3/h, N=22w, H=3,7 m Biral A 12-4	buc	1,0000	1 650,00	1 650,00
11	pret de piata	Filtru de apa DN32, PN16, Kv=17,2 m3/h	buc			205,00 0,00
	1111192	Filtru de apa DN32, PN16, Kv=17,2 m3/h	buc	1,0000	205,00	205,00
12	pret de piata	Filtru de apa DN25, PN16, Kv=11,3 m3/h	buc			205,00 0,00
	1111193	Filtru de apa DN25, PN16, Kv=11,3 m3/h	buc	1,0000	205,00	205,00
13	pret de piata	Complex chimic de tratare a apei Decalux basic-8 ET	set			106,00 0,00
	2222222222	Complex chimic de tratare a apei Decalux basic-8 ET	set	1,0000	106,00	106,00
14	pret de piata	Regulator de presiune cu filet exterior, D 25 mm, Danfoss, AID 065-4214	buc			250,00 0,00
	1111194	Regulator de presiune cu filet exterior, D 25 mm, Danfoss, AID 065-4214	buc	1,0000	250,00	250,00
15	pret de piata	Regulator de presiune cu filet exterior, D 15 mm, Danfoss, AID 065-4214	buc			250,00 0,00
	1111195	Regulator de presiune cu filet exterior, D 15 mm, Danfoss, AID 065-4214	buc	1,0000	250,00	250,00
16	pret de piata	Regulator de temperatura AIT/VIG 2 065B 2313	buc			250,00 0,00
	1111196	Regulator de temperatura AIT/VIG 2 065B 2313	buc	1,0000	250,00	250,00
17	pret de	Borna pentru montarea sondei de	buc			350,00

1	2	3	4	5	6	7
	piata	temperatura ЗКЧ-1-87				0,00
	1111197	Borna pentru montarea sondei de temperatura ЗКЧ-1-87	buc	1,0000	350,00	350,00
18	pret de piata	Borna pentru montarea sondei de temperatura ЗКЧ-2-87	buc			350,00 0,00
	1111198	Borna pentru montarea sondei de temperatura ЗКЧ-2-87	buc	1,0000	350,00	350,00
19	pret de piata	Borna pentru masurarea presiunii ЗКЧ-287.00.90	buc			145,00 0,00
	1111199	Borna pentru masurarea presiunii ЗКЧ-287.00.90	buc	1,0000	145,00	145,00
20	pret de piata	Borna pentru masurarea presiunii ЗКЧ-275.00.90	buc			125,00 0,00
	11111991	Borna pentru masurarea presiunii ЗКЧ-275.00.90	buc	1,0000	125,00	125,00
		2. Capitolul 2. Lucrari de montare				
21	IA38A	Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin flanse, avind diametrul de pina la 2" (50 mm), inclusiv	buc			260,44 72,60
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,2000	33,00	72,60
	252121670 1000	Teava din otel	m	0,6000	95,30	57,18
	287527000 0000	Flansa plata pentru sudare	buc	2,0000	25,00	50,00
	287411580 1148	Suruburi cap hexagonal M 12x50 mm	buc	8,0000	5,00	40,00
	287411584 2760	Piulita hexag. M12	buc	8,0000	1,00	8,00
	287412588 1289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	8,0000	1,00	8,00
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2200	25,00	5,50
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,5200	30,50	15,86
	251320662 2020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,0600	55,00	3,30
22	SE56A	Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" - 2"	buc			75,90 75,90
	713602001 1620	Instalator apa, canal	h-om	2,3000	33,00	75,90
23	SE56A	Filtru magnetic DN32, PN16 bar, Kv=5,0 m3/h	buc			464,75 75,90
	713602001	Instalator apa, canal	h-om	2,3000	33,00	75,90

