

**Reparatia blocului si constructia
ascensorului la IMSP Centrul de
Sanatate Hincesti**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-02
Lucrari tehnice-sanitare (ventilarea) (marca IVC)**

Valoarea de deviz 900 197,997 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari tehnico-sanitare (ventilarea) 1.1. Lucrari de constructie generale 1.1.1. Lucrari de constructie				
1	VA11J	Piesa speciala (reductie), din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 - 1.5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 2500 - 4000 mm (Конфузор из стали тонколистовой нержавеющей 1220x1220---1250x800мм, S=0,7. мм, L=0,35м, 1шт ГОСТ 19903-91)	m2	1,890	698,483 220,847	1 320,132 417,401
2	VA11J	Piesa speciala (reductie), din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 - 1.5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 2500 - 4000 mm (Конфузор из стали тонколистовой нержавеющей Ф400x1250x800мм, L=400 мм,S=0,7 мм, 1шт ГОСТ 19903-91)	m2	1,290	698,489 220,851	901,051 284,898
3	VA11J	Piesa speciala (reductie), din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 - 1.5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 2500 - 4000 mm (Конфузор из стали тонколистовой оцинкованной 1210x270--1250x1250x400мм, S=0,7 мм, 1шт ГОСТ 5632-72)	m2	1,910	698,453 220,829	1 334,046 421,783

1	2	3	4	5	6	7
4	VA11J	Piesa speciala (reductie), din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 - 1.5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 2500 - 4000 mm (Конфузор из стали тонколистовой оцинкованной 1210x270--1250x1250x400мм, S=0,7 мм, 1шт ГОСТ 5632-72)	m2	1,910	698,453 220,829	1 334,046 421,783
5	VC24A	Sustinerea elastica a ventilatorului, cu suporti elastici din cauciuc (Гибкая вставка ВГ-400)	buc	6,000	730,658 281,381	4 383,945 1 688,285
6	VC24A	Sustinerea elastica a ventilatorului, cu suporti elastici din cauciuc (Гибкая вставка ВГ-250)	buc	4,000	664,957 281,381	2 659,826 1 125,523
7	VC24A	Sustinerea elastica a ventilatorului, cu suporti elastici din cauciuc (Гибкая вставка ВГ-200)	buc	6,000	599,827 281,381	3 598,959 1 688,285
8	VC34A	Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg	kg	127,000	73,969 17,298	9 394,004 2 196,846
9	CN20B	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul	m2	3,680	83,751 63,426	308,204 233,408
10	примечание	Вентканал 500x600 L=5400 мм	buc	0,000	0,000 0,000	0,000 0,000
11	CD07B	Pereti din panouri din tabla zincata cutata prinse prin suruburi autofiletante, montate la o inaltime de pina la 6 m inclusiv (Внутренний слой из тонколистовой оцинк. стали S=1мм)	m2	12,000	722,915 57,660	8 674,980 691,920
12	CD07B	Pereti din panouri din tabla zincata cutata prinse prin suruburi autofiletante, montate la o inaltime de pina la 6 m	m2	13,000	582,311 57,660	7 570,047 749,580

1	2	3	4	5	6	7
		inclusiv (Наружный слой из тонколистовой оцинк. стали S=0,5мм)				
13	IzH08A	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusute cu sirma din otel zincata pe impletitura din sirma zincata, imbracate pe ambele fete, confectionate pe santier, avind grosimea de 60; 70; 80; 90; 100; 110 sau 120 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie sub 80 cm, inclusiv (Панели минераловатные S=50мм)	m2	13,000	253,583 58,237	3 296,577 757,076
14	VC34A	Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg	kg	232,000	73,969 17,298	17 160,728 4 013,136
15	CN20B	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul	m2	6,750	83,749 63,426	565,308 428,125
16	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Клапан обратный лепестковый нержавеющей S=0,5 мм, КОн 100x100x125, ВЕЗА)	buc	3,000	1 118,830 28,830	3 356,490 86,490
17	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Клапан обратный лепестковый нержавеющей S=0,5 мм, КОн 100x150x125, ВЕЗА)	buc	2,000	588,830 28,830	1 177,660 57,660
18	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Клапан обратный	buc	2,000	688,830 28,830	1 377,660 57,660

