

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 8

Bloc C. Ventilarea

Valoarea de deviz 3 641 597,98 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Capitolul 1. Lucrari sanitare				
		1.1. Capitolul 1.1. ПB2c, B1c, B7c, B8c, (П4c)				
1	VA02C	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm (confuzor din tabla din otel galvanizat S=1,0mm)	m2	4,500	615,37 226,65	2 769,15 1 019,92
2	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm (conducta de aer din tabla din otel galvanizat S=1,0mm)	m2	2,200	558,99 187,26	1 229,77 411,97
3	VD06C	Confectionarea racordului flexibil din pinza hidrofuga, cu flanse din otel cornier avind perimetrul de 700-1600 mm (insertii flexibile Dy500 mm, BГ 500, MOVEN)	buc	3,000	489,73 232,18	1 469,18 696,53
4	VD06C	Confectionarea racordului flexibil din pinza hidrofuga, cu flanse din otel cornier avind perimetrul de 700-1600 mm (insertii flexibile Dy450 mm, BГ 450, MOVEN)	buc	3,000	489,73 232,18	1 469,18 696,53
5	VD06D	Confectionarea racordului flexibil din pinza hidrofuga, cu flanse din otel cornier avind perimetrul de 1600-2500 mm (insertii flexibile Dy600x400 mm, BГ 600x400, MOVEN)	buc	1,000	745,13 263,96	745,13 263,96
6	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta	buc	4,000	729,44 239,09	2 917,75 956,34

1	2	3	4	5	6	7
		de aer manuala S=0,5 mm, Dy150x200mm (Заслонка), P150x200P)				
7	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,5 mm, Dy200x300mm (Заслонка), P200x300P)	buc	1,000	729,45 239,09	729,45 239,09
8	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,5 mm, Dy500mm (Заслонка), P500P)	buc	3,000	528,23 237,70	1 584,68 713,11
9	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,5 mm, Dy450mm (Заслонка), P450P)	buc	2,000	528,23 237,71	1 056,46 475,41
10	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,5 mm, Dy315mm (Заслонка), P315P)	buc	1,000	528,21 237,70	528,21 237,70
11	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,5 mm, Dy280mm (Заслонка), P280P)	buc	1,000	528,21 237,70	528,21 237,70
12	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,5 mm, Dy180mm (Заслонка), P180P)	buc	1,000	528,21 237,70	528,21 237,70
13	VB32A	Capac de vizitare, punct de masurare 80x80 mm, tip A, tabla neagra, detaliu tip, montat pe canale circulare (Hatch-III pentru evaluarea volumelor si vitezei de aer)	buc	15,000	190,79 125,76	2 861,79 1 886,43
14	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (supapa de retinere dreapta din tabla de otel galvanizat Dy500mm, S=0,7mm, L=140mm, KO 500, MOVEN)	buc	2,000	528,23 237,71	1 056,46 475,41
15	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (supapa de retinere dreapta din tabla de otel galvanizat Dy450mm, S=0,7mm, L=140mm, KO 450, MOVEN)	buc	2,000	528,23 237,71	1 056,46 475,41
16	VB02B	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1600 - 3200 mm (supapa de retinere dreapta din tabla de otel	buc	1,000	1 200,70 328,92	1 200,70 328,92

1	2	3	4	5	6	7
		galvanizat 600x300 mm, S=0,7mm, L=140 mm, KO 600x300, MOVEN)				
17	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (grila interna tip ONF300x100, VENTS)	buc	24,000	321,64 67,72	7 719,34 1 625,23
18	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (grila interna tip RH300x600, VENTS)	buc	1,000	609,64 67,72	609,64 67,72
19	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm (conducta de aer din tabla din otel galvanizat S=0,7mm)	m2	11,200	475,94 169,99	5 330,51 1 903,84
20	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm (conducta de aer din tabla din otel galvanizat S=0,5mm)	m2	4,400	385,95 169,99	1 698,17 747,94
21	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm (conducta de aer din tabla din otel galvanizat S=0,7mm)	m2	52,600	499,01 187,26	26 247,85 9 849,93
22	IzH05B	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusute pe o fata, pe impletitura din sirma zincata, confectionate pe santier, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 30 mm (placi de tip ARMOFLEX-A - neinflamabil, S=40 mm)	m2	78,500	849,14 62,88	66 657,74 4 936,16
23	IzI09A1	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, confectionare	m2	94,800	256,25 21,56	24 292,56 2 043,84
24	IzI09A2	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, montare	m2	94,800	37,71 33,44	3 575,32 3 170,52
25	RCsB21B	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de 25 cm	buc	4,000	41,52 9,68	166,10 38,70

1	2	3	4	5	6	7
26	RpCU05G	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime	buc	4,000	79,47 79,47	317,86 317,86
27	IC43E corect	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 350x300 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 350x300 mm, L=310 mm)	buc	1,000	145,75 76,01	145,75 76,01
28	IC43E corect	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 350x250 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 350x250 mm, L=310 mm)	buc	1,000	143,61 76,01	143,61 76,01
29	IC43E corect	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 550x450 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 550x450 mm, L=310 mm)	buc	1,000	161,44 76,01	161,44 76,01
30	IC43E corect	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 150x300 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 150x300 mm, L=310 mm)	buc	1,000	136,48 76,01	136,48 76,01
31	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15 mm (robinet cu bila din otel (condens))	buc	4,000	76,18 10,37	304,72 41,46
32	IC04B	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura la legatura corpurilor de incalzire, in distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de productie (constructii industriale), teava avind diametrul de 15x2,8 mm (teava de otel VGP)	m	20,000	113,78 82,92	2 275,65 1 658,40
		Total Capitolul 1.1. II B2c, B1c, B7c, B8c, (II4c) Inclusiv salariu				161 513,53 36 057,77
		1.2. Capitolul 1.2. II B1c, B5c, B6c, (II3c)				
33	VA02C	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm (confuzor din tabla din otel galvanizat S=1,0mm)	m2	4,050	615,38 226,65	2 492,28 917,92
34	VA02G	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind	m2	1,100	657,85 249,45	723,64 274,40

1	2	3	4	5	6	7
		perimetrul sectiunii circulare de 1600 - 2500 mm (TEU (штанишки) din tabla din otel galvanizat - Dy350-Dy350-Dy450mm, S =1,0mm; L=600mm)				
35	VD06D	Confectionarea racordului flexibil din pinza hidrofuga, cu flanse din otel cornier avind perimetrul de 1600-2500 mm (insertii flexibile Dy600x250 mm, БГ 600x250, MOVEN)	buc	1,000	745,13 263,96	745,13 263,96
36	VD06C	Confectionarea racordului flexibil din pinza hidrofuga, cu flanse din otel cornier avind perimetrul de 700-1600 mm (insertii flexibile Dy500 mm, БГ 500, MOVEN)	buc	3,000	489,73 232,18	1 469,18 696,53
37	VD06C	Confectionarea racordului flexibil din pinza hidrofuga, cu flanse din otel cornier avind perimetrul de 700-1600 mm (insertii flexibile Dy450 mm, БГ 450, MOVEN)	buc	2,000	489,73 232,18	979,46 464,35
38	VB02B	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1600 - 3200 mm (clapeta de aer manuala S=0,5 mm, Dy600x300mm (Заслонка), P600x300P)	buc	1,000	1 200,70 328,92	1 200,70 328,92
39	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,5 mm, Dy150x200mm (Заслонка), P150x200P)	buc	6,000	729,44 239,09	4 376,64 1 434,52
40	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,5 mm, Dy200x300mm (Заслонка), P200x300P)	buc	2,000	729,45 239,09	1 458,89 478,17
41	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,5 mm, Dy500mm (Заслонка), P500P)	buc	3,000	528,23 237,70	1 584,68 713,11
42	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,5 mm, Dy450mm (Заслонка), P450P)	buc	2,000	528,23 237,71	1 056,46 475,41
43	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,5 mm, Dy350mm (Заслонка), P350P)	buc	2,000	528,23 237,71	1 056,46 475,41
44	VB02B	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1600 - 3200 mm (supapa de retinere dreapta din tabla de otel	buc	1,000	1 200,70 328,92	1 200,70 328,92

1	2	3	4	5	6	7
		galvanizat 600x350 mm, S=0,7mm, L=140 mm, KO 600x350, MOVEN)				
45	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (supapa de retinere dreapta din tabla de otel galvanizat Dy500mm, S=0,7mm, L=140mm, KO 500, MOVEN)	buc	3,000	528,23 237,70	1 584,68 713,11
46	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (supapa de retinere dreapta din tabla de otel galvanizat Dy450mm, S=0,7mm, L=140mm, KO 450, MOVEN)	buc	2,000	528,23 237,71	1 056,46 475,41
47	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (grila interna tip ONF150x200, VENTS)	buc	24,000	321,64 67,72	7 719,34 1 625,23
48	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (grila interna tip RH350x600, VENTS)	buc	1,000	609,64 67,72	609,64 67,72
49	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm (conducta de aer din tabla din otel galvanizat S=0,7mm)	m2	18,500	475,94 169,99	8 804,97 3 144,74
50	VA02A	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm (conducta de aer din tabla din otel galvanizat S=0,7mm)	m2	1,200	549,71 237,70	659,65 285,24
51	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm (conducta de aer din tabla din otel galvanizat S=0,7mm)	m2	51,480	499,01 187,26	25 689,02 9 640,21
52	IC43E corect	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 650x350 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 650x350 mm, L=310 mm)	buc	1,000	161,44 76,01	161,44 76,01
53	IC43E corect	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 350x300 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 350x300 mm, L=310 mm)	buc	2,000	145,75 76,01	291,51 152,02
54	IC44E	Confectionarea, montarea si cimentarea	buc	1,000	160,71	160,71

1	2	3	4	5	6	7
	corect	tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 650x350 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 650x350 mm, L=310 mm)			89,83	89,83
55	IC44E corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 350x300 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 350x300 mm, L=310 mm)	buc	1,000	145,02 89,83	145,02 89,83
56	RpCU05G	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime	buc	3,000	79,47 79,47	238,40 238,40
57	IzH05B	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusute pe o fata, pe impletitura din sirma zincata, confectionate pe santier, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 30 mm (placi de tip ARMOFLEX-A - neinflamabil, S=40 mm)	m2	82,000	849,14 62,88	69 629,72 5 156,24
58	IzI09A1	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, confectionare	m2	98,000	256,25 21,56	25 112,52 2 112,80
59	IzI09A2	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, montare	m2	98,000	37,71 33,44	3 696,01 3 277,55
60	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15 mm (robinet cu bila din otel (condens))	buc	1,000	76,18 10,37	76,18 10,37
61	IC04B	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura la legatura corpurilor de incalzire, in distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de productie (constructii industriale), teava avind diametrul de 15x2,8 mm (teava de otel VGP)	m	12,000	113,78 82,92	1 365,39 995,04
62	RpIF09C	Izolarea conductelor cu manson de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=18 mm (tuburi termoizolante neinflamabile , S=15 mm ARMOFLEX- A)	m	12,000	79,01 33,17	948,16 398,02

1	2	3	4	5	6	7
		Total Capitolul 1.2. ПБ1с, В5с, В6с, (П3с) Inclusiv salariu				166 293,04 35 399,39
		1.3. Capitolul 1.3. П1с				
63	VA02C	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm (confuzor din tabla din otel galvanizat S=0,7mm)	m2	0,320	556,03 226,75	177,93 72,56
64	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,5 mm, Dy100x150mm (Заслонка), P100x150P)	buc	2,000	554,54 239,09	1 109,09 478,17
65	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,5 mm, Dy150x150mm (Заслонка), P150x150P)	buc	2,000	729,45 239,09	1 458,89 478,17
66	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,5 mm, Dy150x200mm (Заслонка), P150x200P)	buc	2,000	729,45 239,09	1 458,89 478,17
67	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,5 mm, Dy150x250mm (Заслонка), P150x250P)	buc	1,000	729,45 239,09	729,45 239,09
68	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,5 mm, 200x200mm (Заслонка), P200x200P)	buc	1,000	729,45 239,09	729,45 239,09
69	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta (fluture) din tabla de otel galvanizat 200x200mm, Коп 200x200x125 VEZA)	buc	1,000	729,45 239,09	729,45 239,09
70	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta (fluture) din tabla de otel galvanizat 150x150mm, Коп 150x150x125 VEZA)	buc	2,000	729,45 239,09	1 458,89 478,17
71	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta (fluture) din tabla de otel galvanizat 150x200mm, Коп 150x200x125 VEZA)	buc	1,000	729,45 239,09	729,45 239,09
72	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (grila interna tip	buc	4,000	260,44 67,72	1 041,75 270,87

1	2	3	4	5	6	7
		MB100, VENTS)				
73	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (grila interna tip MB250x100, VENTS)	buc	6,000	321,64 67,72	1 929,84 406,31
74	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (grila interna tip ONG200x150, VENTS)	buc	8,000	321,64 67,72	2 573,11 541,74
75	VA02A	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm (conducta de aer din tabla din otel galvanizat S=0,7mm)	m2	10,300	549,72 237,70	5 662,15 2 448,35
76	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm (conducta de aer din tabla din otel galvanizat S=0,7mm)	m2	31,600	475,94 169,99	15 039,77 5 371,56
77	VA02C	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm (confuzor din tabla din otel galvanizat S=1,0mm)	m2	15,120	615,37 226,65	9 304,43 3 426,95
78	IzH05B	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusute pe o fata, pe impletitura din sirma zincata, confectionate pe santier, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 30 mm (placi de tip ARMOFLEX-A - neinflamabil, S=40 mm)	m2	23,500	849,14 62,88	19 954,87 1 477,70
79	IzI09A1	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, confectionare	m2	28,300	256,25 21,56	7 251,91 610,15
80	IzI09A2	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, montare	m2	28,300	37,71 33,44	1 067,30 946,46
81	RpCU05G	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime	buc	12,000	79,47 79,47	953,58 953,58
82	RCsB21B	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul	buc	1,000	41,52	41,52

1	2	3	4	5	6	7
		de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de 25 cm			9,67	9,67
83	IC44C corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 160x160 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 160x160 mm, L=200 mm)	buc	4,000	62,89 44,91	251,56 179,66
84	IC44C corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 110x160 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 110x160 mm, L=200 mm)	buc	2,000	62,73 44,91	125,45 89,83
85	IC44D corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 180 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 210x160 mm, L=400 mm)	buc	2,000	114,08 65,64	228,17 131,29
86	IC44D corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 180 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 260x160 mm, L=200 mm)	buc	1,000	93,38 65,64	93,38 65,64
87	IC44D corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 180 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 210x110 mm, L=200 mm)	buc	1,000	91,54 65,64	91,54 65,64
88	IC44D corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 180 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 210x210 mm, L=400 mm)	buc	1,000	116,38 65,64	116,38 65,64
89	IC43E corect	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 360x360 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 360x360 mm, L=310 mm)	buc	1,000	148,60 76,01	148,60 76,01
90	VB32A	Capac de vizitare, punct de masurare 80x80 mm, tip A, tabla neagra, detaliu tip, montat pe canale circulare (Hatch-III pentru evaluarea volumelor si vitezei de aer)	buc	11,000	190,79 125,76	2 098,64 1 383,38
91	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15 mm (robinet cu bila din otel)	buc	1,000	76,18 10,37	76,18 10,37
92	IC04B	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura la legatura corpurilor de incalzire, in distributie, in instalatii de incalzire	m	5,000	113,78 82,92	568,91 414,60

1	2	3	4	5	6	7
		centrala pentru cladiri de productie (constructii industriale), teava avind diametrul de 15x2,8 mm (teava de otel VGP)				
93	RpIF09C	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=18 mm (tuburi termoizolante neinflamabile , S=15 mm ARMOFLEX- A)	m	5,000	79,02 33,17	395,09 165,84
		Total Capitolul 1.3. IIc Inclusiv salariu				77 595,62 22 052,84
		1.4. Capitolul 1.4. II2c				
94	VA02C	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm (confuzor din tabla din otel galvanizat S=0,7mm)	m2	0,880	555,60 226,61	488,93 199,42
95	VD06D	Confectionarea racordului flexibil din pinza hidrofuga, cu flanse din otel cornier avind perimetrul de 1600-2500 mm (insertii flexibile Dy500x250 mm, BG 500x250, MOVEN)	buc	2,000	745,16 263,96	1 490,33 527,92
96	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,5 mm, 250x250mm (Заслонка), P250x250P)	buc	1,000	729,45 239,09	729,45 239,09
97	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,5 mm, 100x150mm (Заслонка), P100x150P)	buc	1,000	729,45 239,09	729,45 239,09
98	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta (fluture) din tabla de otel galvanizat 100x150mm, Кон 100x150 VEZA)	buc	1,000	729,45 239,09	729,45 239,09
99	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (grila interna tip MB100, VENTS)	buc	2,000	260,44 67,72	520,88 135,44
100	VA02A	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm (conducta de aer din tabla din otel galvanizat S=0,7mm)	m2	7,400	549,73 237,70	4 067,98 1 759,01
101	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 -	m2	18,000	475,94 169,99	8 566,97 3 059,75

1	2	3	4	5	6	7
		1600 mm (conducta de aer din tabla din otel galvanizat S=0,7mm)				
102	IzH05B	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusute pe o fata, pe impletitura din sirma zincata, confectionate pe santier, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 30 mm (placi de tip ARMOFLEX-A - neinflamabil, S=40 mm)	m2	23,500	849,14 62,88	19 954,87 1 477,70
103	IzI09A1	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, confectionare	m2	28,300	256,25 21,56	7 251,91 610,15
104	IzI09A2	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, montare	m2	28,300	37,71 33,44	1 067,30 946,46
105	RpCU05G	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime	buc	2,000	79,47 79,47	158,93 158,93
106	RCsB21B	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de 25 cm	buc	1,000	41,52 9,67	41,52 9,67
107	IC44C corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 110x160 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 110x160 mm, L=200 mm)	buc	1,000	61,33 44,91	61,33 44,91
108	IC44D corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 260x260 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 260x260 mm, L=410 mm)	buc	1,000	125,63 65,64	125,63 65,64
109	IC43E corect	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 300x300 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 300x300 mm, L=310 mm)	buc	1,000	143,61 76,01	143,61 76,01
110	VB32A	Capac de vizitare, punct de masurare 80x80 mm, tip A, tabla neagra, detaliu tip, montat pe canale circulare (Hatch-III pentru evaluarea volumelor si vitezei de aer)	buc	4,000	190,79 125,76	763,16 503,05

1	2	3	4	5	6	7
		Total Capitolul 1.4. II2c				46 891,70
		Inclusiv salariu				10 291,33
		1.5. Capitolul 1.5. II5c				
111	VA02C	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm (confuzor din tabla din otel galvanizat S=0,7mm)	m2	3,050	555,68 226,65	1 694,81 691,28
112	VD06D	Confectionarea racordului flexibil din pinza hidrofuga, cu flanse din otel cornier avind perimetrul de 1600-2500 mm (insertii flexibile Dy500x300 mm, GB 500x300, MOVEN)	buc	2,000	745,16 263,96	1 490,33 527,92
113	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta de aer manuala din otel inox S=0,7 mm, 300x500mm (Заслонка), P300x500P)	buc	1,000	940,65 239,09	940,65 239,09
114	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta (fluture) din tabla de otel inox 500x530mm, KR 500x300x125)	buc	1,000	940,65 239,09	940,65 239,09
115	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta de aer manuala din otel inox S=0,7 mm, 500x300mm (Заслонка), Коп 500x300x125)	buc	1,000	940,65 239,09	940,65 239,09
116	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,5 mm, 500x300mm (Заслонка), P500x300P)	buc	1,000	729,45 239,09	729,45 239,09
117	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (grila interna tip ONF500x200, VENTS)	buc	7,000	465,64 67,72	3 259,48 474,03
118	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm (conducta de aer din tabla din otel galvanizat S=0,7mm)	m2	33,600	475,94 169,99	15 991,68 5 711,53
119	VA02A	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm (confuzor din tabla din otel inox S=0,7mm)	m2	12,800	695,17 237,70	8 898,12 3 042,61
120	IzH05B	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P	m2	41,600	849,15 62,88	35 324,51 2 615,85

1	2	3	4	5	6	7
		cusute pe o fata, pe impletitura din sirma zincata, confectionate pe santier, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 30 mm (placi de tip ARMOFLEX-A - neinflamabil, S=40 mm)				
121	IzI09A1	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, confectionare	m2	42,900	256,25 21,56	10 993,13 924,90
122	IzI09A2	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, montare	m2	42,900	37,71 33,44	1 617,97 1 434,79
123	RpCU05G	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime	buc	7,000	79,46 79,46	556,25 556,25
124	IC44E corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 380x580 mm (mansoane tabla de otel GOST 19903-91, 380x580 mm, L=610 mm)	buc	2,000	282,15 89,83	564,30 179,66
125	VB32A	Capac de vizitare, punct de masurare 80x80 mm, tip A, tabla neagra, detaliu tip, montat pe canale circulare (Hatch-III pentru evaluarea volumelor si vitezei de aer)	buc	11,000	190,79 125,76	2 098,64 1 383,38
126	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15 mm (robinet cu bila din otel)	buc	1,000	76,18 10,37	76,18 10,37
127	IC04B	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura la legatura corpurilor de incalzire, in distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de productie (constructii industriale), teava avind diametrul de 15x2,8 mm (teava de otel VGP)	m	11,000	113,78 82,92	1 251,61 912,12
128	RpIF09C	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=18 mm (tuburi termoizolante neinflamabile , S=15 mm ARMOFLEX- A)	m	11,000	79,01 33,17	869,16 364,85
		Total Capitolul 1.5. II5c Inclusiv salariu				88 237,57 19 785,90

1	2	3	4	5	6	7
		1.6. Capitolul 1.6. Sisteme de extractie				
129	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG (unitate de transfer aer tip OVX 500 SISTEMAIR)	buc	2,000	1 072,15 202,47	2 144,31 404,93
130	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG (unitate de transfer aer tip OVE125 SISTEMAIR)	buc	33,000	396,15 202,46	13 073,04 6 681,28
131	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG (unitate de transfer aer tip OVE160 SISTEMAIR)	buc	4,000	450,15 202,46	1 800,61 809,85
132	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG (unitate de transfer aer tip OVE200 SISTEMAIR)	buc	29,000	486,15 202,46	14 098,43 5 871,43
133	VB28A	Deflector circular cu perimetrul 900 - 1600 mm, tip CR I si CN (deflector tip Dn 125 mm turbo, din otel galvanizat, TD125-turbo)	buc	1,000	1 115,85 426,35	1 115,85 426,35
134	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,7 mm, Dy100mm (Заслонка), P100P)	buc	3,000	528,23 237,70	1 584,68 713,11
135	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta de aer manuala din otel inox S=0,7 mm, 150x150mm (Заслонка), P150x150P)	buc	2,000	940,64 239,09	1 881,29 478,17
136	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,7 mm, Dy100x150mm (Заслонка), P100x150P)	buc	13,000	729,44 239,09	9 482,74 3 108,12
137	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta de aer manuala din otel inox S=0,7 mm, 150x200mm (Заслонка), P150x200P)	buc	1,000	940,65 239,09	940,65 239,09
138	VD06A	Confectionarea racordului flexibil din pinza hidrofuga, cu flanse din otel cornier avind perimetrul de 250-400 mm (insertii flexibile Dy125 mm, WG 125, VENTIX)	buc	2,000	272,82 190,03	545,65 380,05
139	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (supapa de retinere dreapta din tabla de otel galvanizat 150x150mm, КОп 100x150x125)	buc	1,000	528,21 237,70	528,21 237,70
140	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (grila interna tip ORG100x100, VENTS)	buc	23,000	321,64 67,72	7 397,69 1 557,51
141	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500	buc	3,000	260,44 67,72	781,32 203,15

1	2	3	4	5	6	7
		mm, montata pe canal (grila interna tip MB100, VENTS)				
142	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (grila interna tip MB100bvs, VENTS)	buc	1,000	260,44 67,72	260,44 67,72
143	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (grila interna tip MB100vj, VENTS)	buc	1,000	260,44 67,72	260,44 67,72
144	VB32A	Capac de vizitare, punct de masurare 80x80 mm, tip A, tabla neagra, detaliu tip, montat pe canale circulare (Hatch-JII pentru evaluarea volumelor si vitezei de aer)	buc	24,000	190,79 125,76	4 578,88 3 018,29
145	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm (conducta de aer din tabla din otel galvanizat S=0,7mm)	m2	5,200	713,79 261,20	3 711,73 1 358,23
146	VA02A	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm (confuzor din tabla din otel galvanizat S=0,7mm)	m2	41,800	695,17 237,70	29 058,00 9 936,03
147	IC44B corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 110x110 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 110x110 mm, L=310 mm)	buc	3,000	49,75 34,55	149,25 103,65
148	IC44C corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 140x140 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 140x140 mm, L=610 mm)	buc	1,000	104,43 44,91	104,43 44,91
149	IC44C corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 140 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy140 mm, L=120 mm)	buc	42,000	70,54 44,91	2 962,70 1 886,43
150	IC44C corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 140 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy170 mm, L=120 mm)	buc	4,000	73,38 44,91	293,51 179,66
151	IC44D corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 210 mm (manson tabla de otel GOST 19903-	buc	29,000	106,45 65,65	3 086,91 1 903,71

1	2	3	4	5	6	7
		91, Dy210 mm, L=120 mm)				
152	IC44C corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 135 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy135 mm, L=610 mm)	buc	4,000	121,91 44,91	487,63 179,66
153	IC44D corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 210 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy210 mm, L=610 mm)	buc	6,000	186,55 65,64	1 119,30 393,87
154	IC43E corect	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 310x360 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 310x360 mm, L=310 mm)	buc	1,000	146,46 76,01	146,46 76,01
155	IzH05B	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusute pe o fata, pe impletitura din sirma zincata, confectionate pe santier, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 30 mm (placi de tip ARMOFLEX-A - neinflamabil, S=40 mm)	m2	8,000	849,14 62,88	6 793,15 503,05
156	IzI09A1	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, confectionare	m2	9,200	256,25 21,56	2 357,47 198,32
157	IzI09A2	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, montare	m2	9,200	37,72 33,45	346,98 307,70
158	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15 mm (robinet cu bila din otel)	buc	2,000	76,18 10,37	152,36 20,73
159	IC04B	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura la legatura corpurilor de incalzire, in distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de productie (constructii industriale), teava avind diametrul de 15x2,8 mm (teava de otel VGP)	m	24,000	113,78 82,92	2 730,78 1 990,08
160	RpIF09C	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=18 mm (tuburi termoizolante neinflamabile ,	m	24,000	79,01 33,17	1 896,30 796,03

1	2	3	4	5	6	7
		S=15 mm ARMOFLEX- A)				
161	RpCU05G	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime	buc	60,000	79,47 79,47	4 767,90 4 767,90
162	RCsB21B	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de 25 cm	buc	1,000	41,52 9,67	41,52 9,67
		Total Capitolul 1.6. Sisteme de extractie Inclusiv salariu				120 680,61 48 920,11
		1.7. Capitolul 1.7. B3c, B4c - bucatarie, INOX				
163	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (clapeta de aer manuala Ot. INOX S=0,5 mm, Dy100 mm (Заслонка) P100P)	buc	3,000	626,43 237,70	1 879,28 713,11
164	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (clapeta de aer manuala Ot. INOX S=0,5 mm, Dy125 mm (Заслонка) P125P)	buc	4,000	626,43 237,71	2 505,72 950,82
165	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (clapeta de aer manuala Ot. INOX S=0,5 mm, Dy180 mm (Заслонка) P180P)	buc	2,000	621,09 237,71	1 242,18 475,41
166	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (clapeta de aer manuala Ot. INOX S=0,5 mm, Dy200 mm (Заслонка) P200P)	buc	1,000	626,41 237,70	626,41 237,70
167	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (clapeta de aer manuala Ot. INOX S=0,5 mm, Dy225 mm (Заслонка) P225P)	buc	1,000	626,41 237,70	626,41 237,70
168	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (clapeta de aer manuala Ot. INOX S=0,5 mm, Dy315 mm (Заслонка) P315P)	buc	1,000	626,41 237,70	626,41 237,70
169	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (clapeta de aer manuala Ot. INOX S=0,5 mm, Dy450 mm (Заслонка) P450P)	buc	2,000	626,43 237,71	1 252,86 475,41
170	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (siber din tabla din otel inoxidabil 160x270x50mm)	buc	1,000	940,65 239,09	940,65 239,09

1	2	3	4	5	6	7
		dupa tipul 5.904-13, T160x270)				
171	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (siber din tabla din otel inoxidabil 220x220x50mm dupa tipul 5.904-13, T220x220)	buc	3,000	940,64 239,09	2 821,91 717,26
172	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (siber din tabla din otel inoxidabil T200x50mm dupa tipul 5.904-13)	buc	3,000	940,64 239,09	2 821,91 717,26
173	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (siber din tabla din otel inoxidabil 200x200x50mm dupa tipul 5.904-13, T200)	buc	1,000	940,65 239,09	940,65 239,09
174	VD06C	Confectionarea racordului flexibil din pinza hidrofuga, cu flanse din otel cornier avind perimetrul de 700-1600 mm (insertii flexibile Dy450 mm, ГВ 450)	buc	4,000	489,71 232,18	1 958,85 928,70
175	VA02C	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm (confuzor din tabla din otel inoxidabil S=1,0mm)	m2	0,950	796,39 226,65	756,57 215,32
176	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (supapa de retinere dreapta din tabla de otel inoxidabil Dy450mm, KO 450)	buc	2,000	626,43 237,71	1 252,86 475,41
177	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (supapa de retinere dreapta din tabla de otel inoxidabil Dy125mm, KOM1-125)	buc	3,000	626,43 237,70	1 879,28 713,11
178	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (supapa de retinere dreapta din tabla de otel inoxidabil Dy100mm, KOM1-100)	buc	1,000	626,41 237,70	626,41 237,70
179	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (supapa de retinere dreapta din tabla de otel inoxidabil Dy200mm, KOM1-200)	buc	1,000	626,41 237,70	626,41 237,70
180	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (grila interna tip ORG100x100, VENTS)	buc	6,000	321,64 67,72	1 929,84 406,31
181	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata	buc	17,000	260,44	4 427,47

1	2	3	4	5	6	7
		confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (grila interna tip MB100, VENTS)			67,72	1 151,21
182	VB32A	Capac de vizitare, punct de masurare 80x80 mm, tip A, tabla neagra, detaliu tip, montat pe canale circulare (Hatch-III pentru evaluarea volumelor si vitezei de aer)	buc	24,000	190,79 125,76	4 578,88 3 018,29
183	VB32A	Capac de vizitare, punct de masurare 80x80 mm, tip A, tabla neagra, detaliu tip, montat pe canale circulare (Hatch-IB pentru curatarea de grasime a conductelor de aer)	buc	18,000	190,79 125,76	3 434,16 2 263,72
184	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm (conducta de aer din tabla din otel inoxidabil S=0,7mm)	m2	68,620	499,01 187,26	34 241,87 12 849,84
185	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm (conducta de aer din tabla din otel inoxidabil S=0,7mm)	m2	38,800	621,38 169,99	24 109,73 6 595,46
186	IzH05B	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusute pe o fata, pe impletitura din sirma zincata, confectionate pe santier, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 30 mm (placi de tip ARMOFLEX-A - neinflamabil, S=40 mm)	m2	31,900	849,14 62,88	27 087,50 2 005,90
187	IzI09A1	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, confectionare	m2	38,300	256,25 21,56	9 814,42 825,75
188	IzI09A2	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, montare	m2	38,300	37,71 33,44	1 444,45 1 280,91
189	RpCU05G	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime	buc	16,000	79,47 79,47	1 271,44 1 271,44
190	RCsB21B	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de 25 cm	buc	3,000	41,52 9,67	124,57 29,02