1	2	3	4	5	6	7
	1620					
	292412732 2065	Filtru pentru apa potabila	buc	1,0000	385,00	388,85
24	SE57A	Preparator de apa calda menajera, functionind cu agent termic apa calda 70-90 grade C, avind capacitatea de pina la 1000l	buc			<u>105,60</u> 105,60
	713602001 1620	Instalator apa, canal	h-om	3,2000	33,00	105,60
25	IA32A	Vas de expansiune inchis cu membrana, avind capacitatea pina la 500 l	buc			<u>304,75</u> 33,00
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,0000	33,00	33,00
	287527412 2000	Racord olandez	buc	1,0000	175,00	175,00
	281123683 2390	Burghiu cu cap widia M 16	buc	1,0000	20,00	20,00
	287411582 7726	Surub uzual pentru fundatii FM 16 x 200 hex	buc	3,0000	20,00	60,00
	171422732 2940	Cinepa fuior	kg	0,0500	75,00	3,75
	243012610 0338	Solutie de etansare	kg	0,1000	25,00	2,50
	295227000 76021	Aparat de tractiune (tirfor) 0,015 MN (1,5 tf)	h-ut	0,1000	30,00	3,00
	295227000 7609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,3000	25,00	7,50
26	IA42B	Regulator de presiune pentru instalatii de gaz, cu presiunea max de intrare de 2 at. pentru debitul normal de 20 mc/h, cu racord de intrare si iesire Dn 1" -- Regulator de presiune cu filet exterior, D 25 mm, Danfoss, AID 065-4214	buc			<u>974,65</u> 141,90
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	4,3000	33,00	141,90
	272210330 0000	Teava neagra pentru instalatii	m	4,0000	98,50	394,00
	287527412 2000	Racord olandez	buc	2,0000	175,00	350,00
	272120412 0100	Mufa fonta maleabila	buc	1,0000	35,00	35,00
	287527411 7000	Cot fonta	buc	2,0000	25,00	50,00
	171422732 2940	Cinepa fuior	kg	0,0300	75,00	2,25
	243012610 0338	Solutie de etansare	kg	0,0600	25,00	1,50
27	IA42A	Regulator de presiune pentru instalatii de gaz, cu presiunea max	buc			<u>960,20</u>

1	2	3	4	5	6	7
		de intrare de 2 at. pentru debitul normal de 10 mc/h, cu racord de intrare si iesire Dn 3/4" - Regulator de presiune cu filet exterior, D 25 mm, Danfoss, AID 065-4214				128,70
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,9000	33,00	128,70
	272210330 0000	Teava neagra pentru instalatii	m	4,0000	98,50	394,00
	287527412 2000	Racord olandez	buc	2,0000	175,00	350,00
	272120412 0100	Mufa fonta maleabila	buc	1,0000	35,00	35,00
	287527411 7000	Cot fonta	buc	2,0000	25,00	50,00
	171422732 2940	Cinepa fuior	kg	0,0200	75,00	1,50
	243012610 0338	Solutie de etansare	kg	0,0400	25,00	1,00
28	IA42A	Regulator de presiune pentru instalatii de gaz, cu presiunea max de intrare de 2 at. pentru debitul normal de 10 mc/h, cu racord de intrare si iesire Dn 3/4" - Regulator de temperatura AIT/VIG 2 065B 2313	buc			<u>960,20</u> 128,70
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,9000	33,00	128,70
	272210330 0000	Teava neagra pentru instalatii	m	4,0000	98,50	394,00
	287527412 2000	Racord olandez	buc	2,0000	175,00	350,00
	272120412 0100	Mufa fonta maleabila	buc	1,0000	35,00	35,00
	287527411 7000	Cot fonta	buc	2,0000	25,00	50,00
	171422732 2940	Cinepa fuior	kg	0,0200	75,00	1,50
	243012610 0338	Solutie de etansare	kg	0,0400	25,00	1,00
29	IA18B	Armatari fine pentru cazanele de incalzire centrala: hidrometru sau manometru cu robinet de control	buc			<u>29,10</u> 13,20
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	33,00	13,20
	332050000 0000	Armatura fina	buc	1,0100	15,00	15,15
	171422732 2940	Cinepa fuior	kg	0,0060	75,00	0,45
	243012610 0338	Solutie de etansare	kg	0,0120	25,00	0,30

1	2	3	4	5	6	7
		3. Capitolul 3. Lucrari de constructie				
30	IC12C	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 76 x 3,5 mm	m			155,08 31,68
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,9600	33,00	31,68
	252121670 1000	Teava din otel	m	1,0150	95,30	96,73
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0680	25,00	1,70
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1700	30,50	5,18
	273412590 0487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0400	23,00	0,92
	273411380 3910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0050	23,00	0,12
	287527402 1000	Curba pentru sudura	buc	0,1500	125,00	18,75
31	IC12A	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 57 x 3,5 mm	m			292,98 27,06
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8200	33,00	27,06
	252121670 10001	Teava din otel d= 57 x3.5 mm	m	1,0150	238,00	241,57
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0480	25,00	1,20
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1210	30,50	3,69
	273412590 0487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0260	23,00	0,60
	273411380 3910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0050	23,00	0,12
	287527402 1000	Curba pentru sudura	buc	0,1500	125,00	18,75
32	IC11F	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in	m			223,67 24,75