1	2	3	4	5	6	7
		лепестковый нержавеющей S=0,5 мм, КОн 200x100x125, ВЕЗА)				
19	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Клапан обратный лепестковый нержавеющей S=0,5 мм, КОн 300x200x125, ВЕЗА)	buc	1,000	785,830 28,830	785,830 28,830
20	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Клапан обратный лепестковый нержавеющей КО-400, MOVEN)	buc	2,000	1 838,570 28,830	3 677,140 57,660
21	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Клапан обратный прямой из стали тонколистовой нержавеющей КОМ 1-200, VENTS)	buc	2,000	827,670 28,830	1 655,340 57,660
22	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Клапан обратный прямой из стали тонколистовой нержавеющей КОМ 1-250, VENTS)	buc	1,000	899,270 28,830	899,270 28,830
23	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Клапан обратный лепестковый алюминиевого листа Кол100x100x125, ВЕЗА)	buc	9,000	641,830 28,830	5 776,470 259,470
24	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie	buc	2,000	620,830 28,830	1 241,660 57,660

1	2	3	4	5	6	7
		(Клапан обратный лепестковый алюминиевого листа Кол150x150x125, ВЕЗА)				
25	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Клапан обратный лепестковый алюминиевого листа Кол200x100x125, ВЕЗА)	buc	1,000	683,830 28,830	683,830 28,830
26	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Клапан обратный лепестковый алюминиевого листа Кол200x150x125, ВЕЗА)	buc	3,000	610,830 28,830	1 832,490 86,490
27	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Клапан обратный лепестковый алюминиевого листа Кол100x150x125, ВЕЗА)	buc	4,000	760,830 28,830	3 043,320 115,320
28	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Клапан обратный лепестковый алюминиевого листа Кол100x150x125, ВЕЗА)	buc	4,000	760,830 28,830	3 043,320 115,320
29	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Заслонка воздушная ручного управления Р300x200Р (нержав) МОБЕН)	buc	2,000	857,160 28,830	1 714,320 57,660
30	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual,	buc	2,000	857,160 28,830	1 714,320 57,660

1	2	3	4	5	6	7
		vopsite si montate in zidarie (Заслонка воздушная ручного управления P300x200P (нержав) МОВЕН)				
31	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Заслонка воздушная ручного управления P100x100P (нержав) МОВЕН)	buc	4,000	613,830 <hr/> 28,830	2 455,320 <hr/> 115,320
32	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Заслонка воздушная ручного управления P100x100P (оцинк) МОВЕН)	buc	3,000	713,830 <hr/> 28,830	2 141,490 <hr/> 86,490
33	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Заслонка воздушная ручного управления P100x150P (оцинк) МОВЕН)	buc	4,000	683,830 <hr/> 28,830	2 735,320 <hr/> 115,320
34	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Заслонка воздушная ручного управления P100x200P (оцинк) МОВЕН)	buc	1,000	815,500 <hr/> 28,830	815,500 <hr/> 28,830
35	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Заслонка воздушная ручного управления P200P (оцинк) МОВЕН)	buc	2,000	597,160 <hr/> 28,830	1 194,320 <hr/> 57,660
36	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm (Воздуховод из оцинкованной стали Ф200)	m2	8,800	499,753 <hr/> 217,955	4 397,829 <hr/> 1 918,002

1	2	3	4	5	6	7
		14м				
37	VA02A	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm (Воздуховод из оцинкованной стали 100x100) 16м	m2	6,400	512,407 198,350	3 279,404 1 269,443
38	VA02A	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm (Воздуховод из оцинкованной стали 100x150) 19м	m2	4,750	512,400 198,350	2 433,898 942,164
39	VA02A	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm (Воздуховод из оцинкованной стали 100x200) 8м	m2	4,800	512,399 198,350	2 459,516 952,082
40	VA02A	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm (Воздуховод из оцинкованной стали 150x200) 5м	m2	3,500	512,387 198,350	1 793,354 694,226
41	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm (Воздуховод из оцинкованной стали 200x200) 30м	m2	24,000	442,390 141,844	10 617,365 3 404,246
42	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: din 800-1000	m2	1,100	1 150,084 88,639	1 265,092 97,503

