

**Reparatia capitala cu resistemizarea  
incaperilor caminului nr 4 (nr. cad.  
0100208.506.01), pe teren cu nr. cad.  
(0100208.506 din mun Chisinau, str. Tighina 2  
(denumirea obiectivului)**

**DEVIZ LOCAL № 2-1-5  
Ventilare**

**Valoarea de deviz 671 679,64 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
		<b>1. Lucrari de constructie</b>				
		<b>1.1. B1</b>				
1	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie / Гусак с сеткой вентиляционный Д 250	buc	1,000	<u>170,77</u> 36,33	<u>170,77</u> 36,33
2	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie / Вентиляционная нерегулируемая решетка, од-норядная 200x100	buc	3,000	<u>255,77</u> 36,33	<u>767,32</u> 108,98
3	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie / Вентиляционная нерегулируемая решетка, од-норядная 200x150	buc	62,000	<u>272,77</u> 36,33	<u>16 911,74</u> 2 252,15
4	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie / Вентиляционная нерегулируемая решетка, од-норядная 200x200	buc	1,000	<u>294,77</u> 36,33	<u>294,77</u> 36,33
5	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie / Вентиляционная нерегулируемая решетка, од-норядная 250x200	buc	7,000	<u>320,67</u> 36,33	<u>2 244,70</u> 254,28
6	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie / Вентиляционная нерегулируемая решетка, од-норядная 350x200	buc	2,000	<u>360,32</u> 36,33	<u>720,64</u> 72,65

1	2	3	4	5	6	7
7	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie / Вентиляционная нерегулируемая решетка, од-норядная 400x200	buc	3,000	388,97 36,33	1 166,92 108,98
8	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie / Вентиляционная нерегулируемая решетка, од-норядная 500x250	buc	3,000	520,89 36,33	1 562,68 108,98
9	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie / Вытяжной анемостат d100	buc	14,000	145,77 36,33	2 040,78 508,55
10	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie / Вентиляционная регулируемая решетка, одно-рядная на приток 300x800	buc	1,000	773,91 36,33	773,91 36,33
11	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie / Решетка наружная прям. сечения, с защитной 1000x400сеткой	buc	1,000	1 134,77 36,33	1 134,77 36,33
12	VB28A	Deflector circular / Турбодефлектор крышный д 200	buc	1,000	3 048,43 448,25	3 048,43 448,25
13	VB28A	Deflector circular / Турбодефлектор крышный д 250	buc	2,000	3 463,49 448,25	6 926,99 896,50
14	VB28A	Deflector circular / Турбодефлектор крышный д 355	buc	5,000	3 928,81 448,25	19 644,05 2 241,25
15	VB28A	Deflector circular / Турбодефлектор крышный д 400	buc	2,000	4 896,62 448,25	9 793,25 896,50
16	VB28A	Deflector circular / Турбодефлектор крышный д 500	buc	4,000	4 485,58 448,25	17 942,32 1 793,00
17	VB03A	Clapeta de inchidere pentru canale verticale, / Дроссель-клапан с ручным приводом, d 100	buc	2,000	808,87 299,32	1 617,73 598,64
18	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Короб прямоуго. сечения из оцинкованной стали, S = 0,9 мм, кл. Н, 1700x600x300h	m2	3,440	511,83 178,71	1 760,68 614,76
19	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Короб прямоуго. сечения из оцинкованной стали, S = 0,9 мм, кл. Н,	m2	2,060	511,85 178,73	1 054,41 368,19

1	2	3	4	5	6	7
		1100x300x500h				
20	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Короб прямоуго. сечения из оцинкованной стали,S = 0,9 мм, кл. Н, 1100x500x500h	m2	2,700	<u>511,82</u> 178,72	<u>1 381,92</u> 482,54
21	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Короб прямоуго. сечения из оцинкованной стали,S = 0,9 мм, кл. Н, 1200x400x500h	m2	2,560	<u>511,86</u> 178,73	<u>1 310,36</u> 457,55
22	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0.9 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Короб прямоуго. сечения из оцинкованной стали,S = 0,9 мм, кл. Н, 1300x2000x500h	m2	8,500	<u>511,84</u> 178,72	<u>4 350,64</u> 1 519,11
23	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Короб прямоуго. сечения из оцинкованной стали,S = 0,9 мм, кл. Н, 1300x600x500h	m2	3,460	<u>511,85</u> 178,73	<u>1 770,99</u> 618,40
24	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Короб прямоуго. сечения из оцинкованной стали,S = 0,9 мм, кл. Н, 1650x500x500h	m2	3,800	<u>511,84</u> 178,72	<u>1 944,98</u> 679,13
25	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Короб прямоуго. сечения из оцинкованной стали,S = 0,9 мм, кл. Н, 1700x600x500h	m2	4,340	<u>511,82</u> 178,71	<u>2 221,31</u> 775,61
26	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Короб прямоуго. сечения из оцинкованной стали,S = 0,9 мм, кл. Н, 1800x500x500h	m2	4,100	<u>511,82</u> 178,72	<u>2 098,46</u> 732,75
27	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Короб прямоуго. сечения из оцинкованной стали,S = 0,9 мм, кл. Н,	m2	5,000	<u>511,82</u> 178,72	<u>2 559,12</u> 893,60

1	2	3	4	5	6	7
		2000x600x500h				
28	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Короб прямоуг. сечения из оцинкованной стали, S = 0,9 мм, кл. Н, 2400x600x500h	m2	5,880	511,84 178,72	3 009,59 1 050,88
29	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0.5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод круглого сечения из оцинкованной стали, S = 0,5 мм, кл. Н, d 200	m2	10,680	448,70 196,88	4 792,11 2 102,71
30	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0.5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод круглого сечения из оцинкованной стали, S = 0,5 мм, кл. Н, d 160	m2	5,530	448,69 196,88	2 481,23 1 088,73
31	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0.5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод круглого сечения из оцинкованной стали, S = 0,5 мм, кл. Н, d 125	m2	0,790	448,76 196,89	354,52 155,54
32	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0.5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод круглого сечения из оцинкованной стали, S = 0,5 мм, кл. Н, d 100	m2	15,070	448,71 196,88	6 762,11 2 967,03
33	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,6 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод круглого сечения из оцинкованной стали, S = 0,6 мм, кл. Н, d 250	m2	25,120	448,71 196,88	11 271,61 4 945,65
34	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,6 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод круглого сечения из оцинкованной стали, S = 0,6 мм, кл. Н, d 355	m2	27,870	448,71 196,88	12 505,55 5 487,11
35	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,6 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод круглого сечения из оцинкованной стали, S = 0,6	m2	12,560	448,70 196,88	5 635,69 2 472,86

