

Cuprins Reconstruirea/ resistemizarea imobilului în vederea amplasării unui Centru de Justiție Familială din Moldova, din mun. Chișinău, str. Studenților 17 (ETAPA I)

Simbol	Denumire	Pagina
C	Cuprins Dosar Raportare	
15	Reconstruirea/ resistemizarea imobilului în vederea amplasării unui Centru de Justiție Familială din Moldova, din mun. Chișinău, str. Studenților 17 (ETAPA I)	
15.1	Soluții arhitecturale (SA)	
Formularul nr. 7	Deviz local	2
15.2	Elemente de construcții (C)	
Formularul nr. 7	Deviz local	10
15.3	Încălzirea, ventilarea și condiționarea aerului (ÎVC)	
Formularul nr. 7	Deviz local	17
15.4	Rețele interioare de alimentare cu apă și canalizare (RAC)	
Formularul nr. 7	Deviz local	23
15.5	Echipment electric de forță/Iluminat electric interior (EEF/IEI)	
Formularul nr. 7	Deviz local	27
15.6	Comunicații telefonice și de semnalizare (TS)	
Formularul nr. 7	Deviz local	37
15.7	Semnalizarea de incendiu (SI)	
Formularul nr. 7	Deviz local	41
15.8	Semnalizarea de pază automată / Supravegherea video (SPA/SPA1)	
Formularul nr. 7	Deviz local	44
15.9	Automatizarea încălzirii, ventilării și condiționării aerului / Automatizarea soluțiilor mecanice (AIVC/ASM)	
Formularul nr. 7	Deviz local	49
15.10	Rețele apeduct și canalizare exterioara (REAC)	
Formularul nr. 7	Deviz local	54
15.11	Alimentarea cu energie electrică (AEE)	
Formularul nr. 7	Deviz local	57
15.12	Amenajarea teritoriului (PG)	
Formularul nr. 7	Deviz local	59

Obiectivul: Reconstruirea/ resistemizarea imobilului în vederea amplasării unui Centru de Justiție Familială din Moldova, din mun. Chișinău, str. Studenților 17 (ETAPA I)

Formularul CSP - Centralizatorul situațiilor de plată

SECȚIUNEA TEHNICĂ		SECȚIUNEA FINANCIARĂ
Denumire	Data	Valoare (exclusiv TVA) - Lei -
1	2	3
Iunie 2023		
	2023-06-01	
Amenajarea teritoriului (PG). Lucrări de construcție		23 838,97
Alimentarea cu energie electrică (AEE). Lucrări de montare		157 358,69
Alimentarea cu energie electrică (AEE). Lucrări tehnico-sanitare		97 057,71
Rețele apeduct și canalizare exterioara (REAC). Utilaj		11 655,46
Rețele apeduct și canalizare exterioara (REAC). Lucrări de montare		4 234,54
Rețele apeduct și canalizare exterioara (REAC). Lucrări tehnico-sanitare		26 593,49
Semnalizarea de pază automată / Supravegherea video (SPA/SPA1). Utilaj		218 788,25
Semnalizarea de pază automată / Supravegherea video (SPA/SPA1). Lucrări de montare		189 677,17
Automatizarea încălzirii, ventilării și condiționării aerului / Automatizarea soluțiilor mecanice (AIVC/ASM). Utilaj		29 432,13
Automatizarea încălzirii, ventilării și condiționării aerului / Automatizarea soluțiilor mecanice (AIVC/ASM). Lucrări de montare		29 984,50
Semnalizarea de incendiu (SI). Utilaj		131 977,49
Semnalizarea de incendiu (SI). Lucrări de montare		161 980,82
Comunicații telefonice și de semnalizare (TS). Utilaj		169 872,38
Comunicații telefonice și de semnalizare (TS). Lucrări de montare		297 794,33
Echipament electric de forță/Iluminat electric interior (EEF/IEI). Utilaj		63 181,23
Echipament electric de forță/Iluminat electric interior (EEF/IEI). Lucrări de montare		987 379,85
Rețele interioare de alimentare cu apă și canalizare (RAC). Utilaj		15 355,07
Rețele interioare de alimentare cu apă și canalizare (RAC). Lucrări tehnico-sanitare		210 725,85
Încălzirea, ventilarea și condiționarea aerului (ÎVC). Utilaj		77 939,92
Încălzirea, ventilarea și condiționarea aerului (ÎVC). Lucrări de montare		21 819,00
Încălzirea, ventilarea și condiționarea aerului (ÎVC). Lucrări tehnico-sanitare		396 600,10
Elemente de construcții (C). Lucrări de construcție		1 030 557,63
Soluții arhitecturale (SA). Lucrări de construcție		3 973 711,53
Total: Iunie 2023		8 327 516,10
	Total valoare (exclusiv TVA)	8 327 516,10
	TVA 0%	0,00
	Total General	8 327 516,10

Raport generat cu programul Devizonline, creat de SofteMagazin, www.devizonline.md, Telefon: 022-522032.



Obiectivul: Reconstruirea/ resistemizarea imobilului în vederea amplasării unui Centru de Justiție Familială din Moldova, din mun. Chișinău, str. Studenților 17 (ETAPA I)

Obiectul: Soluții arhitecturale (SA)

Deviz local Nr. 15.1

Intocmit in preturi curente 2023-02-24

Valoarea de deviz 3 973 711,53 (Lei)

Devizul: Lucrări de construcție						
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
Capitolul 1.1. Demolari. Subsol						
1.1	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi).	m2	24,0000	35,69	856,50
					35,69	856,50
1.2	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (ferestre).	m2	8,0000	35,69	285,50
					35,69	285,50
1.3	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor (Pereti despartitori)	m3	15,0000	338,79	5 081,91
					335,63	5 034,47
1.4	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat (Scara si peretii subterani din beton monolit)	m3	15,0000	580,59	8 708,86
					467,34	7 010,03
1.5	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica.	m2	55,0000	136,17	7 489,21
					135,95	7 477,36
1.6	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment.	m2	303,0000	26,88	8 144,27
					25,49	7 723,77
1.7	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare driscuite la pereti	m2	644,0000	24,01	15 465,56
					22,94	14 774,58
1.8	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare driscuite la tavane.	m2	315,0000	24,01	7 564,68
					22,94	7 226,70
1.9	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli exterioare driscuite la pereti (Fatada, mai jos de cota 0.000)	m2	87,0000	24,01	2 089,29
					22,94	1 995,95
1.10	TsA02F	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 coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m (Pardosea)	m3	52,0000	191,18	9 941,49
					191,18	9 941,49
1.11	TrB01C1-5	Transportul materialelor din grupa 1-3 (incarcare, aruncare, descarcare, rasturnare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 50 m.	t	85,8000	73,92	6 342,67
					73,92	6 342,67
1.12	TrB01C1-3	Transportul materialelor din grupa 1-3 (incarcare, aruncare, descarcare, rasturnare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 30 m	t	6,7200	57,78	388,28
					57,78	388,28
1.13	TrB05B1-2	Transportul, prin purtare directa, al materialelor comode, avind peste 25 kg, pe distanta de 20 m.	t	164,2000	84,97	13 952,07
					84,97	13 952,07
1.14	Tr11AA01F1	Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto	t	256,7200	38,24	9 816,07
					38,24	9 816,07
1.15	Tsl50B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 15 km.	t	256,7200	94,76	24 327,47
					0,00	0,00
TOTAL Capitolul 1.1. Demolari. Subsol						120 453,84
Inclusiv salariul						92 825,44
Capitolul 1.2. Demolari. Parter						
1.16	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi).	m2	22,0000	35,69	785,12
					35,69	785,12
1.17	RpCO56A	Demontari: timplarie din PVC (ferestre).	m2	59,0000	35,69	2 105,56
					35,69	2 105,56
1.18	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment.	m2	222,0000	26,88	5 967,09
					25,49	5 659,00
1.19	RpCP45D	Demontarea scarii metalice exterioare	kg	388,0000	3,73	1 448,20
					3,40	1 318,73
1.20	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat	m3	2,5000	580,59	1 451,48

		(Placa si scara de intrare din beton monolit)			467,34	1 168,34
1.21	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor (Pereti despartitori si Anexa)	m3	42,0000	338,79	14 229,36
					335,63	14 096,52
1.22	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare driscuite la pereti	m2	199,0000	24,01	4 778,95
					22,94	4 565,44
1.23	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare driscuite la tavane.	m2	322,0000	24,01	7 732,78
					22,94	7 387,29
1.24	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate (Demolare pervaz de caramida)	m	26,0000	34,95	908,82
					24,64	640,67
1.25	TrB01C1-3	Transportul materialelor din grupa 1-3 (incarcare, aruncare, descarcare, rasturnare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 30 m	t	6,7200	57,78	388,28
					57,78	388,28
1.26	TrB05B1-1	Transportul, prin purtare directa, al materialelor comode, avind peste 25 kg, pe distanta de 10 m.	t	170,0000	60,33	10 255,88
					60,33	10 255,88
1.27	Trl1AA01F1	Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto	t	176,7200	38,24	6 757,15
					38,24	6 757,15
1.28	Tsl50B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 15 km.	t	176,7200	94,76	16 746,46
					0,00	0,00
		TOTAL Capitolul 1.2. Demolari. Parter				73 555,12
		Inclusiv salariul				55 127,99
		Capitolul 1.3. Demolari. Etaj				
1.29	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi).	m2	3,0000	35,69	107,06
					35,69	107,06
1.30	RpCO56A	Demontari: timplarie din PVC (ferestre).	m2	10,0000	35,69	356,87
					35,69	356,87
1.31	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment.	m2	124,0000	26,88	3 332,97
					25,49	3 160,88
1.32	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare driscuite la pereti	m2	123,0000	24,01	2 953,83
					22,94	2 821,85
1.33	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica.	m2	20,0000	136,17	2 723,35
					135,95	2 719,04
1.34	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare driscuite la tavane.	m2	318,0000	24,01	7 636,72
					22,94	7 295,52
1.35	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat (Placa din beton armat)	m3	1,0000	580,59	580,59
					467,34	467,34
1.36	RpCI42B	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stof, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile.	m2	12,0000	61,39	736,66
					61,18	734,14
1.37	RpCH32C	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - astereala invelitorilor cu sau fara recuperarea materialelor.	m2	12,0000	15,61	187,31
					15,29	183,54
1.38	RpCH32B	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - sarpanta acoperisului cu desfacerea tuturor elementelor componente, inclusiv sortarea materialelor rezultate.	m2	12,0000	33,87	406,47
					33,14	397,66
1.39	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli exterioare driscuite la pereti (Fatada, mai sus de cota 0.000)	m2	31,0000	24,01	744,46
					22,94	711,20
1.40	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor (Canale de ventilare)	m3	1,3000	338,79	440,43
					335,63	436,32
1.41	TrB01C1-3	Transportul materialelor din grupa 1-3 (incarcare, aruncare, descarcare, rasturnare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 30 m	t	6,7200	57,78	388,28
					57,78	388,28
1.42	TrB05B1-1	Transportul, prin purtare directa, al materialelor comode, avind peste 25 kg, pe distanta de 10 m.	t	150,0000	60,33	9 049,31
					60,33	9 049,31
1.43	Trl1AA01F1	Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto	t	156,7200	38,24	5 992,42
					38,24	5 992,42
1.44	Tsl50B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 15 km.	t	156,7200	94,76	14 851,20
					0,00	0,00
		TOTAL Capitolul 1.3. Demolari. Etaj				50 487,94
		Inclusiv salariul				34 821,44
		Capitolul 2.1. Zidarie. Cota -2.700				
1.45	CD05D	Inchideri din blocuri de beton cu argila expandata, in ziduri cu grosime de 30 cm, cu mortar ciment-var M 25-Z preparat cu malaxorul pe santier, inaltimea constructiei mai mica sau egala	m3	0,9300	1 786,04	1 661,01

		35 m.			339,88	316,09
1.46	CD56A	Executarea peretilor despartitori din blocuri de beton cu argila expanadata cu gr.10 cm, in incaperi cu inaltime: pina la 4 m.	100 m2	0,4200	24 558,37	10 314,52
					8 227,65	3 455,61
1.47	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton.	kg	113,5200	56,32	6 393,16
					17,84	2 025,62
1.48	CC03A	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp.	kg	23,1000	22,65	523,27
					3,82	88,33
		TOTAL Capitolul 2.1. Zidarie. Cota -2.700				18 891,96
		Inclusiv salariul				5 885,64
		Capitolul 2.2. Zidarie. Cota 0.000				
1.49	CD05D	Inchideri din blocuri de beton cu argila expandata, in ziduri cu grosime de 30 cm, cu mortar ciment-var M 25-Z preparat cu malaxorul pe santier, inaltimea constructiei mai mica sau egala 35 m.	m3	16,3500	1 786,04	29 201,70
					339,88	5 557,04
1.50	CD56A	Executarea peretilor despartitori din blocuri de beton cu argila expanadata cu gr.10 cm, in incaperi cu inaltime: pina la 4 m.	100 m2	1,7800	24 558,37	43 713,91
					8 227,65	14 645,21
1.51	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton.	kg	170,2800	56,32	9 589,74
					17,84	3 038,43
1.52	CC03A	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp.	kg	133,9000	22,65	3 033,15
					3,82	511,99
		TOTAL Capitolul 2.2. Zidarie. Cota 0.000				85 538,50
		Inclusiv salariul				23 752,66
		Capitolul 2.3. Zidarie. Cota +3.400				
1.53	CD05D	Inchideri din blocuri de beton cu argila expandata, in ziduri cu grosime de 30 cm, cu mortar ciment-var M 25-Z preparat cu malaxorul pe santier, inaltimea constructiei mai mica sau egala 35 m.	m3	16,1500	1 786,04	28 844,49
					339,88	5 489,06
1.54	CD56A	Executarea peretilor despartitori din blocuri de beton cu argila expanadata cu gr.10 cm, in incaperi cu inaltime: pina la 4 m.	100 m2	0,5900	24 558,37	14 489,44
					8 227,65	4 854,31
1.55	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton.	kg	95,4600	56,32	5 376,07
					17,84	1 703,36
1.56	CC03A	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp.	kg	77,3000	22,65	1 751,03
					3,82	295,57
		TOTAL Capitolul 2.3. Zidarie. Cota +3.400				50 461,03
		Inclusiv salariul				12 342,30
		Capitolul 3.1. Pardoseli. P1. Cota -2.700				
1.57	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (gr.100 mm)	m3	28,0000	591,47	16 561,23
					84,12	2 355,37
1.58	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice (Beton B7,5, gr.100 mm)	m3	28,0000	2 061,72	57 728,24
					382,37	10 706,22
1.59	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi. (VR d5 150x150)	kg	595,0600	21,37	12 719,01
					2,55	1 516,87
1.60	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.	m2	280,0000	105,77	29 615,32
					59,48	16 654,12
		TOTAL Capitolul 3.1. Pardoseli. P1. Cota -2.700				116 623,80
		Inclusiv salariul				31 232,58
		Capitolul 3.2. Pardoseli. P2. Cota -2.700				
1.61	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (gr.100 mm)	m3	7,5000	591,47	4 436,04
					84,12	630,90
1.62	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice (Beton B7,5, gr.100 mm)	m3	7,5000	2 061,72	15 462,92
					382,37	2 867,74
1.63	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi. (VR d5 150x150)	kg	159,3900	21,37	3 406,86
					2,55	406,30
1.64	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.	m2	75,0000	105,77	7 932,67
					59,48	4 460,93
		TOTAL Capitolul 3.2. Pardoseli. P2. Cota -2.700				31 238,50
		Inclusiv salariul				8 365,87

