

Obiectivul: Reparatia capitala a blocului alimentar la IET nr.36 , mun. Balti , str. Independentei 7,nr. cad. 0300302.084

Obiectul: Reparatia capitala a blocului alimentar la IET nr.36 , mun. Balti , str. Independentei 7,nr. cad. 0300302.084

Deviz local Nr. 1.1

Intocmit in preturi curente 2025-04-15

Valoarea de deviz 1 723 900,206 (Lei)

Devizul: Soluții arhitecturale						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1. Lucrari de demolare						
1.1	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor.	m3	4,0400	378,7500	1 530,150
					373,6700	1 509,627
1.2	RpCG29D1	Demolarea cu mijloace mecanice a peretilor de zidarie din spargerii pentru creeri de goluri in zidarie, pentru demolarea cu mijloace mecanice	m3	1,0700	231,5240	247,731
					202,4440	216,615
1.3	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica.	m2	133,5000	151,9420	20 284,257
					151,3600	20 206,560
1.4	RpCK42C	Desfacerea pardoselilor reci din placi de gresie, placi ceramice, etc	m2	130,0000	76,4880	9 943,440
					73,7880	9 592,440
1.5	RpCK41C	Desfacerea pardoselilor din linoleum	m2	13,0500	48,8860	637,962
					43,5160	567,884
1.6	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la tavane.	m2	136,4100	26,8420	3 661,517
					25,5420	3 484,184
1.7	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti	m2	231,1500	26,8420	6 204,528
					25,5420	5 904,033
1.8	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat.	m3	0,5500	547,5000	301,125
					520,3000	286,165
1.9	RpSC06A	Demontarea unui vas de closet din faianta, complet echipat.	buc	1,0000	104,0600	104,060
					104,0600	104,060
1.10	RpSC01A	Demontarea unei cazii de baie, inclusiv accesoriile.	buc	2,0000	146,6300	293,260
					146,6300	293,260
1.11	RpSC10A	Demontarea unei chiuvete din fonta sau gresie ceramica.	buc	4,0000	83,2480	332,992
					83,2480	332,992
1.12	RpSA01A	Demontarea tevii din otel pentru instalatii, zincata, existenta in exteriorul cladirii, in pamint avind diametru de 1/2"-1".	m	50,0000	21,7580	1 087,900
					21,7580	1 087,900
1.13	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie	m2	2,8000	15,1360	42,381
					15,1360	42,381
1.14	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (Usi)	m2	33,3900	39,7320	1 326,651
					39,7320	1 326,651
1.15	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (Ferestre)	m2	3,0000	39,7320	119,196
					39,7320	119,196
1.16	RCsU09C	Transporturi cu mijloace manuale prin purtat direct la 60 m distanta cu o incarcatura pina la 50 kg (pentru 1 m transportat pe verticala se considera 10 pe orizontala)	t	35,0000	122,9800	4 304,300
					122,9800	4 304,300
1.17	Trl1AA06C2	Incarcarea materialelor din grupa A - usoare, in prafuri prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 2 .	t	35,0000	61,4900	2 152,150
					61,4900	2 152,150
1.18	Tsl50B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 15 km	t	35,0000	64,5000	2 257,500
					0,0000	0,000
TOTAL 1. Lucrari de demolare						54 831,101
Inclusiv salariul						51 530,398
2. Pardoseli						
2.1. P1						
1.19	IzF04J1	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta: strat de separare aferent lucrarilor de hidroizolatii, executata cu carton bitumat, simplu,	m2	134,6300	12,7095	1 711,080

		asezat cu suprapunerile nelipite (Strat de pelicula tehnica pentru hidroizolare)			1,8920	254,720
1.20	IzF53A	Executarea manuala a suportului pardoselii cu strat termoizolant din placi extrudate de polistiren inspumat, grosime 50 mm, intr-un strat	m2	134,6300	77,4268	10 423,968
					11,3520	1 528,320
1.21	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi (Plase VR 100x100x4mm)	kg	282,7200	24,1380	6 824,295
					2,8380	802,359
1.22	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	134,6300	106,6960	14 364,482
					66,2200	8 915,199
1.23	CG01A1 k=4	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga sau se scade	m2	134,6300	71,8840	9 677,743
					45,4080	6 113,279
1.24	CG17D	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 .	m2	134,6300	615,5850	82 876,209
					236,5000	31 839,995
		TOTAL 2. Pardoseli				125 877,777
		Inclusiv salariul				49 453,872
		3. Pereti				
		3.1. Zidarie				
1.25	CD66C	Zidarie din caramida, format 250 x 120 x 65 mm, la pereti despartitori armati, cu grosimea 1/2 caramida, cu prepararea manuala a mortarului M-50, inaltimea etajului pina la 4 m	100 m2	0,4400	38 312,0850	16 857,317
					16 707,3060	7 351,215
1.26	CD50A	Zidarie din caramida simpla, format 250 x 120 x 65 la pereti exteriori cu inaltimea pina la 4 m	m3	0,2000	2 146,5185	429,304
					510,8400	102,168
		TOTAL 3. Zidarie				17 286,621
		Inclusiv salariul				7 453,383
		3.2. Pereti tip 1				
1.27	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu betonocontact	m2	261,1400	6,5380	1 707,333
					2,8380	741,115
1.28	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	261,1400	191,8830	50 108,327
					160,8200	41 996,535
1.29	CF17B k=2	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar	m2	261,1400	35,6580	9 311,730
					24,5960	6 422,999
1.30	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos	m2	261,1400	132,6170	34 631,603
					115,4120	30 138,690
1.31	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj	m2	261,1400	25,0257	6 535,211
					18,9200	4 940,769
1.32	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	261,1400	5,0380	1 315,623
					2,8380	741,115
1.33	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor	m2	261,1400	56,2846	14 698,160
					52,0300	13 587,114
1.34	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	261,1400	5,0380	1 315,623
					2,8380	741,115
1.35	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	261,1400	60,2080	15 722,717
					52,0300	13 587,114
		TOTAL 3.2. Pereti tip 1				135 346,329
		Inclusiv salariul				112 896,567
		3.3. Pereti tip 2				
1.36	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu betonocontact	m2	113,1700	6,5380	739,905
					2,8380	321,176
1.37	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	113,1700	191,8830	21 715,399
					160,8200	18 199,999
1.38	CF17B k=2	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar	m2	113,1700	35,6580	4 035,416
					24,5960	2 783,529
1.39	CI21A	Placarea peretilor cu placi din ceramicagranit: dimensiuni pina la 400 x 400 mm	m2	113,1700	663,8960	75 133,112
					274,3400	31 047,058
		TOTAL 3.3. Pereti tip 2				101 623,832
		Inclusiv salariul				52 351,763
		3.4. Pereti tip 3				
1.40	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu betonocontact	m2	29,5600	6,5380	193,263

					2,8380	83,891
1.41	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	29,5600	191,8830	5 672,061
					160,8200	4 753,839
1.42	CF17B k=2	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +/- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar	m2	29,5600	35,6580	1 054,050
					24,5960	727,058
1.43	CD73A	Pereti din panouri usoare, din tabla profilata cu termoizolare, de tip " Sandwich" montate pe rigle metalice sau din beton armat la inaltime sub 12 m: dispuse in fata riglelor. (Pereti sandwich 60mm, inclusiv sistema de fixare)	m2	29,5600	640,7222	18 939,747
					129,6020	3 831,035
		TOTAL 3.4. Pereti tip 3				25 859,122
		Inclusiv salariul				9 395,823
		4. Tavane				
		4.1. Tavan tip 1				
1.44	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu betonocontact	m2	6,8800	6,5380	44,981
					2,8380	19,525
1.45	CE44A	Invelitori din panouri usoare din tabla profilata cu termoizolare, de tip "Sandwich" montate pe rigle metalice. (Panouri sandwich de perete 60mm inclusiv sistema de fixare)	m2	6,8800	600,7185	4 132,943
					141,9000	976,272
		TOTAL 4. Tavane				4 177,924
		4.1. Tavan tip 1				
		Inclusiv salariul				995,797
		4.2. Tavan tip 2				
1.46	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu betonocontact	m2	127,7500	6,5380	835,230
					2,8380	362,555
1.47	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului.	m2	127,7500	162,0540	20 702,399
					144,7380	18 490,280
1.48	CF53B k=5	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga sau se scade la art CF52).	m2	127,7500	162,5250	20 762,569
					146,6300	18 731,983
1.49	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj	m2	127,7500	25,0257	3 197,033
					18,9200	2 417,030
1.50	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2	127,7500	5,0380	643,605
					2,8380	362,555
1.51	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavanelor	m2	127,7500	56,2846	7 190,358
					52,0300	6 646,833
1.52	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2	127,7500	5,0380	643,605
					2,8380	362,555
1.53	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	127,7500	60,2080	7 691,572
					52,0300	6 646,833
		TOTAL 4.2. Tavan tip 2				61 666,369
		Inclusiv salariul				54 020,621
		5. Timplarie				
1.54	CK21A	Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv (Usi exterioare din aluminiu cu bariera termica 2100x900x2buc)	m2	3,7800	781,1000	2 952,558
					89,8700	339,709
1.55	CK21A	Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv (Usi interioare din aluminiu 2100x800x11buc)	m2	18,4800	781,1000	14 434,728
					89,8700	1 660,798
1.56	CK21A	Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv (Usi interioare din aluminiu 2100x700x5buc)	m2	7,3500	1 211,1000	8 901,585
					89,8700	660,545
1.57	CK19A	Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltime pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului pina la 3,00 mp inclusiv (Fereastra exterioara din aluminiu cu bariera termica 1000x1500x1buc)	m2	3,0000	2 333,0610	6 999,183
					104,0600	312,180
1.58	CK26A	Glafuri montate la ferestre din mase plastice, pentru ferestre	m	2,0000	108,8660	217,732