1	2	3	4	5	6	7
191	IC44C corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 182 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy182 mm, L=200 mm)	buc	3,000	103,66 44,92	310,98 134,75
192	IC44C corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 152 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy152 mm, L=200 mm)	buc	1,000	80,19 44,91	80,19 44,91
193	IC44C corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 127 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy127 mm, L=200 mm)	buc	42,000	76,89 44,91	3 229,32 1 886,43
194	IC44C corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 182 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy182 mm, L=200 mm)	buc	4,000	85,89 44,91	343,56 179,66
195	IC44E corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 317 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy317 mm, L=200 mm)	buc	29,000	167,38 89,83	4 853,90 2 605,07
196	IC44D corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 250 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy250 mm, L=400 mm)	buc	4,000	164,85 65,64	659,40 262,58
197	IC44C corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 180 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy180 mm, L=400 mm)	buc	6,000	113,78 44,91	682,65 269,49
198	IC44C corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 150 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy150 mm, L=400 mm)	buc	1,000	103,65 44,91	103,65 44,91
199	IC44B corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 100 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy100 mm, L=400 mm)	buc	4,000	71,54 34,55	286,17 138,20
200	IC43E corect	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 550x300 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 550x300 mm, L=400 mm)	buc	1,000	179,79 76,01	179,79 76,01
201	IC43E corect	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin	buc	1,000	152,17 76,01	152,17 76,01

1	2	3	4	5	6	7
		plansee, teava avind diametrul de 350x450 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 350x450 mm, L=310 mm)				
		Total Capitolul 1.7. B3c, B4c - bucatarie, INOX Inklusiv salariu				146 730,88 45 464,36
		1.8. Capitolul 1.8. Camin de extractie - nr.4				
202	CE05B	Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.	m2	41,550	446,81 55,28	18 565,11 2 296,88
203	CE05B	Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (gros. 1,0 mm)	m2	41,550	446,81 55,28	18 565,11 2 296,88
204	IzF14D	Strat fonoizolant la tavane suspendate executate cu placi din vata minerala pentru izolatii generale, simplu asezate pe extradusul tavanului suspendat (vata minerala cusute S=30 mm, marca 12, in plasa metalica nr. 12-1,2 din 2 parti)	m2	41,550	79,95 9,67	3 322,00 401,95
205	CC09A	Montarea plasa rabit pentru sustinere tencuiei la tavane, pereti, protectia termoizolatiilor, mascarea conductelor, aplicata la tavane drepte, pe retea din otel - beton D = 6-8 mm, cu ochiuri pina la 25 mm inclusiv (plasa din otel galvanizat cu ochi 10x10 mm)	m2	2,500	171,53 72,56	428,82 181,39
206	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	342,000	39,77 14,51	13 602,19 4 962,76
207	IzF14D	Strat fonoizolant la tavane suspendate executate cu placi din vata minerala pentru izolatii generale, simplu asezate pe extradusul tavanului suspendat (strat de vibroizolare, izolare fonica, pe toata suprafata caminului constructiei de amplasare pe cerdac din cauciuc spumos cu grosimea B=100mm TEHNOALPLAST)	m2	3,000	113,71 9,67	341,14 29,02
208		Hidroizolant ACVASTOP DISCLUDER	kg	2,000	77,90 0,00	155,80 0,00

1	2	3	4	5	6	7
209	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	52,000	39,77 14,51	2 068,17 754,57
210	CK42A	Instalarea usilor si gurilor ermetice de acces, izolate termic, dimensiuni 1250x500 mm cu fixare la rama incorporata (usa din SANDVICI panel din otel galvanizat GOST19903-91 0,5x1,5m, S=50mm)	buc	1,000	3 791,76 138,20	3 791,76 138,20
211	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	45,800	39,77 14,51	1 821,58 664,61
212	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 20 mm (robinet cu bila din otel)	buc	1,000	103,22 10,37	103,22 10,37
213	IC04B	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura la legatura corpurilor de incalzire, in distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de productie (constructii industriale), teava avind diametrul de 15x2,81 mm (teava de otel VGP)	m	8,000	113,78 82,92	910,26 663,36
214	IC04C	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura la legatura corpurilor de incalzire, in distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de productie (constructii industriale), teava avind diametrul de 20x2,81 mm (teava de otel VGP)	m	12,000	136,37 89,83	1 636,43 1 077,96
215	RpIF09C	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=18 mm (tuburi termoizolante neinflamabile , S=15 mm ARMOFLEX- A)	m	8,000	79,01 33,17	632,10 265,34
216	RpIF09C	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=26 mm (tuburi termoizolante neinflamabile , S=15 mm ARMOFLEX- A)	m	12,000	84,11 33,17	1 009,28 398,02
		Total Capitolul 1.8. Camin de extractie - nr.4 Inclusiv salariu				66 952,97 14 141,31
		1.9. Capitolul 1.9. Camin de flux nr.2				
217	CE05B	Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla de 0,5	m2	28,200	254,51 55,28	7 177,06 1 558,89

1	2	3	4	5	6	7
		mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.				
218	CE05B	Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (gros. 1,0 mm)	m2	28,200	446,81 55,28	12 600,14 1 558,89
219	IzF14D	Strat fonoizolant la tavane suspendate executate cu placi din vata minerala pentru izolatii generale, simplu asezate pe extradadosul tavanului suspendat (vata minerala cusute S=30 mm, marca 12, in plasa metalica nr. 12-1,2 din 2 parti)	m2	28,200	79,95 9,67	2 254,65 272,81
220	CC09A	Montarea plasa rabit pentru sustinere tencuiei la tavane, pereti, protectia termoizolatiilor, mascarea conductelor, aplicata la tavane drepte, pe retea din otel - beton D = 6-8 mm, cu ochiuri pina la 25 mm inclusiv (plasa din otel galvanizat cu ochi 10x10 mm)	m2	3,000	170,96 72,55	512,87 217,66
221	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	289,000	39,77 14,51	11 494,26 4 193,68
222	IzF14D	Strat fonoizolant la tavane suspendate executate cu placi din vata minerala pentru izolatii generale, simplu asezate pe extradadosul tavanului suspendat (strat de vibroizolare, izolare fonica, pe toata suprafata caminului constructiei de amplasare pe cerdac din cauciuc spumos cu grosimea B=100mm TEHNOALPLAST)	m2	9,200	113,71 9,67	1 046,17 89,00
223		Hidroizolant ACVASTOP DISCLUDER	kg	2,000	77,90 0,00	155,80 0,00
224	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	102,700	39,77 14,51	4 084,67 1 490,29
		Total Capitolul 1.9. Camin de flux nr.2 Inclusiv salariu				39 325,62 9 381,22
		<i>Total</i>	lei			914 221,54
		<i>Asigurarea sociala</i>		24,00 %		57 958,62
		<i>Total</i>		100,00 +		972 180,16
		<i>Transportarea matreialelor</i>		7,00 %		46 838,72

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	100,00 +			1 019 018,88
		<i>Cheltuieli de regie</i>	8,00 %			81 521,51
		<i>Total</i>	100,00 +			1 100 540,39
		<i>Beneficiu de deviz</i>	4,00 %			44 021,61
		Total Capitolul 1. Lucrari sanitare Inclusiv salariu				1 144 562,00 241 494,23
		2. Capitolul 2. Lucrari de montare				
		2.1. Capitolul 2.1. ПB2c, B1c, B7c, B8c, (П4c)				
225	VC16A	Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h (agregat de alimentare si evacuare din otel zincat TOPVEX TR-EL-15-II1b)	buc	1,000	3 291,57 3 100,52	3 291,57 3 100,52
226	VC29A	Montarea bateriei de incalzire a aerului, cu saci filtranti, avind greutatea totala de 50-200 kg (incalzitor electric, N=9 kW, U=380V, NK500x300-9.0-3 VENTS)	buc	1,000	755,43 685,47	755,43 685,47
227	VB17B	Aparat de zgomot, circular tip AZC cu perimetrul 1600 - 2500 mm (atenuator de zgomot)	buc	6,000	104,81 79,47	628,87 476,79
228	VB18A	Aparat de zgomot, rectangular cu perimetrul 1000 - 2000 mm (atenuator de zgomot)	buc	1,000	103,95 76,01	103,95 76,01
		Total Capitolul 2.1. ПB2c, B1c, B7c, B8c, (П4c) Inclusiv salariu				4 779,82 4 338,79
		2.2. Capitolul 2.2. ПB1c, B5c, B6c, (П3c)				
229	VC16A	Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h (agregat de alimentare si evacuare din otel zincat TOPVEX TR-EL-15-II1b)	buc	1,000	3 291,57 3 100,52	3 291,57 3 100,52
230	VC29A	Montarea bateriei de incalzire a aerului, cu saci filtranti, avind greutatea totala de 50-200 kg (incalzitor electric, N=9 kW, U=380V, NK500x300-9.0-3 VENTS)	buc	1,000	755,43 685,47	755,43 685,47
		Total Capitolul 2.2. ПB1c, B5c, B6c, (П3c) Inclusiv salariu				4 047,00 3 785,99
		2.3. Capitolul 2.3. П1c				

1	2	3	4	5	6	7
231	VC16A	Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h (unitate de alimentare din otel zincat MPA-2500 E3)	buc	1,000	3 291,57 3 100,52	3 291,57 3 100,52
232	VB18A	Aparat de zgomot, rectangular cu perimetrul 1000 - 2000 mm (atenuator de zgomot)	buc	1,000	103,95 76,01	103,95 76,01
		Total Capitolul 2.3. II1c Inclusiv salariu				3 395,52 3 176,53
		2.4. Capitolul 2.4. II2c				
233	VC16A	Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h (unitate de alimentare din otel zincat MPA-1800 E3)	buc	1,000	3 291,57 3 100,52	3 291,57 3 100,52
234	VB18A	Aparat de zgomot, rectangular cu perimetrul 1000 - 2000 mm (atenuator de zgomot)	buc	1,000	103,95 76,01	103,95 76,01
		Total Capitolul 2.4. II2c Inclusiv salariu				3 395,52 3 176,53
		2.5. Capitolul 2.5. II5c				
235	VC16A	Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h (unitate de alimentare din otel zincat MPA-1800 E3)	buc	1,000	3 291,57 3 100,52	3 291,57 3 100,52
236	VC29A	Montarea bateriei de incalzire a aerului, cu saci filtranti, avind greutatea totala de 50-200 kg (incalzitor electric, N=9 kW, U=380V, NK500x300-9.0-3 VENTS)	buc	1,000	755,43 685,47	755,43 685,47
237	VB18A	Aparat de zgomot, rectangular cu perimetrul 1000 - 2000 mm (atenuator de zgomot)	buc	1,000	103,95 76,01	103,95 76,01
		Total Capitolul 2.5. II5c Inclusiv salariu				4 150,95 3 862,00
		2.6. Capitolul 2.6. Sisteme de extractie				
238	VC05A	Montarea ventilatoarelor axiale, cu palete foi - trifoi, in constructie antiexploziva axiale, de joasa presiune, ambele antrenate direct cu cuplaj, avind debitul de 2000-10.800 mc/h cu motor electric de 0,37 - 1,1 kw	buc	2,000	1 475,73 1 348,83	2 951,47 2 697,66
239	VC05B	Montarea ventilatoarelor axiale, cu palete foi - trifoi, in constructie antiexploziva	buc	1,000	1 532,36 1 380,62	1 532,36 1 380,62

1	2	3	4	5	6	7
		axiale, de joasa presiune, ambele antrenate direct cu cuplaj, avind debitul de 6.000-20.000 mc/h cu motor electric de 0,77 - 5,5 kw				
240	VC17A	Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulata, destinata tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 3.600 - 11.000 mc/h (recuperator dt tip CLIMTEC RD 200BAZA)	buc	6,000	3 646,89 3 439,11	21 881,34 20 634,64
241	VC17A	Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulata, destinata tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 3.600 - 11.000 mc/h (conditioner fabricat de GENERAL)	buc	7,000	3 646,89 3 439,11	25 528,26 24 073,75
242	VB18A	Aparat de zgomot, rectangular cu perimetrul 1000 - 2000 mm (unitate de transfer aer prin perete)	buc	4,000	103,94 76,01	415,78 304,04
243	VB17A	Aparat de zgomot, circular tip AZC cu perimetrul 800 - 1600 mm (atenuator de zgomot)	buc	1,000	78,61 59,43	78,61 59,43
		Total Capitolul 2.6. Sisteme de extractie Inclusiv salariu				52 387,82 49 150,14
		2.7. Capitolul 2.7. B3c, B4c - bucatarie, INOX				
244	VB17B	Aparat de zgomot, circular tip AZC cu perimetrul 1600 - 2500 mm (atenuator de zgomot)	buc	1,000	104,81 79,46	104,81 79,46
		Total Capitolul 2.7. B3c, B4c - bucatarie, INOX Inclusiv salariu				104,81 79,46
		<i>Total</i>	lei			72 261,44
		<i>Asigurarea sociala</i>	24,00 %			16 216,67
		<i>Total</i>	100,00 +			88 478,11
		<i>Transportarea materialelor</i>	7,00 %			290,94
		<i>Total</i>	100,00 +			88 769,05
		<i>Cheltuieli de regie</i>	25,00 %			16 892,36
		<i>Total</i>	100,00 +			105 661,41
		<i>Beneficiu de deviz</i>	4,00 %			4 226,46
		Total Capitolul 2. Lucrari de montare Inclusiv salariu				109 887,87 67 569,44
		3. Capitolul 3. Utilaj				

1	2	3	4	5	6	7
		3.1. Capitolul 3.1. ПБ2с, В1с, В7с, В8с, (П4с)				
245		Agregat de alimentare si evacuare din otel zincat TOPVEX TR-EL-15-П1b in complet cu recuperarea aerului: 1. Ventilatoare cu motor electric N=2x3,38kW, P=700Pa, 380V, L5347m3/h - 1 buc; 2. Calorifer electric N=15,0kW - 1 buc; 3. Filtrul F5/F7 - 1 buc; 4. Senzoare de temperatura interna, externa, presiune - 14 buc	КОМПЛ.	1,000	389 553,20 0,00	389 553,20 0,00
246		Incalzitor electric, N=9 kW, U=380V, NK500x300-9.0-3 VENTS	buc	1,000	13 728,59 0,00	13 728,59 0,00
247		Atenuator de zgomot Dy500mm, L=600mm, ПИ 500/600 MOVEN	buc	3,000	1 075,08 0,00	3 225,24 0,00
248		Atenuator de zgomot Dy450mm, L=600mm, ПИ 450/600 MOVEN	buc	3,000	890,71 0,00	2 672,13 0,00
249		Atenuator de zgomot 600x300mm, L=600mm, ПИ 600x300/600 MOVEN	buc	1,000	9 363,74 0,00	9 363,74 0,00
		Total Capitolul 3.1. ПБ2с, В1с, В7с, В8с, (П4с) Inclusiv salariu				418 542,90
		3.2. Capitolul 3.2. ПБ1с, В5с, В6с, (П3с)				
250		Agregat de alimentare si evacuare din otel zincat TOPVEX TR-EL-15-П1b in complet cu recuperarea aerului: 1. Ventilatoare cu motor electric N=2x3,38kW, P=700Pa, 380V, L5347m3/h - 2 buc; 2. Calorifer electric N=15,0kW - 1 buc; 3. Filtrul F5/F7 - 2 buc; 4. Senzoare de temperatura interna, externa, presiune - 14 buc	КОМПЛ.	1,000	389 553,20 0,00	389 553,20 0,00
251		Incalzitor electric, N=9 kW, U=380V, NK500x300-9.0-3 VENTS	buc	1,000	13 728,59 0,00	13 728,59 0,00
		Total Capitolul 3.2. ПБ1с, В5с, В6с, (П3с) Inclusiv salariu				403 281,79
		3.3. Capitolul 3.3. П1с				
252		Unitate de alimentare din otel zincat MPA-2500 E3 in complet: 1. Ventilatoare cu motor electric N=0,68kW, P=460Pa, U =380V, L=1814m3/h - 1 buc; 2. Calorifer electric N=25,2kW - 1 buc; 3. Filtrul F5 - 1 buc; 4. Senzor de temperatura interna (aer alimentat) - 1 buc	КОМПЛ.	1,000	272 708,90 0,00	272 708,90 0,00
253		Atenuator de zgomot 300x300mm, L=950mm, ПИ 300x300/950 MOVEN	buc	1,000	979,24 0,00	979,24 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		Total Capitolul 3.3. П1c Inclusiv salariu				273 688,14
		3.4. Capitolul 3.4. П2c				
254		Unitate de alimentare din otel zincat MPA-1800 E3 in complet: 1. Ventilatoare cu motor electric N=0,68kW, P=460Pa, U =380V, L=1814m ³ /h - 1 buc; 2. Calorifer electric N=25,2kW - 1 buc; 3. Filtrul F5 - 1 buc; 4. Senzor de temperatura interna (aer alimentat) - 1 buc	КОМПЛ.	1,000	246 631,75 0,00	246 631,75 0,00
255		Atenuator de zgomot 250x250mm, L=950mm, ГП 250x250/950 MOVEN	buc	1,000	802,56 0,00	802,56 0,00
		Total Capitolul 3.4. П2c Inclusiv salariu				247 434,31
		3.5. Capitolul 3.5. П5c				
256		Unitate de alimentare din otel zincat MPA-1800 E3 in complet: 1. Ventilatoare cu motor electric N=0,68kW, P=460Pa, U =380V, L=1814m ³ /h - 1 buc; 2. Calorifer electric N=25,2kW - 1 buc; 3. Filtrul F5 - 1 buc; 4. Senzor de temperatura interna (aer alimentat) - 1 buc	КОМПЛ.	1,000	246 631,75 0,00	246 631,75 0,00
257		Incalzitor electric, N=9 kW, U=380V, NK500x300-9.0-3 VENTS	buc	1,000	13 728,59 0,00	13 728,59 0,00
258		Atenuator de zgomot 500x300mm, L=950mm, ГП 500x300/950 MOVEN	buc	1,000	1 218,43 0,00	1 218,43 0,00
		Total Capitolul 3.5. П5c Inclusiv salariu				261 578,77
		3.6. Capitolul 3.6. Sisteme de extractie				
259		Ventilator axial din otel zincat cu acoperire polimerica care previne aparitia scinteiilor cu conectare directa cu conducta de aeraj , Dy125, N = 0,024kW, P =25Pa, U = 220V, L=200m ³ /h, 125 VKO1 turbo VENTS	КОМПЛ.	1,000	911,20 0,00	911,20 0,00
260		Ventilator axial din otel zincat cu acoperire polimerica care previne aparitia scinteiilor cu conectare directa cu conducta de aeraj , Dy100, N = 0,014kW, P =20Pa, U = 220V, L=76m ³ /h, VENTS100 VKO1	КОМПЛ.	1,000	838,95 0,00	838,95 0,00
261		Ventilator centrifugal din otel zincat cu acoperire polimerica care previne aparitia scinteiilor cu conectare directa cu conducta de aeraj , Dy450, N=1,392kW, P=390Pa, U=380V, L=2891m ³ /h a f. SISTEMAIR,compacte in izolate fonica, cu control semistornm al vitezei si	КОМПЛ.	1,000	2 366,00 0,00	2 366,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		controlul rotatiei ventilatorului. KD 450XL3				
262		Recuperator dt tip CLIMTEC RD 200BAZA, L=100-180m3/h, N=50W, Kiev	КОМПЛ.	6,000	7 758,95 0,00	46 553,70 0,00
263		Conditioner fabricat de GENERAL, (Japonia) cu 1-o un unitate exterioara si 1-o un interioara cu filtru antibacterian, cu incalzitor electric Nmax=0,875kW. cu un panou de control. ASH7R	КОМПЛ.	7,000	13 780,00 0,00	96 460,00 0,00
264		Unitate de transfer aer prin perete tip KIV Qiuadro-125 L=50-60m3/h	buc	4,000	6 840,00 0,00	27 360,00 0,00
265		Atenuator de zgomot Dy125mm, L=600mm, SR-125/600 VENTS	buc	1,000	291,55 0,00	291,55 0,00
		Total Capitolul 3.6. Sisteme de extractie Inclusiv salariu				174 781,40
		3.7. Capitolul 3.7. B3c, B4c - bucatarie, INOX				
266		Atenuator de zgomot Dy450mm, L=900mm, ПП450/900, MOVEN	buc	1,000	907,80 0,00	907,80 0,00
		Total Capitolul 3.7. B3c, B4c - bucatarie, INOX Inclusiv salariu				907,80
		Total Capitolul 3. Utilaj Inclusiv salariu				1 780 215,11

		Total	lei	3 034 664,98
		TVA	20,00 %	606 933,00
		Total deviz: Inclusiv salariu		3 641 597,98 309 063,67

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 8

Bloc C. Ventilarea

Valoarea de deviz 3 641 597,98 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 01-01-2000:				

Manopera :

1.	7122050013400	Zidar	h-om	5,200	69,10	359,32
2.	7123010010200	Betonist	h-om	1,400	69,10	96,73
3.	7123020011140	Fierar beton	h-om	5,775	69,10	399,05
4.	7132040012700	Parchetar	h-om	11,473	69,10	792,78
5.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	262,990	69,10	18 172,60
6.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	290,200	69,10	20 052,81
7.	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	34,560	69,10	2 388,10
8.	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3 188,006	69,10	220 291,29
9.	7136060011901	Instalator	h-om	2,000	69,10	138,20
10.	7212030022700	Sudor	h-om	8,315	69,10	574,57
11.	7213050013100	Tinichigiu	h-om	375,106	69,10	25 919,80
12.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	157,985	69,10	10 916,77
13.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	129,691	69,10	8 961,65
		Total manopera				309 063,67

Materiale:

1.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	12,472	37,10	462,71
2.	1421102200575	Nisip sortat spalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,006	240,00	1,44
3.	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,753	240,00	180,72
4.	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,150	87,00	13,03
5.	1740227355650	Tesatura pentru prelata cu latimea de 0,8m	m2	8,605	61,42	528,52
6.	2010102905950	Sipci de rasinoase	m3	0,008	2 100,00	16,80
7.	208	Hidroizolant ACVASTOP DISCLUDER	kg	2,000	77,90	155,80
8.	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	29,805	33,10	986,62
9.	223	Hidroizolant ACVASTOP DISCLUDER	kg	2,000	77,90	155,80
10.	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	12,288	25,10	308,45
11.	2320316202533	Vaselina artificiala tehnica tip D	kg	0,651	60,00	39,06
12.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	125,765	36,50	4 590,37
13.	2412126100010	Miniu de plumb	kg	10,736	53,00	569,01
14.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	112,797	23,33	2 631,56
15.	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	28,360	53,40	1 514,41
16.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,320	55,00	17,60
17.	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	21,437	46,80	1 003,26
18.	245	Agregat de alimentare si evacuare din otel zincat TOPVEX TR-EL-15-IIIb in complet cu recuperarea aerului: 1. Ventilatoare cu motor	buc	1,000	389 553,20	389 553,20

		electric N=2x3,38kW, P=700Pa, 380V, L5347m3/h - 1 buc; 2. Calorifer electric N=15,0kW - 1 buc; 3. Filtrul F5/F7 - 1 buc; 4. Senzoare de temperatura interna, externa, presiune - 14 buc				
19.	246	Incalzitor electric, N=9 kW, U=380V, NK500x300-9.0-3 VENTS	buc	1,000	13 728,59	13 728,59
20.	2462106110443	Prenadez 400	kg	19,630	16,88	331,36
21.	247	Atenuator de zgomot Dy500mm, L=600mm, ГП 500/600 MOVEN	buc	3,000	1 075,08	3 225,24
22.	248	Atenuator de zgomot Dy450mm, L=600mm, ГП 450/600 MOVEN	buc	3,000	890,71	2 672,13
23.	249	Atenuator de zgomot 600x300mm, L=600mm, ГП 600x300/600 MOVEN	buc	1,000	9 363,74	9 363,74
24.	250	Agregat de alimentare si evacuare din otel zincat TOPVEX TR-EL-15-IIIb in complet cu recuperarea aerului: 1. Ventilatoare cu motor electric N=2x3,38kW, P=700Pa, 380V, L5347m3/h - 2 buc; 2. Calorifer electric N=15,0kW - 1 buc; 3. Filtrul F5/F7 - 2 buc; 4. Senzoare de temperatura interna, externa, presiune - 14 buc	buc	1,000	389 553,20	389 553,20
25.	251	Incalzitor electric, N=9 kW, U=380V, NK500x300-9.0-3 VENTS	buc	1,000	13 728,59	13 728,59
26.	2513206621493	Banda poroasa din cauciuc pt.etansare	kg	21,280	28,66	609,88
27.	252	Unitate de alimentare din otel zincat MPA-2500 E3 in complet: 1. Ventilatoare cu motor electric N=0,68kW, P=460Pa, U =380V, L=1814m3/h - 1 buc; 2. Calorifer electric N=25,2kW - 1 buc; 3. Filtrul F5 - 1 buc; 4. Senzor de temperatura interna (aer alimentat) - 1 buc	buc	1,000	272 708,90	272 708,90
28.	25212167010001	Teava din otel -manson tabla de otel GOST 19903-91, 350x300 mm, L=310 mm	m	0,310	92,00	28,52
29.	2521216701000109	Teava din otel -manson tabla de otel GOST 19903-91, 300x300 mm, L=310 mm	m	0,310	85,10	26,38
30.	2521216701000127	Teava din otel -diametrul de 15x2,8 mm (teava de otel VGP)	m	11,110	26,41	293,42
31.	2521216701000154	Teava din otel -manson tabla de otel GOST 19903-91, 310x360 mm, L=310 mm	m	0,310	94,30	29,23
32.	2521216701000159	Teava din otel -diametrul de 15x2,8 mm (teava de otel VGP)	m	24,240	26,41	640,18
33.	2521216701000200	Teava din otel -manson tabla de otel GOST 19903-91, 550x300 mm, L=400 mm	m	0,400	156,40	62,56
34.	2521216701000201	Teava din otel (manson tabla de otel GOST 19903-91, 350x450 mm, L=310 mm	m	0,310	112,70	34,94
35.	2521216701000213	Teava din otel 15x2,8mm (teava de otel VGP)	m	8,080	26,41	213,39
36.	2521216701000214	Teava din otel 20x2,8mm (teava de otel VGP)	m	12,120	41,13	498,50
37.	252121670100028	Teava din otel -manson tabla de otel GOST 19903-91, 350x250 mm, L=310 mm	m	0,310	85,10	26,38
38.	252121670100029	Teava din otel -manson tabla de otel GOST 19903-91, 550x450 mm, L=310 mm	m	0,310	142,60	44,21
39.	252121670100030	Teava din otel -manson tabla de otel GOST 19903-91, 150x300 mm, L=310 mm	m	0,310	62,10	19,25
40.	252121670100032	Teava din otel -15x2,8 mm (teava de otel VGP)	m	20,200	26,41	533,48
41.	252121670100052	Teava din otel -manson tabla de otel GOST 19903-91, 650x350 mm, L=310 mm	m	0,310	142,60	44,21
42.	252121670100053	Teava din otel -manson tabla de otel GOST 19903-91, 350x300 mm, L=310 mm	m	0,620	92,00	57,04
43.	252121670100061	Teava din otel -teava avind diametrul de 15x2,8 mm (teava de otel VGP)	m	12,120	26,41	320,09

44.	25212167010008 9	Teava din otel -manson tabla de otel GOST 19903-91, 360x360 mm, L=310 mm	m	0,310	101,20	31,37
45.	25212167010009 2	Teava din otel -diametrul de 15x2,8 mm (teava de otel VGP)	m	5,050	26,41	133,37
46.	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	1,620	35,22	57,11
47.	253	Atenuator de zgomot 300x300mm, L=950mm, ГП 300x300/950 MOVEN	buc	1,000	979,24	979,24
48.	254	Unitate de alimentare din otel zincat MPA-1800 E3 in complet: 1. Ventilatoare cu motor electric N=0,68kW, P=460Pa, U =380V, L=1814m3/h - 1 buc; 2. Calorifer electric N=25,2kW - 1 buc; 3. Filtrul F5 - 1 buc; 4. Senzor de temperatura interna (aer alimentat) - 1 buc	buc	1,000	246 631,75	246 631,75
49.	255	Atenuator de zgomot 250x250mm, L=950mm, ГП 250x250/950 MOVEN	buc	1,000	802,56	802,56
50.	256	Unitate de alimentare din otel zincat MPA-1800 E3 in complet: 1. Ventilatoare cu motor electric N=0,68kW, P=460Pa, U =380V, L=1814m3/h - 1 buc; 2. Calorifer electric N=25,2kW - 1 buc; 3. Filtrul F5 - 1 buc; 4. Senzor de temperatura interna (aer alimentat) - 1 buc	buc	1,000	246 631,75	246 631,75
51.	257	Incalzitor electric, N=9 kW, U=380V, NK500x300-9.0-3 VENTS	buc	1,000	13 728,59	13 728,59
52.	258	Atenuator de zgomot 500x300mm, L=950mm, ГП 500x300/950 MOVEN	buc	1,000	1 218,43	1 218,43
53.	259	Ventilator axial din otel zincat cu acoperire polimerica care previne aparitia scinteiilor cu conectare directa cu conducta de aeraj , Dy125, N = 0,024kW, P =25Pa, U = 220V, L=200m3/h, 125 VKO1 turbo VENTS	buc	1,000	911,20	911,20
54.	260	Ventilator axial din otel zincat cu acoperire polimerica care previne aparitia scinteiilor cu conectare directa cu conducta de aeraj , Dy100, N = 0,014kW, P =20Pa, U = 220V, L=76m3/h, VENTS100 VKO1	buc	1,000	838,95	838,95
55.	261	Ventilator centrifugal din otel zincat cu acoperire polimerica care previne aparitia scinteiilor cu conectare directa cu conducta de aeraj , Dy450, N=1,392kW, P=390Pa, U=380V, L=2891m3/h a f. SISTEMAIR,compacte in izolate fonica, cu control semistornm al vitezei si controlul rotatiei ventilatorului. KD 450XL3	buc	1,000	2 366,00	2 366,00
56.	262	Recuperator dt tip CLIMTEC RD 200BAZA, L=100-180m3/h, N=50W, Kiev	buc	6,000	7 758,95	46 553,70
57.	263	Conditioner fabricat de GENERAL, (Japonia) cu 1-o un unitate exterioara si 1-o un interioara cu filtru antibacterian, cu incalzitor electric Nmax=0,875kW. cu un panou de control. ASH7R	buc	7,000	13 780,00	96 460,00
58.	264	Unitate de transfer aer prin perete tip KIV Quadro-125 L=50-60m3/h	buc	4,000	6 840,00	27 360,00
59.	265	Atenuator de zgomot Dy125mm, L=600mm, SR-125/600 VENTS	buc	1,000	291,55	291,55
60.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	155,570	2,52	392,08
61.	2652102100713	Var pasta	m3	0,062	3 000,00	186,00
62.	266	Atenuator de zgomot Dy450mm, L=900mm, ГП450/900, MOVEN	buc	1,000	907,80	907,80
63.	26821626113051 02	placi de tip ARMOFLEX-A - neinflamabil, S=40 mm	m2	23,923	760,00	18 181,48
64.	26821626113051	placi de tip ARMOFLEX-A - neinflamabil,	m2	42,349	760,00	32 185,24