Capitolul 3.3. Pardoseli. P3. Cota 0.000-3.400						
1.65	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu Betohgpuht	m2	260,0000	24,39	6 340,74
					11,90	3 092,91
1.66	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 (Polistirenciment $\gamma=300\text{kg/m}^3$, gr.65 mm)	m3	16,9000	1 826,11	30 861,18
					382,37	6 461,97
1.67	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.	m2	260,0000	105,77	27 499,94
					59,48	15 464,54
TOTAL Capitolul 3.3. Pardoseli. P3. Cota 0.000-3.400						64 701,85
Inclusiv salariul						25 019,42
Capitolul 3.4. Pardoseli. P4. Cota 0.000-3.400						
1.68	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu Betohgpuht	m2	14,0000	24,39	341,42
					11,90	166,54
1.69	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 (Polistirenciment $\gamma=300\text{kg/m}^3$, gr.62 mm)	m3	0,9000	1 826,11	1 643,49
					382,37	344,13
1.70	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.	m2	14,0000	105,77	1 480,77
					59,48	832,71
1.71	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a pardoselelor	m2	14,0000	6,91	96,76
					2,55	35,69
1.72	IzF31A	Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale) cu amestec "Hidrostop" - 2 straturi: suprafata neteda. (gr.3mm, norma de consum 4,5kg/m ²)	m2	14,0000	131,89	1 846,40
					74,77	1 046,83
1.73	CG47C	Pardoseli din placi de gresie ceramica, inclusiv stratul suport din adezivi (gr.10 mm)	m2	14,0000	420,65	5 889,08
					100,26	1 403,70
TOTAL Capitolul 3.4. Pardoseli. P4. Cota 0.000-3.400						11 297,93
Inclusiv salariul						3 829,60
Capitolul 3.5. Pardoseli. P5. Cota 0.000-3.400						
1.74	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu Betohgpuht	m2	431,0000	24,39	10 510,99
					11,90	5 127,09
1.75	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 (Polistirenciment $\gamma=300\text{kg/m}^3$, gr.55 mm)	m3	23,7100	1 826,11	43 296,96
					382,37	9 065,87
1.76	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.	m2	431,0000	105,77	45 586,44
					59,48	25 635,45
1.77	CG01A1 k=6	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga 3 cm	m2	431,0000	106,59	45 940,34
					61,18	26 367,89
1.78	CG36B	Pardoseli din placi laminat montale pe uscat cu pozarea stratului sintetic pe suport existent, inclusiv plintele, in incaperii mai mica sau egala cu 16 mp (clasa 31, gr.10 mm)	m2	78,0400	351,57	27 436,82
					131,70	10 278,14
TOTAL Capitolul 3.5. Pardoseli. P5. Cota 0.000-3.400						172 771,54
Inclusiv salariul						76 474,44
Capitolul 3.6. Pardoseli. P6. Rampa scarii						
1.79	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu Betohgpuht	m2	26,0000	24,39	634,07
					11,90	309,29
1.80	CG47C	Pardoseli din placi de gresie ceramica, inclusiv stratul suport din adezivi (gr.10 mm)	m2	26,0000	420,65	10 936,87
					100,26	2 606,88
TOTAL Capitolul 3.6. Pardoseli. P6. Rampa scarii						11 570,95
Inclusiv salariul						2 916,17
Capitolul 4.1. Pereti. Cota -2.700						
1.81	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu Betohgpuht	m2	911,0000	24,39	22 216,96
					11,90	10 837,07
1.82	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclvisite, executate manual, cu mortar de ciment M 150 de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane.	m2	911,0000	179,37	163 403,01
					144,45	131 593,04
1.83	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	911,0000	6,91	6 296,23
					2,55	2 322,23
1.84	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	911,0000	131,24	119 563,34
					103,66	94 437,36

1.85	CF51B k=2	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se scade 2 mm la art. CF50).	m2	-911,0000	51,85	-47 235,88
					40,79	-37 155,68
1.86	RpCJ27B k=7	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +/- 5 mm la stratul de grund executat cu mortar (se adauga 3,5 cm)	m2	216,0000	146,80	31 708,37
					95,17	20 555,94
1.87	RpCJ27B k=4	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +/- 5 mm la stratul de grund executat cu mortar (se adauga 2 cm)	m2	384,0000	83,88	32 211,68
					54,38	20 882,23
1.88	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	911,0000	26,06	23 737,19
					16,99	15 481,53
1.89	IzF31A	Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale) cu amestec "Hidrostop" - 2 straturi: suprafata neteda. (gr.3mm, norma de consum 4,5kg/m2)	m2	14,0000	131,89	1 846,40
					74,77	1 046,83
TOTAL Capitolul 4.1. Pereti. Cota -2.700						353 747,31
Inclusiv salariul						260 000,55
Capitolul 4.2. Pereti. Cota 0.000-3.400						
1.90	RCsJ34A kman=0,5 adapt.	Spalarea manuala a peretilor interiori pentru aplicarea tencuielilor	m2	488,8133	23,98	11 723,26
					23,37	11 421,98
1.91	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 150 de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane.	m2	2 019,0000	179,37	362 141,24
					144,45	291 642,53
1.92	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	2 019,0000	6,91	13 953,99
					2,55	5 146,63
1.93	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	2 019,0000	131,24	264 981,76
					103,66	209 296,40
1.94	CF51B k=2	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se scade 2 mm la art. CF50).	m2	-2 019,0000	51,85	-104 686,32
					40,79	-82 346,13
1.95	RpCJ27B k=4	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +/- 5 mm la stratul de grund executat cu mortar (se adauga 2 cm)	m2	356,0000	83,88	29 862,91
					54,38	19 359,56
1.96	RpCJ27B k=2	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +/- 5 mm la stratul de grund executat cu mortar (se adauga 1 cm)	m2	751,0000	41,94	31 498,66
					27,19	20 419,99
1.97	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	2 019,0000	26,06	52 607,45
					16,99	34 310,89
1.98	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor.	m2	2 019,0000	54,60	110 238,93
					46,73	94 354,94
1.99	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	1 943,0000	6,91	13 428,73
					2,55	4 952,90
1.100	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea lavabila, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual .	m2	1 943,0000	65,08	126 458,46
					46,73	90 803,19
1.101	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	76,0000	6,91	525,26
					2,55	193,73
1.102	CI22B	Placaj din placute de ceramica (la pereti, stilpi, pilastrii si glafuri) fixate de adeziv (gr.10 mm)	m2	76,0000	406,75	30 913,21
					140,20	10 655,24
TOTAL Capitolul 4.2. Pereti. Cota 0.000-3.400						943 647,54
Inclusiv salariul						710 211,86
Capitolul 5.1. Tavan. Cota -2.700						
1.103	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu Betohgupt	m2	359,1000	24,39	8 757,53
					11,90	4 271,78
TOTAL Capitolul 5.1. Tavan. Cota -2.700						8 757,53
Inclusiv salariul						4 271,78
Capitolul 5.2. Tavan. Cota 0.000-3.400						
1.104	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila.	m2	682,0000	343,84	234 500,97
					186,93	127 488,99
1.105	CK50A	Tavane suspendate executate pe santier din ghips-carton, grosime 12,5 mm pe structura din profile zincata: suprafete tavanelor plane.	m2	25,0000	389,54	9 738,50
					169,94	4 248,50
1.106	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2	25,0000	6,91	172,78
					2,55	63,73
1.107	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime	m2	25,0000	54,60	1 365,02

		1,0 mm pe suprafetele tavanelor			46,73	1 168,34
1.108	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2	25,0000	6,91	172,78
					2,55	63,73
1.109	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea lavabila, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual .	m2	25,0000	65,08	1 627,10
					46,73	1 168,34
		TOTAL Capitolul 5.2. Tavan. Cota 0.000-3.400				247 577,15
		Inclusiv salariul				134 201,62
		Capitolul 6. Timplarie				
1.110	CK23B	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului intre 1,00 si 2,5 mp inclusiv (Profil din PVC cu 5 camere. Termopan gros.32mm cu doua camere, sticla interioara si exterioara cu emisie redusa (LowE) si (4S) respectiv, F1,F4,F5)	m2	19,6000	1 994,98	39 101,63
					62,03	1 215,75
1.111	CK23C	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 2,5 mp (Profil din PVC cu 5 camere. Termopan gros.32mm cu doua camere, sticla interioara si exterioara cu emisie redusa (LowE) si (4S) respectiv, F2,F3,F6,F7)	m2	113,0400	1 950,79	220 517,13
					47,58	5 378,80
1.112	CK21A	Usi confectionate din profiluri din metal, 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 (Profil din metal cu proprietate de izolare termica. Termopan gros. 32mm, cu o camera din sticla armata, UE1)	m2	3,6000	4 405,95	15 861,41
					80,72	290,60
1.113	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 (Profil de aluminiu cu bariera termica. Termopan gros. 32mm, cu o camera din sticla armata, UE2,UE3)	m2	10,6200	3 457,64	36 720,10
					80,72	857,26
1.114	CK26C	Pervazuri montate la ferestre din mase plastice (gr. 20 mm, l=300 mm)	m	77,3500	173,10	13 389,55
					7,65	591,52
1.115	CK26D	Pervazuri montate la ferestre din aluminiu (l=200 mm)	m	77,3500	142,66	11 034,66
					8,50	657,24
1.116	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu Betohgpuht	m2	95,0000	24,39	2 316,81
					11,90	1 130,10
1.117	RpCJ06C	Reparatii de tencuieli interioare, in jurul tocurilor si pervazurilor, la usi si ferestre, de 2 cm grosime, driscuite, executate cu mortar de ciment-var marca 25 T, avind spaletii drepti, intre 25 - 35 cm latime.	m	316,3000	78,30	24 765,95
					71,37	22 575,85
1.118	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	95,0000	131,24	12 468,19
					103,66	9 848,02
1.119	CF51B k=2	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se scade 2 mm la art. CF50).	m2	-95,0000	51,85	-4 925,80
					40,79	-3 874,63
1.120	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	95,0000	26,06	2 475,34
					16,99	1 614,43
1.121	Pret de piata	Coltar din aluminiu cu plasa	m	316,0000	5,31	1 678,13
					0,00	0,00
1.122	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavanelor	m2	95,0000	54,60	5 187,07
					46,73	4 439,68
1.123	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	95,0000	6,91	656,58
					2,55	242,16
1.124	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea lavabila, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual .	m2	95,0000	65,08	6 182,99
					46,73	4 439,68
		TOTAL Capitolul 6. Timplarie				387 429,72
		Inclusiv salariul				49 406,48
		Capitolul 8. Acoperis				
1.125	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate. (Bariera de vapori)	m2	435,0000	32,41	14 099,31
					21,24	9 240,49
1.126	IzF10B	Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din polistiren celular, puzderie de cinepa, PEL, poros, stabilit etc., lipite cu mastic de bitum pe suprafete orizontale sau inclinate	m2	454,0000	129,93	58 988,81

		pina la 40 %. (Polisteren extrudat, dens. 30-35kg/m2, gros 50mm)			10,20	4 629,17
1.127	IzF10B	Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din polistiren celular, puzderie de cinepa, PEL, poros, stabilit etc., lipite cu mastic de bitum pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 %. (Polisteren extrudat, dens. 30-35kg/m2, gros 100mm)	m2	407,0000	230,69	93 891,39
					10,20	4 149,93
1.128	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi. (Plasa sudata d3 VR-1, 100x100)	kg	470,0000	21,38	10 047,58
					2,55	1 198,08
1.129	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 200 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.	m2	450,0000	105,77	47 596,05
					59,48	26 765,55
1.130	CG01A1 k=4	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 200 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 200, se adauga 2 cm	m2	450,0000	71,06	31 977,04
					40,79	18 353,52
1.131	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice (Polistirenciment y=300kg/m3)	m3	5,5000	1 826,11	10 043,58
					382,37	2 103,01
1.132	IzF01B k=2	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinate sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat.	m2	493,0000	30,17	14 874,35
					6,80	3 351,22
1.133	CE13A	Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase modificate lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontale montate pe suport continuu. (Membrana bituminoasa - stratul de jos)	m2	493,0000	115,15	56 769,06
					40,79	20 107,30
1.134	CE13A	Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase modificate lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontale montate pe suport continuu. (Membrana bituminoasa - stratul de sus)	m2	493,0000	119,73	59 027,17
					40,79	20 107,30
1.135	CE05B	Invelitori din tabla plana zincata, fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla de 0,55 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (Glaf (lacrimar) din tabla zincata cu acoperire polimerica)	m2	45,0000	270,16	12 157,21
					67,98	3 058,92
1.136	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din PVC. d=150mm (cirlige - 72 buc; elemente de inchidere - 6 buc; elemente de legatura - 12 buc; piesa racordare jgheab-burlan - 10 buc; cot de jgheab - 0 buc)	m	72,0000	203,65	14 662,75
					25,49	1 835,35
1.137	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din PVC. d=100mm (cot burlan - 20 buc; piesa de legatura - 10 buc; cleme - 70 buc; pilnie de curatire - 10 buc; cot de capat - 10 buc; elemente de legatura - 20 buc)	m	78,0000	264,23	20 610,11
					29,74	2 319,68
		TOTAL Capitolul 8. Acoperis				444 744,43
		Inclusiv salariul				117 219,51
		Capitolul 9. Balustrade				
1.138	CH06A	Mina curenta metalica montata pe suporturi de 15 cm inaltime, asezati la distante de 1....1,2 m prevazuti cu runde sudate, fixata in zid de caramida sau parapet de beton, confectionata din teava din otel D=1 1/4" si otel laminat, dreapta. (Balustrada din inox BS1)	m	3,8000	1 504,70	5 717,84
					76,47	290,60
1.139	CH06A	Mina curenta metalica montata pe suporturi de 15 cm inaltime, asezati la distante de 1....1,2 m prevazuti cu runde sudate, fixata in zid de caramida sau parapet de beton, confectionata din teava din otel D=1 1/4" si otel laminat, dreapta. (Balustrada din inox BS2)	m	5,9400	1 504,70	8 937,89
					76,47	454,25
1.140	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent (Balustrada metalica BS3)	kg	457,0900	70,74	32 335,74
					17,84	8 156,18
1.141	IzD10B	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectionii si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectionii si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi peste 12 mm. (Balustrada metalica BS3)	t	0,4570	972,61	444,48
					412,10	188,33
		TOTAL Capitolul 9. Balustrade				47 435,96
		Inclusiv salariul				9 089,36
		Capitolul 10. Scara metalica SM1				
1.142	CL17C	Confectii metalice diverse, montate aparent (scari exterioare de incendiu, etc.) exclusiv parapeti, balustrazi, chepenguri, etc.	kg	96,9000	52,27	5 064,91
					13,60	1 317,37

1.143	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv.	t	0,9690	1 276,13	1 236,57
					547,21	530,24
		TOTAL Capitolul 10. Scara metalica SM1				6 301,47
		Inclusiv salariul				1 847,62

Total manopera (ore)	19 522,6824
Total greutate materiale (tone)	0,0000

Total		3 247 234,08
Asigurari sociale	24,0000%	398 122,16
Total		3 645 356,24
Cheltuieli de transport	2,0000%	29 922,65
Total		3 675 278,88
Cheltuieli de regie	6,0000%	220 516,73
Total		3 895 795,62
Beneficiu de deviz	2,0000%	77 915,91

Total Deviz fara TVA	3 973 711,53
-----------------------------	---------------------

Total General fara TVA	3 973 711,53
TVA (0%)	0,00
TOTAL GENERAL	3 973 711,53
Inclusiv salariul	1 658 842,32

Intocmit: "CASA-CONSTRUCT" SRL
(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat: "TENDEX CONSULTING" SRL
(functia, semnatura, numele, prenumele)

Obiectivul: Reconstruirea/ resistemizarea imobilului în vederea amplasării unui Centru de Justiție Familială din Moldova, din mun. Chișinău, str. Studenților 17 (ETAPA I)

Obiectul: Elemente de construcții (C)

Deviz local Nr. 15.2

Intocmit in preturi curente 2023-02-24

Valoarea de deviz 1 030 557,63 (Lei)

