

Investitor
Obiect

IMSP Institutul Oncologic
**Resistematizarea incaperilor blocului operational de
 la etajul 8 I.C.S. Oncologic din str. N. Testemiteanu
 30, or. Chisinau (Bloc №1: Transa II)**

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № 2-1-4
Sistema de ventilare si conditionare
(formular desfășurat)

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
1	RpVB45 A	Demontarea clapetelor de reglare de pe canale de ventilatie, avind perimetrul sectiunii de 800-1600 mm	buc			62,05 ----- 61,00
	713606001 1800	Instalator ventilare	h-om	1,2200	50,00	61,00
	232014620 0767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0400	20,00	0,80
	171131730 9326	Cirpe de sters	kg	0,0100	5,00	0,05
	292214000 6702	Macara de fereastră	h-ut	0,0100	20,00	0,20
2	RpVB45 B	Demontarea clapetelor de reglare de pe canale de ventilatie, avind perimetrul sectiunii de 1600-3200 mm	buc			84,50 ----- 83,00
	713606001 1800	Instalator ventilare	h-om	1,6600	50,00	83,00
	232014620 0767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0600	20,00	1,20
	171131730 9326	Cirpe de sters	kg	0,0200	5,00	0,10
	292214000 6702	Macara de fereastră	h-ut	0,0100	20,00	0,20
3	RpVC47 A	Demontarea bateriilor de incalzire a aerului, avind greutatea totala de 50-200 kg	buc			158,25 ----- 155,50
	713606001 1800	Instalator ventilare	h-om	3,1100	50,00	155,50
	232014620	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0500	20,00	1,00

1	2	3	4	5	6	7
	0767					
	171131730 9326	Cirpe de sters	kg	0,0500	5,00	0,25
	295227000 7602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0500	30,00	1,50
4	RpVB44 A	Demontarea atenuatorului de zgomot, de pe canale de ventilatie, avind perimetrul de 800-2000 mm	buc			<u>21,10</u> 20,00
	713606001 1800	Instalator ventilare	h-om	0,4000	50,00	20,00
	232014620 0767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0400	20,00	0,80
	171131730 9326	Cirpe de sters	kg	0,0200	5,00	0,10
	292214000 6702	Macara de fereastră	h-ut	0,0100	20,00	0,20
5	RpVA35 B	Demontarea canalelor de ventilatie din tabla neagra, zincata sau aliminiu, avind perimetrul sectiunii rectangulare sau circulare de 700 - 1600 mm	m2			<u>32,91</u> 32,00
	713606001 1800	Instalator ventilare	h-om	0,6400	50,00	32,00
	232014620 0767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0080	20,00	0,16
	171131730 9326	Cirpe de sters	kg	0,0300	5,00	0,15
	292214000 6702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	20,00	0,60
6	RpCB18 E	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, placi prefabricate cu grosimi peste 15 cm	m3			<u>895,30</u> 891,00
	712301001 0200	Betonist	h-om	12,5000	50,00	625,00
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	5,3200	50,00	266,00
	410011620 2818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0200	15,00	0,30
	292214000 6702	Macara de fereastră	h-ut	0,2000	20,00	4,00
7	RpCU09 C	Transporturi cu mijloace manuale prin purtat direct la 60 m distanta cu o incarcatura pina la 50 kg (pentru 1 m transportat pe verticala se considera 10 pe orizontala)	t			<u>62,50</u> 62,50
	712401001 07001	Dulgher	h-om	0,2500	50,00	12,50
	931006001	Muncitor deservire	h-om	1,0000	50,00	50,00

1	2	3	4	5	6	7
	9922					
8	TsH92B	Incarcarea in auto sol (pamint) cu bolovani, cu pietre	t			55,50 ----- 55,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	1,1100	50,00	55,50
9	TsI51A1 0	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t			1,14 ----- 0,00
	341054000 0007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0571	20,00	1,14
10	VB09B	Montarea supapei de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu sectiunea 300x150 mm, montata pe canal	buc			385,48 ----- 84,00
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,6800	50,00	84,00
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,2000	15,00	3,00
	241212610 0010	Mini de plumb	kg	0,0450	15,00	0,68
	211251733 0399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	15,00	0,60
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0700	250,00	17,50
	287413584 0405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,80	22,40
	287411576 5700Sup30 0*	Supapa de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu sectiunea 300x150 mm	buc	1,0000	195,00	195,00
	273572590 3453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,3000	35,00	10,50
	287411588 3938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	1,00	28,00
	287411581 9999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	0,65	18,20
	311050000 2401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2000	25,00	5,00
	292214000 6702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	20,00	0,60
11	CL20A	Grile de ventilatie de tip RAG100*350 mm	buc			215,31 ----- 25,00
	712205001 3400	Zidar	h-om	0,4700	50,00	23,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	50,00	1,50
	287420732 7005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,1500	10,00	1,50
	281123630 6200- RAG100	Grile de ventilatie de tip RAG100*350 mm	buc	1,0000	187,50	187,50
	265112210	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci	kg	0,5000	2,63	1,31

1	2	3	4	5	6	7
	0402	S1500				
12	CL20A	Grile de ventilatie de tip RAG150*350 mm	buc			222,81 ----- 25,00
	712205001 3400	Zidar	h-om	0,4700	50,00	23,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	50,00	1,50
	287420732 7005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,1500	10,00	1,50
	281123630 6200- RAG150	Grile de ventilatie de tip RAG150*350 mm	buc	1,0000	195,00	195,00
	265112210 0402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,63	1,31
13	CL20A	Grile de ventilatie de tip RAG200*400 mm	buc			315,81 ----- 25,00
	712205001 3400	Zidar	h-om	0,4700	50,00	23,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	50,00	1,50
	287420732 7005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,1500	10,00	1,50
	281123630 6200- RAG200	Grile de ventilatie de tip RAG200*400 mm	buc	1,0000	288,00	288,00
	265112210 0402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,63	1,31
14	CL20A	Grile de ventilatie de tip RAG200*500mm	buc			332,31 ----- 25,00
	712205001 3400	Zidar	h-om	0,4700	50,00	23,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	50,00	1,50
	287420732 7005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,1500	10,00	1,50
	281123630 6200RAG 200*	Grile de ventilatie de tip RAG200*500 mm	buc	1,0000	304,50	304,50
	265112210 0402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,63	1,31
15	CL20A	Grile de ventilatie de tip RAG250*450 mm	buc			332,31 ----- 25,00
	712205001 3400	Zidar	h-om	0,4700	50,00	23,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	50,00	1,50
	287420732 7005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,1500	10,00	1,50
	281123630 6200- RAG250	Grile de ventilatie de tip RAG250*450 mm	buc	1,0000	304,50	304,50
	265112210	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci	kg	0,5000	2,63	1,31