1	2	3	4	5	6	7
		mm.(Воздуховод из стали тонколистовой нержавеющей , класса 1, 300x250 , S=0,5мм. ГОСТ 5632-72) 1м				
43	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: din 800-1000 mm.(Воздуховод из стали тонколистовой нержавеющей , класса 1, 300x200 , S=0,5мм. ГОСТ 5632-72) 1м	m2	1,000	$\frac{1\ 150,092}{88,623}$	$\frac{1\ 150,092}{88,623}$
44	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: din 800-1000 mm.(Воздуховод из стали тонколистовой нержавеющей , класса 1, 200x200 , S=0,5мм. ГОСТ 5632-72) 2м	m2	1,600	$\frac{1\ 150,066}{88,616}$	$\frac{1\ 840,106}{141,786}$
45	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: din 800-1000 mm.(Воздуховод из стали тонколистовой нержавеющей , класса 1, 200x150 , S=0,5мм. ГОСТ 5632-72) 2м	m2	1,400	$\frac{1\ 150,121}{88,631}$	$\frac{1\ 610,170}{124,084}$
46	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: din 600 mm. (Воздуховод из стали тонколистовой нержавеющей , класса 1, 150x150 , S=0,5мм. ГОСТ 5632-72) 5м	m2	3,000	$\frac{1\ 155,115}{96,811}$	$\frac{3\ 465,344}{290,433}$
47	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: din 600 mm. (Воздуховод из стали тонколистовой нержавеющей ,	m2	1,200	$\frac{1\ 155,133}{96,821}$	$\frac{1\ 386,160}{116,185}$

1	2	3	4	5	6	7
		klasa 1, 100x100, S=0,5mm. ГОСТ 5632-72) 3м				
48	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: din 600 mm. (Воздуховод из стали тонколистовой нержавеющей, класса 1, Ф160, S=0,5mm. ГОСТ 5632-72) 10м	m2	5,030	1 155,054 96,807	5 809,922 486,939
49	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: din 600 mm. (Воздуховод из стали тонколистовой нержавеющей, класса 1, Ф200, S=0,5mm. ГОСТ 5632-72) 19м	m2	12,000	1 155,115 96,811	13 861,376 1 161,734
50	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: din 600 mm. (Воздуховод из стали тонколистовой нержавеющей, класса 1, Ф250, S=0,5mm. ГОСТ 5632-72) 17м	m2	13,400	1 155,118 96,813	15 478,582 1 297,292
51	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: din 800-1000 mm.(Воздуховод из стали тонколистовой нержавеющей, класса 1, Ф400, S=0,5mm. ГОСТ 5632-72) 8м	m2	10,100	1 150,091 88,625	11 615,920 895,114
52	RCsB28G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat (Пробивка отв,) 4 шт.	m3	0,100	434,340 348,840	43,434 34,884
53	CO18A	Usite de curatire gata confectionate la cosuri de fum (Лючки питометражные оцинкованной стали ЛП)	buc	16,000	170,568 15,568	2 729,091 249,091

1	2	3	4	5	6	7
54	CO18A	Usite de curatire gata confectionate la cosuri de fum (Лючки питометражные из нержавеющей стали ЛП)	buc	15,000	130,568 15,568	1 958,523 233,523
55	CO18A	Usite de curatire gata confectionate la cosuri de fum (Лючки вентиляционные из нержавеющей стали ЛВ)	buc	10,000	130,568 15,568	1 305,682 155,682
56	IzH07A	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie sub 35 cm, inclusiv (Изоляция воздуховодов из самоклеющихся пластин S=25мм теплоизоляционных ARMAFLEX AF) 0,493м3	m2	19,720	347,062 37,824	6 844,071 745,890
57	IzI23A	Protectia termoizolatiei cu folie din plastic cu fibre de sticla, 0,35 mm grosime si fixare cu bandaje din aluminiu (adeband) la conducte, diametru pina la 200 mm (Стеклопластик рулонный РСТ-ПА-ВВ)	m2	32,410	124,820 18,106	4 045,421 586,805
58	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Решётки воздухоприточные из нержавеющей стали тип RP, RP200x100. VENTS)	buc	17,000	411,450 28,830	6 994,650 490,110
59	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Решётки воздухоприточные из нержавеющей стали тип RP100x100. VENTS)	buc	44,000	527,330 28,830	23 202,520 1 268,520
60	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra,	buc	19,000	597,330 28,830	11 349,270 547,770