1	2	3	4	5	6	7
		мм, кл. Н, d 400				
36	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,6 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод круглого сечения из оцинкованной стали, S = 0,6 мм, кл. Н, d 500	m2	37,680	<u>448,71</u> 196,88	<u>16 907,34</u> 7 418,51
37	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод прямоуг. сечения из оцинкованной стали, S = 0,7 мм, кл. Н, 1000x300	m2	2,600	<u>511,83</u> 178,72	<u>1 330,75</u> 464,67
38	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод прямоуг. сечения из оцинкованной стали, S = 0,7 мм, кл. Н, 800x300	m2	15,400	<u>511,84</u> 178,72	<u>7 882,29</u> 2 752,27
39	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод прямоуг. сечения из оцинкованной стали, S = 0,7 мм, кл. Н, 500x250	m2	1,500	<u>511,81</u> 178,72	<u>767,71</u> 268,08
40	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод прямоуг. сечения из оцинкованной стали, S = 0,7 мм, кл. Н, 500x200	m2	18,200	<u>511,83</u> 178,72	<u>9 315,32</u> 3 252,69
41	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод прямоуг. сечения из оцинкованной стали, S = 0,7 мм, кл. Н, 400x200	m2	1,200	<u>511,80</u> 178,72	<u>614,16</u> 214,46
42	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод прямоуг. сечения из оцинкованной стали, S = 0,7 мм, кл. Н, 400x100	m2	19,000	<u>511,84</u> 178,72	<u>9 724,93</u> 3 395,66
43	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод прямоуг. сечения из оцинкованной стали, S = 0,7	m2	1,100	<u>511,82</u> 178,72	<u>563,00</u> 196,59

1	2	3	4	5	6	7
		мм, кл. Н, 350x200				
44	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод прямоуг. сечения из оцинкованной стали, S = 0,7 мм, кл. Н, 350x100	m2	11,700	<u>511,84</u> 178,72	<u>5 988,51</u> 2 091,01
45	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод прямоуг. сечения из оцинкованной стали, S = 0,5 мм, кл. Н, 250x200	m2	1,800	<u>421,86</u> 178,72	<u>759,35</u> 321,69
46	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод прямоуг. сечения из оцинкованной стали, S = 0,5 мм, кл. Н, 250x100	m2	25,900	<u>421,84</u> 178,72	<u>10 925,74</u> 4 628,82
47	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод прямоуг. сечения из оцинкованной стали, S = 0,5 мм, кл. Н, 200x200	m2	0,800	<u>421,79</u> 178,72	<u>337,43</u> 142,98
48	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод прямоуг. сечения из оцинкованной стали, S = 0,5 мм, кл. Н, 200x150	m2	23,100	<u>421,84</u> 178,72	<u>9 744,59</u> 4 128,41
49	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод прямоуг. сечения из оцинкованной стали, S = 0,5 мм, кл. Н, 200x100	m2	270,000	<u>421,84</u> 178,72	<u>113 897,53</u> 48 254,13
50	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод прямоуг. сечения из оцинкованной стали, S = 0,5 мм, кл. Н, 150x100	m2	11,500	<u>421,84</u> 178,72	<u>4 851,18</u> 2 055,27
51	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод прямоуг. сечения из оцинкованной стали, S = 0,5	m2	8,000	<u>421,85</u> 178,72	<u>3 374,76</u> 1 429,75

1	2	3	4	5	6	7
		мм, кл. Н, 100x100				
52	VA13C	Piesa speciala (cot), din tabla neagra de 0,6 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm (Фасонные изделия круглых воздухопроводов, кл. Н, S = 0,6мм )	m2	2,000	904,47 539,07	1 808,93 1 078,13
53	VA13C	Piesa speciala (cot), din tabla neagra de 0,5 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm (Фасонные изделия круглых воздухопроводов, кл. Н, S = 0,5мм )	m2	6,000	904,48 539,06	5 426,86 3 234,38
54	VA10H	Piesa speciala, din tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Фасонные изделия прямоуг. воздухопроводов, кл. Н,S = 0,9мм	m2	2,000	794,62 279,70	1 589,23 559,40
55	VA10H	Piesa speciala, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Фасонные изделия прямоуг. воздухопроводов, кл. Н,S = 0,7мм	m2	48,000	794,63 279,70	38 142,32 13 425,72
56	VA10H	Piesa speciala, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Фасонные изделия прямоуг. воздухопроводов, кл. Н,S = 0,5мм	m2	2,000	674,16 279,70	1 348,33 559,40
57	IzH05A	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; mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie sub 35 cm, inclusiv (Теплозащитное покрытие из каменной ва-ты, фольгированное, b=20 мм)	m2	9,000	174,64 77,01	1 571,75 693,08
58	IzH05A	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 50 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie sub 50 cm, inclusiv (Теплозащитное покрытие из каменной ваты, фольгированное, ISOVER 50мм )	m2	420,000	174,38 77,01	73 240,44 32 343,78
59	IzH05A	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 sub 35 cm, inclusiv / Огнезащитное покрытие из каменной ваты, фольгированное, EI30, в=5 мм в составе: базальтовый огнезащитный материал МПБОР-1Ф, в=5 мм ; клеящий состав ОГНЕМАТ# Проф,	m2	138,000	299,40 77,01	41 317,29 10 627,24

1	2	3	4	5	6	7
		расход 0,6кг на 1м2 защищ. поверхности				
60	IzI07D1	Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatie peste 1,6 m, confectionare	m2	58,000	167,57 17,07	9 718,87 990,22
61	IzI07D2	Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatie peste 1,6 m, montare	m2	58,000	56,15 42,79	3 256,75 2 481,87
		<b>Total B1 Inclusiv salariu</b>				<b>528 432,41 184 854,39</b>
		<i>Total</i>	lei			528 432,41
		<i>Asigurarea sociala</i>		24,00 %		44 365,05
		<i>Total</i>		100,00 +		572 797,46
		<i>Transportarea</i>		5,00 %		17 097,82
		<i>Total</i>		100,00 +		589 895,28
		<i>Cheltuieli de regie</i>		6,00 %		35 393,71
		<i>Total</i>		100,00 +		625 288,99
		<i>Beneficiu</i>		3,00 %		18 758,66
		<b>Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu</b>				<b>644 047,65 184 854,39</b>
		<b>2. Montare utilaj</b>				
62	VC02A	Montarea ventilatoarelor radiale , cu palete profilate monoaspirante, montat pe fundatie de beton sau stelaj metalic, antrenate cu curele de transmisie, avind debitul de 26.000-100.00 mc/h cu motor electric de 2,2 - 12,5 kw	buc	1,000	2 892,28 2 420,70	2 892,28 2 420,70
63	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm / Клапан противопожарный НО с электромех.прив. В, EI120, д 100	buc	2,000	250,41 249,91	500,83 499,83
64	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm / Клапан противопожарный НО с электромех.прив. В, EI120, д 250	buc	1,000	250,42 249,92	250,42 249,92
		<i>Total</i>	lei			3 643,53

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Asigurarea sociala</i>	24,00 %			760,91
		<i>Total</i>	100,00 +			4 404,44
		<i>Transportarea</i>	5,00 %			11,35
		<i>Total</i>	100,00 +			4 415,79
		<i>Cheltuieli de regie</i>	76,00 %			2 409,54
		<i>Total</i>	100,00 +			6 825,33
		<i>Beneficiu</i>	3,00 %			204,77
		<b>Total Montare utilaj Inclusiv salariu</b>				<b>7 030,10 3 170,45</b>
		<b>3. Utilaj</b>				
65		Канальный вентилятор L=640м3/ч, Pc=200Па, с эл. дв. Nэл=0,118 кВт К 250EC- sileo	buc	1,000	5 693,60 0,00	5 693,60 0,00
66		Клапан противопожарный НО с электромех.прив. В, Е1120, д 100	buc	2,000	4 387,00 0,00	8 774,00 0,00
67		Клапан противопожарный НО с электромех. прив. В, Е1120, д 250	buc	1,000	5 890,00 0,00	5 890,00 0,00
		<i>Total</i>	lei			20 357,60
		<i>Cheltuieli depozitare</i>	1,20 %			244,29
		<b>Total Utilaj Inclusiv salariu</b>				<b>20 601,89</b>
		<b>Total deviz: Inclusiv salariu</b>				<b>671 679,64 188 024,84</b>