1	2	3	4	5	6	7
	0402	S1500				
16	CL20A	Grile de ventilatie de tip SAG250*400 mm	buc			324,81 ----- 25,00
	712205001 3400	Zidar	h-om	0,4700	50,00	23,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	50,00	1,50
	287420732 7005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,1500	10,00	1,50
	281123630 6200- SAG250	Grile de ventilatie de tip SAG250*400 mm	buc	1,0000	297,00	297,00
	265112210 0402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,63	1,31
17	CL20A	Grile de ventilatie de tip SAG400*400 mm	buc			471,81 ----- 25,00
	712205001 3400	Zidar	h-om	0,4700	50,00	23,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	50,00	1,50
	287420732 7005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,1500	10,00	1,50
	281123630 6200- SAG400	Grile de ventilatie de tip SAG400*400 mm	buc	1,0000	444,00	444,00
	265112210 0402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,63	1,31
18	CL20A	Grile de ventilatie de tip P100*100 mm	buc			144,81 ----- 25,00
	712205001 3400	Zidar	h-om	0,4700	50,00	23,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	50,00	1,50
	287420732 7005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,1500	10,00	1,50
	281123630 6200- P100*1	Grile de ventilatie de tip P100*100 mm	buc	1,0000	117,00	117,00
	265112210 0402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,63	1,31
19	CL20A	Grile de ventilatie de tip P100*150mm	buc			144,81 ----- 25,00
	712205001 3400	Zidar	h-om	0,4700	50,00	23,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	50,00	1,50
	287420732 7005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,1500	10,00	1,50
	281123630 6200- P100*1	Grile de ventilatie de tip P100*100 mm	buc	1,0000	117,00	117,00
	265112210	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci	kg	0,5000	2,63	1,31

1	2	3	4	5	6	7
	0402	S1500				
20	CL20A	Grile de ventilatie de tip P150*150 mm	buc			180,81 ----- 25,00
	712205001 3400	Zidar	h-om	0,4700	50,00	23,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	50,00	1,50
	287420732 7005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,1500	10,00	1,50
	281123630 6200- P150*1	Grile de ventilatie de tip P150*150 mm	buc	1,0000	153,00	153,00
	265112210 0402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,63	1,31
21	CL20A	Grile de ventilatie de tip P200*150 mm	buc			180,81 ----- 25,00
	712205001 3400	Zidar	h-om	0,4700	50,00	23,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	50,00	1,50
	287420732 7005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,1500	10,00	1,50
	281123630 6200- P200*1	Grile de ventilatie de tip P200*150 mm	buc	1,0000	153,00	153,00
	265112210 0402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,63	1,31
22	VB26A	Montarea difuzor de tip RAD505*505 mm	buc			1 047,50 ----- 146,50
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,9300	50,00	146,50
	281123630 9400- RAD505	Difuzor de tip RAD505*505 mm	buc	1,0000	885,00	885,00
	251320662 1493	Banda poroasa din cauciuc pt.etansare	kg	0,2500	15,00	3,75
	287413584 0405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	2,0000	0,80	1,60
	246210611 0443	Prenadez 400	kg	0,2100	35,00	7,35
	287411588 3938	Saiba grower M 6	buc	2,0000	1,00	2,00
	287411581 9963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	2,0000	0,55	1,10
	292214000 6702	Macara de fereastră	h-ut	0,0100	20,00	0,20
23	CL20A	Grile de ventilatie exterioare pentru aer de tip WSG100-50	buc			1 253,32 ----- 25,00
	712205001 3400	Zidar	h-om	0,4700	50,00	23,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	50,00	1,50

1	2	3	4	5	6	7
	287420732 7005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,1500	10,00	1,50
	281123630 6200- WSG100	Grile de ventilatie exterioare pentru aer de tip WSG100-50	buc	1,0000	1 225,50	1 225,50
	265112210 0402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,63	1,31
24	VB09B	Montarea supapei de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu sectiunea 100x100 mm, montata pe canal	buc			<u>406,48</u> 84,00
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,6800	50,00	84,00
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2000	15,00	3,00
	241212610 0010	Miniu de plumb	kg	0,0450	15,00	0,68
	211251733 0399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	15,00	0,60
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0700	250,00	17,50
	287413584 0405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,80	22,40
	287411576 5700Sup10 0x	Supapa de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu sectiunea 100x100 mm	buc	1,0000	216,00	216,00
	273572590 3453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,3000	35,00	10,50
	287411588 3938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	1,00	28,00
	287411581 9999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	0,65	18,20
	311050000 2401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2000	25,00	5,00
	292214000 6702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	20,00	0,60
25	VB09B	Montarea supapei de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu sectiunea 100x150 mm, montata pe canal	buc			<u>406,48</u> 84,00
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,6800	50,00	84,00
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2000	15,00	3,00
	241212610 0010	Miniu de plumb	kg	0,0450	15,00	0,68
	211251733 0399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	15,00	0,60
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0700	250,00	17,50
	287413584 0405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,80	22,40
	287411576 5700Sup10	Supapa de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu sectiunea 100x100 mm	buc	1,0000	216,00	216,00

1	2	3	4	5	6	7
	0x					
	273572590 3453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,3000	35,00	10,50
	287411588 3938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	1,00	28,00
	287411581 9999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	0,65	18,20
	311050000 2401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2000	25,00	5,00
	292214000 6702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	20,00	0,60
26	VB09B	Montarea supapei de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu sectiunea 150x150 mm, montata pe canal	buc			<u>424,48</u> 84,00
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,6800	50,00	84,00
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2000	15,00	3,00
	241212610 0010	Miniu de plumb	kg	0,0450	15,00	0,68
	211251733 0399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	15,00	0,60
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0700	250,00	17,50
	287413584 0405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,80	22,40
	287411576 5700Sup15 0x	Supapa de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu sectiunea 150x150 mm	buc	1,0000	234,00	234,00
	273572590 3453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,3000	35,00	10,50
	287411588 3938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	1,00	28,00
	287411581 9999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	0,65	18,20
	311050000 2401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2000	25,00	5,00
	292214000 6702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	20,00	0,60
27	VB09B	Montarea supapei de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu sectiunea 200x200 mm, montata pe canal	buc			<u>497,98</u> 84,00
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,6800	50,00	84,00
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2000	15,00	3,00
	241212610 0010	Miniu de plumb	kg	0,0450	15,00	0,68
	211251733 0399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	15,00	0,60
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0700	250,00	17,50

1	2	3	4	5	6	7
	287413584 0405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,80	22,40
	287411576 5700Sup20 0x	Supapa de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu sectiunea 200x200 mm	buc	1,0000	307,50	307,50
	273572590 3453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,3000	35,00	10,50
	287411588 3938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	1,00	28,00
	287411581 9999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	0,65	18,20
	311050000 2401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2000	25,00	5,00
	292214000 6702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	20,00	0,60
28	VB09B	Montarea supapei de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu sectiunea 300x200 mm, montata pe canal	buc			520,48 <hr/> 84,00
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,6800	50,00	84,00
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2000	15,00	3,00
	241212610 0010	Miniu de plumb	kg	0,0450	15,00	0,68
	211251733 0399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	15,00	0,60
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0700	250,00	17,50
	287413584 0405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,80	22,40
	287411576 5700Sup30 0x	Supapa de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu sectiunea 300x200 mm	buc	1,0000	330,00	330,00
	273572590 3453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,3000	35,00	10,50
	287411588 3938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	1,00	28,00
	287411581 9999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	0,65	18,20
	311050000 2401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2000	25,00	5,00
	292214000 6702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	20,00	0,60
29	VB09B	Montarea supapei de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu sectiunea 250x400 mm, montata pe canal	buc			626,98 <hr/> 84,00
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,6800	50,00	84,00
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2000	15,00	3,00
	241212610 0010	Miniu de plumb	kg	0,0450	15,00	0,68