		(Pervaz PVC 350mm)			34,0560	68,112
1.59	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu 150mm	m	2,0000	79,1900	158,380
					37,8400	75,680
		TOTAL 5. Timplarie				33 664,166
		Inclusiv salariul				3 117,023
		6. Lucrari de reparatie exterioara				
1.60	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice (Beton C16/20)	m3	2,3000	1 574,2250	3 620,718
					425,7000	979,110
1.61	CC03A	Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, la placi (Plasa VR 150x150x5mm)	kg	42,5000	24,1324	1 025,629
					2,8324	120,379
1.62	CB03A	Cofraje din panouri refofosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	8,0000	122,9825	983,860
					99,3300	794,640
1.63	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu betonocontact	m2	12,7500	6,5380	83,360
					2,8380	36,185
1.64	CI24A	Placarea treptelor cu placi de granit ceramic incleiate, cu grosimea sub 10 mm (Gresie portelanat cu relief antiderapant, montata pe adeziv rezistent la inghet)	m2	12,7500	716,3520	9 133,488
					364,6830	4 649,708
1.65	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Copertina metalica conform proiectului de executie pl. 9)	kg	172,5200	32,2584	5 565,226
					19,8660	3 427,282
1.66	CN21C	Vopsitorii la balustrade, grile si parapete metalice, executate cu un strat de grund anticoroziv pe baza de rasini alchidice modificate diluabil in apa si un strat de vopsea pe baza de rasini alchidice modificate, diluabila in apa (copertina)	m2	7,6500	123,1390	942,013
					113,5200	868,428
1.67	CE06A aplicativ	Invelitori din policarbonat ondulat transparent, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu prindere cu agrafe speciale si suruburi mecanice, de talpa superioara , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (Policarbonat monolit Prisma Trapezoidală 1.3mm grosime, culoare transparenta, rezistent la grindina, si raze ultraviolette)	m2	7,6500	237,2665	1 815,089
					113,5200	868,428
		TOTAL 6. Lucrari de reparatie exterioara				23 169,381
		Inclusiv salariul				11 744,160

Total manopera (ore)	3 731,0720
Total greutate materiale (tone)	0,0000

Total		583 502,623
Asigurari sociale	24,0000%	84 710,258
Total		668 212,880
Cheltuieli de transport	2,0000%	4 459,912
Total		672 672,792
Cheltuieli pentru depozitare	2,0000%	4 459,912
Total		677 132,704
Cheltuieli de regie	3,0000%	20 313,981
Total		697 446,685
Beneficiu de deviz	2,0000%	13 948,934

Total Deviz fara TVA	711 395,619
-----------------------------	--------------------

Devizul: Retele interioare de alimentare cu apa si canalizare						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
		1.1. Demolari				
2.1	RpCU05D1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida, de 16 - 25 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc	3,0000	28,3800	85,140
					28,3800	85,140
2.2	RpCU07A	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ipsos, dupa instalatii sau consolidari	buc	3,0000	16,1605	48,482
					14,1900	42,570
2.3	RpCU06A	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din	m	40,0000	85,1400	3 405,600

		zidarie de caramida de 5 x 50 cm2			85,1400	3 405,600
2.4	RpCU07D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cm2, dupa instalatii sau consolidari	m	40,0000	29,5480	1 181,920
					22,7040	908,160
2.5	RpCU06D	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din zidarie de caramida de 5 x 100 cm2	m	15,0000	175,0100	2 625,150
					175,0100	2 625,150
2.6	RpCU07E	Matarea santurilor in pereti de 51 - 100 cm2, dupa instalatii sau consolidari	m	15,0000	40,5600	608,400
					31,2180	468,270
		TOTAL 1. Lucrari de constructie				7 954,692
		1.1. Demolari				
		Inclusiv salariul				7 534,890
		1.2. Sistema A1				
2.7	SD07C	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 1" (Robinet PPR PN10 DN25)	buc	1,0000	72,4340	72,434
					27,4340	27,434
2.8	SD07B	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/4" (Robinet PPR PN10 DN20)	buc	7,0000	64,7040	452,928
					22,7040	158,928
2.9	SD07A	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 1/2" (Robinet PPR PN10 DN15)	buc	11,0000	57,8280	636,108
					17,0280	187,308
2.10	SA21C	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 32 mm (Teava PPR PN10, D32)	m	2,0000	47,8334	95,667
					20,8120	41,624
2.11	SA21B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 25 mm (Teava PPR PN10, D25)	m	35,0000	42,6536	1 492,876
					18,9200	662,200
2.12	SA21A	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20 mm (Teava PPR PN10, D20)	m	10,0000	40,1668	401,668
					17,0280	170,280
2.13	SF02A	Efectuarea probei de functionare a instalatiei de apa rece executata cu conducte de otel, zincate, pentru instalatii, sudate longitudinal, avind diametrul de 3/8"-2"	10 m	4,7000	9,4600	44,462
					9,4600	44,462
2.14	SF01A	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din conducte de otel, zincate, pentru instalatii, sudate longitudinal, avind diametrul de 3/8"-2".	m	47,0000	14,1900	666,930
					14,1900	666,930
		TOTAL 1.2. Sistema A1				3 863,073
		Inclusiv salariul				1 959,166
		1.3. Sistema T3				
2.15	SD07B	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/4" (Robinet PPR PN10 DN20)	buc	7,0000	65,5440	458,808
					22,7040	158,928
2.16	SD07A	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 1/2" (Robinet PPR PN10 DN15)	buc	9,0000	57,8280	520,452
					17,0280	153,252
2.17	SA21B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 25 mm (Teava PPR PN10, D25)	m	30,0000	42,6536	1 279,608
					18,9200	567,600
2.18	SA21B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20 mm (Teava PPR PN10, D20)	m	10,0000	40,1700	401,700
					17,0280	170,280
2.19	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, (Termoizolare de tip ПЭП д25)	m	30,0000	80,1760	2 405,280
					48,2460	1 447,380
2.20	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, (Termoizolare de tip ПЭП д20)	m	10,0000	104,6660	1 046,660
					48,2460	482,460
2.21	SF02A	Efectuarea probei de functionare a instalatiei de apa rece executata cu conducte de otel, zincate, pentru instalatii, sudate longitudinal, avind diametrul de 3/8"-2"	10 m	4,0000	9,4600	37,840
					9,4600	37,840
2.22	SF01A	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din conducte de otel, zincate, pentru instalatii, sudate longitudinal, avind diametrul de 3/8"-2"	m	40,0000	14,1900	567,600
					14,1900	567,600
		TOTAL 1.3. Sistema T3				6 717,948
		Inclusiv salariul				3 585,340
		1.4. Sistema C1				
2.23	RpSC24A1	Montarea vasului pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, asezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat pe vas, la inaltime sau semiinaltime, avind sifonul interior tip S	buc	1,0000	2 399,6800	2 399,680
					482,4600	482,460

2.24	SC04C	Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe piedestal (Lavoar din ceramica cu sifon din PP ascuns si mecanism de fixare pe picior de lavoar din ceramica)	buc	1,0000	1 008,6300	1 008,630
					179,7400	179,740
2.25	SD04A	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" (baterie amestecatoare pentru lavoar calitate superioara)	buc	1,0000	636,0900	636,090
					156,0900	156,090
2.26	SD02A	Baterie amestecatoare pentru baie, cu dus flexibil sau fix, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, montata pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a.	buc	1,0000	608,7900	608,790
					108,7900	108,790
2.27	SC02A	Cada pentru dus din fonta emailata, tabla emailata, polimetacril etc. (Cada dus cu sifon)	buc	1,0000	1 346,1200	1 346,120
					175,0100	175,010
2.28	SB24A	Sifon de pardoseala din fonta emailata, simplu , avind diametrul de 50 mm (Sifon pentru masina de spalat DN50)	buc	5,0000	169,5048	847,524
					78,5180	392,590
2.29	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm ((Piesa de curatire cu dop filetat PP D110)	buc	1,0000	60,0780	60,078
					26,4880	26,488
2.30	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Piesa de curatire PP D110)	buc	5,0000	70,0760	350,380
					26,4880	132,440
2.31	SA40A	Instalarea mufelor antiincendiare cu fixare la plafonul planseului cu dibluri (Mufa antiincendiara D110)	buc	1,0000	154,9600	154,960
					47,3000	47,300
2.32	SB08C	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm (Tub din PP triplustrat pentru canalizare interioara D50mm)	m	5,0000	85,5380	427,690
					23,6500	118,250
2.33	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm (Tub din PP triplustrat pentru canalizare interioara D110mm)	m	40,0000	92,3420	3 693,680
					30,2720	1 210,880
		TOTAL 1.4. Sistema C1				11 533,622
		Inclusiv salariul				3 030,038
		1.5. Sistema C3				
2.34	SD04A	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" (baterie amestecatoare echipamente de proces (pentru chiuveta)	buc	5,0000	636,0900	3 180,450
					156,0900	780,450
2.35	SB24A	Sifon pentru echipament de proces , avind diametrul de 50 mm	buc	5,0000	169,5048	847,524
					78,5180	392,590
2.36	SC04C	Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe piedestal (Lavoar din ceramica cu sifon din PP ascuns si mecanism de fixare pe picior de lavoar din ceramica)	buc	2,0000	1 008,5550	2 017,110
					179,7400	359,480
2.37	SD04A	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" (baterie amestecatoare pentru lavoar calitate superioara)	buc	2,0000	636,0900	1 272,180
					156,0900	312,180
2.38	SB24A	Sifon de pardoseala din fonta emailata, simplu , avind diametrul de 50 mm (Gura de scurgere DN50)	buc	3,0000	169,5048	508,514
					78,5180	235,554
2.39	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm ((Piesa de curatire cu dop filetat PP D110)	buc	1,0000	60,1200	60,120
					26,4880	26,488
2.40	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Piesa de curatire PP D110)	buc	6,0000	70,0780	420,468
					26,4880	158,928
2.41	SA40A	Instalarea mufelor antiincendiare cu fixare la plafonul planseului cu dibluri (Mufa antiincendiara D110)	buc	1,0000	154,9600	154,960
					47,3000	47,300
2.42	SB08C	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm (Tub din PP triplustrat pentru canalizare interioara D50mm)	m	5,0000	85,5380	427,690
					23,6500	118,250
2.43	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm (Tub din PP triplustrat pentru canalizare interioara D110mm)	m	35,0000	92,3420	3 231,970
					30,2720	1 059,520
		TOTAL 1.5. Sistema C3				12 120,986
		Inclusiv salariul				3 490,740

		2. Montare utilaj 2.1. Sistema T3				
2.44	SE44B	Incalzitor de apa electric, avind capacitatea de 15 l si greutatea de 50 kg., montata pe console fixate in perete (Boiler electric V=80 l, N=3kw)	buc	1,0000	647,6870	647,687
					402,9960	402,996
2.45	SE44B	Incalzitor de apa electric, avind capacitatea de 15 l si greutatea de 50 kg., montata pe console fixate in perete (Boiler electric V=50 l, N=1,5kw)	buc	1,0000	647,6870	647,687
					402,9960	402,996
		TOTAL 2. Montare utilaj 2.1. Sistema T3				1 295,374
		Inclusiv salariul				805,992
		3. Utilaj Sistema T3		3.1.		
2.46		Boiler electric V=80 l, N=3kw	buc	1,0000	34,0000	34,000
					0,0000	0,000
2.47		Boiler electric V=50 l, N=1,5kw	buc	1,0000	34,0000	34,000
					0,0000	0,000
		TOTAL 3. Utilaj 3.1. Sistema T3				68,000
		Inclusiv salariul				0,000