**Deviz local de resurse № 2-1-5  
Ventilare**

**Valoarea de deviz 671 679,64 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
		<b>Total borderou de resurse № 2-1-5:</b>				

**Manopera:**

1.	7122050013400	Zidar	h-om	46,060	72,65	3 346,29
2.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	601,020	72,65	43 664,10
3.	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1 890,279	72,65	137 328,76
4.	7213050013100	Tinichigiu	h-om	47,792	72,65	3 472,09
5.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	2,940	72,65	213,60
					<b>Total manopera</b>	<b>188 024,84</b>

**Materiale:**

1.	12	Турбодфлектор крышный д 200	buc	1,005	2 586,00	2 598,93
2.	13	Турбодфлектор крышный д 250	buc	2,010	2 999,00	6 027,99
3.	14	Турбодфлектор крышный д 355	buc	5,025	3 462,00	17 396,55
4.	15	Турбодфлектор крышный д 400	buc	2,010	4 425,00	8 894,25
5.	16	Турбодфлектор крышный д 500	buc	4,020	4 016,00	16 144,32
6.	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	38,387	43,33	1 663,32
7.	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	11,211	30,00	336,33
8.	2320316202533	Vaselina artificiala tehnica tip D	kg	0,210	102,00	21,42
9.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	24,334	58,20	1 416,23
10.	2412126100010	Miniu de plumb	kg	1,080	72,80	78,62
11.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	6,956	42,00	292,14
12.	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,280	82,61	23,13
13.	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	27,107	64,20	1 740,27
14.	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,028	284,00	7,95
15.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	49,000	2,70	132,30
16.	26821626113051	Теплозащитное покрытие из каменной ваты, фольгированное, ?=20 мм	m2	9,270	82,37	763,57
17.	26821626113052	Теплозащитное покрытие из каменной ваты, фольгированное, 50мм ISOVER	m2	432,600	82,12	35 525,11
18.	26821626113053	базальтовый огнезащитный материал МПБОР-1Ф, в=5 мм	m2	142,140	188,59	26 806,18
19.	2710403600203	Tabla neagra cal. I 0,5 mm	kg	36,600	33,00	1 207,80
20.	27104036002031	Tabla neagra cal. I 0,6 mm	kg	12,200	33,00	402,60
21.	2710403600409	Tabla neagra cal. I 0,8mm grosime	kg	4,880	33,00	161,04
22.	2710403601300	Tabla neagra sau zincata	kg	264,074	33,00	8 714,44
23.	2710403603798	Tabla cons.mecanice 2,0x1000x2000	kg	0,052	33,00	1,72
24.	2710403615911	Tabla groasa 10 x 1000	kg	0,282	33,00	9,31
25.	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	1 711,338	33,00	56 474,15
26.	27104036420001	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,6 mm	kg	469,180	33,00	15 482,95

27.	27104036430001	Tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, cal.I	kg	352,847	33,00	11 643,96
28.	27104036430002	Tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, cal.I	kg	982,129	33,00	32 410,26
29.	2710403646000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 2 mm grosime	kg	5,960	33,00	196,68
30.	2710403647000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 3 mm grosime	kg	0,320	33,00	10,56
31.	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,186	26,00	4,84
32.	2710603419630	Otel patrat lam. cald 8 mm	kg	0,012	26,00	0,31
33.	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	3,900	26,00	101,40
34.	2710603420378	Otel patrat lam.cald D = 16 mm	kg	0,590	26,00	15,34
35.	2710603454305	Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 5,0 mm	kg	0,202	26,00	5,25
36.	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	838,453	26,00	21 799,80
37.	2710703503596	Otel cornier 32x32x3 mm	kg	218,645	26,00	5 684,77
38.	2722103208378	Teava otel fara sud. trasa la rece 14x1	m	0,040	23,00	0,92
39.	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	36,855	26,00	958,23
40.	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	25,515	26,00	663,39
41.	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	25,247	26,00	656,44
42.	28112363062001	Гусак с сеткой вентиляционный Д 250	buc	1,000	129,00	129,00
43.	28112363062001 0	Вентиляционная регулируемая решетка, однорядная на приток 300x800	buc	1,000	732,14	732,14
44.	28112363062001 1	Решетка наружная прям. сечения, с защитнойсеткой	buc	1,000	1 093,00	1 093,00
45.	28112363062002	Вентиляционная нерегулируемая решетка, однорядная 200x100	buc	3,000	214,00	642,00
46.	28112363062003	Вентиляционная нерегулируемая решетка, од-норядная 200x150	buc	62,000	231,00	14 322,00
47.	28112363062004	Вентиляционная нерегулируемая решетка, од-норядная 200x200	buc	1,000	253,00	253,00
48.	28112363062005	Вентиляционная нерегулируемая решетка, од-норядная 250x200	buc	7,000	278,90	1 952,30
49.	28112363062006	Вентиляционная нерегулируемая решетка, од-норядная 350x200	buc	2,000	318,55	637,10
50.	28112363062007	Вентиляционная нерегулируемая решетка, од-норядная 400x200	buc	3,000	347,20	1 041,60
51.	28112363062008	Вентиляционная нерегулируемая решетка, од-норядная 500x250	buc	3,000	479,12	1 437,36
52.	28112363062009	Вытяжной анемостат d100	buc	14,000	104,00	1 456,00
53.	2873122005315	Plasa sirma zincata ochi hexag. 16,0 x 0,6 x 1500 S 2542	kg	163,020	26,13	4 259,71
54.	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	10,145	277,00	2 810,15
55.	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	10 035,299	2,41	24 185,05
56.	2874115820170	Suruburi cap hexagonal 8 x 30 mm, gr 4.8	buc	25,200	2,72	68,54
57.	2874115820285	Suruburi cap hexagonal 8 x 60 mm, gr 4.8	buc	29,400	2,84	83,50
58.	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	8,000	0,24	1,92
59.	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	54,600	0,31	16,93
60.	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	8,000	0,42	3,36
61.	2874115853000	Prezon M 12 x 80 mm	buc	4,000	3,91	15,64
62.	2874115893900	Surub 4 x 15 OLC35 zn	buc	464,000	1,67	774,88
63.	2874115895187	Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm	buc	8,000	1,90	15,20
64.	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	9 987,299	0,24	2 396,97
65.	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	5,884	62,80	369,53
66.	2874125885675	Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257	kg	2,880	62,80	180,87
67.	2874125895015	Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm	kg	0,034	62,80	2,14
68.	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	10 035,299	0,24	2 408,49
69.	2874207327005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	14,700	27,30	401,31
70.	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	17,989	28,66	515,55
71.	4011106202741	Energie electrica	kw	2,842	5,00	14,21
72.	59	клеящий состав ОГНЕМАТ# Проф	kg	82,800	42,14	3 489,19
73.	65	Канальный вентилятор L=640м3/ч, Pс=200Па, с эл. дв. Nэл=0,118 кВт К 250ЕС-	buc	1,000	5 693,60	5 693,60

		sileo				
74.	66	Клапан противопожарный НО с электромех.прив. В, Е1120, д 100	buc	2,000	4 387,00	8 774,00
75.	67	Клапан противопожарный НО с электромех. прив. В, Е1120, д 250	buc	1,000	5 890,00	5 890,00
<b>Total materiale de construcții</b>						<b>362 541,01</b>