Devizul: Lucrări de construcție						
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
Capitolul 1.1. Scara metalica. Lucrari de terasamente.						
1.1	TsC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II.	100 m3	0,6570	1 902,18 0,00	1 249,73 0,00
1.2	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm.	100 m3	0,5590	400,35 0,00	223,80 0,00
1.3	TsD01B	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 mijlociu.	m3	55,9000	26,34 26,34	1 472,45 1 472,45
1.4	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv.	100 m3	0,5590	1 458,16 749,44	815,11 418,93
1.5	TsI50B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 15 km.	t	15,7000	94,76 0,00	1 487,77 0,00
TOTAL Capitolul 1.1. Scara metalica. Lucrari de terasamente.						5 248,86
Inclusiv salariul						1 891,38
Capitolul 1.2. Scara metalica. Fundatii.						
1.6	TsC54C	Strat de fundatie din pietris.	m3	0,8000	591,47 84,12	473,18 67,30
1.7	CC01E	Armaturi din otel beton AI fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere.	kg	28,0000	23,73 5,69	664,45 159,40
1.8	CC01F1	Armaturi din otel beton A500C fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere.	kg	532,4000	22,88 4,84	12 181,66 2 578,57
1.9	CB02A	Cofraje din panouri refofosibile , cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile .	m2	83,0000	158,64 101,96	13 167,11 8 463,01
1.10	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa C20/25	m3	8,2000	2 269,91 373,87	18 613,22 3 065,72
1.11	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Piese inglobate Pi-1, Pi-2)	kg	64,0000	56,32 17,84	3 604,32 1 142,00
1.12	RCsB30A	Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton marca pina la 500, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 20 mm.	buc	90,0000	122,92 41,30	11 062,76 3 716,59
1.13	Pret de piata	Ancore chimice HILTI	buc	2,0000	221,27 0,00	442,54 0,00
TOTAL Capitolul 1.2. Scara metalica. Fundatii.						60 209,24
Inclusiv salariul						19 192,58
Capitolul 1.3. Scara metalica. Confectii metalice.						
1.14	CL17C	Confectii metalice diverse, montate aparent (scari exterioare de incendiu, etc.) exclusiv parapeti, balustrazi, chepenguri, etc.	kg	3 027,2600	57,01 13,60	172 587,10 41 156,21
1.15	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectionilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza	t	3,0280	1 276,13	3 864,11

		de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv.			547,21	1 656,94
		TOTAL Capitolul 1.3. Scara metalica. Confectii metalice.				176 451,21
		Inclusiv salariul				42 813,15
		Capitolul 2.1. Anexa. Lucrari de terasamente.				
1.16	TsC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II.	100 m3	1,6700	1 902,18 0,00	3 176,64 0,00
1.17	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm.	100 m3	1,3100	400,35 0,00	524,46 0,00
1.18	TsD01B	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 mijlociu.	m3	131,0000	26,34 26,34	3 450,63 3 450,63
1.19	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv.	100 m3	1,3100	1 458,16 749,44	1 910,19 981,76
1.20	TsI50B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 15 km.	t	60,0000	94,76 0,00	5 685,76 0,00
		TOTAL Capitolul 2.1. Anexa. Lucrari de terasamente.				14 747,69
		Inclusiv salariul				4 432,39
		Capitolul 2.2. Anexa. Fundatii				
1.21	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta. (fr.20-40, h=300mm)	m3	14,2000	591,47 84,12	8 398,91 1 194,51
1.22	CC01E	Armaturi din otel beton AI fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere.	kg	129,9000	23,73 5,69	3 082,57 739,52
1.23	CC01F1	Armaturi din otel beton A500C fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere.	kg	416,4000	22,88 4,84	9 527,50 2 016,75
1.24	CB02A	Cofraje din panouri refozibile , cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile .	m2	20,3000	158,64 101,96	3 220,39 2 069,87
1.25	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa C8/10	m3	2,5000	1 868,00 327,13	4 669,99 817,84
1.26	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa C16/20	m3	8,3000	2 082,45 373,87	17 284,35 3 103,10
		TOTAL Capitolul 2.2. Anexa. Fundatii				46 183,71
		Inclusiv salariul				9 941,58
		Capitolul 2.3. Anexa. Pereti cota -2.950				
1.27	CP50A	Montarea elementelor prefabricate din beton. Bloc-perete pentru subsol, greutate 0,5 t. Nota: FS 3-8	buc	9,0000	529,23 34,52	4 763,04 310,71
1.28	CP50B	Montarea elementelor prefabricate din beton. Bloc-perete pentru subsol, greutate pina la 1 t. Nota: FS 3-12	buc	2,0000	739,04 46,35	1 478,08 92,70
1.29	CP50C	Montarea elementelor prefabricate din beton. Bloc-perete pentru subsol, greutate pina la 1,5 t. Nota: FS 3	buc	14,0000	1 395,30 72,46	19 534,14 1 014,47
1.30	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa C16/20	m3	2,5000	2 035,72 327,13	5 089,29 817,84
		TOTAL Capitolul 2.3. Anexa. Pereti cota -2.950				30 864,55
		Inclusiv salariul				2 235,72
		Capitolul 2.4. Anexa. Stilpi				
1.31	CC02K	Armaturi din otel beton AI fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante.	kg	277,0700	27,05 8,41	7 494,60 2 330,72
1.32	CC02L2	Armaturi din otel beton A500C fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante.	kg	677,9500	24,67 6,03	16 725,24 4 089,98

1.33	CB02D	Cofraje din panouri refofosibile , cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in stilpi si cadre exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv .	m2	81,4000	182,31	14 840,25
					110,46	8 991,53
1.34	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice. C16/20	m3	5,8100	2 183,97	12 688,88
					450,34	2 616,48
1.35	CB11A	Sustineri cu popi extensibili de inventar, folosite pentru montarea placilor prefabricate, a predalelor, la turnarea planseilor partial sau total monolite cu grinzi sau la grinzi monolite cu plansee prefabricate tip PE 3100 R.	buc	144,0000	54,11	7 791,18
					38,24	5 506,06
TOTAL Capitolul 2.4. Anexa. Stilpi						59 540,15
Inclusiv salariul						23 534,77
Capitolul 2.5. Anexa. Grinzi Gr-1; Gr-2						
1.36	CC02K	Armaturi din otel beton AI fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante.	kg	331,5000	27,05	8 966,90
					8,41	2 788,59
1.37	CC02L2	Armaturi din otel beton A500C fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante.	kg	933,2000	24,67	23 022,34
					6,03	5 629,87
1.38	CB02C	Cofraje din panouri refofosibile , cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv .	m2	102,3000	163,15	16 689,95
					101,96	10 430,92
1.39	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice. C16/20	m3	9,9000	2 183,97	21 621,33
					450,34	4 458,38
1.40	CB11A	Sustineri cu popi extensibili de inventar, folosite pentru montarea placilor prefabricate, a predalelor, la turnarea planseilor partial sau total monolite cu grinzi sau la grinzi monolite cu plansee prefabricate tip PE 3100 R.	buc	85,0000	54,11	4 598,96
					38,24	3 250,10
TOTAL Capitolul 2.5. Anexa. Grinzi Gr-1; Gr-2						74 899,49
Inclusiv salariul						26 557,86
Capitolul 2.6. Anexa. Grinzi Gr-3						
1.41	CC02K	Armaturi din otel beton AI fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante.	kg	46,9200	27,05	1 269,16
					8,41	394,69
1.42	CC02L2	Armaturi din otel beton A500C fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante.	kg	88,2000	24,67	2 175,92
					6,03	532,10
1.43	CB02C	Cofraje din panouri refofosibile , cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv .	m2	13,6400	163,15	2 225,33
					101,96	1 390,79
1.44	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice. C16/20	m3	1,3800	2 183,97	3 013,88
					450,34	621,47
1.45	CB11A	Sustineri cu popi extensibili de inventar, folosite pentru montarea placilor prefabricate, a predalelor, la turnarea planseilor partial sau total monolite cu grinzi sau la grinzi monolite cu plansee prefabricate tip PE 3100 R.	buc	12,0000	54,11	649,26
					38,24	458,84
TOTAL Capitolul 2.6. Anexa. Grinzi Gr-3						9 333,56
Inclusiv salariul						3 397,89
Capitolul 2.7. Anexa. Planseu						
1.46	CC02M	Armaturi din otel beton AI fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante.	kg	135,8000	24,50	3 327,15
					5,86	796,19
1.47	CC02N2	Armaturi din otel beton A500C fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante.	kg	1 807,9000	23,82	43 065,30
					5,18	9 370,65
1.48	CB02C	Cofraje din panouri refofosibile , cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv .	m2	118,7900	163,15	19 380,25
					101,96	12 112,30
1.49	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice. C16/20	m3	16,0000	2 183,97	34 943,56
					450,34	7 205,46

1.50	CB11A	Sustineri cu popi extensibili de inventar, folosite pentru montarea placilor prefabricate, a predalelor, la turnarea planseilor partial sau total monolite cu grinzi sau la grinzi monolite cu plansee prefabricate tip PE 3100 R.	buc	360,0000	54,11	19 477,94
					38,24	13 765,14
TOTAL Capitolul 2.7. Anexa. Planseu						120 194,21
Inclusiv salariul						43 249,74
Capitolul 2.8.1. Anexa. Scara interioara Sc-1						
1.51	CC02M	Armaturi din otel beton AI fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante.	kg	14,5000	24,50	355,26
					5,86	85,01
1.52	CC02N2	Armaturi din otel beton A500C fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante.	kg	159,8000	23,82	3 806,54
					5,18	828,27
1.53	CB02C	Cofraje din panouri refofosibile , cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv .	m2	9,4300	163,15	1 538,48
					101,96	961,52
1.54	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice.	m3	2,0000	2 374,20	4 748,39
					450,34	900,68
1.55	CB11A	Sustineri cu popi extensibili de inventar, folosite pentru montarea placilor prefabricate, a predalelor, la turnarea planseilor partial sau total monolite cu grinzi sau la grinzi monolite cu plansee prefabricate tip PE 3100 R.	buc	30,0000	54,11	1 623,16
					38,24	1 147,10
TOTAL Capitolul 2.8.1. Anexa. Scara interioara Sc-1						12 071,82
Inclusiv salariul						3 922,58
Capitolul 2.8.2. Anexa. Scara exterioara Sc-2						
1.56	CC02M	Armaturi din otel beton AI fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante.	kg	9,1000	24,50	222,95
					5,86	53,35
1.57	CC02N2	Armaturi din otel beton A500C fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante.	kg	65,1000	23,82	1 550,72
					5,18	337,42
1.58	CB02C	Cofraje din panouri refofosibile , cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv .	m2	7,0000	163,15	1 142,03
					101,96	713,75
1.59	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice.	m3	0,8500	2 374,20	2 018,07
					450,34	382,79
TOTAL Capitolul 2.8.2. Anexa. Scara exterioara Sc-2						4 933,77
Inclusiv salariul						1 487,31
Capitolul 2.9. Anexa. Parapet						
1.60	CD50A	Zidarie din caramida simpla, format 250 x 120 x 65 la pereti exteriori cu inaltimea pina la 4 m.	m3	1,0700	3 035,29	3 247,76
					458,84	490,96
1.61	CC02K	Armaturi din otel beton AI fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante.	kg	16,4000	27,05	443,61
					8,41	137,96
1.62	CC02L2	Armaturi din otel beton A500C fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante.	kg	50,5000	24,67	1 245,85
					6,03	304,66
1.63	CB02C	Cofraje din panouri refofosibile , cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv .	m2	8,7300	163,15	1 424,27
					101,96	890,15
1.64	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice.	m3	0,5100	2 374,20	1 210,84
					450,34	229,67
TOTAL Capitolul 2.9. Anexa. Parapet						7 572,34
Inclusiv salariul						2 053,39
Capitolul 3. Detaliu 1 (gol in perete portant)						
1.65	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate	m	8,2000	34,95	286,63
					24,64	202,06
1.66	CC02K	Armaturi din otel beton AI fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si	kg	64,0000	27,05	1 731,17

		stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante.			8,41	538,37
1.67	CC02L2	Armaturi din otel beton A500C fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante.	kg	337,3000	24,67	8 321,30
					6,03	2 034,89
1.68	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton.	kg	258,9000	56,32	14 580,60
					17,84	4 619,73
1.69	CB02D	Cofraje din panouri refolosibile , cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in stilpi si cadre exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv .	m2	15,4000	182,31	2 807,62
					110,46	1 701,10
1.70	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice. C20/25	m3	2,0000	2 374,20	4 748,39
					450,34	900,68
1.71	RCsB30A	Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton marca pina la 500, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 20 mm.	buc	28,0000	122,92	3 441,75
					41,30	1 156,27
1.72	Pret de piata	Ancore chimice HILTI	buc	1,0000	221,27	221,27
					0,00	0,00
		TOTAL Capitolul 3. Detaliu 1 (gol in perete portant)				36 138,72
		Inclusiv salariul				11 153,10
		Capitolul 4. Detaliu 2 (gol in perete portant)				
1.73	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate	m	9,2000	34,95	321,58
					24,64	226,70
1.74	CC02K	Armaturi din otel beton AI fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante.	kg	16,6000	27,05	449,02
					8,41	139,64
1.75	CC02L2	Armaturi din otel beton A500C fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante.	kg	82,0000	24,67	2 022,97
					6,03	494,70
1.76	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton.	kg	62,0000	56,32	3 491,68
					17,84	1 106,31
1.77	CB02D	Cofraje din panouri refolosibile , cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in stilpi si cadre exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv .	m2	3,8400	182,31	700,08
					110,46	424,17
1.78	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice. C20/25	m3	0,5000	2 374,20	1 187,10
					450,34	225,17
1.79	RCsB30A	Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton marca pina la 500, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 20 mm.	buc	32,0000	122,92	3 933,43
					41,30	1 321,45
1.80	Pret de piata	Ancore chimice HILTI	buc	1,0000	221,27	221,27
					0,00	0,00
		TOTAL Capitolul 4. Detaliu 2 (gol in perete portant)				12 327,13
		Inclusiv salariul				3 938,14
		Capitolul 5. Detaliu 3 (Astuparea golului)				
1.81	CD50A	Zidarie din caramida simpla, format 250 x 120 x 65 la pereti exteriori cu inaltimea pina la 4 m.	m3	1,0560	3 035,29	3 205,27
					458,84	484,53
1.82	CC02L2	Armaturi din otel beton A500C fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante.	kg	33,0000	24,67	814,12
					6,03	199,08
1.83	CC03A	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp.	kg	7,8000	22,65	176,69
					3,82	29,82
1.84	RCsB30A	Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton marca pina la 500, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 20 mm.	buc	24,0000	122,92	2 950,07
					41,30	991,09
1.85	Pret de piata	Ancore chimice HILTI	buc	1,0000	221,27	221,27
					0,00	0,00
		TOTAL Capitolul 5. Detaliu 3 (Astuparea golului)				7 367,42
		Inclusiv salariul				1 704,53
		Capitolul 6.1. Consolidare goluri				
1.86	CL17C	Confectii metalice diverse, montate aparent (scari exterioare de	kg	106,5000	57,01	6 071,67

		incendii, etc.) exclusiv parapeti, balustrazi, chepenguri, etc.			13,60	1 447,89
1.87	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv.	t	0,1065	1 276,13	135,91
					547,21	58,28
		TOTAL Capitolul 6.1. Consolidare goluri				6 207,58
		Inclusiv salariul				1 506,17
		Capitolul 6.2. Consolidare canale de ventilare				
1.88	CL17C	Confectii metalice diverse, montate aparent (scari exterioare de incendiu, etc.) exclusiv parapeti, balustrazi, chepenguri, etc.	kg	223,0700	57,01	12 717,44
					13,60	3 032,68
1.89	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv.	t	0,2231	1 276,13	284,70
					547,21	122,08
		TOTAL Capitolul 6.2. Consolidare canale de ventilare				13 002,15
		Inclusiv salariul				3 154,76
		Capitolul 7. Hidroizolarea fundatiei				
1.90	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II.	100 m3	2,4700	1 750,64	4 324,09
					0,00	0,00
1.91	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat	m3	18,0000	580,59	10 450,64
					467,34	8 412,03
1.92	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu cuar "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade.	m2	158,0000	24,26	3 833,43
					10,20	1 611,03
1.93	CF15A	Tencuieli exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M150 de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane.	m2	158,0000	179,37	28 339,93
					144,45	22 822,94
1.94	RpCJ27B k=4	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +/- 5 mm la stratul de grund executat cu mortar (se adauga 2 cm)	m2	158,0000	83,88	13 253,77
					54,38	8 592,17
1.95	IzF01B	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinate sau verticale, cu primer bituminos intr-un strat.	m2	158,0000	15,33	2 421,72
					3,40	537,01
1.96	IzF31A	Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale) cu amestec "Hidrostop" - 2 straturi: suprafata neteda. (gr.3mm, norma de consum 4,5kg/m2)	m2	158,0000	131,89	20 838,00
					74,77	11 814,23
1.97	IzF53A	Executarea manuala a suportului pardoselii cu strat termoizolant din placi extrudate de polistiren inspumat, grosime 50 mm, intr-un strat.	m2	158,0000	132,96	21 007,97
					10,20	1 611,03
1.98	IzF23A adopt.	Strat de protectia la termoizolatie peste placi de polistiren celular, cu membrana profilata (Nota: se lasa doar Membrana profilata si Izolator hidrofug)	m2	158,0000	36,26	5 729,05
					9,35	1 476,78
1.99	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 5 km (Evacuarea solului excavat)	t	407,5500	38,93	15 867,35
					0,00	0,00
1.100	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II.(Incarcarea argilei pentru umplutura)	100 m3	2,4700	1 750,64	4 324,09
					0,00	0,00
1.101	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 5 km (Aducerea argilei pentru umplutura)	t	407,5500	38,93	15 867,35
					0,00	0,00
1.102	Pret de piata	Argila	m3	247,0000	59,97	14 811,82
					0,00	0,00
1.103	TrB01C1-5	Transportul materialelor din grupa 1-3 (incarcare, aruncare, descarcare, rasturnare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 50 m.	t	36,0000	73,92	2 661,26
					73,92	2 661,26
1.104	TrI1AA01F1	Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto	t	36,0000	38,24	1 376,51
					38,24	1 376,51
1.105	TsI50B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 15 km.	t	36,0000	94,76	3 411,46
					0,00	0,00
1.106	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm.	100 m3	2,4700	400,35	988,87
					0,00	0,00
1.107	TsD01B	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 mijlociu.	m3	247,0000	26,34	6 506,15
					26,34	6 506,15