1	2	3	4	5	6	7
		coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 45 x3.0 mm				
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,7500	33,00	24,75
	252121670 10003	Teava din otel 45x3.0 mm	m	1,0150	189,00	191,84
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1460	30,50	4,45
	273412590 0487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0430	23,00	0,99
	273411380 3910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	23,00	0,07
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0630	25,00	1,57
33	IC11E	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 38 x3.0 mm	m			170,31 ----- 20,46
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6200	33,00	20,46
	252121670 10004	Teava din otel 38 x3.0 mm	m	1,0150	142,50	144,64
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1050	30,50	3,20
	273412590 0487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0300	23,00	0,69
	273411380 3910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	23,00	0,07
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	25,00	1,25
34	IC11C	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 25 x3.0 mm	m			135,83 ----- 15,84
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4800	33,00	15,84
	252121670 10005	Teava din otel 25 x3.0 mm	m	1,0150	115,10	116,83
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0640	30,50	1,95
	273412590 0487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0170	23,00	0,39
	273411380	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	23,00	0,07

1	2	3	4	5	6	7
	3910					
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	25,00	0,75
35	SF01A	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din conducte de otel, zincate, pentru instalatii, sudate longitudinal, avind diametrul de 3/8"-2"	m			4,95 <hr/> 4,95
	713602001 1620	Instalator apa, canal	h-om	0,1500	33,00	4,95
36	SF03A	Efectuarea probei de functionare si rezistenta a instalatiei de apa calda executata din teava de otel, zincata, pentru instalatii, avind diametrul de 3/8"-2"	10 m			3,30 <hr/> 3,30
	713602001 1620	Instalator apa, canal	h-om	0,1000	33,00	3,30
37	SF05A	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din teava de otel, zincata, avind diametrul de 3/8"-2"	m			1,98 <hr/> 1,98
	713602001 1620	Instalator apa, canal	h-om	0,0600	33,00	1,98
38	IC11D	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 32 x3.0 mm	m			143,76 <hr/> 18,48
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5600	33,00	18,48
	252121670 10007	Teava din otel 32 x3.0 mm	m	1,0150	119,30	121,09
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0860	30,50	2,62
	273412590 0487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0240	23,00	0,55
	273411380 3910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	23,00	0,07
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0380	25,00	0,95
39	IC11C	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si	m			135,83 <hr/> 15,84

1	2	3	4	5	6	7
		social-culturale, teava avind diametrul de 25 x3.0 mm				
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4800	33,00	15,84
	252121670 10005	Teava din otel 25 x3.0 mm	m	1,0150	115,10	116,83
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,0640	30,50	1,95
	273412590 0487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0170	23,00	0,39
	273411380 3910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	23,00	0,07
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	25,00	0,75
40	IC11B	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 20 x2.8 mm	m			<u>117,56</u> 13,20
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	33,00	13,20
	252121670 10008	Teava din otel 20 x3.0 mm	m	1,0150	99,70	101,20
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,0640	30,50	1,95
	273412590 0487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0170	23,00	0,39
	273411380 3910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	23,00	0,07
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	25,00	0,75
41	SF01A	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din conducte de otel, zincate, pentru instalatii, sudate longitudinal, avind diametrul de 3/8"-2"	m			<u>4,95</u> 4,95
	713602001 1620	Instalator apa, canal	h-om	0,1500	33,00	4,95
42	SF03A	Efectuarea probei de functionare si rezistenta a instalatiei de apa calda executata din teava de otel, zincata, pentru instalatii, avind diametrul de 3/8"-2"	10 m			<u>3,30</u> 3,30
	713602001 1620	Instalator apa, canal	h-om	0,1000	33,00	3,30
43	SF05A	Spalarea instalatiei de apa rece sau	m			1,98