1	2	3	4	5	6	7
	211251733 0399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	15,00	0,60
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0700	250,00	17,50
	287413584 0405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,80	22,40
	287411576 5700Sup25 0x	Supapa de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu sectiunea 250x400 mm	buc	1,0000	436,50	436,50
	273572590 3453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,3000	35,00	10,50
	287411588 3938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	1,00	28,00
	287411581 9999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	0,65	18,20
	311050000 2401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2000	25,00	5,00
	292214000 6702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	20,00	0,60
30	VB09B	Montarea supapei de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu D=315 mm, montata pe canal	buc			544,48 84,00
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,6800	50,00	84,00
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2000	15,00	3,00
	241212610 0010	Miniu de plumb	kg	0,0450	15,00	0,68
	211251733 0399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	15,00	0,60
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0700	250,00	17,50
	287413584 0405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,80	22,40
	287411576 5700Sup31 5	Supapa de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu D=315 mm	buc	1,0000	354,00	354,00
	273572590 3453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,3000	35,00	10,50
	287411588 3938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	1,00	28,00
	287411581 9999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	0,65	18,20
	311050000 2401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2000	25,00	5,00
	292214000 6702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	20,00	0,60
31	VB09B	Montarea supapei de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu D=355 mm, montata pe canal	buc			580,48 84,00
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,6800	50,00	84,00
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2000	15,00	3,00

1	2	3	4	5	6	7
	241212610 0010	Miniu de plumb	kg	0,0450	15,00	0,68
	211251733 0399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	15,00	0,60
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0700	250,00	17,50
	287413584 0405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,80	22,40
	287411576 5700Sup35 5	Supapa de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu D=355 mm	buc	1,0000	390,00	390,00
	273572590 3453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,3000	35,00	10,50
	287411588 3938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	1,00	28,00
	287411581 9999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	0,65	18,20
	311050000 2401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2000	25,00	5,00
	292214000 6702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	20,00	0,60
32	VA21A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm grosime avind perimetrul: pina la 600 mm. (100*100 mm)	m2			<u>397,12</u> 83,95
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,6790	50,00	83,95
	262614737 0009- 0.5mm	Canale de ventilare metalice 0.5 mm	m2	1,0000	270,00	272,70
	281123682 8003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,00
	287411583 7749	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,00
	287312200 5198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,00
	292312572 9606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,00
	252315671 9501	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,00
	287413584 0405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	15,0000	0,80	12,12
	287412588 1198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	15,0000	0,35	5,30
	287411581 9963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	15,0000	0,55	8,33
	252421730 4531	Fisie de etansare	m	0,6000	22,50	13,63
	295216000 7250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,0540	20,00	1,08
33	VA21A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu	m2			<u>397,12</u> 83,95

1	2	3	4	5	6	7
		de 0,5 mm grosime avind perimetrul: pina la 600 mm. (150*100 mm)				
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,6790	50,00	83,95
	262614737 0009- 0.5mm	Canale de ventilare metalice 0.5 mm	m2	1,0000	270,00	272,70
	281123682 8003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,00
	287411583 7749	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,00
	287312200 5198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,00
	292312572 9606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,00
	252315671 9501	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,00
	287413584 0405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	15,0000	0,80	12,12
	287412588 1198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	15,0000	0,35	5,30
	287411581 9963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	15,0000	0,55	8,33
	252421730 4531	Fisie de etansare	m	0,6000	22,50	13,63
	295216000 7250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,0540	20,00	1,08
34	VA21A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm grosime avind perimetrul: pina la 600 mm. (150*150 mm)	m2			<u>397,12</u> 83,95
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,6790	50,00	83,95
	262614737 0009- 0.5mm	Canale de ventilare metalice 0.5 mm	m2	1,0000	270,00	272,70
	281123682 8003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,00
	287411583 7749	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,00
	287312200 5198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,00
	292312572 9606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,00
	252315671 9501	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,00
	287413584 0405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	15,0000	0,80	12,12
	287412588 1198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	15,0000	0,35	5,30
	287411581	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	15,0000	0,55	8,33

1	2	3	4	5	6	7
	9963					
	252421730 4531	Fisie de etansare	m	0,6000	22,50	13,63
	295216000 7250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,0540	20,00	1,08
35	VA21B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm grosime avind perimetrul: 800-1000 mm. (200*200 mm)	m2			397,04 <hr/> 76,85
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,5370	50,00	76,85
	262614737 0009- 0.5mm	Canale de ventilare metalice 0.5 mm	m2	1,0000	270,00	272,70
	281123682 8003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,00
	287411583 7749	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,00
	287312200 5198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,00
	292312572 9606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,00
	252315671 9501	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,00
	287413584 0405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	15,0000	0,80	12,12
	287412588 1198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	15,0000	0,35	5,30
	287411581 9963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	15,0000	0,55	8,33
	252421730 4531	Fisie de etansare	m	0,9000	22,50	20,45
	295216000 7250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,0640	20,00	1,28
36	VA21B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm grosime avind perimetrul: 800-1000 mm. (250*200 mm)	m2			397,04 <hr/> 76,85
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,5370	50,00	76,85
	262614737 0009- 0.5mm	Canale de ventilare metalice 0.5 mm	m2	1,0000	270,00	272,70
	281123682 8003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,00
	287411583 7749	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,00
	287312200 5198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7
	292312572 9606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,00
	252315671 9501	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,00
	287413584 0405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	15,0000	0,80	12,12
	287412588 1198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	15,0000	0,35	5,30
	287411581 9963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	15,0000	0,55	8,33
	252421730 4531	Fisie de etansare	m	0,9000	22,50	20,45
	295216000 7250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,0640	20,00	1,28
37	VA21B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm grosime avind perimetrul: 800-1000 mm. (250*150 mm)	m2			<u>397,04</u> 76,85
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,5370	50,00	76,85
	262614737 0009- 0.5mm	Canale de ventilare metalice 0.5 mm	m2	1,0000	270,00	272,70
	281123682 8003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,00
	287411583 7749	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,00
	287312200 5198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,00
	292312572 9606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,00
	252315671 9501	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,00
	287413584 0405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	15,0000	0,80	12,12
	287412588 1198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	15,0000	0,35	5,30
	287411581 9963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	15,0000	0,55	8,33
	252421730 4531	Fisie de etansare	m	0,9000	22,50	20,45
	295216000 7250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,0640	20,00	1,28
38	VA21B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm grosime avind perimetrul: 800-1000 mm. (250*250 mm)	m2			<u>397,04</u> 76,85
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,5370	50,00	76,85

1	2	3	4	5	6	7
	262614737 0009- 0.5mm	Canale de ventilare metalice 0.5 mm	m2	1,0000	270,00	272,70
	281123682 8003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,00
	287411583 7749	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,00
	287312200 5198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,00
	292312572 9606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,00
	252315671 9501	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,00
	287413584 0405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	15,0000	0,80	12,12
	287412588 1198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	15,0000	0,35	5,30
	287411581 9963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	15,0000	0,55	8,33
	252421730 4531	Fisie de etansare	m	0,9000	22,50	20,45
	295216000 7250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,0640	20,00	1,28
39	VA22B	Montarea canalelor de ventilatiela la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1200 mm. (300*200 mm)	m2			452,64 ----- 66,50
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,3300	50,00	66,50
	262614737 0009- 0.7mm	Canale de ventilare metalice 0.7 mm	m2	1,0000	331,50	334,81
	281123682 8003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,00
	287411583 7749	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,00
	287312200 5198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,00
	292312572 9606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,00
	252315671 9501	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,00
	287413584 0766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	11,0000	0,90	10,00
	287412588 1199	Saiba plata pentru metal M8	buc	11,0000	0,40	4,44
	287411581 9964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	11,0000	0,75	8,33
	252421730 4531	Fisie de etansare	m	1,2000	22,50	27,27
	295216000 7250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,0640	20,00	1,28
40	VA22B	Montarea canalelor de ventilatiela	m2			452,64