1	2	3	4	5	6	7
		cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Решётки воздухоприточные из нержавеющей стали тип RP150x100. VENTS)				
61	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Решётки воздухоприточные из нержавеющей стали тип RP150x150. VENTS)	buc	3,000	553,740 28,830	1 661,220 86,490
62	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Решётки воздухоприточные из нержавеющей стали тип RP300x150. VENTS)	buc	6,000	603,740 28,830	3 622,440 172,980
63	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Решётки воздухоприточные из нержавеющей стали тип RP100x100. VENTS)	buc	2,000	527,330 28,830	1 054,660 57,660
64	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2"	buc	30,000	82,492 8,649	2 474,766 259,470
65	IC11A	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1/2" (ВГП Ц-Ф15x2,8 мм ГОСТ 3262-91)	m	22,000	75,358 20,181	1 657,876 443,982
66	IzJ13A	Etansarea protectiei din tabla la imbinari cu snur de ROMTIX Тубы теплоизоляционные Ду18 S=25мм, ARMAFLEX	m	22,000	193,016 9,226	4 246,344 202,964
67	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual,	buc	3,000	534,830 28,830	1 604,490 86,490

1	2	3	4	5	6	7
		vopsite si montate in zidarie (Шибер из стали тонколистовой оцинкованной Ф160мм Н=20мм ГОСТ19903-91)				
68	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Шибер из стали тонколистовой оцинкованной Ф200мм Н=20мм ГОСТ19903-91)	buc	3,000	562,160 28,830	1 686,480 86,490
69	IzH07A	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirna din otel zincata pe plasa de sirna, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie sub 35 cm, inclusiv (Изоляция воздуховодов из самоклеющихся пластин S=25мм теплоизоляционных ARMAFLEX AF)	m2	108,000	347,058 37,825	37 482,249 4 085,096
70	IzI23A	Protectia termoizolatiei cu folie din plastic cu fibre de sticla, 0,35 mm grosime si fixare cu bandaje din aluminiu (adeband) la conducte, diametru pina la 200 mm (Стеклопластик рулонный РСТ-ПА-ВВ)	m2	130,000	124,819 18,105	16 226,511 2 353,681
71	VB30C	Hota de uz general tip A,B,C, confectionata din tabla neagra de 0,8 mm grosime (лист 5, 14) 2м2 х3шт.	m2	6,000	740,066 159,142	4 440,394 954,850
72		Plasa din inox №10 (0,5x1,2) 3 buc.	m2	1,800	85,000 0,000	153,000 0,000
Total Lucrari de constructie						321 070,145
Incluziv salariu						43 657,153
1.1.2. Вентшахта №1						

1	2	3	4	5	6	7
		H=5600мм 1400x600мм				
73	CD07B	Pereti din panouri din tabla zincata cutata prinse prin suruburi autofiletante, montate la o inaltime de pina la 6 m inclusiv (Внутренний слой из тонколистовой оцинк. стали S=1,5мм)	m2	24,600	1 203,545 57,660	29 607,207 1 418,436
74	CD07B	Pereti din panouri din tabla zincata cutata prinse prin suruburi autofiletante, montate la o inaltime de pina la 6 m inclusiv (Наружный слой из тонколистовой оцинк. стали S=0,5мм)	m2	25,300	582,311 57,660	14 732,475 1 458,798
75	IzH08A	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusute cu sirma din otel zincata pe impletitura din sirma zincata, imbracate pe ambele fete, confectionate pe santier, avind grosimea de 60; 70; 80; 90; 100; 110 sau 120 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie sub 80 cm, inclusiv ("Сэндвич" - Маты минераловатные прошивные S=30мм марки 125 в металлической сетке №12-1,2 с 2-х сторон (139,86м2)) 0,74м3	m2	24,700	253,582 58,237	6 263,464 1 438,444
76	CK34C	Bolturi impuscate in plansee sau in pereti din beton armat (болты №14, бшт x1вентшахта)	buc	6,000	19,606 3,460	117,638 20,758
77	CR39A	Protejarea panourilor verticale folosite drept cofraj la turnarea betonului cu carton bitumat (виброизоляционный слой из резиновой прокладки S= 15мм по кругу вентшахты шириной 70мм) (0,07мx9,7м)	m2	0,680	440,881 11,532	299,799 7,842
Total Вентшахта №1 H=5600мм 1400x600мм						51 020,583
Incluziv salariu						4 344,278
		1.1.3. Вентшахта №1 H=1800мм 1800x800мм				