Total manopera (ore)	215,7100
Total greutate materiale (tone)	0,0000

Total		43 553,695
Asigurari sociale	24,0000%	4 897,480
Total		48 451,175
Cheltuieli de transport	2,0000%	460,182
Total		48 911,357
Cheltuieli pentru depozitare	2,0000%	460,182
Total		49 371,539
Cheltuieli de regie	3,0000%	1 481,146
Total		50 852,685
Beneficiu de deviz	2,0000%	1 017,054

Total Deviz fara TVA	51 869,739
-----------------------------	-------------------

Devizul: Incalzire, ventilare, climatizare						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie 1.1. Demontare				
3.1	RpVA35B	Demontarea canalelor de ventilatie din tabla neagra, zincata sau aliminiu, avind perimetrul sectiunii rectangulare sau circulare de 700 - 1600 mm	m2	45,0000	62,0220	2 790,990
					60,5440	2 724,480
		TOTAL Demontare				2 790,990
		Inclusiv salariul				2 724,480
		1.2. Отопление				
3.2	IB01A	Radiatoare din fonta cu coloane libere si sectiune circulara sau coloane unite si sectiune eliptica.	m2	3,3000	38,7630	127,918
					37,8400	124,872
3.3		Чугунные радиаторы MC 140 оребренные в комплекте с кронштейнами 5 секций	buc	1,0000	600,0000	600,000
					0,0000	0,000
3.4		Чугунные радиаторы MC 140 оребренные в комплекте с кронштейнами 6 секций оребренные в комплекте с кронштейнами 5 секций	buc	3,0000	630,0000	1 890,000
					0,0000	0,000
3.5		Чугунные радиаторы MC 140 оребренные в комплекте с кронштейнами 7 секций	buc	1,0000	730,0000	730,000
					0,0000	0,000
3.6		Чугунные радиаторы MC 140 оребренные в комплекте с кронштейнами 9 секций	buc	1,0000	930,0000	930,000
					0,0000	0,000
3.7	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (Трубы металлополимерные из	m	16,0000	78,9298	1 262,876

		сшитого полиэтилена RAUTITAN stabil PE-X/Al/PE d25*3,7mm, Фитинги, гильзы и элементы крепления длч труб и теплоизоляции учитывать как 40% от длины труб, K=1,4)			52,9760	847,616
3.8	IC35A	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 18,0 mm, inclusiv. (Трубы металло-полимерные из сшитого полиэтилена RAUTITAN stabil PE-X/Al/PE d-20*2.9mm, Фитинги, гильзы и элементы крепления длч труб и теплоизоляции учитывать как 40% от длины труб, K=1,4)	m	14,0000	65,6906 39,7320	919,668 556,248
3.9	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte. (Труба изоляция б=9мм)	m	33,0000	57,9796 48,2460	1 913,328 1 592,118
3.10	IE03A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m	30,0000	10,5140 8,5140	315,420 255,420
3.11	RpSF50A	Aprobarea hidraulica si spalarea sistemelor de incalzire centrala cu apa.	m	30,0000	7,1195 6,6220	213,585 198,660
3.12	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central. (Кран радиаторный проходной Ду15)	buc	6,0000	200,8380 17,0280	1 205,028 102,168
3.13	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central. (Кран запорный проходной Ду15)	buc	6,0000	200,8380 17,0280	1 205,028 102,168
3.14	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" (Воздуховыпускной кран Маевского DN 1/2")	buc	5,0000	99,3350 9,4600	496,675 47,300
TOTAL 1.2. Отопление						11 809,526
Inclusiv salariul						3 826,570
1.3. Вентиляция						
3.15	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (Дроссельклапан из оцинкованной стали Д250)	buc	1,0000	624,3480 92,7080	624,348 92,708
3.16	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Вентиляционная решетка двухрядная приточная 600x200)	buc	8,0000	131,3750 47,3000	1 051,000 378,400
3.17	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Приточный анемостат Д160)	buc	1,0000	186,3750 47,3000	186,375 47,300
3.18	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Приточный анемостат Д200)	buc	3,0000	196,3750 47,3000	589,125 141,900
3.19	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Переточная решетка 300x200)	buc	1,0000	321,3750 47,3000	321,375 47,300
3.20	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Вытяжной анемостат Д100)	buc	11,0000	181,3750 47,3000	1 995,125 520,300
3.21	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Вытяжной анемостат Д160)	buc	1,0000	201,3750 47,3000	201,375 47,300
3.22	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Вытяжной анемостат Д200)	buc	6,0000	204,3750 47,3000	1 226,250 283,800
3.23	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Зонт вентиляционный 600x300)	buc	1,0000	401,3750 47,3000	401,375 47,300
3.24	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Зонт вентиляционный Д100)	buc	1,0000	281,3750 47,3000	281,375 47,300
3.25	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Зонт вентиляционный Д200)	buc	1,0000	301,3750 47,3000	301,375 47,300
3.26	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Зонт вентиляционный Д315)	buc	1,0000	351,3750 47,3000	351,375 47,300
3.27	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm (Воздуховод круглого	m2	0,9400	463,6889	435,868

		сечения из оцинкованной стали, S = 0,5мм, Д100)			357,5880	336,133
3.28	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm (Воздуховод круглого сечения из оцинкованной стали, S = 0,5мм, Д125)	m2	1,5700	463,7151	728,033
					357,5880	561,413
3.29	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm (Воздуховод круглого сечения из оцинкованной стали, S = 0,5 мм, Д200)	m2	1,2600	463,7225	584,290
					357,5880	450,561
3.30	VA02C	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,6mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm (Воздуховод круглого сечения из оцинкованной стали, S = 0,6 мм, Д315)	m2	4,9500	477,6700	2 364,467
					310,2880	1 535,926
3.31	VA02C	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm (Воздуховод круглого сечения из оцинкованной стали, S = 0,5 мм, Д250)	m2	6,2800	477,6700	2 999,768
					310,2880	1 948,609
3.32	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 -700 mm (Воздуховод круглого сечения из оцинкованной стали, S = 0,5 мм, Д200)	m2	7,5400	463,8209	3 497,209
					357,5880	2 696,214
3.33	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm (Воздуховод круглого сечения из оцинкованной стали, S = 0,5 мм, Д160)	m2	0,5000	463,8209	231,910
					357,5880	178,794
3.34	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm (Воздуховод круглого сечения из оцинкованной стали, S = 0,5 мм, Д125)	m2	2,3600	463,8209	1 094,617
					357,5880	843,908
3.35	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm (Воздуховод круглого сечения из оцинкованной стали, S = 0,5мм, Д100)	m2	7,5400	463,7754	3 496,867
					357,5880	2 696,214
3.36	VA02G	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 1600 -2500 mm (Воздуховод правоуг. сечения из оцинкованной стали, S = 0,7 мм, кл. Н, 900x250)	m2	2,3000	901,6220	2 073,731
					683,0120	1 570,928
3.37	VA02G	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 1600 - 2500 mm (Воздуховод правоуг. сечения из оцинкованной стали, S = 0,7 мм, кл. Н, 600x350)	m2	17,1000	901,6220	15 417,736
					683,0120	11 679,505
3.38	VA02G	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 1600 - 2500 mm (Воздуховод правоуг. сечения из оцинкованной стали, S = 0,7 мм, кл. Н, 600x300)	m2	18,0000	901,6220	16 229,196
					683,0120	12 294,216
3.39	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm (Воздуховод правоуг. сечения из оцинкованной стали, S = 0,7 мм, кл. Н, 500x200)	m2	11,2000	440,3200	4 931,584
					256,3660	2 871,299
3.40	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm (Воздуховод правоуг. сечения из оцинкованной стали, S = 0,7 мм, кл. Н, 300x300)	m2	4,8000	442,0911	2 122,037
					256,3660	1 230,557
3.41	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm (Воздуховод правоуг. сечения из оцинкованной стали, S = 0,7 мм, кл. Н, 300x300)	m2	4,0000	442,0911	1 768,364
					256,3660	1 025,464
3.42	IzJ02D	Еcranarea conductelor tehnologice prevazute cu conducte insotitoare cu tabla zincata de 0,7 mm grosime (Короб из из оцинкованной стали, S = 0,7 мм, кл. Н, 700x300x800)	m2	1,0400	104,9930	109,193
					41,6240	43,289
3.43	IzJ02D	Еcranarea conductelor tehnologice prevazute cu conducte insotitoare cu tabla zincata de 0,7 mm grosime (Короб из из оцинкованной стали, S = 0,7 мм, кл. Н, 500x300x850)	m2	0,9400	104,9930	98,693
					41,6240	39,127
3.44	IzH05A	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusute pe o fata, pe impletitura din sirma zincata, confectionate pe santier, avind grosimea 50 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie sub 50 cm, inclusiv (Теплозащитное покрытие из каменной ваты, фольгированное, б=50 мм)	m2	30,0000	131,7510	3 952,530
					100,2760	3 008,280
3.45	IzH05A	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala	m2	6,0000	294,4910	1 766,946