1	2	3	4	5	6	7
		la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1200 mm. (300*250 mm)				66,50
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,3300	50,00	66,50
	262614737 0009- 0.7mm	Canale de ventilare metalice 0.7 mm	m2	1,0000	331,50	334,81
	281123682 8003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,00
	287411583 7749	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,00
	287312200 5198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,00
	292312572 9606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,00
	252315671 9501	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,00
	287413584 0766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	11,0000	0,90	10,00
	287412588 1199	Saiba plata pentru metal M8	buc	11,0000	0,40	4,44
	287411581 9964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	11,0000	0,75	8,33
	252421730 4531	Fisie de etansare	m	1,2000	22,50	27,27
	295216000 7250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,0640	20,00	1,28
41	VA22C	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1800 mm. (250*400 mm)	m2			444,37 50,05
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,0010	50,00	50,05
	262614737 0009- 0.7mm	Canale de ventilare metalice 0.7 mm	m2	1,0000	331,50	334,81
	281123682 8003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,00
	287411583 7749	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,00
	287312200 5198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,00
	292312572 9606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,00
	252315671 9501	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,00
	287413584 0766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	8,0000	0,90	7,27

1	2	3	4	5	6	7
	287412588 1199	Saiba plata pentru metal M8	buc	8,0000	0,40	3,23
	287411581 9964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	8,0000	0,75	6,06
	252421730 4531	Fisie de etansare	m	1,8000	22,50	40,91
	295216000 7250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,1020	20,00	2,04
42	VA22C	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1800 mm. (600*300 mm)	m2			444,37 ----- 50,05
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,0010	50,00	50,05
	262614737 0009- 0.7mm	Canale de ventilare metalice 0.7 mm	m2	1,0000	331,50	334,81
	281123682 8003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,00
	287411583 7749	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,00
	287312200 5198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,00
	292312572 9606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,00
	252315671 9501	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,00
	287413584 0766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	8,0000	0,90	7,27
	287412588 1199	Saiba plata pentru metal M8	buc	8,0000	0,40	3,23
	287411581 9964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	8,0000	0,75	6,06
	252421730 4531	Fisie de etansare	m	1,8000	22,50	40,91
	295216000 7250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,1020	20,00	2,04
43	VA22D	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 2000 mm. (600*400 mm)	m2			435,18 ----- 40,45
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,8090	50,00	40,45
	262614737 0009- 0.7mm	Canale de ventilare metalice 0.7 mm	m2	1,0000	331,50	334,81
	281123682 8003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,00
	287411583	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7
	7749					
	287312200 5198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,00
	292312572 9606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,00
	252315671 9501	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,00
	287413584 0766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	6,0000	0,90	5,45
	287412588 1199	Saiba plata pentru metal M8	buc	6,0000	0,40	2,42
	287411581 9964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	6,0000	0,75	4,54
	252421730 4531	Fisie de etansare	m	2,0000	22,50	45,45
	295216000 7250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,1020	20,00	2,04
44	VA22E	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 3600 mm. (600*500 mm)	m2			<u>476,57</u> 37,20
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,7440	50,00	37,20
	262614737 0009- 0.7mm	Canale de ventilare metalice 0.7 mm	m2	1,0000	331,50	334,81
	281123682 8003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,00
	287411583 7749	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,00
	287312200 5198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,00
	292312572 9606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,00
	252315671 9501	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,00
	287413584 0766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	10,0000	0,90	9,09
	287412588 1199	Saiba plata pentru metal M8	buc	10,0000	0,40	4,04
	287411581 9964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	10,0000	0,75	7,57
	252421730 4531	Fisie de etansare	m	3,6000	22,50	81,81
	295216000 7250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,1020	20,00	2,04
45	VA22E	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 3600 mm. (700*400 mm)	m2			<u>476,57</u> 37,20

1	2	3	4	5	6	7
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,7440	50,00	37,20
	262614737 0009- 0.7mm	Canale de ventilare metalice 0.7 mm	m2	1,0000	331,50	334,81
	281123682 8003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,00
	287411583 7749	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,00
	287312200 5198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,00
	292312572 9606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,00
	252315671 9501	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,00
	287413584 0766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	10,0000	0,90	9,09
	287412588 1199	Saiba plata pentru metal M8	buc	10,0000	0,40	4,04
	287411581 9964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	10,0000	0,75	7,57
	252421730 4531	Fisie de etansare	m	3,6000	22,50	81,81
	295216000 7250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,1020	20,00	2,04
46	VA22E	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 3600 mm. (700*500 mm)	m2			$\frac{476,57}{37,20}$
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,7440	50,00	37,20
	262614737 0009- 0.7mm	Canale de ventilare metalice 0.7 mm	m2	1,0000	331,50	334,81
	281123682 8003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,00
	287411583 7749	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,00
	287312200 5198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,00
	292312572 9606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,00
	252315671 9501	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,00
	287413584 0766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	10,0000	0,90	9,09
	287412588 1199	Saiba plata pentru metal M8	buc	10,0000	0,40	4,04
	287411581 9964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	10,0000	0,75	7,58
	252421730 4531	Fisie de etansare	m	3,6000	22,50	81,81

1	2	3	4	5	6	7
	295216000 7250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,1020	20,00	2,04
47	VA22E	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 3600 mm. (800*500 mm)	m2			<u>476,57</u> 37,20
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,7440	50,00	37,20
	262614737 0009- 0.7mm	Canale de ventilare metalice 0.7 mm	m2	1,0000	331,50	334,81
	281123682 8003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,00
	287411583 7749	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,00
	287312200 5198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,00
	292312572 9606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,00
	252315671 9501	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,00
	287413584 0766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	10,0000	0,90	9,09
	287412588 1199	Saiba plata pentru metal M8	buc	10,0000	0,40	4,04
	287411581 9964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	10,0000	0,75	7,58
	252421730 4531	Fisie de etansare	m	3,6000	22,50	81,81
	295216000 7250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,1020	20,00	2,04
48	VA22E	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 3600 mm. (800*800 mm)	m2			<u>476,57</u> 37,20
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,7440	50,00	37,20
	262614737 0009- 0.7mm	Canale de ventilare metalice 0.7 mm	m2	1,0000	331,50	334,81
	281123682 8003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,00
	287411583 7749	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,00
	287312200 5198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,00
	292312572 9606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,00
	252315671	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7
	9501					
	287413584 0766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	10,0000	0,90	9,09
	287412588 1199	Saiba plata pentru metal M8	buc	10,0000	0,40	4,04
	287411581 9964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	10,0000	0,75	7,57
	252421730 4531	Fisie de etansare	m	3,6000	22,50	81,81
	295216000 7250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,1020	20,00	2,04
49	VA22E	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 3600 mm. (1000*500 mm)	m2			<u>476,57</u> 37,20
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,7440	50,00	37,20
	262614737 0009- 0.7mm	Canale de ventilare metalice 0.7 mm	m2	1,0000	331,50	334,81
	281123682 8003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,00
	287411583 7749	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,00
	287312200 5198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,00
	292312572 9606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,00
	252315671 9501	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,00
	287413584 0766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	10,0000	0,90	9,09
	287412588 1199	Saiba plata pentru metal M8	buc	10,0000	0,40	4,04
	287411581 9964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	10,0000	0,75	7,58
	252421730 4531	Fisie de etansare	m	3,6000	22,50	81,81
	295216000 7250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,1020	20,00	2,04
50	VA20A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind diametru de sectiunii circulare: 315 mm.	m2			<u>454,59</u> 66,50
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,3300	50,00	66,50
	262614737 0009- 0.7mm	Canale de ventilare metalice 0.7 mm	m2	1,0000	331,50	334,81