1	2	3	4	5	6	7
		calda, executata din teava de otel, zincata, avind diametrul de 3/8"-2"				1,98
	713602001 1620	Instalator apa, canal	h-om	0,0600	33,00	1,98
44	ID05B	Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, (Robinet D65 mm 15c 22HЖ)	buc			706,46 24,75
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,7500	33,00	24,75
	287527420 50001	Robinet cu flanse//(Robinet D65 mm 15c 22HЖ)	buc	1,0000	425,00	425,00
	287527442 8200	Flansa rotunda libera	buc	2,0000	55,00	110,00
	145033620 0468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,0150	125,00	1,88
	287411581 8410	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50	buc	8,0000	12,00	96,00
	287411584 0558	Piulita hexag. M16	buc	8,0000	1,00	8,00
	287412588 1344	Saiba plata M 18	buc	8,0000	1,00	8,00
	251320662 2020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,0650	55,00	3,58
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2000	25,00	5,00
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,6200	30,50	18,91
	273572590 3465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,2000	23,00	4,60
	154212610 8945	Ulei de in sicativat	kg	0,0250	30,00	0,75
45	ID05A	Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, (Robinet D32 mm 15c 27HЖ 1)	buc			626,92 19,80
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6000	33,00	19,80
	287527420 50002	Robinet cu flanse//(Robinet D32 mm 15c 27HЖ 1)	buc	1,0000	365,00	365,00
	287527442 8200	Flansa rotunda libera	buc	2,0000	55,00	110,00
	145033620 0468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,0100	125,00	1,25
	287411581 8410	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50	buc	8,0000	12,00	96,00
	287411584 0558	Piulita hexag. M16	buc	8,0000	1,00	8,00
	287412588 1344	Saiba plata M 18	buc	8,0000	1,00	8,00
	251320662	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,0500	55,00	2,75

1	2	3	4	5	6	7
	2020					
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1200	25,00	3,00
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,3400	30,50	10,37
	273572590 3465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,1000	23,00	2,30
	154212610 8945	Ulei de in sicativat	kg	0,0150	30,00	0,45
46	ID05A	Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, (Robinet D25 mm 15c 27HЖ 1)	buc			446,92 <hr/> 19,80
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6000	33,00	19,80
	287527420 50003	Robinet cu flanse//Robinet D25 mm 15c 27HЖ 1	buc	1,0000	185,00	185,00
	287527442 8200	Flansa rotunda libera	buc	2,0000	55,00	110,00
	145033620 0468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,0100	125,00	1,25
	287411581 8410	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50	buc	8,0000	12,00	96,00
	287411584 0558	Piulita hexag. M16	buc	8,0000	1,00	8,00
	287412588 1344	Saiba plata M 18	buc	8,0000	1,00	8,00
	251320662 2020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,0500	55,00	2,75
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1200	25,00	3,00
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,3400	30,50	10,37
	273572590 3465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,1000	23,00	2,30
	154212610 8945	Ulei de in sicativat	kg	0,0150	30,00	0,45
47	ID05B	Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala,(Robinet D65 15c 9п 2)	buc			706,47 <hr/> 24,75
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,7500	33,00	24,75
	287527420 500011	Robinet cu flanse///Robinet D65 15c 9п 2)	buc	1,0000	425,00	425,00
	287527442 8200	Flansa rotunda libera	buc	2,0000	55,00	110,00
	145033620 0468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,0150	125,00	1,88
	287411581 8410	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50	buc	8,0000	12,00	96,00
	287411584 0558	Piulita hexag. M16	buc	8,0000	1,00	8,00
	287412588	Saiba plata M 18	buc	8,0000	1,00	8,00

1	2	3	4	5	6	7
	1344					
	251320662 2020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,0650	55,00	3,58
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2000	25,00	5,00
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,6200	30,50	18,91
	273572590 3465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,2000	23,00	4,60
	154212610 8945	Ulei de in sicativat	kg	0,0250	30,00	0,75
48	ID05B	Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala,(Robinet D50 15c 9π 2)	buc			<u>646,46</u> 24,75
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,7500	33,00	24,75
	287527420 5000111	Robinet cu flanse//(Robinet D50 15c 9π 2)	buc	1,0000	365,00	365,00
	287527442 8200	Flansa rotunda libera	buc	2,0000	55,00	110,00
	145033620 0468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,0150	125,00	1,88
	287411581 8410	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50	buc	8,0000	12,00	96,00
	287411584 0558	Piulita hexag. M16	buc	8,0000	1,00	8,00
	287412588 1344	Saiba plata M 18	buc	8,0000	1,00	8,00
	251320662 2020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,0650	55,00	3,58
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2000	25,00	5,00
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,6200	30,50	18,91
	273572590 3465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,2000	23,00	4,60
	154212610 8945	Ulei de in sicativat	kg	0,0250	30,00	0,75
49	ID05A	Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, (Robinet D40 15c 9π 2)	buc			<u>526,92</u> 19,80
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6000	33,00	19,80
	287527420 500031	Robinet cu flanse//(Robinet D40 15c 9π 2)	buc	1,0000	265,00	265,00
	287527442 8200	Flansa rotunda libera	buc	2,0000	55,00	110,00
	145033620 0468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,0100	125,00	1,25
	287411581 8410	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50	buc	8,0000	12,00	96,00
	287411584	Piulita hexag. M16	buc	8,0000	1,00	8,00