**Utilaje de construcții:**

1.	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	42,753	25,00	1 068,79
2.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	1,300	45,00	58,50
3.	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	5,140	110,00	565,40
4.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,250	700,00	175,00
<b>Total utilaje de construcții</b>						<b>1 867,69</b>

**Total deviz:**

**671 679,6**

**4**

**Obiect Reparatia capitala cu resistematizarea incaperilor caminului nr 4 (nr. cad. 0100208.506.01), pe teren cu nr. cad. (0100208.506 din mun Chisinau, str. Tighina 2**

### 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
		<b>1. Lucrari de constructie</b>				
		<b>1.1. B1</b>				
1	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie / Гусак с сеткой вентиляционный Д 250	buc			170,77 36,33
	7122050013400	Zidar	h-om	0,4700	72,65	34,15
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	72,65	2,18
	2874207327005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,1500	27,30	4,09
	28112363062001	Гусак с сеткой вентиляционный Д 250	buc	1,0000	129,00	129,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,70	1,35
2	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie / Вентиляционная нерегулируемая решетка, од-норядная 200x100	buc			255,77 36,33
	7122050013400	Zidar	h-om	0,4700	72,65	34,15
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	72,65	2,18
	2874207327005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,1500	27,30	4,10
	28112363062002	Вентиляционная нерегулируемая решетка, однорядная 200x100	buc	1,0000	214,00	214,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,70	1,35
3	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie / Вентиляционная нерегулируемая решетка, од-норядная 200x150	buc			272,77 36,33
	7122050013400	Zidar	h-om	0,4700	72,65	34,15
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	72,65	2,18
	2874207327005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,1500	27,30	4,09
	28112363062003	Вентиляционная нерегулируемая решетка, од-норядная 200x150	buc	1,0000	231,00	231,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,70	1,35
4	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie / Вентиляционная нерегулируемая решетка, од-норядная 200x200	buc			294,77 36,33
	7122050013400	Zidar	h-om	0,4700	72,65	34,15
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	72,65	2,18
	2874207327005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,1500	27,30	4,09
	28112363062004	Вентиляционная нерегулируемая решетка, од-норядная 200x200	buc	1,0000	253,00	253,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,70	1,35
5	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie / Вентиляционная нерегулируемая решетка, од-норядная 250x200	buc			320,67 36,33
	7122050013400	Zidar	h-om	0,4700	72,65	34,15
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	72,65	2,18

1	2	3	4	5	6	7
	2874207327005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,1500	27,30	4,10
	28112363062005	Вентиляционная нерегулируемая решетка, од- норядная 250x200	buc	1,0000	278,90	278,90
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,70	1,35
6	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie / Вентиляционная нерегулируемая решетка, од-норядная 350x200	buc			360,32 ----- 36,33
	7122050013400	Zidar	h-om	0,4700	72,65	34,15
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	72,65	2,18
	2874207327005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,1500	27,30	4,09
	28112363062006	Вентиляционная нерегулируемая решетка, од- норядная 350x200	buc	1,0000	318,55	318,55
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,70	1,35
7	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie / Вентиляционная нерегулируемая решетка, од-норядная 400x200	buc			388,97 ----- 36,33
	7122050013400	Zidar	h-om	0,4700	72,65	34,15
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	72,65	2,18
	2874207327005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,1500	27,30	4,10
	28112363062007	Вентиляционная нерегулируемая решетка, од- норядная 400x200	buc	1,0000	347,20	347,20
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,70	1,35
8	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie / Вентиляционная нерегулируемая решетка, од-норядная 500x250	buc			520,89 ----- 36,33
	7122050013400	Zidar	h-om	0,4700	72,65	34,15
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	72,65	2,18
	2874207327005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,1500	27,30	4,10
	28112363062008	Вентиляционная нерегулируемая решетка, од- норядная 500x250	buc	1,0000	479,12	479,12
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,70	1,35
9	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie / Вытяжной анемостат d100	buc			145,77 ----- 36,33
	7122050013400	Zidar	h-om	0,4700	72,65	34,15
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	72,65	2,18
	2874207327005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,1500	27,30	4,09
	28112363062009	Вытяжной анемостат d100	buc	1,0000	104,00	104,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,70	1,35
10	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie / Вентиляционная регулируемая решетка, одно-рядная на приток 300x800	buc			773,91 ----- 36,33
	7122050013400	Zidar	h-om	0,4700	72,65	34,15
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	72,65	2,18
	2874207327005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,1500	27,30	4,09
	281123630620010	Вентиляционная регулируемая решетка, однорядная на приток 300x800	buc	1,0000	732,14	732,14
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,70	1,35
11	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie / Решетка наружная прям. сечения, с защитной 1000x400сеткой	buc			1 134,77 ----- 36,33
	7122050013400	Zidar	h-om	0,4700	72,65	34,15
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	72,65	2,18
	2874207327005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,1500	27,30	4,09
	281123630620011	Решетка наружная прям. сечения, с защитнойсеткой	buc	1,0000	1 093,00	1 093,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,70	1,35
12	VB28A	Deflector circular / Турбодефлектор крышный д 200	buc			3 048,43 ----- 448,25
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	6,1700	72,65	448,25
	12	Турбодефлектор крышный д 200	buc	1,0000	2 586,00	2 598,93

