

**"Replanificarea Muzeului de Istorie si Cultura,
 or. Taraclia str. Gogoli № 93. Etapa-II"**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL №

Incalzire, ventilare si conditionere (IVC)

Valoarea de deviz 1 003 369 lei

№ 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 de constructie ventilare				
		1.1. Ventilare C1				
1	VA05B	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 700 - 1600 mm (Прокладка готовых воздуховодов из пластин ALP, на стройплощадке, периметром сечения 700-1600 мм) CANAL DE AER FLEXBIL D250	m	3,00	180,29 49,09	540,86 147,28
2	VA22B	Montarea canalelor de ventilatiela la inaltimea de la podea pina la 3m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: din 1200 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect / (Монтаж воздуховодов из оцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м, толщиной 0,7 мм, периметром: 1200 мм. Ресурсы с нормами 0.00 берутся	m2	2,00	480,08 135,00	960,16 269,99

1	2	3	4	5	6	7
		по проекту) *Canal de ventilare D315 mm 0.6mm. Materiale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01				
3	VA22B	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 1200 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect / (Монтаж воздуховодов из оцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м, толщиной 0,7 мм, периметром: 1200 мм. Ресурсы с нормами *Canal de ventilare 350x250 Materiale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01	m2	9,60	852,39 112,65	8 182,99 1 081,45
4	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. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect / (Монтаж воздуховодов из оцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м, толщиной 0,7 мм, периметром: 1800 мм. Ресурсы с нормами 0.00 берутся по проекту) *Canal de ventilare 650x250 Materiale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01	m2	14,00	767,34 132,89	10 742,73 1 860,41
5	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. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect монтаж воздуховодов из оценок или алюминия на высоте 3 м от пола т 0,7мм периметр 3600 канал *Canal de ventilare 950x250mm 0.9mm Materiale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01	m2	6,00	939,36 144,99	5 636,13 869,94
6	VA22E	Montarea canalelor de ventilatie	m2	9,60	940,06	9 024,57

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 3600 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect монтаж воздуховодов оценкованных или алюминия на иысоте 3м от пола периметр 3600мм канал 1400*200мм 0,9мм			145,69	1 398,66
7	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gataconfectionate, cu grosimea de 20; 30; 40; 50; 60; 70 si 80mm(Изоляция трубопроводов панцирем из минераловаты, толщиной 20;30;40;50;60;70; и 80 мм)*Izolare ADU-32mm/EA-L	m2	48,00	172,83 59,64	8 295,72 2 862,60
8	VB25A	Anemostat circular plan, tip I (Круглый анемостат, тип I) *Difuzor rectangular de tavan multidirectional AQ 600x600 (Doar manopera)	buc	6,00	81,67 81,17	490,00 487,00
9	Pret de piata	Difuzor rectangular de tavan multidirectional AQ 600x600	buc	6,00	1 200,00 0,00	7 200,00 0,00
10	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500mm, montata pe canal (Готовая рамка с фиксированнымижалюзьями, периметром 800-2500 мм, монтируемая навоздуховод) *Cutie de distribuire a aerului izolata cu conectare laterala PDZI-2 600x600	buc	6,00	591,40 126,00	3 548,40 756,00
11	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I,CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (Установкарегулировочной заслонки, дроссельной заслонки в круглыхвоздуховодах типа CFC-I, CFC-II, периметром 800-1600 мм)*Regulator de debit KP 250 (Doar manopera)	buc	6,00	82,09 81,94	492,54 491,64
12	Pret de piata	Regulator de debit KP 250	buc	6,00	245,00 0,00	1 470,00 0,00
13	VB01A	Clapeta de reglare, fluture,	buc	1,00	85,54	85,54

1	2	3	4	5	6	7
		montata pe canale circulare tip CFC-I,CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (Установкарегулировочной заслонки, дроссельной заслонки в круглыхвоздуховодах типа CFC-I, CFC-II, периметром 800-1600 мм) *Dispozitiv de inchidere a fluxului de aer KRA 315 (Doar manopera)			81,94	81,94
14	Pret de piata	Dispozitiv de inchidere a fluxului de aer KRA 315	buc	1,00	325,00 0,00	325,00 0,00
15	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500mm, montata pe canal (Готовая рамка с фиксированнымижалюзьями, периметром 800-2500 мм, монтируемая навоздуховод) *Grila de ventilare din aluminiu anodizat BMA-VO 1000x500)	buc	3,00	1 692,27 96,87	5 076,81 290,61
16	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500mm, montata pe canal (Готовая рамка с фиксированнымижалюзьями, периметром 800-2500 мм, монтируемая на воздуховод)*Grila de ventilare circulara exterioara din aluminiu MVMA400bVn AI)	buc	1,00	952,61 78,88	952,61 78,88
17	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor,boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata(Опоры и фиксаторы для крепления трубопроводов, бойлеров,приборов и резервуаров, весом до 2 кг/штука)	kg	80,00	49,76 21,76	3 980,64 1 740,64
		Total Ventilare C1 Inclusiv salariu				67 004,70 12 417,04
		1.2. Ventilare C2-C5				
18	VA21A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm grosime avind perimetrul: din 600 mm. .Normele	m2	11,60	390,29 124,08	4 527,38 1 439,28

1	2	3	4	5	6	7
		si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect (Монтаж воздуховодов из оцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м, толщиной 0,5 мм, периметром: 600 мм. Ресурсы с нормами 0.00 берутся по проекту) *Canal de ventilare D200mm Materiale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01ct				
19	VA22B	ontarea canalelor de ventilatiela la inaltimea de la podea pina la 3m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: din 1200 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect (Монтаж воздуховодов из оцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м, толщиной 0,7 мм, периметром: 1200 мм. Ресурсы с нормами 0.00 берутся по проекту) *Canal de ventilare D315 mm 0.6mm Materiale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01	m2	1,00	823,48 125,82	823,48 125,82
20	VA22B	Montarea canalelor de ventilatiela la inaltimea de la podea pina la 3m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avindperimetrul: din 1200 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea0 (zero) se determina dupa proiect (Монтаж воздуховодов изоцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м,толщиной 0,7 мм, периметром: 1200 мм. Ресурсы с нормами0.00 берутся по проекту)*Canal de ventilare 400x150 mmMateriale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01t	m2	9,90	874,37 134,63	8 656,30 1 332,82
21	VA22B	ontarea canalelor de ventilatiela la inaltimea de la podea pina la 3m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avindperimetrul: din 1200 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea0 (zero) se determina dupa proiect (Монтаж воздуховодов изоцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м,толщиной 0,7	m2	9,60	875,62 135,88	8 405,98 1 304,44

1	2	3	4	5	6	7
		мм, периметром: 1200 мм. Ресурсы с нормами 0.00 берутся по проекту)*Canal de ventilare 400x200 mm Materiale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01 ict				
22	VA22C	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avindperimetrul: din 1800 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect (Монтаж воздуховодов изоцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м, толщиной 0,7 мм, периметром: 1800 мм. Ресурсы с нормами 0.00 берутся по проекту) *Canal de ventilare 600x200 Materiale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01 ict	m2	12,80	779,60 145,15	9 978,86 1 857,88
23	VA22E	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avindperimetrul: din 3600 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect (Монтаж воздуховодов изоцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м, толщиной 0,7 мм, периметром: 3600 мм. Ресурсы с нормами 0.00 берутся по проекту)*Canal de ventilare 900x200mm 0.7mm Materiale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01 ict	m2	20,90	855,19 144,99	17 873,44 3 030,23
24	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gataconfectionate, cu grosimea de 20; 30; 40; 50; 60; 70 si 80mm(Изоляция трубопроводов панцирем из минераловаты, толщиной 20;30;40;50;60;70; и 80 мм)*Izolare ADU-32mm/EA-L	m2	67,00	171,11 60,53	11 464,65 4 055,79
25	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (Установка регулировочной	buc	4,00	81,94 81,94	327,76 327,76

1	2	3	4	5	6	7
		заслонки, дроссельной заслонки в круглых воздуховодах типа CFC-I, CFC-II, периметром 800-1600 мм)*Dispozitiv de inchidere a fluxului de aer KRA 200 (Doarmanopera))				
26	Pret de piata	Dispozitiv de inchidere a fluxului de aer KRA 200	buc	4,00	195,00 0,00	780,00 0,00
27	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (Готовая рамка с фиксированными жалюзьями, периметром 800-2500 мм, монтируемая на воздуховод) *Grila de ventilare din aluminiu anodizat BMA-VO+SC 600x400	buc	4,00	576,77 78,88	2 307,10 315,50
28	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500mm, montata pe canal (Готовая рамка с фиксированными жалюзьями, периметром 800-2500 мм, монтируемая на воздуховод) *Grila de ventilare din aluminiu anodizat BMA-VO+SC 600x300	buc	16,00	498,10 96,87	7 969,58 1 549,90
29	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500mm, montata pe canal (Готовая рамка с фиксированными жалюзьями, периметром 800-2500 мм, монтируемая на воздуховод)*Grila de ventilare circulara exterioara din aluminiu MVMA 315bVn AI	buc	4,00	719,28 80,56	2 877,14 322,22
30	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor,boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata(Опоры и фиксаторы для крепления трубопроводов, бойлеров,приборов и резервуаров, весом до 2 кг/штука)	kg	120,00	40,76 21,76	4 890,96 2 610,96
		Total Ventilare C2-C5 Inclusiv salariu				80 882,63 18 272,60
		1.3. Ventilare C6-C7				

1	2	3	4	5	6	7
31	VA05B	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gataconfectionate, avind perimetrul sectiunii de 700 - 1600 mm(Прокладка готовых воздуховодов из пластин ALP, настройплощадке, периметром сечения 700-1600 мм)*Canal de aer flexibil D250Material marunt(suruburi, gernituri, nituri etc.)=1,02)	m	7,50	177,88 49,09	1 334,09 368,21
32	VA22B	Montarea canalelor de ventilatiela la inaltimea de la podea pina la 3m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avindperimetrul: din 1200 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea0 (zero) se determina dupa proiect (Монтаж воздуховодов изоцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м, толщиной 0,7 мм, периметром: 1200 мм. Ресурсы с нормами0.00 берутся по проекту)*Canal de ventilare D250 mm 0.6mmMateriale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01ct	m2	5,10	867,51 169,85	4 424,30 866,25
33	VA22B	Montarea canalelor de ventilatiela la inaltimea de la podea pina la 3m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avindperimetrul: din 1200 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea0 (zero) se determina dupa proiect (Монтаж воздуховодов изоцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м, толщиной 0,7 мм, периметром: 1200 мм. Ресурсы с нормами0.00 берутся по проекту)*Canal de ventilare D280 mm 0.6mmMateriale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01	m2	2,20	866,26 168,60	1 905,78 370,93
34	VA22B	Montarea canalelor de ventilatiela la inaltimea de la podea pina la 3m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avindperimetrul: din 1200 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea0 (zero) se determina	m2	7,80	884,43 144,69	6 898,59 1 128,58

1	2	3	4	5	6	7
		dupa proiect (Монтаж воздухопроводов изоцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м, толщиной 0,7 мм, периметром: 1200 мм. Ресурсы с нормами 0.00 берутся по проекту)*Canal de ventilare 350x250 mm Materiale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01				
35	VA22C	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avindperimetrul: din 1800 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect (Монтаж воздухопроводов изоцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м, толщиной 0,7 мм, периметром: 1800 мм. Ресурсы с нормами 0.00 берутся по проекту)*Canal de ventilare 450x250 Materiale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01	m2	9,10	779,34 144,88	7 091,95 1 318,44
36	VA22C	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avindperimetrul: din 1800 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect (Монтаж воздухопроводов изоцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м, толщиной 0,7 мм, периметром: 1800 мм. Ресурсы с нормами 0.00 берутся по проекту)*Canal de ventilare 600x250 Materiale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01	m2	11,05	780,30 145,83	8 622,28 1 611,42
37	VA22D	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avindperimetrul: din 1800 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect (Монтаж воздухопроводов изоцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м, толщиной 0,7 мм, периметром: 1800 мм.	m2	12,35	709,15 145,41	8 757,95 1 795,79