		tip I sau tip P cusute pe o fata, pe impletitura din sirma zincata, confectionate pe santier, avind grosimea 50 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie sub 50 cm, inclusiv (базальтовый огнезащитный материал МПБОР-1Ф, б=5 мм)			100,2760	601,656
3.46		клеящий состав ОГHEMAT# Проф, расход 0,6кг на 1м2 защищ. поверхности	kg	3,6000	27,0000	97,200
					0,0000	0,000
3.47	IzJ02D	Еcranarea conductelor tehnologice prevazute cu conducte insotitoare cu tabla zincata de 0,5 mm grosime	m2	21,0000	104,9930	2 204,853
					41,6240	874,104
3.48	VC34A	Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg	kg	66,0000	54,6640	3 607,824
					28,3800	1 873,080
		TOTAL 1.3. Вентиляция				77 343,389
		Inclusiv salariul				50 107,482
		2. Montare utilaj 2.1. П1				
3.49	VC16A	Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h (Приточная установка, Lп=3055 м3/ч, Рп= 445Па, эл. дв.Нэл=1,18кВт)	buc	1,0000	4 436,8020	4 436,802
					4 244,7020	4 244,702
3.50	VB18A	Aparat de zgomot, rectangular cu perimetrul 1000 - 2000 mm	buc	2,0000	166,2600	332,520
					104,0600	208,120
3.51	AcB09A	Montarea dispozitivelor de actionare electrica a vanelor	buc	1,0000	420,3360	420,336
					412,4560	412,456
3.52	VC29A	Montarea bateriei de incalzire a aerului, cu saci filtranti, avind greutatea totala de 50-200 kg	buc	1,0000	1 015,7820	1 015,782
					938,4320	938,432
3.53	VC11A	Montarea filtrului de aer, cu celule filtrante, avind greutatea de 50 - 200 kg	buc	1,0000	2 808,5400	2 808,540
					1 291,2900	1 291,290
		TOTAL 2. Montare utilaj 2.1. П1				9 013,980
		Inclusiv salariul				7 095,000
		2.2. П2				
3.54	VC01B	Montarea ventilatoarelor centrifugal , cu greutatea totala de 50-400 kg, montat pe stelaj metalic (Круглый канальный вентилятор L=515м3/ч, Рс=370Па, с эл. дв. Нэл=0,099 кВт)	buc	1,0000	2 340,3500	2 340,350
					2 057,5500	2 057,550
3.55	VC29A	Montarea bateriei de incalzire a aerului, cu saci filtranti, avind greutatea totala de 50-200 kg	buc	1,0000	1 015,7820	1 015,782
					938,4320	938,432
3.56	VC11A	Montarea filtrului de aer, cu celule filtrante, avind greutatea de 50 - 200 kg	buc	1,0000	2 808,5400	2 808,540
					1 291,2900	1 291,290
3.57	VB18A	Aparat de zgomot, rectangular cu perimetrul 1000 - 2000 mm	buc	2,0000	166,2600	332,520
					104,0600	208,120
3.58	VC24A	Sustinerea elastica a ventilatorului, cu suporti elastici din cauciuc (Виброопоры)	buc	1,0000	748,7480	748,748
					461,6480	461,648
		TOTAL 2.2. П2				7 245,940
		Inclusiv salariul				4 957,040
		2.3. B1				
3.59	VC01B	Montarea ventilatoarelor centrifugal , cu greutatea totala de 50-400 kg, montat pe stelaj metalic (Изолированный канальный вентилятор L=1500м3/ч, Рс=420Па, с эл. дв. Нэл=0,615 кВт)	buc	1,0000	2 340,3500	2 340,350
					2 057,5500	2 057,550
3.60	AcB09A	Montarea dispozitivelor de actionare electrica a vanelor	buc	1,0000	420,3360	420,336
					412,4560	412,456
3.61	VB18A	Aparat de zgomot, rectangular cu perimetrul 1000 - 2000 mm	buc	1,0000	166,2600	166,260
					104,0600	104,060
3.62	VC24A	Sustinerea elastica a ventilatorului, cu suporti elastici din cauciuc (Виброопоры)	buc	1,0000	748,7480	748,748
					461,6480	461,648
		TOTAL 2.3. B1				3 675,694
		Inclusiv salariul				3 035,714
		2.4. B2				
3.63	VC01B	Montarea ventilatoarelor centrifugal , cu greutatea totala de 50-400 kg, montat pe stelaj metalic (Канальный вентилятор L=1375м3/ч, Рс=250Па, с эл. дв. Нэл=0,372 кВт)	buc	1,0000	2 340,3500	2 340,350
					2 057,5500	2 057,550
3.64	VC24A	Sustinerea elastica a ventilatorului, cu suporti elastici din cauciuc (Виброопоры)	buc	1,0000	748,7480	748,748
					461,6480	461,648
3.65	VB18A	Aparat de zgomot, rectangular cu perimetrul 1000 - 2000 mm	buc	1,0000	166,2600	166,260
					104,0600	104,060
		TOTAL 2.4. B2				3 255,358
		Inclusiv salariul				2 623,258

		2.5. B3					
3.66	VC01B	Montarea ventilatoarelor centrifugal , cu greutatea totala de 50-400 kg, montat pe stelaj metalic (Канальный вентилятор L=535м3/ч, Pс=330Па, с эл. дв. Нэл=0,158 кВт)	buc	1,0000	2 340,3500	2 340,350	
					2 057,5500	2 057,550	
3.67	VB18A	Aparat de zgomot, rectangular cu perimetrul 1000 - 2000 mm	buc	1,0000	166,2600	166,260	
					104,0600	104,060	
		TOTAL 2.5. B3					2 506,610
		Inclusiv salariul					2 161,610
		2.6. B4					
3.68	VC01B	Montarea ventilatoarelor centrifugal , cu greutatea totala de 50-400 kg, montat pe stelaj metalic (Канальный вентилятор L=160м3/ч, Pс=180Па, с эл. дв. Нэл=0,052 кВт)	buc	1,0000	2 340,3500	2 340,350	
					2 057,5500	2 057,550	
		TOTAL 2.6. B4					2 340,350
		Inclusiv salariul					2 057,550
		2.7. K1					
3.69	VC37D	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari	buc	1,0000	3 087,5303	3 087,530	
					378,4000	378,400	
3.70	VC24A	Sustinerea elastica a ventilatorului, cu suporti elastici din cauciuc (Виброопоры)	buc	1,0000	748,7480	748,748	
					461,6480	461,648	
3.71	AcB09A	Montarea dispozitivelor de actionare electrica a vanelor	buc	4,0000	420,2910	1 681,164	
					412,4560	1 649,824	
		TOTAL 2.7. K1					5 517,442
		Inclusiv salariul					2 489,872
		3. Utilaj 3.1. П1					
3.72		Приточная установка, Lп=3055 м3/ч, Pп= 445Па, эл. дв.Нэл=1,18кВт, с калорифером 49.38кВт	set	1,0000	650,0000	650,000	
					0,0000	0,000	
3.73		шумоглушителем LDR 60-35	set	2,0000	1 000,0000	2 000,000	
					0,0000	0,000	
3.74		отсечный клапан TUNE-S-600x350-M5	set	1,0000	4 000,0000	4 000,000	
					0,0000	0,000	
3.75		калорифером 45кВт RB 60-35/45-3 400V/3	set	1,0000	3 000,0000	3 000,000	
					0,0000	0,000	
3.76		фильтр M5 FFK 600x350	set	1,0000	300,0000	300,000	
					0,0000	0,000	
3.77		гибкая вставка DS-EX 60-35	set	1,0000	1 900,0000	1 900,000	
					0,0000	0,000	
3.78		наружная решетка WSG 900-250	set	1,0000	330,0000	330,000	
					0,0000	0,000	
		TOTAL 3. Utilaj 3.1. П1					12 180,000
		Inclusiv salariul					0,000
		3.2. П2					
3.79		Круглый канальный вентилятор L=515м3/ч, Pс=370Па, с эл. дв. Нэл=0,099 кВт	buc	1,0000	2 600,0000	2 600,000	
					0,0000	0,000	
3.80		калорифером 9кВт CB 250-9,0 400V/2	buc	1,0000	3 000,0000	3 000,000	
					0,0000	0,000	
3.81		фильтр G3, FGR Д250	buc	1,0000	220,0000	220,000	
					0,0000	0,000	
3.82		подпружиненный обратный клапан RSK Д250	buc	1,0000	161,0000	161,000	
					0,0000	0,000	
3.83		гибкая вставка EVH O250	buc	1,0000	1 900,0000	1 900,000	
					0,0000	0,000	
3.84		шумоглушитель LDC Д250	buc	2,0000	412,0000	824,000	
					0,0000	0,000	
3.85		наружная решетка IGK Д250	set	1,0000	330,0000	330,000	
					0,0000	0,000	
		TOTAL 3.2. П2					9 035,000
		Inclusiv salariul					0,000
		3.3. B1					
3.86		Изолированный канальный вентилятор L=1500м3/ч, Pс=420Па, с эл. дв. Нэл=0,615 кВт	buc	1,0000	3 100,0000	3 100,000	
					0,0000	0,000	
3.87		отсечный клапан TUNE-S-600x300-M5	set	1,0000	4 000,0000	4 000,000	
					0,0000	0,000	

3.88		шумоглушитель 600x300 L900	set	1,0000	1 000,0000	1 000,000
					0,0000	0,000
3.89		гибкая вставка FGV 042/586-586 flex. 120°C	buc	2,0000	1 900,0000	3 800,000
					0,0000	0,000
		TOTAL 3.3. B1				11 900,000
		Inclusiv salariul				0,000
		3.4. B2				
3.90		Канальный вентилятор L=1375м3/ч, Pс=250Па, с эл. дв. Nэл=0,372 кВт	buc	1,0000	1 250,0000	1 250,000
					0,0000	0,000
3.91		предупружинный обратный клапаном Д315	buc	1,0000	857,0000	857,000
					0,0000	0,000
3.92		шумоглушитель LDC Д315	buc	1,0000	900,0000	900,000
					0,0000	0,000
3.93		монтажный хомут для круглый воздухо водов FK 315 Fast clamp	buc	2,0000	220,0000	440,000
					0,0000	0,000
		TOTAL 3.4. B2				3 447,000
		Inclusiv salariul				0,000
		3.5. B3				
3.94		Канальный вентилятор L=535м3/ч, Pс=330Па, с эл. дв. Nэл=0,158 кВт	buc	1,0000	1 300,0000	1 300,000
					0,0000	0,000
3.95		шумоглушитель LDC Д200	buc	1,0000	395,0000	395,000
					0,0000	0,000
3.96		монтажный хомут для круглый воздухо водов FK 200 Fast clamp	buc	2,0000	90,0000	180,000
					0,0000	0,000
		TOTAL 3.5. B3				1 875,000
		Inclusiv salariul				0,000
		3.6. B4				
3.97		Канальный вентилятор L=160м3/ч, Pс=180Па, с эл. дв. Nэл=0,052 кВт	buc	1,0000	1 150,0000	1 150,000
					0,0000	0,000
3.98		монтажный хомут для круглый воздухо водов FK 100 Fast clamp	buc	2,0000	75,0000	150,000
					0,0000	0,000
		TOTAL 3.6. B4				1 300,000
		Inclusiv salariul				0,000
		3.7. K1				
3.99		Сплит-система настенного типа, инвертор Qx=5,3 кВт Nэл=1,1 кВт	buc	1,0000	10 000,0000	10 000,000
					0,0000	0,000
3.100		Клапан противопожарный НО с электромех. прив. 230В, Е1120, Д100	buc	3,0000	600,0000	1 800,000
					0,0000	0,000
		TOTAL 3.7. K1				11 800,000
		Inclusiv salariul				0,000