	20	S=40 mm				
65.	2682162611305155	placi de tip ARMOFLEX-A - neinflamabil, S=40 mm	m2	8,144	760,00	6 189,44
66.	2682162611305186	Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte -placi de tip ARMOFLEX-A - neinflamabil, S=40 mm	m2	32,474	760,00	24 680,24
67.	268216261130522	placi de tip ARMOFLEX-A - neinflamabil, S=40 mm	m2	79,913	760,00	60 733,88
68.	268216261130557	Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte	m2	83,476	760,00	63 441,76
69.	268216261130578	placi de tip ARMOFLEX-A - neinflamabil, S=40 mm	m2	23,923	760,00	18 181,48
70.	2682162611371204	Placi vata minerala pentru izolatii generale - vata minerala cusute S=30 mm, marca 12, in plasa metalica nr. 12-1,2 din 2 parti	m2	42,381	68,90	2 920,05
71.	2682162611371207	Placi vata minerala pentru izolatii generale - strat de vibroizolare, izolare fonica, pe toata suprafata caminului constructiei de amplasare pe cerdac din cauciuc spumos cu grosimea B=100mm TEHNOALPLAST	m2	3,060	102,00	312,12
72.	2682162611371219	Placi vata minerala pentru izolatii generale - vata minerala cusute S=30 mm, marca 12, in plasa metalica nr. 12-1,2 din 2 parti	m2	28,764	68,90	1 981,84
73.	2682162611371222	Placi vata minerala pentru izolatii generale - strat de vibroizolare, izolare fonica, pe toata suprafata caminului constructiei de amplasare pe cerdac din cauciuc spumos cu grosimea B=100mm TEHNOALPLAST	m2	9,384	102,00	957,17
74.	2710403601300	Tabla neagra sau zincata	kg	2 411,560	33,00	79 581,50
75.	2710403602470	Tabla neagra sau zincata cal.I 0,8 mm grosime	kg	15,547	33,00	513,05
76.	2710403603280	Tabla cons.mecanice 1x1000x2000	kg	96,835	33,00	3 195,54
77.	2710403603798	Tabla cons.mecanice 2,0x1000x2000	kg	0,686	33,00	22,61
78.	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	40,470	33,00	1 335,51
79.	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	253,768	33,00	8 374,34
80.	27104036420001	Tabla inox 0,7 mm	kg	375,236	53,00	19 887,51
81.	271040364200011	Tabla zincata 0,7 mm	kg	341,784	53,00	18 114,55
82.	271040364200012	Tabla din otel galvanizat 0,7 mm	kg	62,539	33,00	2 063,79
83.	27104036420002	Tabla inox 0,5 mm	kg	23,650	53,00	1 253,45
84.	271040364200044	Tabla inox 0,5 mm	kg	95,140	53,00	5 042,42
85.	271040364200066	Tabla din otel galvanizat 0,5 mm	kg	68,380	33,00	2 256,54
86.	2710403642299	Tabla plana zincata de 1,0 x 1000 x 650 mm	kg	812,936	33,00	26 826,88
87.	2710403643000	Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I	kg	28,000	33,00	924,00
88.	27104036430001	Tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, cal.I	kg	1 608,632	33,00	53 084,86
89.	271040364300012	Tabla din inox 0,7 mm grosime, cal.I	kg	499,005	33,00	16 467,17
90.	271040364300044	Tabla din inox 0,8 mm grosime, c	kg	21,000	53,00	1 113,00
91.	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	355,722	33,00	11 738,83
92.	27104036440001	Tabla inoxI gr. 1 mm grosime	kg	20,913	53,00	1 108,39
93.	271040364400044	Tabla din inox 1 mm grosime	kg	53,340	53,00	2 827,02
94.	271040364400066	Tabla din otel galvanizat 1 mm grosime	kg	26,650	33,00	879,45
95.	2710403645000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1.5 mm grosime	kg	103,200	33,00	3 405,60
96.	271040364500044	Tabla din inox 1.5 mm grosime	kg	45,500	53,00	2 411,50
97.	271040364500066	Tabla din otel galvanizat 1.5 mm grosime	kg	42,250	33,00	1 394,25
98.	27104036642299	Tabla plana zincata de 0,5 x 1000 x 650 mm	kg	164,335	33,00	5 423,06

99.	2710403700053	Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)	kg	6,986	26,00	181,62
100.	2710403700089	Banda de otel laminat la cald de 2x25 mm	kg	0,573	26,00	14,90
101.	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	13,370	26,00	347,62
102.	2710602000092	Armaturi	kg	0,960	24,00	23,04
103.	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	17,600	26,00	457,60
104.	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	10,334	26,00	268,68
105.	2710603404453	Otel rotund laminat la cald dn 34 mm	kg	0,241	26,00	6,27
106.	2710603416811	Otel rotund calibrat D = 10 mm	kg	0,312	26,00	8,11
107.	2710603417113	Otel rotund calibrat D = 8 mm	kg	0,161	26,00	4,19
108.	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	8,925	26,00	232,05
109.	2710603420378	Otel patrat lam.cald D = 16 mm	kg	0,630	26,00	16,38
110.	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	213,510	26,00	5 551,26
111.	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	348,186	26,00	9 052,83
112.	2710703503596	Otel cornier 32x32x3 mm	kg	331,963	26,00	8 631,04
113.	2710703504760	Otel cornier 40x40x4 mm	kg	189,509	26,00	4 927,22
114.	2710703549382	Otel cornier 22x22x2 mm	kg	2,422	26,00	62,97
115.	2710703700053	Banda de otel laminat la cald de 20 x 2 mm	kg	12,649	26,00	328,90
116.	2710703700340	Banda de otel de 25x3 mm	kg	84,595	26,00	2 199,46
117.	271304036462299	Tabla plana zincata de 0,5 x 1000 x 650 mm	kg	484,265	33,00	15 980,74
118.	2722103310000107	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, 110x160 mm, L=200 mm	m	0,200	23,00	4,60
119.	2722103310000108	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, 260x260 mm, L=410 mm	m	0,410	96,60	39,61
120.	2722103310000124	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, 380x580 mm, L=610 mm	m	1,220	269,10	328,30
121.	2722103310000147	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, 110x110 mm, L=310 mm	m	0,930	29,90	27,81
122.	2722103310000148	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, 140x140 mm, L=610 mm	m	0,610	78,20	47,70
123.	2722103310000149	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy140 mm, L=120 mm	m	5,040	108,10	544,82
124.	2722103310000150	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy170 mm, L=120 mm	m	0,480	133,40	64,03
125.	2722103310000151	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy210 mm, L=120 mm	m	3,480	163,30	568,28
126.	2722103310000152	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy135 mm, L=610 mm	m	2,440	105,80	258,15
127.	2722103310000153	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy210 mm, L=610 mm	m	3,660	163,30	597,68
128.	2722103310000191	Teava instalatie - manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy182 mm, L=200 mm	m	0,600	230,00	138,00
129.	2722103310000192	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy152 mm, L=200 mm	m	0,200	117,30	23,46
130.	2722103310000193	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy127 mm, L=200 mm	m	8,400	96,60	811,44
131.	2722103310000194	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy182 mm, L=200 mm	m	0,800	142,60	114,08
132.	2722103310000195	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy317 mm, L=200 mm	m	5,800	248,40	1 440,72
133.	2722103310000196	Teava instalatie- manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy250 mm, L=400 mm	m	1,600	195,50	312,80
134.	2722103310000197	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy180 mm, L=400 mm	m	2,400	140,30	336,72
135.	2722103310000198	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy150 mm, L=400 mm	m	0,400	117,30	46,92
136.	2722103310000199	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy100 mm, L=400 mm	m	1,600	78,20	125,12
137.	272210331000054	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, 650x350 mm, L=310 mm	m	0,310	142,60	44,21
138.	27221033100005	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST	m	0,310	92,00	28,52

	5	19903-91, 350x300 mm, L=310 mm				
139.	272210331000083	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, 160x160 mm, L=200 mm	m	0,800	27,60	22,08
140.	272210331000084	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, 110x160 mm, L=200 mm	m	0,400	23,00	9,20
141.	272210331000085	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, 210x160 mm, L=400 mm	m	0,800	66,70	53,36
142.	272210331000086	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, 260x160 mm, L=200 mm	m	0,200	36,80	7,36
143.	272210331000087	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, 210x110 mm, L=200 mm	m	0,200	27,60	5,52
144.	272210331000088	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, 210x210 mm, L=400 mm	m	0,400	75,90	30,36
145.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	8,315	24,00	199,56
146.	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,165	24,00	3,96
147.	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,276	24,00	6,62
148.	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	16,762	24,00	402,28
149.	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	11,851	24,00	284,43
150.	2734113805865	Sirma zincata moale d = 2 mm	kg	0,275	24,00	6,60
151.	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	123,716	24,00	2 969,17
152.	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	1,344	24,00	32,26
153.	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	831,500	24,00	19 956,00
154.	2811236309400129	Anemostat-banda tip AUSG (unitate de transfer aer tip OVX 500 SISTEMAIR)	buc	2,000	856,00	1 712,00
155.	2811236309400130	Anemostat-banda tip AUSG (unitate de transfer aer tip OVE125 SISTEMAIR)	buc	33,000	180,00	5 940,00
156.	2811236309400131	Anemostat-banda tip AUSG (unitate de transfer aer tip OVE160 SISTEMAIR)	buc	4,000	234,00	936,00
157.	2811236309400132	Anemostat-banda tip AUSG (unitate de transfer aer tip OVE200 SISTEMAIR)	buc	29,000	270,00	7 830,00
158.	2811236832352	Burghiu widia	buc	5,250	16,00	84,00
159.	28121063066011210	Usa metalica (sau gura acces) ermetice izolate termic -usa din SANDVICI panel din otel galvanizat GOST19903-91 0,5x1,5m, S=50mm	buc	1,000	3 266,11	3 266,11
160.	2873122005315	Plasa sirma zincata ochi hexag. 16,0 x 0,6 x 1500 S 2542	kg	109,242	27,00	2 949,53
161.	28731220053151	plasa din otel galvanizat cu ochi 10x10 mm	kg	1,140	27,00	30,78
162.	2873122005315205	plasa din otel galvanizat cu ochi 10x10 mm	kg	0,950	27,00	25,65
163.	2873145887450	Cuie de tabla	kg	4,394	47,88	210,38
164.	2873147300863	Agrafe	kg	36,618	18,90	692,08
165.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	4,158	77,00	320,17
166.	2873155901201	Electrozi 242A diametrul 5 mm	kg	0,720	77,00	55,44
167.	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	7,860	77,00	605,21
168.	2874115765700117	Rama cu jaluzele reglabile -grila interna tip ONF500x200, VENTS	buc	7,000	324,00	2 268,00
169.	2874115765700140	Rama cu jaluzele reglabile -grila interna tip ORG100x100, VENTS	buc	23,000	180,00	4 140,00
170.	2874115765700141	Rama cu jaluzele reglabile -grila interna tip MB100, VENTS	buc	3,000	118,80	356,40
171.	2874115765700142	Rama cu jaluzele reglabile -grila interna tip MB100bvs, VENTS	buc	1,000	118,80	118,80
172.	2874115765700143	Rama cu jaluzele reglabile -grila interna tip MB100vj, VENTS	buc	1,000	118,80	118,80
173.	287411576570017	Rama cu jaluzele reglabile -grila interna tip ONF300x100, VENTS	buc	24,000	180,00	4 320,00
174.	287411576570018	Rama cu jaluzele reglabile -grila interna tip RH300x600, VENTS	buc	1,000	468,00	468,00
175.	2874115765700180	Rama cu jaluzele reglabile -grila interna tip ORG100x100, VENTS	buc	6,000	180,00	1 080,00
176.	2874115765700181	Rama cu jaluzele reglabile -grila interna tip MB100, VENTS	buc	17,000	118,80	2 019,60
177.	28741157657004	Rama cu jaluzele reglabile -grila interna tip	buc	24,000	180,00	4 320,00

	7	ONF150x200, VENTS				
178.	28741157657004 8	Rama cu jaluzele reglabile -grila interna tip RH350x600, VENTS	buc	1,000	468,00	468,00
179.	28741157657007 2	Rama cu jaluzele reglabile -grila interna tip MB100, VENTS	buc	4,000	118,80	475,20
180.	28741157657007 3	Rama cu jaluzele reglabile -grila interna tip MB250x100, VENTS	buc	6,000	180,00	1 080,00
181.	28741157657007 4	Rama cu jaluzele reglabile -grila interna tip ONG200x150, VENTS	buc	8,000	180,00	1 440,00
182.	28741157657009 9	Rama cu jaluzele reglabile -grila interna tip MB100, VENTS	buc	2,000	118,80	237,60
183.	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	108,000	1,09	117,72
184.	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	108,000	1,77	191,16
185.	2874115810187	Suruburi cap hexagonal fil. M 6 x 12 mm gr 5.8	buc	8,040	1,03	8,28
186.	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	8 278,501	1,06	8 775,22
187.	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	3 852,000	1,10	4 237,20
188.	2874115820015	Suruburi cap hexagonal 6 x 40 mm	buc	107,000	1,14	121,98
189.	2874115820089	Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm	buc	62,310	1,20	74,76
190.	2874115820170	Suruburi cap hexagonal 8 x 30 mm, gr 4.8	buc	54,600	1,70	92,82
191.	2874115820285	Suruburi cap hexagonal 8 x 60 mm, gr 4.8	buc	29,400	1,73	50,86
192.	2874115820390	Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8	buc	1 085,400	1,90	2 062,26
193.	2874115820522	Surub hexagonal uzual M 10 x 60	buc	54,270	1,96	106,38
194.	28741158254551	Suruburi cu piulite si saibe (болты строительные с гайками и шайбами)	kg	4,100	62,10	254,61
195.	2874115827556	Surub pt fundatii M12x160	buc	182,910	2,04	373,12
196.	2874115842600	Piulite hexagonale M8	buc	49,000	0,21	10,29
197.	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	668,000	0,11	73,48
198.	2874115842661	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5	buc	57,040	0,11	6,27
199.	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	84,000	0,21	17,64
200.	2874115842702	Piulita hexag. M10	buc	1 139,670	0,30	341,91
201.	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	170,850	0,34	58,07
202.	2874115883421	Saiba grower M 10	buc	59,000	0,30	17,70
203.	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	4 045,040	0,18	728,11
204.	2874115893900	Surub 4 x 15 OLC35 zn	buc	2 378,600	0,61	1 450,94
205.	2874115895149	Suruburi cap hexagonal M 5 x 20 mm	buc	196,000	0,89	174,44
206.	2874115895187	Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm	buc	472,000	0,81	382,32
207.	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	8 204,318	0,18	1 476,77
208.	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	3,509	41,80	146,69
209.	2874125885675	Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257	kg	0,145	41,80	6,07
210.	2874125895015	Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm	kg	1,012	41,80	42,29
211.	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	668,000	0,14	93,52
212.	2874125895175	Nit cu cap semirotund 4 x 10 mm	kg	0,833	65,00	54,07
213.	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12 298,806	0,18	2 213,75
214.	28752742051001 26	Robinet cu mufa -diametrul nominal de 15 mm (robinet cu bila din otel)	buc	1,000	62,75	62,75
215.	28752742051001 58	Robinet cu mufa -diametrul nominal de 15 mm (robinet cu bila din otel)	buc	2,000	62,75	125,50
216.	28752742051002 12	Robinet cu mufa diametrul nominal de 20 mm (robinet cu bila din otel)	buc	1,000	89,79	89,79
217.	28752742051003 1	Robinet cu mufa -15 mm (robinet cu bila din otel (condens))	buc	4,000	62,75	251,00
218.	28752742051006 0	Robinet cu mufa -15 mm (robinet cu bila din otel (condens))	buc	1,000	62,75	62,75
219.	28752742051009 1	Robinet cu mufa -15 mm (robinet cu bila din otel)	buc	1,000	62,75	62,75
220.	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	4,439	7,00	31,06
221.	33205173522312 8	tuburi termoizolante neinflamabile , S=15 mm ARMOFLEX- A	m	11,897	42,39	504,31
222.	33205173522316 0	tuburi termoizolante neinflamabile , S=15 mm ARMOFLEX- A	m	25,956	42,39	1 100,27
223.	33205173522321 5	Termoizolatie conducte D=18 mm (tuburi	m	8,652	42,39	366,76

		termoizolante neinflamabile , S=15 mm ARMOFLEX- A)				
224.	332051735223216	Termoizolatie conducte D=26 mm (tuburi termoizolante neinflamabile , S=15 mm ARMOFLEX- A)	m	12,978	47,10	611,26
225.	33205173522362	Termoizolatie conducte -D=18 mm (tuburi termoizolante neinflamabile , S=15 mm ARMOFLEX- A)	m	12,978	42,39	550,14
226.	33205173522393	Termoizolatie conducte -tuburi termoizolante neinflamabile , S=15 mm ARMOFLEX- A	m	5,408	42,39	229,25
227.	4011106202741	Energie electrica	kw	44,303	10,00	443,03
228.	4100116202820	Apa potabila	m3	0,190	30,00	5,70
229.	527104036420001	Tabla zincata 0,7 mm	kg	74,902	33,00	2 471,77
230.	u2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,200	0,00	0,00
231.	u2710403641000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 0,3 mm grosime	kg	664,616	0,00	0,00
232.	u2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	1 443,590	0,00	0,00
233.	u2710403643000	Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I	kg	556,174	0,00	0,00
234.	u2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	1 661,910	0,00	0,00
235.	u2710403645000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1.5 mm grosime	kg	2 406,186	0,00	0,00
236.	u2874115760500	Atenuator de zgomot rectangular	buc	8,000	0,00	0,00
237.	u2874115761000	Atenuator de zgomot circular	buc	8,000	0,00	0,00
238.	u2912435776000	Ventilator antiexploziv sau axial silentios	buc	3,150	0,00	0,00
239.	u2924127325000	Baterie de incalzire	buc	3,015	0,00	0,00
240.	u2952270003131	Agregat tratare aer in incinta ALTPA	buc	5,025	0,00	0,00
241.	u2952270003141	Agregat de climatizare AMC 1-6	buc	13,065	0,00	0,00
242.	u3110245538500	Motor pentru ventilator	buc	3,150	0,00	0,00
		Total materiale de constructii				2 453 495,89

Utilaje de constructii:

1.	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,840	92,14	77,40
2.	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,900	68,30	61,47
3.	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	35,374	14,00	495,24
4.	2940520007609	Masina de perforat cu burghiu vidia	h-ut	0,700	35,00	24,50
5.	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	1,422	45,00	63,99
6.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	11,160	30,00	334,80
7.	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	63,869	47,20	3 014,63
8.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,350	190,00	66,50
		Total utilaje de constructii				4 138,53

Total	lei	3 034 664,98
TVA	20,00 %	606 933,00

Total deviz:

3 641 597,98

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ 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. Lucrari sanitare				
		1.1. Capitolul 1.1. IB2c, B1c, B7c, B8c, (II4c)				
1	VA02C	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm (confuzor din tabla din otel galvanizat S=1,0mm)	m2			615,37 226,65
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,2800	69,10	226,65
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	23,33	0,23
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0520	46,80	2,44
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	7,00	0,07
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0750	33,10	2,49
	2874125885675	Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257	kg	0,0050	41,80	0,21
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	41,80	0,33
	2710703503596	Otel cornier 32x32x3 mm	kg	1,7000	26,00	44,42
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	36,50	1,10
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0090	25,10	0,23
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	24,0000	0,18	4,34
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	24,00	0,96
	u2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,5000	0,00	0,00
	u2710403643000	Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	0,00	0,00
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	9,0000	33,00	298,48
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	24,0000	0,18	4,34
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	24,0000	1,06	25,57
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,0500	47,20	2,36
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0800	14,00	1,12
2	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm (conducta de aer din tabla din otel galvanizat S=1,0mm)	m2			558,99 187,26
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,7100	69,10	187,26
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	23,33	0,23
	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	0,0400	77,00	3,11
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	46,80	2,13
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	7,00	0,07
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	33,10	1,61
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	41,80	0,34
	2710703503596	Otel cornier 32x32x3 mm	kg	1,6000	26,00	42,01
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	36,50	2,20
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0600	25,10	1,52
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,18	2,18
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0200	24,00	0,48
	u2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,5000	0,00	0,00
	u2710403643000	Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	0,00	0,00
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	9,0000	33,00	299,97
	u2710403645000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1.5 mm grosime	kg	13,5000	0,00	0,00
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,18	2,18
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	1,06	12,85
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0600	14,00	0,84
3	VD06C	Confectionarea racordului flexibil din pinza	buc			489,73

1	2	3	4	5	6	7
		hidrofuga, cu flanse din otel cornier avind perimetrul de 700-1600 mm (insertii flexibile Dy500 mm, BГ 500, MOVEN)				232,18
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,3600	69,10	232,18
	1740227355650	Tesatura pentru prelata cu latimea de 0,8m	m2	0,3300	61,42	20,35
	2710703700053	Banda de otel laminat la cald de 20 x 2 mm	kg	0,5000	26,00	13,05
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,1700	23,33	3,98
	2710703504760	Otel cornier 40x40x4 mm	kg	6,8000	26,00	177,51
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,2000	53,00	10,64
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1400	36,50	5,13
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	2,0000	0,18	0,36
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1400	24,00	3,38
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	2,0000	1,06	2,13
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,3500	47,20	16,52
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,1500	30,00	4,50
4	VD06C	Confectionarea racordului flexibil din pinza hidrofuga, cu flanse din otel cornier avind perimetrul de 700-1600 mm (insertii flexibile Dy450 mm, BГ 450, MOVEN)	buc			489,73
						232,18
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,3600	69,10	232,18
	1740227355650	Tesatura pentru prelata cu latimea de 0,8m	m2	0,3300	61,42	20,35
	2710703700053	Banda de otel laminat la cald de 20 x 2 mm	kg	0,5000	26,00	13,05
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,1700	23,33	3,98
	2710703504760	Otel cornier 40x40x4 mm	kg	6,8000	26,00	177,51
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,2000	53,00	10,64
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1400	36,50	5,13
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	2,0000	0,18	0,36
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1400	24,00	3,38
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	2,0000	1,06	2,13
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,3500	47,20	16,52
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,1500	30,00	4,50
5	VD06D	Confectionarea racordului flexibil din pinza hidrofuga, cu flanse din otel cornier avind perimetrul de 1600-2500 mm (insertii flexibile Dy600x400 mm, BГ 600x400, MOVEN)	buc			745,13
						263,96
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,8200	69,10	263,96
	1740227355650	Tesatura pentru prelata cu latimea de 0,8m	m2	0,5700	61,42	35,13
	2710703700053	Banda de otel laminat la cald de 20 x 2 mm	kg	0,8000	26,00	20,88
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,2800	23,33	6,56
	2710703504760	Otel cornier 40x40x4 mm	kg	14,0000	26,00	365,46
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,2500	53,00	13,30
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2300	36,50	8,43
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	2,0000	0,18	0,36
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,2300	24,00	5,54
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	2,0000	1,06	2,13
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,4000	47,20	18,88
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,1500	30,00	4,50
6	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,5 mm, Dy150x200mm (Заслонка), P150x200P)	buc			729,44
						239,09
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4600	69,10	239,09
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,2100	26,00	5,46
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,0670	23,33	1,56
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	1,4500	26,00	37,70
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0250	33,10	0,83
	2874125895015	Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm	kg	0,0170	41,80	0,71
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	36,50	1,82
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	8,0000	0,11	0,88
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,4000	24,00	9,60
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3700	33,00	12,21
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	5,2600	33,00	173,58
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	2,0500	33,00	67,65
	2710403645000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1.5 mm grosime	kg	3,2500	33,00	107,25
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1500	53,40	8,01
	2874115883421	Saiba grower M 10	buc	1,0000	0,30	0,30
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	8,0000	0,14	1,12

1	2	3	4	5	6	7
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895187	Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm	buc	8,0000	0,81	6,48
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	28,0000	1,06	29,68
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
7	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,5 mm, Dy200x300mm (Заслонка), P200x300P)	buc			729,45 ----- 239,09
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4600	69,10	239,09
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,2100	26,00	5,46
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0670	23,33	1,56
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	1,4500	26,00	37,70
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0250	33,10	0,83
	2874125895015	Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm	kg	0,0170	41,80	0,71
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	36,50	1,83
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	8,0000	0,11	0,88
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,4000	24,00	9,60
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3700	33,00	12,21
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	5,2600	33,00	173,58
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	2,0500	33,00	67,65
	2710403645000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1.5 mm grosime	kg	3,2500	33,00	107,25
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1500	53,40	8,01
	2874115883421	Saiba grower M 10	buc	1,0000	0,30	0,30
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	8,0000	0,14	1,12
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895187	Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm	buc	8,0000	0,81	6,48
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	28,0000	1,06	29,68
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
8	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,5 mm, Dy500mm (Заслонка), P500P)	buc			528,23 ----- 237,70
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4400	69,10	237,70
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,0200	26,00	0,52
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1000	23,33	2,33
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	2,5000	26,00	65,00
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0200	33,10	0,66
	2874125895175	Nit cu cap semirotund 4 x 10 mm	kg	0,0170	65,00	1,10
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0100	36,50	0,36
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	4,0000	0,11	0,44
	2874115842600	Piulite hexagonale M8	buc	1,0000	0,21	0,21
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115842661	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5	buc	1,0000	0,11	0,11
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1100	24,00	2,64
	2710403603798	Tabla cons.mecanice 2,0x1000x2000	kg	0,0140	33,00	0,46
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3800	33,00	12,54
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	2,1500	33,00	70,95
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	1,7600	33,00	58,08
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1000	53,40	5,34
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	4,0000	0,14	0,56
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	1,0000	0,18	0,18
	2710403643000	Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I	kg	1,0000	33,00	33,00
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895149	Suruburi cap hexagonal M 5 x 20 mm	buc	4,0000	0,89	3,56
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	1,06	12,72
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08

1	2	3	4	5	6	7
	2922140006702	Macara de fereastra	h-ut	0,0200	14,00	0,28
9	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,5 mm, Dy450mm (Заслонка), P450P)	buc			528,23 237,71
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4400	69,10	237,71
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,0200	26,00	0,52
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1000	23,33	2,33
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	2,5000	26,00	65,00
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0200	33,10	0,66
	2874125895175	Nit cu cap semirotund 4 x 10 mm	kg	0,0170	65,00	1,10
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0100	36,50	0,36
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	4,0000	0,11	0,44
	2874115842600	Piulite hexagonale M8	buc	1,0000	0,21	0,21
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115842661	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5	buc	1,0000	0,11	0,11
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1100	24,00	2,64
	2710403603798	Tabla cons.mecanice 2,0x1000x2000	kg	0,0140	33,00	0,46
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3800	33,00	12,54
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	2,1500	33,00	70,95
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	1,7600	33,00	58,08
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1000	53,40	5,34
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	4,0000	0,14	0,56
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	1,0000	0,18	0,18
	2710403643000	Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I	kg	1,0000	33,00	33,00
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895149	Suruburi cap hexagonal M 5 x 20 mm	buc	4,0000	0,89	3,56
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	1,06	12,72
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastra	h-ut	0,0200	14,00	0,28
10	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,5 mm, Dy315mm (Заслонка), P315P)	buc			528,21 237,70
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4400	69,10	237,70
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,0200	26,00	0,52
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1000	23,33	2,33
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	2,5000	26,00	65,00
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0200	33,10	0,66
	2874125895175	Nit cu cap semirotund 4 x 10 mm	kg	0,0170	65,00	1,10
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0100	36,50	0,36
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	4,0000	0,11	0,44
	2874115842600	Piulite hexagonale M8	buc	1,0000	0,21	0,21
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115842661	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5	buc	1,0000	0,11	0,11
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1100	24,00	2,64
	2710403603798	Tabla cons.mecanice 2,0x1000x2000	kg	0,0140	33,00	0,46
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3800	33,00	12,54
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	2,1500	33,00	70,95
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	1,7600	33,00	58,08
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1000	53,40	5,34
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	4,0000	0,14	0,56
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	1,0000	0,18	0,18
	2710403643000	Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I	kg	1,0000	33,00	33,00
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895149	Suruburi cap hexagonal M 5 x 20 mm	buc	4,0000	0,89	3,56
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	1,06	12,72
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastra	h-ut	0,0200	14,00	0,28
11	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul	buc			528,21

1	2	3	4	5	6	7
		800 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,5 mm, Dy280mm (Заслонка), P280P)				237,70
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4400	69,10	237,70
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,0200	26,00	0,52
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1000	23,33	2,33
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	2,5000	26,00	65,00
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0200	33,10	0,66
	2874125895175	Nit cu cap semirotund 4 x 10 mm	kg	0,0170	65,00	1,10
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0100	36,50	0,36
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	4,0000	0,11	0,44
	2874115842600	Piulite hexagonale M8	buc	1,0000	0,21	0,21
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115842661	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5	buc	1,0000	0,11	0,11
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1100	24,00	2,64
	2710403603798	Tabla cons.mecanice 2,0x1000x2000	kg	0,0140	33,00	0,46
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3800	33,00	12,54
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	2,1500	33,00	70,95
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	1,7600	33,00	58,08
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1000	53,40	5,34
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	4,0000	0,14	0,56
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	1,0000	0,18	0,18
	2710403643000	Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I	kg	1,0000	33,00	33,00
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895149	Suruburi cap hexagonal M 5 x 20 mm	buc	4,0000	0,89	3,56
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	1,06	12,72
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0200	14,00	0,28
12	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,5 mm, Dy180mm (Заслонка), P180P)	buc			528,21 237,70
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4400	69,10	237,70
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,0200	26,00	0,52
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1000	23,33	2,33
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	2,5000	26,00	65,00
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0200	33,10	0,66
	2874125895175	Nit cu cap semirotund 4 x 10 mm	kg	0,0170	65,00	1,10
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0100	36,50	0,36
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	4,0000	0,11	0,44
	2874115842600	Piulite hexagonale M8	buc	1,0000	0,21	0,21
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115842661	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5	buc	1,0000	0,11	0,11
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1100	24,00	2,64
	2710403603798	Tabla cons.mecanice 2,0x1000x2000	kg	0,0140	33,00	0,46
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3800	33,00	12,54
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	2,1500	33,00	70,95
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	1,7600	33,00	58,08
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1000	53,40	5,34
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	4,0000	0,14	0,56
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	1,0000	0,18	0,18
	2710403643000	Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I	kg	1,0000	33,00	33,00
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895149	Suruburi cap hexagonal M 5 x 20 mm	buc	4,0000	0,89	3,56
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	1,06	12,72
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0200	14,00	0,28
13	VB32A	Capac de vizitare, punct de masurare 80x80 mm, tip A, tabla neagra, detalii tip, montat pe canale circulare (Hatch-III pentru evaluarea volumelor si vitezei de aer)	buc			190,79 125,76
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,8200	69,10	125,76

1	2	3	4	5	6	7
	2710703700340	Banda de otel de 25x3 mm	kg	0,1950	26,00	5,07
	2513206621493	Banda poroasa din cauciuc pt.etansare	kg	0,0400	28,66	1,15
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,3000	23,33	7,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,4000	36,50	14,60
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	1,0000	0,18	0,18
	2462106110443	Prenadez 400	kg	0,0500	16,88	0,84
	2710403603280	Tabla cons.mecanice 1x1000x2000	kg	0,9050	33,00	29,86
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	1,0000	0,18	0,18
	2874115820015	Suruburi cap hexagonal 6 x 40 mm	buc	1,0000	1,14	1,14
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1000	47,20	4,72
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
14	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (supapa de retinere dreapta din tabla de otel galvanizat Dy500mm, S=0,7mm, L =140mm, KO 500, MOVEN)	buc			528,23 ----- 237,71
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4400	69,10	237,71
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,0200	26,00	0,52
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1000	23,33	2,33
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	2,5000	26,00	65,00
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0200	33,10	0,66
	2874125895175	Nit cu cap semirotond 4 x 10 mm	kg	0,0170	65,00	1,10
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0100	36,50	0,36
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	4,0000	0,11	0,44
	2874115842600	Piulite hexagonale M8	buc	1,0000	0,21	0,21
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115842661	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5	buc	1,0000	0,11	0,11
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1100	24,00	2,64
	2710403603798	Tabla cons.mecanice 2,0x1000x2000	kg	0,0140	33,00	0,46
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3800	33,00	12,54
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	2,1500	33,00	70,95
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	1,7600	33,00	58,08
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1000	53,40	5,34
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	4,0000	0,14	0,56
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	1,0000	0,18	0,18
	2710403643000	Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I	kg	1,0000	33,00	33,00
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895149	Suruburi cap hexagonal M 5 x 20 mm	buc	4,0000	0,89	3,56
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	1,06	12,72
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
15	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (supapa de retinere dreapta din tabla de otel galvanizat Dy450mm, S=0,7mm, L =140mm, KO 450, MOVEN)	buc			528,23 ----- 237,71
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4400	69,10	237,71
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,0200	26,00	0,52
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1000	23,33	2,33
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	2,5000	26,00	65,00
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0200	33,10	0,66
	2874125895175	Nit cu cap semirotond 4 x 10 mm	kg	0,0170	65,00	1,10
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0100	36,50	0,36
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	4,0000	0,11	0,44
	2874115842600	Piulite hexagonale M8	buc	1,0000	0,21	0,21
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115842661	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5	buc	1,0000	0,11	0,11
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1100	24,00	2,64
	2710403603798	Tabla cons.mecanice 2,0x1000x2000	kg	0,0140	33,00	0,46
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3800	33,00	12,54
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	2,1500	33,00	70,95
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	1,7600	33,00	58,08
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1000	53,40	5,34
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	4,0000	0,14	0,56