1	2	3	4	5	6	7
		Ресурсы с нормами0.00 берутся по проекту)*Canal de ventilare 600x250Materiale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01				
38	VA22E	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avindperimetrul: din 3600 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea0 (zero) se determina dupa proiect (Монтаж воздуховодов изоцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м,толщиной 0,7 мм, периметром: 3600 мм. Ресурсы с нормами0.00 берутся по проекту)*Canal de ventilare 950x250mm 0.7mmMateriale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01t	m2	3,60	855,89 145,68	3 081,19 524,46
39	VA22E	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avindperimetrul: din 3600 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea0 (zero) se determina dupa proiect (Монтаж воздуховодов изоцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м,толщиной 0,7 мм, периметром: 3600 мм. Ресурсы с нормами0.00 берутся по проекту)*Canal de ventilare 1200x200mm 0.7mmMateriale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01	m2	8,40	855,90 145,70	7 189,54 1 223,84
40	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gataconfectionate, cu grosimea de 20; 30; 40; 50; 60; 70 si 80mm(Изоляция трубопроводов панцирем из минераловаты,толщиной 20;30;40;50;60;70; и 80 мм)*Izolare ADU-32mm/EA-L	m2	65,00	171,11 60,53	11 122,40 3 934,70
41	VB25A	Anemostat circular plan, tip I (Круглый анемостат, тип I) *Difuzor rectangular de tavan multidirectional AQ 600x600 (Doar manopera)	buc	12,00	81,67 81,17	980,00 974,00

1	2	3	4	5	6	7
42	Pret de piata	Difuzor rectangular de tavan multidirectional AQ 600x600	buc	12,00	1 200,00 0,00	14 400,00 0,00
43	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500mm, montata pe canal (Готовая рамка с фиксированными жалюзьями, периметром 800-2500 мм, монтируемая на воздуховод) *Cutie de distribuire a aerului izolata cu conectare laterala PDZI-2 600x600	buc	12,00	591,40 126,00	7 096,80 1 512,00
44	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I,CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (Установкерегулировочной заслонки, дроссельной заслонки в круглых воздуховодах типа CFC-I, CFC-II, периметром 800-1600 мм)*Regulator de debit KP 250 (Doar manopera)	buc	12,00	82,09 81,94	985,09 983,29
45	Pret de piata	Regulator de debit KP 250	buc	12,00	245,00 0,00	2 940,00 0,00
46	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I,CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (Установкерегулировочной заслонки, дроссельной заслонки в круглых воздуховодах типа CFC-I, CFC-II, периметром 800-1600 мм)*Dispozitiv de inchidere a fluxului de aer KRA 280 (Doar manopera)	buc	2,00	85,54 81,94	171,08 163,88
47	Pret de piata	Dispozitiv de inchidere a fluxului de aer KRA 280	buc	2,00	275,00 0,00	550,00 0,00
48	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500mm, montata pe canal (Готовая рамка с фиксированными жалюзьями, периметром 800-2500 мм, монтируемая на воздуховод) *Grila de ventilare din aluminiu anodizat BMA-VO 1000x500)	buc	2,00	1 692,27 96,87	3 384,54 193,74
49	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500mm, montata pe canal	buc	2,00	952,69 78,96	1 905,38 157,92

1	2	3	4	5	6	7
		(Готовая рамка с фиксированными жалюзьями, периметром 800-2500 мм, монтируемая на воздуховод)*Grila de ventilare circulara exterioara din aluminiu MVMA400bVn AI)				
50	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor,boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata(Опоры и фиксаторы для крепления трубопроводов, бойлеров,приборов и резервуаров, весом до 2 кг/штука)	kg	120,00	40,76 21,76	4 890,96 2 610,96
		Total Ventilare C6-C7 Inclusiv salariu				97 731,92 19 738,41
		1.4. Ventilare VN1-VN11				
51	VA21A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm grosime avindperimetrul: din 600 mm. .Normele si marca resurselor cu valoarea 0(zero) se determina dupa proiect (Монтаж воздуховодов изоцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м, толщиной 0,5 мм, периметром: 600 мм. Ресурсы с нормами 0.00 берутся по проекту)*Canal de ventilare D100mmMateriale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01	m2	1,10	390,47 124,25	429,52 136,68
52	VA21A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm grosime avindperimetrul: din 600 mm. .Normele si marca resurselor cu valoarea 0(zero) se determina dupa proiect (Монтаж воздуховодов изоцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м, толщиной 0,5 мм, периметром: 600 мм. Ресурсы с нормами 0.00 берутся по проекту)*Canal de ventilare D125mmMateriale marunte (cirpe	m2	1,40	390,48 124,26	546,67 173,97

1	2	3	4	5	6	7
		de sters, silicon)=1,01t				
53	VA22B	Montarea canalelor de ventilatiela la inaltimea de la podea pina la 3m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avindperimetrul: din 1200 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea0 (zero) se determina dupa proiect (Монтаж воздуховодов изоцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м, толщиной 0,7 мм, периметром: 1200 мм. Ресурсы с нормами0.00 берутся по проекту)*Canal de ventilare D250 mm 0.6mm Materiale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01	m2	39,60	823,48 125,82	32 609,63 4 982,39
54	VA22B	Montarea canalelor de ventilatiela la inaltimea de la podea pina la 3m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avindperimetrul: din 1200 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea0 (zero) se determina dupa proiect (Монтаж воздуховодов изоцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м, толщиной 0,7 мм, периметром: 1200 мм. Ресурсы с нормами0.00 берутся по проекту)*Canal de ventilare D280 mm 0.6mmMateriale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01t	m2	22,80	823,48 125,82	18 775,25 2 868,65
55	VA22B	Montarea canalelor de ventilatiela la inaltimea de la podea pina la 3m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avindperimetrul: din 1200 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea0 (zero) se determina dupa proiect (Монтаж воздуховодов изоцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м, толщиной 0,7 мм, периметром: 1200 мм. Ресурсы с нормами0.00 берутся по проекту)*Canal de ventilare D315 mm 0.6mmMateriale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01	m2	11,90	823,48 125,82	9 799,36 1 497,23

1	2	3	4	5	6	7
56	VB25A	Anemostat circular plan, tip I (Круглый анемостат, тип I)*Difuzor circular la aspiratie CFC 350 (Doar manopera)	buc	6,00	58,67 58,17	352,01 349,01
57	Pret de piata	Difuzor circular la aspiratie CFC 350	buc	6,00	583,00 0,00	3 498,00 0,00
58	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500mm, montata pe canal (Готовая рамка с фиксированными жалюзьями, периметром 800-2500 мм, монтируемая навоздуховод)*Grila de ventilare circulara exterioara din aluminiu MVMA315bVn AI	buc	8,00	719,29 80,56	5 754,29 644,45
59	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500mm, montata pe canal (Готовая рамка с фиксированными жалюзьями, периметром 800-2500 мм, монтируемая на воздуховод)*Grila de ventilare circulara exterioara din aluminiu MVMA400bVn AI)	buc	3,00	952,61 78,88	2 857,82 236,63
60	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500mm, montata pe canal (Готовая рамка с фиксированными жалюзьями, периметром 800-2500 мм, монтируемая навоздуховод)*Grila pentru usa din aluminiu anodizat GTA 400x100	buc	2,00	470,95 80,56	941,91 161,11
61	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 20; 30; 40; 50; 60; 70 si 80mm(Изоляция трубопроводов панцирем из минераловаты, толщиной 20;30;40;50;60;70; и 80 мм)*Izolare ADU-32mm/EA-L	m2	74,10	170,22 59,64	12 613,09 4 419,14
62	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor,boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (Опоры и	kg	190,00	39,76 21,76	7 554,02 4 134,02

1	2	3	4	5	6	7
		фиксаторы для крепления трубопроводов, бойлеров, приборов и резервуаров, весом до 2 кг/штука)				
		Total Ventilare VN1-VN11 Inclusiv salariu				95 731,57 19 603,28
		1.5. Tevi				
63	Pret de piata	Conducte freon d=9,52	buc	95,00	78,33 0,00	7 441,35 0,00
64	Pret de piata	Conducte freon d=15,88	buc	95,00	163,33 0,00	15 516,35 0,00
		Total Tevi Inclusiv salariu				22 957,70
		<i>Прямые затраты</i>	lei			364 308,52
		<i>Соц. и мед. страх.</i>	24,00 %			16 807,52
		<i>Транспортные</i>	5,00 %			14 713,50
		<i>Итого</i>	100,00 +			395 829,54
		<i>Накладные расходы</i>	10,00 %			39 582,95
		<i>Итого</i>	100,00 +			435 412,49
		<i>Рентабельность</i>	6,00 %			26 124,75
		<i>Итого</i>	100,00 +			461 537,24
		<i>НДС</i>	20,00 %			92 307,45
		Total Lucrari de constructie ventilare Inclusiv salariu				553 844,69 70 031,33
		2. 2. Lucrari de montare instalatia de incalzire electric				
		2.1. Instalatia de incalzire				
65	IB09A	Aeroterma de perete sau de tavan functionind cu apa calda,racordata cu mufe, avind puterea calorica de pina la 8,0 kw,inclusiv (Отопительный электроприбор настенный илипотолочный, с муфтовым соединением и тепловой мощностьюдо 8 кВт, включительно)*Convector electric de perete STIBEL ELTRON CNS 150 S	buc	1,00	621,24 600,24	621,24 600,24
66	IB09A	Aeroterma de perete sau de tavan functionind cu apa calda,racordata cu mufe, avind puterea calorica de	buc	1,00	621,24 600,24	621,24 600,24

1	2	3	4	5	6	7
		pina la 8,0 kw,inclusiv (Отопительный электроприбор настенный илипотолочный, с муфтовым соединением и тепловой мощностьюдо 8 кВт, включительно)*Convector electric de perete STIBEL ELTRON CNS 175 S				
67	IB09A	Aeroterma de perete sau de tavan functionind cu apa calda,racordata cu mufe, avind puterea calorica de pina la 8,0 kw,inclusiv (Отопительный электроприбор настенный илипотолочный, с муфтовым соединением и тепловой мощностьюдо 8 кВт, включительно)*Convector electric de perete STIBEL ELTRON CNS 250 S	buc	1,00	621,24 600,24	621,24 600,24
		Total Instalatia de incalzire Inclusiv salariu				1 863,72 1 800,72
		2.2. Sistema de conditionare C1				
68	VC37A	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem)puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari (Монтаж бытовыхкондиционеров (сплит- систем), мощностью мотора до 4,5 кВт,с лестниц) *Unitate de tip split, necarcasata de plafon fals, capacitatea de racire14,0 kw, de incalzire 16,0 kw, N=4,9 kw, U=230V, debit totalL=2750 m3/h, P=150Pa, aer exterior L=800 m3/h, in completatie:Uitate interioara PEAD-M140JA (1400x732x250), unitateexterioara PUHZ- ZRP140VKA3 (1050x330x1338) Materiale marunte=1,05	buc	1,00	5 114,54 5 009,54	5 114,54 5 009,54
		Total Sistema de conditionare C1 Inclusiv salariu				5 114,54 5 009,54
		2.3. Sistema de conditionare C2-C5				
69	VC37A	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem)puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari (Монтаж	buc	4,00	5 107,92 5 002,92	20 431,68 20 011,68