1	2	3	4	5	6	7
	0558					
	287412588 1344	Saiba plata M 18	buc	8,0000	1,00	8,00
	251320662 2020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,0500	55,00	2,75
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1200	25,00	3,00
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,3400	30,50	10,37
	273572590 3465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,1000	23,00	2,30
	154212610 8945	Ulei de in sicativat	kg	0,0150	30,00	0,45
50	ID05A	Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, (Robinet D32 15c 9n 2)	buc			<u>526,92</u> 19,80
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6000	33,00	19,80
	287527420 5000311	Robinet cu flanse//(Robinet D32 15c 9n 2)	buc	1,0000	265,00	265,00
	287527442 8200	Flansa rotunda libera	buc	2,0000	55,00	110,00
	145033620 0468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,0100	125,00	1,25
	287411581 8410	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50	buc	8,0000	12,00	96,00
	287411584 0558	Piulita hexag. M16	buc	8,0000	1,00	8,00
	287412588 1344	Saiba plata M 18	buc	8,0000	1,00	8,00
	251320662 2020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,0500	55,00	2,75
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1200	25,00	3,00
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,3400	30,50	10,37
	273572590 3465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,1000	23,00	2,30
	154212610 8945	Ulei de in sicativat	kg	0,0150	30,00	0,45
51	ID05A	Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, (Robinet D25 15c 8n 2)	buc			<u>456,92</u> 19,80
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6000	33,00	19,80
	287527420 5000312	Robinet cu flanse//(Robinet D25 15c 8n 2)	buc	1,0000	195,00	195,00
	287527442 8200	Flansa rotunda libera	buc	2,0000	55,00	110,00
	145033620 0468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,0100	125,00	1,25
	287411581	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50	buc	8,0000	12,00	96,00

1	2	3	4	5	6	7
	8410					
	287411584 0558	Piulita hexag. M16	buc	8,0000	1,00	8,00
	287412588 1344	Saiba plata M 18	buc	8,0000	1,00	8,00
	251320662 2020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,0500	55,00	2,75
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1200	25,00	3,00
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,3400	30,50	10,37
	273572590 3465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,1000	23,00	2,30
	154212610 8945	Ulei de in sicativat	kg	0,0150	30,00	0,45
52	ID05A	Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, (Robinet D20 15c 8π 2)	buc			<u>426,92</u> 19,80
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6000	33,00	19,80
	287527420 5000313	Robinet cu flanse//(Robinet D20 15c 8π 2)	buc	1,0000	165,00	165,00
	287527442 8200	Flansa rotunda libera	buc	2,0000	55,00	110,00
	145033620 0468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,0100	125,00	1,25
	287411581 8410	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50	buc	8,0000	12,00	96,00
	287411584 0558	Piulita hexag. M16	buc	8,0000	1,00	8,00
	287412588 1344	Saiba plata M 18	buc	8,0000	1,00	8,00
	251320662 2020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,0500	55,00	2,75
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1200	25,00	3,00
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,3400	30,50	10,37
	273572590 3465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,1000	23,00	2,30
	154212610 8945	Ulei de in sicativat	kg	0,0150	30,00	0,45
53	ID05B	Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala,(Robinet D65 16кч 9π)	buc			<u>706,47</u> 24,75
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,7500	33,00	24,75
	287527420 500011211	Robinet cu flanse//((Robinet D65 16кч 9π)	buc	1,0000	425,00	425,00
	287527442 8200	Flansa rotunda libera	buc	2,0000	55,00	110,00
	145033620	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,0150	125,00	1,88