1	2	3	4	5	6	7
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0500	25,00	1,25
13	VB28A	Deflector circular / Турбодефлектор крышный д 250	buc			3 463,49
						448,25
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	6,1700	72,65	448,25
	13	Турбодефлектор крышный д 250	buc	1,0000	2 999,00	3 013,99
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0500	25,00	1,25
14	VB28A	Deflector circular / Турбодефлектор крышный д 355	buc			3 928,81
						448,25
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	6,1700	72,65	448,25
	14	Турбодефлектор крышный д 355	buc	1,0000	3 462,00	3 479,31
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0500	25,00	1,25
15	VB28A	Deflector circular / Турбодефлектор крышный д 400	buc			4 896,62
						448,25
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	6,1700	72,65	448,25
	15	Турбодефлектор крышный д 400	buc	1,0000	4 425,00	4 447,13
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0500	25,00	1,25
16	VB28A	Deflector circular / Турбодефлектор крышный д 500	buc			4 485,58
						448,25
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	6,1700	72,65	448,25
	16	Турбодефлектор крышный д 500	buc	1,0000	4 016,00	4 036,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0500	25,00	1,25
17	VB03A	Clapeta de inchidere pentru canale verticale, / Дроссель-клапан с ручным приводом, d 100	buc			808,87
						299,32
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	4,1200	72,65	299,32
	2722103208378	Teava otel fara sud. trasa la rece 14x1	m	0,0200	23,00	0,46
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0120	42,00	0,51
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	2,2300	26,00	57,98
	2521306716872	Folie plast.simpla policloruravinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0140	284,00	3,98
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0200	43,33	0,86
	2874125895015	Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm	kg	0,0170	62,80	1,07
	2710603420378	Otel patrat lam.cald D = 16 mm	kg	0,2950	26,00	7,67
	2710603419630	Otel patrat lam. cald 8 mm	kg	0,0060	26,00	0,15
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	1,9500	26,00	50,70
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0930	26,00	2,42
	2710603454305	Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 5,0 mm	kg	0,1010	26,00	2,63
	2411115904512	Oxygen tehnic gazos S2031	m3	0,0100	58,20	0,58
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	4,0000	0,24	0,96
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	4,0000	0,42	1,68
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	36,0000	0,24	8,64
	2874115853000	Prezon M 12 x 80 mm	buc	2,0000	3,91	7,82
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1100	26,00	2,86
	2710403603798	Tabla cons.mecanice 2,0x1000x2000	kg	0,0260	33,00	0,86
	2710403615911	Tabla groasa 10 x 1000	kg	0,1410	33,00	4,66
	2710403600409	Tabla neagra cal.1 0.8mm grosime	kg	2,4400	33,00	80,52
	2710403646000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.12 mm grosime	kg	2,9800	33,00	98,34
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	1,5400	33,00	50,82
	2710403647000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I3 mm grosime	kg	0,1600	33,00	5,28
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1400	82,61	11,56
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,24	2,88
	2874115895187	Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm	buc	4,0000	1,90	7,60
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	36,0000	2,41	86,76
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,0800	110,00	8,80
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	25,00	0,50
18	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Короб прямоуг. сечения из оцинкованной стали,S = 0,9 мм, кл. Н, 1700x600x300h	m2			511,83
						178,71
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	72,65	178,71
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	42,00	0,43
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	64,20	2,91
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	28,66	0,29
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	43,33	2,10
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	62,80	0,51
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	26,00	35,45

1	2	3	4	5	6	7
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	58,20	1,76
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	30,00	0,18
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	26,00	1,05
	27104036430001	Tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	33,00	239,98
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	2,41	38,94
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0700	25,00	1,75
19	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Короб прямоуго. сечения из оцинкованной стали, S = 0,9 мм, кл. Н, 1100x300x500h	m2			511,85 178,73
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	72,65	178,73
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	42,00	0,43
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	64,20	2,93
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	28,66	0,29
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	43,33	2,10
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	62,80	0,52
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	26,00	35,45
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	58,20	1,75
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	30,00	0,17
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	26,00	1,05
	27104036430001	Tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	33,00	239,97
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	2,41	38,95
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0700	25,00	1,75
20	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Короб прямоуго. сечения из оцинкованной стали, S = 0,9 мм, кл. Н, 1100x500x500h	m2			511,82 178,72
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	72,65	178,72
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	42,00	0,42
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	64,20	2,93
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	28,66	0,29
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	43,33	2,10
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	62,80	0,51
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	26,00	35,45
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	58,20	1,77
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	30,00	0,18
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	26,00	1,05
	27104036430001	Tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	33,00	239,97
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	2,41	38,94
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0700	25,00	1,75
21	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Короб прямоуго. сечения из оцинкованной стали, S = 0,9 мм, кл. Н, 1200x400x500h	m2			511,86 178,73
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	72,65	178,73
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	42,00	0,43
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	64,20	2,91
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	28,66	0,29
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	43,33	2,10
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	62,80	0,52
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	26,00	35,46
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	58,20	1,77
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	30,00	0,19
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	26,00	1,05
	27104036430001	Tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	33,00	239,97

1	2	3	4	5	6	7
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	2,41	38,95
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0700	25,00	1,75
22	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Короб прямоуго. сечения из оцинкованной стали,S = 0,9 мм, кл. Н, 1300x2000x500h	m2			511,84 178,72
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	72,65	178,72
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	42,00	0,42
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	64,20	2,92
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	28,66	0,29
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	43,33	2,10
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	62,80	0,51
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	26,00	35,45
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	58,20	1,77
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	30,00	0,18
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	26,00	1,05
	27104036430001	Tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	33,00	239,98
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	2,41	38,95
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0700	25,00	1,75
23	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Короб прямоуго. сечения из оцинкованной стали,S = 0,9 мм, кл. Н, 1300x600x500h	m2			511,85 178,73
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	72,65	178,73
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	42,00	0,42
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	64,20	2,91
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	28,66	0,29
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	43,33	2,10
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	62,80	0,51
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	26,00	35,45
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	58,20	1,77
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	30,00	0,18
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	26,00	1,05
	27104036430001	Tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	33,00	239,97
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	2,41	38,95
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0700	25,00	1,75
24	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Короб прямоуго. сечения из оцинкованной стали,S = 0,9 мм, кл. Н, 1650x500x500h	m2			511,84 178,72
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	72,65	178,72
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	42,00	0,42
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	64,20	2,92
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	28,66	0,29
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	43,33	2,10
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	62,80	0,51
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	26,00	35,45
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	58,20	1,76
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	30,00	0,18
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	26,00	1,05
	27104036430001	Tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	33,00	239,98
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	2,41	38,94
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0700	25,00	1,75
25	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau	m2			511,82

1	2	3	4	5	6	7
		aluminiu de 0,9 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Короб прямоуго. сечения из оцинкованной стали, S = 0,9 мм, кл. Н, 1700x600x500h				178,71
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	72,65	178,71
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	42,00	0,43
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	64,20	2,91
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	28,66	0,29
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	43,33	2,10
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	62,80	0,51
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	26,00	35,45
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	58,20	1,77
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	30,00	0,18
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	26,00	1,05
	27104036430001	Tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	33,00	239,97
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	2,41	38,94
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0700	25,00	1,75
26	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Короб прямоуго. сечения из оцинкованной стали, S = 0,9 мм, кл. Н, 1800x500x500h	m2			511,82 178,72
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	72,65	178,72
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	42,00	0,42
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	64,20	2,91
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	28,66	0,29
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	43,33	2,10
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	62,80	0,50
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	26,00	35,45
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	58,20	1,76
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	30,00	0,18
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	26,00	1,05
	27104036430001	Tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	33,00	239,98
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	2,41	38,95
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0700	25,00	1,75
27	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Короб прямоуго. сечения из оцинкованной стали, S = 0,9 мм, кл. Н, 2000x600x500h	m2			511,82 178,72
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	72,65	178,72
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	42,00	0,43
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	64,20	2,91
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	28,66	0,29
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	43,33	2,10
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	62,80	0,50
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	26,00	35,45
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	58,20	1,76
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	30,00	0,18
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	26,00	1,05
	27104036430001	Tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	33,00	239,98
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	2,41	38,95
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0700	25,00	1,75
28	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Короб прямоуго. сечения из оцинкованной стали, S = 0,9 мм, кл. Н, 2400x600x500h	m2			511,84 178,72