1	2	3	4	5	6	7
		бытовых кондиционеров (сплит-систем), мощностью мотора до 4,5 кВт, с лестниц)*Unitate de tip split, necarcasata de plafon fals, capacitatea de racire 6,0 kw, de incalzire 7,0 kw, N=2,07kw, U=230V, debit total L=1260 m3/h, P=100Pa, aer exterior L=350 m3/h, in completare: Uitate interioara PEAD-M60JA (1100x732x250), unitate exterioara PUHZ-ZRP60VHA2 (950x330x943) Materiale marunte=1,05				
		Total Sistema de conditionare C2-C5 Inclusiv salariu				20 431,68 20 011,68
		2.4. Sistema de conditionare C6-C7				
70	VC37A	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari (Монтаж бытовых кондиционеров (сплит-систем), мощностью мотора до 4,5 кВт, с лестниц) *Unitate de tip split, necarcasata de plafon fals, capacitatea de racire 12,5 kw, de incalzire 14,0 kw, N=3,87 kw, U=380V, debit total L=1520 m3/h, P=150Pa, aer exterior L=6700 m3/h, in completare: Uitate interioara PEAD-M125JA (1400x732x250), unitate exterioara PUHZ-ZRP125YKA3 (1050x330x1338) Materiale marunte=1,05	buc	2,00	5 107,92 5 002,92	10 215,84 10 005,84
		Total Sistema de conditionare C6-C7 Inclusiv salariu				10 215,84 10 005,84
		2.5. Sistema de ventilare A1-A2				
71	VC07A	Montarea ventilatoarelor axiale, de fereastră, tip VF 315 - VF 900, avind greutatea de 3,6 - 8,2 kg cu motor de 0,25 - 0,55 kw (Установка осевых оконных вентиляторов типа VF315-VF900, весом 3,6-8,2 кг с мотором 0,25-0,55 кВт) *Ventilator circular de baie	buc	1,00	342,85 331,60	342,85 331,60

1	2	3	4	5	6	7
		silentios SILENT-100 L=35m ³ /h,motor electric N=0.016kW, n=2350 rot/min, U=230V) doar manopera Materiale marunte si de montaj (suruburi, oxigen, carbid etc.)=1,01				
72	VC07A	Montarea ventilatoarelor axiale, de fereastră, tip VF 315 - VF 900,avind greutatea de 3,6 - 8,2 kg cu motor de 0,25 - 0,55 kw(Установка осевых оконных вентиляторов типа VF315- VF900,весом 3,6-8,2 кг с мотором 0,25-0,55 кВт)*Ventilator circular de baie silentios SILENT-200 L=100m ³ /h,motor electric N=0.008kW, n=2400 rot/min, U=230V)doar manoperaMateriale marunte si de montaj (suruburi, oxigen, carbid etc.)=1,01	buc	1,00	342,85 331,60	342,85 331,60
		Total Sistema de ventilare A1-A2 Inclusiv salariu				685,70 663,20
		<i>Прямые затраты</i>	lei			38 311,48
		<i>Соц. и мед. страхование</i>	24,00 %			8 997,84
		<i>Транспортные</i>	5,00 %			38,78
		<i>Итого</i>	100,00 +			47 348,10
		<i>Накладные расходы</i>	76,00 %			28 493,14
		<i>Итого</i>	100,00 +			75 841,24
		<i>Рентабельность</i>	6,00 %			4 550,47
		<i>Итого</i>	100,00 +			80 391,71
		<i>НДС</i>	20,00 %			16 078,34
		Total 2. Lucrari de montare instalatia de incalzire electric Inclusiv salariu				96 470,05 37 490,98
		3. 3 Utilaj				
		3.1. Instalatia de incalzire				
73	Pret de piata	Convector electric de perete STIBEL ELTRON CNS 150 S	buc	1,00	2 058,33 0,00	2 058,33 0,00
74	Pret de piata	Convector electric de perete STIBEL ELTRON CNS 175 S	buc	1,00	2 058,33 0,00	2 058,33 0,00

1	2	3	4	5	6	7
75	Pret de piata	Convector electric de perete STIBEL ELTRON CNS 250 S	buc	1,00	2 491,67 0,00	2 491,67 0,00
		Total Instalatia de incalzire Inklusiv salariu				6 608,33
		3.2. Sistema de conditionare C1				
76	Pret de piata	Unitate de tip split, necarcasata de plafon fals, capacitatea de racire 14,0 kw, de incalzire 16,0 kw, N=4,9 kw, U=230V, debit total L=2750 m3/h, P=150Pa, aer exterior L=800 m3/h, in completatie: Uitate interioara PEAD-M140JA (1400x732x250), unitate exterioara PUHZ-ZRP140VKA3 (1050x330x1338)	buc	1,00	52 658,33 0,00	52 658,33 0,00
		Total Sistema de conditionare C1 Inklusiv salariu				52 658,33
		3.3. Sistema de conditionare C2-C5				
77	Pret de piata	Unitate de tip split, necarcasata de plafon fals, capacitatea de racire 6,0 kw, de incalzire 7,0 kw, N=2,07kw, U=230V, debit total L=1260 m3/h, P=100Pa, aer exterior L=350 m3/h, in completatie: Uitate interioara PEAD-M60JA (1100x732x250), unitate exterioara PUHZ-ZRP60VHA2 (950x330x943)	buc	4,00	33 375,00 0,00	133 500,00 0,00
		Total Sistema de conditionare C2-C5 Inklusiv salariu				133 500,00
		3.4. Sistema de conditionare C6-C7				
78	Pret de piata	Unitate de tip split, necarcasata de plafon fals, capacitatea de racire 12,5 kw, de incalzire 14,0 kw, N=3,87 kw, U=380V, debit total L=1520 m3/h, P=150Pa, aer exterior L=6700 m3/h, in completatie: Uitate interioara PEAD-M125JA (1400x732x250), unitate exterioara PUHZ-ZRP125YKA3 (1050x330x1338)	buc	2,00	50 433,33 0,00	100 866,66 0,00
		Total Sistema de conditionare C6-C7 Inklusiv salariu				100 866,66

1	2	3	4	5	6	7
		3.5. Sistema de ventilare A1-A2				
79	Pret de piata	Ventilator circular de baie silentios SILENT-100 L=35m3/h, motorelectric N=0.016kW, n=2350 rot/min, U=230V	buc	1,00	212,50 0,00	212,50 0,00
80	Pret de piata	Ventilator circular de baie silentios SILENT-200 L=100m3/h, motor electric N=0.008kW, n=2400 rot/min, U=230V	buc	1,00	358,33 0,00	358,33 0,00
		Total Sistema de ventilare A1-A2 Inklusiv salariu				570,83
		<i>Прямые затраты</i>	lei			294 204,15
		<i>Итого</i>	100,00 +			294 204,15
		<i>НДС</i>	20,00 %			58 840,83
		Total 3 Utilaj Inklusiv salariu				353 044,98
		Всего с учётом НДС	lei			1 003 369
		Total deviz: Inklusiv salariu				1 003 369 107 524

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Deviz local de resurse № Incalzire, ventilare si conditionere (IVC)

Valoarea de deviz 1 003 369 lei

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

Manopera :

1.	7134050013240	Izolator - termic	h-om	161,440	94,60	15 272,23
2.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	136,335	94,60	12 897,30
3.	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	100,652	23,82	2 397,52
				41,055	28,71	1 178,69
				13,440	46,95	631,01
				3,360	47,00	157,92
				23,520	47,95	1 127,78
				35,280	57,66	2 034,25
				19,476	73,90	1 439,28
				4,198	74,00	310,65
				30,240	75,00	2 268,00
				12,768	84,70	1 081,45
				663,192	94,60	62 737,95
				2,660	101,50	269,99
	16,537	112,50	1 860,41			
	12,813	145,00	1 857,88			
		Total manopera				107 524

Materiale:

1.	000000001	Difuzor rectangular de tavan multidirectional AQ 600x600	buc	18,000	1 200,00	21 600,00
2.	00000002	Convector electric de perete STIBEL ELTRON CNS 175 S	buc	1,000	2 058,33	2 058,33
3.	00000005	Unitate de tip split, necarcasata de plafon fals, capacitatea de racire 6,0 kw, de incalzire 7,0 kw, N=2,07kw, U=230V, debit total L=1260 m3/h, P=100Pa, aer exterior L=350 m3/h, in completatie: Uitate interioara PEAD-M60JA (1100x732x250), unitate exterioara PUHZ-ZRP60VHA2 (950x330x943)	buc	4,000	33 375,00	133 500,00
4.	00000007	Ventilator circular de baie silentios SILENT-100 L=35m3/h, motorelectric N=0.016kW, n=2350 rot/min, U=230V	buc	1,000	212,50	212,50
5.	00000008	Ventilator circular de baie silentios SILENT-200 L=100m3/h,motor electric N=0.008kW, n=2400 rot/min, U=230V	buc	1,000	358,33	358,33
6.	0000008487	Regulator de debit KP 250	buc	18,000	245,00	4 410,00
7.	0000001	Convector electric de perete STIBEL ELTRON CNS 150 S	buc	1,000	2 058,33	2 058,33
8.	0000004	Unitate de tip split, necarcasata de plafon fals, capacitatea de racire14,0 kw, de incalzire 16,0 kw, N=4,9 kw, U=230V, debit totalL=2750 m3/h, P=150Pa, aer exterior L=800 m3/h, in completatie:Uitate interioara PEAD-M140JA (1400x732x250),	buc	1,000	52 658,33	52 658,33
9.	0000006	Unitate de tip split, necarcasata de plafon fals,	buc	2,000	50 433,33	100 866,66

		capacitatea de racire 12,5 kw, de incalzire 14,0 kw, N=3,87 kw, U=380V, debit total L=1520 m ³ /h, P=150Pa, aer exterior L=6700 m ³ /h, in completatie: Uitate interioara PEAD-M125JA (1400x732x250), unitate				
10.	0000017487	Dispozitiv de inchidere a fluxului de aer KRA 280	buc	2,000	275,00	550,00
11.	000003	Convecteur electric de perete STIBEL ELTRON CNS 250 S	buc	1,000	2 491,67	2 491,67
12.	000110110	Dispozitiv de inchidere a fluxului de aer KRA 315	buc	1,000	325,00	325,00
13.	096872558	Dispozitiv de inchidere a fluxului de aer KRA 200	buc	4,000	195,00	780,00
14.	1111000100031	Cochilii vata minerala	m2	261,723	105,83	27 698,15
15.	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,060	0,00	0,00
16.	2051142950706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	110,250	0,00	0,00
20.	2411117322835	Freon	kg	6,615	0,00	0,00
27.	2521305734007	Canal de ventilatie din ALP	m	10,818	125,00	1 352,26
28.	2521305734008	Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte	m	3,675	0,00	0,00
29.	2521305734009	Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte	m	14,700	0,00	0,00
30.	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,030	0,00	0,00
31.	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,000	0,00	0,00
32.	2524217304531	Fisie de etansare	m	440,027	2,50	1 100,10
33.	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	2,525 82,416 132,411	258,33 300,00 341,67	652,28 24 724,80 45 240,86
34.	2626147370009* 0.9*	Canale de ventilare metalice* 950*250*0.9mm	m2	15,756	425,00	6 696,30
35.	2626147370009. 1	Canale de ventilare metalice* Canal de ventilare D315 mm 0.6mm	m2	1,010	300,00	303,00
36.	2626147370009. 11	Canale de ventilare metalice* Canal de ventilare D200mm	m2	11,716	258,33	3 026,59
37.	2661122804602	Tuburi din cauciuc inspumat pentru agent frigorific D = 6-16mm	m	73,500	10,00	735,00
38.	2710403603798	Tabla cons.mecanice 2,0x1000x2000	kg	0,028	0,00	0,00
39.	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,760	0,00	0,00
40.	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	9,610	0,00	0,00
41.	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	4,774	0,00	0,00
42.	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,040	0,00	0,00
43.	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,190	0,00	0,00
44.	2710603416810	Otel rotund calibat D = 2 mm	kg	0,192	0,00	0,00
45.	2710603417113	Otel rotund calibat D = 8 mm	kg	0,750	0,00	0,00
46.	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,170	0,00	0,00
47.	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	190,000 240,000 80,000	18,00 19,00 28,00	3 420,00 4 560,00 2 240,00
48.	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	5,000	0,00	0,00
49.	2710703516050	Profil U ar.eg.tr.rece 40 x 16 x 1.5	kg	0,708	0,00	0,00
50.	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	9,274 2,160	35,00 93,00	324,60 200,88
51.	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	13,830	0,00	0,00
52.	2744127311264	Cositor aliaj	kg	0,480	0,00	0,00
53.	2811236305075	Console	kg	36,750	0,00	0,00
54.	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,000	0,00	0,00
55.	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,300	35,00	10,50
56.	2873122005198	Plase in rame	m2	0,000	0,00	0,00
57.	2874115765700, 33	*Grila pentru usa din aluminiu anodizat GTA 400x100	buc	2,000	375,00	750,00
58.	2874115765700. 1	PDZI-2 600x600	buc	18,000	450,00	8 100,00
59.	2874115765700. 11	*Grila de ventilare din aluminiu anodizat BMA-VO+SC 600x400	buc	4,000	482,50	1 930,00
60.	2874115765700.	*Grila de ventilare din aluminiu anodizat	buc	5,000	1 580,00	7 900,00