1	2	3	4	5	6	7
	0468					
	287411581 8410	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50	buc	8,0000	12,00	96,00
	287411584 0558	Piulita hexag. M16	buc	8,0000	1,00	8,00
	287412588 1344	Saiba plata M 18	buc	8,0000	1,00	8,00
	251320662 2020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,0650	55,00	3,58
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2000	25,00	5,00
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,6200	30,50	18,91
	273572590 3465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,2000	23,00	4,60
	154212610 8945	Ulei de in sicativat	kg	0,0250	30,00	0,75
54	ID05B	Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala,(Robinet D50 16кч 9п)	buc			706,46 ----- 24,75
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,7500	33,00	24,75
	287527420 500011212	Robinet cu flanse///((Robinet D50 16кч 9п)	buc	1,0000	425,00	425,00
	287527442 8200	Flansa rotunda libera	buc	2,0000	55,00	110,00
	145033620 0468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,0150	125,00	1,88
	287411581 8410	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50	buc	8,0000	12,00	96,00
	287411584 0558	Piulita hexag. M16	buc	8,0000	1,00	8,00
	287412588 1344	Saiba plata M 18	buc	8,0000	1,00	8,00
	251320662 2020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,0650	55,00	3,58
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2000	25,00	5,00
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,6200	30,50	18,91
	273572590 3465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,2000	23,00	4,60
	154212610 8945	Ulei de in sicativat	kg	0,0250	30,00	0,75
55	ID05A	Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, (Robinet D32 mm 16кч 9п 2)	buc			426,92 ----- 19,80
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6000	33,00	19,80
	287527420 5000314	Robinet cu flanse//(Robinet D32 mm 16кч 9п 2)	buc	1,0000	165,00	165,00
	287527442	Flansa rotunda libera	buc	2,0000	55,00	110,00

1	2	3	4	5	6	7
	8200					
	145033620 0468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,0100	125,00	1,25
	287411581 8410	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50	buc	8,0000	12,00	96,00
	287411584 0558	Piulita hexag. M16	buc	8,0000	1,00	8,00
	287412588 1344	Saiba plata M 18	buc	8,0000	1,00	8,00
	251320662 2020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,0500	55,00	2,75
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1200	25,00	3,00
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,3400	30,50	10,37
	273572590 3465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,1000	23,00	2,30
	154212610 8945	Ulei de in sicativat	kg	0,0150	30,00	0,45
56	ID05A	Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, (Robinet D25 mm 16кч 9п 2)	buc			<u>386,92</u> 19,80
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6000	33,00	19,80
	287527420 5000315	Robinet cu flanse//(Robinet D25 mm 16кч 9п 2)	buc	1,0000	125,00	125,00
	287527442 8200	Flansa rotunda libera	buc	2,0000	55,00	110,00
	145033620 0468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,0100	125,00	1,25
	287411581 8410	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50	buc	8,0000	12,00	96,00
	287411584 0558	Piulita hexag. M16	buc	8,0000	1,00	8,00
	287412588 1344	Saiba plata M 18	buc	8,0000	1,00	8,00
	251320662 2020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,0500	55,00	2,75
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1200	25,00	3,00
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,3400	30,50	10,37
	273572590 3465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,1000	23,00	2,30
	154212610 8945	Ulei de in sicativat	kg	0,0150	30,00	0,45
57	ID05A	Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, (Robinet D20 mm 16кч 9п 2)	buc			<u>366,92</u> 19,80
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6000	33,00	19,80
	287527420	Robinet cu flanse//(Robinet D20 mm	buc	1,0000	105,00	105,00

1	2	3	4	5	6	7
	5000316	16кч 9п 2)				
	287527442 8200	Flansa rotunda libera	buc	2,0000	55,00	110,00
	145033620 0468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,0100	125,00	1,25
	287411581 8410	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50	buc	8,0000	12,00	96,00
	287411584 0558	Piulita hexag. M16	buc	8,0000	1,00	8,00
	287412588 1344	Saiba plata M 18	buc	8,0000	1,00	8,00
	251320662 2020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,0500	55,00	2,75
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1200	25,00	3,00
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,3400	30,50	10,37
	273572590 3465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,1000	23,00	2,30
	154212610 8945	Ulei de in sicativat	kg	0,0150	30,00	0,45
58	IA19B	Supapa de siguranta cu contra greutate, montata prin flansa, avind diametrul nominal de (Robinet D50 17c 12HЖ)	buc			<u>717,27</u> 7,92
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2400	33,00	7,92
	291315450 00001	Supapa de siguranta///(Robinet D50 17c 12HЖ)	buc	1,0000	650,00	650,00
	287411581 8410	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50	buc	4,0000	12,00	48,00
	287411584 0558	Piulita hexag. M16	buc	4,0000	1,00	4,00
	287412588 1344	Saiba plata M 18	buc	4,0000	1,00	4,00
	251320662 2020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,0300	55,00	1,65
	154212610 8945	Ulei de in sicativat	kg	0,0150	30,00	0,45
	145033620 0468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,0100	125,00	1,25
59	IA19A	Supapa de siguranta cu contra greutate, montata prin flansa, avind diametrul nominal de///(Robinet D20 mm)	buc			<u>313,24</u> 4,62
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1400	33,00	4,62
	291315450 00002	Supapa de siguranta///(Robinet D20 mm)	buc	1,0000	250,00	250,00
	287411581 8410	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50	buc	4,0000	12,00	48,00
	287411584 0558	Piulita hexag. M16	buc	4,0000	1,00	4,00
	287412588	Saiba plata M 18	buc	4,0000	1,00	4,00