1.108	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv.	100 m3	2,4700	1 458,16	3 601,66
					749,44	1 851,11
		TOTAL Capitolul 7. Hidroizolarea fundatiei				179 615,11
		Inclusiv salariul				69 272,25

Total manopera (ore)	3 241,6065
Total greutate materiale (tone)	0,0000

Total		876 908,70
Asigurari sociale	24,0000%	66 105,43
Total		943 014,14
Cheltuieli de transport	2,0000%	10 146,83
Total		953 160,96
Cheltuieli de regie	6,0000%	57 189,66
Total		1 010 350,62
Beneficiu de deviz	2,0000%	20 207,01

Total Deviz fara TVA	1 030 557,63
-----------------------------	---------------------

Total General fara TVA	1 030 557,63
TVA (0%)	0,00
TOTAL GENERAL	1 030 557,63
Inclusiv salariul	275 439,30

Intocmit: "CASA-CONSTRUCT" SRL
(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat: "TENDEX CONSULTING" SRL
(functia, semnatura, numele, prenumele)

Obiectivul: Reconstruirea/ resistematizarea imobilului în vederea amplasării unui Centru de Justiție Familială din Moldova, din mun. Chișinău, str. Studenților 17 (ETAPA I)

Obiectul: Încălzirea, ventilarea și condiționarea aerului (ÎVC)

Deviz local Nr. 15.3

Intocmit in preturi curente 2023-02-24

Valoarea de deviz 496 359,01 (Lei)

Devizul: Lucrări tehnico-sanitare						
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
Capitolul 1.1. Incalzire						
1.1	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv. (Tip 11/500x500, cu dop dezaerator și suporturi de perete, Atarko Carrier sau analog)	buc	6,0000	963,72	5 782,32
					42,49	254,91
1.2	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv. (Tip 22/500x500, cu dop dezaerator și suporturi de perete, Atarko Carrier sau analog)	buc	7,0000	1 324,08	9 268,55
					42,49	297,40
1.3	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv. (Tip 22/500x600, cu dop dezaerator și suporturi de perete, Atarko Carrier sau analog)	buc	1,0000	1 474,86	1 474,86
					42,49	42,49
1.4	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv. (Tip 22/500x800, cu dop dezaerator și suporturi de perete, Atarko Carrier sau analog)	buc	17,0000	1 776,42	30 199,21
					42,49	722,25
1.5	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv. (Tip 22/500x1000, cu dop dezaerator și suporturi de perete, Atarko Carrier sau analog)	buc	3,0000	2 128,25	6 384,74
					42,49	127,46
1.6	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm. (Tip 22/500x1200, cu dop dezaerator și suporturi de perete, Atarko Carrier sau analog)	buc	28,0000	2 361,24	66 114,78
					55,23	1 546,45
1.7	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm. (Tip 22/500x1400, cu dop dezaerator și suporturi de perete, Atarko Carrier sau analog)	buc	2,0000	2 819,86	5 639,71
					55,23	110,46
1.8	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2". (Robinet colțar de radiator (retur); P=10 bar, d=15mm)	buc	64,0000	230,01	14 720,37
					15,29	978,85
1.9	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2". (Robinet colțar de radiator (tur); P=10 bar, d=15mm)	buc	24,0000	214,21	5 140,97
					15,29	367,07
1.10	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2". (Robinet colțar de radiator cu clapetă cu cap termostatic (tur); P=10 bar, d=15mm)	buc	40,0000	288,49	11 539,53
					15,29	611,78
1.11	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" . (Robinet de aerisire; P=10 bar, d=15mm)	buc	2,0000	75,54	151,09
					8,50	16,99
1.12	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1". (Robinet de scurgere; P=10 bar, d=15mm)	buc	2,0000	82,81	165,63
					12,75	25,49
1.13	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1". (Robinet sferic de închidere (PPR); P=10 bar, d=25mm)	buc	20,0000	156,31	3 126,15
					12,75	254,91
1.14	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2". (Robinet sferic de închidere (PPR); P=10 bar, d=32mm)	buc	6,0000	250,65	1 503,89
					21,24	127,46
1.15	IC35B	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 20,0 mm. (Teava de polipropilenă armată PPR-AL-PPR PN 20, 20.0 X 3.4 mm)	m	483,1000	52,40	25 314,62
					29,74	14 367,15
1.16	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau	m	382,2000	90,98	34 773,33

		aparater de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. (Teava de polipropilenă armată PPR-AL-PPR PN 20, 25.0 X 4.2 mm)			33,99	12 990,21
1.17	IC36C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm. (Teava de polipropilenă armată PPR-AL-PPR PN 20, 32.0 X 5.4 mm)	m	16,1000	115,06	1 852,45
					33,99	547,21
1.18	IC36D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 40,0 mm. (Teava de polipropilenă armată PPR-AL-PPR PN 20, 40.0 X 6.7 mm)	m	3,1000	144,05	446,55
					38,24	118,53
1.19	IC36E	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 50,0 mm. (Teava de polipropilenă armată PPR-AL-PPR PN 20, 50.0 X 8.4 mm)	m	31,9000	213,42	6 808,04
					42,49	1 355,27
1.20	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea D=22x9 mm. (Izolatie teava Sanflex PE sau analog)	m	483,1000	44,40	21 452,05
					35,69	17 240,58
1.21	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea D=28x9 mm. (Izolatie teava Sanflex PE sau analog)	m	383,5000	46,27	17 745,15
					35,69	13 686,12
1.22	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea D=35x9 mm. (Izolatie teava Sanflex PE sau analog)	m	16,1000	48,61	782,62
					35,69	574,57
1.23	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea D=42x9 mm. (Izolatie teava Sanflex PE sau analog)	m	3,1000	50,56	156,73
					35,69	110,63
1.24	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea D=54x9 mm. (Izolatie teava Sanflex PE sau analog)	m	33,7000	53,04	1 787,47
					35,69	1 202,67
1.25	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv. (Cot PPR d20xd20mm)	buc	335,0000	18,63	6 242,55
					12,75	4 269,74
1.26	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm. (Cot PPR d25xd25mm)	buc	74,0000	23,74	1 756,78
					15,29	1 131,80
1.27	IC38C	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm. (Cot PPR d32xd32mm)	buc	7,0000	31,22	218,52
					17,84	124,91
1.28	IC38E	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 50,0 mm. (Cot PPR d50xd50mm)	buc	6,0000	64,76	388,54
					22,94	137,65
1.29	IC38G	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv. (Teu PPR d20xd20xd20mm)	buc	36,0000	28,32	1 019,43
					19,54	703,55
1.30	IC38H	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm. (Teu PPR d25xd20xd20mm)	buc	3,0000	35,32	105,96
					22,09	66,28
1.31	IC38H	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm. (Teu PPR d25xd25xd20mm)	buc	55,0000	35,32	1 942,59
					22,09	1 215,07
1.32	IC38H	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm. (Teu PPR d25xd25xd25mm)	buc	14,0000	33,42	467,92
					22,09	309,29
1.33	IC38I	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm. (Teu PPR d32xd32xd32mm)	buc	4,0000	46,54	186,17
					25,49	101,96
1.34	IC38J	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40,0 mm. (Teu PPR d40xd40xd25mm)	buc	20,0000	59,00	1 180,00
					28,89	577,80
1.35	IC38K	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 50,0 mm. (Teu PPR d50xd50xd32mm)	buc	4,0000	108,44	433,76
					32,29	129,15
1.36	IC38K	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 50,0 mm. (Teu PPR d50xd50xd50mm)	buc	1,0000	86,34	86,34
					32,29	32,29
1.37	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind	buc	33,0000	19,79	652,93

		diametrul exterior de 25,0 mm. (Trecere PPR d25xd20mm)			15,29	504,72
1.38	IC38C	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm. (Trecere PPR d32xd20mm)	buc	2,0000	24,96	49,92
					17,84	35,69
1.39	IC38D	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40,0 mm. (Trecere PPR d40xd32mm)	buc	6,0000	34,83	209,00
					20,39	122,36
1.40	IC38E	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 50,0 mm. (Trecere PPR d50xd32mm)	buc	2,0000	40,74	81,47
					22,94	45,88
		TOTAL Capitolul 1.1. Incalzire				287 352,72
		Inclusiv salariul				77 185,05
		Capitolul 1.2. Ventilare				
1.41	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm. (Clapeta de reglare circulara CRMC d125)-doar manopera	buc	1,0000	292,30	292,30
					292,30	292,30
1.42	Pret de piata	Clapeta de reglare circulara CRMC d125	buc	1,0000	175,44	175,44
					0,00	0,00
1.43	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie. (Priza de aer din otel GE 150-150)	buc	1,0000	438,08	438,08
					42,49	42,49
1.44	VA19A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincata, de 0,5 mm grosime (Tub de aer din otel zincat circular)	m2	10,7100	492,24	5 271,92
					142,66	1 527,94
1.45	VA21A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincata, de 0,55 mm grosime (Tub de aer din otel zincat dreptughiular)	m2	0,1050	509,16	53,46
					142,66	14,98
1.46	VA22A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m din tabla zincata sau aluminiu, de 0,7 mm grosime (Tub de aer din otel zincat dreptughiular)	m2	10,0400	582,47	5 847,99
					130,60	1 311,21
1.47	VA13F	Piesa speciala, din tabla zincata de 0,50 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 400 mm. (Fiting din otel zincat circular)	m2	2,6600	1 130,90	3 008,19
					751,98	2 000,28
1.48	VA10F	Piesa speciala, din tabla zincata de 0,55 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 400 mm. (Fiting din otel zincat dreptughiular)	m2	0,0500	875,46	43,77
					497,07	24,85
1.49	VA10F	Piesa speciala, din tabla zincata de 0,70 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 400 mm. (Fiting din otel zincat dreptughiular)	m2	2,1750	875,46	1 904,14
					497,07	1 081,14
1.50	IzH07A	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20 mm, (Placi din fibre de bazalt si folie de aluminiu EI30 b=20 mm (ОгнемаТ Экoвент-1Ф))	m2	25,0000	189,69	4 742,35
					55,74	1 393,51
		TOTAL Capitolul 1.2. Ventilare				21 777,63
		Inclusiv salariul				7 688,69
		Capitolul 1.3. Conditionare				
1.51	IC31A	Teava de cupru pentru freon, acoperita cu izolatje termica din spuma flexibila elastomerică pe baza de cauciuc sintetic (analog K-FLEX ST) b=9mm si banda de protectie izolatje termica d6,4/d9,5)	m	170,0000	66,38	11 284,32
					21,24	3 611,23
1.52	IC31A	Teava de cupru pentru freon, acoperita cu izolatje termica din spuma flexibila elastomerică pe baza de cauciuc sintetic (analog K-FLEX ST) b=9mm si banda de protectie izolatje termica d9,5/d12,7	m	25,0000	96,55	2 413,72
					21,24	531,06
1.53	IC31A	Teava de cupru pentru freon, acoperita cu izolatje termica din spuma flexibila elastomerică pe baza de cauciuc sintetic (analog K-FLEX ST) b=9mm si banda de protectie izolatje termica d9,5/d15,9	m	10,0000	138,85	1 388,55
					21,24	212,43
1.54	SA15B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si soccjal-culturale, avind diametrul de 25 mm. (Teava PVC pentru drenaj)	m	123,0000	120,03	14 763,10
					53,53	6 584,33
		TOTAL Capitolul 1.3. Conditionare				29 849,69
		Inclusiv salariul				10 939,04

Total manopera (ore)	1 127,6071
Total greutate materiale (tone)	0,0000

Total		338 980,05
Asigurari sociale	24,0000%	22 995,07
Total		361 975,11
Cheltuieli de transport	2,0000%	4 839,63
Total		366 814,74
Cheltuieli de regie	6,0000%	22 008,88
Total		388 823,63
Beneficiu de deviz	2,0000%	7 776,47

Total Deviz fara TVA 396 600,10

Devizul: Lucrări de montare

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
		Capitolul 2.1. Incalzire				
2.1	IA20A	Supapa de siguranta, montata prin insurubare, avind diametrul nominal de 1/2"...1". (Ventil de balansare ASV-BD; P=20 bar, d=25mm, Danfoss sau analog)	buc	10,0000	25,11	251,12
					21,24	212,43
2.2	IA20A	Supapa de siguranta, montata prin insurubare, avind diametrul nominal de 1/2"...1". (Ventil de balansare partener APT; P=20 bar, d=25mm, Danfoss sau analog)	buc	10,0000	25,11	251,12
					21,24	212,43
		TOTAL Capitolul 2.1. Incalzire				502,23
		Inclusiv salariul				424,85
		Capitolul 2.2.1. Ventilare A1				
2.3	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. (Ventilator de canal; L=500 m3/4; P=160 Pa; N=59 Bt; n=2499 rot/min; K 160M Sileo; Systemair sau analog)	buc	1,0000	988,22	988,22
					981,40	981,40
		TOTAL Capitolul 2.2.1. Ventilare A1				988,22
		Inclusiv salariul				981,40
		Capitolul 2.2.2. Ventilare A2				
2.4	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. (Ventilator de canal; L=200 m3/4; P=160 Pa; N=62 Bt; n=2390 rot/min; K125 XL Sileo; Systemair sau analog)	buc	1,0000	988,22	988,22
					981,40	981,40
		TOTAL Capitolul 2.2.2. Ventilare A2				988,22
		Inclusiv salariul				981,40
		Capitolul 2.2.3. Ventilare A3				
2.5	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. (Ventilator de canal; L=100 m3/4; P=260 Pa; N=62 Bt; n=2390 rot/min; K125 XL Sileo; Systemair sau analog)	buc	1,0000	988,22	988,22
					981,40	981,40
		TOTAL Capitolul 2.2.3. Ventilare A3				988,22
		Inclusiv salariul				981,40
		Capitolul 2.2.4. Ventilare A4				
2.6	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. (Ventilator de canal; L=35 m3/4; P=120 Pa; N=50 Bt; n=2445 rot/min; K 100 M Sileo; Systemair sau analog)	buc	1,0000	988,22	988,22
					981,40	981,40
		TOTAL Capitolul 2.2.4. Ventilare A4				988,22
		Inclusiv salariul				981,40
		Capitolul 2.2.5. Ventilare (Diverse lucrari)				
2.7	VB17A	Atenuator de zgomot, circular tip AZC cu perimetrul 800 - 1600 mm. (AZC d125-1000)	buc	2,0000	89,63	179,26
					73,07	146,15
2.8	VB17A	Atenuator de zgomot, circular tip AZC cu perimetrul 800 - 1600 mm. (AZC d160-1000)	buc	1,0000	89,63	89,63
					73,07	73,07
2.9	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm. (Clapeta circulară de reținere a focului cu fir fuzibil CAF (ND) d125)-doar manopera	buc	5,0000	292,30	1 461,48
					292,30	1 461,48
2.10	VB28A	Deflector circular cu perimetrul 900 - 1600 mm, tip CR I si CN. (Difuzor circular pentru aspirație Balance-E-125, Systemair sau analog)-doar manopera	buc	11,0000	524,26	5 766,91
					524,26	5 766,91