	2	BMA-VO 1000x500				
61.	2874115765700.3	*Grila de ventilare circulara exterioara din aluminiu MVMA400bVn AI)	buc	6,000	858,33	5 149,98
62.	2874115765700.34	*Grila de ventilare din aluminiu anodizat BMA-VO+SC 600x300	buc	16,000	385,83	6 173,28
63.	2874115765700.36	Grila de ventilare circulara exterioara din aluminiu MVMA 315bVn AI	buc	12,000	623,33	7 479,96
64.	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	21,000	0,00	0,00
65.	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	2,000	0,00	0,00
66.	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	249,615	0,00	0,00
67.	2874115819964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	2 271,692	35,00	79 509,22
68.	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	1 764,000	0,15	264,60
69.	2874115837749	Fixari	kg	0,000	0,00	0,00
70.	2874115842600	Piulite hexagonale M8	buc	3,000	0,45	1,35
71.	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	8,000	0,00	0,00
72.	2874115842661	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5	buc	2,000	0,00	0,00
73.	2874115850014	Bulon de ancorare	kg	1,294	0,00	0,00
74.	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	1 785,000	0,15	267,75
75.	2874115883964	Saiba grower M 8	buc	21,000	0,00	0,00
76.	2874115895149	Suruburi cap hexagonal M 5 x 20 mm	buc	8,000	0,00	0,00
77.	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	453,615	0,00	0,00
78.	2874125881199	Saiba plata pentru metal M8	buc	2 271,692	0,25	567,92
79.	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	8,000	0,00	0,00
80.	2874125895175	Nit cu cap semirotund 4 x 10 mm	kg	0,034	0,00	0,00
81.	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	2 061,615	0,25	515,41
82.	2874135840766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	2 271,692	0,00	0,00
83.	2875274122000	Racord olandez	buc	6,000	0,00	0,00
84.	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	12,000	2,50	30,00
85.	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,000	0,00	0,00
86.	85444965	Conducte freon d=15,88	buc	95,000	163,33	15 516,35
87.	85478965	Conducte freon d=9,52	buc	95,000	78,33	7 441,35
88.	904025110	Difuzor circular la aspiratie CFC 350	buc	6,000	583,00	3 498,00
		Total materiale de construcții				589 252

Utilaje de construcții:

1.	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	2,130 0,300	0,00 75,00	0,00 22,50
2.	2940520007610	Perforator electric	h-ut	2,450	0,00	0,00
3.	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	19,532	0,00	0,00
4.	2952270006618	Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)	h-ut	0,980	0,00	0,00
5.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	1,125 0,450	0,00 16,00	0,00 7,20
6.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,560 0,900	0,00 25,00	0,00 22,50
7.	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	9,600	0,00	0,00
		Total utilaje de construcții				53

Всего с учётом НДС	lei	1 003 369
--------------------	-----	-----------

Total deviz:

1 003 369

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect "Replanificarea Muzeului de Istorie si
Cultura, or. Taraclia str. Gogoli № 93. Etapa-
II"

Investitor Primaria or.Taraclia

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie ventilare				
		1.1. Ventilare C1				
1	VA05B	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 700 - 1600 mm (Прокладка готовых воздуховодов из пластин ALP, на стройплощадке, периметром сечения 700-1600 мм) CANAL DE AER FLEXBIL D250	m			180,29 49,09
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,710	28,71	49,09
	2521305734007	Canal de ventilatie din ALP	m	1,010	125,00	128,79
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,150	16,00	2,40
2	VA22B	Montarea canalelor de ventilatiela la inaltimea de la podea pina la 3m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: din 1200 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect / (Монтаж воздуховодов из оцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м, толщиной 0,7 мм, периметром: 1200 мм. Ресурсы с нормами 0.00 берутся по проекту) *Canal de ventilare D315 mm 0.6mm. Materiale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01	m2			480,08 135,00
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,330	101,50	135,00
	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1,000	341,67	345,08
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,064	0,00	0,00
3	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. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect / (Монтаж воздуховодов из оцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м, толщиной 0,7 мм, периметром: 1200 мм. Ресурсы с нормами *Canal de ventilare 350x250 Materiale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01	m2			852,39 112,65
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,330	84,70	112,65
	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1,000	341,67	345,09
	2874135840766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	11,000	0,00	0,00
	2874125881199	Saiba plata pentru metal M8	buc	11,000	0,25	2,78
	2874115819964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	11,000	35,00	388,85
	2524217304531	Fisie de etansare	m	1,200	2,50	3,03
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,064	0,00	0,00
4	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. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect / (Монтаж воздуховодов из оцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м, толщиной 0,7 мм, периметром: 1800 мм.	m2			767,34 132,89

1	2	3	4	5	6	7
		Ресурсы с нормами 0.00 берутся по проекту) *Canal de ventilare 650x250 Materiale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01				
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,001	112,50	132,89
	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1,000	341,67	345,09
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,000	0,00	0,00
	2874115837749	Fixari	kg	0,000	0,00	0,00
	2873122005198	Plase in rame	m2	0,000	0,00	0,00
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,000	0,00	0,00
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,000	0,00	0,00
	2874135840766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	8,000	0,00	0,00
	2874125881199	Saiba plata pentru metal M8	buc	8,000	0,25	2,02
	2874115819964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	8,000	35,00	282,80
	2524217304531	Fisie de etansare	m	1,800	2,50	4,54
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,102	0,00	0,00
5	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. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect монтаж воздуховодов из оценок или алюминия на высоте 3 м от пола т 0,7мм периметр 3600 канал *Canal de ventilare 950x250mm 0.9mm Materiale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01	m2			939,36 144,99
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,744	94,60	144,99
	2626147370009*0.9*	Canale de ventilare metalice* 950*250*0.9mm	m2	1,000	425,00	429,25
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,000	0,00	0,00
	2874115837749	Fixari	kg	0,000	0,00	0,00
	2873122005198	Plase in rame	m2	0,000	0,00	0,00
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,000	0,00	0,00
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,000	0,00	0,00
	2874135840766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	10,000	0,00	0,00
	2874125881199	Saiba plata pentru metal M8	buc	10,000	0,25	2,52
	2874115819964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	10,000	35,00	353,50
	2524217304531	Fisie de etansare	m	3,600	2,50	9,09
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,102	0,00	0,00
6	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. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect монтаж воздуховодов оценкованных или алюминия на высоте 3м от пола периметр 3600мм канал 1400*200мм 0,9мм	m2			940,06 145,69
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,744	94,60	145,69
	2626147370009*0.9*	Canale de ventilare metalice* 950*250*0.9mm	m2	1,000	425,00	429,25
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,000	0,00	0,00
	2874115837749	Fixari	kg	0,000	0,00	0,00
	2873122005198	Plase in rame	m2	0,000	0,00	0,00
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,000	0,00	0,00
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,000	0,00	0,00
	2874135840766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	10,000	0,00	0,00
	2874125881199	Saiba plata pentru metal M8	buc	10,000	0,25	2,52
	2874115819964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	10,000	35,00	353,50
	2524217304531	Fisie de etansare	m	3,600	2,50	9,09
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,102	0,00	0,00
7	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gataconfectionate, cu grosimea de 20; 30; 40; 50; 60; 70 si 80mm(Изоляция трубопроводов панцирем из минераловаты, толщиной 20;30;40;50;60;70; и 80 мм)*Izolare ADU-32mm/EA-L	m2			172,83 59,64
	7134050013240	Izolator - termic	h-om	0,474	94,60	59,64
	1111000100031	Cochilii vata minerala	m2	1,030	105,83	109,00
	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,045	93,00	4,18
8	VB25A	Анемостат circular plan, tip I (Круглый анемостат, тип I) *Difuzor rectangular de tavan multidirectional AQ 600x600 (Doar manopera)	buc			81,67 81,17

1	2	3	4	5	6	7
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	6,600	94,60	81,17
	2513206621493	Banda poroasa din cauciuc pt.etansare	kg	0,250	0,00	0,00
	2320116200535	Benzina extractie tip 80/120	l	0,200	0,00	0,00
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	2,000	0,25	0,50
9	Pret de piata	Difuzor rectangular de tavan multidirectional AQ 600x600	buc			1 200,00
						0,00
	0000000001	Difuzor rectangular de tavan multidirectional AQ 600x600	buc	1,000	1 200,00	1 200,00
10	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500mm, montata pe canal (Готовая рамка с фиксированными жалюзьями, периметром 800-2500 мм, монтируемая навоздуховод) *Cutie de distribuire a aerului izolata cu conectare laterala PDZI-2 600x600	buc			591,40
						126,00
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,680	75,00	126,00
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,000	0,25	7,00
	2874115765700.1	PDZI-2 600x600	buc	1,000	450,00	450,00
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,000	0,15	4,20
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,000	0,15	4,20
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,030	0,00	0,00
11	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I,CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (Установкерегулировочной заслонки, дроссельной заслонки в круглыхвоздуховодах типа CFC-I, CFC-II, периметром 800-1600 мм)*Regulator de debit KP 250 (Doar manopera)	buc			82,09
						81,94
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,440	23,82	81,94
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	1,000	0,15	0,15
	2874115883964	Saiba grower M 8	buc	1,000	0,00	0,00
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,000	0,00	0,00
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,000	0,00	0,00
12	Pret de piata	Regulator de debit KP 250	buc			245,00
						0,00
	00000008487	Regulator de debit KP 250	buc	1,000	245,00	245,00
13	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I,CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (Установкерегулировочной заслонки, дроссельной заслонки в круглыхвоздуховодах типа CFC-I, CFC-II, периметром 800-1600 мм) *Dispozitiv de inchidere a fluxului de aer KRA 315 (Doar manopera)	buc			85,54
						81,94
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,440	23,82	81,94
	2874115842600	Piulite hexagonale M8	buc	1,000	0,45	0,45
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,000	0,25	3,00
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,110	0,00	0,00
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	1,000	0,15	0,15
	2874115883964	Saiba grower M 8	buc	1,000	0,00	0,00
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,000	0,00	0,00
14	Pret de piata	Dispozitiv de inchidere a fluxului de aer KRA 315	buc			325,00
						0,00
	000110110	Dispozitiv de inchidere a fluxului de aer KRA 315	buc	1,000	325,00	325,00
15	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500mm, montata pe canal (Готовая рамка с фиксированными жалюзьями, периметром 800-2500 мм, монтируемая навоздуховод) *Grila de ventilare din aluminiu anodizat BMA-VO 1000x500)	buc			1 692,27
						96,87
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,680	57,66	96,87
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,200	0,00	0,00
	2412126100010	Mini de plumb	kg	0,045	0,00	0,00
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,040	0,00	0,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,070	0,00	0,00
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,000	0,25	7,00
	2874115765700.2	*Grila de ventilare din aluminiu anodizat BMA-VO 1000x500	buc	1,000	1 580,00	1 580,00
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,300	0,00	0,00
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,000	0,15	4,20
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,000	0,15	4,20