1	2	3	4	5	6	7
	281123682 8003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,00
	287411583 7749	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,00
	287312200 5198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,00
	292312572 9606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,00
	252315671 9501	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,00
	287413584 0405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	15,0000	0,80	12,12
	287412588 1198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	15,0000	0,35	5,30
	287411581 9963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	15,0000	0,55	8,33
	252421730 4531	Fisie de etansare	m	1,0000	22,50	22,72
	295216000 7250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,2400	20,00	4,80
51	VA20A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind diametru de sectiunii circulare: 355 mm.	m2			454,60 ----- 66,50
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,3300	50,00	66,50
	262614737 0009- 0.7mm	Canale de ventilare metalice 0.7 mm	m2	1,0000	331,50	334,82
	281123682 8003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,00
	287411583 7749	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,00
	287312200 5198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,00
	292312572 9606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,00
	252315671 9501	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,00
	287413584 0405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	15,0000	0,80	12,12
	287412588 1198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	15,0000	0,35	5,30
	287411581 9963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	15,0000	0,55	8,33
	252421730 4531	Fisie de etansare	m	1,0000	22,50	22,72
	295216000 7250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,2400	20,00	4,80
52	VA20A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind	m2			454,60 ----- 66,50

1	2	3	4	5	6	7
		diametru de sectiunii circulare: 400 mm.				
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,3300	50,00	66,50
	262614737 0009- 0.7mm	Canale de ventilare metalice 0.7 mm	m2	1,0000	331,50	334,81
	281123682 8003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,0000	0,00	0,00
	287411583 7749	Fixari	kg	0,0000	0,00	0,00
	287312200 5198	Plase in rame	m2	0,0000	0,00	0,00
	292312572 9606	Suber (registru)	buc	0,0000	0,00	0,00
	252315671 9501	Capac hidrometric	buc	0,0000	0,00	0,00
	287413584 0405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	15,0000	0,80	12,12
	287412588 1198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	15,0000	0,35	5,30
	287411581 9963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	15,0000	0,55	8,33
	252421730 4531	Fisie de etansare	m	1,0000	22,50	22,73
	295216000 7250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,2400	20,00	4,80
53	IzH06B	Izolarea conductelor cu Placa Izolatie Adeziva cu folie de aluminiu de tip K-FLEX AIR grosime 10 mm (consum sirma - 0.0000 kg/m2)	m2			<u>201,14</u> 23,50
	713403001 2200	Izolator hidrofug	h-om	0,4700	50,00	23,50
	268216261 1305- 10mm	Placa Izolatie Adeziva cu folie de aluminiu de tip K-FLEX AIR grosime 10 mm	m2	1,0180	174,50	177,64
	273411380 5762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,0000	0,00	0,00
	273411380 5815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,0000	0,00	0,00
54	IzH06B	Izolarea conductelor cu Placa Izolatie Adeziva cu folie de aluminiu de tip K-FLEX ST grosime 10 mm (consum sirma - 0.0000 kg/m2)	m2			<u>66,26</u> 23,50
	713403001 2200	Izolator hidrofug	h-om	0,4700	50,00	23,50
	268216261 1305- 10mm-2	Placa Izolatie Adeziva cu folie de aluminiu de tip K-FLEX ST grosime 10 mm	m2	1,0180	42,00	42,76
	273411380	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,0000	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7
	5762					
	273411380 5815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,0000	0,00	0,00
55	IzH06B	Izolarea conductelor cu Placa Izolatie Adeziva cu folie de aluminiu de tip K-FLEX ST AL grosime 50 mm (consum sirma - 0.0000 kg/m2)	m2			168,56 ----- 23,50
	713403001 2200	Izolator hidrofug	h-om	0,4700	50,00	23,50
	268216261 1305- 50mm-2	Placa Izolatie Adeziva cu folie de aluminiu de tip K-FLEX ST AL grosime 50 mm	m2	1,0180	142,50	145,06
	273411380 5762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,0000	0,00	0,00
	273411380 5815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,0000	0,00	0,00
56	IzH06B	Izolarea conductelor cu Isovent EI 150. Limita de rezistenta la foc: EI 150 grosime 16 mm (consum sirma - 0.0000 kg/m2)	m2			62,18 ----- 23,50
	713403001 2200	Izolator hidrofug	h-om	0,4700	50,00	23,50
	268216261 1305- 16mm	Isovent EI 150. Limita de rezistenta la foc: EI 150 grosime 16 mm	m2	1,0180	38,00	38,68
	273411380 5762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,0000	0,00	0,00
	273411380 5815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,0000	0,00	0,00
		2. Lucrari de montare				
57	VC18A	Montarea agregatului de conditionare a aerului special, modulat, tip ACM -5, pentru amestacare, filtrare, incalzire, umidificare, racire, postincalzire, ventilare, distributie, atenuare a zgomotului, avind un debit de aer tratat de 3.500 - 12.000 mc/h (K1B1; K2B2; K3B3; K4B4)	buc			3 092,09 ----- 2 837,00
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	56,7400	50,00	2 837,00
	271040370 0053	Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)	kg	0,5000	25,00	12,56
	265112210 0024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,5000	2,63	3,96
	243022610 0814	Grund miniu G 355-6	kg	0,2500	37,00	9,30
	211251733 0399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,1500	15,00	2,26
	287411584	Piulita hexag. M10	buc	60,0000	1,20	72,36

1	2	3	4	5	6	7
	2702					
	287413584 0405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	8,0000	0,80	6,43
	287411584 2760	Piulita hexag. M12	buc	16,0000	1,25	20,10
	287411582 0390	Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8	buc	60,0000	1,25	75,38
	287411582 7556	Surub pt fundatii M12x160	buc	16,0000	1,50	24,12
	287411582 0089	Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm	buc	8,0000	0,45	3,62
	311050000 2401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,4000	25,00	10,00
	295227000 7602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,5000	30,00	15,00
58	VB18B	Aparat de zgomot, rectangular cu perimetrul 2000 - 3200 mm	buc			144,30 ----- 65,00
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,3000	50,00	65,00
	211251733 0399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0600	15,00	0,90
	287413584 0405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	32,0000	0,80	25,60
	287411588 3938	Saiba grower M 6	buc	32,0000	1,00	32,00
	287411581 9999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	32,0000	0,65	20,80
59	VC31A	Montare umidificator aer	buc			1 283,06 ----- 1 223,00
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	24,4600	50,00	1 223,00
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1100	15,00	1,67
	265112210 0024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,5000	2,63	1,33
	287527440 0480	Flansa plata Pn 25-30	buc	1,0000	10,00	10,10
	241212610 0010	Miniu de plumb	kg	0,2000	15,00	3,03
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0900	250,00	22,73
	287411584 0443	Piulite hexaf.gros A M 10	buc	4,0000	0,80	3,23
	273572590 3453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0900	35,00	3,18
	287411582 0390	Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8	buc	4,0000	1,25	5,05
	311050000 2401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	25,00	3,75
	295227000 7602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,2000	30,00	6,00
60	IA24B	Elevator de racordare a instalatiei de incalzire centrala (cu apa calda) la retea de apa fierbinte,	buc			500,90 ----- 135,00