1	2	3	4	5	6	7
78	CD07B	Pereti din panouri din tabla zincata cutata prinse prin suruburi autofiletante, montate la o inaltime de pina la 6 m inclusiv (Наружный слой из тонколистовой оцинк. стали S=0,5мм)	m2	32,500	582,311 57,660	18 925,118 1 873,950
79	CD07B	Pereti din panouri din tabla zincata cutata prinse prin suruburi autofiletante, montate la o inaltime de pina la 6 m inclusiv (Внутренний слой из тонколистовой оцинк. стали S=1,5мм)	m2	31,100	1 203,545 57,660	37 430,249 1 793,226
80	IzH08A	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusute cu sirma din otel zincata pe impletitura din sirma zincata, imbracate pe ambele fete, confectionate pe santier, avind grosimea de 60; 70; 80; 90; 100; 110 sau 120 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie sub 80 cm, inclusiv ("Сэндвич" - Маты минераловатные прошивные S=30мм марки 125 в металлической сетке №12-1,2 с 2-х сторон (62,2м2)) 0,93м3	m2	31,000	253,583 58,237	7 861,069 1 805,335
81	CK34C	Bolturi impuscate in plansee sau in pereti din beton armat (болты №14, бшт x1вентшахта)	buc	6,000	19,606 3,460	117,638 20,758
82	CR39A	Protejarea panourilor verticale folosite drept cofraj la turnarea betonului cu carton bitumat (виброизоляционный слой из резиновой прокладки S= 15мм по кругу вентшахты шириной 70мм) (0,07мx9,7м)	m2	0,680	440,881 11,532	299,799 7,842
83	VC34A	Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg (уголок 50x50x5, 6,22м x3,77)	kg	23,450	73,970 17,298	1 734,591 405,638

1	2	3	4	5	6	7
84	CN20B	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul	m2	0,680	83,791 63,426	56,978 43,130
85	VC23A	Usa metalica, etansa la aer si stropi, cu sau fara fereastră de control, cu inchidere prin balamale si manere speciale, inclusiv garniturile de cauciuc (Дверь утепленная 0,5x1,25 (36кг), рама для двери из L50x50x5)	kg	63,000	78,783 4,613	4 963,356 290,606
86	CN20B	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul	m2	1,300	83,735 63,426	108,855 82,454
Total Вентшахта №1 H=1800мм 1800x800мм						71 497,653
Incluziv salariu						6 322,939
Cheltuieli directe			lei		443 588,381	
Fondul social			24,00 %		13 037,849	
Cheltuieli de transportare			10,00 %		38 376,902	
Cheltuieli de depozitare			2,00 %		7 675,380	
Total			100,00 +		502 678,512	
Cheltuieli de regie			14,50 %		72 888,384	
Total			100,00 +		575 566,896	
Beneficiu de deviz			6,00 %		34 534,014	
Total Lucrari de constructie generale						610 100,910
Incluziv salariu						54 324,370
1.2. Lucrari de montare						
87	VC18A	Montarea agregatului de conditionare a aerului special, modulat, tip ACM -5, pentru amestecare, filtrare, incalzire, umidificare, racire, postincalzire, ventilare, distributie, atenuare a zgomotului, avind un debit de aer tratat de 3.500 - 12.000 mc/h (Приточная установка)	buc	3,000	3 825,443 3 271,628	11 476,328 9 814,885
88	11-02-	Dispozitiv instalat pe imbinari	buc	6,000	62,750	376,499

1	2	3	4	5	6	7
	001-01	de filet, masa, kg, pina la: 1,5 (Датчик внутренней температуры (приточного воздуха))			59,390	356,339
89	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Заслонка воздушная автоматическая лепестковая Ф400 KR400, VENTS)	buc	3,000	28,830 28,830	86,490 86,490
90	VB17A	Atenuator de zgomot, circular tip AZC cu perimetrul 800 - 1600 mm (Шумоглушитель)	buc	6,000	62,548 49,588	375,286 297,526
91	VC37A	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari	buc	2,000	4 364,075 201,810	8 728,151 403,620
92	VC12A	Montarea filtrului de aer, cu saci filtranti, avind greutatea totala de 50-200 kg (Фильтр)	buc	8,000	657,300 511,444	5 258,397 4 091,554
93	VC04B	Montarea ventilatoarelor monoaspirante, antiexplozive, antrenate direct cu cuplaj, avind debitul de 1.700-5.200 mc/h cu motor electric de 0,8- 1,5 kw (Вентилятор центробежный)	buc	5,000	1 632,477 1 284,088	8 162,386 6 420,441
94	VC12A	Montarea filtrului de aer, cu saci filtranti, avind greutatea totala de 50-200 kg (Климатический комплекс)	buc	4,000	657,299 511,444	2 629,198 2 045,777
Cheltuieli directe			lei		37 092,735	
Fondul social			24,00 %		5 643,992	
Cheltuieli de transportare			10,00 %		1 043,960	
Cheltuieli de depozitare			2,00 %		208,792	
Total			100,00 +		43 989,479	
Cheltuieli de regie			76,00 %		17 872,640	
Total			100,00 +		61 862,119	
Beneficiu de deviz			6,00 %		3 711,727	
Total Lucrari de montare					65 573,846	
Incluziv salariu					23 516,632	