2.11	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal. (Grilă cu un rând de jaluzele TM100 300x100, Elektrotechnik Klima sau analog)	buc	1,0000	207,38	207,38
					142,75	142,75
2.12	VB09D	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 2500 - 4500 mm, montata pe canal. (Grilă cu un rând de jaluzele TM100 1000x500, Elektrotechnik Klima sau analog)	buc	1,0000	264,22	264,22
					169,94	169,94
		TOTAL Capitolul 2.2.6. Ventilare (Diverse lucrari)				7 968,89
		Inclusiv salariul				7 760,31

Total manopera (ore)	142,5300
Total greutate materiale (tone)	0,0000

Total	12 424,02	
Asigurari sociale	24,0000%	2 906,59
Total	15 330,61	
Cheltuieli de transport	2,0000%	5,18
Total	15 335,79	
Cheltuieli de regie	50,0000%	6 055,39
Total	21 391,17	
Beneficiu de deviz	2,0000%	427,82

Total Deviz fara TVA	21 819,00
-----------------------------	------------------

Devizul: Utilaj						
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
		Capitolul 3.1. Incalzire				
3.1	Pret de piata	Ventil de balansare ASV-BD; P=20 bar, d=25mm, Danfoss sau analog	buc	10,0000	1 896,62	18 966,24
					0,00	0,00
3.2	Pret de piata	Ventil de balansare partener APT; P=20 bar, d=25mm, Danfoss sau analog	buc	10,0000	3 793,25	37 932,49
					0,00	0,00
		TOTAL Capitolul 3.1. Incalzire				56 898,73
		Inclusiv salariul				0,00
		Capitolul 3.2.1. Ventilare A1				
3.3	Pret de piata	Ventilator de canal; L=500 m ³ /4; P=160 Pa; N=59 Bτ; n=2499 rot/min; K 160M Sileo; Systemair sau analog	buc	1,0000	2 271,21	2 271,21
					0,00	0,00
		TOTAL Capitolul 3.2.1. Ventilare A1				2 271,21
		Inclusiv salariul				0,00
		Capitolul 3.2.2. Ventilare A2				
3.4	Pret de piata	Ventilator de canal; L=200 m ³ /4; P=160 Pa; N=62 Bτ; n=2390 rot/min; K125 XL Sileo; Systemair sau analog	buc	1,0000	2 210,52	2 210,52
					0,00	0,00
		TOTAL Capitolul 3.2.2. Ventilare A2				2 210,52
		Inclusiv salariul				0,00
		Capitolul 3.2.3. Ventilare A3				
3.5	Pret de piata	Ventilator de canal; L=100 m ³ /4; P=260 Pa; N=62 Bτ; n=2390 rot/min; K125 XL Sileo; Systemair sau analog	buc	1,0000	2 210,52	2 210,52
					0,00	0,00
		TOTAL Capitolul 3.2.3. Ventilare A3				2 210,52
		Inclusiv salariul				0,00
		Capitolul 3.2.4. Ventilare A4				
3.6	Pret de piata	Ventilator de canal; L=35 m ³ /4; P=120 Pa; N=50 Bτ; n=2445 rot/min; K 100 M Sileo; Systemair sau analog	buc	1,0000	1 919,38	1 919,38
					0,00	0,00
		TOTAL Capitolul 3.2.4. Ventilare A4				1 919,38
		Inclusiv salariul				0,00
		Capitolul 3.2.5. Ventilare (Diverse lucrari)				
3.7	Pret de piata	Atenuator de zgomot circular AZC d125-1000	buc	2,0000	1 142,72	2 285,43
					0,00	0,00
3.8	Pret de piata	Atenuator de zgomot circular AZC d160-1000	buc	1,0000	1 253,67	1 253,67
					0,00	0,00
3.9	Pret de piata	Clapetă circulară de reținere a focului cu fir fuzibil CAF (ND) d125	buc	5,0000	948,31	4 741,56
					0,00	0,00

3.10	Pret de piata	Difuzor circular pentru aspiratie Balance-E-125, Systemair sau analog	buc	11,0000	195,65	2 152,15
					0,00	0,00
3.11	Pret de piata	Grila cu un rand de jaluzele TM100 300x100, Elektrotechnik Klima sau analog	buc	1,0000	184,92	184,92
					0,00	0,00
3.12	Pret de piata	Grila cu un rand de jaluzele TM100 1000x500, Elektrotechnik Klima sau analog	buc	1,0000	887,64	887,64
					0,00	0,00
		TOTAL Capitolul 3.2.6. Ventilare (Diverse lucrari)				11 505,37
		Inclusiv salariul				0,00

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

Total	77 015,73
Cheltuieli pentru depozitare	1,2000% 924,19

Total Deviz fara TVA	77 939,92
-----------------------------	------------------

Total General fara TVA	496 359,01
TVA (0%)	0,00
TOTAL GENERAL	496 359,01
Inclusiv salariul	107 923,55

Intocmit: "CASA-CONSTRUCT" SRL
(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat: "TENDEX CONSULTING" SRL
(functia, semnatura, numele, prenumele)

Obiectivul: Reconstruirea/ resistemizarea imobilului în vederea amplasării unui Centru de Justiție Familială din Moldova, din mun. Chișinău, str. Studenților 17 (ETAPA I)

Obiectul: Rețele interioare de alimentare cu apă și canalizare (RAC)

Deviz local Nr. 15.4

Intocmit in preturi curente 2023-02-24

Valoarea de deviz 226 080,92 (Lei)

Devizul: Lucrări tehnico-sanitare						
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
Capitolul 1. Sistema A1						
1.1	SA16F	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 63 mm. (Teava de apa rece din polipropilena PN16 d=63)	m	10,0000	301,23	3 012,31
					45,03	450,34
1.2	SA16E	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 50 mm. (Teava de apa rece din polipropilena PN16 d=50)	m	5,0000	205,17	1 025,86
					40,79	203,93
1.3	SA16D	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 40 mm. (Teava de apa rece din polipropilena PN16 d=40)	m	5,0000	137,86	689,29
					36,54	182,69
1.4	SA16C	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 32 mm. (Teava de apa rece din polipropilena PN16 d=32)	m	45,0000	100,10	4 504,42
					34,84	1 567,70
1.5	SA15B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si soccial-culturale, avind diametrul de 25 mm. (Teava de apa rece din polipropilena PN16 d=25)	m	25,0000	117,37	2 934,25
					53,53	1 338,28
1.6	SA15B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si soccial-culturale, avind diametrul de 20 mm. (Teava de apa rece din polipropilena PN16 d=20)	m	50,0000	100,70	5 035,17
					53,53	2 676,56
1.7	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul D=63mm ПЭП	m	10,0000	104,09	1 040,95
					35,69	356,87
1.8	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul D=50mm ПЭП	m	5,0000	76,71	383,56
					35,69	178,44
1.9	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul D=40mm ПЭП	m	5,0000	69,87	349,35
					35,69	178,44
1.10	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul D=32mm ПЭП	m	45,0000	72,43	3 259,56
					35,69	1 605,93
1.11	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul D=25mm ПЭП	m	25,0000	59,19	1 479,85
					35,69	892,19
1.12	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul D=20mm ПЭП	m	50,0000	58,76	2 938,17
					35,69	1 784,37
1.13	SD19D	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 2". (Robinet de apa, cu sertar d=50)	buc	1,0000	1 492,77	1 492,77
					56,08	56,08
1.14	SD19C	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1 1/4" - 1 1/2". (Robinet de apa, cu sfera si liver de actionare d=40)	buc	1,0000	625,27	625,27
					39,09	39,09
1.15	SD19C	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1 1/4" - 1 1/2". (Robinet de apa, cu sfera si liver de actionare d=32)	buc	1,0000	554,81	554,81
					39,09	39,09
1.16	SD19B	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1". (Robinet de apa, cu sfera si liver de actionare d=25)	buc	2,0000	444,90	889,80
					23,79	47,58
1.17	SD19A	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4". (Robinet de apa, cu sfera si liver de actionare d=20)	buc	5,0000	290,59	1 452,97
					19,54	97,72
1.18	SD19A	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4". (Robinet de apa, cu sfera si liver de actionare d=15)	buc	21,0000	188,85	3 965,92
					19,54	410,41

1.19	SD20C	Racord flexibil, zincat, cu etansare plana, avind filet interior-exterior, cu diametrul 1 1/4" - 2". (Racord flexibil d=50mm)	buc	1,0000	769,46	769,46
					25,49	25,49
1.20	SF01C	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din teava din policlorura de vinil tip greu sau din material plastic, avind diametrul de 16-110 mm	m	140,0000	13,60	1 903,33
					13,60	1 903,33
1.21	SF05C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m	140,0000	4,25	594,79
					4,25	594,79
		TOTAL Capitolul 1. Sistema A1				38 901,87
		Inclusiv salariul				14 629,28
		Capitolul 2. Sistema T3,T4				
1.22	SA16E	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 50 mm. (Teava de apa calda din polipropilena PN16 d=50)	m	5,0000	205,17	1 025,86
					40,79	203,93
1.23	SA16D	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 40 mm. (Teava de apa calda din polipropilena PN16 d=40)	m	10,0000	137,86	1 378,58
					36,54	365,37
1.24	SA16C	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 32 mm. (Teava de apa calda din polipropilena PN16 d=32)	m	50,0000	100,10	5 004,91
					34,84	1 741,89
1.25	SA15B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si soccial-culturale, avind diametrul de 25 mm. (Teava de apa rece din polipropilena PN16 d=25)	m	50,0000	117,37	5 868,50
					53,53	2 676,56
1.26	SA15B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si soccial-culturale, avind diametrul de 20 mm. (Teava de apa rece din polipropilena PN16 d=20)	m	55,0000	100,70	5 538,68
					53,53	2 944,21
1.27	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=50mm ПЭП	m	5,0000	76,71	383,56
					35,69	178,44
1.28	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=40mm ПЭП	m	10,0000	69,87	698,71
					35,69	356,87
1.29	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=32mm ПЭП	m	50,0000	72,43	3 621,73
					35,69	1 784,37
1.30	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=25mm ПЭП	m	50,0000	59,19	2 959,71
					35,69	1 784,37
1.31	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=20mm ПЭП	m	55,0000	58,76	3 231,99
					35,69	1 962,81
1.32	SD19C	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1 1/4" - 1 1/2". (Robinet de apa, cu sfera si liver de actionare d=40)	buc	1,0000	625,27	625,27
					39,09	39,09
1.33	SD19C	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1 1/4" - 1 1/2". (Robinet de apa, cu sfera si liver de actionare d=32)	buc	2,0000	554,81	1 109,63
					39,09	78,17
1.34	SD19B	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1". (Robinet de apa, cu sfera si liver de actionare d=25)	buc	2,0000	444,90	889,80
					23,79	47,58
1.35	SD19A	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4". (Robinet de apa, cu sfera si liver de actionare d=20)	buc	4,0000	290,59	1 162,37
					19,54	78,17
1.36	SD19A	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4". (Robinet de apa, cu sfera si liver de actionare d=15)	buc	10,0000	188,85	1 888,53
					19,54	195,43
1.37	SD13A	Supapa de siguranta cu pirghie si contragreutate, pentru racordare cu flanse, avind diametrul 20 mm. (Clapeta antiretur d=20)	buc	2,0000	90,91	181,83
					28,04	56,08
1.38	SF01C	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din teava din policlorura de vinil tip greu sau din material plastic, avind diametrul de 16-110 mm	m	170,0000	13,60	2 311,18
					13,60	2 311,18
1.39	SF05C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m	170,0000	4,25	722,25
					4,25	722,25
		TOTAL Capitolul 2. Sistema T3,T4				38 603,09
		Inclusiv salariul				17 526,76
		Capitolul 3. Sistema C1,C1*				
1.40	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm.	m	65,0000	117,42	7 632,45
					27,19	1 767,38

1.41	SB08C	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm.	m	50,0000	67,32	3 366,24
					21,24	1 062,13
1.42	SB28B	Sifon de pardoseala din polipropilena, avind diametrul iesirii de 110 mm.	buc	1,0000	101,48	101,48
					24,64	24,64
1.43	SB28A	Sifon de pardoseala din polipropilena, avind diametrul iesirii de 50 mm.	buc	3,0000	74,07	222,21
					21,24	63,73
1.44	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm. (Clapeta de aerisire)	buc	4,0000	71,88	287,52
					23,79	95,17
1.45	SA40A	Instalarea mufelor antiincendiere cu fixare la plafonul planseului cu dibluri. (Mufa antiincendiara 110mm)	buc	9,0000	233,12	2 098,07
					42,49	382,37
1.46	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm. (Clapeta antiretur)	buc	1,0000	436,98	436,98
					23,79	23,79
		TOTAL Capitolul 3. Sistema C1,C1*				14 144,95
		Inclusiv salariul				3 419,19
		Capitolul 4. Obiecte sanitare				
1.47	SC07B1	Vas 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 P.	buc	10,0000	2 632,07	26 320,74
					356,87	3 568,74
1.48	SC04C	Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, montat pe piedestal.	buc	13,0000	1 466,38	19 062,91
					161,44	2 098,76
1.49	SD04A	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2".	buc	13,0000	906,44	11 783,68
					140,20	1 822,61
1.50	SC06B1	Spalator cu picurator (cu un compartiment) pentru vase, din fonta emailata, tabla emailata, inox, etc., avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din beton.	buc	2,0000	6 343,54	12 687,08
					144,45	288,90
1.51	SD04A	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2".	buc	2,0000	906,44	1 812,87
					140,20	280,40
1.52	SC02A	Cada pentru dus din fonta emailata, tabla emailata, polimetacril etc.	buc	2,0000	3 263,13	6 526,26
					157,19	314,39
1.53	SD02B	Baterie amestecatoare pentru baie, cu dus flexibil sau fix, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, montata pe pereti din beton.	buc	2,0000	900,12	1 800,24
					89,22	178,44
1.54	SC09B	Pisoar din portelan sanitar montat pe perete din beton.	buc	3,0000	1 800,73	5 402,20
					191,18	573,55
1.55	SC10A	Bideu din semiportelan, portelan sanitar cu sau fara dus echipat cu robineti pentru bideu.	buc	1,0000	4 269,55	4 269,55
					407,86	407,86
		TOTAL Capitolul 4. Obiecte sanitare				89 665,53
		Inclusiv salariul				9 533,63
		Capitolul 5. Instalarea utilajului				
1.56		Lucrari de montare a utilajului (echipament), 0.5% din utilaj	set	1,0000	37,93	37,93
					37,93	37,93
		TOTAL Capitolul 5. Instalarea utilajului				37,93
		Inclusiv salariul				37,93

Total manopera (ore)	531,8800
Total greutate materiale (tone)	0,0000

Total		181 353,37
Asigurari sociale	24,0000%	10 835,23
Total		192 188,60
Cheltuieli de transport	2,0000%	2 711,37
Total		194 899,97
Cheltuieli de regie	6,0000%	11 694,00
Total		206 593,97
Beneficiu de deviz	2,0000%	4 131,88

Total Deviz fara TVA	210 725,85
-----------------------------	-------------------

Devizul: Utilaj

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
2.1	Pret de piata	Masina de spalat	buc	2,0000	7 586,50	15 173,00
					0,00	0,00
Total manopera (ore)						0,0000
Total greutate materiale (tone)						0,0000
Total						15 173,00
Cheltuieli pentru depozitare					1,2000%	182,08
Total Deviz fara TVA						15 355,07
Total General fara TVA						226 080,92
TVA (0%)						0,00
TOTAL GENERAL						226 080,92
Inclusiv salariul						45 146,80

Intocmit: "CASA-CONSTRUCT" SRL
(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat: "TENDEX CONSULTING" SRL
(functia, semnatura, numele, prenumele)