1	2	3	4	5	6	7
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	1,0000	0,18	0,18
	2710403643000	Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I	kg	1,0000	33,00	33,00
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895149	Suruburi cap hexagonal M 5 x 20 mm	buc	4,0000	0,89	3,56
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	1,06	12,72
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
16	VB02B	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1600 - 3200 mm (supapa de retinere dreapta din tabla de otel galvanizat 600x300 mm, S=0,7mm, L =140 mm, KO 600x300, MOVEN)	buc			1 200,70 ----- 328,92
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	4,7600	69,10	328,92
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,2100	26,00	5,46
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,2700	23,33	6,30
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	3,2700	26,00	85,02
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	5,8400	26,00	151,84
	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	0,2500	77,00	19,25
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0350	33,10	1,16
	2874125895015	Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm	kg	0,0200	41,80	0,84
	2710603420378	Otel patrat lam.cald D = 16 mm	kg	0,2100	26,00	5,46
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0900	36,50	3,28
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	8,0000	0,11	0,88
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	36,0000	0,18	6,48
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,4500	24,00	10,80
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3700	33,00	12,21
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	7,0100	33,00	231,33
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	2,3500	33,00	77,55
	2710403645000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1.5 mm grosime	kg	5,1500	33,00	169,95
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,2500	53,40	13,35
	2874115883421	Saiba grower M 10	buc	1,0000	0,30	0,30
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	8,0000	0,14	1,12
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	36,0000	0,18	6,48
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895187	Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm	buc	8,0000	0,81	6,48
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	36,0000	1,06	38,16
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2500	47,20	11,80
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	14,00	0,42
17	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (grila interna tip ONF300x100, VENTS)	buc			321,64 ----- 67,72
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,9800	69,10	67,72
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,1700	23,33	3,97
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	53,00	2,38
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	33,10	1,32
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	36,50	2,19
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	287411576570017	Rama cu jaluzele reglabile -grila interna tip ONF300x100, VENTS	buc	1,0000	180,00	180,00
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,6000	24,00	14,40
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	1,10	30,80
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	47,20	8,50
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
18	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (grila interna tip RH300x600, VENTS)	buc			609,64 ----- 67,72
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,9800	69,10	67,72
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,1700	23,33	3,97
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	53,00	2,38
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	33,10	1,32
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	36,50	2,19
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	287411576570018	Rama cu jaluzele reglabile -grila interna tip	buc	1,0000	468,00	468,00

1	2	3	4	5	6	7
		RH300x600, VENTS				
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,6000	24,00	14,40
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	1,10	30,80
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	47,20	8,50
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
19	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm (conducta de aer din tabla din otel galvanizat S=0,7mm)	m2			475,94 ----- 169,99
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	69,10	169,99
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,0100	23,33	0,24
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	46,80	2,13
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	7,00	0,07
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	33,10	1,60
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	41,80	0,34
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	26,00	35,45
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	36,50	1,10
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	25,10	0,15
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,18	2,91
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	24,00	0,97
	u2710403641000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 0,3 mm grosime	kg	2,8500	0,00	0,00
	u2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,5000	0,00	0,00
	27104036430001	Tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	33,00	239,98
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,18	2,91
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	1,06	17,13
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0700	14,00	0,98
20	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm (conducta de aer din tabla din otel galvanizat S=0,5mm)	m2			385,95 ----- 169,99
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	69,10	169,99
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,0100	23,33	0,23
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	46,80	2,13
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	7,00	0,07
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	33,10	1,60
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	41,80	0,34
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	26,00	35,45
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	36,50	1,10
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	25,10	0,15
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,18	2,91
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	24,00	0,97
	u2710403641000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 0,3 mm grosime	kg	2,8500	0,00	0,00
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,5000	33,00	149,98
	u2710403643000	Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	0,00	0,00
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,18	2,91
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	1,06	17,13
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0700	14,00	0,98
21	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm (conducta de aer din tabla din otel galvanizat S=0,7mm)	m2			499,01 ----- 187,26
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,7100	69,10	187,26
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,0100	23,33	0,24
	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	0,0400	77,00	3,11
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	46,80	2,13
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	7,00	0,07
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	33,10	1,60
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	41,80	0,34
	2710703503596	Otel cornier 32x32x3 mm	kg	1,6000	26,00	42,02
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	36,50	2,21
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0600	25,10	1,52
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,18	2,18
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0200	24,00	0,48
	u2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,5000	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7
	27104036430001	Tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	33,00	239,98
	u2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	9,0000	0,00	0,00
	u2710403645000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1.5 mm grosime	kg	13,5000	0,00	0,00
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,18	2,18
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	1,06	12,85
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0600	14,00	0,84
22	IzH05B	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusute pe o fata, pe impletitura din sirma zincata, confectionate pe santier, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 30 mm (placi de tip ARMOFLEX-A - neinflamabil, S=40 mm)	m2			849,14 ----- 62,88
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,9100	69,10	62,88
	268216261130522	placi de tip ARMOFLEX-A - neinflamabil, S=40 mm	m2	1,0180	760,00	773,68
	2873122005315	Plasa sirma zincata ochi hexag. 16,0 x 0,6 x 1500 S 2542	kg	0,3780	27,00	10,21
	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,0580	24,00	1,39
	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,0410	24,00	0,98
23	IzI09A1	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, confectionare	m2			256,25 ----- 21,56
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,3120	69,10	21,56
	2710403601300	Tabla neagra sau zincata	kg	7,0970	33,00	234,20
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0490	10,00	0,49
24	IzI09A2	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, montare	m2			37,71 ----- 33,44
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,4840	69,10	33,44
	2874115893900	Surub 4 x 15 OLC35 zn	buc	7,0000	0,61	4,27
25	RCsB21B	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de 25 cm	buc			41,52 ----- 9,68
	7123010010200	Betonist	h-om	0,1400	69,10	9,68
	4011106202741	Energie electrica	kw	2,0000	10,00	21,00
	2811236832352	Burghiu widia	buc	0,5000	16,00	8,40
	2940520007609	Masina de perforat cu burghiu vidia	h-ut	0,0700	35,00	2,45
26	RpCU05G	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime	buc			79,47 ----- 79,47
	7122050013400	Zidar	h-om	0,0500	69,10	3,46
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1,1000	69,10	76,01
27	IC43E corect	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 350x300 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 350x300 mm, L=310 mm)	buc			145,75 ----- 76,01
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,1000	69,10	76,01
	25212167010001	Teava din otel -manson tabla de otel GOST 19903-91, 350x300 mm, L=310 mm	m	0,3100	92,00	28,52
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,4000	36,50	14,60
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,9800	23,33	22,86
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,0100	24,00	0,24
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0300	53,40	1,60
	2710602000092	Armaturi	kg	0,0800	24,00	1,92
28	IC43E corect	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 350x250 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 350x250 mm, L=310 mm)	buc			143,61 ----- 76,01
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,1000	69,10	76,01
	252121670100028	Teava din otel -manson tabla de otel GOST 19903-91, 350x250 mm, L=310 mm	m	0,3100	85,10	26,38

1	2	3	4	5	6	7
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,4000	36,50	14,60
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,9800	23,33	22,86
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,0100	24,00	0,24
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0300	53,40	1,60
	2710602000092	Armaturi	kg	0,0800	24,00	1,92
29	IC43E corect	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 550x450 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 550x450 mm, L=310 mm)	buc			161,44 76,01
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,1000	69,10	76,01
	252121670100029	Teava din otel -manson tabla de otel GOST 19903-91, 550x450 mm, L=310 mm	m	0,3100	142,60	44,21
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,4000	36,50	14,60
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,9800	23,33	22,86
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,0100	24,00	0,24
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0300	53,40	1,60
	2710602000092	Armaturi	kg	0,0800	24,00	1,92
30	IC43E corect	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 150x300 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 150x300 mm, L=310 mm)	buc			136,48 76,01
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,1000	69,10	76,01
	252121670100030	Teava din otel -manson tabla de otel GOST 19903-91, 150x300 mm, L=310 mm	m	0,3100	62,10	19,25
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,4000	36,50	14,60
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,9800	23,33	22,86
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,0100	24,00	0,24
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0300	53,40	1,60
	2710602000092	Armaturi	kg	0,0800	24,00	1,92
31	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15 mm (robinet cu bila din otel (condens))	buc			76,18 10,37
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	69,10	10,37
	287527420510031	Robinet cu mufa -15 mm (robinet cu bila din otel (condens))	buc	1,0000	62,75	62,75
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	87,00	1,30
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	55,00	1,76
32	IC04B	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura la legatura corpurilor de incalzire, in distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de productie (constructii industriale), teava avind diametrul de 15x2,8 mm (teava de otel VGP)	m			113,78 82,92
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,2000	69,10	82,92
	252121670100032	Teava din otel -15x2,8 mm (teava de otel VGP)	m	1,0100	26,41	26,67
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0480	36,50	1,75
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0890	23,33	2,08
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,0120	24,00	0,29
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	24,00	0,07
		1.2. Capitolul 1.2. II B1c, B5c, B6c, (II3c)				
33	VA02C	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm (confuzor din tabla din otel galvanizat S=1,0mm)	m2			615,38 226,65
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,2800	69,10	226,65
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	23,33	0,24
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0520	46,80	2,45
	2881116001666	Hirtie slef.usc.stiela foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	7,00	0,07
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0750	33,10	2,49
	2874125885675	Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257	kg	0,0050	41,80	0,21
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	41,80	0,34
	2710703503596	Otel cornier 32x32x3 mm	kg	1,7000	26,00	44,42
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	36,50	1,10
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0090	25,10	0,23
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	24,0000	0,18	4,34

1	2	3	4	5	6	7
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	24,00	0,97
	u2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,5000	0,00	0,00
	u2710403643000	Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	0,00	0,00
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	9,0000	33,00	298,48
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	24,0000	0,18	4,34
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	24,0000	1,06	25,57
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,0500	47,20	2,37
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0800	14,00	1,12
34	VA02G	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 1600 - 2500 mm (TEU (штанишки) din tabla din otel galvanizat - Dy350-Dy350-Dy450mm, S =1,0mm; L=600mm)	m2			657,85 249,45
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,6100	69,10	249,45
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,0100	23,33	0,24
	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	0,0400	77,00	3,08
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0520	46,80	2,43
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	7,00	0,07
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0750	33,10	2,50
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0070	41,80	0,30
	2710703504760	Otel cornier 40x40x4 mm	kg	2,5000	26,00	65,33
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	36,50	2,19
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0900	25,10	2,25
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,18	2,89
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0200	24,00	0,48
	u2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,5000	0,00	0,00
	u2710403643000	Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	0,00	0,00
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	9,0000	33,00	298,50
	u2710403645000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1.5 mm grosime	kg	13,5000	0,00	0,00
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,18	2,89
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	1,06	17,05
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0800	14,00	1,12
35	VD06D	Confectionarea racordului flexibil din pinza hidrofuga, cu flanse din otel cornier avind perimetrul de 1600-2500 mm (insertii flexibile Dy600x250 mm, BF 600x250, MOVEN)	buc			745,13 263,96
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,8200	69,10	263,96
	1740227355650	Tesatura pentru prelată cu latimea de 0,8m	m2	0,5700	61,42	35,13
	2710703700053	Banda de otel laminat la cald de 20 x 2 mm	kg	0,8000	26,00	20,88
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,2800	23,33	6,56
	2710703504760	Otel cornier 40x40x4 mm	kg	14,0000	26,00	365,46
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,2500	53,00	13,30
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2300	36,50	8,43
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	2,0000	0,18	0,36
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,2300	24,00	5,54
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	2,0000	1,06	2,13
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,4000	47,20	18,88
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,1500	30,00	4,50
36	VD06C	Confectionarea racordului flexibil din pinza hidrofuga, cu flanse din otel cornier avind perimetrul de 700-1600 mm (insertii flexibile Dy500 mm, BF 500, MOVEN)	buc			489,73 232,18
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,3600	69,10	232,18
	1740227355650	Tesatura pentru prelată cu latimea de 0,8m	m2	0,3300	61,42	20,35
	2710703700053	Banda de otel laminat la cald de 20 x 2 mm	kg	0,5000	26,00	13,05
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,1700	23,33	3,98
	2710703504760	Otel cornier 40x40x4 mm	kg	6,8000	26,00	177,51
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,2000	53,00	10,64
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1400	36,50	5,13
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	2,0000	0,18	0,36
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1400	24,00	3,38
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	2,0000	1,06	2,13
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,3500	47,20	16,52
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,1500	30,00	4,50
37	VD06C	Confectionarea racordului flexibil din pinza hidrofuga, cu flanse din otel cornier avind perimetrul de 700-1600 mm (insertii flexibile Dy450 mm, BF 450, MOVEN)	buc			489,73 232,18

1	2	3	4	5	6	7
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,3600	69,10	232,18
	1740227355650	Tesatura pentru prelata cu latimea de 0,8m	m2	0,3300	61,42	20,36
	2710703700053	Banda de otel laminat la cald de 20 x 2 mm	kg	0,5000	26,00	13,05
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,1700	23,33	3,98
	2710703504760	Otel cornier 40x40x4 mm	kg	6,8000	26,00	177,50
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,2000	53,00	10,65
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1400	36,50	5,13
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	2,0000	0,18	0,36
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1400	24,00	3,37
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	2,0000	1,06	2,13
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,3500	47,20	16,52
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,1500	30,00	4,50
38	VB02B	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1600 - 3200 mm (clapeta de aer manuala S=0,5 mm, Dy600x300mm (Заслонка), P600x300P)	buc			1 200,70 <hr/> 328,92
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	4,7600	69,10	328,92
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,2100	26,00	5,46
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,2700	23,33	6,30
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	3,2700	26,00	85,02
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	5,8400	26,00	151,84
	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	0,2500	77,00	19,25
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0350	33,10	1,16
	2874125895015	Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm	kg	0,0200	41,80	0,84
	2710603420378	Otel patrat lam.cald D = 16 mm	kg	0,2100	26,00	5,46
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0900	36,50	3,28
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	8,0000	0,11	0,88
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	36,0000	0,18	6,48
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,4500	24,00	10,80
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3700	33,00	12,21
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	7,0100	33,00	231,33
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	2,3500	33,00	77,55
	2710403645000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1.5 mm grosime	kg	5,1500	33,00	169,95
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,2500	53,40	13,35
	2874115883421	Saiba grower M 10	buc	1,0000	0,30	0,30
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	8,0000	0,14	1,12
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	36,0000	0,18	6,48
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895187	Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm	buc	8,0000	0,81	6,48
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	36,0000	1,06	38,16
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2500	47,20	11,80
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	14,00	0,42
39	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,5 mm, Dy150x200mm (Заслонка), P150x200P)	buc			729,44 <hr/> 239,09
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4600	69,10	239,09
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,2100	26,00	5,46
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0670	23,33	1,56
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	1,4500	26,00	37,70
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0250	33,10	0,83
	2874125895015	Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm	kg	0,0170	41,80	0,71
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	36,50	1,82
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	8,0000	0,11	0,88
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,4000	24,00	9,60
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3700	33,00	12,21
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	5,2600	33,00	173,58
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	2,0500	33,00	67,65
	2710403645000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1.5 mm grosime	kg	3,2500	33,00	107,25
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1500	53,40	8,01
	2874115883421	Saiba grower M 10	buc	1,0000	0,30	0,30
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	8,0000	0,14	1,12

1	2	3	4	5	6	7
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895187	Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm	buc	8,0000	0,81	6,48
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	28,0000	1,06	29,68
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
40	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,5 mm, Dy200x300mm (Заслонка), P200x300P)	buc			729,45 ----- 239,09
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4600	69,10	239,09
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,2100	26,00	5,46
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0670	23,33	1,56
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	1,4500	26,00	37,70
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0250	33,10	0,83
	2874125895015	Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm	kg	0,0170	41,80	0,71
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	36,50	1,82
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	8,0000	0,11	0,88
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,4000	24,00	9,60
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3700	33,00	12,21
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	5,2600	33,00	173,58
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	2,0500	33,00	67,65
	2710403645000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1.5 mm grosime	kg	3,2500	33,00	107,25
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1500	53,40	8,01
	2874115883421	Saiba grower M 10	buc	1,0000	0,30	0,30
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	8,0000	0,14	1,12
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895187	Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm	buc	8,0000	0,81	6,48
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	28,0000	1,06	29,68
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
41	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,5 mm, Dy500mm (Заслонка), P500P)	buc			528,23 ----- 237,70
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4400	69,10	237,70
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,0200	26,00	0,52
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1000	23,33	2,33
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	2,5000	26,00	65,00
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0200	33,10	0,66
	2874125895175	Nit cu cap semirotund 4 x 10 mm	kg	0,0170	65,00	1,10
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0100	36,50	0,36
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	4,0000	0,11	0,44
	2874115842600	Piulite hexagonale M8	buc	1,0000	0,21	0,21
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115842661	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5	buc	1,0000	0,11	0,11
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1100	24,00	2,64
	2710403603798	Tabla cons.mecanice 2,0x1000x2000	kg	0,0140	33,00	0,46
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3800	33,00	12,54
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	2,1500	33,00	70,95
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	1,7600	33,00	58,08
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1000	53,40	5,34
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	4,0000	0,14	0,56
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	1,0000	0,18	0,18
	2710403643000	Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I	kg	1,0000	33,00	33,00
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895149	Suruburi cap hexagonal M 5 x 20 mm	buc	4,0000	0,89	3,56
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	1,06	12,72
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08

1	2	3	4	5	6	7
	2922140006702	Macara de fereastra	h-ut	0,0200	14,00	0,28
42	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,5 mm, Dy450mm (Заслонка), P450P)	buc			528,23 237,71
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4400	69,10	237,71
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,0200	26,00	0,52
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1000	23,33	2,33
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	2,5000	26,00	65,00
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0200	33,10	0,66
	2874125895175	Nit cu cap semirotund 4 x 10 mm	kg	0,0170	65,00	1,10
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0100	36,50	0,36
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	4,0000	0,11	0,44
	2874115842600	Piulite hexagonale M8	buc	1,0000	0,21	0,21
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115842661	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5	buc	1,0000	0,11	0,11
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1100	24,00	2,64
	2710403603798	Tabla cons.mecanice 2,0x1000x2000	kg	0,0140	33,00	0,46
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3800	33,00	12,54
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	2,1500	33,00	70,95
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	1,7600	33,00	58,08
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1000	53,40	5,34
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	4,0000	0,14	0,56
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	1,0000	0,18	0,18
	2710403643000	Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I	kg	1,0000	33,00	33,00
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895149	Suruburi cap hexagonal M 5 x 20 mm	buc	4,0000	0,89	3,56
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	1,06	12,72
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastra	h-ut	0,0200	14,00	0,28
43	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,5 mm, Dy350mm (Заслонка), P350P)	buc			528,23 237,71
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4400	69,10	237,71
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,0200	26,00	0,52
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1000	23,33	2,33
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	2,5000	26,00	65,00
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0200	33,10	0,66
	2874125895175	Nit cu cap semirotund 4 x 10 mm	kg	0,0170	65,00	1,10
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0100	36,50	0,36
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	4,0000	0,11	0,44
	2874115842600	Piulite hexagonale M8	buc	1,0000	0,21	0,21
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115842661	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5	buc	1,0000	0,11	0,11
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1100	24,00	2,64
	2710403603798	Tabla cons.mecanice 2,0x1000x2000	kg	0,0140	33,00	0,46
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3800	33,00	12,54
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	2,1500	33,00	70,95
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	1,7600	33,00	58,08
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1000	53,40	5,34
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	4,0000	0,14	0,56
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	1,0000	0,18	0,18
	2710403643000	Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I	kg	1,0000	33,00	33,00
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895149	Suruburi cap hexagonal M 5 x 20 mm	buc	4,0000	0,89	3,56
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	1,06	12,72
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastra	h-ut	0,0200	14,00	0,28
44	VB02B	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul	buc			1 200,70

1	2	3	4	5	6	7
		1600 - 3200 mm (supapa de retinere dreapta din tabla de otel galvanizat 600x350 mm, S=0,7mm, L =140 mm, KO 600x350, MOVEN)				328,92
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	4,7600	69,10	328,92
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,2100	26,00	5,46
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2700	23,33	6,30
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	3,2700	26,00	85,02
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	5,8400	26,00	151,84
	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	0,2500	77,00	19,25
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0350	33,10	1,16
	2874125895015	Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm	kg	0,0200	41,80	0,84
	2710603420378	Otel patrat lam.cald D = 16 mm	kg	0,2100	26,00	5,46
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0900	36,50	3,28
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	8,0000	0,11	0,88
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	36,0000	0,18	6,48
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,4500	24,00	10,80
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3700	33,00	12,21
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	7,0100	33,00	231,33
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	2,3500	33,00	77,55
	2710403645000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1.5 mm grosime	kg	5,1500	33,00	169,95
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,2500	53,40	13,35
	2874115883421	Saiba grower M 10	buc	1,0000	0,30	0,30
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	8,0000	0,14	1,12
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	36,0000	0,18	6,48
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895187	Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm	buc	8,0000	0,81	6,48
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	36,0000	1,06	38,16
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2500	47,20	11,80
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	14,00	0,42
45	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (supapa de retinere dreapta din tabla de otel galvanizat Dy500mm, S=0,7mm, L =140mm, KO 500, MOVEN)	buc			528,23 237,70
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4400	69,10	237,70
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,0200	26,00	0,52
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1000	23,33	2,33
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	2,5000	26,00	65,00
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0200	33,10	0,66
	2874125895175	Nit cu cap semirotund 4 x 10 mm	kg	0,0170	65,00	1,10
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0100	36,50	0,36
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	4,0000	0,11	0,44
	2874115842600	Piulite hexagonale M8	buc	1,0000	0,21	0,21
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115842661	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5	buc	1,0000	0,11	0,11
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1100	24,00	2,64
	2710403603798	Tabla cons.mecanice 2.0x1000x2000	kg	0,0140	33,00	0,46
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3800	33,00	12,54
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	2,1500	33,00	70,95
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	1,7600	33,00	58,08
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1000	53,40	5,34
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	4,0000	0,14	0,56
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	1,0000	0,18	0,18
	2710403643000	Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I	kg	1,0000	33,00	33,00
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895149	Suruburi cap hexagonal M 5 x 20 mm	buc	4,0000	0,89	3,56
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	1,06	12,72
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
46	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (supapa de retinere dreapta	buc			528,23 237,71

1	2	3	4	5	6	7
		din tabla de otel galvanizat Dy450mm, S=0,7mm, L =140mm, KO 450, MOVEN)				
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4400	69,10	237,71
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,0200	26,00	0,52
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1000	23,33	2,33
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	2,5000	26,00	65,00
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0200	33,10	0,66
	2874125895175	Nit cu cap semirotond 4 x 10 mm	kg	0,0170	65,00	1,10
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0100	36,50	0,36
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	4,0000	0,11	0,44
	2874115842600	Piulite hexagonale M8	buc	1,0000	0,21	0,21
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115842661	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5	buc	1,0000	0,11	0,11
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1100	24,00	2,64
	2710403603798	Tabla cons.mecanice 2,0x1000x2000	kg	0,0140	33,00	0,46
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3800	33,00	12,54
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	2,1500	33,00	70,95
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	1,7600	33,00	58,08
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1000	53,40	5,34
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	4,0000	0,14	0,56
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	1,0000	0,18	0,18
	2710403643000	Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I	kg	1,0000	33,00	33,00
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895149	Suruburi cap hexagonal M 5 x 20 mm	buc	4,0000	0,89	3,56
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	1,06	12,72
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0200	14,00	0,28
47	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (grila interna tip ONF150x200, VENTS)	buc			321,64 67,72
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,9800	69,10	67,72
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1700	23,33	3,97
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	53,00	2,38
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	33,10	1,32
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	36,50	2,19
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	287411576570047	Rama cu jaluzele reglabile -grila interna tip ONF150x200, VENTS	buc	1,0000	180,00	180,00
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,6000	24,00	14,40
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	1,10	30,80
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	47,20	8,50
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0200	14,00	0,28
48	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (grila interna tip RH350x600, VENTS)	buc			609,64 67,72
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,9800	69,10	67,72
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1700	23,33	3,97
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	53,00	2,38
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	33,10	1,32
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	36,50	2,19
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	287411576570048	Rama cu jaluzele reglabile -grila interna tip RH350x600, VENTS	buc	1,0000	468,00	468,00
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,6000	24,00	14,40
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	1,10	30,80
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	47,20	8,50
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0200	14,00	0,28
49	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm (conducta de aer din tabla din otel galvanizat S=0,7mm)	m2			475,94 169,99
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	69,10	169,99

1	2	3	4	5	6	7
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	23,33	0,24
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	46,80	2,13
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	7,00	0,07
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	33,10	1,60
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	41,80	0,34
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	26,00	35,45
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	36,50	1,11
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	25,10	0,15
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,18	2,91
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	24,00	0,97
	u2710403641000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 0,3 mm grosime	kg	2,8500	0,00	0,00
	u2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,5000	0,00	0,00
	27104036430001	Tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	33,00	239,98
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,18	2,91
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	1,06	17,13
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0700	14,00	0,98
50	VA02A	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm (conducta de aer din tabla din otel galvanizat S=0,7mm)	m2			549,71 237,70
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4400	69,10	237,70
	2710703700340	Banda de otel de 25x3 mm	kg	0,8000	26,00	21,02
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	23,33	0,23
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0120	46,80	0,58
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	7,00	0,07
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0160	33,10	0,53
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	41,80	0,35
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,4500	26,00	38,07
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	36,50	1,09
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0030	25,10	0,08
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	6,0000	0,18	1,09
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0300	24,00	0,72
	u2710403641000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 0,3 mm grosime	kg	2,9000	0,00	0,00
	271040364200012	Tabla din otel galvanizat 0,7 mm	kg	7,2000	33,00	239,97
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	6,0000	0,18	1,09
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	6,0000	1,06	6,42
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0500	14,00	0,70
51	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm (conducta de aer din tabla din otel galvanizat S=0,7mm)	m2			499,01 187,26
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,7100	69,10	187,26
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	23,33	0,24
	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	0,0400	77,00	3,11
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	46,80	2,13
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	7,00	0,07
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	33,10	1,60
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	41,80	0,34
	2710703503596	Otel cornier 32x32x3 mm	kg	1,6000	26,00	42,02
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	36,50	2,21
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0600	25,10	1,52
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,18	2,18
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0200	24,00	0,48
	u2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,5000	0,00	0,00
	27104036430001	Tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	33,00	239,98
	u2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	9,0000	0,00	0,00
	u2710403645000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1.5 mm grosime	kg	13,5000	0,00	0,00
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,18	2,18
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	1,06	12,85
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0600	14,00	0,84
52	IC43E corect	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 650x350 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 650x350 mm, L=310 mm)	buc			161,44 76,01
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,1000	69,10	76,01

1	2	3	4	5	6	7
	252121670100052	Teava din otel -manson tabla de otel GOST 19903-91, 650x350 mm, L=310 mm	m	0,3100	142,60	44,21
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,4000	36,50	14,60
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,9800	23,33	22,86
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,0100	24,00	0,24
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0300	53,40	1,60
	2710602000092	Armaturi	kg	0,0800	24,00	1,92
53	IC43E corect	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 350x300 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 350x300 mm, L=310 mm)	buc			145,75 ----- 76,01
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,1000	69,10	76,01
	252121670100053	Teava din otel -manson tabla de otel GOST 19903-91, 350x300 mm, L=310 mm	m	0,3100	92,00	28,52
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,4000	36,50	14,60
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,9800	23,33	22,86
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,0100	24,00	0,24
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0300	53,40	1,60
	2710602000092	Armaturi	kg	0,0800	24,00	1,92
54	IC44E corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 650x350 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 650x350 mm, L=310 mm)	buc			160,71 ----- 89,83
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,3000	69,10	89,83
	272210331000054	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, 650x350 mm, L=310 mm	m	0,3100	142,60	44,21
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,3600	36,50	13,14
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1600	23,33	3,73
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1200	53,40	6,41
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,8560	2,52	2,16
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0048	240,00	1,20
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0012	30,00	0,03
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0004	3 000,00	0,00
55	IC44E corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 350x300 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 350x300 mm, L=310 mm)	buc			145,02 ----- 89,83
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,3000	69,10	89,83
	272210331000055	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, 350x300 mm, L=310 mm	m	0,3100	92,00	28,52
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,3600	36,50	13,14
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1600	23,33	3,73
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1200	53,40	6,41
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,8560	2,52	2,16
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0048	240,00	1,20
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0012	30,00	0,03
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0004	3 000,00	0,00
56	RpCU05G	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime	buc			79,47 ----- 79,47
	7122050013400	Zidar	h-om	0,0500	69,10	3,46
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1,1000	69,10	76,01
57	IzH05B	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusute pe o fata, pe impletitura din sirma zincata, confectionate pe santier, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 30 mm (placi de tip ARMOFLEX-A - neinflamabil, S=40 mm)	m2			849,14 ----- 62,88
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,9100	69,10	62,88
	268216261130557	Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte	m2	1,0180	760,00	773,68
	2873122005315	Plasa sirma zincata ochi hexag. 16,0 x 0,6 x 1500 S 2542	kg	0,3780	27,00	10,21
	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,0580	24,00	1,39
	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,0410	24,00	0,98
58	IzI09A1	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei	m2			256,25 ----- 21,56

1	2	3	4	5	6	7
		peste termoizolatatie intre 0,90 si 1,6 m, confectionare				
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,3120	69,10	21,56
	2710403601300	Tabla neagra sau zincata	kg	7,0970	33,00	234,20
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0490	10,00	0,49
59	IzI09A2	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatatie intre 0,90 si 1,6 m, montare	m2			37,71 ----- 33,44
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,4840	69,10	33,44
	2874115893900	Surub 4 x 15 OLC35 zn	buc	7,0000	0,61	4,27
60	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15 mm (robinet cu bila din otel (condens))	buc			76,18 ----- 10,37
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	69,10	10,37
	287527420510060	Robinet cu mufa -15 mm (robinet cu bila din otel (condens))	buc	1,0000	62,75	62,75
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	87,00	1,30
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	55,00	1,76
61	IC04B	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura la legatura corpurilor de incalzire, in distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de productie (constructii industriale), teava avind diametrul de 15x2,8 mm (teava de otel VGP)	m			113,78 ----- 82,92
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,2000	69,10	82,92
	252121670100061	Teava din otel -teava avind diametrul de 15x2,8 mm (teava de otel VGP)	m	1,0100	26,41	26,67
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0480	36,50	1,75
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0890	23,33	2,08
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,0120	24,00	0,29
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	24,00	0,07
62	RpIF09C	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=18 mm (tuburi termoizolante neinflamabile , S=15 mm ARMOFLEX- A)	m			79,01 ----- 33,17
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4800	69,10	33,17
	33205173522362	Termoizolatatie conducte -D=18 mm (tuburi termoizolante neinflamabile , S=15 mm ARMOFLEX- A)	m	1,0300	42,39	45,84
		1.3. Capitolul 1.3. IIIc				
63	VA02C	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm (confuzor din tabla din otel galvanizat S=0,7mm)	m2			556,03 ----- 226,75
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,2800	69,10	226,75
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0100	23,33	0,22
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0520	46,80	2,50
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	7,00	0,06
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0750	33,10	2,47
	2874125885675	Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257	kg	0,0050	41,80	0,25
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	41,80	0,41
	2710703503596	Otel cornier 32x32x3 mm	kg	1,7000	26,00	44,44
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	36,50	1,13
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0090	25,10	0,25
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	24,0000	0,18	4,34
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	24,00	0,97
	u2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,5000	0,00	0,00
	27104036430001	Tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	33,00	238,84
	u2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	9,0000	0,00	0,00
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	24,0000	0,18	4,34
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	24,0000	1,06	25,56
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,0500	47,20	2,38
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0800	14,00	1,13