Total manopera (ore)	857,0674
Total greutate materiale (tone)	0,0000

Total		177 036,279
Asigurari sociale	24,0000%	19 458,858
Total		196 495,138
Cheltuieli de transport	2,0000%	1 886,172
Total		198 381,309
Cheltuieli pentru depozitare	2,0000%	1 886,172
Total		200 267,481
Cheltuieli de regie	3,0000%	6 008,024
Total		206 275,506
Beneficiu de deviz	2,0000%	4 125,510

Total Deviz fara TVA	210 401,016
-----------------------------	--------------------

Devizul: EEF/IEI						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul

1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
4.1	RpCU05D	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida, de 16 - 25 cm grosime.	buc	6,0000	58,6520	351,912
					58,6520	351,912
4.2	RpCU07A	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ipsos, dupa instalatii sau consolidari	buc	6,0000	16,1780	97,068
					14,1900	85,140
4.3	RpEJ08A	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din zidarie de caramida de 5x50 cmp.	m	400,0000	9,4600	3 784,000
					9,4600	3 784,000
4.4	RpEJ09D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cmp.	m	400,0000	35,2240	14 089,600
					28,3800	11 352,000
4.5	TsA02C	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren tare	m3	1,0000	199,6060	199,606
					199,6060	199,606
4.6	TsD01C	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren tare.	m3	1,0000	40,6780	40,678
					40,6780	40,678
4.7	CA03B2	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150)	m3	0,8000	1 618,1530	1 294,522
					487,1900	389,752
		TOTAL 1. Lucrari de constructie				19 857,386
		Inclusiv salariul				16 203,088
		2. Montare utilaj 2.1. Tablou de evidenta si distributie ID- (Existent)				
4.8	08-01-061-1	Dispozitiv de siguranta.	buc	3,0000	156,9530	470,859
					106,8980	320,694
		TOTAL 2. Montare utilaj 2.1. Tablou de evidenta si distributie ID- (Existent)				470,859
		Inclusiv salariul				320,694
		2.2. Tablou de distributie general TDG-1,				
4.9	08-03-573-5	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 900x600x500 (Tablou de distributie general TDG-1 ,tablou (1000x650x270), IP65)	buc	1,0000	400,1320	400,132
					224,2020	224,202
4.10	08-03-525-3	Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 250 A (Intreruptor de sarcina BP-32-35 3P/250A, IP20)	buc	1,0000	585,7680	585,768
					332,9920	332,992
4.11	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100 (Intreruptor automat cu declansator combinat IP 20, Inom 100A 3P BA88-33)	buc	1,0000	431,3000	431,300
					219,4720	219,472
4.12	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100 (Intreruptor automat cu declansator combinat IP 20, Inom 50A 3P, Clasa C BA47-29)	buc	1,0000	431,3000	431,300
					219,4720	219,472
4.13	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100 (Intreruptor automat cu declansator combinat IP 20, Inom 25A 3P, clasa C BA47-29)	buc	1,0000	431,3000	431,300
					219,4720	219,472
4.14	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100 (Intreruptor automat cu declansator combinat IP 20, Inom 20A 3P, clasa C BA47-29)	buc	1,0000	431,3000	431,300
					219,4720	219,472
4.15	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A (Intreruptor automat cu declansator combinat IP 20, Inom 16A 3P, clasa C BA47-29)	buc	1,0000	327,7250	327,725
					147,5760	147,576
4.16	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A (Intreruptor automat cu declansator combinat IP 20, Inom 20A 1P, clasa C BA47-29)	buc	1,0000	327,7250	327,725
					147,5760	147,576
4.17	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A (Intreruptor automat cu declansator combinat IP 20, Inom 10A 1P, clasa C BA47-29)	buc	1,0000	327,7250	327,725
					147,5760	147,576
4.18	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A (Intreruptor automat cu declansator combinat IP 20, Inom 6A 1P, clasa C BA47-29)	buc	1,0000	327,7250	327,725
					147,5760	147,576
		TOTAL 2.2. Tablou de distributie general TDG-1,				4 022,000
		Inclusiv salariul				2 025,386
		2.3. Tablou de distributie prize TDP-1				
4.19	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 550*320*120 (Tablou de distributie cu montare aparenta, IP54, pentru 18 module)	buc	1,0000	248,2320	248,232
					224,2020	224,202

4.20	08-03-525-2	Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 100 A (Intrerupator de sarcina BH-32 3P/32A, IP20)	buc	1,0000	427,1350	427,135
					265,8260	265,826
4.21	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, (Intrerupator automat cu protectie diferentiala IP 20, Inom 16A (Idif 30mA), 2P, tip C)	buc	3,0000	317,7940	953,382
					147,5760	442,728
TOTAL 2.3. Tablou de distributie prize TDP-1						1 628,749
Inclusiv salariul						932,756
2.4. Tablou de distributie prize TDP-2						
4.22	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 550*320*120 (Tablou de distributie cu montare aparenta, IP54, pentru 36 module)	buc	1,0000	248,2320	248,232
					224,2020	224,202
4.23	08-03-525-2	Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 100 A (Intrerupator de sarcina BH-32 3P/100A, IP20)	buc	1,0000	427,1350	427,135
					265,8260	265,826
4.24	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, (Intrerupator automat cu protectie diferentiala IP 20, Inom 25A (Idif 30mA), 4P, tip C)	buc	2,0000	317,7940	635,588
					147,5760	295,152
4.25	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, (Intrerupator automat cu protectie diferentiala IP 20, Inom 16A (Idif 30mA), 4P, tip C)	buc	1,0000	317,7940	317,794
					147,5760	147,576
4.26	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, (Intrerupator automat cu protectie diferentiala IP 20, Inom 16A (Idif 30mA), 2P, tip C)	buc	7,0000	317,7940	2 224,558
					147,5760	1 033,032
TOTAL 2.4. Tablou de distributie prize TDP-2						3 853,307
Inclusiv salariul						1 965,788
2.5. Tablou de distributie prize TDP-3						
4.27	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 550*320*120 (Tablou de distributie cu montare aparenta, IP54, pentru 36 module)	buc	1,0000	248,2320	248,232
					224,2020	224,202
4.28	08-03-525-2	Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 100 A (Intrerupator de sarcina BH-32 3P/100A, IP20)	buc	1,0000	427,1350	427,135
					265,8260	265,826
4.29	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, (Intrerupator automat cu protectie diferentiala IP 20, Inom 20A (Idif 30mA), 2P, tip C)	buc	2,0000	317,7940	635,588
					147,5760	295,152
4.30	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, (Intrerupator automat cu protectie diferentiala IP 20, Inom 16A (Idif 10mA), 2P, tip C)	buc	2,0000	317,7940	635,588
					147,5760	295,152
4.31	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, (Intrerupator automat cu protectie diferentiala IP 20, Inom 16A (Idif 30mA), 2P, tip C)	buc	4,0000	317,7940	1 271,176
					147,5760	590,304
TOTAL 2.5. Tablou de distributie prize TDP-3						3 217,719
Inclusiv salariul						1 670,636
2.6. Tablou de distributie iluminat TDI-1						
4.32	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 550*320*120 (Tablou de distributie cu montare aparenta, IP54, pentru 12 module)	buc	1,0000	248,2320	248,232
					224,2020	224,202
4.33	08-03-525-2	Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 100 A (Intrerupator de sarcina BH-32 3P/32A, IP20)	buc	1,0000	427,1350	427,135
					265,8260	265,826
4.34	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A (Intrerupator automat cu declansator combinat IP 20, Inom 10A 1P, clasa B BA47-29)	buc	6,0000	317,7940	1 906,764
					147,5760	885,456
TOTAL 2.6. Tablou de distributie iluminat TDI-1						2 582,131
Inclusiv salariul						1 375,484
2.7. Tablou de distributie ventilare TDV-1						
4.35	08-03-573-5	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 900x600x500 (Tablou de distributie general TDG-1, tablou (800x650x250), IP65)	buc	1,0000	400,1320	400,132
					224,2020	224,202
4.36	08-03-526-3	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 250 (Intrerupator automat cu declansator combinat IP 20, Inom 125A 3P BA88-33)	buc	1,0000	492,8660	492,866
					261,0960	261,096
4.37	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau	buc	1,0000	431,3000	431,300