Obiectivul: Reconstruirea/ resistematizarea imobilului în vederea amplasării unui Centru de Justiție Familială din Moldova, din mun. Chișinău, str. Studenților 17 (ETAPA I)

Obiectul: Echipament electric de forță/Iluminat electric interior (EEF/IEI)

Deviz local Nr. 15.5

Intocmit in preturi curente 2023-02-24

Valoarea de deviz 1 050 561,09 (Lei)

Devizul: Lucrări de montare						
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
Capitolul 1. 1ШУЭ						
1.1	08-03-572-4	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 1200x1000. (Блок защиты и учета BZUM-TF-01-200)	buc	1,0000	307,02	307,02
					296,55	296,55
1.2	08-03-521-15	Intreruptor cu pirlgie pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat pe suport metalic, tripolar, curent, pina la 250 A. (Выключатель нагрузки ВР32-35 250А)	buc	1,0000	288,04	288,04
					238,77	238,77
1.3	08-03-523-2	Siguranta, instalata pe suport izolator, curent pina la 250 A. (Блок выключатель-предохранитель БПВ2-160А)	buc	1,0000	123,15	123,15
					104,51	104,51
1.4	08-03-600-2	Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze. (Электронный счетчик активной и реактивной энергии серии ZMG410CR 380В,5А)	buc	1,0000	73,92	73,92
					73,92	73,92
1.5	08-01-053-1	Transformator de curent, tensiune (Трансформатор тока ТТИ 150/5А)	buc	3,0000	230,52	691,55
					206,48	619,43
TOTAL Capitolul 1. 1ШУЭ						1 483,68
Inclusiv salariul						1 333,18
Capitolul 2. ГРЩ-1						
1.6	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600. (Щит распределительный навесного исполнения ПР11-3078-21У3)	buc	1,0000	207,61	207,61
					197,13	197,13
1.7	08-03-521-15	Intreruptor cu pirlgie pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat pe suport metalic, tripolar, curent, pina la 250 A. (Выключатель нагрузки ВР32-35 200А)	buc	1,0000	288,04	288,04
					238,77	238,77
1.8	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100. (Выключатель автоматический ВА47-100 3P/50А/С)	buc	1,0000	231,96	231,96
					197,13	197,13
1.9	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100. (Выключатель автоматический ВА47-100 3P/40А/С)	buc	2,0000	231,96	463,92
					197,13	394,26
1.10	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Выключатель автоматический ВА47-100 3P/25А/С)	buc	2,0000	143,79	287,58
					132,55	265,11
1.11	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Выключатель автоматический ВА47-100 3P/20А/С)	buc	3,0000	143,79	431,37
					132,55	397,66
TOTAL Capitolul 2. ГРЩ-1						1 910,48
Inclusiv salariul						1 690,05
Capitolul 3. ЩГП-1						
1.12	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600. (Щит распределительный навесного исполнения ЩРн-18з-136УХЛЗ)	buc	1,0000	207,61	207,61
					197,13	197,13
1.13	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Выключатель нагрузки ВН32-3P 20А)	buc	1,0000	143,79	143,79
					132,55	132,55
1.14	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Выключатель автоматический ВА47-29 3P/20А/С)	buc	1,0000	143,79	143,79
					132,55	132,55
1.15	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau	buc	1,0000	143,79	143,79

		coloana, curent pina la 25 A. (Выключатель автоматический ВА47-29 3P/16A/C)			132,55	132,55
1.16	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Выключатель автоматический ВА47-29 1P/10A/C)	buc	6,0000	143,79	862,75
					132,55	795,32
		TOTAL Capitolul 3. ЩГП-1				1 501,73
		Inclusiv salariul				1 390,11
		Capitolul 4. ЩК-1				
1.17	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600. (Щиток распределительный компьютерный на18 модулей встраиваемый ЩРв-18з-136УХЛ3)	buc	1,0000	207,61	207,61
					197,13	197,13
1.18	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Выключатель нагрузки ВН32-3P 20A)	buc	1,0000	143,79	143,79
					132,55	132,55
1.19	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Выключатель дифференциальный АДТ 34С 25А 30 мА)	buc	3,0000	143,79	431,37
					132,55	397,66
		TOTAL Capitolul 4. ЩК-1				782,77
		Inclusiv salariul				727,34
		Capitolul 5. ЩК-2				
1.20	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600. (Щиток распределительный компьютерный на 24 модулей встраиваемый ЩРв-24з-136УХЛ3)	buc	1,0000	207,61	207,61
					197,13	197,13
1.21	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Выключатель нагрузки ВН32-3P 20A)	buc	1,0000	143,79	143,79
					132,55	132,55
1.22	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Выключатель дифференциальный АДТ 32С 16А 30 мА)	buc	5,0000	143,79	718,96
					132,55	662,77
		TOTAL Capitolul 5. ЩК-2				1 070,36
		Inclusiv salariul				992,45
		Capitolul 6. ЩК-3				
1.23	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600. (Щиток распределительный компьютерный на 12 модулей встраиваемый ЩРв-12з-136УХЛ3)	buc	1,0000	207,61	207,61
					197,13	197,13
1.24	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Выключатель нагрузки ВН32-3P 20A)	buc	1,0000	143,79	143,79
					132,55	132,55
1.25	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Выключатель дифференциальный АДТ 32С 16А 30 мА)	buc	6,0000	143,79	862,75
					132,55	795,32
		TOTAL Capitolul 6. ЩК-3				1 214,15
		Inclusiv salariul				1 125,00
		Capitolul 7. РП-1				
1.26	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600. (Щиток распределительный на18 модулей встраиваемый ЩРв-18з-136УХЛ3)	buc	1,0000	207,61	207,61
					197,13	197,13
1.27	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100. (Выключатель нагрузки ВН-32 3P 32A)	buc	1,0000	231,96	231,96
					197,13	197,13
1.28	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Выключатель дифференциальный АДТ 32С 16А 30 мА)	buc	5,0000	143,79	718,96
					132,55	662,77
1.29	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Выключатель автоматический ВА47-29 1P/10A/C)	buc	1,0000	143,79	143,79
					132,55	132,55
		TOTAL Capitolul 7. РП-1				1 302,31
		Inclusiv salariul				1 189,58
		Capitolul 8. ЩВ-1				
1.30	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600. (Щит распределительный навесного исполнения ЩРН-24з-136УХЛ3)	buc	1,0000	207,61	207,61
					197,13	197,13
1.31	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau	buc	1,0000	231,96	231,96

		coloana, curent pina la 100. (Выключатель автоматический ВА47-29 3P/40A/C - на вводе)			197,13	197,13
1.32	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Независимый расцепитель РН-47)	buc	1,0000	143,79	143,79
					132,55	132,55
1.33	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Выключатель автоматический ВА47-29 3P/16A/C)	buc	1,0000	143,79	143,79
					132,55	132,55
1.34	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Выключатель автоматический ВА47-29 1P/20A/C)	buc	3,0000	143,79	431,37
					132,55	397,66
1.35	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Выключатель автоматический ВА47-29 1P/16A/C)	buc	3,0000	143,79	431,37
					132,55	397,66
1.36	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Выключатель автоматический ВА47-29 1P/10A/C)	buc	3,0000	143,79	431,37
					132,55	397,66
		TOTAL Capitolul 8. ЩБ-1				2 021,27
		Inclusiv salariul				1 852,35
		Capitolul 9. ЩБ-2				
1.37	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600. (Щиток распределительный на 24 модулей встраиваемый ЩРВ-24з-136УХЛЗ)	buc	1,0000	207,61	207,61
					197,13	197,13
1.38	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100. (Выключатель автоматический ВА47-29 3P/32A/C - на вводе)	buc	1,0000	231,96	231,96
					197,13	197,13
1.39	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Выключатель автоматический ВА47-29 1P/20A/C)	buc	2,0000	143,79	287,58
					132,55	265,11
1.40	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Выключатель автоматический ВА47-29 1P/16A/C)	buc	6,0000	143,79	862,75
					132,55	795,32
1.41	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Выключатель автоматический ВА47-29 1P/10A/C)	buc	1,0000	143,79	143,79
					132,55	132,55
		TOTAL Capitolul 9. ЩБ-2				1 733,69
		Inclusiv salariul				1 587,24
		Capitolul 10. ГЩ-1				
1.42	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600. (Щиток распределительный рабочего освещения на 24 модулей встраиваемый ЩРВ-24з-136УХЛЗ)	buc	1,0000	207,61	207,61
					197,13	197,13
1.43	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Выключатель нагрузки ВН32-3P 20A)	buc	1,0000	143,79	143,79
					132,55	132,55
1.44	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Выключатель дифференциальный АВДТ 32С 16А 30 мА)	buc	3,0000	143,79	431,37
					132,55	397,66
1.45	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Выключатель автоматический ВА47-29 1P/10A/B)	buc	8,0000	143,79	1 150,33
					132,55	1 060,43
		TOTAL Capitolul 10. ГЩ-1				1 933,10
		Inclusiv salariul				1 787,77
		Capitolul 11. ГЩ-2				
1.46	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600. (Щиток распределительный рабочего освещения на 24 модулей встраиваемый ЩРВ-24з-136УХЛЗ)	buc	1,0000	207,61	207,61
					197,13	197,13
1.47	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Выключатель нагрузки ВН32-3P 20A)	buc	1,0000	143,79	143,79
					132,55	132,55
1.48	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Выключатель дифференциальный АВДТ 32С 16А 30 мА)	buc	4,0000	143,79	575,16
					132,55	530,21
1.49	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Выключатель автоматический ВА47-29 1P/10A/B)	buc	5,0000	143,79	718,96
					132,55	662,77

		TOTAL Capitolul 11. ГЩ-2				1 645,52
		Inclusiv salariul				1 522,66
		Capitolul 12. ГЩ-3				
1.50	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600. (Щиток распределительный рабочего освещения на 24 модулей встраиваемый ЩРв-24э-136УХЛЗ)	buc	1,0000	207,61	207,61
					197,13	197,13
1.51	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Выключатель нагрузки ВН32-3Р 20А)	buc	1,0000	143,79	143,79
					132,55	132,55
1.52	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Выключатель дифференциальный АВДТ 32С 16А 30 МА)	buc	4,0000	143,79	575,16
					132,55	530,21
1.53	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Выключатель автоматический ВА47-29 1Р/10А/В)	buc	6,0000	143,79	862,75
					132,55	795,32
		TOTAL Capitolul 12. ГЩ-3				1 789,31
		Inclusiv salariul				1 655,22
		Capitolul 13. ГЩА-1				
1.54	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600. (Щиток распределительный рабочего освещения на 12 модулей встраиваемый ЩРв-12э-136УХЛЗ)	buc	1,0000	207,61	207,61
					197,13	197,13
1.55	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Выключатель нагрузки ВН32-3Р 20А)	buc	1,0000	143,79	143,79
					132,55	132,55
1.56	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Выключатель автоматический ВА47-29 1Р/10А/В)	buc	6,0000	143,79	862,75
					132,55	795,32
		TOTAL Capitolul 13. ГЩА-1				1 214,15
		Inclusiv salariul				1 125,00
		Capitolul 14. РП-2				
1.57	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600. (Щиток распределительный на 12 модулей навесной ЩРН-12э-136УХЛЗ)	buc	1,0000	207,61	207,61
					197,13	197,13
1.58	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Выключатель нагрузки ВН32-3Р 20А)	buc	1,0000	143,79	143,79
					132,55	132,55
1.59	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Выключатель автоматический ВА47-29 1Р/10А/С)	buc	3,0000	143,79	431,37
					132,55	397,66
		TOTAL Capitolul 14. РП-2				782,77
		Inclusiv salariul				727,34
		Capitolul 15. Montari diverse				
1.60	08-01-081-1	Aparat de comanda si semnalizare (Контактор с электротепловым реле в защитной оболочке с кнопкой управления Iуставки=0,16-0,25А (КМИ10960 9А))	buc	1,0000	99,71	99,71
					96,02	96,02
1.61	08-01-081-1	Aparat de comanda si semnalizare (Контактор с электротепловым реле в защитной оболочке с кнопкой управления Iуставки=0,4-0,63А (КМИ10960 9А))	buc	1,0000	99,71	99,71
					96,02	96,02
1.62	08-01-081-1	Aparat de comanda si semnalizare (Контактор с электротепловым реле в защитной оболочке с кнопкой управления Iуставки=1,0-1,6А (КМИ10960 9А))	buc	1,0000	99,71	99,71
					96,02	96,02
1.63	08-01-081-1	Aparat de comanda si semnalizare (Контактор с электротепловым реле в защитной оболочке с кнопкой управления Iуставки=4,0-6,0А (КМИ10960 9А))	buc	3,0000	99,71	299,14
					96,02	288,05
1.64	08-01-081-1	Aparat de comanda si semnalizare (Контактор с электротепловым реле в защитной оболочке с кнопкой управления Iуставки=6--9,0А (КМИ10960 9А))	buc	1,0000	99,71	99,71
					96,02	96,02
1.65	08-01-081-1	Aparat de comanda si semnalizare (Кнопка управления двухштифтовая ПКЕ212-2У3)	buc	3,0000	99,71	299,14
					96,02	288,05
1.66	08-01-054-3	Transformator, tensiune pina la 20 kV, cu trei faze. (Источник бесперебойного питания 380В, 20кВА UPS 20-3/3)	buc	1,0000	313,54	313,54
					313,54	313,54
1.67	08-03-603-1	Cutie cu transformatori coboritori. (Ящик с понижающим трансформатором 220/36В, 250Вт, IP54, ЯТП-0,25-220/36)	buc	3,0000	129,81	389,43
					121,51	364,52
		TOTAL Capitolul 15. Montari diverse				1 700,11

		Inclusiv salariul				1 638,22
		Capitolul 16. Corpuri de iluminat				
1.68	08-03-594-17	Corp de iluminat in tavane suspendate, montat in piese inglobate, cantitate lampi, in corp de iluminat, 4.	100 buc	2,3100	14 011,10	32 365,63
					13 935,08	32 190,03
1.69	Pret de piata	Светильник встраиваемый светодиодный IP20, 35W OPL/R.ECO LED	buc	185,0000	707,28	130 846,74
					0,00	0,00
1.70	Pret de piata	Светильник потолочный светодиодный IP20, 18W OPL/S UNI LED	buc	3,0000	474,16	1 422,47
					0,00	0,00
1.71	Pret de piata	Светильник встраиваемый светодиодный IP54, 32W OWP.ECO LED	buc	15,0000	405,40	6 081,05
					0,00	0,00
1.72	Pret de piata	Светильник потолочный светодиодный IP54, 18W ALS.OPL UNI LED	buc	8,0000	474,16	3 793,25
					0,00	0,00
1.73	Pret de piata	Светильник потолочный светодиодный IP54, 32W ALS.OPL UNI LED	buc	20,0000	545,28	10 905,59
					0,00	0,00
1.74	08-03-594-2	Corp de iluminat instalat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2.	100 buc	0,2800	9 856,52	2 759,83
					9 856,52	2 759,83
1.75	Pret de piata	Светильник точечный встраиваемый светодиодный IP20, 9W ECOLAGX-53	buc	16,0000	328,12	5 249,86
					0,00	0,00
1.76	Pret de piata	Светильник настенный светодиодный IP54, 6W ДПО1301	buc	12,0000	142,25	1 706,96
					0,00	0,00
1.77	08-03-593-10	Indicatori de iluminat de perete	100 buc	0,1600	8 662,12	1 385,94
					8 344,05	1 335,05
1.78	Pret de piata	Световой указатель "Выход" IP20, 9W, светодиодный с аварийным блоком питания ДПА2104	buc	16,0000	739,68	11 834,94
					0,00	0,00
		TOTAL Capitolul 16. Corpuri de iluminat				208 352,25
		Inclusiv salariul				36 284,91
		Capitolul 17. Cablu si tevi				
1.79	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.	100 m	50,9500	1 056,13	53 810,07
					1 053,63	53 682,35
1.80	Pret de piata	Кабель с медными жилами в ПВХ изоляции 0,66кВ негорючей оболочкой, ВВГнг(A)-LSLTx-660, сечением 3x1,5 мм2	m	3 235,0000	13,75	44 482,95
					0,00	0,00
1.81	Pret de piata	Кабель с медными жилами в ПВХ изоляции 0,66кВ негорючей оболочкой, ВВГнг(A)-LSLTx-660, сечением 3x2,5 мм2	m	1 650,0000	20,15	33 250,20
					0,00	0,00
1.82	Pret de piata	Кабель с медными жилами в ПВХ изоляции 0,66кВ негорючей оболочкой, ВВГнг(A)-LSLTx-660, сечением 5x4 мм2	m	100,0000	47,51	4 751,04
					0,00	0,00
1.83	Pret de piata	Кабель с медными жилами в ПВХ изоляции 0,66кВ негорючей оболочкой, ВВГнг(A)-LSLTx-660, сечением 5x6 мм2	m	70,0000	67,99	4 759,58
					0,00	0,00
1.84	Pret de piata	Кабель с медными жилами в ПВХ изоляции 0,66кВ негорючей оболочкой, ВВГнг(A)-LSLTx-660, сечением 5x10 мм2	m	40,0000	101,75	4 070,16
					0,00	0,00
1.85	08-02-148-3	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 3 kg.	100 m	0,1000	1 973,81	197,38
					1 971,30	197,13
1.86	Pret de piata	Кабель с медными жилами в ПВХ изоляции 0,66кВ негорючей оболочкой, ВВГнг(A)-LSLTx-660, сечением 5x35 мм2	m	10,0000	456,14	4 561,38
					0,00	0,00
1.87	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.	100 m	8,4000	1 056,13	8 871,53
					1 053,63	8 850,48
1.88	Pret de piata	Кабель с медными жилами в ПВХ изоляции пониженной пожарной опасности, ВВГнг(A)-FRLSLTx-0,66, сечением 3x1,5 мм2	m	775,0000	14,84	11 501,84
					0,00	0,00
1.89	Pret de piata	Кабель с медными жилами в ПВХ изоляции пониженной пожарной опасности, ВВГнг(A)-FRLSLTx-0,66, сечением 5x2,5 мм2	m	60,0000	28,73	1 724,03
					0,00	0,00
1.90	Pret de piata	Кабель с медными жилами в ПВХ изоляции пониженной пожарной опасности, ВВГнг(A)-FRLSLTx-0,66, сечением 4x2,5 мм2	m	5,0000	24,28	121,38
					0,00	0,00
1.91	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm.	100 m	58,3000	2 264,22	132 004,03
					2 022,29	117 899,27
1.92	Pret de piata	Труба из непластифицированного поливинилхлорида, Ø16 мм	m	5 830,0000	2,91	16 955,93
					0,00	0,00