1	2	3	4	5	6	7
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	72,65	178,72
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	42,00	0,42
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	64,20	2,91
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	28,66	0,29
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	43,33	2,10
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	62,80	0,51
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	26,00	35,45
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	58,20	1,76
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	30,00	0,18
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	26,00	1,05
	27104036430001	Tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	33,00	239,97
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	2,41	38,95
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0700	25,00	1,75
29	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0.5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод круглого сечения из оцинкованной стали, S = 0,5 мм, кл. Н, d 200	m2			448,70 ----- 196,88
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,7100	72,65	196,88
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	42,00	0,43
	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	0,0400	277,00	11,18
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	64,20	2,92
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	28,66	0,29
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	43,33	2,10
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	62,80	0,51
	2710703503596	Otel cornier 32x32x3 mm	kg	1,6000	26,00	42,02
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	58,20	3,53
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0600	30,00	1,82
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,24	2,91
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0200	26,00	0,53
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,5000	33,00	149,99
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,24	2,91
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	2,41	29,21
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0600	25,00	1,50
30	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0.5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод круглого сечения из оцинкованной стали, S = 0,5 мм, кл. Н, d 160	m2			448,69 ----- 196,88
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,7100	72,65	196,88
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	42,00	0,42
	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	0,0400	277,00	11,17
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	64,20	2,91
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	28,66	0,29
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	43,33	2,10
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	62,80	0,51
	2710703503596	Otel cornier 32x32x3 mm	kg	1,6000	26,00	42,01
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	58,20	3,53
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0600	30,00	1,82
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,24	2,91
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0200	26,00	0,53
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,5000	33,00	149,99
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,24	2,91
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	2,41	29,21
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0600	25,00	1,50
31	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0.5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод круглого сечения из оцинкованной стали, S = 0,5 мм, кл. Н, d 125	m2			448,76 ----- 196,89
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,7100	72,65	196,89
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	42,00	0,43
	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	0,0400	277,00	11,22
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	64,20	2,92
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	28,66	0,29

1	2	3	4	5	6	7
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	43,33	2,09
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	62,80	0,48
	2710703503596	Otel cornier 32x32x3 mm	kg	1,6000	26,00	42,03
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	58,20	3,53
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0600	30,00	1,82
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,24	2,91
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0200	26,00	0,53
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,5000	33,00	150,00
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,24	2,91
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	2,41	29,22
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0600	25,00	1,49
32	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0.5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод круглого сечения из оцинкованной стали, S = 0,5 мм, кл. Н, d 100	m2			448,71 ----- 196,88
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,7100	72,65	196,88
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	42,00	0,42
	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	0,0400	277,00	11,19
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	64,20	2,92
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	28,66	0,29
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	43,33	2,10
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	62,80	0,51
	2710703503596	Otel cornier 32x32x3 mm	kg	1,6000	26,00	42,02
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	58,20	3,53
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0600	30,00	1,82
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,24	2,91
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0200	26,00	0,52
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,5000	33,00	149,98
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,24	2,91
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	2,41	29,21
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0600	25,00	1,50
33	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,6 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод круглого сечения из оцинкованной стали, S = 0,6 мм, кл. Н, d 250	m2			448,71 ----- 196,88
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,7100	72,65	196,88
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	42,00	0,42
	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	0,0400	277,00	11,19
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	64,20	2,92
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	28,66	0,29
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	43,33	2,10
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	62,80	0,51
	2710703503596	Otel cornier 32x32x3 mm	kg	1,6000	26,00	42,02
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	58,20	3,53
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0600	30,00	1,82
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,24	2,91
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0200	26,00	0,52
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,6 mm	kg	4,5000	33,00	149,98
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,24	2,91
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	2,41	29,21
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0600	25,00	1,50
34	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,6 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод круглого сечения из оцинкованной стали, S = 0,6 мм, кл. Н, d 355	m2			448,71 ----- 196,88
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,7100	72,65	196,88
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	42,00	0,42
	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	0,0400	277,00	11,19
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	64,20	2,92
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	28,66	0,29
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	43,33	2,10
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	62,80	0,51
	2710703503596	Otel cornier 32x32x3 mm	kg	1,6000	26,00	42,02
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	58,20	3,53
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0600	30,00	1,82

1	2	3	4	5	6	7
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,24	2,91
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0200	26,00	0,53
	27104036420001	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,6 mm	kg	4,5000	33,00	149,98
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,24	2,91
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	2,41	29,21
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0600	25,00	1,50
35	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,6 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод круглого сечения из оцинкованной стали, S = 0,6 мм, кл. Н, d 400	m2			448,70 ----- 196,88
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,7100	72,65	196,88
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	42,00	0,42
	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	0,0400	277,00	11,18
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	64,20	2,92
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	28,66	0,29
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	43,33	2,10
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	62,80	0,50
	2710703503596	Otel cornier 32x32x3 mm	kg	1,6000	26,00	42,02
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	58,20	3,53
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0600	30,00	1,82
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,24	2,91
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0200	26,00	0,53
	27104036420001	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,6 mm	kg	4,5000	33,00	149,98
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,24	2,91
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	2,41	29,21
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0600	25,00	1,50
36	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,6 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод круглого сечения из оцинкованной стали, S = 0,6 мм, кл. Н, d 500	m2			448,71 ----- 196,88
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,7100	72,65	196,88
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	42,00	0,42
	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	0,0400	277,00	11,19
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	64,20	2,92
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	28,66	0,29
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	43,33	2,10
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	62,80	0,51
	2710703503596	Otel cornier 32x32x3 mm	kg	1,6000	26,00	42,02
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	58,20	3,53
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0600	30,00	1,82
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,24	2,91
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0200	26,00	0,53
	27104036420001	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,6 mm	kg	4,5000	33,00	149,99
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,24	2,91
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	2,41	29,21
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0600	25,00	1,50
37	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод прямоуг. сечения из оцинкованной стали, S = 0,7 мм, кл. Н, 1000x300	m2			511,83 ----- 178,72
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	72,65	178,72
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	42,00	0,42
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	64,20	2,92
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	28,66	0,29
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	43,33	2,10
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	62,80	0,51
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	26,00	35,45
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	58,20	1,77
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	30,00	0,18
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	26,00	1,05
	27104036430002	Tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	33,00	239,97
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	2,41	38,95

1	2	3	4	5	6	7
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0700	25,00	1,75
38	VA02B	Confectionarea și montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод прямоуг. сечения из оцинкованной стали, S = 0,7 мм, кл. Н, 800x300	m2			511,84 ----- 178,72
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	72,65	178,72
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	42,00	0,43
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	64,20	2,92
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	28,66	0,29
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	43,33	2,10
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	62,80	0,51
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	26,00	35,45
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	58,20	1,76
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	30,00	0,18
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	26,00	1,05
	27104036430002	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	0,24	3,88
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	2,41	38,95
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0700	25,00	1,75
39	VA02B	Confectionarea și montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод прямоуг. сечения из оцинкованной стали, S = 0,7 мм, кл. Н, 500x250	m2			511,81 ----- 178,72
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	72,65	178,72
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	42,00	0,42
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	64,20	2,91
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	28,66	0,29
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	43,33	2,11
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	62,80	0,50
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	26,00	35,45
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	58,20	1,75
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	30,00	0,18
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	26,00	1,06
	27104036430002	Tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	33,00	239,97
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	2,41	38,95
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0700	25,00	1,75
40	VA02B	Confectionarea și montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод прямоуг. сечения из оцинкованной стали, S = 0,7 мм, кл. Н, 500x200	m2			511,83 ----- 178,72
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	72,65	178,72
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	42,00	0,42
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	64,20	2,92
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	28,66	0,29
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	43,33	2,10
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	62,80	0,51
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	26,00	35,45
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	58,20	1,76
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	30,00	0,18
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	26,00	1,05
	27104036430002	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	0,24	3,88
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	2,41	38,95
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0700	25,00	1,75
41	VA02B	Confectionarea și montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 -	m2			511,80 ----- 178,72