1	2	3	4	5	6	7
	1344					
	251320662 2020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,0200	55,00	1,10
	154212610 8945	Ulei de in sicitivat	kg	0,0130	30,00	0,39
	145033620 0468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,0090	125,00	1,13
60	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul////Suport antivibratii cu flansa D50 mm	buc			<u>264,62</u> 29,37
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	33,00	29,37
	287527411 01001	Piese de legatura////Suport antivibratii cu flansa D50 mm	buc	1,0000	150,00	150,00
	251373660 1000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	25,00	25,25
	287411580 1000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	15,00	60,00
61	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul////Suport antivibratii cu flansa D25 mm	buc			<u>239,62</u> 29,37
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	33,00	29,37
	287527411 01002	Piese de legatura////Suport antivibratii cu flansa D25 mm	buc	1,0000	125,00	125,00
	251373660 1000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	25,00	25,25
	287411580 1000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	15,00	60,00
62	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul////Suport antivibratii cu flansa D32 mm	buc			<u>249,62</u> 29,37
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	33,00	29,37
	287527411 01003	Piese de legatura////Suport antivibratii cu flansa D32 mm	buc	1,0000	135,00	135,00
	251373660 1000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	25,00	25,25
	287411580 1000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	15,00	60,00
63	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de- Robinet de aerisire Matic D 15	buc			<u>69,90</u> 3,30

1	2	3	4	5	6	7
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	33,00	3,30
	291313450 00001	Robinet de aerisire cu cheie cu Dn 1/4 "///- Robinet de aerisire Matic D 15	buc	1,0000	65,00	65,00
	252490730 4522	Banda teflon nesisterizat	buc	0,1000	16,00	1,60
64	IzJ07C	Grunduirea conductelor si aparator cu un strat de miniu plumb ГФ -021 si un strat de email alchidal БТ-177	m2			40,13 ----- 19,47
	713501001 1000	Galvanizator	h-om	0,1600	33,00	5,28
	714102001 3400	Vopsitor industrial	h-om	0,4300	33,00	14,19
	243022610 08371	Grund alchidal pe baza de miniu plumb g. 335-4 ntr 1703//ГФ -021	kg	0,1500	60,00	9,00
	243011610 41611	Email alchidal rosu e.235-8 ni 1703-73//БТ-177	kg	0,1500	60,00	9,00
	243022610 9456	Diluant rasini alchidice pt.lacuri si emailuri D.007-1	kg	0,0150	47,50	0,71
	232016620 0676	White spirit	kg	0,0200	47,50	0,95
	171131730 6661	Bumbac de sters	kg	0,0500	20,00	1,00
65	IzH40B	Izolarea cu pinza perforata din fibre de sticla marca "HPST-2,5" a conductelor de diametru mai mare de 25 mm	m3			399,95 ----- 373,89
	713405001 3250	Izolator	h-om	9,4300	33,00	311,19
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	1,9000	33,00	62,70
	273411380 5578	Sirma moale zincata D=1,25	kg	1,1000	23,00	26,06
66	IzH05A	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip M2 pe impletitura din sirma zincata, confectionate pe santier, avind grosimea de 40 mm,	m2			272,85 ----- 34,98
	713403001 2200	Izolator hidrofug	h-om	1,0600	33,00	34,98
	268216261 1305	Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte	m2	1,0300	220,00	226,60
	287312200 5315	Plasa sirma zincata ochi hexag. 16,0 x 0,6 x 1500 S 2542	kg	0,3800	23,00	8,74
	273411380 5762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,0650	23,00	1,50
	273411380 5815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,0450	23,00	1,03
67	TfA09A	Montarea suportului gata	kg			48,03