1.93	08-02-409-2	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 50 mm.	100 m	1,1000	3 209,40	3 530,34
					2 922,97	3 215,26
1.94	Pret de piata	Труба из непластифицированного поливинилхлорида, Ø32 мм	m	110,0000	7,78	855,38
					0,00	0,00
1.95	08-02-412-1	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2.	100 m	56,8500	497,92	28 306,97
					476,68	27 099,35
1.96	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	1,7000	593,94	1 009,70
					572,70	973,59
1.97	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 mm2.	100 m	0,4000	710,35	284,14
					667,86	267,15
1.98	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 mm2.	100 m	0,1000	994,15	99,41
					951,66	95,17
		TOTAL Capitolul 17. Cablu si tevi				355 147,45
		Inclusiv salariul				212 279,74
		Capitolul 18. Prize si intreruptoare				
1.99	08-03-591-9	Priza de fisa tip ingropat, la instalatie inchisa	100 buc	1,8600	3 444,43	6 406,63
					3 237,36	6 021,48
1.100	Pret de piata	Розетка штепсельная двухполюсная для скрытой установки 250В, 16А	buc	100,0000	65,43	6 543,35
					0,00	0,00
1.101	Pret de piata	Розетка штепсельная двухполюсная компьютерная 250В, 16А	buc	86,0000	61,64	5 301,07
					0,00	0,00
1.102	08-03-591-8	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie deschisa.	100 buc	0,0200	4 170,57	83,41
					3 670,70	73,41
1.103	Pret de piata	Розетка штепсельная двухполюсная для открытой установки 250В, 16А	buc	2,0000	61,64	123,28
					0,00	0,00
1.104	08-03-591-2	Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa.	100 buc	0,6500	2 794,88	1 816,67
					2 736,03	1 778,42
1.105	Pret de piata	Выключатель однополюсный 250 В, 10 А для скрытой установки	buc	65,0000	37,93	2 465,61
					0,00	0,00
1.106	08-03-591-5	Intreruptor cu doua clape, tip ingropat, la instalatie inchisa.	100 buc	0,2000	2 845,86	569,17
					2 787,02	557,40
1.107	Pret de piata	Выключатель сдвоенный 250 В, 10 А для скрытой установки	buc	20,0000	42,67	853,48
					0,00	0,00
1.108	08-03-591-1	Intreruptor cu o clapa, tip neingropat, la instalatie deschisa.	100 buc	0,0500	3 856,18	192,81
					3 356,32	167,82
1.109	Pret de piata	Выключатель однополюсный 250 В, 10 А для открытой установки	buc	5,0000	33,19	165,95
					0,00	0,00
1.110	RpEA07A	Montarea dozelor de ramificatie (Коробки установочные для выключателей и розеток)	buc	185,0000	69,33	12 825,81
					64,58	11 946,78
1.111	RpEA07A	Montarea dozelor de ramificatie (Коробки ответвительные IP44 с блоком зажимов)	buc	980,0000	78,81	77 235,60
					64,58	63 285,66
		TOTAL Capitolul 18. Prize si intreruptoare				114 582,87
		Inclusiv salariul				83 830,98

Total manopera (ore)	4 151,3375
Total greutate materiale (tone)	0,0000

Total	700 167,97
Asigurari sociale	24,0000% 84 657,40
Total	784 825,36
Cheltuieli de transport	2,0000% 6 824,53
Total	791 649,89
Cheltuieli de regie	50,0000% 176 369,57
Total	968 019,46
Beneficiu de deviz	2,0000% 19 360,39

Total Deviz fara TVA	987 379,85
-----------------------------	-------------------

Devizul: Utilaj					
Nr.	Simbol	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate	Valoarea de deviz (Lei)

1	norme si Cod resurse	3	4	conform datelor din proiect	5	Pe unitate de masura	Total	
						Incl. salariul	Incl. salariul	
2						6	7	
Capitolul 1. 1ШУЭ								
2.1	Pret de piata	Блок защиты и учета ВЗУМ-ТФ-01-200	buc	1,0000		13 276,37	13 276,37	
						0,00	0,00	
2.2	Pret de piata	Выключатель-разъединитель ВР32-35 250А	buc	1,0000		734,94	734,94	
						0,00	0,00	
2.3	Pret de piata	Блок выключатель-предохранитель БПВ2-160А	buc	1,0000		2 844,94	2 844,94	
						0,00	0,00	
2.4	Pret de piata	Электронный счетчик активной и реактивной энергии серии ZMG410CR 380В,5А	buc	1,0000		7 396,84	7 396,84	
						0,00	0,00	
2.5	Pret de piata	Трансформатор тока ТТИ 150/5А	buc	3,0000		202,46	607,39	
						0,00	0,00	
TOTAL Capitolul 1. 1ШУЭ								24 860,48
Inclusiv salariul								0,00
Capitolul 2. ГРЩ-1								
2.6	Pret de piata	Щит распределительный навесного исполнения ПР11-3078-21УЗ	buc	1,0000		2 038,87	2 038,87	
						0,00	0,00	
2.7	Pret de piata	Выключатель нагрузки ВР32-35 200А	buc	1,0000		734,94	734,94	
						0,00	0,00	
2.8	Pret de piata	Выключатель автоматический ВА47-100 3P/50А/С	buc	1,0000		282,60	282,60	
						0,00	0,00	
2.9	Pret de piata	Выключатель автоматический ВА47-100 3P/40А/С	buc	2,0000		282,60	565,19	
						0,00	0,00	
2.10	Pret de piata	Выключатель автоматический ВА47-100 3P/25А/С	buc	2,0000		326,22	652,44	
						0,00	0,00	
2.11	Pret de piata	Выключатель автоматический ВА47-100 3P/20А/С	buc	3,0000		326,22	978,66	
						0,00	0,00	
TOTAL Capitolul 2. ГРЩ-1								5 252,70
Inclusiv salariul								0,00
Capitolul 3. ЩГП-1								
2.12	Pret de piata	Щит распределительный навесного исполнения ЩРН-18з-136УХЛЗ	buc	1,0000		532,95	532,95	
						0,00	0,00	
2.13	Pret de piata	Выключатель нагрузки ВН32-3P 20А	buc	1,0000		66,78	66,78	
						0,00	0,00	
2.14	Pret de piata	Выключатель автоматический ВА47-29 3P/20А/С	buc	1,0000		60,53	60,53	
						0,00	0,00	
2.15	Pret de piata	Выключатель автоматический ВА47-29 3P/16А/С	buc	1,0000		60,53	60,53	
						0,00	0,00	
2.16	Pret de piata	Выключатель автоматический ВА47-29 1P/10А/С	buc	6,0000		20,86	125,18	
						0,00	0,00	
TOTAL Capitolul 3. ЩГП-1								845,97
Inclusiv salariul								0,00
Capitolul 4. ЩК-1								
2.17	Pret de piata	Щиток распределительный компьютерный на 18 модулей встраиваемый ЩРВ-18з-136УХЛЗ	buc	1,0000		459,93	459,93	
						0,00	0,00	
2.18	Pret de piata	Выключатель нагрузки ВН32-3P 20А	buc	1,0000		66,78	66,78	
						0,00	0,00	
2.19	Pret de piata	Выключатель дифференциальный АВДТ 34С 25А 30 мА	buc	3,0000		299,67	899,00	
						0,00	0,00	
TOTAL Capitolul 4. ЩК-1								1 425,71
Inclusiv salariul								0,00
Capitolul 5. ЩК-2								
2.20	Pret de piata	Щиток распределительный компьютерный на 24 модулей встраиваемый ЩРВ-24з-136УХЛЗ	buc	1,0000		791,84	791,84	
						0,00	0,00	
2.21	Pret de piata	Выключатель нагрузки ВН32-3P 20А	buc	1,0000		66,78	66,78	
						0,00	0,00	
2.22	Pret de piata	Выключатель дифференциальный АВДТ 32С 16А 30 мА	buc	5,0000		174,49	872,45	
						0,00	0,00	
TOTAL Capitolul 5. ЩК-2								1 731,07

		Inclusiv salariul				0,00
		Capitolul 6. ЩК-3				
2.23	Pret de piata	Щиток распределительный компьютерный на 12 модулей встраиваемый ЩРВ-12з-136УХЛ3	buc	1,0000	445,71	445,71
					0,00	0,00
2.24	Pret de piata	Выключатель нагрузки ВН32-3Р 20А	buc	1,0000	66,78	66,78
					0,00	0,00
2.25	Pret de piata	Выключатель дифференциальный АВДТ 32С 16А 30 мА	buc	6,0000	174,49	1 046,94
					0,00	0,00
		TOTAL Capitolul 6. ЩК-3				1 559,42
		Inclusiv salariul				0,00
		Capitolul 7. РП-1				
2.26	Pret de piata	Щиток распределительный на 18 модулей встраиваемый ЩРВ-18з-136УХЛ3	buc	1,0000	459,93	459,93
					0,00	0,00
2.27	Pret de piata	Выключатель нагрузки ВН-32 3Р 32А	buc	1,0000	66,78	66,78
					0,00	0,00
2.28	Pret de piata	Выключатель дифференциальный АВДТ 32С 16А 30 мА	buc	5,0000	174,49	872,45
					0,00	0,00
2.29	Pret de piata	Выключатель автоматический ВА47-29 1Р/10А/С	buc	1,0000	20,86	20,86
					0,00	0,00
		TOTAL Capitolul 7. РП-1				1 420,02
		Inclusiv salariul				0,00
		Capitolul 8. ЩВ-1				
2.30	Pret de piata	Щит распределительный навесного исполнения ЩРН-24з-136УХЛ3	buc	1,0000	1 053,57	1 053,57
					0,00	0,00
2.31	Pret de piata	Выключатель автоматический ВА47-29 3Р/40А/С - на вводе	buc	1,0000	82,30	82,30
					0,00	0,00
2.32	Pret de piata	Независимый расцепитель РН-47	buc	1,0000	260,79	260,79
					0,00	0,00
2.33	Pret de piata	Выключатель автоматический ВА47-29 3Р/16А/С	buc	1,0000	60,53	60,53
					0,00	0,00
2.34	Pret de piata	Выключатель автоматический ВА47-29 1Р/20А/С	buc	3,0000	20,86	62,59
					0,00	0,00
2.35	Pret de piata	Выключатель автоматический ВА47-29 1Р/16А/С	buc	3,0000	20,86	62,59
					0,00	0,00
2.36	Pret de piata	Выключатель автоматический ВА47-29 1Р/10А/С	buc	3,0000	20,86	62,59
					0,00	0,00
		TOTAL Capitolul 8. ЩВ-1				1 644,96
		Inclusiv salariul				0,00
		Capitolul 9. ЩВ-2				
2.37	Pret de piata	Щиток распределительный на 24 модулей встраиваемый ЩРВ-24з-136УХЛ3	buc	1,0000	791,84	791,84
					0,00	0,00
2.38	Pret de piata	Выключатель автоматический ВА47-29 3Р/32А/С - на вводе	buc	1,0000	69,86	69,86
					0,00	0,00
2.39	Pret de piata	Выключатель автоматический ВА47-29 1Р/20А/С	buc	2,0000	20,86	41,73
					0,00	0,00
2.40	Pret de piata	Выключатель автоматический ВА47-29 1Р/16А/С	buc	6,0000	20,86	125,18
					0,00	0,00
2.41	Pret de piata	Выключатель автоматический ВА47-29 1Р/10А/С	buc	1,0000	20,86	20,86
					0,00	0,00
		TOTAL Capitolul 9. ЩВ-2				1 049,47
		Inclusiv salariul				0,00
		Capitolul 10. ГЩ-1				
2.42	Pret de piata	Щиток распределительный рабочего освещения на 24 модулей встраиваемый ЩРВ-24з-136УХЛ3	buc	1,0000	791,84	791,84
					0,00	0,00
2.43	Pret de piata	Выключатель нагрузки ВН32-3Р 20А	buc	1,0000	66,78	66,78
					0,00	0,00
2.44	Pret de piata	Выключатель дифференциальный АВДТ 32С 16А 30 мА	buc	3,0000	174,49	523,47
					0,00	0,00
2.45	Pret de piata	Выключатель автоматический ВА47-29 1Р/10А/В	buc	8,0000	27,34	218,72
					0,00	0,00
		TOTAL Capitolul 10. ГЩ-1				1 600,81