1	2	3	4	5	6	7
64	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,5 mm, Dy100x150mm (Заслонка), P100x150P)	buc			554,54 ----- 239,09
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4600	69,10	239,09
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,2100	26,00	5,46
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0670	23,33	1,56
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	1,4500	26,00	37,70
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0250	33,10	0,83
	2874125895015	Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm	kg	0,0170	41,80	0,71
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	36,50	1,82
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	8,0000	0,11	0,88
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,4000	24,00	9,60
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3700	33,00	12,21
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	5,2600	33,00	173,58
	u2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	2,0500	0,00	0,00
	u2710403645000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1.5 mm grosime	kg	3,2500	0,00	0,00
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1500	53,40	8,01
	2874115883421	Saiba grower M 10	buc	1,0000	0,30	0,30
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	8,0000	0,14	1,12
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895187	Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm	buc	8,0000	0,81	6,48
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	28,0000	1,06	29,68
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
65	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,5 mm, Dy150x150mm (Заслонка), P150x150P)	buc			729,45 ----- 239,09
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4600	69,10	239,09
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,2100	26,00	5,46
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0670	23,33	1,56
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	1,4500	26,00	37,70
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0250	33,10	0,83
	2874125895015	Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm	kg	0,0170	41,80	0,71
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	36,50	1,82
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	8,0000	0,11	0,88
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,4000	24,00	9,60
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3700	33,00	12,21
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	5,2600	33,00	173,58
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	2,0500	33,00	67,65
	2710403645000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1.5 mm grosime	kg	3,2500	33,00	107,25
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1500	53,40	8,01
	2874115883421	Saiba grower M 10	buc	1,0000	0,30	0,30
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	8,0000	0,14	1,12
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895187	Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm	buc	8,0000	0,81	6,48
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	28,0000	1,06	29,68
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
66	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,5 mm, Dy150x200mm (Заслонка), P150x200P)	buc			729,45 ----- 239,09
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4600	69,10	239,09
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,2100	26,00	5,46

1	2	3	4	5	6	7
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0670	23,33	1,56
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	1,4500	26,00	37,70
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0250	33,10	0,83
	2874125895015	Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm	kg	0,0170	41,80	0,71
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	36,50	1,82
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	8,0000	0,11	0,88
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,4000	24,00	9,60
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3700	33,00	12,21
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	5,2600	33,00	173,58
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	2,0500	33,00	67,65
	2710403645000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1.5 mm grosime	kg	3,2500	33,00	107,25
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1500	53,40	8,01
	2874115883421	Saiba grower M 10	buc	1,0000	0,30	0,30
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	8,0000	0,14	1,12
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895187	Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm	buc	8,0000	0,81	6,48
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	28,0000	1,06	29,68
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
67	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,5 mm, Dy150x250mm (Заслонка), P150x250P)	buc			729,45 ----- 239,09
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4600	69,10	239,09
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,2100	26,00	5,46
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0670	23,33	1,56
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	1,4500	26,00	37,70
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0250	33,10	0,83
	2874125895015	Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm	kg	0,0170	41,80	0,71
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	36,50	1,83
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	8,0000	0,11	0,88
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,4000	24,00	9,60
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3700	33,00	12,21
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	5,2600	33,00	173,58
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	2,0500	33,00	67,65
	2710403645000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1.5 mm grosime	kg	3,2500	33,00	107,25
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1500	53,40	8,01
	2874115883421	Saiba grower M 10	buc	1,0000	0,30	0,30
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	8,0000	0,14	1,12
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895187	Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm	buc	8,0000	0,81	6,48
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	28,0000	1,06	29,68
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
68	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,5 mm, 200x200mm (Заслонка), P200x200P)	buc			729,45 ----- 239,09
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4600	69,10	239,09
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,2100	26,00	5,46
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0670	23,33	1,56
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	1,4500	26,00	37,70
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0250	33,10	0,83
	2874125895015	Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm	kg	0,0170	41,80	0,71
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47

1	2	3	4	5	6	7
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	36,50	1,83
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	8,0000	0,11	0,88
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,4000	24,00	9,60
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3700	33,00	12,21
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	5,2600	33,00	173,58
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	2,0500	33,00	67,65
	2710403645000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1.5 mm grosime	kg	3,2500	33,00	107,25
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1500	53,40	8,01
	2874115883421	Saiba grower M 10	buc	1,0000	0,30	0,30
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	8,0000	0,14	1,12
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895187	Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm	buc	8,0000	0,81	6,48
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	28,0000	1,06	29,68
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
69	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta (fluture) din tabla de otel galvanizat 200x200mm, Kon 200x200x125 VEZA)	buc			729,45 239,09
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4600	69,10	239,09
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,2100	26,00	5,46
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0670	23,33	1,56
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	1,4500	26,00	37,70
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0250	33,10	0,83
	2874125895015	Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm	kg	0,0170	41,80	0,71
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	36,50	1,83
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	8,0000	0,11	0,88
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,4000	24,00	9,60
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3700	33,00	12,21
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	5,2600	33,00	173,58
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	2,0500	33,00	67,65
	2710403645000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1.5 mm grosime	kg	3,2500	33,00	107,25
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1500	53,40	8,01
	2874115883421	Saiba grower M 10	buc	1,0000	0,30	0,30
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	8,0000	0,14	1,12
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895187	Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm	buc	8,0000	0,81	6,48
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	28,0000	1,06	29,68
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
70	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta (fluture) din tabla de otel galvanizat 150x150mm, Kon 150x150x125 VEZA)	buc			729,45 239,09
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4600	69,10	239,09
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,2100	26,00	5,46
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0670	23,33	1,56
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	1,4500	26,00	37,70
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0250	33,10	0,83
	2874125895015	Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm	kg	0,0170	41,80	0,71
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	36,50	1,82
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	8,0000	0,11	0,88
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,4000	24,00	9,60
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3700	33,00	12,21
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	5,2600	33,00	173,58
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	2,0500	33,00	67,65
	2710403645000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1.5 mm	kg	3,2500	33,00	107,25

1	2	3	4	5	6	7
		grosime				
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1500	53,40	8,01
	2874115883421	Saiba grower M 10	buc	1,0000	0,30	0,30
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	8,0000	0,14	1,12
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895187	Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm	buc	8,0000	0,81	6,48
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	28,0000	1,06	29,68
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
71	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta (fluture) din tabla de otel galvanizat 150x200mm, Korn 150x200x125 VEZA)	buc			729,45 ----- 239,09
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4600	69,10	239,09
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,2100	26,00	5,46
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0670	23,33	1,56
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	1,4500	26,00	37,70
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0250	33,10	0,83
	2874125895015	Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm	kg	0,0170	41,80	0,71
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	36,50	1,83
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	8,0000	0,11	0,88
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,4000	24,00	9,60
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3700	33,00	12,21
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	5,2600	33,00	173,58
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	2,0500	33,00	67,65
	2710403645000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1.5 mm grosime	kg	3,2500	33,00	107,25
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1500	53,40	8,01
	2874115883421	Saiba grower M 10	buc	1,0000	0,30	0,30
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	8,0000	0,14	1,12
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895187	Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm	buc	8,0000	0,81	6,48
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	28,0000	1,06	29,68
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
72	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (grila interna tip MB100, VENTS)	buc			260,44 ----- 67,72
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,9800	69,10	67,72
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1700	23,33	3,96
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	53,00	2,38
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	33,10	1,32
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	36,50	2,19
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	287411576570072	Rama cu jaluzele reglabile -grila interna tip MB100, VENTS	buc	1,0000	118,80	118,80
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,6000	24,00	14,40
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	1,10	30,80
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	47,20	8,49
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
73	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (grila interna tip MB250x100, VENTS)	buc			321,64 ----- 67,72
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,9800	69,10	67,72
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1700	23,33	3,97
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	53,00	2,38
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	33,10	1,32
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	36,50	2,19
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	287411576570073	Rama cu jaluzele reglabile -grila interna tip MB250x100, VENTS	buc	1,0000	180,00	180,00
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,6000	24,00	14,40

1	2	3	4	5	6	7
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	1,10	30,80
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	47,20	8,50
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
74	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (grila interna tip ONG200x150, VENTS)	buc			321,64
						67,72
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,9800	69,10	67,72
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1700	23,33	3,97
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	53,00	2,38
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	33,10	1,32
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	36,50	2,19
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	287411576570074	Rama cu jaluzele reglabile -grila interna tip ONG200x150, VENTS	buc	1,0000	180,00	180,00
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,6000	24,00	14,40
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	1,10	30,80
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	47,20	8,50
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
75	VA02A	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm (conducta de aer din tabla din otel galvanizat S=0,7mm)	m2			549,72
						237,70
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4400	69,10	237,70
	2710703700340	Banda de otel de 25x3 mm	kg	0,8000	26,00	21,01
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	23,33	0,24
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0120	46,80	0,57
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	7,00	0,07
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0160	33,10	0,53
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	41,80	0,34
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,4500	26,00	38,08
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	36,50	1,11
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0030	25,10	0,08
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	6,0000	0,18	1,09
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0300	24,00	0,73
	u2710403641000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 0,3 mm grosime	kg	2,9000	0,00	0,00
	527104036420001	Tabla zincata 0,7 mm	kg	7,2000	33,00	239,98
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	6,0000	0,18	1,09
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	6,0000	1,06	6,42
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0500	14,00	0,70
76	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm (conducta de aer din tabla din otel galvanizat S=0,7mm)	m2			475,94
						169,99
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	69,10	169,99
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	23,33	0,24
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	46,80	2,13
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	7,00	0,07
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	33,10	1,60
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	41,80	0,34
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	26,00	35,45
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	36,50	1,11
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	25,10	0,15
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,18	2,91
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	24,00	0,97
	u2710403641000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 0,3 mm grosime	kg	2,8500	0,00	0,00
	u2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,5000	0,00	0,00
	27104036430001	Tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	33,00	239,98
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,18	2,91
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	1,06	17,13
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0700	14,00	0,98
77	VA02C	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm (confuzor din tabla din otel	m2			615,37
						226,65

1	2	3	4	5	6	7
		galvanizat S=1,0mm)				
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,2800	69,10	226,65
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,0100	23,33	0,23
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0520	46,80	2,45
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	7,00	0,07
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0750	33,10	2,50
	2874125885675	Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257	kg	0,0050	41,80	0,21
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	41,80	0,34
	2710703503596	Otel cornier 32x32x3 mm	kg	1,7000	26,00	44,42
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	36,50	1,10
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0090	25,10	0,23
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	24,0000	0,18	4,34
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	24,00	0,96
	u2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,5000	0,00	0,00
	u2710403643000	Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	0,00	0,00
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	9,0000	33,00	298,48
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	24,0000	0,18	4,34
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	24,0000	1,06	25,57
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,0500	47,20	2,36
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0800	14,00	1,12
78	IzH05B	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusute pe o fata, pe impletitura din sirma zincata, confectionate pe santier, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 30 mm (placi de tip ARMOFLEX-A - neinflamabil, S=40 mm)	m2			849,14 62,88
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,9100	69,10	62,88
	268216261130578	placi de tip ARMOFLEX-A - neinflamabil, S=40 mm	m2	1,0180	760,00	773,68
	2873122005315	Plasa sirma zincata ochi hexag. 16,0 x 0,6 x 1500 S 2542	kg	0,3780	27,00	10,21
	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,0580	24,00	1,39
	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,0410	24,00	0,98
79	IzI09A1	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotund, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, confectionare	m2			256,25 21,56
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,3120	69,10	21,56
	2710403601300	Tabla neagra sau zincata	kg	7,0970	33,00	234,20
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0490	10,00	0,49
80	IzI09A2	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotund, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, montare	m2			37,71 33,44
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,4840	69,10	33,44
	2874115893900	Surub 4 x 15 OLC35 zn	buc	7,0000	0,61	4,27
81	RpCU05G	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime	buc			79,47 79,47
	7122050013400	Zidar	h-om	0,0500	69,10	3,46
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1,1000	69,10	76,01
82	RCsB21B	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de 25 cm	buc			41,52 9,67
	7123010010200	Betonist	h-om	0,1400	69,10	9,67
	4011106202741	Energie electrica	kw	2,0000	10,00	21,00
	2811236832352	Burghiu widia	buc	0,5000	16,00	8,40
	2940520007609	Masina de perforat cu burghiu vidia	h-ut	0,0700	35,00	2,45
83	IC44C corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 160x160 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 160x160 mm, L=200 mm)	buc			62,89 44,91
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	69,10	44,91
	272210331000083	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, 160x160 mm, L=200 mm	m	0,2000	27,60	5,52

1	2	3	4	5	6	7
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1200	36,50	4,38
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0700	23,33	1,63
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0600	53,40	3,21
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6420	2,52	1,62
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0036	240,00	0,84
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0009	30,00	0,03
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0003	3 000,00	0,75
84	IC44C corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 110x160 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 110x160 mm, L=200 mm)	buc			62,73 ----- 44,91
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	69,10	44,91
	272210331000084	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, 110x160 mm, L=200 mm	m	0,2000	23,00	4,60
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1200	36,50	4,38
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0700	23,33	1,64
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0600	53,40	3,21
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6420	2,52	1,62
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0036	240,00	0,84
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0009	30,00	0,03
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0003	3 000,00	1,50
85	IC44D corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 180 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 210x160 mm, L=400 mm)	buc			114,08 ----- 65,64
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,9500	69,10	65,64
	272210331000085	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, 210x160 mm, L=400 mm	m	0,4000	66,70	26,68
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,3000	36,50	10,95
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1320	23,33	3,08
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0700	53,40	3,74
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6420	2,52	1,62
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0036	240,00	0,84
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0009	30,00	0,03
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0003	3 000,00	1,50
86	IC44D corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 180 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 260x160 mm, L=200 mm)	buc			93,38 ----- 65,64
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,9500	69,10	65,64
	272210331000086	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, 260x160 mm, L=200 mm	m	0,2000	36,80	7,36
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,3000	36,50	10,95
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1320	23,33	3,08
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0700	53,40	3,74
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6420	2,52	1,62
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0036	240,00	0,96
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0009	30,00	0,03
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0003	3 000,00	0,00
87	IC44D corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 180 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 210x110 mm, L=200 mm)	buc			91,54 ----- 65,64
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,9500	69,10	65,64
	272210331000087	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, 210x110 mm, L=200 mm	m	0,2000	27,60	5,52
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,3000	36,50	10,95
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1320	23,33	3,08
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0700	53,40	3,74
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6420	2,52	1,62
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0036	240,00	0,96
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0009	30,00	0,03
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0003	3 000,00	0,00
88	IC44D corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 180 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 210x210 mm, L=400 mm)	buc			116,38 ----- 65,64
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,9500	69,10	65,64
	272210331000088	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST	m	0,4000	75,90	30,36

1	2	3	4	5	6	7
		19903-91, 210x210 mm, L=400 mm				
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,3000	36,50	10,95
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1320	23,33	3,08
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0700	53,40	3,74
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6420	2,52	1,62
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0036	240,00	0,96
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0009	30,00	0,03
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0003	3 000,00	0,00
89	IC43E corect	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 360x360 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 360x360 mm, L=310 mm)	buc			148,60 76,01
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,1000	69,10	76,01
	252121670100089	Teava din otel -manson tabla de otel GOST 19903-91, 360x360 mm, L=310 mm	m	0,3100	101,20	31,37
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,4000	36,50	14,60
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,9800	23,33	22,86
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,0100	24,00	0,24
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0300	53,40	1,60
	2710602000092	Armaturi	kg	0,0800	24,00	1,92
90	VB32A	Capac de vizitare, punct de masurare 80x80 mm, tip A, tabla neagra, detalii tip, montat pe canale circulare (Hatch-III pentru evaluarea volumelor si vitezei de aer)	buc			190,79 125,76
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,8200	69,10	125,76
	2710703700340	Banda de otel de 25x3 mm	kg	0,1950	26,00	5,07
	2513206621493	Banda poroasa din cauciuc pt.etansare	kg	0,0400	28,66	1,15
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,3000	23,33	7,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,4000	36,50	14,60
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	1,0000	0,18	0,18
	2462106110443	Prenadez 400	kg	0,0500	16,88	0,84
	2710403603280	Tabla cons.mecanice 1x1000x2000	kg	0,9050	33,00	29,86
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	1,0000	0,18	0,18
	2874115820015	Suruburi cap hexagonal 6 x 40 mm	buc	1,0000	1,14	1,14
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1000	47,20	4,72
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
91	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15 mm (robinet cu bila din otel)	buc			76,18 10,37
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	69,10	10,37
	287527420510091	Robinet cu mufa -15 mm (robinet cu bila din otel)	buc	1,0000	62,75	62,75
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	87,00	1,30
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	55,00	1,76
92	IC04B	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura la legatura corpurilor de incalzire, in distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de productie (constructii industriale), teava avind diametrul de 15x2,8 mm (teava de otel VGP)	m			113,78 82,92
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,2000	69,10	82,92
	252121670100092	Teava din otel -diametrul de 15x2,8 mm (teava de otel VGP)	m	1,0100	26,41	26,67
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0480	36,50	1,75
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0890	23,33	2,08
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,0120	24,00	0,29
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	24,00	0,07
93	RpIF09C	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=18 mm (tuburi termoizolante neinflamabile , S=15 mm ARMOFLEX- A)	m			79,02 33,17
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4800	69,10	33,17
	33205173522393	Termoizolatie conducte -tuburi termoizolante neinflamabile , S=15 mm ARMOFLEX- A	m	1,0300	42,39	45,85
		1.4. Capitolul 1.4. II2c				
94	VA02C	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 -	m2			555,60 226,61

1	2	3	4	5	6	7
		2500 mm (confuzor din tabla din otel galvanizat S=0,7mm)				
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,2800	69,10	226,61
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	23,33	0,24
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0520	46,80	2,44
	2881116001666	Hirtie slef.usc.stiela foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	7,00	0,07
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0750	33,10	2,48
	2874125885675	Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257	kg	0,0050	41,80	0,19
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	41,80	0,33
	2710703503596	Otel cornier 32x32x3 mm	kg	1,7000	26,00	44,41
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	36,50	1,13
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0090	25,10	0,23
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	24,0000	0,18	4,34
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	24,00	0,95
	u2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,5000	0,00	0,00
	27104036430001	Tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	33,00	238,80
	u2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	9,0000	0,00	0,00
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	24,0000	0,18	4,34
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	24,0000	1,06	25,57
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,0500	47,20	2,36
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0800	14,00	1,11
95	VD06D	Confectionarea racordului flexibil din pinza hidrofuga, cu flanse din otel cornier avind perimetrul de 1600-2500 mm (insertii flexibile Dy500x250 mm, BГ 500x250, MOVEN)	buc			745,16 ----- 263,96
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,8200	69,10	263,96
	1740227355650	Tesatura pentru prelată cu latimea de 0,8m	m2	0,5700	61,42	35,16
	2710703700053	Banda de otel laminat la cald de 20 x 2 mm	kg	0,8000	26,00	20,88
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2800	23,33	6,55
	2710703504760	Otel cornier 40x40x4 mm	kg	14,0000	26,00	365,45
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,2500	53,00	13,30
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2300	36,50	8,43
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	2,0000	0,18	0,36
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,2300	24,00	5,54
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	2,0000	1,06	2,13
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,4000	47,20	18,88
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,1500	30,00	4,50
96	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,5 mm, 250x250mm (Заслонка), P250x250P)	buc			729,45 ----- 239,09
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4600	69,10	239,09
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,2100	26,00	5,46
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0670	23,33	1,56
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	1,4500	26,00	37,70
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0250	33,10	0,83
	2874125895015	Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm	kg	0,0170	41,80	0,71
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	36,50	1,83
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	8,0000	0,11	0,88
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,4000	24,00	9,60
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3700	33,00	12,21
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	5,2600	33,00	173,58
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	2,0500	33,00	67,65
	2710403645000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1.5 mm grosime	kg	3,2500	33,00	107,25
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1500	53,40	8,01
	2874115883421	Saiba grower M 10	buc	1,0000	0,30	0,30
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	8,0000	0,14	1,12
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895187	Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm	buc	8,0000	0,81	6,48
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	28,0000	1,06	29,68
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
97	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul	buc			729,45 -----

1	2	3	4	5	6	7
		1000 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,5 mm, 100x150mm (Заслонка), P100x150P)				239,09
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4600	69,10	239,09
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,2100	26,00	5,46
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0670	23,33	1,56
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	1,4500	26,00	37,70
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0250	33,10	0,83
	2874125895015	Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm	kg	0,0170	41,80	0,71
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	36,50	1,83
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	8,0000	0,11	0,88
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,4000	24,00	9,60
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3700	33,00	12,21
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	5,2600	33,00	173,58
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	2,0500	33,00	67,65
	2710403645000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1.5 mm grosime	kg	3,2500	33,00	107,25
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1500	53,40	8,01
	2874115883421	Saiba grower M 10	buc	1,0000	0,30	0,30
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	8,0000	0,14	1,12
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895187	Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm	buc	8,0000	0,81	6,48
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	28,0000	1,06	29,68
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
98	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta (fluture) din tabla de otel galvanizat 100x150mm, Kon 100x150 VEZA)	buc			729,45 239,09
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4600	69,10	239,09
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,2100	26,00	5,46
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0670	23,33	1,56
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	1,4500	26,00	37,70
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0250	33,10	0,83
	2874125895015	Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm	kg	0,0170	41,80	0,71
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	36,50	1,83
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	8,0000	0,11	0,88
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,4000	24,00	9,60
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3700	33,00	12,21
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	5,2600	33,00	173,58
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	2,0500	33,00	67,65
	2710403645000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1.5 mm grosime	kg	3,2500	33,00	107,25
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1500	53,40	8,01
	2874115883421	Saiba grower M 10	buc	1,0000	0,30	0,30
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	8,0000	0,14	1,12
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895187	Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm	buc	8,0000	0,81	6,48
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	28,0000	1,06	29,68
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
99	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (grila interna tip MB100, VENTS)	buc			260,44 67,72
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,9800	69,10	67,72
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1700	23,33	3,96
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	53,00	2,38
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	33,10	1,32
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	36,50	2,19

1	2	3	4	5	6	7
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	287411576570099	Rama cu jaluzele reglabile -grila interna tip MB100, VENTS	buc	1,0000	118,80	118,80
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,6000	24,00	14,40
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	1,10	30,80
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	47,20	8,49
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
100	VA02A	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm (conducta de aer din tabla din otel galvanizat S=0,7mm)	m2			549,73 ----- 237,70
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4400	69,10	237,70
	2710703700340	Banda de otel de 25x3 mm	kg	0,8000	26,00	21,01
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0100	23,33	0,24
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0120	46,80	0,57
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	7,00	0,07
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0160	33,10	0,54
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	41,80	0,34
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,4500	26,00	38,08
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	36,50	1,11
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0030	25,10	0,07
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	6,0000	0,18	1,09
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0300	24,00	0,73
	u2710403641000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 0,3 mm grosime	kg	2,9000	0,00	0,00
	271040364200012	Tabla din otel galvanizat 0,7 mm	kg	7,2000	33,00	239,98
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	6,0000	0,18	1,09
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	6,0000	1,06	6,42
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0500	14,00	0,70
101	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm (conducta de aer din tabla din otel galvanizat S=0,7mm)	m2			475,94 ----- 169,99
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	69,10	169,99
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0100	23,33	0,24
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	46,80	2,13
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	7,00	0,07
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	33,10	1,61
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	41,80	0,34
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	26,00	35,45
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	36,50	1,10
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	25,10	0,15
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,18	2,91
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	24,00	0,97
	u2710403641000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 0,3 mm grosime	kg	2,8500	0,00	0,00
	u2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,5000	0,00	0,00
	27104036430001	Tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	33,00	239,98
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,18	2,91
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	1,06	17,13
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0700	14,00	0,98
102	IzH05B	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusute pe o fata, pe impletitura din sirma zincata, confectionate pe santier, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 30 mm (placi de tip ARMOFLEX-A - neinflamabil, S=40 mm)	m2			849,14 ----- 62,88
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,9100	69,10	62,88
	268216261130510 2	placi de tip ARMOFLEX-A - neinflamabil, S=40 mm	m2	1,0180	760,00	773,68
	2873122005315	Plasa sirma zincata ochi hexag. 16,0 x 0,6 x 1500 S 2542	kg	0,3780	27,00	10,21
	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,0580	24,00	1,39
	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,0410	24,00	0,98
103	IzI09A1	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond,	m2			256,25 -----

1	2	3	4	5	6	7
		autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, confectionare				21,56
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,3120	69,10	21,56
	2710403601300	Tabla neagra sau zincata	kg	7,0970	33,00	234,20
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0490	10,00	0,49
104	IzI09A2	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semitund, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, montare	m2			37,71 33,44
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,4840	69,10	33,44
	2874115893900	Surub 4 x 15 OLC35 zn	buc	7,0000	0,61	4,27
105	RpCU05G	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime	buc			79,47 79,47
	7122050013400	Zidar	h-om	0,0500	69,10	3,46
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1,1000	69,10	76,01
106	RCsB21B	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de 25 cm	buc			41,52 9,67
	7123010010200	Betonist	h-om	0,1400	69,10	9,67
	4011106202741	Energie electrica	kw	2,0000	10,00	21,00
	2811236832352	Burghiu widia	buc	0,5000	16,00	8,40
	2940520007609	Masina de perforat cu burghiu vidia	h-ut	0,0700	35,00	2,45
107	IC44C corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 110x160 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 110x160 mm, L=200 mm)	buc			61,33 44,91
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	69,10	44,91
	2722103310000107	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, 110x160 mm, L=200 mm	m	0,2000	23,00	4,60
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1200	36,50	4,38
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0700	23,33	1,63
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0600	53,40	3,20
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6420	2,52	1,62
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0036	240,00	0,96
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0009	30,00	0,03
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0003	3 000,00	0,00
108	IC44D corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 260x260 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 260x260 mm, L=410 mm)	buc			125,63 65,64
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,9500	69,10	65,64
	2722103310000108	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, 260x260 mm, L=410 mm	m	0,4100	96,60	39,61
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,3000	36,50	10,95
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1320	23,33	3,08
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0700	53,40	3,74
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6420	2,52	1,62
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0036	240,00	0,96
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0009	30,00	0,03
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0003	3 000,00	0,00
109	IC43E corect	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 300x300 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 300x300 mm, L=310 mm)	buc			143,61 76,01
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,1000	69,10	76,01
	2521216701000109	Teava din otel -manson tabla de otel GOST 19903-91, 300x300 mm, L=310 mm	m	0,3100	85,10	26,38
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,4000	36,50	14,60
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,9800	23,33	22,86
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,0100	24,00	0,24
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0300	53,40	1,60
	2710602000092	Armaturi	kg	0,0800	24,00	1,92
110	VB32A	Capac de vizitare, punct de masurare 80x80 mm, tip A, tabla neagra, detaliu tip, montat pe canale circulare (Hatch-III pentru evaluarea volumelor si vitezei de aer)	buc			190,79 125,76

1	2	3	4	5	6	7
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,8200	69,10	125,76
	2710703700340	Banda de otel de 25x3 mm	kg	0,1950	26,00	5,07
	2513206621493	Banda poroasa din cauciuc pt.etansare	kg	0,0400	28,66	1,15
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,3000	23,33	7,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,4000	36,50	14,60
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	1,0000	0,18	0,18
	2462106110443	Prenadez 400	kg	0,0500	16,88	0,84
	2710403603280	Tabla cons.mecanice 1x1000x2000	kg	0,9050	33,00	29,86
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	1,0000	0,18	0,18
	2874115820015	Suruburi cap hexagonal 6 x 40 mm	buc	1,0000	1,14	1,14
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1000	47,20	4,72
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
		1.5. Capitolul 1.5. II5c				
111	VA02C	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm (confuzor din tabla din otel galvanizat S=0,7mm)	m2			555,68 ----- 226,65
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,2800	69,10	226,65
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,0100	23,33	0,24
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0520	46,80	2,44
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	7,00	0,07
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0750	33,10	2,50
	2874125885675	Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257	kg	0,0050	41,80	0,21
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	41,80	0,34
	2710703503596	Otel cornier 32x32x3 mm	kg	1,7000	26,00	44,42
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	36,50	1,10
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0090	25,10	0,23
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	24,0000	0,18	4,34
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	24,00	0,97
	u2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,5000	0,00	0,00
	27104036430001	Tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	33,00	238,79
	u2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	9,0000	0,00	0,00
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	24,0000	0,18	4,34
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	24,0000	1,06	25,57
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,0500	47,20	2,35
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0800	14,00	1,12
112	VD06D	Confectionarea racordului flexibil din pinza hidrofuga, cu flanse din otel cornier avind perimetrul de 1600-2500 mm (insertii flexibile Dy500x300 mm, ГB 500x300, MOVEN)	buc			745,16 ----- 263,96
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,8200	69,10	263,96
	1740227355650	Tesatura pentru prelată cu latimea de 0,8m	m2	0,5700	61,42	35,16
	2710703700053	Banda de otel laminat la cald de 20 x 2 mm	kg	0,8000	26,00	20,88
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,2800	23,33	6,55
	2710703504760	Otel cornier 40x40x4 mm	kg	14,0000	26,00	365,45
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,2500	53,00	13,30
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2300	36,50	8,43
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	2,0000	0,18	0,36
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,2300	24,00	5,54
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	2,0000	1,06	2,13
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,4000	47,20	18,88
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,1500	30,00	4,50
113	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta de aer manuala din otel inox S=0,7 mm, 300x500mm (Заслонка), P300x500P)	buc			940,65 ----- 239,09
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4600	69,10	239,09
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,2100	26,00	5,46
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,0670	23,33	1,56
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	1,4500	26,00	37,70
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0250	33,10	0,83
	2874125895015	Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm	kg	0,0170	41,80	0,71
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	36,50	1,83
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	8,0000	0,11	0,88

1	2	3	4	5	6	7
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,4000	24,00	9,60
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3700	33,00	12,21
	271040364200044	Tabla inox 0,5 mm	kg	5,2600	53,00	278,78
	271040364400044	Tabla din inox 1 mm grosime	kg	2,0500	53,00	108,65
	271040364500044	Tabla din inox 1.5 mm grosime	kg	3,2500	53,00	172,25
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1500	53,40	8,01
	2874115883421	Saiba grower M 10	buc	1,0000	0,30	0,30
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	8,0000	0,14	1,12
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895187	Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm	buc	8,0000	0,81	6,48
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	28,0000	1,06	29,68
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
114	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta (fluture) din tabla de otel inox 500x530mm, KR 500x300x125)	buc			940,65 ----- 239,09
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4600	69,10	239,09
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,2100	26,00	5,46
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0670	23,33	1,56
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	1,4500	26,00	37,70
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0250	33,10	0,83
	2874125895015	Nit cu cap semirotond 6 x 10 mm	kg	0,0170	41,80	0,71
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	36,50	1,83
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	8,0000	0,11	0,88
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,4000	24,00	9,60
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3700	33,00	12,21
	271040364200044	Tabla inox 0,5 mm	kg	5,2600	53,00	278,78
	271040364400044	Tabla din inox 1 mm grosime	kg	2,0500	53,00	108,65
	271040364500044	Tabla din inox 1.5 mm grosime	kg	3,2500	53,00	172,25
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1500	53,40	8,01
	2874115883421	Saiba grower M 10	buc	1,0000	0,30	0,30
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	8,0000	0,14	1,12
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895187	Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm	buc	8,0000	0,81	6,48
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	28,0000	1,06	29,68
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
115	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta de aer manuala din otel inox S=0,7 mm, 500x300mm (Заслонка), Коп 500x300x125)	buc			940,65 ----- 239,09
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4600	69,10	239,09
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,2100	26,00	5,46
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0670	23,33	1,56
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	1,4500	26,00	37,70
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0250	33,10	0,83
	2874125895015	Nit cu cap semirotond 6 x 10 mm	kg	0,0170	41,80	0,71
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	36,50	1,83
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	8,0000	0,11	0,88
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,4000	24,00	9,60
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3700	33,00	12,21
	271040364200044	Tabla inox 0,5 mm	kg	5,2600	53,00	278,78
	271040364400044	Tabla din inox 1 mm grosime	kg	2,0500	53,00	108,65
	271040364500044	Tabla din inox 1.5 mm grosime	kg	3,2500	53,00	172,25
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1500	53,40	8,01
	2874115883421	Saiba grower M 10	buc	1,0000	0,30	0,30
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	8,0000	0,14	1,12
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	28,0000	0,18	5,04