1	2	3	4	5	6	7
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,200	0,00	0,00
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,030	0,00	0,00
16	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confecționate cu perimetrul 800 - 2500mm, montată pe canal (Готовая рамка с фиксированными жалюзи, периметром 800-2500 мм, монтируемая на воздуховод)*Grila de ventilare circulară exterioară din aluminiu MVMA400bVn AI)	buc			952,61 78,88
	7136060011900	Instalator ventilare și condiționare aer	h-om	1,680	46,95	78,88
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,000	0,25	7,00
	2874115765700.3	*Grila de ventilare circulară exterioară din aluminiu MVMA400bVn AI)	buc	1,000	858,33	858,33
	2735725903453	Sirma pt. sudură, obisnuită dn=3,25	kg	0,300	0,00	0,00
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,000	0,15	4,20
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,000	0,15	4,20
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,030	0,00	0,00
17	IC42A	Suport și dispozitive de fixare pentru susținerea conductelor, boilerelor, aparate și recipiente, având greutatea de până la 2 kg / bucătă (Опоры и фиксаторы для крепления трубопроводов, бойлеров, приборов и резервуаров, весом до 2 кг/штука)	kg			49,76 21,76
	7136040011749	Instalator încălzire și gaze	h-om	0,230	94,60	21,76
	2710700000000	Suport sau dispozitive	kg	1,000	28,00	28,00
		1.2. Ventilare C2-C5				
18	VA21A	Montarea canalelor de ventilație la înălțimea de la podea până la 3m, din tablă zincată sau aluminiu de 0,5 mm grosime având perimetrul: din 600 mm. Normele și marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determină după proiect (Монтаж воздуховодов из оцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м, толщиной 0,5 мм, периметром: 600 мм. Ресурсы с нормами 0.00 берутся по проекту) *Canal de ventilație D200mm Materiale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01ct	m2			390,29 124,08
	7136060011900	Instalator ventilare și condiționare aer	h-om	1,679	73,90	124,08
	2626147370009.1	Canale de ventilație metalice* Canal de ventilație D200mm	m2	1,000	258,33	260,91
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,000	0,00	0,00
	2874115837749	Fixari	kg	0,000	0,00	0,00
	2873122005198	Plase în rame	m2	0,000	0,00	0,00
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,000	0,00	0,00
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,000	0,00	0,00
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	15,000	0,25	3,79
	2874125881198	Saiba plată pentru metal M 6	buc	15,000	0,00	0,00
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	15,000	0,00	0,00
	2524217304531	Fisie de etansare	m	0,600	2,50	1,51
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,054	0,00	0,00
19	VA22B	Montarea canalelor de ventilație la înălțimea de la podea până la 3m, din tablă zincată sau aluminiu de 0,7 mm grosime având perimetrul: din 1200 mm. Normele și marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determină după proiect (Монтаж воздуховодов из оцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м, толщиной 0,7 мм, периметром: 1200 мм. Ресурсы с нормами 0.00 берутся по проекту) *Canal de ventilație D315 mm 0.6mm Materiale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01	m2			823,48 125,82
	7136060011900	Instalator ventilare și condiționare aer	h-om	1,330	94,60	125,82
	2626147370009.1	Canale de ventilație metalice* Canal de ventilație D315 mm 0.6mm	m2	1,000	300,00	303,00
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,000	0,00	0,00
	2874115837749	Fixari	kg	0,000	0,00	0,00
	2873122005198	Plase în rame	m2	0,000	0,00	0,00
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,000	0,00	0,00
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,000	0,00	0,00
	2874135840766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	11,000	0,00	0,00
	2874125881199	Saiba plată pentru metal M8	buc	11,000	0,25	2,78
	2874115819964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	11,000	35,00	388,85
	2524217304531	Fisie de etansare	m	1,200	2,50	3,03

1	2	3	4	5	6	7
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,064	0,00	0,00
20	VA22B	Montarea canalelor de ventilatiela la inaltimea de la podea pina la 3m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avindperimetrul: din 1200 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea0 (zero) se determina dupa proiect (Монтаж воздуховодов изоцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м,толщиной 0,7 мм, периметром: 1200 мм. Ресурсы с нормами0.00 берутся по проекту)*Canal de ventilare 400x150 mmMateriale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01t	m2			874,37 ----- 134,63
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,330	94,60	134,63
	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1,000	341,67	345,09
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,000	0,00	0,00
	2874115837749	Fixari	kg	0,000	0,00	0,00
	2873122005198	Plase in rame	m2	0,000	0,00	0,00
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,000	0,00	0,00
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,000	0,00	0,00
	2874135840766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	11,000	0,00	0,00
	2874125881199	Saiba plata pentru metal M8	buc	11,000	0,25	2,78
	2874115819964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	11,000	35,00	388,85
	2524217304531	Fisie de etansare	m	1,200	2,50	3,03
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,064	0,00	0,00
21	VA22B	ontarea canalelor de ventilatiela la inaltimea de la podea pina la 3m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avindperimetrul: din 1200 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea0 (zero) se determina dupa proiect (Монтаж воздуховодов изоцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м,толщиной 0,7 мм, периметром: 1200 мм. Ресурсы с нормами0.00 берутся по проекту)*Canal de ventilare 400x200 mmMateriale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01ect	m2			875,62 ----- 135,88
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,330	94,60	135,88
	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1,000	341,67	345,09
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,000	0,00	0,00
	2874115837749	Fixari	kg	0,000	0,00	0,00
	2873122005198	Plase in rame	m2	0,000	0,00	0,00
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,000	0,00	0,00
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,000	0,00	0,00
	2874135840766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	11,000	0,00	0,00
	2874125881199	Saiba plata pentru metal M8	buc	11,000	0,25	2,78
	2874115819964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	11,000	35,00	388,85
	2524217304531	Fisie de etansare	m	1,200	2,50	3,03
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,064	0,00	0,00
22	VA22C	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avindperimetrul: din 1800 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea0 (zero) se determina dupa proiect (Монтаж воздуховодов изоцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м,толщиной 0,7 мм, периметром: 1800 мм. Ресурсы с нормами0.00 берутся по проекту) *Canal de ventilare 600x200Materiale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01	m2			779,60 ----- 145,15
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,001	145,00	145,15
	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1,000	341,67	345,09
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,000	0,00	0,00
	2874115837749	Fixari	kg	0,000	0,00	0,00
	2873122005198	Plase in rame	m2	0,000	0,00	0,00
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,000	0,00	0,00
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,000	0,00	0,00
	2874135840766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	8,000	0,00	0,00
	2874125881199	Saiba plata pentru metal M8	buc	8,000	0,25	2,02
	2874115819964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	8,000	35,00	282,80
	2524217304531	Fisie de etansare	m	1,800	2,50	4,54
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,102	0,00	0,00
23	VA22E	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3m, din tabla zincate sau	m2			855,19 -----

1	2	3	4	5	6	7
		aluminiu de 0,7 mm grosime avindperimetrul: din 3600 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea0 (zero) se determina dupa proiect (Монтаж воздуховодов изоцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м,толщиной 0,7 мм, периметром: 3600 мм. Ресурсы с нормами0.00 берутся по проекту)*Canal de ventilare 900x200mm 0.7mmMateriale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01oiect				144,99
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,744	94,60	144,99
	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1,000	341,67	345,09
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,000	0,00	0,00
	2874115837749	Fixari	kg	0,000	0,00	0,00
	2873122005198	Plase in rame	m2	0,000	0,00	0,00
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,000	0,00	0,00
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,000	0,00	0,00
	2874135840766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	10,000	0,00	0,00
	2874125881199	Saiba plata pentru metal M8	buc	10,000	0,25	2,52
	2874115819964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	10,000	35,00	353,50
	2524217304531	Fisie de etansare	m	3,600	2,50	9,09
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,102	0,00	0,00
24	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gataconfectionate, cu grosimea de 20; 30; 40; 50; 60; 70 si 80mm(Изоляция трубопроводов панцирем из минераловаты,толщиной 20;30;40;50;60;70; и 80 мм)*Izolare ADU-32mm/EA-L	m2			171,11 60,53
	7134050013240	Izolator - termic	h-om	0,474	94,60	60,53
	1111000100031	Cochilii vata minerala	m2	1,030	105,83	109,00
	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,045	35,00	1,58
25	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I,CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (Установкерегулировочной заслонки, дроссельной заслонки в круглыхвоздуховодах типа CFC-I, CFC-II, периметром 800-1600 мм)*Dispozitiv de inchidere a fluxului de aer KRA 200 (Doarmanopera))	buc			81,94 81,94
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,440	23,82	81,94
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,150	0,00	0,00
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,020	0,00	0,00
26	Pret de piata	Dispozitiv de inchidere a fluxului de aer KRA 200	buc			195,00 0,00
	096872558	Dispozitiv de inchidere a fluxului de aer KRA 200	buc	1,000	195,00	195,00
27	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (Готовая рамка с фиксированными жалюзьями, периметром 800-2500 мм, монтируемая на воздуховод) *Grila de ventilare din aluminiu anodizat BMA-VO+SC 600x400	buc			576,77 78,88
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,680	46,95	78,88
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,200	0,00	0,00
	2412126100010	Miniul de plumb	kg	0,045	0,00	0,00
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,040	0,00	0,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,070	0,00	0,00
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,000	0,25	7,00
	2874115765700.11	*Grila de ventilare din aluminiu anodizat BMA-VO+SC 600x400	buc	1,000	482,50	482,50
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,300	0,00	0,00
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,000	0,15	4,20
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,000	0,15	4,20
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,200	0,00	0,00
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,030	0,00	0,00
28	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500mm, montata pe canal (Готовая рамка с фиксированнымижалюзьями, периметром 800-2500 мм, монтируемая навоздуховод) *Grila de ventilare din aluminiu anodizat BMA-VO+SC 600x300	buc			498,10 96,87
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,680	57,66	96,87

1	2	3	4	5	6	7
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,200	0,00	0,00
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,045	0,00	0,00
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,040	0,00	0,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,070	0,00	0,00
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,000	0,25	7,00
	2874115765700.3 4	*Grila de ventilare din aluminiu anodizat BMA-VO+SC 600x300	buc	1,000	385,83	385,83
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,300	0,00	0,00
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,000	0,15	4,20
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,000	0,15	4,20
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,200	0,00	0,00
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,030	0,00	0,00
29	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500mm, montata pe canal (Готовая рамка с фиксированными жалюзьями, периметром 800-2500 мм, монтируемая навоздуховод)*Grila de ventilare circulara exterioara din aluminiu MVMA 315bVn AI	buc			719,28 <hr/> 80,56
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,680	47,95	80,56
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,200	0,00	0,00
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,045	0,00	0,00
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,040	0,00	0,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,070	0,00	0,00
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,000	0,25	7,00
	2874115765700.3 6	Grila de ventilare circulara exterioara din aluminiu MVMA 315bVn AI	buc	1,000	623,33	623,33
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,300	0,00	0,00
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,000	0,15	4,20
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,000	0,15	4,20
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,200	0,00	0,00
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,030	0,00	0,00
30	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor,boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata(Опоры и фиксаторы для крепления трубопроводов, бойлеров,приборов и резервуаров, весом до 2 кг/штука)	kg			40,76 <hr/> 21,76
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,230	94,60	21,76
	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	1,000	19,00	19,00
		1.3. Ventilare C6-C7				
31	VA05B	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gataconfectionate, avind perimetrul sectiunii de 700 - 1600 mm(Прокладка готовых воздуховодов из пластин ALP, настройплощадке, периметром сечения 700-1600 мм)*Canal de aer flexibil D250Material marunt(suruburi, gernituri, nituri etc.)=1,02)	m			177,88 <hr/> 49,09
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,710	28,71	49,09
	2521305734007	Canal de ventilatie din ALP	m	1,010	125,00	128,78
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,150	0,00	0,00
32	VA22B	Montarea canalelor de ventilatiela la inaltimea de la podea pina la 3m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avindperimetrul: din 1200 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea0 (zero) se determina dupa proiect (Монтаж воздуховодов изоцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м,толщиной 0,7 мм, периметром: 1200 мм. Ресурсы с нормами0.00 берутся по проекту)*Canal de ventilare D250 mm 0.6mmMateriale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01ct	m2			867,51 <hr/> 169,85
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,330	94,60	169,85
	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1,000	300,00	303,00
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,000	0,00	0,00
	2874115837749	Fixari	kg	0,000	0,00	0,00
	2873122005198	Plase in rame	m2	0,000	0,00	0,00
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,000	0,00	0,00
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,000	0,00	0,00
	2874135840766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	11,000	0,00	0,00
	2874125881199	Saiba plata pentru metal M8	buc	11,000	0,25	2,78
	2874115819964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	11,000	35,00	388,85