1	2	3	4	5	6	7
		avind diametrul de intrare al difuzorului de 25...35 mm				
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,7000	50,00	135,00
	287527440 1000	Flansa plata Pn 6	buc	3,0000	15,00	45,00
	251320662 2020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,2200	25,00	5,50
	287411580 1148	Suruburi cap hexagonal M 12x50 mm	buc	8,0000	5,00	40,00
	287411581 8414	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 60 gr.5,8	buc	4,0000	5,00	20,00
	287411584 2760	Piulita hexag. M12	buc	8,0000	1,25	10,00
	287411584 0558	Piulita hexag. M16	buc	4,0000	0,90	3,60
	287412588 1289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	8,0000	0,60	4,80
	287412588 1344	Saiba plata M 18	buc	4,0000	0,80	3,20
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	2,2200	15,00	33,30
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,6900	250,00	172,50
	273412590 0487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,8000	35,00	28,00
61	VC07B	Montarea ventilatoarelor axiale, cu motor de 0,75 - 3 kw (B5)	buc			626,00 ----- 620,50
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	12,4100	50,00	620,50
	311050000 2401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1000	25,00	2,50
	292214000 6702	Macara de fereastr	h-ut	0,1500	20,00	3,00
62	VB18A	Aparat de zgomot, rectangular cu perimetrul 1000 - 2000 mm	buc			99,85 ----- 55,00
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,1000	50,00	55,00
	211251733 0399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0500	15,00	0,75
	287413584 0405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	18,0000	0,80	14,40
	287411588 3938	Saiba grower M 6	buc	18,0000	1,00	18,00
	287411581 9999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	18,0000	0,65	11,70
63	08-03- 603-1	Regulator de vitaza	buc			81,40 ----- 71,50
	1	Muncitor	h-om	1,4300	50,00	71,50
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0400	70,00	2,80
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu	h-ut	0,0200	10,00	0,20

1	2	3	4	5	6	7
		exceptia conductelor principale), 10 t				
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,2600	25,00	6,50
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	20,00	0,40
64	VC29A	Montarea bateriei de incalzire a aerului, cu saci filtranti, avind greutatea totala de 50-200 kg	buc			550,05 496,00
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	9,9200	50,00	496,00
	265112210 0024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,5000	2,63	1,32
	241212610 0010	Miniu de plumb	kg	0,0500	15,00	0,75
	211251733 0399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0500	15,00	0,75
	287411584 2702	Piulita hexag. M10	buc	18,0000	1,20	21,71
	287411582 0522	Surub hexagonal uzual M 10 x 60	buc	18,0000	1,30	23,52
	291234000 2506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,3000	10,00	3,00
	295227000 7602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,1000	30,00	3,00
65	VC13A	Filtru de tavan pentru curatare fina a aerului, cu etansare din gel, de tip H13, H14	buc			863,60 763,00
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	15,2600	50,00	763,00
	265112210 0024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,0000	2,63	2,65
	241212610 0010	Miniu de plumb	kg	0,1000	15,00	1,51
	287411584 2702	Piulita hexag. M10	buc	35,0000	1,20	42,34
	287411582 0390	Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8	buc	35,0000	1,25	44,10
	311050000 2401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1000	25,00	2,50
	295227000 7602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,2500	30,00	7,50
66	11-02- 001-02	Manometru pentru controlul poluarii filtrului de aer	buc			79,05 78,00
	1	Muncitor	h-om	1,5600	50,00	78,00
	1019892	Garnituri din paronit	kg	0,0420	25,00	1,05
67	VC11A	Montarea filtrului de aer, cu celule filtrante (LN2+filtru G4)	buc			838,18 682,50
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	13,6500	50,00	682,50
	232011620 0535	Benzina extractie tip 80/120	l	2,0000	20,00	40,00
	265112210 0024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,0000	2,63	2,63

1	2	3	4	5	6	7
	241212610 0010	Miniu de plumb	kg	0,1000	15,00	1,50
	211251733 0399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0200	15,00	0,30
	232018620 1204	Ulei industrial tipI 42 S 383	kg	20,0000	5,00	100,00
	311050000 2401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	25,00	3,75
	295227000 7602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,2500	30,00	7,50
68	VB09B	Supapa de retinere foc cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal	buc			580,48 84,00
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,6800	50,00	84,00
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2000	15,00	3,00
	241212610 0010	Miniu de plumb	kg	0,0450	15,00	0,68
	211251733 0399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	15,00	0,60
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0700	250,00	17,50
	287413584 0405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,80	22,40
	287411576 5700Sup35 5	Supapa de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu D=355 mm	buc	1,0000	390,00	390,00
	273572590 3453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,3000	35,00	10,50
	287411588 3938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	1,00	28,00
	287411581 9999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	0,65	18,20
	311050000 2401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2000	25,00	5,00
	292214000 6702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	20,00	0,60
69	08-03- 605-1	Montarea dispozitivelor de actionare electrica a supapelor	buc			71,60 62,00
	1	Muncitor	h-om	1,2400	50,00	62,00
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЖИЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0200	35,00	0,70
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0800	10,00	0,80
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,2600	25,00	6,50
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0800	20,00	1,60
		3. Utilaj				
70	pret furnizor	Sistema K1B1. Aparat de conditionare central in executie igienica, in carcasa fonoizolanta	set			578 310,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		<p>grosime 60 mm, cu recuperator de caldura functionind pe fluide din propilen-glucol (35%) cu urmatoarele caracteristici: ASPIRATIE -5990 m3/h, 750Pa - liber, H=1204Pa - total, in urmatoarea componenta:1. supapa de inchidere incalzita cu dispozitiv de actionare electric, 2. set de filtre clasa EU5, EU9 cu control impotriva poluarii; 3. 2 ventilatoare (50% / 50%);4. calorifer de incalzire a aerului - 1 treapta;5. calorifer de incalzire a aerului - 2 treapta;6. baterie de racire a aerului cu suport pentru captarea condensatului;7. sectie de umidificare a aerului;8. noduri de reglare a circuitelor agentului de incalzire si racire;9. convertizor de frecventa;10. Regulator de consum aer de tip consum permanent EVACUARE - 5395m3/h, 500Pa - liber, H=889Pa - total, in urmatoarea componenta:1. 2 ventilatoare (50% / 50%);2. filtru EU5 cu control impotriva poluarii;3. convertizor de frecventa;4. Regulator de consum aer de tip consum permanent</p>				
	2-1-4-1	<p>Sistema K1B1. Aparat de conditionare central in executie igienica, in carcasa fonoizolanta grosime 60 mm, cu recuperator de caldura functionind pe fluide din propilen-glucol (35%) cu urmatoarele caracteristici: ASPIRATIE - 5990 m3/h, 750Pa - liber, H=1204Pa - total, in urmatoarea componenta:1. supapa de inchidere incalzita cu dispozitiv de actionare electric, 2. set de filtre clasa EU5, EU9 cu control impotriva poluarii; 3. 2 ventilatoare (50% / 50%);4. calorifer de incalzire a aerului - 1 treapta;5. calorifer de incalzire a aerului - 2 treapta;6. baterie de racire a aerului cu suport pentru captarea condensatului;7. sectie de umidificare a aerului;8. noduri de reglare a circuitelor agentului de incalzire si racire;9. convertizor de frecventa;10. Regulator de consum aer de tip consum permanent</p>	set	1,0000	578 310,00	578 310,00