1	2	3	4	5	6	7
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895187	Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm	buc	8,0000	0,81	6,48
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	28,0000	1,06	29,68
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastra	h-ut	0,0200	14,00	0,28
116	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,5 mm, 500x300mm (Заслонка), P500x300P)	buc			729,45 ----- 239,09
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4600	69,10	239,09
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,2100	26,00	5,46
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0670	23,33	1,56
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	1,4500	26,00	37,70
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0250	33,10	0,83
	2874125895015	Nit cu cap semirodund 6 x 10 mm	kg	0,0170	41,80	0,71
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	36,50	1,83
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	8,0000	0,11	0,88
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,4000	24,00	9,60
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3700	33,00	12,21
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	5,2600	33,00	173,58
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	2,0500	33,00	67,65
	2710403645000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1.5 mm grosime	kg	3,2500	33,00	107,25
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1500	53,40	8,01
	2874115883421	Saiba grower M 10	buc	1,0000	0,30	0,30
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	8,0000	0,14	1,12
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895187	Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm	buc	8,0000	0,81	6,48
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	28,0000	1,06	29,68
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastra	h-ut	0,0200	14,00	0,28
117	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (grila interna tip ONF500x200, VENTS)	buc			465,64 ----- 67,72
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,9800	69,10	67,72
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1700	23,33	3,97
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	53,00	2,39
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	33,10	1,32
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	36,50	2,19
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115765700117	Rama cu jaluzele reglabile -grila interna tip ONF500x200, VENTS	buc	1,0000	324,00	324,00
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,6000	24,00	14,40
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	1,10	30,80
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	47,20	8,50
	2922140006702	Macara de fereastra	h-ut	0,0200	14,00	0,28
118	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm (conducta de aer din tabla din otel galvanizat S=0,7mm)	m2			475,94 ----- 169,99
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	69,10	169,99
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	23,33	0,24
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	46,80	2,13
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	7,00	0,07
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	33,10	1,60
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	41,80	0,34
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	26,00	35,45
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	36,50	1,11
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	25,10	0,15
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,18	2,91
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	24,00	0,97
	u2710403641000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 0,3 mm	kg	2,8500	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7
		grosime				
	u2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,5000	0,00	0,00
	27104036430001	Tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	33,00	239,98
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,18	2,91
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	1,06	17,13
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0700	14,00	0,98
119	VA02A	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm (confuzor din tabla din otel inox S=0,7mm)	m2			695,17 237,70
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4400	69,10	237,70
	2710703700340	Banda de otel de 25x3 mm	kg	0,8000	26,00	21,01
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0100	23,33	0,24
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0120	46,80	0,57
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	7,00	0,07
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0160	33,10	0,54
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	41,80	0,34
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,4500	26,00	38,08
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	36,50	1,11
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0030	25,10	0,08
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	6,0000	0,18	1,09
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0300	24,00	0,73
	u2710403641000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 0,3 mm grosime	kg	2,9000	0,00	0,00
	27104036420001	Tabla inox 0,7 mm	kg	7,2000	53,00	385,42
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	6,0000	0,18	1,09
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	6,0000	1,06	6,42
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0500	14,00	0,70
120	IzH05B	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusute pe o fata, pe impletitura din sirma zincata, confectionate pe santier, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 30 mm (placi de tip ARMOFLEX-A - neinflamabil, S=40 mm)	m2			849,15 62,88
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,9100	69,10	62,88
	2682162611305120	placi de tip ARMOFLEX-A - neinflamabil, S=40 mm	m2	1,0180	760,00	773,68
	2873122005315	Plasa sirma zincata ochi hexag. 16,0 x 0,6 x 1500 S 2542	kg	0,3780	27,00	10,21
	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,0580	24,00	1,39
	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,0410	24,00	0,98
121	IzI09A1	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, confectionare	m2			256,25 21,56
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,3120	69,10	21,56
	2710403601300	Tabla neagra sau zincata	kg	7,0970	33,00	234,20
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0490	10,00	0,49
122	IzI09A2	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, montare	m2			37,71 33,44
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,4840	69,10	33,44
	2874115893900	Surub 4 x 15 OLC35 zn	buc	7,0000	0,61	4,27
123	RpCU05G	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime	buc			79,46 79,46
	7122050013400	Zidar	h-om	0,0500	69,10	3,45
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1,1000	69,10	76,01
124	IC44E corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 380x580 mm (mansona tabla de otel GOST 19903-91, 380x580 mm, L=610 mm)	buc			282,15 89,83

1	2	3	4	5	6	7
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,3000	69,10	89,83
	272210331000012 4	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, 380x580 mm, L=610 mm	m	0,6100	269,10	164,15
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,3600	36,50	13,14
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,1600	23,33	3,73
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1200	53,40	6,41
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,8560	2,52	2,15
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0048	240,00	1,20
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0012	30,00	0,03
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0004	3 000,00	1,50
125	VB32A	Capac de vizitare, punct de masurare 80x80 mm, tip A, tabla neagra, detalii tip, montat pe canale circulare (Hatch-JIII pentru evaluarea volumelor si vitezei de aer)	buc			190,79 ----- 125,76
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,8200	69,10	125,76
	2710703700340	Banda de otel de 25x3 mm	kg	0,1950	26,00	5,07
	2513206621493	Banda poroasa din cauciuc pt.etansare	kg	0,0400	28,66	1,15
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,3000	23,33	7,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,4000	36,50	14,60
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	1,0000	0,18	0,18
	2462106110443	Prenadez 400	kg	0,0500	16,88	0,84
	2710403603280	Tabla cons.mecanice 1x1000x2000	kg	0,9050	33,00	29,86
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	1,0000	0,18	0,18
	2874115820015	Suruburi cap hexagonal 6 x 40 mm	buc	1,0000	1,14	1,14
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1000	47,20	4,72
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0200	14,00	0,28
126	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15 mm (robinet cu bila din otel)	buc			76,18 ----- 10,37
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	69,10	10,37
	287527420510012 6	Robinet cu mufa -diametrul nominal de 15 mm (robinet cu bila din otel)	buc	1,0000	62,75	62,75
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	87,00	1,30
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	55,00	1,76
127	IC04B	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura la legatura corpurilor de incalzire, in distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de productie (constructii industriale), teava avind diametrul de 15x2,8 mm (teava de otel VGP)	m			113,78 ----- 82,92
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,2000	69,10	82,92
	252121670100012 7	Teava din otel -diametrul de 15x2,8 mm (teava de otel VGP)	m	1,0100	26,41	26,67
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0480	36,50	1,75
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0890	23,33	2,08
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,0120	24,00	0,29
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	24,00	0,07
128	RpIF09C	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatia speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=18 mm (tuburi termoizolante neinflamabile , S=15 mm ARMOFLEX- A)	m			79,01 ----- 33,17
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4800	69,10	33,17
	332051735223128	tuburi termoizolante neinflamabile , S=15 mm ARMOFLEX- A	m	1,0300	42,39	45,85
		1.6. Capitolul 1.6. Sisteme de extractie				
129	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG (unitate de transfer aer tip OVX 500 SISTEMAIR)	buc			1 072,15 ----- 202,47
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,9300	69,10	202,47
	281123630940012 9	Anemostat-banda tip AUSG (unitate de transfer aer tip OVX 500 SISTEMAIR)	buc	1,0000	856,00	856,00
	2513206621493	Banda poroasa din cauciuc pt.etansare	kg	0,2500	28,66	7,17
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	2,0000	0,18	0,36
	2462106110443	Prenadez 400	kg	0,2100	16,88	3,54
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	2,0000	0,18	0,36
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	2,0000	1,06	2,12
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0100	14,00	0,14
130	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG (unitate de	buc			396,15

1	2	3	4	5	6	7
		transfer aer tip OVE125 SISTEMAIR)				202,46
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,9300	69,10	202,46
	2811236309400130	Anemostat-banda tip AUSG (unitate de transfer aer tip OVE125 SISTEMAIR)	buc	1,0000	180,00	180,00
	2513206621493	Banda poroasa din cauciuc pt.etansare	kg	0,2500	28,66	7,16
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	2,0000	0,18	0,36
	2462106110443	Prenadez 400	kg	0,2100	16,88	3,54
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	2,0000	0,18	0,36
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	2,0000	1,06	2,12
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0100	14,00	0,14
131	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG (unitate de transfer aer tip OVE160 SISTEMAIR)	buc			450,15
						202,46
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,9300	69,10	202,46
	2811236309400131	Anemostat-banda tip AUSG (unitate de transfer aer tip OVE160 SISTEMAIR)	buc	1,0000	234,00	234,00
	2513206621493	Banda poroasa din cauciuc pt.etansare	kg	0,2500	28,66	7,17
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	2,0000	0,18	0,36
	2462106110443	Prenadez 400	kg	0,2100	16,88	3,54
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	2,0000	0,18	0,36
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	2,0000	1,06	2,12
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0100	14,00	0,14
132	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG (unitate de transfer aer tip OVE200 SISTEMAIR)	buc			486,15
						202,46
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,9300	69,10	202,46
	2811236309400132	Anemostat-banda tip AUSG (unitate de transfer aer tip OVE200 SISTEMAIR)	buc	1,0000	270,00	270,00
	2513206621493	Banda poroasa din cauciuc pt.etansare	kg	0,2500	28,66	7,16
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	2,0000	0,18	0,36
	2462106110443	Prenadez 400	kg	0,2100	16,88	3,54
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	2,0000	0,18	0,36
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	2,0000	1,06	2,12
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0100	14,00	0,14
133	VB28A	Deflector circular cu perimetrul 900 - 1600 mm, tip CR I si CN (deflector tip Dn 125 mm turbo, din otel galvanizat, TD125-turbo)	buc			1 115,85
						426,35
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	6,1700	69,10	426,35
	2710703700340	Banda de otel de 25x3 mm	kg	0,1400	26,00	3,67
	2710403700089	Banda de otel laminat la cald de 2x25 mm	kg	0,5700	26,00	14,90
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1700	23,33	3,99
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	2,0000	2,52	5,07
	2710703549382	Otel cornier 22x22x2 mm	kg	2,4100	26,00	62,97
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,1070	53,00	5,72
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	33,10	1,32
	1421102200575	Nisip sortat spalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0060	240,00	1,44
	2710603416811	Otel rotund calibrat D = 10 mm	kg	0,3100	26,00	8,11
	2710603417113	Otel rotund calibrat D = 8 mm	kg	0,1600	26,00	4,19
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0740	26,00	1,92
	2710603404453	Otel rotund laminat la cald dn 34 mm	kg	0,2400	26,00	6,27
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0450	36,50	1,64
	2874115842661	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5	buc	8,0000	0,11	0,88
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,3000	24,00	7,22
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,0200	33,00	0,66
	2710403602470	Tabla neagra sau zincata cal.1 0,8 mm grosime	kg	15,4700	33,00	513,05
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	8,0000	0,18	1,45
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	1,0000	1,06	1,07
	2874115810187	Suruburi cap hexagonal fil. M 6 x 12 mm gr 5.8	buc	8,0000	1,03	8,28
	2874115827556	Surub pt fundatii M12x160	buc	12,0000	2,04	24,60
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2200	47,20	10,38
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0500	14,00	0,70
134	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,7 mm, Dy100mm (Заслонка), P100P)	buc			528,23
						237,70
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4400	69,10	237,70
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,0200	26,00	0,52
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1000	23,33	2,33
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	2,5000	26,00	65,00
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0200	33,10	0,66
	2874125895175	Nit cu cap semirotond 4 x 10 mm	kg	0,0170	65,00	1,10

1	2	3	4	5	6	7
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0100	36,50	0,36
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	4,0000	0,11	0,44
	2874115842600	Piulite hexagonale M8	buc	1,0000	0,21	0,21
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115842661	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5	buc	1,0000	0,11	0,11
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1100	24,00	2,64
	2710403603798	Tabla cons.mecanice 2,0x1000x2000	kg	0,0140	33,00	0,46
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3800	33,00	12,54
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	2,1500	33,00	70,95
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	1,7600	33,00	58,08
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1000	53,40	5,34
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	4,0000	0,14	0,56
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	1,0000	0,18	0,18
	2710403643000	Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I	kg	1,0000	33,00	33,00
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895149	Suruburi cap hexagonal M 5 x 20 mm	buc	4,0000	0,89	3,56
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	1,06	12,72
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
135	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta de aer manuala din otel inox S=0,7 mm, 150x150mm (Заслонка), P150x150P)	buc			940,64 239,09
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4600	69,10	239,09
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,2100	26,00	5,46
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,0670	23,33	1,56
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	1,4500	26,00	37,70
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0250	33,10	0,83
	2874125895015	Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm	kg	0,0170	41,80	0,71
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	36,50	1,82
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	8,0000	0,11	0,88
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,4000	24,00	9,60
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3700	33,00	12,21
	271040364200044	Tabla inox 0,5 mm	kg	5,2600	53,00	278,78
	271040364400044	Tabla din inox 1 mm grosime	kg	2,0500	53,00	108,65
	271040364500044	Tabla din inox 1.5 mm grosime	kg	3,2500	53,00	172,25
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1500	53,40	8,01
	2874115883421	Saiba grower M 10	buc	1,0000	0,30	0,30
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	8,0000	0,14	1,12
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895187	Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm	buc	8,0000	0,81	6,48
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	28,0000	1,06	29,68
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
136	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta de aer manuala S=0,7 mm, Dy100x150mm (Заслонка), P100x150P)	buc			729,44 239,09
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4600	69,10	239,09
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,2100	26,00	5,46
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,0670	23,33	1,56
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	1,4500	26,00	37,70
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0250	33,10	0,83
	2874125895015	Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm	kg	0,0170	41,80	0,71
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	36,50	1,83
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	8,0000	0,11	0,88
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,18	5,04

1	2	3	4	5	6	7
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,4000	24,00	9,60
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3700	33,00	12,21
	271040364200066	Tabla din otel galvanizat 0,5 mm	kg	5,2600	33,00	173,58
	271040364400066	Tabla din otel galvanizat 1 mm grosime	kg	2,0500	33,00	67,65
	271040364500066	Tabla din otel galvanizat 1.5 mm grosime	kg	3,2500	33,00	107,25
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1500	53,40	8,01
	2874115883421	Saiba grower M 10	buc	1,0000	0,30	0,30
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	8,0000	0,14	1,12
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895187	Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm	buc	8,0000	0,81	6,48
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	28,0000	1,06	29,68
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
137	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (clapeta de aer manuala din otel inox S=0,7 mm, 150x200mm (Заслонка), P150x200P)	buc			940,65 ----- 239,09
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4600	69,10	239,09
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,2100	26,00	5,46
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0670	23,33	1,56
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	1,4500	26,00	37,70
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0250	33,10	0,83
	2874125895015	Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm	kg	0,0170	41,80	0,71
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	36,50	1,83
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	8,0000	0,11	0,88
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,4000	24,00	9,60
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3700	33,00	12,21
	271040364200044	Tabla inox 0,5 mm	kg	5,2600	53,00	278,78
	271040364400044	Tabla din inox 1 mm grosime	kg	2,0500	53,00	108,65
	271040364500044	Tabla din inox 1.5 mm grosime	kg	3,2500	53,00	172,25
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1500	53,40	8,01
	2874115883421	Saiba grower M 10	buc	1,0000	0,30	0,30
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	8,0000	0,14	1,12
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895187	Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm	buc	8,0000	0,81	6,48
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	28,0000	1,06	29,68
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
138	VD06A	Confectionarea racordului flexibil din pinza hidrofuga, cu flanse din otel cornier avind perimetrul de 250-400 mm (insertii flexibile Dy125 mm, WG 125, VENTIX)	buc			272,82 ----- 190,03
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,7500	69,10	190,03
	1740227355650	Tesatura pentru prelată cu latimea de 0,8m	m2	0,1000	61,42	6,17
	2710703700053	Banda de otel laminat la cald de 20 x 2 mm	kg	0,1500	26,00	3,92
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0800	23,33	1,88
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,8000	26,00	47,03
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,1000	53,00	5,33
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	36,50	1,82
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	1,0000	0,18	0,18
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0500	24,00	1,20
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	1,0000	1,06	1,06
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2500	47,20	11,80
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0800	30,00	2,40
139	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (supapa de retinere dreapta din tabla de otel galvanizat 150x150mm, KOn 100x150x125)	buc			528,21 ----- 237,70
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4400	69,10	237,70
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,0200	26,00	0,52
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1000	23,33	2,33
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	2,5000	26,00	65,00
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53

1	2	3	4	5	6	7
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0200	33,10	0,66
	2874125895175	Nit cu cap semirotund 4 x 10 mm	kg	0,0170	65,00	1,10
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0100	36,50	0,36
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	4,0000	0,11	0,44
	2874115842600	Piulite hexagonale M8	buc	1,0000	0,21	0,21
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115842661	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5	buc	1,0000	0,11	0,11
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1100	24,00	2,64
	2710403603798	Tabla cons.mecanice 2,0x1000x2000	kg	0,0140	33,00	0,46
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3800	33,00	12,54
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	2,1500	33,00	70,95
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	1,7600	33,00	58,08
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1000	53,40	5,34
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	4,0000	0,14	0,56
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	1,0000	0,18	0,18
	2710403643000	Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I	kg	1,0000	33,00	33,00
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895149	Suruburi cap hexagonal M 5 x 20 mm	buc	4,0000	0,89	3,56
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	1,06	12,72
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
140	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (grila interna tip ORG100x100, VENTS)	buc			321,64 67,72
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,9800	69,10	67,72
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,1700	23,33	3,97
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	53,00	2,38
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	33,10	1,32
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	36,50	2,19
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115765700140	Rama cu jaluzele reglabile -grila interna tip ORG100x100, VENTS	buc	1,0000	180,00	180,00
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,6000	24,00	14,40
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	1,10	30,80
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	47,20	8,50
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
141	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (grila interna tip MB100, VENTS)	buc			260,44 67,72
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,9800	69,10	67,72
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,1700	23,33	3,97
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	53,00	2,39
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	33,10	1,32
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	36,50	2,19
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115765700141	Rama cu jaluzele reglabile -grila interna tip MB100, VENTS	buc	1,0000	118,80	118,80
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,6000	24,00	14,40
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	1,10	30,80
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	47,20	8,50
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
142	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (grila interna tip MB100bvs, VENTS)	buc			260,44 67,72
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,9800	69,10	67,72
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,1700	23,33	3,97
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	53,00	2,38
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	33,10	1,32
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	36,50	2,19
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115765700142	Rama cu jaluzele reglabile -grila interna tip MB100bvs, VENTS	buc	1,0000	118,80	118,80
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,6000	24,00	14,40
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	1,10	30,80

1	2	3	4	5	6	7
	311050002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	47,20	8,50
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
143	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (grila interna tip MB100vj, VENTS)	buc			260,44 67,72
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,9800	69,10	67,72
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1700	23,33	3,97
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	53,00	2,38
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	33,10	1,32
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	36,50	2,19
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115765700143	Rama cu jaluzele reglabile -grila interna tip MB100vj, VENTS	buc	1,0000	118,80	118,80
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,6000	24,00	14,40
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	1,10	30,80
	311050002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	47,20	8,50
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
144	VB32A	Capac de vizitare, punct de masurare 80x80 mm, tip A, tabla neagra, detalii tip, montat pe canale circulare (Hatch-JIII pentru evaluarea volumelor si vitezei de aer)	buc			190,79 125,76
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,8200	69,10	125,76
	2710703700340	Banda de otel de 25x3 mm	kg	0,1950	26,00	5,07
	2513206621493	Banda poroasa din cauciuc pt.etansare	kg	0,0400	28,66	1,15
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,3000	23,33	7,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,4000	36,50	14,60
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	1,0000	0,18	0,18
	2462106110443	Prenadez 400	kg	0,0500	16,88	0,84
	2710403603280	Tabla cons.mecanice 1x1000x2000	kg	0,9050	33,00	29,86
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	1,0000	0,18	0,18
	2874115820015	Suruburi cap hexagonal 6 x 40 mm	buc	1,0000	1,14	1,14
	311050002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1000	47,20	4,72
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
145	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm (conducta de aer din tabla din otel galvanizat S=0,7mm)	m2			713,79 261,20
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,7800	69,10	261,20
	2710703700340	Banda de otel de 25x3 mm	kg	0,8000	26,00	21,01
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	23,33	0,24
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0120	46,80	0,57
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	7,00	0,07
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0170	33,10	0,57
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,2500	26,00	32,82
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	36,50	1,11
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0300	25,10	0,76
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	6,0000	0,18	1,09
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0300	24,00	0,73
	271040364200011	Tabla zincata 0,7 mm	kg	7,2000	53,00	385,41
	u2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	9,4300	0,00	0,00
	u2710403643000	Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I	kg	7,6000	0,00	0,00
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	6,0000	0,18	1,09
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	6,0000	1,06	6,42
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0500	14,00	0,70
146	VA02A	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm (confuzor din tabla din otel galvanizat S=0,7mm)	m2			695,17 237,70
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4400	69,10	237,70
	2710703700340	Banda de otel de 25x3 mm	kg	0,8000	26,00	21,01
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	23,33	0,24
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0120	46,80	0,57
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	7,00	0,07
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0160	33,10	0,53
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	41,80	0,34
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,4500	26,00	38,08
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	36,50	1,11

1	2	3	4	5	6	7
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0030	25,10	0,08
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	6,0000	0,18	1,09
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0300	24,00	0,73
	u2710403641000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.10,3 mm grosime	kg	2,9000	0,00	0,00
	271040364200011	Tabla zincata 0,7 mm	kg	7,2000	53,00	385,42
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	6,0000	0,18	1,09
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	6,0000	1,06	6,42
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0500	14,00	0,70
147	IC44B corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 110x110 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 110x110 mm, L=310 mm)	buc			49,75 34,55
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	69,10	34,55
	2722103310000147	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, 110x110 mm, L=310 mm	m	0,3100	29,90	9,27
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0450	36,50	1,64
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0240	23,33	0,56
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0200	53,40	1,07
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,4280	2,52	1,08
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0024	240,00	0,56
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0006	30,00	0,02
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0002	3 000,00	1,00
148	IC44C corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 140x140 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 140x140 mm, L=610 mm)	buc			104,43 44,91
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	69,10	44,91
	2722103310000148	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, 140x140 mm, L=610 mm	m	0,6100	78,20	47,70
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1200	36,50	4,38
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0700	23,33	1,63
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0600	53,40	3,20
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6420	2,52	1,62
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0036	240,00	0,96
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0009	30,00	0,03
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0003	3 000,00	0,00
149	IC44C corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 140 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy140 mm, L=120 mm)	buc			70,54 44,91
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	69,10	44,91
	2722103310000149	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy140 mm, L=120 mm	m	0,1200	108,10	12,97
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1200	36,50	4,38
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0700	23,33	1,63
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0600	53,40	3,20
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6420	2,52	1,62
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0036	240,00	0,86
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0009	30,00	0,03
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0003	3 000,00	0,93
150	IC44C corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 140 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy170 mm, L=120 mm)	buc			73,38 44,91
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	69,10	44,91
	2722103310000150	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy170 mm, L=120 mm	m	0,1200	133,40	16,01
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1200	36,50	4,38
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0700	23,33	1,63
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0600	53,40	3,21
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6420	2,52	1,62
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0036	240,00	0,84
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0009	30,00	0,03
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0003	3 000,00	0,75
151	IC44D corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 210 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy210 mm, L=120 mm)	buc			106,45 65,65

1	2	3	4	5	6	7
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,9500	69,10	65,65
	272210331000015 1	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy210 mm, L=120 mm	m	0,1200	163,30	19,60
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,3000	36,50	10,95
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1320	23,33	3,08
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0700	53,40	3,74
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6420	2,52	1,62
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0036	240,00	0,86
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0009	30,00	0,03
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0003	3 000,00	0,93
152	IC44C corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 135 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy135 mm, L=610 mm)	buc			121,91 44,91
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	69,10	44,91
	272210331000015 2	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy135 mm, L=610 mm	m	0,6100	105,80	64,54
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1200	36,50	4,38
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0700	23,33	1,63
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0600	53,40	3,21
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6420	2,52	1,62
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0036	240,00	0,84
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0009	30,00	0,03
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0003	3 000,00	0,75
153	IC44D corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 210 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy210 mm, L=610 mm)	buc			186,55 65,64
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,9500	69,10	65,64
	272210331000015 3	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy210 mm, L=610 mm	m	0,6100	163,30	99,61
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,3000	36,50	10,95
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1320	23,33	3,08
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0700	53,40	3,74
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6420	2,52	1,62
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0036	240,00	0,88
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0009	30,00	0,03
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0003	3 000,00	1,00
154	IC43E corect	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 310x360 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 310x360 mm, L=310 mm)	buc			146,46 76,01
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,1000	69,10	76,01
	252121670100015 4	Teava din otel -manson tabla de otel GOST 19903-91, 310x360 mm, L=310 mm	m	0,3100	94,30	29,23
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,4000	36,50	14,60
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,9800	23,33	22,86
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,0100	24,00	0,24
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0300	53,40	1,60
	2710602000092	Armaturi	kg	0,0800	24,00	1,92
155	IzH05B	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusute pe o fata, pe impletitura din sirma zincata, confectionate pe santier, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 30 mm (placi de tip ARMOFLEX-A - neinflamabil, S=40 mm)	m2			849,14 62,88
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,9100	69,10	62,88
	268216261130515 5	placi de tip ARMOFLEX-A - neinflamabil, S=40 mm	m2	1,0180	760,00	773,68
	2873122005315	Plasa sirma zincata ochi hexag. 16,0 x 0,6 x 1500 S 2542	kg	0,3780	27,00	10,21
	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,0580	24,00	1,39
	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,0410	24,00	0,98
156	IzI09A1	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, confectionare	m2			256,25 21,56

1	2	3	4	5	6	7
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,3120	69,10	21,56
	2710403601300	Tabla neagra sau zincata	kg	7,0970	33,00	234,20
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0490	10,00	0,49
157	Izi09A2	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, montare	m2			37,72 ----- 33,45
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,4840	69,10	33,45
	2874115893900	Surub 4 x 15 OLC35 zn	buc	7,0000	0,61	4,27
158	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15 mm (robinet cu bila din otel)	buc			76,18 ----- 10,37
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	69,10	10,37
	2875274205100158	Robinet cu mufa -diametrul nominal de 15 mm (robinet cu bila din otel)	buc	1,0000	62,75	62,75
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	87,00	1,30
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	55,00	1,76
159	IC04B	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura la legatura corpurilor de incalzire, in distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de productie (constructii industriale), teava avind diametrul de 15x2,8 mm (teava de otel VGP)	m			113,78 ----- 82,92
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,2000	69,10	82,92
	2521216701000159	Teava din otel -diametrul de 15x2,8 mm (teava de otel VGP)	m	1,0100	26,41	26,67
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0480	36,50	1,75
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0890	23,33	2,08
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,0120	24,00	0,29
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	24,00	0,07
160	RpIF09C	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatii speciale, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=18 mm (tuburi termoizolante neinflamabile , S=15 mm ARMOFLEX- A)	m			79,01 ----- 33,17
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4800	69,10	33,17
	332051735223160	tuburi termoizolante neinflamabile , S=15 mm ARMOFLEX- A	m	1,0300	42,39	45,84
161	RpCU05G	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime	buc			79,47 ----- 79,47
	7122050013400	Zidar	h-om	0,0500	69,10	3,46
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1,1000	69,10	76,01
162	RCsB21B	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de 25 cm	buc			41,52 ----- 9,67
	7123010010200	Betonist	h-om	0,1400	69,10	9,67
	4011106202741	Energie electrica	kw	2,0000	10,00	21,00
	2811236832352	Burghiu widia	buc	0,5000	16,00	8,40
	2940520007609	Masina de perforat cu burghiu vidia	h-ut	0,0700	35,00	2,45
		1.7. Capitolul 1.7. B3c, B4c - bucatarie, INOX				
163	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (clapeta de aer manuala Ot. INOX S=0,5 mm, Dy100 mm (Заслонка) P100P)	buc			626,43 ----- 237,70
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4400	69,10	237,70
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,0200	26,00	0,52
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1000	23,33	2,33
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	2,5000	26,00	65,00
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0200	33,10	0,66
	2874125895175	Nit cu cap semirotond 4 x 10 mm	kg	0,0170	65,00	1,10
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47

1	2	3	4	5	6	7
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0100	36,50	0,36
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	4,0000	0,11	0,44
	2874115842600	Piulite hexagonale M8	buc	1,0000	0,21	0,21
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115842661	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5	buc	1,0000	0,11	0,11
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1100	24,00	2,64
	2710403603798	Tabla cons.mecanice 2,0x1000x2000	kg	0,0140	33,00	0,46
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3800	33,00	12,54
	271040364200044	Tabla inox 0,5 mm	kg	2,1500	53,00	113,95
	271040364400044	Tabla din inox 1 mm grosime	kg	1,7600	53,00	93,28
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1000	53,40	5,34
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	4,0000	0,14	0,56
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	1,0000	0,18	0,18
	271040364300044	Tabla din inox 0,8 mm grosime, c	kg	1,0000	53,00	53,00
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895149	Suruburi cap hexagonal M 5 x 20 mm	buc	4,0000	0,89	3,56
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	1,06	12,72
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
164	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (clapeta de aer manuala Ot. INOX S=0,5 mm, Dy125 mm (Заслонка) P125P)	buc			626,43 237,71
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4400	69,10	237,71
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,0200	26,00	0,52
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1000	23,33	2,33
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	2,5000	26,00	65,00
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0200	33,10	0,66
	2874125895175	Nit cu cap semirotund 4 x 10 mm	kg	0,0170	65,00	1,10
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0100	36,50	0,36
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	4,0000	0,11	0,44
	2874115842600	Piulite hexagonale M8	buc	1,0000	0,21	0,21
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115842661	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5	buc	1,0000	0,11	0,11
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1100	24,00	2,64
	2710403603798	Tabla cons.mecanice 2,0x1000x2000	kg	0,0140	33,00	0,46
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3800	33,00	12,54
	27104036420002	Tabla inox 0,5 mm	kg	2,1500	53,00	113,95
	271040364400044	Tabla din inox 1 mm grosime	kg	1,7600	53,00	93,28
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1000	53,40	5,34
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	4,0000	0,14	0,56
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	1,0000	0,18	0,18
	271040364300044	Tabla din inox 0,8 mm grosime, c	kg	1,0000	53,00	53,00
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895149	Suruburi cap hexagonal M 5 x 20 mm	buc	4,0000	0,89	3,56
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	1,06	12,72
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
165	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (clapeta de aer manuala Ot. INOX S=0,5 mm, Dy180 mm (Заслонка) P180P)	buc			621,09 237,71
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4400	69,10	237,71
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,0200	26,00	0,52
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1000	23,33	2,33
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	2,5000	26,00	65,00
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0200	33,10	0,66
	2874125895175	Nit cu cap semirotund 4 x 10 mm	kg	0,0170	65,00	1,10
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0100	36,50	0,36
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	4,0000	0,11	0,44
	2874115842600	Piulite hexagonale M8	buc	1,0000	0,21	0,21