1	2	3	4	5	6	7
	2524217304531	Fisie de etansare	m	1,200	2,50	3,03
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,064	0,00	0,00
33	VA22B	Montarea canalelor de ventilatiela la inaltimea de la podea pina la 3m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avindperimetrul: din 1200 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea0 (zero) se determina dupa proiect (Монтаж воздуховодов изоцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м,толщиной 0,7 мм, периметром: 1200 мм. Ресурсы с нормами0.00 берутся по проекту)*Canal de ventilare D280 mm 0.6mmMateriale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01	m2			866,26 168,60
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,330	94,60	168,60
	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1,000	300,00	303,00
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,000	0,00	0,00
	2874115837749	Fixari	kg	0,000	0,00	0,00
	2873122005198	Plase in rame	m2	0,000	0,00	0,00
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,000	0,00	0,00
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,000	0,00	0,00
	2874135840766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	11,000	0,00	0,00
	2874125881199	Saiba plata pentru metal M8	buc	11,000	0,25	2,78
	2874115819964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	11,000	35,00	388,85
	2524217304531	Fisie de etansare	m	1,200	2,50	3,03
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,064	0,00	0,00
34	VA22B	Montarea canalelor de ventilatiela la inaltimea de la podea pina la 3m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avindperimetrul: din 1200 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea0 (zero) se determina dupa proiect (Монтаж воздуховодов изоцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м,толщиной 0,7 мм, периметром: 1200 мм. Ресурсы с нормами0.00 берутся по проекту)*Canal de ventilare 350x250 mmMateriale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01	m2			884,43 144,69
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,330	94,60	144,69
	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1,000	341,67	345,09
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,000	0,00	0,00
	2874115837749	Fixari	kg	0,000	0,00	0,00
	2873122005198	Plase in rame	m2	0,000	0,00	0,00
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,000	0,00	0,00
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,000	0,00	0,00
	2874135840766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	11,000	0,00	0,00
	2874125881199	Saiba plata pentru metal M8	buc	11,000	0,25	2,78
	2874115819964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	11,000	35,00	388,85
	2524217304531	Fisie de etansare	m	1,200	2,50	3,03
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,064	0,00	0,00
35	VA22C	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avindperimetrul: din 1800 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea0 (zero) se determina dupa proiect (Монтаж воздуховодов изоцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м,толщиной 0,7 мм, периметром: 1800 мм. Ресурсы с нормами0.00 берутся по проекту)*Canal de ventilare 450x250Materiale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01	m2			779,34 144,88
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,001	94,60	144,88
	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1,000	341,67	345,09
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,000	0,00	0,00
	2874115837749	Fixari	kg	0,000	0,00	0,00
	2873122005198	Plase in rame	m2	0,000	0,00	0,00
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,000	0,00	0,00
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,000	0,00	0,00
	2874135840766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	8,000	0,00	0,00
	2874125881199	Saiba plata pentru metal M8	buc	8,000	0,25	2,02
	2874115819964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	8,000	35,00	282,80
	2524217304531	Fisie de etansare	m	1,800	2,50	4,55
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,102	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7
36	VA22C	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avindperimetrul: din 1800 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea0 (zero) se determina dupa proiect (Монтаж воздуховодов изоцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м,толщиной 0,7 мм, периметром: 1800 мм. Ресурсы с нормами0.00 беруться по проекту)*Canal de ventilare 600x250Materiale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01	m2			780,30 145,83
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,001	94,60	145,83
	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1,000	341,67	345,10
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,000	0,00	0,00
	2874115837749	Fixari	kg	0,000	0,00	0,00
	2873122005198	Plase in rame	m2	0,000	0,00	0,00
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,000	0,00	0,00
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,000	0,00	0,00
	2874135840766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	8,000	0,00	0,00
	2874125881199	Saiba plata pentru metal M8	buc	8,000	0,25	2,02
	2874115819964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	8,000	35,00	282,80
	2524217304531	Fisie de etansare	m	1,800	2,50	4,54
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,102	0,00	0,00
37	VA22D	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avindperimetrul: din 1800 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea0 (zero) se determina dupa proiect (Монтаж воздуховодов изоцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м,толщиной 0,7 мм, периметром: 1800 мм. Ресурсы с нормами0.00 беруться по проекту)*Canal de ventilare 600x250Materiale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01	m2			709,15 145,41
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,809	94,60	145,41
	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1,000	341,67	345,07
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,000	0,00	0,00
	2874115837749	Fixari	kg	0,000	0,00	0,00
	2873122005198	Plase in rame	m2	0,000	0,00	0,00
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,000	0,00	0,00
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,000	0,00	0,00
	2874135840766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	6,000	0,00	0,00
	2874125881199	Saiba plata pentru metal M8	buc	6,000	0,25	1,51
	2874115819964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	6,000	35,00	212,10
	2524217304531	Fisie de etansare	m	2,000	2,50	5,05
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,102	0,00	0,00
38	VA22E	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avindperimetrul: din 3600 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea0 (zero) se determina dupa proiect (Монтаж воздуховодов изоцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м,толщиной 0,7 мм, периметром: 3600 мм. Ресурсы с нормами0.00 беруться по проекту)*Canal de ventilare 950x250mm 0.7mmMateriale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01t	m2			855,89 145,68
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,744	94,60	145,68
	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1,000	341,67	345,09
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,000	0,00	0,00
	2874115837749	Fixari	kg	0,000	0,00	0,00
	2873122005198	Plase in rame	m2	0,000	0,00	0,00
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,000	0,00	0,00
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,000	0,00	0,00
	2874135840766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	10,000	0,00	0,00
	2874125881199	Saiba plata pentru metal M8	buc	10,000	0,25	2,52
	2874115819964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	10,000	35,00	353,50
	2524217304531	Fisie de etansare	m	3,600	2,50	9,09
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,102	0,00	0,00
39	VA22E	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avindperimetrul: din 3600 mm. Normele si marca resurselor cu	m2			855,90 145,70

1	2	3	4	5	6	7
		valoarea0 (zero) se determina dupa proiect (Монтаж воздуховодов из оцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м, толщиной 0,7 мм, периметром: 3600 мм. Ресурсы с нормами 0.00 берутся по проекту)*Canal de ventilare 1200x200mm 0.7mmMateriale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01				
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,744	94,60	145,70
	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1,000	341,67	345,09
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,000	0,00	0,00
	2874115837749	Fixari	kg	0,000	0,00	0,00
	2873122005198	Plase in rame	m2	0,000	0,00	0,00
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,000	0,00	0,00
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,000	0,00	0,00
	2874135840766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	10,000	0,00	0,00
	2874125881199	Saiba plata pentru metal M8	buc	10,000	0,25	2,52
	2874115819964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	10,000	35,00	353,50
	2524217304531	Fisie de etansare	m	3,600	2,50	9,09
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,102	0,00	0,00
40	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gataconfectionate, cu grosimea de 20; 30; 40; 50; 60; 70 si 80mm(Изоляция трубопроводов панцирем из минераловаты, толщиной 20;30;40;50;60;70; и 80 мм)*Izolare ADU-32mm/EA-L	m2			171,11 60,53
	7134050013240	Izolator - termic	h-om	0,474	94,60	60,53
	1111000100031	Cochilii vata minerala	m2	1,030	105,83	109,00
	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,045	35,00	1,58
41	VB25A	Anemostat circular plan, tip I (Круглый анемостат, тип I) *Difuzor rectangular de tavan multidirectional AQ 600x600 (Doar manopera)	buc			81,67 81,17
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	6,600	94,60	81,17
	2513206621493	Banda poroasa din cauciuc pt.etansare	kg	0,250	0,00	0,00
	2320116200535	Benzina extractie tip 80/120	l	0,200	0,00	0,00
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	2,000	0,25	0,50
42	Pret de piata	Difuzor rectangular de tavan multidirectional AQ 600x600	buc			1 200,00 0,00
	0000000001	Difuzor rectangular de tavan multidirectional AQ 600x600	buc	1,000	1 200,00	1 200,00
43	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500mm, montata pe canal (Готовая рамка с фиксированными жалюзи, периметром 800-2500 мм, монтируемая на воздуховод) *Cutie de distribuire a aerului izolata cu conectare laterala PDZI-2 600x600	buc			591,40 126,00
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,680	75,00	126,00
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,000	0,25	7,00
	2874115765700.1	PDZI-2 600x600	buc	1,000	450,00	450,00
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,000	0,15	4,20
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,000	0,15	4,20
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,030	0,00	0,00
44	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I,CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (Установкерегулировочной заслонки, дроссельной заслонки в круглыхвоздуховодах типа CFC-I, CFC-II, периметром 800-1600 мм)*Regulator de debit KP 250 (Doar manopera)	buc			82,09 81,94
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,440	23,82	81,94
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	1,000	0,15	0,15
	2874115883964	Saiba grower M 8	buc	1,000	0,00	0,00
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,000	0,00	0,00
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,000	0,00	0,00
45	Pret de piata	Regulator de debit KP 250	buc			245,00 0,00
	00000008487	Regulator de debit KP 250	buc	1,000	245,00	245,00
46	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I,CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (Установкерегулировочной	buc			85,54 81,94