1	2	3	4	5	6	7
		1600 mm / Воздуховод правоуг. сечения из оцинкованной стали, S = 0,7 мм, кл. Н, 400x200				
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	72,65	178,72
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	42,00	0,42
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	64,20	2,94
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	28,66	0,28
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	43,33	2,09
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	62,80	0,53
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	26,00	35,45
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	58,20	1,75
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	30,00	0,18
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	26,00	1,04
	27104036430002	Tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	33,00	239,97
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	2,41	38,94
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0700	25,00	1,75
42	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод правоуг. сечения из оцинкованной стали, S = 0,7 мм, кл. Н, 400x100	m2			511,84 ----- 178,72
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	72,65	178,72
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	42,00	0,42
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	64,20	2,92
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	28,66	0,29
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	43,33	2,10
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	62,80	0,51
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	26,00	35,45
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	58,20	1,76
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	30,00	0,18
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	26,00	1,05
	27104036430002	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	0,24	3,88
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	2,41	38,95
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0700	25,00	1,75
43	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод правоуг. сечения из оцинкованной стали, S = 0,7 мм, кл. Н, 350x200	m2			511,82 ----- 178,72
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	72,65	178,72
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	42,00	0,42
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	64,20	2,92
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	28,66	0,29
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	43,33	2,09
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	62,80	0,52
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	26,00	35,45
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	58,20	1,75
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	30,00	0,19
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	26,00	1,04
	27104036430002	Tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	33,00	239,97
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	2,41	38,95
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0700	25,00	1,75
44	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод правоуг. сечения из оцинкованной стали, S = 0,7 мм, кл. Н, 350x100	m2			511,84 ----- 178,72
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	72,65	178,72
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	42,00	0,42

1	2	3	4	5	6	7
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	64,20	2,92
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	28,66	0,29
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	43,33	2,10
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	62,80	0,51
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	26,00	35,45
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	58,20	1,77
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	30,00	0,18
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	26,00	1,05
	27104036430002	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	0,24	3,88
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	2,41	38,95
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0700	25,00	1,75
45	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод прямоуг. сечения из оцинкованной стали, S = 0,5 мм, кл. Н, 250x200	m2			421,86 178,72
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	72,65	178,72
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	42,00	0,42
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	64,20	2,92
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	28,66	0,29
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	43,33	2,09
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	62,80	0,52
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	26,00	35,44
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	58,20	1,78
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	30,00	0,18
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	26,00	1,06
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,5000	33,00	149,98
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	2,41	38,94
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0700	25,00	1,75
46	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод прямоуг. сечения из оцинкованной стали, S = 0,5 мм, кл. Н, 250x100	m2			421,84 178,72
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	72,65	178,72
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	42,00	0,42
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	64,20	2,92
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	28,66	0,29
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	43,33	2,10
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	62,80	0,51
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	26,00	35,45
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	58,20	1,76
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	30,00	0,18
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	26,00	1,05
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,5000	33,00	149,98
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	2,41	38,95
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0700	25,00	1,75
47	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод прямоуг. сечения из оцинкованной стали, S = 0,5 мм, кл. Н, 200x200	m2			421,79 178,72
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	72,65	178,72
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	42,00	0,42
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	64,20	2,89
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	28,66	0,29
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	43,33	2,11
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	62,80	0,47
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	26,00	35,46
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	58,20	1,75
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	30,00	0,19

1	2	3	4	5	6	7
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	26,00	1,04
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,5000	33,00	149,99
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	2,41	38,95
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0700	25,00	1,75
48	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод прямоуг. сечения из оцинкованной стали, S = 0,5 мм, кл. Н, 200x150	m2			421,84 ----- 178,72
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	72,65	178,72
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	42,00	0,42
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	64,20	2,92
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	28,66	0,29
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	43,33	2,10
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	62,80	0,51
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	26,00	35,45
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	58,20	1,76
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	30,00	0,18
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	26,00	1,05
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,5000	33,00	149,99
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	2,41	38,95
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0700	25,00	1,75
49	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод прямоуг. сечения из оцинкованной стали, S = 0,5 мм, кл. Н, 200x100	m2			421,84 ----- 178,72
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	72,65	178,72
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	42,00	0,42
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	64,20	2,92
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	28,66	0,29
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	43,33	2,10
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	62,80	0,51
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	26,00	35,45
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	58,20	1,76
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	30,00	0,18
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	26,00	1,05
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,5000	33,00	149,99
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	2,41	38,95
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0700	25,00	1,75
50	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод прямоуг. сечения из оцинкованной стали, S = 0,5 мм, кл. Н, 150x100	m2			421,84 ----- 178,72
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	72,65	178,72
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	42,00	0,42
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	64,20	2,92
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	28,66	0,29
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	43,33	2,10
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	62,80	0,51
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	26,00	35,45
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	58,20	1,76
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	30,00	0,18
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	26,00	1,05
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,5000	33,00	149,98
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	2,41	38,95
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0700	25,00	1,75
51	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau	m2			421,85 -----

1	2	3	4	5	6	7
		aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Воздуховод прямоуг. сечения из оцинкованной стали, S = 0,5 мм, кл. Н, 100x100				178,72
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	72,65	178,72
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	42,00	0,42
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	64,20	2,92
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	28,66	0,29
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	43,33	2,10
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	62,80	0,51
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	26,00	35,45
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	58,20	1,76
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	30,00	0,18
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	26,00	1,05
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,5000	33,00	149,99
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,24	3,88
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	2,41	38,95
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0700	25,00	1,75
52	VA13C	Piesa speciala (cot), din tabla neagra de 0,6 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm (Фасонные изделия круглых воздуховодов, кл. Н, S = 0,6мм )	m2			904,47 ----- 539,07
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	7,4200	72,65	539,07
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0200	42,00	0,84
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	3,5000	26,00	91,00
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,2000	28,66	5,73
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0180	72,80	1,31
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,1600	43,33	6,93
	2874125885675	Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257	kg	0,0480	62,80	3,02
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0182	62,80	1,13
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	58,20	3,49
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0040	30,00	0,12
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,24	2,88
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,2000	26,00	5,20
	27104036002031	Tabla neagra cal. I 0,6 mm	kg	6,1000	33,00	201,30
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,24	2,88
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	2,41	28,92
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,0900	110,00	9,90
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0300	25,00	0,75
53	VA13C	Piesa speciala (cot), din tabla neagra de 0,5 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm (Фасонные изделия круглых воздуховодов, кл. Н, S = 0,5мм )	m2			904,48 ----- 539,06
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	7,4200	72,65	539,06
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0200	42,00	0,84
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	3,5000	26,00	91,00
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,2000	28,66	5,73
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0180	72,80	1,31
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,1600	43,33	6,93
	2874125885675	Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257	kg	0,0480	62,80	3,02
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0182	62,80	1,14
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	58,20	3,49
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0040	30,00	0,12
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,24	2,88
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,2000	26,00	5,20
	2710403600203	Tabla neagra cal. I 0,5 mm	kg	6,1000	33,00	201,30
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,24	2,88
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	2,41	28,92
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,0900	110,00	9,90
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0300	25,00	0,75
54	VA10H	Piesa speciala, din tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Фасонные изделия прямоуг. воздуховодов, кл. Н, S = 0,9мм	m2			794,62 ----- 279,70
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,8500	72,65	279,70
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	42,00	0,42
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	3,5000	26,00	91,00
	2873155903088	Electrozii speciali Cu-Zn-Si	kg	0,0900	277,00	24,93
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,2000	28,66	5,73