		coloana, curent pina la 100 A (Intrerupator automat cu declansator combinat IP 20, Inom 80A 3P BA88-33)			219,4720	219,472
4.38	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A (Intrerupator automat cu declansator combinat IP 20, Inom 20A 3P, clasa C BA47-29)	buc	1,0000	327,7250	327,725
					147,5760	147,576
4.39	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A (Intrerupator automat cu declansator combinat IP 20, Inom 6A 3P, clasa C BA47-29)	buc	1,0000	327,7250	327,725
					147,5760	147,576
4.40	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A (Intrerupator automat cu declansator combinat IP 20, Inom 16A 1P, clasa C BA47-29)	buc	1,0000	327,7250	327,725
					147,5760	147,576
4.41	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A (Intrerupator automat cu declansator combinat IP 20, Inom 6A 1P, clasa C BA47-29)	buc	8,0000	327,7250	2 621,800
					147,5760	1 180,608
4.42	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100 A (Demaror electromagnetice U bobina- 230V, lcontact- 115A)	buc	1,0000	431,3000	431,300
					219,4720	219,472
4.43	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A (Demaror electromagnetice U bobina-230V)	buc	5,0000	327,7250	1 638,625
					147,5760	737,880
4.44	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A (Declansator independent PH-47)	buc	5,0000	327,7250	1 638,625
					147,5760	737,880
		TOTAL 2.7. Tablou de distributie ventilare TDV-1				8 637,823
		Inclusiv salariul				4 023,338
		2.8. Conductori electrici (Cabluri)				
4.45	08-02-148-3	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 3 kg	m	1,0700	4 263,4974	4 561,942
					2 194,7200	2 348,350
4.46		Cablu de forta cu conductoare din cupru, U-0.66kV, PVC izolatie, cu intirziere la propagarea flacarilor, S=70mm ² , BBГнrLS 5x70mm ²	m	25,0000	27,0000	675,000
					0,0000	0,000
4.47		Cablu de forta cu conductoare din cupru, U-0.66kV, PVC izolatie, cu intirziere la propagarea flacarilor, S=35mm ² , BBГнrLS 5x35mm ²	m	10,0000	144,7000	1 447,000
					0,0000	0,000
4.48		Cablu de forta cu conductoare din cupru, U-0.66kV, PVC izolatie, cu intirziere la propagarea flacarilor, S=25mm ² , BBГнrLS 5x25mm ²	m	42,0000	142,0000	5 964,000
					0,0000	0,000
4.49		Cablu de forta cu conductoare din cupru, U-0.66kV, PVC izolatie, cu intirziere la propagarea flacarilor, S=16mm ² , BBГнrLS 5x16mm ²	m	30,0000	139,0000	4 170,000
					0,0000	0,000
4.50	08-02-412-4	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 35 mm ²	100 m	1,5000	1 371,7500	2 057,625
					1 059,5200	1 589,280
4.51		Cablu de forta cu conductoare din cupru, U-0.66kV, PVC izolatie, cu intirziere la propagarea flacarilor, S=6mm ² , BBГнrLS 5x6mm ²	m	130,0000	25,0000	3 250,000
					0,0000	0,000
4.52		Cablu de forta cu conductoare din cupru, U-0.66kV, PVC izolatie, cu intirziere la propagarea flacarilor, S=4mm ² , BBГнrLS 5x4mm ²	m	20,0000	24,0000	480,000
					0,0000	0,000
4.53	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm ²	100 m	1,2000	1 009,7360	1 211,683
					743,5560	892,267
4.54		Cablu de forta cu conductoare din cupru, U-0.66kV, PVC izolatie, cu intirziere la propagarea flacarilor, S=2.5mm ² , BBГнrLS 5x2.5mm ²	m	15,0000	38,0000	570,000
					0,0000	0,000
4.55		Cablu de forta cu conductoare din cupru, U-0.66kV, PVC izolatie, cu intirziere la propagarea flacarilor, S=2.5mm ² , NYMJ 5x2.5mm ²	m	60,0000	38,0000	2 280,000
					0,0000	0,000
4.56		Cablu de forta cu conductoare din cupru, U-0.66kV, PVC izolatie, cu intirziere la propagarea flacarilor, S=2.5mm ² , NYMJ 5x2.5mm ²	m	45,0000	38,0000	1 710,000
					0,0000	0,000
4.57	08-02-412-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm ²	100 m	12,8300	865,6840	11 106,726
					637,6040	8 180,459
4.58		Cablu de forta cu conductoare din cupru, U-0.66kV, PVC izolatie, cu intirziere la propagarea flacarilor, S=2.5mm ² , NYMJ 3x2.5mm ²	m	350,0000	11,8000	4 130,000
					0,0000	0,000
4.59		Cablu de forta cu conductoare din cupru, U-0.66kV, PVC izolatie, cu intirziere la propagarea flacarilor, S=1.5mm ² , NYMJ 3x1.5mm ²	m	751,0000	12,0000	9 012,000
					0,0000	0,000
4.60		Cablu de forta cu conductoare din cupru, U-0.66kV, PVC izolatie,	m	182,0000	12,0000	2 184,000

		cu intirziere la propagarea flacarilor, S=1.5mm2, КВВГнг-LS 3x1.5mm2			0,0000	0,000
		TOTAL 2.8. Conductori electrici (Cabluri)				54 809,976
		Inclusiv salariul				13 010,357
		2.9. Jghiab metalic				
4.61	08-02-396-6	Canal metalic pe pereti si tavane, lungime 3 m.	100 m	1,3500	4 571,6300	6 171,701
					2 781,2400	3 754,674
4.62		Jghiab metalic cu capac 100x50x3000	m	81,0000	80,0000	6 480,000
					0,0000	0,000
4.63		Jghiab metalic cu capac 50x50x3000	m	54,0000	73,0000	3 942,000
					0,0000	0,000
4.64		Tija filetata (spilca) L-1000 mm D6mm	m	270,0000	11,0000	2 970,000
					0,0000	0,000
4.65		Ancore d6/8	m	135,0000	8,0000	1 080,000
					0,0000	0,000
4.66		Set pentru jgheab metalic piulita+ gaica+ saibe	m	270,0000	93,0000	25 110,000
					0,0000	0,000
		TOTAL 2.9. Jghiab metalic				45 753,701
		Inclusiv salariul				3 754,674
		2.10. Intrerupatoare/ Prize				
4.67	08-03-591-9	Priza cu contact de protectie, montare oncorporata,	100 buc	0,2600	4 808,8165	1 250,292
					3 604,2600	937,108
4.68		Priza cu contact de protectie, montare oncorporata, IP 54 Inom 16A, Unom 250V	buc	26,0000	28,0000	728,000
					0,0000	0,000
4.69	08-03-591-1	Intreruptor cu o clapa, tip neingropat, la instalatie deschisa	100 buc	0,1900	4 009,6000	761,824
					3 736,7000	709,973
4.70		Intreruptor monofazat cu o clapa pentru instalare incorporata IP 54, Inom 10A, Unom 250V.	buc	19,0000	20,0000	380,000
					0,0000	0,000
		TOTAL 2.10. Intrerupatoare/ Prize				3 120,116
		Inclusiv salariul				1 647,081
		2.11. Corp de iluminat				
4.71	08-03-593-6	Corp de iluminat pentru lampi incandescente de tavan sau de perete cu fixare cu suruburi pentru incaperi cu conditii de mediu normale, monolampa	100 buc	0,3800	10 038,3100	3 814,558
					8 353,1800	3 174,208
4.72		Corp de iluminat 25W, IP65	buc	25,0000	250,0000	6 250,000
					0,0000	0,000
4.73		Corp de iluminat 25W, IP65	buc	6,0000	250,0000	1 500,000
					0,0000	0,000
4.74		Corp de iluminat 12W	buc	5,0000	200,0000	1 000,000
					0,0000	0,000
4.75		Corp de iluminat 1.5W	buc	2,0000	200,0000	400,000
					0,0000	0,000
		TOTAL 2.11. Corp de iluminat				12 964,558
		Inclusiv salariul				3 174,208
		2.12. Accesorii				
4.76		Doze D75x40	buc	20,0000	10,0000	200,000
					0,0000	0,000
4.77		Conector universal 32A/3P	buc	250,0000	6,0000	1 500,000
					0,0000	0,000
4.78		Conector universal 32A/5P	buc	20,0000	6,0000	120,000
					0,0000	0,000
4.79		Papuci de cablu din cupru d35mm	buc	10,0000	31,0000	310,000
					0,0000	0,000
4.80		Papuci de cablu din cupru d25mm	buc	20,0000	28,0000	560,000
					0,0000	0,000
4.81		Dibluri 6x40	buc	300,0000	0,5000	150,000
					0,0000	0,000
		TOTAL 2.12. Accesorii				2 840,000
		Inclusiv salariul				0,000
		2.13. Priza de pamint artificiala				
4.82	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 20 mm, h=5m	10 buc	0,4000	1 759,7080	703,883
					784,2340	313,694

4.83	08-02-472-2	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel fisie, sectiune 160 mm2 (Platbanda 40x4mm)	100 m	0,3000	3 338,4100	1 001,523
					1 570,3600	471,108
4.84	08-02-472-3	Conductor de legare la pamint comuflat in strat de egalizare a pardoselii, din otel fisie, sectiune 100 mm2 (Platbanda 25x4mm)	100 m	0,9000	3 193,6850	2 874,317
					1 456,8400	1 311,156
		TOTAL 2.13. Priza de pamint artificiala				4 579,723
		Inclusiv salariul				2 095,958
		3. Utilaj 3.1. Tablou de evidenta si distributie ID- (Existent)				
4.85		Sigurante fuzibile Inom=125A	buc	3,0000	125,0000	375,000
					0,0000	0,000
		TOTAL 3. Utilaj 3.1. Tablou de evidenta si distributie ID- (Existent)				375,000
		Inclusiv salariul				0,000
		3.2. Tablou de distributie general TDG-1,				
4.86		Tablou de distributie general TDG-1 ,tablou (1000x650x270), IP65	buc	1,0000	500,0000	500,000
					0,0000	0,000
4.87		Intrerupator de sarcina BP-32-35 3P/250A, IP20	buc	1,0000	26,0000	26,000
					0,0000	0,000
4.88		Intrerupator automat cu declansator combinat IP 20, Inom 100A 3P BA88-33	buc	1,0000	61,0000	61,000
					0,0000	0,000
4.89		Intrerupator automat cu declansator combinat IP 20, Inom 50A 3P, Clasa C BA47-29	buc	1,0000	61,0000	61,000
					0,0000	0,000
4.90		Intrerupator automat cu declansator combinat IP 20, Inom 25A 3P, clasa C BA47-29	buc	1,0000	61,0000	61,000
					0,0000	0,000
4.91		Intrerupator automat cu declansator combinat IP 20, Inom 20A 3P, clasa C BA47-29	buc	1,0000	61,0000	61,000
					0,0000	0,000
4.92		Intrerupator automat cu declansator combinat IP 20, Inom 16A 3P, clasa C BA47-29	buc	1,0000	61,0000	61,000
					0,0000	0,000
4.93		Intrerupator automat cu declansator combinat IP 20, Inom 20A 1P, clasa C BA47-29	buc	1,0000	61,0000	61,000
					0,0000	0,000
4.94		Intrerupator automat cu declansator combinat IP 20, Inom 10A 1P, clasa C BA47-29	buc	1,0000	32,5000	32,500
					0,0000	0,000
4.95		Intrerupator automat cu declansator combinat IP 20, Inom 6A 1P, clasa C BA47-29	buc	2,0000	158,0000	316,000
					0,0000	0,000
4.96		Sina PE si N	buc	2,0000	20,0000	40,000
					0,0000	0,000
		TOTAL 3.2. Tablou de distributie general TDG-1,				1 280,500
		Inclusiv salariul				0,000
		3.3. Tablou de distributie prize TDP-1				
4.97		Tablou de distributie cu montare aparenta, IP54, pentru 18 module	buc	2,0000	453,0000	906,000
					0,0000	0,000
4.98		Intrerupator de sarcina BH-32 3P/32A, IP20	buc	2,0000	26,0000	52,000
					0,0000	0,000
4.99		Intrerupator automat cu protectie diferentiala IP 20, Inom 16A (ldif 30mA), 2P, tip C	buc	2,0000	22,6000	45,200
					0,0000	0,000
4.100		Sina PE si N	buc	2,0000	20,0000	40,000
					0,0000	0,000
		TOTAL 3.3. Tablou de distributie prize TDP-1				1 043,200
		Inclusiv salariul				0,000
		3.4. Tablou de distributie prize TDP-2				
4.101		Tablou de distributie cu montare aparenta, IP54, pentru 36 module	buc	1,0000	500,0000	500,000
					0,0000	0,000
4.102		Intrerupator de sarcina BH-32 3P/100A, IP20	buc	1,0000	42,0000	42,000
					0,0000	0,000
4.103		Intrerupator automat cu protectie diferentiala IP 20, Inom 25A (ldif 30mA), 4P, tip C	buc	2,0000	45,0000	90,000
					0,0000	0,000
4.104		Intrerupator automat cu protectie diferentiala IP 20, Inom 16A (ldif 30mA), 4P, tip C	buc	1,0000	22,6000	22,600
					0,0000	0,000
4.105		Intrerupator automat cu protectie diferentiala IP 20, Inom 16A (ldif 30mA), 2P, tip C	buc	7,0000	22,6000	158,200
					0,0000	0,000
4.106		Sina PE si N	buc	2,0000	20,0000	40,000
					0,0000	0,000
		TOTAL 3.4. Tablou de distributie prize TDP-2				852,800