1	2	3	4	5	6	7
		zaslonki, drosselnyye zaslonki v kruglykhvozdukhovodakh tipa CFC-I, CFC-II, perimetrom 800-1600 mm)*Dispozitiv de inchidere a fluxului de aer KRA 280 (Doarmanopera)				
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,440	23,82	81,94
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,020	0,00	0,00
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,100	0,00	0,00
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	2,500	0,00	0,00
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,015	0,00	0,00
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,020	0,00	0,00
	2874125895175	Nit cu cap semirotund 4 x 10 mm	kg	0,017	0,00	0,00
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,085	0,00	0,00
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,095	0,00	0,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,010	0,00	0,00
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	4,000	0,00	0,00
	2874115842600	Piulite hexagonale M8	buc	1,000	0,45	0,45
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,000	0,25	3,00
	2874115842661	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5	buc	1,000	0,00	0,00
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,110	0,00	0,00
	2710403603798	Tabla cons.mecanice 2,0x1000x2000	kg	0,014	0,00	0,00
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,380	0,00	0,00
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. 1 0,5 mm	kg	2,150	0,00	0,00
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.1 1 mm grosime	kg	1,760	0,00	0,00
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,100	0,00	0,00
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	4,000	0,00	0,00
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	1,000	0,15	0,15
	2874115883964	Saiba grower M 8	buc	1,000	0,00	0,00
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,000	0,00	0,00
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,000	0,00	0,00
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,000	0,00	0,00
	2874115895149	Suruburi cap hexagonal M 5 x 20 mm	buc	4,000	0,00	0,00
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,000	0,00	0,00
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,150	0,00	0,00
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,020	0,00	0,00
47	Pret de piata	Dispozitiv de inchidere a fluxului de aer KRA 280	buc			275,00 0,00
	0000017487	Dispozitiv de inchidere a fluxului de aer KRA 280	buc	1,000	275,00	275,00
48	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500mm, montata pe canal (Готовая рамка с фиксированнымижалюзьями, периметром 800-2500 мм, монтируемая навоздуховод) *Grila de ventilare din aluminiu anodizat BMA-VO 1000x500)	buc			1 692,27 96,87
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,680	57,66	96,87
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,200	0,00	0,00
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,045	0,00	0,00
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,040	0,00	0,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,070	0,00	0,00
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,000	0,25	7,00
	2874115765700.2	*Grila de ventilare din aluminiu anodizat BMA-VO 1000x500	buc	1,000	1 580,00	1 580,00
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,300	0,00	0,00
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,000	0,15	4,20
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,000	0,15	4,20
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,200	0,00	0,00
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,030	0,00	0,00
49	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500mm, montata pe canal (Готовая рамка с фиксированнымижалюзьями, периметром 800-2500 мм, монтируемая на воздуховод)*Grila de ventilare circulara exterioara din aluminiu MVMA400bVn AI)	buc			952,69 78,96
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,680	47,00	78,96
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,000	0,25	7,00
	2874115765700.3	*Grila de ventilare circulara exterioara din aluminiu MVMA400bVn AI)	buc	1,000	858,33	858,33
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,300	0,00	0,00
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,000	0,15	4,20
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,000	0,15	4,20
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,030	0,00	0,00
50	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor,boilere, aparate si	kg			40,76

1	2	3	4	5	6	7
		recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata(Опоры и фиксаторы для крепления трубопроводов, бойлеров,приборов и резервуаров, весом до 2 кг/штука)				21,76
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,230	94,60	21,76
	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	1,000	19,00	19,00
		1.4. Ventilare VN1-VN11				
51	VA21A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm grosime avindperimetrul: din 600 mm. .Normele si marca resurselor cu valoarea 0(zero) se determina dupa proiect (Монтаж воздуховодов изоцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м,толщиной 0,5 мм, периметром: 600 мм. Ресурсы с нормами0.00 берутся по проекту)*Canal de ventilare D100mmMateriale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01	m2			390,47 124,25
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,679	74,00	124,25
	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1,000	258,33	260,91
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,000	0,00	0,00
	2874115837749	Fixari	kg	0,000	0,00	0,00
	2873122005198	Plase in rame	m2	0,000	0,00	0,00
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,000	0,00	0,00
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,000	0,00	0,00
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	15,000	0,25	3,79
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	15,000	0,00	0,00
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	15,000	0,00	0,00
	2524217304531	Fisie de etansare	m	0,600	2,50	1,52
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,054	0,00	0,00
52	VA21A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm grosime avindperimetrul: din 600 mm. .Normele si marca resurselor cu valoarea 0(zero) se determina dupa proiect (Монтаж воздуховодов изоцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м,толщиной 0,5 мм, периметром: 600 мм. Ресурсы с нормами0.00 берутся по проекту)*Canal de ventilare D125mmMateriale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01t	m2			390,48 124,26
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,679	74,00	124,26
	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1,000	258,33	260,91
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,000	0,00	0,00
	2874115837749	Fixari	kg	0,000	0,00	0,00
	2873122005198	Plase in rame	m2	0,000	0,00	0,00
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,000	0,00	0,00
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,000	0,00	0,00
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	15,000	0,25	3,79
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	15,000	0,00	0,00
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	15,000	0,00	0,00
	2524217304531	Fisie de etansare	m	0,600	2,50	1,51
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,054	0,00	0,00
53	VA22B	Montarea canalelor de ventilatiela la inaltimea de la podea pina la 3m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avindperimetrul: din 1200 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea0 (zero) se determina dupa proiect (Монтаж воздуховодов изоцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м,толщиной 0,7 мм, периметром: 1200 мм. Ресурсы с нормами0.00 берутся по проекту)*Canal de ventilare D250 mm 0.6mm Materiale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01	m2			823,48 125,82
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,330	94,60	125,82
	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1,000	300,00	303,00
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,000	0,00	0,00
	2874115837749	Fixari	kg	0,000	0,00	0,00
	2873122005198	Plase in rame	m2	0,000	0,00	0,00
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,000	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,000	0,00	0,00
	2874135840766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	11,000	0,00	0,00
	2874125881199	Saiba plata pentru metal M8	buc	11,000	0,25	2,78
	2874115819964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	11,000	35,00	388,85
	2524217304531	Fisie de etansare	m	1,200	2,50	3,03
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,064	0,00	0,00
54	VA22B	Montarea canalelor de ventilatiela la inaltimea de la podea pina la 3m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avindperimetrul: din 1200 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea0 (zero) se determina dupa proiect (Монтаж воздуховодов изоцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м, толщиной 0,7 мм, периметром: 1200 мм. Ресурсы с нормами0.00 берутся по проекту)*Canal de ventilare D280 mm 0.6mmMateriale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01t	m2			823,48 125,82
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,330	94,60	125,82
	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1,000	300,00	303,00
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,000	0,00	0,00
	2874115837749	Fixari	kg	0,000	0,00	0,00
	2873122005198	Plase in rame	m2	0,000	0,00	0,00
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,000	0,00	0,00
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,000	0,00	0,00
	2874135840766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	11,000	0,00	0,00
	2874125881199	Saiba plata pentru metal M8	buc	11,000	0,25	2,78
	2874115819964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	11,000	35,00	388,85
	2524217304531	Fisie de etansare	m	1,200	2,50	3,03
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,064	0,00	0,00
55	VA22B	Montarea canalelor de ventilatiela la inaltimea de la podea pina la 3m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avindperimetrul: din 1200 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea0 (zero) se determina dupa proiect (Монтаж воздуховодов изоцинкованной стали или алюминия на высоте от пола до 3 м, толщиной 0,7 мм, периметром: 1200 мм. Ресурсы с нормами0.00 берутся по проекту)*Canal de ventilare D315 mm 0.6mmMateriale marunte (cirpe de sters, silicon)=1,01	m2			823,48 125,82
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,330	94,60	125,82
	2626147370009	Canale de ventilare metalice*	m2	1,000	300,00	303,00
	2811236828003	Dispozitiv-clapeta	buc	0,000	0,00	0,00
	2874115837749	Fixari	kg	0,000	0,00	0,00
	2873122005198	Plase in rame	m2	0,000	0,00	0,00
	2923125729606	Suber (registru)	buc	0,000	0,00	0,00
	2523156719501	Capac hidrometric	buc	0,000	0,00	0,00
	2874135840766	Piulite uzuale hexagonale M8	buc	11,000	0,00	0,00
	2874125881199	Saiba plata pentru metal M8	buc	11,000	0,25	2,78
	2874115819964	Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm	buc	11,000	35,00	388,85
	2524217304531	Fisie de etansare	m	1,200	2,50	3,03
	2952160007250	Utilaj de ridicat	h-ut	0,064	0,00	0,00
56	VB25A	Anemostat circular plan, tip I (Круглый анемостат, тип I)*Difuzor circular la aspira?ie CFC 350 (Doar manopera)	buc			58,67 58,17
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	6,600	23,82	58,17
	2513206621493	Banda poroasa din cauciuc pt.etansare	kg	0,250	0,00	0,00
	2320116200535	Benzina extractie tip 80/120	l	0,200	0,00	0,00
	2744127311264	Cositor aliaj	kg	0,080	0,00	0,00
	2710603416810	Otel rotund calibat D = 2 mm	kg	0,032	0,00	0,00
	2710603417113	Otel rotund calibat D = 8 mm	kg	0,125	0,00	0,00
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	2,000	0,25	0,50
	2462106110443	Prenadez 400	kg	0,210	0,00	0,00
	2710703516050	Profil U ar.eg.tr.rece 40 x 16 x 1.5	kg	0,118	0,00	0,00
	2710403644000	Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime	kg	0,209	0,00	0,00
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	0,885	0,00	0,00
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	2,000	0,00	0,00
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,150	0,00	0,00
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,020	0,00	0,00
57	Pret de piata	Difuzor circular la aspiratie CFC 350	buc			583,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
	904025110	Difuzor circular la aspiratie CFC 350	buc	1,000	583,00	583,00
58	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500mm, montata pe canal (Готовая рамка с фиксированными жалюзьями, периметром 800-2500 мм, монтируемая навоздуховод)*Grila de ventilare circulara exterioara din aluminiu MVMA315bVn AI	buc			719,29 80,56
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,680	47,95	80,56
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,200	0,00	0,00
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,045	0,00	0,00
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,040	0,00	0,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,070	0,00	0,00
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,000	0,25	7,00
	2874115765700,3 6	Grila de ventilare circulara exterioara din aluminiu MVMA 315bVn AI	buc	1,000	623,33	623,33
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,300	0,00	0,00
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,000	0,15	4,20
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,000	0,15	4,20
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,200	0,00	0,00
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,030	0,00	0,00
59	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500mm, montata pe canal (Готовая рамка с фиксированными жалюзьями, периметром 800-2500 мм, монтируемая на воздуховод)*Grila de ventilare circulara exterioara din aluminiu MVMA400bVn AI)	buc			952,61 78,88
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,680	46,95	78,88
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,000	0,25	7,00
	2874115765700,3	*Grila de ventilare circulara exterioara din aluminiu MVMA400bVn AI)	buc	1,000	858,33	858,33
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,300	0,00	0,00
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,000	0,15	4,20
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,000	0,15	4,20
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,030	0,00	0,00
60	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500mm, montata pe canal (Готовая рамка с фиксированными жалюзьями, периметром 800-2500 мм, монтируемая навоздуховод)*Grila pentru usa din aluminiu anodizat GTA 400x100	buc			470,95 80,56
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,680	47,95	80,56
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,200	0,00	0,00
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,045	0,00	0,00
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,040	0,00	0,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,070	0,00	0,00
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,000	0,25	7,00
	2874115765700,3 3	*Grila pentru usa din aluminiu anodizat GTA 400x100	buc	1,000	375,00	375,00
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,300	0,00	0,00
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,000	0,15	4,20
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,000	0,15	4,20
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,200	0,00	0,00
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,030	0,00	0,00
61	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gataconfectionate, cu grosimea de 20; 30; 40; 50; 60; 70 si 80mm(Изоляция трубопроводов панцирем из минераловаты, толщиной 20;30;40;50;60;70; и 80 мм)*Izolare ADU-32mm/EA-L	m2			170,22 59,64
	7134050013240	Izolator - termic	h-om	0,474	94,60	59,64
	1111000100031	Cochilii vata minerala	m2	1,030	105,83	109,00
	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,045	35,00	1,57
62	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor,boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (Опоры и фиксаторы для крепления трубопроводов, бойлеров, приборов и резервуаров, весом до 2 кг/штука)	kg			39,76 21,76
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,230	94,60	21,76
	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	1,000	18,00	18,00
		1.5. Tevi				