1	2	3	4	5	6	7
		EVACUARE - 5395m ³ /h, 500Pa - liber, H=889Pa - total, in urmatoarea componenta:1. 2 ventilatoare (50% / 50%);2. filtru EU5 cu control impotriva poluarii;3. convertizor de frecventa;4. Regulator de consum aer de tip consum permanent				
71	pret furnizor	Sistema K2B2. Aparat de conditionare central in executie igienica, in carcasa fonoizolanta grosime 60 mm, cu recuperator de caldura functionind pe fluide din propilen-glucol (35%) cu urmatoarele caracteristici: ASPIRATIE -5710 m ³ /h, 750Pa - liber, H=1146Pa - total, in urmatoarea componenta:1. supapa de inchidere incalzita cu dispozitiv de actionare electric, 2. set de filtre clasa EU5, EU9 cu control impotriva poluarii; 3. 2 ventilatoare (50% / 50%);4. calorifer de incalzire a aerului - 1 treapta;5. calorifer de incalzire a aerului - 2 treapta;6. baterie de racire a aerului cu suport pentru captarea condensatului;7. sectie de umidificare a aerului;8. noduri de reglare a circuitelor agentului de incalzire si racire;9. convertizor de frecventa;10. Regulator de consum aer de tip consum permanent EVACUARE - 5650m ³ /h, 500Pa - liber, H=720Pa - total, in urmatoarea componenta:1. 2 ventilatoare (50% / 50%);2. filtru EU5 cu control impotriva poluarii;3. convertizor de frecventa;4. Regulator de consum aer de tip consum permanent	set			568 500,00 <hr/> 0,00
	2-1-4-2	Sistema K2B2. Aparat de conditionare central in executie igienica, in carcasa fonoizolanta grosime 60 mm, cu recuperator de caldura functionind pe fluide din propilen-glucol (35%) cu urmatoarele caracteristici: ASPIRATIE - 5710 m ³ /h, 750Pa - liber, H=1146Pa - total, in urmatoarea componenta:1. supapa de inchidere incalzita cu dispozitiv de actionare electric, 2. set de	set	1,0000	568 500,00	568 500,00

1	2	3	4	5	6	7
		<p>filtre clasa EU5, EU9 cu control impotriva poluarii; 3. 2 ventilatoare (50% / 50%);4. calorifer de incalzire a aerului - 1 treapta;5. calorifer de incalzire a aerului - 2 treapta;6. baterie de racire a aerului cu suport pentru captarea condensatului;7. sectie de umidificare a aerului;8. noduri de reglare a circuitelor agentului de incalzire si racire;9. convertizor de frecventa;10. Regulator de consum aer de tip consum permanent EVACUARE - 5650m3/h, 500Pa - liber, H=720Pa - total, in urmatoarea componenta:1. 2 ventilatoare (50% / 50%);2. filtru EU5 cu control impotriva poluarii;3. convertizor de frecventa;4. Regulator de consum aer de tip consum permanent</p>				
72	pret furnizor	<p>Sistema K3B3. Aparat de conditionare central in executie igienica, in carcasa fonoizolanta grosime 60 mm, cu recuperator de caldura functionind pe fluide din propilen-glucol (35%) cu urmatoarele caracteristici: ASPIRATIE -5710 m3/h, 750Pa - liber, H=1146Pa - total, in urmatoarea componenta:1. supapa de inchidere incalzita cu dispozitiv de actionare electric, 2. set de filtre clasa EU5, EU9 cu control impotriva poluarii; 3. 2 ventilatoare (50% / 50%);4. calorifer de incalzire a aerului - 1 treapta;5. calorifer de incalzire a aerului - 2 treapta;6. baterie de racire a aerului cu suport pentru captarea condensatului;7. sectie de umidificare a aerului;8. noduri de reglare a circuitelor agentului de incalzire si racire;9. convertizor de frecventa;10. Regulator de consum aer de tip consum permanent EVACUARE - 5450m3/h, 500Pa - liber, H=720Pa - total, in urmatoarea componenta:1. 2 ventilatoare (50% / 50%);2. filtru EU5 cu control impotriva poluarii;3. convertizor de frecventa;4. Regulator de consum aer de tip consum permanent</p>	set			<p>568 500,00</p> <hr/> <p>0,00</p>

1	2	3	4	5	6	7
	2-1-4-3	<p>Sistema K3B3. Aparat de conditionare central in executie igienica, in carcasa fonoizolanta grosime 60 mm, cu recuperator de caldura functionind pe fluide din propilen-glucol (35%) cu urmatoarele caracteristici: ASPIRATIE - 5710 m3/h, 750Pa - liber, H=1146Pa - total, in urmatoarea componenta: 1. supapa de inchidere incalzita cu dispozitiv de actionare electric, 2. set de filtre clasa EU5, EU9 cu control impotriva poluarii; 3. 2 ventilatoare (50% / 50%); 4. calorifer de incalzire a aerului - 1 treapta; 5. calorifer de incalzire a aerului - 2 treapta; 6. baterie de racire a aerului cu suport pentru captarea condensatului; 7. sectie de umidificare a aerului; 8. noduri de reglare a circuitelor agentului de incalzire si racire; 9. convertizor de frecventa; 10. Regulator de consum aer de tip consum permanent EVACUARE - 5450m3/h, 500Pa - liber, H=720Pa - total, in urmatoarea componenta: 1. 2 ventilatoare (50% / 50%); 2. filtru EU5 cu control impotriva poluarii; 3. convertizor de frecventa; 4. Regulator de consum aer de tip consum permanent</p>	set	1,0000	568 500,00	568 500,00
73	pret furnizor	<p>Sistema K4B4. Aparat de conditionare central in executie igienica, in carcasa fonoizolanta grosime 60 mm, cu recuperator de caldura functionind pe fluide din propilen-glucol (35%) cu urmatoarele caracteristici: ASPIRATIE - 6460 m3/h, 750Pa - liber, H=1254Pa - total, in urmatoarea componenta: 1. supapa de inchidere incalzita cu dispozitiv de actionare electric, 2. set de filtre clasa EU5, EU9 cu control impotriva poluarii; 3. 2 ventilatoare (50% / 50%); 4. calorifer de incalzire a aerului - 1 treapta; 5. calorifer de incalzire a aerului - 2 treapta; 6. baterie de racire a aerului cu suport pentru captarea condensatului; 7. sectie de umidificare a aerului; 8. noduri de reglare a circuitelor agentului de incalzire si racire; 9. convertizor de frecventa; 10. Regulator de consum aer de tip</p>	set			<p>618 750,00</p> <hr/> <p>0,00</p>