1	2	3	4	5	6	7
		1.3. Utilaj				
95	Pretul firmei	Приточная установка из оцинкованной стали полимерным покрытием, звукоизолированная в комплекте: 1.вентилятор с электродвигателем N= 1,27кВт 2. Электронагреватель 25,2кВт 3. Фильтр G4 4..Датчик защиты от перегрева двигателя. MPA-3500, VENTS	buc	3,000	42 506,880 0,000	127 520,640 0,000
96	Pretul firmei	Датчик внутренней температуры (приточного воздуха) VENTS	buc	6,000	321,000 0,000	1 926,000 0,000
97	Pretul firmei	Заслонка воздушная автоматическая лепестковая Ф400 МОБЕН, KR400	buc	3,000	5 420,220 0,000	16 260,660 0,000
98	Pretul firmei	Шумоглушитель CP400/600 с монтажным кронштейнами -4шт, Vents	buc	3,000	2 017,580 0,000	6 052,740 0,000
99	Pretul firmei	Шумоглушитель CP200/600 с монтажным кронштейнами -4шт, Vents	buc	2,000	1 278,880 0,000	2 557,760 0,000
100	Pretul firmei	Шумоглушитель CP250/600 с монтажным кронштейнами -4шт, Vents	buc	1,000	1 918,670 0,000	1 918,670 0,000
101	Pretul firmei	Канальный кондиционер из 1-го наружного и 1-го внутреннего блока производства фирмы GENERAL,(Япония) с антибактериальным фильтром, AOG36 R(3) / ARG 36R(3)	buc	1,000	2 510,000 0,000	2 510,000 0,000
102	Pretul firmei	Канальный кондиционер из 1-го наружного и 1-го внутреннего блока производства фирмы GENERAL,(Япония) с антибактериальным фильтром, AOG60R/(3) / ARG 60R/(3)	buc	1,000	2 750,670 0,000	2 750,670 0,000
103	Pretul firmei	Фильтр тонкой фильтрации HEPA- H10, HEPA	buc	2,000	880,000 0,000	1 760,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		610x610x150				
104	Pretul firmei	Фильтр тонкой фильтрации HEPA- F9, HEPA 610x610x150	buc	1,000	880,000 0,000	880,000 0,000
105	Pretul firmei	Фильтр тонкой фильтрации 95,0% FBK200 VENTS	buc	3,000	1 122,080 0,000	3 366,240 0,000
106	Pretul firmei	Фильтр тонкой фильтрации 95,0% FBK250 VENTS	buc	2,000	1 157,370 0,000	2 314,740 0,000
107	Pretul firmei	Вентилятор центробежно-трубопроводный VKM 200	buc	3,000	4 453,630 0,000	13 360,890 0,000
108	Pretul firmei	Вентилятор центробежно -трубопроводный VKM 250	buc	2,000	6 391,450 0,000	12 782,900 0,000
109	Pretul firmei	Климатический комплекс FAURA NFC-260 AQUA	buc	4,000	6 474,750 0,000	25 899,000 0,000
		Cheltuieli directe	lei		221 860,910	
		Cheltuieli de depozitare	1,20 %		2 662,331	
		Total Utilaj			224 523,241	
		Incluziv salariu			0,000	
		Total Lucrari tehnico-sanitare (ventilarea)			900 197,997	
		Incluziv salariu			77 841,002	
Total			lei		900 197,997	

**Total deviz:
Incluziv salariu**

**900 197,997
77 841,002**

Intocmit _____ (Berechelea S)
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)