1	2	3	4	5	6	7
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115842661	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5	buc	1,0000	0,11	0,11
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1100	24,00	2,64
	2710403603798	Tabla cons.mecanice 2,0x1000x2000	kg	0,0140	33,00	0,46
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3800	33,00	12,54
	27104036420002	Tabla inox 0,5 mm	kg	2,1500	53,00	113,95
	271040364400044	Tabla din inox 1 mm grosime	kg	1,7600	53,00	93,28
	u2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1000	0,00	0,00
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	4,0000	0,14	0,56
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	1,0000	0,18	0,18
	271040364300044	Tabla din inox 0,8 mm grosime, c	kg	1,0000	53,00	53,00
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895149	Suruburi cap hexagonal M 5 x 20 mm	buc	4,0000	0,89	3,56
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	1,06	12,72
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0200	14,00	0,28
166	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (clapeta de aer manuala Ot. INOX S=0,5 mm, Dy200 mm (Заслонка) P200P)	buc			626,41 ----- 237,70
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4400	69,10	237,70
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,0200	26,00	0,52
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1000	23,33	2,33
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	2,5000	26,00	65,00
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0200	33,10	0,66
	2874125895175	Nit cu cap semirotond 4 x 10 mm	kg	0,0170	65,00	1,10
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0100	36,50	0,36
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	4,0000	0,11	0,44
	2874115842600	Piulite hexagonale M8	buc	1,0000	0,21	0,21
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115842661	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5	buc	1,0000	0,11	0,11
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1100	24,00	2,64
	2710403603798	Tabla cons.mecanice 2,0x1000x2000	kg	0,0140	33,00	0,46
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3800	33,00	12,54
	27104036420002	Tabla inox 0,5 mm	kg	2,1500	53,00	113,95
	271040364400044	Tabla din inox 1 mm grosime	kg	1,7600	53,00	93,28
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1000	53,40	5,34
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	4,0000	0,14	0,56
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	1,0000	0,18	0,18
	271040364300044	Tabla din inox 0,8 mm grosime, c	kg	1,0000	53,00	53,00
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895149	Suruburi cap hexagonal M 5 x 20 mm	buc	4,0000	0,89	3,56
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	1,06	12,72
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0200	14,00	0,28
167	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (clapeta de aer manuala Ot. INOX S=0,5 mm, Dy225 mm (Заслонка) P225P)	buc			626,41 ----- 237,70
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4400	69,10	237,70
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,0200	26,00	0,52
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1000	23,33	2,33
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	2,5000	26,00	65,00
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0200	33,10	0,66
	2874125895175	Nit cu cap semirotond 4 x 10 mm	kg	0,0170	65,00	1,10
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0100	36,50	0,36
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	4,0000	0,11	0,44
	2874115842600	Piulite hexagonale M8	buc	1,0000	0,21	0,21
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115842661	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5	buc	1,0000	0,11	0,11
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1100	24,00	2,64

1	2	3	4	5	6	7
	2710403603798	Tabla cons.mecanice 2,0x1000x2000	kg	0,0140	33,00	0,46
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3800	33,00	12,54
	27104036420002	Tabla inox 0,5 mm	kg	2,1500	53,00	113,95
	271040364400044	Tabla din inox 1 mm grosime	kg	1,7600	53,00	93,28
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1000	53,40	5,34
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	4,0000	0,14	0,56
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	1,0000	0,18	0,18
	271040364300044	Tabla din inox 0,8 mm grosime, c	kg	1,0000	53,00	53,00
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895149	Suruburi cap hexagonal M 5 x 20 mm	buc	4,0000	0,89	3,56
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	1,06	12,72
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
168	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (clapeta de aer manuala Ot. INOX S=0,5 mm, Dy315 mm (Заслонка) P315P)	buc			626,41 237,70
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4400	69,10	237,70
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,0200	26,00	0,52
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1000	23,33	2,33
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	2,5000	26,00	65,00
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0200	33,10	0,66
	2874125895175	Nit cu cap semirotund 4 x 10 mm	kg	0,0170	65,00	1,10
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0100	36,50	0,36
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	4,0000	0,11	0,44
	2874115842600	Piulite hexagonale M8	buc	1,0000	0,21	0,21
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115842661	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5	buc	1,0000	0,11	0,11
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1100	24,00	2,64
	2710403603798	Tabla cons.mecanice 2,0x1000x2000	kg	0,0140	33,00	0,46
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3800	33,00	12,54
	27104036420002	Tabla inox 0,5 mm	kg	2,1500	53,00	113,95
	271040364400044	Tabla din inox 1 mm grosime	kg	1,7600	53,00	93,28
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1000	53,40	5,34
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	4,0000	0,14	0,56
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	1,0000	0,18	0,18
	271040364300044	Tabla din inox 0,8 mm grosime, c	kg	1,0000	53,00	53,00
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895149	Suruburi cap hexagonal M 5 x 20 mm	buc	4,0000	0,89	3,56
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	1,06	12,72
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
169	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (clapeta de aer manuala Ot. INOX S=0,5 mm, Dy450 mm (Заслонка) P450P)	buc			626,43 237,71
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4400	69,10	237,71
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,0200	26,00	0,52
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1000	23,33	2,33
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	2,5000	26,00	65,00
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0200	33,10	0,66
	2874125895175	Nit cu cap semirotund 4 x 10 mm	kg	0,0170	65,00	1,10
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0100	36,50	0,36
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	4,0000	0,11	0,44
	2874115842600	Piulite hexagonale M8	buc	1,0000	0,21	0,21
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115842661	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5	buc	1,0000	0,11	0,11
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1100	24,00	2,64
	2710403603798	Tabla cons.mecanice 2,0x1000x2000	kg	0,0140	33,00	0,46
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3800	33,00	12,54
	27104036420002	Tabla inox 0,5 mm	kg	2,1500	53,00	113,95

1	2	3	4	5	6	7
	271040364400044	Tabla din inox 1 mm grosime	kg	1,7600	53,00	93,28
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1000	53,40	5,34
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	4,0000	0,14	0,56
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	1,0000	0,18	0,18
	271040364300044	Tabla din inox 0,8 mm grosime, c	kg	1,0000	53,00	53,00
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895149	Suruburi cap hexagonal M 5 x 20 mm	buc	4,0000	0,89	3,56
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	1,06	12,72
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
170	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (siber din tabla din oțel inoxidabil 160x270x50mm dupa tipul 5.904- 13, T160x270)	buc			940,65 <hr/> 239,09
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4600	69,10	239,09
	2710403701203	Banda de oțel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,2100	26,00	5,46
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0670	23,33	1,56
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	1,4500	26,00	37,70
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0250	33,10	0,83
	2874125895015	Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm	kg	0,0170	41,80	0,71
	2710603420201	Oțel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Oțel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	36,50	1,83
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	8,0000	0,11	0,88
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,4000	24,00	9,60
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3700	33,00	12,21
	271040364200044	Tabla inox 0,5 mm	kg	5,2600	53,00	278,78
	271040364400044	Tabla din inox 1 mm grosime	kg	2,0500	53,00	108,65
	271040364500044	Tabla din inox 1,5 mm grosime	kg	3,2500	53,00	172,25
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1500	53,40	8,01
	2874115883421	Saiba grower M 10	buc	1,0000	0,30	0,30
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	8,0000	0,14	1,12
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895187	Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm	buc	8,0000	0,81	6,48
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	28,0000	1,06	29,68
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
171	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (siber din tabla din oțel inoxidabil 220x220x50mm dupa tipul 5.904- 13, T220x220)	buc			940,64 <hr/> 239,09
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4600	69,10	239,09
	2710403701203	Banda de oțel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,2100	26,00	5,46
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0670	23,33	1,56
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	1,4500	26,00	37,70
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0250	33,10	0,83
	2874125895015	Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm	kg	0,0170	41,80	0,71
	2710603420201	Oțel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Oțel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	36,50	1,82
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	8,0000	0,11	0,88
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,4000	24,00	9,60
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3700	33,00	12,21
	271040364200044	Tabla inox 0,5 mm	kg	5,2600	53,00	278,78
	271040364400044	Tabla din inox 1 mm grosime	kg	2,0500	53,00	108,65
	271040364500044	Tabla din inox 1,5 mm grosime	kg	3,2500	53,00	172,25
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1500	53,40	8,01
	2874115883421	Saiba grower M 10	buc	1,0000	0,30	0,30
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	8,0000	0,14	1,12
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895187	Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm	buc	8,0000	0,81	6,48

1	2	3	4	5	6	7
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	28,0000	1,06	29,68
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
172	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (siber din tabla din otel inoxidabil T200x50mm dupa tipul 5.904-13)	buc			940,64 ----- 239,09
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4600	69,10	239,09
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,2100	26,00	5,46
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0670	23,33	1,56
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	1,4500	26,00	37,70
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0250	33,10	0,83
	2874125895015	Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm	kg	0,0170	41,80	0,71
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	36,50	1,82
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	8,0000	0,11	0,88
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,4000	24,00	9,60
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3700	33,00	12,21
	271040364200044	Tabla inox 0,5 mm	kg	5,2600	53,00	278,78
	271040364400044	Tabla din inox 1 mm grosime	kg	2,0500	53,00	108,65
	271040364500044	Tabla din inox 1.5 mm grosime	kg	3,2500	53,00	172,25
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1500	53,40	8,01
	2874115883421	Saiba grower M 10	buc	1,0000	0,30	0,30
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	8,0000	0,14	1,12
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895187	Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm	buc	8,0000	0,81	6,48
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	28,0000	1,06	29,68
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
173	VB02A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (siber din tabla din otel inoxidabil 200x200x50mm dupa tipul 5.904-13, T200)	buc			940,65 ----- 239,09
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4600	69,10	239,09
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,2100	26,00	5,46
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0670	23,33	1,56
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	1,4500	26,00	37,70
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0250	33,10	0,83
	2874125895015	Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm	kg	0,0170	41,80	0,71
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	36,50	1,83
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	8,0000	0,11	0,88
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,4000	24,00	9,60
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3700	33,00	12,21
	271040364200044	Tabla inox 0,5 mm	kg	5,2600	53,00	278,78
	271040364400044	Tabla din inox 1 mm grosime	kg	2,0500	53,00	108,65
	271040364500044	Tabla din inox 1.5 mm grosime	kg	3,2500	53,00	172,25
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1500	53,40	8,01
	2874115883421	Saiba grower M 10	buc	1,0000	0,30	0,30
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	8,0000	0,14	1,12
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895187	Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm	buc	8,0000	0,81	6,48
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	28,0000	1,06	29,68
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
174	VD06C	Confectionarea racordului flexibil din pinza hidrofuga, cu flanse din otel cornier avind perimetrul de 700-1600 mm (insertii flexibile Dy450 mm, ΓB 450)	buc			489,71 ----- 232,18
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,3600	69,10	232,18
	1740227355650	Tesatura pentru prelata cu latimea de 0,8m	m2	0,3300	61,42	20,34
	2710703700053	Banda de otel laminat la cald de 20 x 2 mm	kg	0,5000	26,00	13,05

1	2	3	4	5	6	7
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1700	23,33	3,98
	2710703504760	Otel cornier 40x40x4 mm	kg	6,8000	26,00	177,51
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,2000	53,00	10,64
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1400	36,50	5,13
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	2,0000	0,18	0,36
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1400	24,00	3,37
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	2,0000	1,06	2,13
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,3500	47,20	16,52
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,1500	30,00	4,50
175	VA02C	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm (confuzor din tabla din otel inoxidabil S=1,0mm)	m2			796,39 <hr/> 226,65
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,2800	69,10	226,65
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	23,33	0,24
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0520	46,80	2,46
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	7,00	0,07
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0750	33,10	2,51
	2874125885675	Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257	kg	0,0050	41,80	0,22
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	41,80	0,35
	2710703503596	Otel cornier 32x32x3 mm	kg	1,7000	26,00	44,42
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	36,50	1,12
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0090	25,10	0,24
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	24,0000	0,18	4,34
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	24,00	0,96
	u2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,5000	0,00	0,00
	u2710403643000	Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	0,00	0,00
	27104036440001	Tabla inoxI gr. 1 mm grosime	kg	9,0000	53,00	479,40
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	24,0000	0,18	4,34
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	24,0000	1,06	25,57
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,0500	47,20	2,39
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0800	14,00	1,12
176	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (supapa de retinere dreapta din tabla de otel inoxidabil Dy450mm, KO 450)	buc			626,43 <hr/> 237,71
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4400	69,10	237,71
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,0200	26,00	0,52
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1000	23,33	2,33
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	2,5000	26,00	65,00
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0200	33,10	0,66
	2874125895175	Nit cu cap semirotund 4 x 10 mm	kg	0,0170	65,00	1,10
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0100	36,50	0,36
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	4,0000	0,11	0,44
	2874115842600	Piulite hexagonale M8	buc	1,0000	0,21	0,21
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115842661	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5	buc	1,0000	0,11	0,11
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1100	24,00	2,64
	2710403603798	Tabla cons.mecanice 2,0x1000x2000	kg	0,0140	33,00	0,46
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3800	33,00	12,54
	271040364200044	Tabla inox 0,5 mm	kg	2,1500	53,00	113,95
	27104036440001	Tabla inoxI gr. 1 mm grosime	kg	1,7600	53,00	93,28
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1000	53,40	5,34
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	4,0000	0,14	0,56
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	1,0000	0,18	0,18
	271040364300044	Tabla din inox 0,8 mm grosime, c	kg	1,0000	53,00	53,00
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895149	Suruburi cap hexagonal M 5 x 20 mm	buc	4,0000	0,89	3,56
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	1,06	12,72
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
177	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (supapa de retinere dreapta din tabla de otel inoxidabil Dy125mm,	buc			626,43 <hr/> 237,70

1	2	3	4	5	6	7
		KOM1-125)				
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4400	69,10	237,70
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,0200	26,00	0,52
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1000	23,33	2,33
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	2,5000	26,00	65,00
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0200	33,10	0,66
	2874125895175	Nit cu cap semirotund 4 x 10 mm	kg	0,0170	65,00	1,10
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0100	36,50	0,36
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	4,0000	0,11	0,44
	2874115842600	Piulite hexagonale M8	buc	1,0000	0,21	0,21
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115842661	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5	buc	1,0000	0,11	0,11
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1100	24,00	2,64
	2710403603798	Tabla cons.mecanice 2,0x1000x2000	kg	0,0140	33,00	0,46
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3800	33,00	12,54
	271040364200044	Tabla inox 0,5 mm	kg	2,1500	53,00	113,95
	27104036440001	Tabla inoxI gr. 1 mm grosime	kg	1,7600	53,00	93,28
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1000	53,40	5,34
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	4,0000	0,14	0,56
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	1,0000	0,18	0,18
	271040364300044	Tabla din inox 0,8 mm grosime, c	kg	1,0000	53,00	53,00
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895149	Suruburi cap hexagonal M 5 x 20 mm	buc	4,0000	0,89	3,56
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	1,06	12,72
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
178	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (supapa de retinere dreapta din tabla de otel inoxidabil Dy100mm, KOM1-100)	buc			626,41 237,70
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4400	69,10	237,70
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,0200	26,00	0,52
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1000	23,33	2,33
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	2,5000	26,00	65,00
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0200	33,10	0,66
	2874125895175	Nit cu cap semirotund 4 x 10 mm	kg	0,0170	65,00	1,10
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0100	36,50	0,36
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	4,0000	0,11	0,44
	2874115842600	Piulite hexagonale M8	buc	1,0000	0,21	0,21
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115842661	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5	buc	1,0000	0,11	0,11
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1100	24,00	2,64
	2710403603798	Tabla cons.mecanice 2,0x1000x2000	kg	0,0140	33,00	0,46
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3800	33,00	12,54
	271040364200044	Tabla inox 0,5 mm	kg	2,1500	53,00	113,95
	27104036440001	Tabla inoxI gr. 1 mm grosime	kg	1,7600	53,00	93,28
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1000	53,40	5,34
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	4,0000	0,14	0,56
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	1,0000	0,18	0,18
	271040364300044	Tabla din inox 0,8 mm grosime, c	kg	1,0000	53,00	53,00
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895149	Suruburi cap hexagonal M 5 x 20 mm	buc	4,0000	0,89	3,56
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	1,06	12,72
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
179	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (supapa de retinere dreapta din tabla de otel inoxidabil Dy200mm, KOM1-200)	buc			626,41 237,70
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4400	69,10	237,70
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,0200	26,00	0,52

1	2	3	4	5	6	7
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1000	23,33	2,33
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	2,5000	26,00	65,00
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	35,22	0,53
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0200	33,10	0,66
	2874125895175	Nit cu cap semirodund 4 x 10 mm	kg	0,0170	65,00	1,10
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	26,00	2,21
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	26,00	2,47
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0100	36,50	0,36
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	4,0000	0,11	0,44
	2874115842600	Piulite hexagonale M8	buc	1,0000	0,21	0,21
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115842661	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5	buc	1,0000	0,11	0,11
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1100	24,00	2,64
	2710403603798	Tabla cons.mecanice 2,0x1000x2000	kg	0,0140	33,00	0,46
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3800	33,00	12,54
	271040364200044	Tabla inox 0,5 mm	kg	2,1500	53,00	113,95
	27104036440001	Tabla inoxI gr. 1 mm grosime	kg	1,7600	53,00	93,28
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1000	53,40	5,34
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	4,0000	0,14	0,56
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	1,0000	0,18	0,18
	271040364300044	Tabla din inox 0,8 mm grosime, c	kg	1,0000	53,00	53,00
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	1,09	1,09
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,77	1,77
	2874115895149	Suruburi cap hexagonal M 5 x 20 mm	buc	4,0000	0,89	3,56
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	1,06	12,72
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
180	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (grila interna tip ORG100x100, VENTS)	buc			321,64 ----- 67,72
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,9800	69,10	67,72
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1700	23,33	3,97
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	53,00	2,38
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	33,10	1,32
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	36,50	2,19
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115765700180	Rama cu jaluzele reglabile -grila interna tip ORG100x100, VENTS	buc	1,0000	180,00	180,00
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,6000	24,00	14,40
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	1,10	30,80
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	47,20	8,50
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
181	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (grila interna tip MB100, VENTS)	buc			260,44 ----- 67,72
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,9800	69,10	67,72
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1700	23,33	3,97
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	53,00	2,39
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	33,10	1,32
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	36,50	2,19
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115765700181	Rama cu jaluzele reglabile -grila interna tip MB100, VENTS	buc	1,0000	118,80	118,80
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,6000	24,00	14,40
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,18	5,04
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	1,10	30,80
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	47,20	8,50
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
182	VB32A	Capac de vizitare, punct de masurare 80x80 mm, tip A, tabla neagra, detaliu tip, montat pe canale circulare (Hatch-JIII pentru evaluarea volumelor si vitezei de aer)	buc			190,79 ----- 125,76
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,8200	69,10	125,76
	2710703700340	Banda de otel de 25x3 mm	kg	0,1950	26,00	5,07
	2513206621493	Banda poroasa din cauciuc pt.etansare	kg	0,0400	28,66	1,15
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,3000	23,33	7,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,4000	36,50	14,60
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	1,0000	0,18	0,18
	2462106110443	Prenadez 400	kg	0,0500	16,88	0,84
	2710403603280	Tabla cons.mecanice 1x1000x2000	kg	0,9050	33,00	29,86

1	2	3	4	5	6	7
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	1,0000	0,18	0,18
	2874115820015	Suruburi cap hexagonal 6 x 40 mm	buc	1,0000	1,14	1,14
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1000	47,20	4,72
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
183	VB32A	Capac de vizitare, punct de masurare 80x80 mm, tip A, tabla neagra, detaliu tip, montat pe canale circulare (Hatch-JIB pentru curatarea de grasime a conductelor de aer)	buc			190,79 ----- 125,76
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,8200	69,10	125,76
	2710703700340	Banda de otel de 25x3 mm	kg	0,1950	26,00	5,07
	2513206621493	Banda poroasa din cauciuc pt. etansare	kg	0,0400	28,66	1,15
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,3000	23,33	7,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,4000	36,50	14,60
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	1,0000	0,18	0,18
	2462106110443	Prenadez 400	kg	0,0500	16,88	0,84
	2710403603280	Tabla cons.mecanice 1x1000x2000	kg	0,9050	33,00	29,86
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	1,0000	0,18	0,18
	2874115820015	Suruburi cap hexagonal 6 x 40 mm	buc	1,0000	1,14	1,14
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1000	47,20	4,72
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	14,00	0,28
184	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm (conducta de aer din tabla din otel inoxidabil S=0,7mm)	m2			499,01 ----- 187,26
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,7100	69,10	187,26
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,0100	23,33	0,24
	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	0,0400	77,00	3,11
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	46,80	2,13
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	7,00	0,07
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	33,10	1,60
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	41,80	0,34
	2710703503596	Otel cornier 32x32x3 mm	kg	1,6000	26,00	42,02
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	36,50	2,21
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0600	25,10	1,52
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,18	2,18
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0200	24,00	0,48
	u2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,5000	0,00	0,00
	271040364300012	Tabla din inox 0,7 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	33,00	239,98
	u2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	9,0000	0,00	0,00
	u2710403645000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1.5 mm grosime	kg	13,5000	0,00	0,00
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,18	2,18
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	1,06	12,85
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0600	14,00	0,84
185	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm (conducta de aer din tabla din otel inoxidabil S=0,7mm)	m2			621,38 ----- 169,99
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	69,10	169,99
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,0100	23,33	0,24
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	46,80	2,13
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	7,00	0,07
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	33,10	1,60
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	41,80	0,34
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	26,00	35,45
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	36,50	1,11
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	25,10	0,15
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,18	2,91
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	24,00	0,97
	u2710403641000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 0,3 mm grosime	kg	2,8500	0,00	0,00
	27104036420001	Tabla inox 0,7 mm	kg	7,2000	53,00	385,42
	u2710403643000	Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	0,00	0,00
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,18	2,91
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	1,06	17,13
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0700	14,00	0,98
186	IzH05B	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusute pe o fata, pe impletitura din sirma zincata, confectionate pe santier, avind grosimea de	m2			849,14 ----- 62,88

1	2	3	4	5	6	7
		20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatia peste 30 mm (placi de tip ARMOFLEX-A - neinflamabil, S=40 mm)				
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,9100	69,10	62,88
	268216261130518 6	Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte -placi de tip ARMOFLEX-A - neinflamabil, S=40 mm	m2	1,0180	760,00	773,68
	2873122005315	Plasa sirma zincata ochi hexag. 16,0 x 0,6 x 1500 S 2542	kg	0,3780	27,00	10,21
	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,0580	24,00	1,39
	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,0410	24,00	0,98
187	IzI09A1	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatia intre 0,90 si 1,6 m, confectionare	m2			256,25 21,56
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,3120	69,10	21,56
	2710403601300	Tabla neagra sau zincata	kg	7,0970	33,00	234,20
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0490	10,00	0,49
188	IzI09A2	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatia intre 0,90 si 1,6 m, montare	m2			37,71 33,44
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,4840	69,10	33,44
	2874115893900	Surub 4 x 15 OLC35 zn	buc	7,0000	0,61	4,27
189	RpCU05G	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime	buc			79,47 79,47
	7122050013400	Zidar	h-om	0,0500	69,10	3,46
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1,1000	69,10	76,01
190	RCsB21B	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de 25 cm	buc			41,52 9,67
	7123010010200	Betonist	h-om	0,1400	69,10	9,67
	4011106202741	Energie electrica	kw	2,0000	10,00	21,00
	2811236832352	Burghiu widia	buc	0,5000	16,00	8,40
	2940520007609	Masina de perforat cu burghiu vidia	h-ut	0,0700	35,00	2,45
191	IC44C corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 182 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy182 mm, L=200 mm)	buc			103,66 44,92
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	69,10	44,92
	272210331000019 1	Teava instalatie - manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy182 mm, L=200 mm	m	0,2000	230,00	46,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1200	36,50	4,38
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0700	23,33	1,63
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0600	53,40	3,20
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6420	2,52	1,62
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0036	240,00	0,88
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0009	30,00	0,03
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0003	3 000,00	1,00
192	IC44C corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 152 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy152 mm, L=200 mm)	buc			80,19 44,91
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	69,10	44,91
	272210331000019 2	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy152 mm, L=200 mm	m	0,2000	117,30	23,46
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1200	36,50	4,38
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0700	23,33	1,63
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0600	53,40	3,20
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6420	2,52	1,62
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0036	240,00	0,96
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0009	30,00	0,03
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0003	3 000,00	0,00
193	IC44C corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin	buc			76,89

1	2	3	4	5	6	7
		ziduri, teava avind diametrul de 127 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy127 mm, L=200 mm)				44,91
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	69,10	44,91
	2722103310000193	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy127 mm, L=200 mm	m	0,2000	96,60	19,32
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1200	36,50	4,38
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,0700	23,33	1,63
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0600	53,40	3,20
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6420	2,52	1,62
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0036	240,00	0,86
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0009	30,00	0,03
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0003	3 000,00	0,93
194	IC44C corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 182 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy182 mm, L=200 mm)	buc			85,89 44,91
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	69,10	44,91
	2722103310000194	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy182 mm, L=200 mm	m	0,2000	142,60	28,52
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1200	36,50	4,38
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,0700	23,33	1,63
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0600	53,40	3,21
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6420	2,52	1,62
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0036	240,00	0,84
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0009	30,00	0,03
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0003	3 000,00	0,75
195	IC44E corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 317 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy317 mm, L=200 mm)	buc			167,38 89,83
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,3000	69,10	89,83
	2722103310000195	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy317 mm, L=200 mm	m	0,2000	248,40	49,68
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,3600	36,50	13,14
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,1600	23,33	3,73
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1200	53,40	6,41
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,8560	2,52	2,16
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0048	240,00	1,15
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0012	30,00	0,04
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0004	3 000,00	1,24
196	IC44D corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 250 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy250 mm, L=400 mm)	buc			164,85 65,64
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,9500	69,10	65,64
	2722103310000196	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy250 mm, L=400 mm	m	0,4000	195,50	78,20
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,3000	36,50	10,95
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,1320	23,33	3,08
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0700	53,40	3,74
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6420	2,52	1,62
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0036	240,00	0,84
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0009	30,00	0,03
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0003	3 000,00	0,75
197	IC44C corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 180 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy180 mm, L=400 mm)	buc			113,78 44,91
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	69,10	44,91
	2722103310000197	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy180 mm, L=400 mm	m	0,4000	140,30	56,12
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1200	36,50	4,38
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,0700	23,33	1,63
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0600	53,40	3,20
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6420	2,52	1,62
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0036	240,00	0,88
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0009	30,00	0,03
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0003	3 000,00	1,00
198	IC44C corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii	buc			103,65

1	2	3	4	5	6	7
		de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 150 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy150 mm, L=400 mm)				44,91
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	69,10	44,91
	2722103310000198	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy150 mm, L=400 mm	m	0,4000	117,30	46,92
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1200	36,50	4,38
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0700	23,33	1,63
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0600	53,40	3,20
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6420	2,52	1,62
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0036	240,00	0,96
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0009	30,00	0,03
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0003	3 000,00	0,00
199	IC44B corect	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 100 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy100 mm, L=400 mm)	buc			71,54 34,55
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	69,10	34,55
	2722103310000199	Teava instalatie -manson tabla de otel GOST 19903-91, Dy100 mm, L=400 mm	m	0,4000	78,20	31,28
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0450	36,50	1,64
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0240	23,33	0,56
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0200	53,40	1,07
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,4280	2,52	1,08
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0024	240,00	0,60
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0006	30,00	0,01
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0002	3 000,00	0,75
200	IC43E corect	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 550x300 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 550x300 mm, L=400 mm)	buc			179,79 76,01
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,1000	69,10	76,01
	2521216701000200	Teava din otel -manson tabla de otel GOST 19903-91, 550x300 mm, L=400 mm	m	0,4000	156,40	62,56
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,4000	36,50	14,60
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,9800	23,33	22,86
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,0100	24,00	0,24
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0300	53,40	1,60
	2710602000092	Armaturi	kg	0,0800	24,00	1,92
201	IC43E corect	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 350x450 mm (manson tabla de otel GOST 19903-91, 350x450 mm, L=310 mm)	buc			152,17 76,01
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,1000	69,10	76,01
	2521216701000201	Teava din otel (manson tabla de otel GOST 19903-91, 350x450 mm, L=310 mm)	m	0,3100	112,70	34,94
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,4000	36,50	14,60
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,9800	23,33	22,86
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,0100	24,00	0,24
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0300	53,40	1,60
	2710602000092	Armaturi	kg	0,0800	24,00	1,92
		1.8. Capitolul 1.8. Camin de extractie - nr.4				
202	CE05B	Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.	m2			446,81 55,28
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,7500	69,10	51,82
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0500	69,10	3,46
	271304036462299	Tabla plana zincata de 0,5 x 1000 x 650 mm	kg	11,1000	33,00	384,61
	2873145887450	Cuie de tabla	kg	0,0300	47,88	1,51
	2873147300863	Agrafe	kg	0,2500	18,90	4,96
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0100	45,00	0,45
203	CE05B	Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe,	m2			446,81

1	2	3	4	5	6	7
		executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (gros. 1,0 mm)				55,28
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,7500	69,10	51,82
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0500	69,10	3,46
	2710403642299	Tabla plana zincata de 1,0 x 1000 x 650 mm	kg	11,1000	33,00	384,61
	2873145887450	Cuie de tabla	kg	0,0300	47,88	1,51
	2873147300863	Agrafe	kg	0,2500	18,90	4,96
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0100	45,00	0,45
204	IzF14D	Strat fonoizolant la tavane suspendate executate cu placi din vata minerala pentru izolatii generale, simplu asezate pe extradadosul tavanului suspendat (vata minerala cusute S=30 mm, marca 12, in plasa metalica nr. 12-1,2 din 2 parti)	m2			79,95 9,67
	7132040012700	Parchetar	h-om	0,1400	69,10	9,67
	268216261137120 4	Placi vata minerala pentru izolatii generale -vata minerala cusute S=30 mm, marca 12, in plasa metalica nr. 12-1,2 din 2 parti	m2	1,0200	68,90	70,28
205	CC09A	Montarea plasa rabbit pentru sustinere tencuiei la tavane, pereti, protectia termoizolatiilor, mascarea conductelor, aplicata la tavane drepte, pe retea din otel - beton D = 6-8 mm, cu ochiuri pina la 25 mm inclusiv (plasa din otel galvanizat cu ochi 10x10 mm)	m2			171,53 72,56
	7123020011140	Fierar beton	h-om	1,0500	69,10	72,56
	287312200531520 5	plasa din otel galvanizat cu ochi 10x10 mm	kg	0,3800	27,00	10,26
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	3,2000	26,00	83,20
	2734113805865	Sirma zincata moale d = 2 mm	kg	0,0500	24,00	1,20
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0300	24,00	0,72
	2010102905950	Sipci de rasinoase	m3	0,0014	2 100,00	3,36
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0050	45,00	0,23
206	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg			39,77 14,51
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	69,10	13,13
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	69,10	0,69
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	69,10	0,69
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	24,00	0,24
	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	1,0000	24,00	24,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	77,00	0,39
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	10,00	0,08
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	37,10	0,56
207	IzF14D	Strat fonoizolant la tavane suspendate executate cu placi din vata minerala pentru izolatii generale, simplu asezate pe extradadosul tavanului suspendat (strat de vibroizolare, izolare fonica, pe toata suprafata caminului constructiei de amplasare pe cerdac din cauciuc spumos cu grosimea B=100mm TEHNOALPLAST)	m2			113,71 9,67
	7132040012700	Parchetar	h-om	0,1400	69,10	9,67
	268216261137120 7	Placi vata minerala pentru izolatii generale -strat de vibroizolare, izolare fonica, pe toata suprafata caminului constructiei de amplasare pe cerdac din cauciuc spumos cu grosimea B=100mm TEHNOALPLAST	m2	1,0200	102,00	104,04
208		Hidroizolant ACVASTOP DISCLUDER	kg			77,90 0,00
	208	Hidroizolant ACVASTOP DISCLUDER	kg	1,0000	77,90	77,90
209	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg			39,77 14,51
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	69,10	13,13
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	69,10	0,69
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	69,10	0,69