		Inclusiv salariul				0,000
		3.5. Tablou de distributie prize TDP-3				
4.107		Tablou de distributie cu montare aparenta, IP54, pentru 36 module	buc	1,0000	500,0000	500,000
					0,0000	0,000
4.108		Intrerupator de sarcina BH-32 3P/100A, IP20	buc	1,0000	42,0000	42,000
					0,0000	0,000
4.109		Intrerupator automat cu protectie diferentiala IP 20, Inom 20A (Idif 30mA), 2P, tip C	buc	2,0000	42,0000	84,000
					0,0000	0,000
4.110		Intrerupator automat cu protectie diferentiala IP 20, Inom 16A (Idif 10mA), 2P, tip C	buc	2,0000	22,6000	45,200
					0,0000	0,000
4.111		Intrerupator automat cu protectie diferentiala IP 20, Inom 16A (Idif 30mA), 2P, tip C	buc	4,0000	22,6000	90,400
					0,0000	0,000
4.112		Sina PE si N	buc	2,0000	20,0000	40,000
					0,0000	0,000
		TOTAL 3.5. Tablou de distributie prize TDP-3				801,600
		Inclusiv salariul				0,000
		3.6. Tablou de distributie iluminat TDI-1				
4.113		Tablou de distributie cu montare aparenta, IP54, pentru 12 module	buc	1,0000	400,0000	400,000
					0,0000	0,000
4.114		Intrerupator de sarcina BH-32 3P/32A, IP20	buc	1,0000	26,0000	26,000
					0,0000	0,000
4.115		Intrerupator automat cu declansator combinat IP 20, Inom 10A 1P, clasa B BA47-29	buc	6,0000	32,5000	195,000
					0,0000	0,000
4.116		Sina PE si N	buc	2,0000	20,0000	40,000
					0,0000	0,000
		TOTAL 3.6. Tablou de distributie iluminat TDI-1				661,000
		Inclusiv salariul				0,000
		3.7. Tablou de distributie ventilare TDV-1				
4.117		Tablou de distributie general TDG-1, tablou (800x650x250), IP65 ЩМП-4-0 У1	buc	1,0000	400,0000	400,000
					0,0000	0,000
4.118		Intrerupator automat cu declansator combinat IP 20, Inom 125A 3P BA88-33	buc	1,0000	61,0000	61,000
					0,0000	0,000
4.119		Intrerupator automat cu declansator combinat IP 20, Inom 80A 3P BA88-33	buc	1,0000	80,0000	80,000
					0,0000	0,000
4.120		Intrerupator automat cu declansator combinat IP 20, Inom 20A 3P, clasa C BA47-29	buc	1,0000	61,0000	61,000
					0,0000	0,000
4.121		Intrerupator automat cu declansator combinat IP 20, Inom 6A 3P, clasa C BA47-29	buc	1,0000	158,0000	158,000
					0,0000	0,000
4.122		Intrerupator automat cu declansator combinat IP 20, Inom 16A 1P, clasa C BA47-29	buc	1,0000	61,0000	61,000
					0,0000	0,000
4.123		Intrerupator automat cu declansator combinat IP 20, Inom 6A 1P, clasa C BA47-29	buc	8,0000	90,0000	720,000
					0,0000	0,000
4.124		Demaror electromagnetic U bobina230V, lcontact- 115A	buc	1,0000	90,0000	90,000
					0,0000	0,000
4.125		Demaror electromagnetic U bobina230V, lcontact- 25A	buc	1,0000	90,0000	90,000
					0,0000	0,000
4.126		Demaror electromagnetic U bobina230V, lcontact- 20A KM40-20M	buc	1,0000	90,0000	90,000
					0,0000	0,000
4.127		Demaror electromagnetic U bobina230V, lcontact- 20A KM20-20M	buc	3,0000	90,0000	270,000
					0,0000	0,000
4.128		Declansator independent PH-47	buc	1,0000	298,0000	298,000
					0,0000	0,000
4.129		Sina PE si N	buc	2,0000	20,0000	40,000
					0,0000	0,000
		TOTAL 3.7. Tablou de distributie ventilare TDV-1				2 419,000
		Inclusiv salariul				0,000

Total manopera (ore)	551,7912
Total greutate materiale (tone)	0,0000

Total	175 771,148
Asigurari sociale	24,0000% 12 527,867

Total		188 299,015
Cheltuieli de transport	2,0000%	2 319,532
Total		190 618,547
Cheltuieli pentru depozitare	2,0000%	2 319,532
Total		192 938,079
Cheltuieli de regie	3,0000%	5 788,142
Total		198 726,222
Beneficiu de deviz	2,0000%	3 974,524

Total Deviz fara TVA 202 700,746

Devizul: Semnalizarea de incendiu

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1. Lucrari de constructie						
5.1	RpEJ08A	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din zidarie de caramida de 5x50 cmp.	m	100,0000	9,4600	946,000
					9,4600	946,000
5.2	RpEJ09D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cmp.	m	100,0000	35,2240	3 522,400
					28,3800	2 838,000
5.3	RpCU05D	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida, de 16 - 25 cm grosime.	buc	3,0000	58,6520	175,956
					58,6520	175,956
5.4	RpCU07A	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ipsos, dupa instalatii sau consolidari.	buc	3,0000	16,1780	48,534
					14,1900	42,570
TOTAL 1. Lucrari de constructie						4 692,890
Inclusiv salariul						4 002,526
2. Montare utilaj						
5.5	10-08-001-01	Aparate receptoare: Dispozitive "PC" de receptie si control, de demarare. Concentrator: bloc de baza pentru 8 raze	buc	1,0000	2 297,4592	2 297,459
					2 270,4000	2 270,400
5.6	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat: Модуль расширения памяти до 2000 событий	buc	1,0000	108,3920	108,392
					105,9520	105,952
5.7	10-03-013-05	Utilajul centralelor: Comutator de telecomunicatii de serviciu (Плата связи с сетью Ethernet)	buc	1,0000	766,1035	766,104
					639,4960	639,496
5.8	10-08-002-02	Avertizoare "PC" automate: de fum, fotoelectric, de radioizotop, de lumina in executare normala (Извещатель пожарный дымовой в комплекте с базой ID100)	buc	46,0000	203,6511	9 367,951
					189,2000	8 703,200
5.9	10-08-002-02	Avertizoare "PC" automate: de fum, fotoelectric, de radioizotop, de lumina in executare normala (Извещатель пожарный ручной в комплекте с базой IC010)	buc	4,0000	203,6511	814,604
					189,2000	756,800
5.10	10-04-066-05	Aparataj de perete: Sonerie (Сирена)	buc	4,0000	95,4700	381,880
					94,6000	378,400
5.11	10-04-066-05	Aparataj de perete: Sonerie (Светозвуковое устройство SL-100)	buc	1,0000	95,4700	95,470
					94,6000	94,600
5.12	08-01-121-1	Acumulator acid stationar, tip: C-1, CK-1.	buc	5,0000	205,7364	1 028,682
					194,8760	974,380
5.13	08-02-412-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2	100 m	3,1000	865,6840	2 683,620
					637,6040	1 976,572
5.14	590-0118	Кабель с медными жилами огнестойкий экранированный емк. 1*2*0,8	m	270,0000	28,0000	7 560,000
					0,0000	0,000
5.15		Cablu de putere ВВГнг FRLS 2*1.5	m	40,0000	17,2500	690,000
					0,0000	0,000
5.16	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm.	100 m	3,1000	3 346,5600	10 374,336
					2 251,4800	6 979,588
5.17		Tub tehnic de protectie din PVC, 20mm	m	310,0000	9,0000	2 790,000
					0,0000	0,000
5.18	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata.	kg	5,0000	36,7580	183,790
					21,7580	108,790
TOTAL 2. Montare utilaj						39 142,288
Inclusiv salariul						22 988,178

3. Utilaj						
5.19		Прибор приемо- контрольный пожарный на 4 шлейфа	buc	1,0000	2 580,0000	2 580,000
					0,0000	0,000
5.20		Плата расширения	buc	1,0000	1 950,0000	1 950,000
					0,0000	0,000
		TOTAL 3. Utilaj				4 530,000
		Inclusiv salariul				0,000
5.21		Модуль расширения памяти до 2000 событий	buc	1,0000	383,3300	383,330
					0,0000	0,000
5.22		Плата связи с сетью Ethernet	buc	1,0000	2 450,0000	2 450,000
					0,0000	0,000
5.23		Извещатель пожарный дымовой в комплекте с базой ID100	buc	46,0000	130,0000	5 980,000
					0,0000	0,000
5.24		Извещатель пожарный ручной в комплекте с базой IC010	buc	4,0000	140,0000	560,000
					0,0000	0,000
5.25		Сирена	buc	4,0000	650,0000	2 600,000
					0,0000	0,000
5.26		Светозвуковое устройство SL-100	buc	1,0000	190,0000	190,000
					0,0000	0,000
5.27		Источник бесперебойного питания BPS 24140	buc	1,0000	500,0000	500,000
					0,0000	0,000
5.28		Аккумулятор 12В 14Ач	buc	4,0000	600,0000	2 400,000
					0,0000	0,000
5.29		Одноканальная релейная плата REL 1INT	buc	2,0000	158,3300	316,660
					0,0000	0,000