1	2	3	4	5	6	7
	1	confectionat, amplasat in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran la o inaltime de pina la 3 m, avind pina la 5 kg pe bucata				1,98
	721424002 1800	Lacatus mecanic	h-om	0,0300	33,00	0,99
	721203002 2700	Sudor	h-om	0,0300	33,00	0,99
	287527734 7000	Suport mobil pt conducte	buc	1,0000	35,00	35,00
	273572590 1259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,1160	65,00	7,54
	171131730 6661	Bumbac de sters	kg	0,0050	20,00	0,10
	268111600 1329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,0020	150,00	0,30
	232014620 0755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,0100	23,00	0,23
	311032000 2304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,0270	65,00	1,76
	291234000 2506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0090	125,00	1,12
68	pret de piata	Suport antivibratii Dn76	buc			250,00 0,00
	55555555	Suport antivibratii Dn76	buc	1,0000	250,00	250,00
69	pret de piata	Suport antivibratii Dn57	buc			200,00 0,00
	55555556	Suport antivibratii Dn57	buc	1,0000	200,00	200,00
70	pret de piata	Suport antivibratii Dn45	buc			185,00 0,00
	55555557	Suport antivibratii Dn45	buc	1,0000	185,00	185,00
71	pret de piata	Suport antivibratii Dn32	buc			150,00 0,00
	55555558	Suport antivibratii Dn32	buc	1,0000	150,00	150,00
72	pret de piata	Suport antivibratii Dn 25	buc			150,00 0,00
	55555559	Suport antivibratii Dn25	buc	1,0000	150,00	150,00
73	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton //(Cornier 45x45x5)	kg			42,88 6,93
	721424002 1810	Lacatus CM	h-om	0,1900	33,00	6,27
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	33,00	0,33

1	2	3	4	5	6	7
	721203002 2700	Sudor	h-om	0,0100	33,00	0,33
	273411380 3207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	23,00	0,23
	277527630 98861	Confectii metalice inglobate in beton///(Cornier 45x45x5)	kg	1,0000	35,00	35,00
	287315590 1200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	65,00	0,33
	401110620 2741	Energie electrica	kw	0,0080	2,30	0,02
	101012620 0341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	25,00	0,37
74	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton //(Cornier 32x32x4)	kg			42,88 <hr/> 6,93
	721424002 1810	Lacatus CM	h-om	0,1900	33,00	6,27
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	33,00	0,33
	721203002 2700	Sudor	h-om	0,0100	33,00	0,33
	273411380 3207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	23,00	0,23
	277527630 988611	Confectii metalice inglobate in beton///(Cornier 32x32x4)	kg	1,0000	35,00	35,00
	287315590 1200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	65,00	0,33
	401110620 2741	Energie electrica	kw	0,0080	2,30	0,02
	101012620 0341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	25,00	0,38
75	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton //(Armatura rotunda d=10 mm)	kg			22,88 <hr/> 6,93
	721424002 1810	Lacatus CM	h-om	0,1900	33,00	6,27
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	33,00	0,33
	721203002 2700	Sudor	h-om	0,0100	33,00	0,33
	273411380 3207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	23,00	0,23
	277527630 988612	Confectii metalice inglobate in beton//Armatura rotunda d=10 mm	kg	1,0000	15,00	15,00
	287315590 1200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	65,00	0,33
	401110620	Energie electrica	kw	0,0080	2,30	0,02

1	2	3	4	5	6	7
	2741					
	101012620 0341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	25,00	0,38
76	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton //Profil U 20	kg			42,88 <hr/> 6,93
	721424002 1810	Lacatus CM	h-om	0,1900	33,00	6,27
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	33,00	0,33
	721203002 2700	Sudor	h-om	0,0100	33,00	0,33
	273411380 3207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	23,00	0,23
	277527630 988613	Confectii metalice inglobate in beton//Profil U 20	kg	1,0000	35,00	35,00
	287315590 1200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	65,00	0,33
	401110620 2741	Energie electrica	kw	0,0080	2,30	0,02
	101012620 0341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	25,00	0,38
77	IzD03A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t			268,58 <hr/> 54,42
	714102001 3400	Vopsitor industrial	h-om	1,6500	33,00	54,42
	243012610 3294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	3,3800	60,00	202,74
	232016620 0676	White spirit	kg	0,2400	47,50	11,42
78	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t			455,22 <hr/> 126,11
	714102001 3400	Vopsitor industrial	h-om	3,8200	33,00	126,11
	243011610 3218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	5,2000	60,00	312,04
	232016620 0676	White spirit	kg	0,3600	47,50	17,08
79	RCsB29 L	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra,	buc			436,55

1	2	3	4	5	6	7
		utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 125 mm				17,82
	712301100 0200	Betonist	h-om	0,3780	33,00	12,47
	931006001 9922	Muncitor deservire	h-om	0,1620	33,00	5,34
	500100010 0135	Freza cu carota diamanta	buc	0,0079	3 500,00	27,65
	410012620 2818	Apa	m3	0,0431	25,00	1,07
	295226000 3904	Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul sub 250 mm	h-ut	0,2600	1 500,00	390,00

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)