1	2	3	4	5	6	7
		consum permanent EVACUARE - 5440m3/h, 500Pa - liber, H=736Pa - total, in urmatoarea componenta:1. 2 ventilatoare (50% / 50%);2. filtru EU5 cu control impotriva poluarii;3. convertizor de frecventa;4. Regulator de consum aer de tip consum permanent				
	2-1-4-4	Sistema K4B4. Aparat de conditionare central in executie igienica, in carcasa fonoizolanta grosime 60 mm, cu recuperator de caldura functionind pe fluide din propilen-glicol (35%) cu urmatoarele caracteristici: ASPIRATIE - 6460 m3/h, 750Pa - liber, H=1254Pa - total, in urmatoarea componenta:1. supapa de inchidere incalzita cu dispozitiv de actionare electric, 2. set de filtre clasa EU5, EU9 cu control impotriva poluarii; 3. 2 ventilatoare (50% / 50%);4. calorifer de incalzire a aerului - 1 treapta;5. calorifer de incalzire a aerului - 2 treapta;6. baterie de racire a aerului cu suport pentru captarea condensatului;7. sectie de umidificare a aerului;8. noduri de reglare a circuitelor agentului de incalzire si racire;9. convertizor de frecventa;10. Regulator de consum aer de tip consum permanent EVACUARE - 5440m3/h, 500Pa - liber, H=736Pa - total, in urmatoarea componenta:1. 2 ventilatoare (50% / 50%);2. filtru EU5 cu control impotriva poluarii;3. convertizor de frecventa;4. Regulator de consum aer de tip consum permanent	set	1,0000	618 750,00	618 750,00
74	pret furnizor	Atenuitor de zgomot, rectangular LDR 80-50, L=950 mm	buc			2 062,50 0,00
	2-1-4-5	Atenuitor de zgomot, rectangular LDR 80-50, L=950 mm	buc	1,0000	2 062,50	2 062,50
75	pret furnizor	Umidificator aer de tip Carel UE065XL001 humiSteam X-Plus cu panou de comanda sau similar	set			105 135,00 0,00
	2-1-4-6	Umidificator aer de tip Carel UE065XL001 humiSteam X-Plus cu panou de comanda sau similar	buc	1,0000	105 135,00	105 135,00
76	pret furnizor	Unitate de amestec pentru recuperatoare de glicol de tip DEX-G120-16-32 sau similar in urmatoarea componenta:1. Pompa	buc			36 000,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		de tip GHN 32/120-180 - 1 buc;2. supapa 3 cai de tip KM 1 1/4-16 - 1 buc;3. Filtru Y G 1 1/4 - 1 buc;4. Supape de inchidere BB 1 1/4' NEW JERSEY 910 - 4 buc;5. Supapa cu bila de golire 1/2" - 1 buc;6. Aerisire automata 1/2" - 1 buc;7. valva de siguranta 1/2" - 1 buc;8. Vas de expansiune 8 l - 1 buc;9. Actionare electrica de tip KMP 24V - 1 buc;10. Termomanometru - 4 buc				
	2-1-4-7	Unitate de amestec pentru recuperatoare de glicol de tip DEX-G120-16-32 sau similar in urmatoarea componenta:1. Pompa de tip GHN 32/120-180 - 1 buc;2. supapa 3 cai de tip KM 1 1/4-16 - 1 buc;3. Filtru Y G 1 1/4 - 1 buc;4. Supape de inchidere BB 1 1/4' NEW JERSEY 910 - 4 buc;5. Supapa cu bila de golire 1/2" - 1 buc;6. Aerisire automata 1/2" - 1 buc;7. valva de siguranta 1/2" - 1 buc;8. Vas de expansiune 8 l - 1 buc;9. Actionare electrica de tip KMP 24V - 1 buc;10. Termomanometru - 4 buc	buc	1,0000	36 000,00	36 000,00
77	pret furnizor	Ventilator cu urmatoarele caracteristici: Q=485 m3/h, motor N=1.392 kW, H=450 Pa, U=230V de tip KD450XL1 sau analogic	buc			<u>18 255,00</u> 0,00
	2-1-4-8	Ventilator cu urmatoarele caracteristici: Q=485 m3/h, motor N=1.392 kW, H=450 Pa, U=230V de tip KD450XL1 sau analogic	buc	1,0000	18 255,00	18 255,00
78	pret furnizor	Atenuitor de zgomot, rectangular LDR 30-15, L=950 mm	buc			<u>1 069,50</u> 0,00
	2-1-4-9	Atenuitor de zgomot, rectangular LDR 30-15, L=950 mm	buc	1,0000	1 069,50	1 069,50
79	pret furnizor	Regulator de vitaza ventilator de tip Systmair RTRE 7 Speed control	buc			<u>8 700,00</u> 0,00
	2-1-4-10	Regulator de vitaza ventilator de tip Systmair RTRE 7 Speed control	buc	1,0000	8 700,00	8 700,00
80	pret furnizor	Banerie de incalzirea aerului, sectiune 700x400 mm, 2 rinduri, de tip VBR 70-40-2 sau analogic	buc			<u>6 060,00</u> 0,00
	2-1-4-11	Banerie de incalzirea aerului, sectiune 700x400 mm, 2 rinduri, de tip VBR 70-40-2 sau analogic	buc	1,0000	6 060,00	6 060,00

1	2	3	4	5	6	7
81	pret furnizor	Filtru de tavan pentru curatare fina a aerului, cu etansare din gel, de tip H14, cu conectarea laterala a canalului de ventilare de tip LFH/612-1/TC-0355/B/H/G/R/S3R sau similar	buc			7 200,00 0,00
	2-1-4-12	Filtru de tavan pentru curatare fina a aerului, cu etansare din gel, de tip H14, cu conectarea laterala a canalului de ventilare de tip LFH/612-1/TC-0355/B/H/G/R/S3R sau similar	buc	1,0000	7 200,00	7 200,00
82	pret furnizor	Filtru de tavan pentru curatare fina a aerului, cu etansare din gel, de tip H13, cu conectarea laterala a canalului de ventilare de tip LFH/612-1/TC-0355/B/H/G/R/S3R sau similar	buc			6 975,00 0,00
	2-1-4-13	Filtru de tavan pentru curatare fina a aerului, cu etansare din gel, de tip H13, cu conectarea laterala a canalului de ventilare de tip LFH/612-1/TC-0355/B/H/G/R/S3R sau similar	buc	1,0000	6 975,00	6 975,00
83	pret furnizor	Filtru de tavan pentru curatare fina a aerului, cu etansare din gel, de tip H13, cu conectarea laterala a canalului de ventilare de tip LFH/609-1/TC-0315/B/H/G/R/S3R sau similar	buc			6 600,00 0,00
	2-1-4-14	Filtru de tavan pentru curatare fina a aerului, cu etansare din gel, de tip H13, cu conectarea laterala a canalului de ventilare de tip LFH/609-1/TC-0315/B/H/G/R/S3R sau similar	buc	1,0000	6 600,00	6 600,00
84	pret furnizor	Manometru pentru controlul poluarii filtrului de aer P=0-700Pa, in set cu toate accesoriile necesare de tip MARK-II sau analogic	buc			1 350,00 0,00
	2-1-4-15	Manometru pentru controlul poluarii filtrului de aer P=0-700Pa, in set cu toate accesoriile necesare de tip MARK-II sau analogic	buc	1,0000	1 350,00	1 350,00
85	pret furnizor	Separator de puf 425x325 cu filtru G4 de tip LN-2	buc			570,00 0,00
	2-1-4-16	Separator de puf 425x325 cu filtru G4 de tip LN-2	buc	1,0000	570,00	570,00
86	pret	Separator de puf 625x325 cu filtru	buc			690,00

1	2	3	4	5	6	7
	furnizor	G4 de tip LN-2				0,00
	2-1-4-17	Separator de puf 625x325 cu filtru G4 de tip LN-2	buc	1,0000	690,00	690,00
87	pret furnizor	Supapa de retinere a focului "normal deschisa" 150x150 mm, cu dispozitiv de actionare electric de tip Belimo, de tip KJIOП-2(60) 150x150	buc			4 807,50 0,00
	2-1-4-18	Supapa de retinere a focului "normal deschisa" 150x150 mm, cu dispozitiv de actionare electric de tip Belimo, de tip KJIOП-2(60) 150x150	buc	1,0000	4 807,50	4 807,50
88	pret furnizor	Supapa de retinere a focului "normal deschisa" 600x400 mm, cu dispozitiv de actionare electric de tip Belimo, de tip KJIOП-2(60) 600x400	buc			6 765,00 0,00
	2-1-4-20	Supapa de retinere a focului "normal deschisa" 600x400 mm, cu dispozitiv de actionare electric de tip Belimo, de tip KJIOП-2(60) 600x400	buc	1,0000	6 765,00	6 765,00
89	pret furnizor	Supapa de retinere a focului "normal deschisa" 800x600 mm, cu dispozitiv de actionare electric de tip Belimo, de tip KJIOП-2(60) 800x600	buc			10 800,00 0,00
	2-1-4-21	Supapa de retinere a focului "normal deschisa" 800x600 mm, cu dispozitiv de actionare electric de tip Belimo, de tip KJIOП-2(60) 800x600	buc	1,0000	10 800,00	10 800,00

Intocmit

(Prodomus SRL)

(funcția, semnătura)

Verificat

(IMSP Institutul Oncologic)

(funcția, semnătura)