Total manopera (ore)	285,3140
Total greutate materiale (tone)	0,0000

Total		63 745,168
Asigurari sociale	24,0000%	6 477,769
Total		70 222,937
Cheltuieli de transport	2,0000%	683,929
Total		70 906,866
Cheltuieli pentru depozitare	2,0000%	683,929
Total		71 590,796
Cheltuieli de regie	3,0000%	2 147,724
Total		73 738,519
Beneficiu de deviz	2,0000%	1 474,770

Total Deviz fara TVA	75 213,290
-----------------------------	-------------------

Devizul: Utilaj tehnologic						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
		1. Приемочная				
6.1		Весы электронные настольные Предел взвешив. 150кг	buc	1,0000	1 300,0000	1 300,000
					0,0000	0,000
		TOTAL 1. Приемочная				1 300,000
		Inclusiv salariul				0,000
		2. Кладовая сырья и сухих продуктов				
6.2		Ларь морозильный V=472л, габ 1,4x0,63x0,8	buc	1,0000	2 600,0000	2 600,000
					0,0000	0,000
6.3		Стол производственный с с нижней полкой (хранение просеянной мукой) габ 0,9x0,5x0,5	buc	1,0000	1 250,0000	1 250,000
					0,0000	0,000
6.4		Стеллаж металлический габ 1,35x0,6x1,6	buc	2,0000	1 100,0000	2 200,000
					0,0000	0,000
6.5		Подтоварник деревянный габ. 0,8x0,5x0,25	buc	2,0000	657,0000	1 314,000
					0,0000	0,000

		TOTAL 2. Кладовая сырья и сухих продуктов				7 364,000
		Inclusiv salariul				0,000
		3. Овощной цех				
6.6		Холодильник 1-дверный (подю поз 20) габ 0,5x0,5x0,8	buc	1,0000	2 800,0000	2 800,000
					0,0000	0,000
6.7		Картофелечистка профессиональная на подставке габ. 0,3x0,4x0,8 габ 0,3x0,4x0,8	buc	1,0000	6 000,0000	6 000,000
					0,0000	0,000
6.8		Машина для резки овощей (настольная)	buc	1,0000	1 325,0000	1 325,000
					0,0000	0,000
6.9		Стол производственный со встроенной ванной (с нижней полкой) габ 1,8x0,6x0,8	buc	1,0000	1 250,0000	1 250,000
					0,0000	0,000
6.10		Ванна 1-гнездная с нижней полкой габ 0,4x0,6x0,8	buc	1,0000	857,0000	857,000
					0,0000	0,000
6.11		Стол производственный с нижней полкой габ 1,0x0,6x0,8	buc	1,0000	1 275,0000	1 275,000
					0,0000	0,000
6.12		Ванна 1-гнездная с нижней полкой габ 0,4x0,6x0,8	buc	1,0000	857,0000	857,000
					0,0000	0,000
6.13		Стол производственный с нижней полкой габ 1,3x0,6x0,8	buc	1,0000	1 250,0000	1 250,000
					0,0000	0,000
6.14		Стеллаж металлический для овощей габ 1,3x0,3x1,6	buc	1,0000	1 100,0000	1 100,000
					0,0000	0,000
		TOTAL 3. Овощной цех				16 714,000
		Inclusiv salariul				0,000
		4. мясо- рыбный цех				
6.15		Холодильник бытовой 2-х дверный (для сырья- мясо, рыба) габ 0,6x0,6x2,4	buc	1,0000	3 800,0000	3 800,000
					0,0000	0,000
6.16		Мясорубка бытовая электрическая (настольная)	buc	1,0000	1 325,0000	1 325,000
					0,0000	0,000
6.17		Стол производственный со встроенной ванной (для рыбы- с нижней полкой) габ 0,8x0,6x0,8	buc	1,0000	1 200,0000	1 200,000
					0,0000	0,000
6.18		Ванна 1-гнездная (для рыбы- с нижней полкой) габ 0,4x0,6x0,8	buc	1,0000	857,0000	857,000
					0,0000	0,000
6.19		Стол производственный со встроенной ванной (для мяса- с нижней полкой) габ 0,8x0,6x0,8	buc	1,0000	1 300,0000	1 300,000
					0,0000	0,000
6.20		Ванна 1-гнездная (для мяса- с нижней полкой) габ 0,8x0,6x0,8	buc	1,0000	857,0000	857,000
					0,0000	0,000
6.21		Стол с накопительным объемом габ 1,0x0,5x0,8	buc	2,0000	900,0000	1 800,000
					0,0000	0,000
6.22		Весы электронные настольные Предел взвешив. 15кг	buc	1,0000	230,0000	230,000
					0,0000	0,000
		TOTAL 4. мясо- рыбный цех				11 369,000
		Inclusiv salariul				0,000
		5. Горячий цех (совмещен с холодным цехом)				
6.23		Холодильник бытовой 2-х дверный (для п/ф- мясо, рыба) габ 0,6x0,6x2,4	buc	1,0000	3 800,0000	3 800,000
					0,0000	0,000
6.24		Плита электрическая 2-х конфорная с духовкой габ 1,6x0,8x0,9	buc	1,0000	5 900,0000	5 900,000
					0,0000	0,000
6.25		Плита электрическая 2-х конфорная габ 1,6x0,8x0,9	buc	1,0000	5 900,0000	5 900,000
					0,0000	0,000
6.26		Местный отсос вытяжной 1,6x0,8 (установить на высоту Н от пола =1,7М)	buc	2,0000	11 500,0000	23 000,000
					0,0000	0,000
		TOTAL 5. Горячий цех (совмещен с холодным цехом)				38 600,000
		Inclusiv salariul				0,000
		6. в.ч. участок мучного цеха				
6.27		Холодильник 1-дверный (подю поз) габ 0,5x0,5x0,8	buc	1,0000	2 800,0000	2 800,000
					0,0000	0,000
6.28		Машина тестомесильная настольная v=6,9л, габ 0,45x0,25x0,7	buc	1,0000	5 000,0000	5 000,000
					0,0000	0,000
6.29		Стол производственный с с нижней полкой (хранение просеянной мукой) габ 1,5x0,9x0,8	buc	2,0000	1 300,0000	2 600,000
					0,0000	0,000
6.30		Весы электронные настольные Предел взвешив. 15кг	buc	1,0000	230,0000	230,000

					0,0000	0,000
		TOTAL 6. в.ч. участок мучного цеха				10 630,000
		Inclusiv salariul				0,000
		7. в т.ч. участок холодного цеха				
6.31		Холодильник 1-дверный (для холодных закусок) габ 0,6x0,6x2,1	buc	1,0000	2 900,0000	2 900,000
					0,0000	0,000
6.32		Стол производственный с бортиком, с нижней полкой (холодные закуски) габ 1,1x0,6x0,8	buc	3,0000	1 275,0000	3 825,000
					0,0000	0,000
6.33		Весы электронные настольные Предел взвешив. 0,2-3кг	buc	1,0000	150,0000	150,000
					0,0000	0,000
		TOTAL 7. в т.ч. участок холодного цеха				6 875,000
		Inclusiv salariul				0,000
		8. в т.ч. участок мойки кухонного инвентаря				
6.34		Ванна моечная 2-гнездная (для мойки сменных деталей) с подставкой габ, 1,2x0,6x0,9	buc	1,0000	918,0000	918,000
					0,0000	0,000
6.35		Стеллаж металлический (для чистого инвентаря) габ 1,5x0,6x1,6)	buc	1,0000	1 100,0000	1 100,000
					0,0000	0,000
		TOTAL 8. в т.ч. участок мойки кухонного инвентаря				2 018,000
		Inclusiv salariul				0,000
		9. Отделение стирки постельного белья				
6.36		Машина стиральная бытовая габ 0,5x0,5x0,8	buc	1,0000	4 500,0000	4 500,000
					0,0000	0,000
6.37		Машина стиральная бытовая габ 0,5x0,5x0,8	buc	1,0000	4 500,0000	4 500,000
					0,0000	0,000
6.38		Доска гладильная с электрическим утюгом	buc	1,0000	2 800,0000	2 800,000
					0,0000	0,000
6.39		Шкаф купе (для грязного белья) габ. 0,8x0,4x1,8	buc	1,0000	2 000,0000	2 000,000
					0,0000	0,000
6.40		Шкаф купе (для грязного белья) габ. 1,0x0,5x1,8	buc	1,0000	2 150,0000	2 150,000
					0,0000	0,000
		TOTAL 9. Отделение стирки постельного белья				15 950,000
		Inclusiv salariul				0,000
		10. Кладовая уборочного инвентаря				
6.41		Шкаф купе для уборочного инвентаря габ 1,1x0,4x1,8	buc	1,0000	2 100,0000	2 100,000
					0,0000	0,000
		TOTAL 10. Кладовая уборочного инвентаря				2 100,000
		Inclusiv salariul				0,000
		11. Под навесом (для хол. камеры поз. 5 в экспликации)				
6.42		Компрессорно -конденсторный агрегат со щитом управл.	buc	1,0000	50 000,0000	50 000,000
					0,0000	0,000
		TOTAL 11. Под навесом (для хол. камеры поз. 5 в экспликации)				50 000,000
		Inclusiv salariul				0,000
		12. Гардероб, персонала				
6.43		Шкафчик для одежды двойной	buc	4,0000	1 600,0000	6 400,000
					0,0000	0,000
		TOTAL 12. Гардероб, персонала				6 400,000
		Inclusiv salariul				0,000

Total manopera (ore)	0,0000
Total greutate materiale (tone)	0,0000

Total		169 320,000
Asigurari sociale	24,0000%	0,000
Total		169 320,000
Cheltuieli de transport	2,0000%	3 386,400
Total		172 706,400
Cheltuieli pentru depozitare	2,0000%	3 386,400
Total		176 092,800
Cheltuieli de regie	3,0000%	5 282,784
Total		181 375,584
Beneficiu de de viz	2,0000%	3 627,512

Total Deviz fara TVA	185 003,096
Total General fara TVA	1 436 583,505
TVA (20%)	287 316,701
TOTAL GENERAL	1 723 900,206
Inclusiv salariul	533 634,300

Cursul de referință: 19.1216 Lei/Euro, din data de 2024-06-19

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Raport generat cu programul Devizonline, creat de Softmagazin; www.devize.md; Telefon: 022-522032;