1	2	3	4	5	6	7
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	24,00	0,24
	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	1,0000	24,00	24,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	77,00	0,39
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	10,00	0,08
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	37,10	0,56
210	CK42A	Instalarea usilor si gurilor ermetice de acces, izolate termic, dimensiuni 1250x500 mm cu fixare la rama incorporata (usa din SANDVICI panel din otel galvanizat GOST19903-91 0,5x1,5m, S=50mm)	buc			3 791,76 138,20
	7136060011901	Instalator	h-om	2,0000	69,10	138,20
	2873155901201	Electrozi Э42A diametrul 5 mm	kg	0,7200	77,00	55,44
	28741158254551	Suruburi cu piulite si saibe (болты строительные с гайками и шайбами)	kg	4,1000	62,10	254,61
	28121063066011210	Usa metalica (sau gura acces) ermetice izolate termic -usa din SANDVICI panel din otel galvanizat GOST19903-91 0,5x1,5m, S=50mm	buc	1,0000	3 266,11	3 266,11
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,8400	92,14	77,40
211	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg			39,77 14,51
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	69,10	13,13
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	69,10	0,69
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	69,10	0,69
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	24,00	0,24
	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	1,0000	24,00	24,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	77,00	0,38
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	10,00	0,08
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	37,10	0,56
212	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 20 mm (robinet cu bila din otel)	buc			103,22 10,37
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	69,10	10,37
	2875274205100212	Robinet cu mufa diametrul nominal de 20 mm (robinet cu bila din otel)	buc	1,0000	89,79	89,79
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	87,00	1,30
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	55,00	1,76
213	IC04B	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura la legatura corpurilor de incalzire, in distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de productie (constructii industriale), teava avind diametrul de 15x2,8ϕ mm (teava de otel VGP)	m			113,78 82,92
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,2000	69,10	82,92
	2521216701000213	Teava din otel 15x2,8ϕ mm (teava de otel VGP)	m	1,0100	26,41	26,67
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0480	36,50	1,75
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0890	23,33	2,08
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,0120	24,00	0,29
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	24,00	0,07
214	IC04C	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura la legatura corpurilor de incalzire, in distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de productie (constructii industriale), teava avind diametrul de 20x2,8ϕ mm (teava de otel VGP)	m			136,37 89,83
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,3000	69,10	89,83
	2521216701000214	Teava din otel 20x2,8ϕ mm (teava de otel VGP)	m	1,0100	41,13	41,54
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0540	36,50	1,97
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1040	23,33	2,43
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,0220	24,00	0,53
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	24,00	0,07
215	RpIF09C	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=18 mm (tuburi termoizolante neinflamabile, S=15 mm ARMOFLEX- A)	m			79,01 33,17
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4800	69,10	33,17

1	2	3	4	5	6	7
	332051735223215	Termoizolatie conducte D=18 mm (tuburi termoizolante neinflamabile , S=15 mm ARMOFLEX- A)	m	1,0300	42,39	45,84
216	RpIF09C	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatii speciale, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=26 mm (tuburi termoizolante neinflamabile , S=15 mm ARMOFLEX- A)	m			84,11 ----- 33,17
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4800	69,10	33,17
	332051735223216	Termoizolatie conducte D=26 mm (tuburi termoizolante neinflamabile , S=15 mm ARMOFLEX- A)	m	1,0300	47,10	50,94
		1.9. Capitolul 1.9. Camin de flux nr.2				
217	CE05B	Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.	m2			254,51 ----- 55,28
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,7500	69,10	51,82
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0500	69,10	3,45
	27104036642299	Tabla plana zincata de 0,5 x 1000 x 650 mm	kg	5,5500	33,00	192,31
	2873145887450	Cuie de tabla	kg	0,0300	47,88	1,51
	2873147300863	Agrafe	kg	0,2500	18,90	4,96
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0100	45,00	0,45
218	CE05B	Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (gros. 1,0 mm)	m2			446,81 ----- 55,28
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,7500	69,10	51,82
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0500	69,10	3,45
	2710403642299	Tabla plana zincata de 1,0 x 1000 x 650 mm	kg	11,1000	33,00	384,61
	2873145887450	Cuie de tabla	kg	0,0300	47,88	1,51
	2873147300863	Agrafe	kg	0,2500	18,90	4,96
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0100	45,00	0,45
219	IzF14D	Strat fonoizolant la tavane suspendate executate cu placi din vata minerala pentru izolatii generale, simplu asezate pe extradusul tavanului suspendat (vata minerala cusute S=30 mm, marca 12, in plasa metalica nr. 12-1,2 din 2 parti)	m2			79,95 ----- 9,67
	7132040012700	Parchetar	h-om	0,1400	69,10	9,67
	2682162611371219	Placi vata minerala pentru izolatii generale -vata minerala cusute S=30 mm, marca 12, in plasa metalica nr. 12-1,2 din 2 parti	m2	1,0200	68,90	70,28
220	CC09A	Montarea plasa rabit pentru sustinere tencuiei la tavane, pereti, protectia termoizolatiilor, mascarea conductelor, aplicata la tavane drepte, pe retea din otel - beton D = 6-8 mm, cu ochiuri pina la 25 mm inclusiv (plasa din otel galvanizat cu ochi 10x10 mm)	m2			170,96 ----- 72,55
	7123020011140	Fierar beton	h-om	1,0500	69,10	72,55
	28731220053151	plasa din otel galvanizat cu ochi 10x10 mm	kg	0,3800	27,00	10,26
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	3,2000	26,00	83,20
	2734113805865	Sirma zincata moale d = 2 mm	kg	0,0500	24,00	1,20
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0300	24,00	0,72
	2010102905950	Sipci de rasoioase	m3	0,0014	2 100,00	2,80
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0050	45,00	0,22
221	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg			39,77 ----- 14,51
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	69,10	13,13
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	69,10	0,69
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	69,10	0,69

1	2	3	4	5	6	7
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	24,00	0,24
	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	1,0000	24,00	24,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	77,00	0,39
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	10,00	0,08
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	37,10	0,56
222	IzF14D	Strat fonozolant la tavane suspendate executate cu placi din vata minerala pentru izolatii generale, simplu asezate pe extradusul tavanului suspendat (strat de vibroizolare, izolare fonica, pe toata suprafata caminului constructiei de amplasare pe cerdac din cauciuc spumos cu grosimea B=100mm TEHNOALPLAST)	m2			113,71 ----- 9,67
	7132040012700	Parchetar	h-om	0,1400	69,10	9,67
	268216261137122 2	Placi vata minerala pentru izolatii generale -strat de vibroizolare, izolare fonica, pe toata suprafata caminului constructiei de amplasare pe cerdac din cauciuc spumos cu grosimea B=100mm TEHNOALPLAST	m2	1,0200	102,00	104,04
223		Hidroizolant ACVASTOP DISCLUDER	kg			77,90 ----- 0,00
	223	Hidroizolant ACVASTOP DISCLUDER	kg	1,0000	77,90	77,90
224	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg			39,77 ----- 14,51
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	69,10	13,13
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	69,10	0,69
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	69,10	0,69
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	24,00	0,24
	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	1,0000	24,00	24,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	77,00	0,39
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	10,00	0,08
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	37,10	0,56
		2. Capitolul 2. Lucrari de montare				
		2.1. Capitolul 2.1. ПB2c, B1c, B7c, B8c, (П4c)				
225	VC16A	Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h (agregat de alimentare si evacuare din otel zincat TOPVEX TR-EL-15-П1b)	buc			3 291,57 ----- 3 100,52
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	44,8700	69,10	3 100,52
	u2952270003131	Agreat tratare aer in incinta ALTPA	buc	1,0000	0,00	0,00
	2710403700053	Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)	kg	0,3500	26,00	9,15
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,0000	2,52	2,53
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,1500	46,80	7,07
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0500	33,10	1,66
	2874115842702	Piulita hexag. M10	buc	60,0000	0,30	18,09
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	8,0000	0,34	2,73
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	2,0000	0,18	0,36
	2874115820390	Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8	buc	60,0000	1,90	114,57
	2874115827556	Surub pt fundatii M12x160	buc	8,0000	2,04	16,40
	2874115820089	Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm	buc	2,0000	1,20	2,41
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3000	30,00	9,00
226	VC29A	Montarea bateriei de incalzire a aerului, cu saci filtranti, avind greutatea totala de 50-200 kg (incalzitor electric, N=9 kW, U=380V, NK500x300-9.0-3 VENTS)	buc			755,43 ----- 685,47
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	9,9200	69,10	685,47
	u2924127325000	Baterie de incalzire	buc	1,0000	0,00	0,00
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,5000	2,52	1,27
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0500	53,00	2,65
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0500	33,10	1,66
	2874115842702	Piulita hexag. M10	buc	18,0000	0,30	5,43
	2874115820522	Surub hexagonal uzual M 10 x 60	buc	18,0000	1,96	35,46
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 -	h-ut	0,3000	68,30	20,49

1	2	3	4	5	6	7
		3,9 mc/min				
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,1000	30,00	3,00
227	VB17B	Aparat de zgomot, circular tip AZC cu perimetrul 1600 - 2500 mm (atenuator de zgomot)	buc			104,81
						79,47
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,1500	69,10	79,47
	u2874115761000	Atenuator de zgomot circular	buc	1,0000	0,00	0,00
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0600	33,10	1,99
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,18	2,88
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	16,0000	0,18	2,88
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	16,0000	1,10	17,60
228	VB18A	Aparat de zgomot, rectangular cu perimetrul 1000 - 2000 mm (atenuator de zgomot)	buc			103,95
						76,01
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,1000	69,10	76,01
	u2874115760500	Atenuator de zgomot rectangular	buc	1,0000	0,00	0,00
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0500	33,10	1,66
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	18,0000	0,18	3,24
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	18,0000	0,18	3,24
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	18,0000	1,10	19,80
		2.2. Capitolul 2.2. ПБ1с, В5с, В6с, (П3с)				
229	VC16A	Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h (agregat de alimentare si evacuare din otel zincat TOPVEX TR-EL-15-П1b)	buc			3 291,57
						3 100,52
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	44,8700	69,10	3 100,52
	u2952270003131	Agregat tratare aer in incinta ALTPA	buc	1,0000	0,00	0,00
	2710403700053	Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)	kg	0,3500	26,00	9,15
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,0000	2,52	2,53
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,1500	46,80	7,07
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0500	33,10	1,66
	2874115842702	Piulita hexag. M10	buc	60,0000	0,30	18,09
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	8,0000	0,34	2,73
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	2,0000	0,18	0,36
	2874115820390	Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8	buc	60,0000	1,90	114,57
	2874115827556	Surub pt fundatii M12x160	buc	8,0000	2,04	16,40
	2874115820089	Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm	buc	2,0000	1,20	2,41
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3000	30,00	9,00
230	VC29A	Montarea bateriei de incalzire a aerului, cu saci filtranti, avind greutatea totala de 50-200 kg (incalzitor electric, N=9 kW, U=380V, NK500x300-9.0-3 VENTS)	buc			755,43
						685,47
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	9,9200	69,10	685,47
	u2924127325000	Baterie de incalzire	buc	1,0000	0,00	0,00
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,5000	2,52	1,27
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0500	53,00	2,65
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0500	33,10	1,66
	2874115842702	Piulita hexag. M10	buc	18,0000	0,30	5,43
	2874115820522	Surub hexagonal uzual M 10 x 60	buc	18,0000	1,96	35,46
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,3000	68,30	20,49
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,1000	30,00	3,00
		2.3. Capitolul 2.3. П1с				
231	VC16A	Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h (unitate de alimentare din otel zincat MPA-2500 E3)	buc			3 291,57
						3 100,52
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	44,8700	69,10	3 100,52
	u2952270003131	Agregat tratare aer in incinta ALTPA	buc	1,0000	0,00	0,00
	2710403700053	Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)	kg	0,3500	26,00	9,15
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,0000	2,52	2,53
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,1500	46,80	7,07
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0500	33,10	1,66

1	2	3	4	5	6	7
	2874115842702	Piulita hexag. M10	buc	60,0000	0,30	18,09
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	8,0000	0,34	2,73
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	2,0000	0,18	0,36
	2874115820390	Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8	buc	60,0000	1,90	114,57
	2874115827556	Surub pt fundatii M12x160	buc	8,0000	2,04	16,40
	2874115820089	Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm	buc	2,0000	1,20	2,41
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3000	30,00	9,00
232	VB18A	Aparat de zgomot, rectangular cu perimetrul 1000 - 2000 mm (atenuator de zgomot)	buc			103,95 ----- 76,01
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,1000	69,10	76,01
	u2874115760500	Atenuator de zgomot rectangular	buc	1,0000	0,00	0,00
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0500	33,10	1,66
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	18,0000	0,18	3,24
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	18,0000	0,18	3,24
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	18,0000	1,10	19,80
		2.4. Capitolul 2.4. IIc				
233	VC16A	Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refluxare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h (unitate de alimentare din otel zincat MPA-1800 E3)	buc			3 291,57 ----- 3 100,52
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	44,8700	69,10	3 100,52
	u2952270003131	Agregat tratare aer in incinta ALTPA	buc	1,0000	0,00	0,00
	2710403700053	Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)	kg	0,3500	26,00	9,15
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,0000	2,52	2,53
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,1500	46,80	7,07
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0500	33,10	1,66
	2874115842702	Piulita hexag. M10	buc	60,0000	0,30	18,09
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	8,0000	0,34	2,73
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	2,0000	0,18	0,36
	2874115820390	Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8	buc	60,0000	1,90	114,57
	2874115827556	Surub pt fundatii M12x160	buc	8,0000	2,04	16,40
	2874115820089	Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm	buc	2,0000	1,20	2,41
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3000	30,00	9,00
234	VB18A	Aparat de zgomot, rectangular cu perimetrul 1000 - 2000 mm (atenuator de zgomot)	buc			103,95 ----- 76,01
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,1000	69,10	76,01
	u2874115760500	Atenuator de zgomot rectangular	buc	1,0000	0,00	0,00
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0500	33,10	1,66
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	18,0000	0,18	3,24
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	18,0000	0,18	3,24
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	18,0000	1,10	19,80
		2.5. Capitolul 2.5. IIc				
235	VC16A	Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refluxare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h (unitate de alimentare din otel zincat MPA-1800 E3)	buc			3 291,57 ----- 3 100,52
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	44,8700	69,10	3 100,52
	u2952270003131	Agregat tratare aer in incinta ALTPA	buc	1,0000	0,00	0,00
	2710403700053	Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)	kg	0,3500	26,00	9,15
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,0000	2,52	2,53
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,1500	46,80	7,07
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0500	33,10	1,66
	2874115842702	Piulita hexag. M10	buc	60,0000	0,30	18,09
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	8,0000	0,34	2,73
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	2,0000	0,18	0,36
	2874115820390	Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8	buc	60,0000	1,90	114,57
	2874115827556	Surub pt fundatii M12x160	buc	8,0000	2,04	16,40
	2874115820089	Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm	buc	2,0000	1,20	2,41
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3000	30,00	9,00
236	VC29A	Montarea bateriei de incalzire a aerului, cu	buc			755,43

1	2	3	4	5	6	7
		saci filtranti, avind greutatea totala de 50-200 kg (incalzitor electric, N=9 kW, U=380V, NK500x300-9.0-3 VENTS)				685,47
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	9,9200	69,10	685,47
	u2924127325000	Baterie de incalzire	buc	1,0000	0,00	0,00
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,5000	2,52	1,27
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0500	53,00	2,65
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0500	33,10	1,66
	2874115842702	Piulita hexag. M10	buc	18,0000	0,30	5,43
	2874115820522	Surub hexagonal uzual M 10 x 60	buc	18,0000	1,96	35,46
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,3000	68,30	20,49
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,1000	30,00	3,00
237	VB18A	Aparat de zgomot, rectangular cu perimetrul 1000 - 2000 mm (atenuator de zgomot)	buc			103,95
						76,01
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,1000	69,10	76,01
	u2874115760500	Atenuator de zgomot rectangular	buc	1,0000	0,00	0,00
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0500	33,10	1,66
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	18,0000	0,18	3,24
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	18,0000	0,18	3,24
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	18,0000	1,10	19,80
		2.6. Capitolul 2.6. Sisteme de extractie				
238	VC05A	Montarea ventilatoarelor axiale, cu palete foi - trifoi, in constructie antiexploziva axiale, de joasa presiune, ambele antrenate direct cu cuplaj, avind debitul de 2000-10.800 mc/h cu motor electric de 0,37 - 1,1 kw	buc			1 475,73
						1 348,83
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	19,5200	69,10	1 348,83
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2500	23,33	6,13
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,1500	46,80	7,37
	u3110245538500	Motor pentru ventilator	buc	1,0000	0,00	0,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2000	36,50	7,67
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	26,0000	0,21	5,74
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1500	24,00	3,78
	2320316202533	Vaselina artificiala tehnica tip D	kg	0,2000	60,00	12,60
	u2912435776000	Ventilator antiexploziv sau axial silentios	buc	1,0000	0,00	0,00
	2874115820170	Suruburi cap hexagonal 8 x 30 mm, gr 4.8	buc	26,0000	1,70	46,41
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1000	47,20	4,72
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,1000	190,00	19,00
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,4500	30,00	13,50
239	VC05B	Montarea ventilatoarelor axiale, cu palete foi - trifoi, in constructie antiexploziva axiale, de joasa presiune, ambele antrenate direct cu cuplaj, avind debitul de 6.000-20.000 mc/h cu motor electric de 0,77 - 5,5 kw	buc			1 532,36
						1 380,62
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	19,9800	69,10	1 380,62
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,3500	23,33	8,56
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,1800	46,80	8,85
	u3110245538500	Motor pentru ventilator	buc	1,0000	0,00	0,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2200	36,50	8,43
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	28,0000	0,21	6,17
	2874115820285	Suruburi cap hexagonal 8 x 60 mm, gr 4.8	buc	28,0000	1,73	50,86
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1500	24,00	3,79
	2320316202533	Vaselina artificiala tehnica tip D	kg	0,2200	60,00	13,86
	u2912435776000	Ventilator antiexploziv sau axial silentios	buc	1,0000	0,00	0,00
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1000	47,20	4,72
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,1500	190,00	28,50
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,6000	30,00	18,00
240	VC17A	Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulata, destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 3.600 - 11.000 mc/h (recuperator dt tip CLIMTEC RD 200BAZA)	buc			3 646,89
						3 439,11
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	49,7700	69,10	3 439,11
	u2952270003141	Agregat de climatizare AMC 1-6	buc	1,0000	0,00	0,00
	2710403700053	Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)	kg	0,4000	26,00	10,45
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,0000	2,52	2,53
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,2000	46,80	9,41
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,1000	33,10	3,33

1	2	3	4	5	6	7
	2874115842702	Piulita hexag. M10	buc	60,0000	0,30	18,09
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	10,0000	0,34	3,42
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	4,0000	0,18	0,72
	2874115820390	Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8	buc	60,0000	1,90	114,57
	2874115827556	Surub pt fundatii M12x160	buc	10,0000	2,04	20,50
	2874115820089	Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm	buc	4,0000	1,20	4,82
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2000	47,20	9,44
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3500	30,00	10,50
241	VC17A	Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulata, destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 3.600 - 11.000 mc/h (conditioner fabricat de GENERAL)	buc			3 646,89 ----- 3 439,11
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	49,7700	69,10	3 439,11
	u2952270003141	Agregat de climatizare AMC 1-6	buc	1,0000	0,00	0,00
	2710403700053	Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)	kg	0,4000	26,00	10,45
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,0000	2,52	2,53
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,2000	46,80	9,41
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,1000	33,10	3,33
	2874115842702	Piulita hexag. M10	buc	60,0000	0,30	18,09
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	10,0000	0,34	3,42
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	4,0000	0,18	0,72
	2874115820390	Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8	buc	60,0000	1,90	114,57
	2874115827556	Surub pt fundatii M12x160	buc	10,0000	2,04	20,50
	2874115820089	Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm	buc	4,0000	1,20	4,82
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2000	47,20	9,44
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3500	30,00	10,50
242	VB18A	Aparat de zgomot, rectangular cu perimetrul 1000 - 2000 mm (unitate de transfer aer prin perete)	buc			103,94 ----- 76,01
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,1000	69,10	76,01
	u2874115760500	Atenuator de zgomot rectangular	buc	1,0000	0,00	0,00
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0500	33,10	1,66
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	18,0000	0,18	3,24
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	18,0000	0,18	3,24
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	18,0000	1,10	19,80
243	VB17A	Aparat de zgomot, circular tip AZC cu perimetrul 800 - 1600 mm (atenuator de zgomot)	buc			78,61 ----- 59,43
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,8600	69,10	59,43
	u2874115761000	Atenuator de zgomot circular	buc	1,0000	0,00	0,00
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0500	33,10	1,66
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	12,0000	0,18	2,16
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	12,0000	1,10	13,20
		2.7. Capitolul 2.7. B3c, B4c - bucatarie, INOX				
244	VB17B	Aparat de zgomot, circular tip AZC cu perimetrul 1600 - 2500 mm (atenuator de zgomot)	buc			104,81 ----- 79,46
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,1500	69,10	79,46
	u2874115761000	Atenuator de zgomot circular	buc	1,0000	0,00	0,00
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0600	33,10	1,99
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,18	2,88
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	16,0000	0,18	2,88
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	16,0000	1,10	17,60
		3. Capitolul 3. Utilaj				
		3.1. Capitolul 3.1. II2c, B1c, B7c, B8c, (II4c)				
245		Agregat de alimentare si evacuare din otel zincat TOPVEX TR-EL-15-II1b in complet cu recuperarea aerului: 1. Ventilatoare cu motor electric N=2x3,38kW, P=700Pa, 380V, L5347m3/h - 1 buc; 2. Calorifer electric N=15,0kW - 1 buc; 3. Filtrul F5/F7 - 1 buc; 4. Senzoare de temperatura interna, externa, presiune - 14 buc	KOMPL.			389 553,20 ----- 0,00

1	2	3	4	5	6	7
	245	Agregat de alimentare si evacuare din otel zincat TOPVEX TR-EL-15-II1b in complet cu recuperarea aerului: 1. Ventilatoare cu motor electric N=2x3,38kW, P=700Pa, 380V, L5347m3/h - 1 buc; 2. Calorifer electric N=15,0kW - 1 buc; 3. Filtrul F5/F7 - 1 buc; 4. Senzoare de temperatura interna, externa, presiune - 14 buc	buc	1,0000	389 553,20	389 553,20
	246	Incalzitor electric, N=9 kW, U=380V, NK500x300-9.0-3 VENTS	buc			13 728,59
						0,00
	246	Incalzitor electric, N=9 kW, U=380V, NK500x300-9.0-3 VENTS	buc	1,0000	13 728,59	13 728,59
	247	Atenuator de zgomot Dy500mm, L=600mm, ГПІ 500/600 MOVEN	buc			1 075,08
						0,00
	247	Atenuator de zgomot Dy500mm, L=600mm, ГПІ 500/600 MOVEN	buc	1,0000	1 075,08	1 075,08
	248	Atenuator de zgomot Dy450mm, L=600mm, ГПІ 450/600 MOVEN	buc			890,71
						0,00
	248	Atenuator de zgomot Dy450mm, L=600mm, ГПІ 450/600 MOVEN	buc	1,0000	890,71	890,71
	249	Atenuator de zgomot 600x300mm, L=600mm, ГПІ 600x300/600 MOVEN	buc			9 363,74
						0,00
	249	Atenuator de zgomot 600x300mm, L=600mm, ГПІ 600x300/600 MOVEN	buc	1,0000	9 363,74	9 363,74
		3.2. Capitolul 3.2. ПБ1с, В5с, В6с, (П3с)				
	250	Agregat de alimentare si evacuare din otel zincat TOPVEX TR-EL-15-II1b in complet cu recuperarea aerului: 1. Ventilatoare cu motor electric N=2x3,38kW, P=700Pa, 380V, L5347m3/h - 2 buc; 2. Calorifer electric N=15,0kW - 1 buc; 3. Filtrul F5/F7 - 2 buc; 4. Senzoare de temperatura interna, externa, presiune - 14 buc	КОМПЛ.			389 553,20
						0,00
	250	Agregat de alimentare si evacuare din otel zincat TOPVEX TR-EL-15-II1b in complet cu recuperarea aerului: 1. Ventilatoare cu motor electric N=2x3,38kW, P=700Pa, 380V, L5347m3/h - 2 buc; 2. Calorifer electric N=15,0kW - 1 buc; 3. Filtrul F5/F7 - 2 buc; 4. Senzoare de temperatura interna, externa, presiune - 14 buc	buc	1,0000	389 553,20	389 553,20
	251	Incalzitor electric, N=9 kW, U=380V, NK500x300-9.0-3 VENTS	buc			13 728,59
						0,00
	251	Incalzitor electric, N=9 kW, U=380V, NK500x300-9.0-3 VENTS	buc	1,0000	13 728,59	13 728,59
		3.3. Capitolul 3.3. П1с				
	252	Unitate de alimentare din otel zincat MPA-2500 E3 in complet: 1. Ventilatoare cu motor electric N=0,68kW, P=460Pa, U =380V, L=1814m3/h - 1 buc; 2. Calorifer electric N=25,2kW - 1 buc; 3. Filtrul F5 - 1 buc; 4. Senzor de temperatura interna (aer alimentat) - 1 buc	КОМПЛ.			272 708,90
						0,00
	252	Unitate de alimentare din otel zincat MPA-2500 E3 in complet: 1. Ventilatoare cu motor electric N=0,68kW, P=460Pa, U =380V, L=1814m3/h - 1 buc; 2. Calorifer electric N=25,2kW - 1 buc; 3. Filtrul F5 - 1 buc; 4. Senzor de temperatura interna (aer alimentat) - 1 buc	buc	1,0000	272 708,90	272 708,90
	253	Atenuator de zgomot 300x300mm, L=950mm, ГПІ 300x300/950 MOVEN	buc			979,24
						0,00
	253	Atenuator de zgomot 300x300mm, L=950mm, ГПІ 300x300/950 MOVEN	buc	1,0000	979,24	979,24
		3.4. Capitolul 3.4. П2с				

1	2	3	4	5	6	7
254		Unitate de alimentare din otel zincat MPA-1800 E3 in complet: 1. Ventilatoare cu motor electric N=0,68kW, P=460Pa, U =380V, L=1814m3/h - 1 buc; 2. Calorifer electric N=25,2kW - 1 buc; 3. Filtrul F5 - 1 buc; 4. Senzor de temperatura interna (aer alimentat) - 1 buc	КОМПЛ.			246 631,75 0,00
	254	Unitate de alimentare din otel zincat MPA-1800 E3 in complet: 1. Ventilatoare cu motor electric N=0,68kW, P=460Pa, U =380V, L=1814m3/h - 1 buc; 2. Calorifer electric N=25,2kW - 1 buc; 3. Filtrul F5 - 1 buc; 4. Senzor de temperatura interna (aer alimentat) - 1 buc	buc	1,0000	246 631,75	246 631,75
255		Atenuator de zgomot 250x250mm, L=950mm, ГП 250x250/950 MOVEN	buc			802,56 0,00
	255	Atenuator de zgomot 250x250mm, L=950mm, ГП 250x250/950 MOVEN	buc	1,0000	802,56	802,56
		3.5. Capitolul 3.5. П5с				
256		Unitate de alimentare din otel zincat MPA-1800 E3 in complet: 1. Ventilatoare cu motor electric N=0,68kW, P=460Pa, U =380V, L=1814m3/h - 1 buc; 2. Calorifer electric N=25,2kW - 1 buc; 3. Filtrul F5 - 1 buc; 4. Senzor de temperatura interna (aer alimentat) - 1 buc	КОМПЛ.			246 631,75 0,00
	256	Unitate de alimentare din otel zincat MPA-1800 E3 in complet: 1. Ventilatoare cu motor electric N=0,68kW, P=460Pa, U =380V, L=1814m3/h - 1 buc; 2. Calorifer electric N=25,2kW - 1 buc; 3. Filtrul F5 - 1 buc; 4. Senzor de temperatura interna (aer alimentat) - 1 buc	buc	1,0000	246 631,75	246 631,75
257		Incalzitor electric, N=9 kW, U=380V, NK500x300-9.0-3 VENTS	buc			13 728,59 0,00
	257	Incalzitor electric, N=9 kW, U=380V, NK500x300-9.0-3 VENTS	buc	1,0000	13 728,59	13 728,59
258		Atenuator de zgomot 500x300mm, L=950mm, ГП 500x300/950 MOVEN	buc			1 218,43 0,00
	258	Atenuator de zgomot 500x300mm, L=950mm, ГП 500x300/950 MOVEN	buc	1,0000	1 218,43	1 218,43
		3.6. Capitolul 3.6. Sisteme de extractie				
259		Ventilator axial din otel zincat cu acoperire polimerica care previne aparitia scinteiilor cu conectare directa cu conducta de aeraj , Dy125, N = 0,024kW, P =25Pa, U = 220V, L=200m3/h, 125 VKO1 turbo VENTS	КОМПЛ.			911,20 0,00
	259	Ventilator axial din otel zincat cu acoperire polimerica care previne aparitia scinteiilor cu conectare directa cu conducta de aeraj , Dy125, N = 0,024kW, P =25Pa, U = 220V, L=200m3/h, 125 VKO1 turbo VENTS	buc	1,0000	911,20	911,20
260		Ventilator axial din otel zincat cu acoperire polimerica care previne aparitia scinteiilor cu conectare directa cu conducta de aeraj , Dy100, N = 0,014kW, P =20Pa, U = 220V, L=76m3/h, VENTS100 VKO1	КОМПЛ.			838,95 0,00
	260	Ventilator axial din otel zincat cu acoperire polimerica care previne aparitia scinteiilor cu conectare directa cu conducta de aeraj , Dy100, N = 0,014kW, P =20Pa, U = 220V, L=76m3/h, VENTS100 VKO1	buc	1,0000	838,95	838,95
261		Ventilator centrifugal din otel zincat cu acoperire polimerica care previne aparitia scinteiilor cu conectare directa cu conducta de aeraj , Dy450, N=1,392kW, P=390Pa, U=380V, L=2891m3/h a f.	КОМПЛ.			2 366,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		SISTEMAIR,compacte in izolate fonica, cu control semistorm al vitezei si controlul rotatiei ventilatorului. KD 450XL3				
	261	Ventilator centrifugal din otel zincat cu acoperire polimerica care previne aparitia scinteiilor cu conectare directa cu conducta de aeraj , Dy450, N=1,392kW, P=390Pa, U=380V, L=2891m3/h a f. SISTEMAIR,compacte in izolate fonica, cu control semistorm al vitezei si controlul rotatiei ventilatorului. KD 450XL3	buc	1,0000	2 366,00	2 366,00
	262	Recuperator dt tip CLIMTEC RD 200BAZA, L=100-180m3/h, N=50W, Kiev	КОМПЛ.			7 758,95 ----- 0,00
	262	Recuperator dt tip CLIMTEC RD 200BAZA, L=100-180m3/h, N=50W, Kiev	buc	1,0000	7 758,95	7 758,95
	263	Conditioner fabricat de GENERAL, (Japonia) cu 1-o un unitate exterioara si 1-o un interioara cu filtru antibacterian, cu incalzitor electric Nmax=0,875kW. cu un panou de control. ASH7R	КОМПЛ.			13 780,00 ----- 0,00
	263	Conditioner fabricat de GENERAL, (Japonia) cu 1-o un unitate exterioara si 1-o un interioara cu filtru antibacterian, cu incalzitor electric Nmax=0,875kW. cu un panou de control. ASH7R	buc	1,0000	13 780,00	13 780,00
	264	Unitate de transfer aer prin perete tip KIV Qiuadro-125 L=50-60m3/h	buc			6 840,00 ----- 0,00
	264	Unitate de transfer aer prin perete tip KIV Qiuadro-125 L=50-60m3/h	buc	1,0000	6 840,00	6 840,00
	265	Atenuator de zgomot Dy125mm, L=600mm, SR-125/600 VENTS	buc			291,55 ----- 0,00
	265	Atenuator de zgomot Dy125mm, L=600mm, SR-125/600 VENTS	buc	1,0000	291,55	291,55
		3.7. Capitolul 3.7. B3c, B4c - bucatarie, INOX				
	266	Atenuator de zgomot Dy450mm, L=900mm, ПП450/900, MOVEN	buc			907,80 ----- 0,00
	266	Atenuator de zgomot Dy450mm, L=900mm, ПП450/900, MOVEN	buc	1,0000	907,80	907,80