1	2	3	4	5	6	7
63	Pret de piata	Conducte freon d=9,52	buc			78,33 0,00
	85478965	Conducte freon d=9,52	buc	1,000	78,33	78,33
64	Pret de piata	Conducte freon d=15,88	buc			163,33 0,00
	85444965	Conducte freon d=15,88	buc	1,000	163,33	163,33
		2. 2. Lucrari de montare instalatia de incalzire electric				
		2.1. Instalatia de incalzire				
65	IB09A	Aeroterma de perete sau de tavan functionind cu apa calda,racordata cu mufe, avind puterea calorica de pina la 8,0 kw,inclusiv (Отопительный электроприбор настенный илипотолочный, с муфтовым соединением и тепловой мощностьюдо 8 кВт, включительно)*Convecteur electric de perete STIBEL ELTRON CNS 150 S	buc			621,24 600,24
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,500	94,60	600,24
	2875274122000	Racord olandez	buc	2,000	0,00	0,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,020	0,00	0,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,040	0,00	0,00
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,100	35,00	3,50
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,000	2,50	10,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,300	25,00	7,50
66	IB09A	Aeroterma de perete sau de tavan functionind cu apa calda,racordata cu mufe, avind puterea calorica de pina la 8,0 kw,inclusiv (Отопительный электроприбор настенный илипотолочный, с муфтовым соединением и тепловой мощностьюдо 8 кВт, включительно)*Convecteur electric de perete STIBEL ELTRON CNS 175 S	buc			621,24 600,24
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,500	94,60	600,24
	2875274122000	Racord olandez	buc	2,000	0,00	0,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,020	0,00	0,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,040	0,00	0,00
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,100	35,00	3,50
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,000	2,50	10,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,300	25,00	7,50
67	IB09A	Aeroterma de perete sau de tavan functionind cu apa calda,racordata cu mufe, avind puterea calorica de pina la 8,0 kw,inclusiv (Отопительный электроприбор настенный илипотолочный, с муфтовым соединением и тепловой мощностьюдо 8 кВт, включительно)*Convecteur electric de perete STIBEL ELTRON CNS 250 S	buc			621,24 600,24
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,500	94,60	600,24
	2875274122000	Racord olandez	buc	2,000	0,00	0,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,020	0,00	0,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,040	0,00	0,00
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,100	35,00	3,50
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,000	2,50	10,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,300	25,00	7,50
		2.2. Sistema de conditionare C1				
68	VC37A	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem)puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari (Монтаж бытовыхкондиционеров (сплит-систем), мощностью мотора до 4,5 кВт,с лестниц) *Unitate de tip split, necarcasata de plafon fals, capacitatea de racire14,0 kw, de incalzire 16,0 kw, N=4,9 kw, U=230V, debit totalL=2750 m3/h, P=150Pa, aer exterior L=800 m3/h, in completatie:Uitate interioara PEAD-M140JA (1400x732x250), unitateexterioara PUHZ-ZRP140VKA3 (1050x330x1338) Materiale marunte=1,05	buc			5 114,54 5 009,54

1	2	3	4	5	6	7
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,500	94,60	5 009,54
	2811236305075	Console	kg	5,000	0,00	0,00
	2521305734008	Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte	m	0,500	0,00	0,00
	2521305734009	Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte	m	2,000	0,00	0,00
	2661122804602	Tuburi din cauciuc inspumat pentru agent frigorific D = 6-16mm	m	10,000	10,00	105,00
	2051142950706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	15,000	0,00	0,00
	2874115850014	Bulon de ancorare	kg	0,176	0,00	0,00
	2411117322835	Freon	kg	0,900	0,00	0,00
	2940520007610	Perforator electric	h-ut	0,350	0,00	0,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,080	0,00	0,00
	2952270006618	Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)	h-ut	0,140	0,00	0,00
		2.3. Sistema de conditionare C2-C5				
69	VC37A	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem)puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari (Монтаж бытовыхкондиционеров (сплит-систем), мощностью мотора до 4,5 кВт,с лестниц)*Unitate de tip split, necarcasata de plafon fals, capacitatea de racire6,0 kw, de incalzire 7,0 kw, N=2,07kw, U=230V, debit totalL=1260 m3/h, P=100Pa, aer exterior L=350 m3/h, in completatie:Uitate interioara PEAD-M60JA (1100x732x250), unitate exterioaraPUHZ-ZRP60VHA2 (950x330x943)Materiale marunte=1,05	buc			5 107,92 <hr/> 5 002,92
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,500	94,60	5 002,92
	2811236305075	Console	kg	5,000	0,00	0,00
	2521305734008	Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte	m	0,500	0,00	0,00
	2521305734009	Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte	m	2,000	0,00	0,00
	2661122804602	Tuburi din cauciuc inspumat pentru agent frigorific D = 6-16mm	m	10,000	10,00	105,00
	2051142950706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	15,000	0,00	0,00
	2874115850014	Bulon de ancorare	kg	0,176	0,00	0,00
	2411117322835	Freon	kg	0,900	0,00	0,00
	2940520007610	Perforator electric	h-ut	0,350	0,00	0,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,080	0,00	0,00
	2952270006618	Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)	h-ut	0,140	0,00	0,00
		2.4. Sistema de conditionare C6-C7				
70	VC37A	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem)puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari (Монтаж бытовыхкондиционеров (сплит-систем), мощностью мотора до 4,5 кВт,с лестниц) *Unitate de tip split, necarcasata de plafon fals, capacitatea de racire12,5 kw, de incalzire 14,0 kw, N=3,87 kw, U=380V, debit totalL=1520 m3/h, P=150Pa, aer exterior L=6700 m3/h, in completatie:Uitate interioara PEAD-M125JA (1400x732x250), unitateexterioara PUHZ-ZRP125YKA3 (1050x330x1338) Materiale marunte=1,05	buc			5 107,92 <hr/> 5 002,92
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,500	94,60	5 002,92
	2811236305075	Console	kg	5,000	0,00	0,00
	2521305734008	Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte	m	0,500	0,00	0,00
	2521305734009	Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte	m	2,000	0,00	0,00
	2661122804602	Tuburi din cauciuc inspumat pentru agent frigorific D = 6-16mm	m	10,000	10,00	105,00
	2051142950706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	15,000	0,00	0,00
	2874115850014	Bulon de ancorare	kg	0,176	0,00	0,00
	2411117322835	Freon	kg	0,900	0,00	0,00
	2940520007610	Perforator electric	h-ut	0,350	0,00	0,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,080	0,00	0,00
	2952270006618	Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)	h-ut	0,140	0,00	0,00
		2.5. Sistema de ventilare A1-A2				
71	VC07A	Montarea ventilatoarelor axiale, de fereastr, tip VF 315 - VF 900,avind greutatea de 3,6 - 8,2 kg cu motor de 0,25 - 0,55 kw(Установка осевых оконных вентиляторов типа VF315-VF900,весом 3,6-8,2 кг с мотором 0,25-0,55 кВт) *Ventilator circular de baie silentios SILENT-100 L=35m3/h,motor	buc			342,85 <hr/> 331,60

1	2	3	4	5	6	7
		electric N=0.016kW, n=2350 rot/min, U=230V) doar manopera Materiale marunte si de montaj (suruburi, oxigen, carbid etc.)=1,01				
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	11,550	28,71	331,60
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,150	75,00	11,25
72	VC07A	Montarea ventilatoarelor axiale, de fereastră, tip VF 315 - VF 900, avind greutatea de 3,6 - 8,2 kg cu motor de 0,25 - 0,55 kw (Установка осевых оконных вентиляторов типа VF315-VF900, весом 3,6-8,2 кг с мотором 0,25-0,55 кВт)* Ventilator circular de baie silentios SILENT-200 L=100m ³ /h, motor electric N=0.008kW, n=2400 rot/min, U=230V) doar manopera Materiale marunte si de montaj (suruburi, oxigen, carbid etc.)=1,01	buc			342,85 ----- 331,60
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	11,550	28,71	331,60
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,150	75,00	11,25
		3. 3 Utilaj				
		3.1. Instalatia de incalzire				
73	Pret de piata	Convecteur electric de perete STIBEL ELTRON CNS 150 S	buc			2 058,33 ----- 0,00
	0000001	Convecteur electric de perete STIBEL ELTRON CNS 150 S	buc	1,000	2 058,33	2 058,33
74	Pret de piata	Convecteur electric de perete STIBEL ELTRON CNS 175 S	buc			2 058,33 ----- 0,00
	00000002	Convecteur electric de perete STIBEL ELTRON CNS 175 S	buc	1,000	2 058,33	2 058,33
75	Pret de piata	Convecteur electric de perete STIBEL ELTRON CNS 250 S	buc			2 491,67 ----- 0,00
	0000003	Convecteur electric de perete STIBEL ELTRON CNS 250 S	buc	1,000	2 491,67	2 491,67
		3.2. Sistema de conditionare C1				
76	Pret de piata	Unitate de tip split, necarcasata de plafon fals, capacitatea de racire 14,0 kw, de incalzire 16,0 kw, N=4,9 kw, U=230V, debit total L=2750 m ³ /h, P=150Pa, aer exterior L=800 m ³ /h, in completatie: Uitate interioara PEAD-M140JA (1400x732x250), unitate exterioara PUHZ-ZRP140VKA3 (1050x330x1338)	buc			52 658,33 ----- 0,00
	0000004	Unitate de tip split, necarcasata de plafon fals, capacitatea de racire 14,0 kw, de incalzire 16,0 kw, N=4,9 kw, U=230V, debit total L=2750 m ³ /h, P=150Pa, aer exterior L=800 m ³ /h, in completatie: Uitate interioara PEAD-M140JA (1400x732x250),	buc	1,000	52 658,33	52 658,33
		3.3. Sistema de conditionare C2-C5				
77	Pret de piata	Unitate de tip split, necarcasata de plafon fals, capacitatea de racire 6,0 kw, de incalzire 7,0 kw, N=2,07kw, U=230V, debit total L=1260 m ³ /h, P=100Pa, aer exterior L=350 m ³ /h, in completatie: Uitate interioara PEAD-M60JA (1100x732x250), unitate exterioara PUHZ-ZRP60VHA2 (950x330x943)	buc			33 375,00 ----- 0,00
	00000005	Unitate de tip split, necarcasata de plafon fals, capacitatea de racire 6,0 kw, de incalzire 7,0 kw, N=2,07kw, U=230V, debit total L=1260 m ³ /h, P=100Pa, aer exterior L=350 m ³ /h, in completatie: Uitate interioara PEAD-M60JA (1100x732x250), unitate exterioara PUHZ-ZRP60VHA2 (950x330x943)	buc	1,000	33 375,00	33 375,00
		3.4. Sistema de conditionare C6-C7				
78	Pret de piata	Unitate de tip split, necarcasata de plafon fals, capacitatea de racire 12,5 kw, de incalzire	buc			50 433,33 -----

1	2	3	4	5	6	7
		14,0 kw, N=3,87 kw, U=380V, debit totalL=1520 m3/h, P=150Pa, aer exterior L=6700 m3/h, in completatie:Uitate interioara PEAD-M125JA (1400x732x250), unitateexterioara PUHZ-ZRP125YKA3 (1050x330x1338)				0,00
	0000006	Unitate de tip split, necarcasata de plafon fals, capacitatea de racire12,5 kw, de incalzire 14,0 kw, N=3,87 kw, U=380V, debit totalL=1520 m3/h, P=150Pa, aer exterior L=6700 m3/h, in completatie:Uitate interioara PEAD-M125JA (1400x732x250), unitate	buc	1,000	50 433,33	50 433,33
		3.5. Sistema de ventilare A1-A2				
79	Pret de piata	Ventilator circular de baie silentios SILENT-100 L=35m3/h, motorelectric N=0.016kW, n=2350 rot/min, U=230V	buc			212,50 ----- 0,00
	0000007	Ventilator circular de baie silentios SILENT-100 L=35m3/h, motorelectric N=0.016kW, n=2350 rot/min, U=230V	buc	1,000	212,50	212,50
80	Pret de piata	Ventilator circular de baie silentios SILENT-200 L=100m3/h,motor electric N=0.008kW, n=2400 rot/min, U=230V	buc			358,33 ----- 0,00
	0000008	Ventilator circular de baie silentios SILENT-200 L=100m3/h,motor electric N=0.008kW, n=2400 rot/min, U=230V	buc	1,000	358,33	358,33

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.