1	2	3	4	5	6	7
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0180	72,80	1,31
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,1600	43,33	6,93
	2874125885675	Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257	kg	0,0480	62,80	3,02
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0182	62,80	1,13
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	58,20	1,75
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0040	30,00	0,12
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,24	3,84
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	26,00	1,04
	27104036430001	Tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, cal.I	kg	9,7500	33,00	321,75
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,24	3,84
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	2,41	38,56
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,0800	110,00	8,80
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0300	25,00	0,75
55	VA10H	Piesa speciala, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Фасонные изделия прямоуг. воздуховодов, кл. H,S = 0,7мм	m2			794,63 ----- 279,70
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,8500	72,65	279,70
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	42,00	0,42
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	3,5000	26,00	91,00
	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	0,0900	277,00	24,93
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,2000	28,66	5,73
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0180	72,80	1,31
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,1600	43,33	6,93
	2874125885675	Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257	kg	0,0480	62,80	3,01
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0182	62,80	1,14
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	58,20	1,75
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0040	30,00	0,12
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,24	3,84
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	26,00	1,04
	27104036430002	Tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, cal.I	kg	9,7500	33,00	321,75
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,24	3,84
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	2,41	38,56
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,0800	110,00	8,80
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0300	25,00	0,75
56	VA10H	Piesa speciala, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm / Фасонные изделия прямоуг. воздуховодов, кл. H,S = 0,5мм	m2			674,16 ----- 279,70
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,8500	72,65	279,70
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	42,00	0,42
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	3,5000	26,00	91,00
	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	0,0900	277,00	24,93
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,2000	28,66	5,73
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0180	72,80	1,31
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,1600	43,33	6,93
	2874125885675	Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257	kg	0,0480	62,80	3,02
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0182	62,80	1,13
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	58,20	1,75
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0040	30,00	0,12
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,24	3,84
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	26,00	1,04
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	6,1000	33,00	201,30
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,24	3,84
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	2,41	38,56
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,0800	110,00	8,80
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0300	25,00	0,75
57	IzH05A	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; mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie sub 35 cm, inclusiv (Теплозащитное покрытие из каменной ваты, фольгированное, b=20 мм)	m2			174,64 ----- 77,01
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	1,0600	72,65	77,01
	26821626113051	Теплозащитное покрытие из каменной ваты, фольгированное, b=20 мм	m2	1,0300	82,37	84,84
	2873122005315	Plasa sirma zincata ochi hexag. 16,0 x 0,6 x 1500 S 2542	kg	0,3800	26,13	9,93
	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,0650	26,00	1,69

1	2	3	4	5	6	7
	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,0450	26,00	1,17
58	IzH05A	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 50 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie sub 50 cm, inclusiv (Теплозащитное покрытие из каменной ваты, фольгированное, ISOVER 50мм )	m2			174,38 ----- 77,01
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	1,0600	72,65	77,01
	26821626113052	Теплозащитное покрытие из каменной ваты, фольгированное, 50мм ISOVER	m2	1,0300	82,12	84,58
	2873122005315	Plasa sirma zincata ochi hexag. 16,0 x 0,6 x 1500 S 2542	kg	0,3800	26,13	9,93
	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,0650	26,00	1,69
	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,0450	26,00	1,17
59	IzH05A	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 sub 35 cm, inclusiv / Огнезащитное покрытие из каменной ваты, фольгированное, EI30, в=5 мм в составе: базальтовый огнезащитный материал МПБОР-1Ф, в=5 мм ; клеящий состав ОГНЕМАТ# Проф, расход 0,6кг на 1м2 защищ. поверхности	m2			299,40 ----- 77,01
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	1,0600	72,65	77,01
	26821626113053	базальтовый огнезащитный материал МПБОР-1Ф, в=5 мм	m2	1,0300	188,59	194,25
	59	клеящий состав ОГНЕМАТ# Проф	kg	0,6000	42,14	25,28
	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,0650	26,00	1,69
	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,0450	26,00	1,17
60	Izi07D1	Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestet semirotund, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatie peste 1,6 m, confectionare	m2			167,57 ----- 17,07
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,2350	72,65	17,07
	2710403601300	Tabla neagra sau zincata	kg	4,5530	33,00	150,25
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0490	5,00	0,24
61	Izi07D2	Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestet semirotund, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatie peste 1,6 m, montare	m2			56,15 ----- 42,79
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,5890	72,65	42,79
	2874115893900	Surub 4 x 15 OLC35 zn	buc	8,0000	1,67	13,36
		<b>2. Montare utilaj</b>				
62	VC02A	Montarea ventilatoarelor radiale , cu palete profilate monoaspirante, montat pe fundatie de beton sau stelaj metalic, antrenate cu curele de transmisie, avind debitul de 26.000-100.00 mc/h cu motor electric de 2,2 - 12,5 kw	buc			2 892,28 ----- 2 420,70
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	33,3200	72,65	2 420,70
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,2500	42,00	11,05
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,1500	64,20	10,14
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2000	58,20	12,22
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	52,0000	0,31	16,93
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1200	26,00	3,28
	2320316202533	Vaselina artificiala tehnica tip D	kg	0,2000	102,00	21,42
	2874115820170	Suruburi cap hexagonal 8 x 30 mm, gr 4.8	buc	24,0000	2,72	68,54
	2874115820285	Suruburi cap hexagonal 8 x 60 mm, gr 4.8	buc	28,0000	2,84	83,50
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1000	110,00	11,00
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,2500	700,00	175,00
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	1,3000	45,00	58,50
63	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale	buc			250,41

1	2	3	4	5	6	7
		circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm / Клапан противопожарный НО с электромех.прив. В, Е1120, д 100				249,91
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4400	72,65	249,91
	2922140006702	Macara de fereastra	h-ut	0,0200	25,00	0,50
64	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm / Клапан противопожарный НО с электромех.прив. В, Е1120, д 250	buc			250,42
						249,92
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4400	72,65	249,92
	2922140006702	Macara de fereastra	h-ut	0,0200	25,00	0,50
		<b>3. Utilaj</b>				
65		Канальный вентилятор L=640м <sup>3</sup> /ч, P <sub>c</sub> =200Па, с эл. дв. Nэл=0,118 кВт К 250ЕС- sileo	buc			5 693,60
						0,00
	65	Канальный вентилятор L=640м <sup>3</sup> /ч, P <sub>c</sub> =200Па, с эл. дв. Nэл=0,118 кВт К 250ЕС- sileo	buc	1,0000	5 693,60	5 693,60
66		Клапан противопожарный НО с электромех.прив. В, Е1120, д 100	buc			4 387,00
						0,00
	66	Клапан противопожарный НО с электромех.прив. В, Е1120, д 100	buc	1,0000	4 387,00	4 387,00
67		Клапан противопожарный НО с электромех. прив. В, Е1120, д 250	buc			5 890,00
						0,00
	67	Клапан противопожарный НО с электромех. прив. В, Е1120, д 250	buc	1,0000	5 890,00	5 890,00