		Inclusiv salariul				0,00
		Capitolul 11. ГЩ-2				
2.46	Pret de piata	Щиток распределительный рабочего освещения на 24 модулей встраиваемый ЩРв-24з-136УХЛ3	buc	1,0000	791,84	791,84
					0,00	0,00
2.47	Pret de piata	Выключатель нагрузки ВН32-3Р 20А	buc	1,0000	66,78	66,78
					0,00	0,00
2.48	Pret de piata	Выключатель дифференциальный АВДТ 32С 16А 30 мА	buc	4,0000	174,49	697,96
					0,00	0,00
2.49	Pret de piata	Выключатель автоматический ВА47-29 1Р/10А/В	buc	5,0000	27,34	136,70
					0,00	0,00
		TOTAL Capitolul 11. ГЩ-2				1 693,28
		Inclusiv salariul				0,00
		Capitolul 12. ГЩ-3				
2.50	Pret de piata	Щиток распределительный рабочего освещения на 24 модулей встраиваемый ЩРв-24з-136УХЛ3	buc	1,0000	791,84	791,84
					0,00	0,00
2.51	Pret de piata	Выключатель нагрузки ВН32-3Р 20А	buc	1,0000	66,78	66,78
					0,00	0,00
2.52	Pret de piata	Выключатель дифференциальный АВДТ 32С 16А 30 мА	buc	4,0000	174,49	697,96
					0,00	0,00
2.53	Pret de piata	Выключатель автоматический ВА47-29 1Р/10А/В	buc	6,0000	27,34	164,04
					0,00	0,00
		TOTAL Capitolul 12. ГЩ-3				1 720,62
		Inclusiv salariul				0,00
		Capitolul 13. ГЩА-1				
2.54	Pret de piata	Щиток распределительный рабочего освещения на 12 модулей встраиваемый ЩРв-12з-136УХЛ3	buc	1,0000	445,71	445,71
					0,00	0,00
2.55	Pret de piata	Выключатель нагрузки ВН32-3Р 20А	buc	1,0000	66,78	66,78
					0,00	0,00
2.56	Pret de piata	Выключатель автоматический ВА47-29 1Р/10А/С	buc	3,0000	20,86	62,59
					0,00	0,00
		TOTAL Capitolul 13. ГЩА-1				575,08
		Inclusiv salariul				0,00
		Capitolul 14. РП-2				
2.57	Pret de piata	Щиток распределительный на 12 модулей навесной ЩРН-12з-136УХЛ3	buc	1,0000	493,12	493,12
					0,00	0,00
2.58	Pret de piata	Выключатель нагрузки ВН32-3Р 20А	buc	1,0000	66,78	66,78
					0,00	0,00
2.59	Pret de piata	Выключатель автоматический ВА47-29 1Р/10А/В	buc	3,0000	27,34	82,02
					0,00	0,00
		TOTAL Capitolul 14. РП-2				641,92
		Inclusiv salariul				0,00
		Capitolul 15. Montari diverse				
2.60	Pret de piata	Контактор с электротепловым реле в защитной оболочке с кнопкой управления луставки=0,16-0,25А (КМИ10960 9А)	buc	1,0000	426,74	426,74
					0,00	0,00
2.61	Pret de piata	Контактор с электротепловым реле в защитной оболочке с кнопкой управления луставки=0,4-0,63А (КМИ10960 9А)	buc	1,0000	426,74	426,74
					0,00	0,00
2.62	Pret de piata	Контактор с электротепловым реле в защитной оболочке с кнопкой управления луставки=1,0-1,6А (КМИ10960 9А)	buc	1,0000	426,74	426,74
					0,00	0,00
2.63	Pret de piata	Контактор с электротепловым реле в защитной оболочке с кнопкой управления луставки=4,0-6,0А (КМИ10960 9А)	buc	3,0000	426,74	1 280,22
					0,00	0,00
2.64	Pret de piata	Контактор с электротепловым реле в защитной оболочке с кнопкой управления луставки=6--9,0А (КМИ10960 9А)	buc	1,0000	426,74	426,74
					0,00	0,00
2.65	Pret de piata	Кнопка управления двухштифтовая ПКЕ212-2У3	buc	3,0000	426,74	1 280,22
					0,00	0,00
2.66	Pret de piata	Источник бесперебойного питания 380В, 20кВА UPS 20-3/3	buc	1,0000	9 767,62	9 767,62
					0,00	0,00
2.67	Pret de piata	Ящик с понижающим трансформатором 220/36В, 250Вт, IP54, ЯТП-0,25-220/36	buc	3,0000	791,84	2 375,52
					0,00	0,00
		TOTAL Capitolul 15. Montari diverse				16 410,54
		Inclusiv salariul				0,00
Total manopera (ore)						0,0000

Total greutate materiale (tone)		0,0000
Total		62 432,05
Cheltuieli pentru depozitare	1,2000%	749,18
Total Deviz fara TVA		63 181,23
Total General fara TVA		1 050 561,09
TVA (0%)		0,00
TOTAL GENERAL		1 050 561,09
Inclusiv salariul		352 739,15

Intocmit: "CASA-CONSTRUCT" SRL
(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat: "TENDEX CONSULTING" SRL
(functia, semnatura, numele, prenumele)

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

Obiectivul: Reconstruirea/ resistematizarea imobilului în vederea amplasării unui Centru de Justiție Familială din Moldova, din mun. Chișinău, str. Studenților 17 (ETAPA I)

Obiectul: Comunicații telefonice și de semnalizare (TS)

Deviz local Nr. 15.6

Intocmit in preturi curente 2023-02-24

Valoarea de deviz 467 666,70 (Lei)

Devizul: Lucrări de montare						
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
Capitolul 1.1. Reteaua de cabluri structurata						
1.1	10-06-037-02	Dulapuri, cutii si doze pentru instalatii prin tevi: Dulap de pardosea, marime, mm, pina la: 700x1000 . (Rack pentru telecomunicatii 19" 27Ux800x800)	buc	1,0000	179,48	179,48
					175,04	175,04
1.2	10-06-037-02	Dulapuri, cutii si doze pentru instalatii prin tevi: Dulap de pardosea, marime, mm, pina la: 700x1000 . (Rack pentru telecomunicatii 19" 12Ux600x600)	buc	2,0000	179,48	358,95
					175,04	350,08
1.3	10-08-001-09	Aparate receptoare: Dispozitive de receptie si control de obiect pentru: 2 raze (Router 1U rackmount, 5x Gigabit Ethernet (Mikrotik CCR1036-12G-4S))	buc	1,0000	1 622,91	1 622,91
					1 614,43	1 614,43
1.4	10-04-031-01	Aparataj, montat separat: Cutie de derivatie de cablu pentru cantitate cleme: 40. (ODF Panel 19", 1U (Box optic))	buc	1,0000	692,09	692,09
					679,76	679,76
1.5	11-04-008-01	Bloc detasabil si flexibil (module, celule, "T33") (PDU (Power distribution unit), 16A, 200-240V, 50/60Hz, 8 prize Single Phase, Vertical mounting for rack)	buc	4,0000	87,52	350,08
					87,52	350,08
1.6	10-08-001-11	Aparate receptoare: Dispozitive intermediare pentru numar de raze: 10 (Comutator Switch CORE L3, 24 porturi RJ-45 auto-negotiating 10/100/1000 Mbps, 4x10G SFP+ports, 19", 2U, rack mount, CLI Managed, throughput 102Gbps)	buc	6,0000	1 198,06	7 188,34
					1 189,58	7 137,48
1.7	10-08-001-12	Aparate receptoare: Dispozitive intermediare pentru numar de raze: 5 (Patch Panel cat.5e, 24 porturi, 1U).	buc	6,0000	688,24	4 129,42
					679,76	4 078,56
1.8	11-04-001-02	Rama pentru aparataj, suprafata suportului utilajului.2, pina: 0,5. (Raft pentru dulap de telecomunicatii 19")	buc	1,0000	286,29	286,29
					262,56	262,56
1.9	10-08-003-03	Dispozitive de ultrasunet: bloc de alimentare si control (Dispozitiv de alimentare garantata, 1,5kW, 2U, 19" rackmount, UPS).	buc	3,0000	433,33	1 299,98
					424,85	1 274,55
1.10	10-08-001-11	Aparate receptoare: Dispozitive intermediare pentru numar de raze: 10 (UniFi Switch PoE+ 24; 24Gigabit RJ45+Ports, 2SFP Ports de tipul, US-24-500W)	buc	1,0000	1 198,06	1 198,06
					1 189,58	1 189,58
1.11	10-08-001-12	Aparate receptoare: Dispozitive intermediare pentru numar de raze: 5 (Wi-Fi, 802.11ac tehnology de tipul, Ubiquiti AP AC-LR).	buc	6,0000	688,24	4 129,42
					679,76	4 078,56
1.12	10-06-034-24	Lucrari diverse: Executarea legarii la pamint a cutiilor (sub surub), tip: "BM 1-1", (Set pentru impamintare TE)	buc	1,0000	321,69	321,69
					254,91	254,91
1.13		Set pentru impamintare TE	buc	1,0000	616,40	616,40
					0,00	0,00
1.14	10-01-053-02	Pozare cabluri si conductori de alimentare pe sustineri de conductori: Cablu sau conductor de alimentare, sectiune, mm2: 10. (Patch-cord optic (LC-SC; LC-LC, SC-SC) SM 3m)	100 m	0,0400	1 334,03	53,36
					1 334,03	53,36
1.15		Patch-cord optic (LC-SC; LC-LC, SC-SC) SM 3m	buc	4,0000	10,65	42,60
					0,00	0,00
1.16	10-04-066-07	Aparataj de perete: Cablu de legătură UTP cat.5e, 1— 3m (Patch—cord)	buc	208,0000	84,97	17 673,76
					84,97	17 673,76
1.17		Cablu de legatura UTP cat.5e, 1.0m, cupru (Patch-cord)	buc	102,0000	20,58	2 098,99
					0,00	0,00
1.18		Cablu de legatura UTP cat.5e, 1.5m, cupru (Patch-cord)	buc	102,0000	27,80	2 835,09
					0,00	0,00
1.19		Cablu de legatura UTP cat.5e, 3.0m, cupru (Patch-cord)	buc	4,0000	34,65	138,61
					0,00	0,00
1.20	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina	100	25,6000	1 057,27	27 066,18

		la: 1 kg.	m		1 053,63	26 972,88
1.21		Cablu cu conductoare din cupru, cu ecran UTP cat.5e	m	2 500,0000	11,85	29 634,76
					0,00	0,00
1.22		Cablu F02	m	60,0000	5,69	341,39
					0,00	0,00
1.23	10-04-066-07	Aparataj de perete: Organaizer cabluri, 1U	buc	8,0000	84,97	679,76
					84,97	679,76
1.24		Organaizer cabluri, 1U	buc	8,0000	156,47	1 251,77
					0,00	0,00
1.25	10-04-066-07	Aparataj de perete: SFP module 30km	buc	14,0000	84,97	1 189,58
					84,97	1 189,58
1.26		SFP module 30km	buc	14,0000	426,74	5 974,37
					0,00	0,00
1.27	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm.	100 m	7,0000	2 348,05	16 436,36
					2 022,29	14 156,00
1.28		Tub PE diam 20mm	m	150,0000	7,40	1 109,53
					0,00	0,00
1.29		Tub PVC diam 20mm	m	550,0000	7,40	4 068,26
					0,00	0,00
1.30	08-02-409-2	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 50 mm.	100 m	0,0600	3 293,23	197,59
					2 922,97	175,38
1.31		Teava PVC diam 40mm	m	6,0000	18,21	109,25
					0,00	0,00
1.32	08-02-396-2	Canal metalic pe constructii, console, pe ferme si coloane, lungime 3 m.	100 m	1,1000	2 875,92	3 163,51
					2 693,55	2 962,90
1.33		Jgheab metalic din tabla perforata, de tip plasa, in комплект 100x50 mm	m	110,0000	39,07	4 297,75
					0,00	0,00
1.34	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa (1xRJ45)	100 buc	0,0200	3 433,94	68,68
					3 237,36	64,75
1.35		Priza 1xRJ45	buc	2,0000	165,95	331,91
					0,00	0,00
1.36	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa (2xRJ45)	100 buc	0,5000	3 433,94	1 716,97
					3 237,36	1 618,68
1.37		Priza 2xRJ45	buc	50,0000	271,06	13 552,80
					0,00	0,00
1.38	10-04-066-07	Aparataj de perete: Conector Rj-45	buc	214,0000	85,06	18 201,84
					84,97	18 183,58
1.39		Conector Rj-45	buc	214,0000	7,22	1 544,36
					0,00	0,00
1.40		Cutie de montaj, dn 50mm "Eurodoza"	buc	44,0000	44,65	1 964,45
					0,00	0,00
1.41		Cutie de montaj de podea	buc	5,0000	44,65	223,23
					0,00	0,00
1.42	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton.(Material de fixare).	kg	25,0000	46,83	1 170,86
					17,84	446,09
		TOTAL Capitolul 1.1. Reteaua de cabluri structurata				179 510,67
		Inclusiv salariul				105 622,30
		Capitolul 1.2. Instalatii de ceasoficare				
1.43	10-08-016-01	Ceasornice electrice secundare unilaterale pentru incaperi: pe perete	buc	9,0000	171,17	1 540,56
					169,94	1 529,46
1.44	Pret de piata	Ceasuri autonome de perete	buc	9,0000	331,91	2 987,18
					0,00	0,00
1.45	Pret de piata	Sursa de alimentare autonoma (baterie)	buc	9,0000	94,83	853,48
					0,00	0,00
		TOTAL Capitolul 1.2. Instalatii de ceasoficare				5 381,22
		Inclusiv salariul				1 529,46
		Capitolul 1.3. Sistemul radio				
1.46	10-04-088-01	Statie radio comunicatii "YKB" de abonat, capacitate, pina la 15 W: stationara. (Dinamic FM)	set	11,0000	853,11	9 384,25
					849,70	9 346,70
1.47	Pret de piata	Dinamic FM	buc	11,0000	790,26	8 692,83
					0,00	0,00

1.48	Pret de piata	Sursa de alimentare autonoma (baterie)	buc	11,0000	94,83	1 043,14
					0,00	0,00
		TOTAL Capitolul 1.3. Sistemul radio				19 120,22
		Inclusiv salariul				9 346,70

Total manopera (ore)	1 371,0540
Total greutate materiale (tone)	0,0000

Total		204 012,11
Asigurari sociale	24,0000%	27 959,63
Total		231 971,74
Cheltuieli de transport	2,0000%	1 734,25
Total		233 705,99
Cheltuieli de regie	50,0000%	58 249,23
Total		291 955,22
Beneficiu de deviz	2,0000%	5 839,10

Total Deviz fara TVA	297 794,33
-----------------------------	-------------------

Devizul: Utilaj						
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
1	2	3	4	5	Incl. salariul	Incl. salariul
		Capitolul 2.1. Reteaua de cabluri structurata				
2.1	Pret de piata	Dulap de perete telecomunicatii 19" inaltimea 27Ux800x800, usa din fata din sticla securizata, usa spate metal si laterale detasabile, cu ventilator	buc	1,0000	5 829,75	5 829,75
					0,00	0,00
2.2	Pret de piata	Dulap de perete telecomunicatii 19" inaltimea 27Ux600x600, usa din fata din sticla securizata, usa spate metal si laterale detasabile, cu ventilator	buc	2,0000	5 269,18	10 538,37
					0,00	0,00
2.3	Pret de piata	Router 1U rackmount, 5x Gigabit Ethernet (Mikrotik CCR1036-12G-4S)	buc	1,0000	19 899,58	19 899,58
					0,00	0,00
2.4	Pret de piata	ODF Panel 19", 1U (Box optic)	set	1,0000	1 681,65	1 681,65
					0,00	0,00
2.5	Pret de piata	PDU (Power distribution unit), 16A, 200-240V, 50/60Hz, 8 prize Single Phase, Vertical mounting for rack	buc	4,0000	6 726,62	26 906,47
					0,00	0,00
2.6	Pret de piata	Comutator Switch CORE L3, 24 porturi RJ-45 auto-negotiating 10/100/1000 Mbps, 4x10G SFP+ports, 19", 2U, rack mount, CLI Managed, throughput 102Gbps	buc	6,0000	7 847,72	47 086,32
					0,00	0,00
2.7	Pret de piata	Patch Panel cat.5e, 24 porturi, 1U	buc	6,0000	1 233,21	7 399,28
					0,00	0,00
2.8	Pret de piata	Raft pentru dulap de telecprunicatii 19"	set	1,0000	426,95	426,95
					0,00	0,00
2.9	Pret de piata	Dispozitiv de alimentare garantata, 1,5kW, 2U, 19" rackmount, UPS	buc	3,0000	5 616,73	16 850,18
					0,00	0,00
2.10	Pret de piata	UniFi Switch PoE+ 24; 24Gigabit RJ45+Ports, 2SFP Ports de tipul, US-24-500W	buc	1,0000	9 417,26	9 417,26
					0,00	0,00
2.11	Pret de piata	Wi-Fi, 802.11ac tehnology de tipul, Ubiquiti AP AC-LR	buc	5,0000	4 364,45	21 822,27
					0,00	0,00
		TOTAL Capitolul 2.1. Reteaua de cabluri structurata				167 858,08
		Inclusiv salariul				0,00

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

Total		167 858,08
Cheltuieli pentru depozitare	1,2000%	2 014,30

Total Deviz fara TVA	169 872,38
-----------------------------	-------------------

Total General fara TVA	467 666,70
TVA (0%)	0,00

TOTAL GENERAL	467 666,70
Inclusiv salariul	116 498,46

Intocmit: "CASA-CONSTRUCT" SRL
(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat: "TENDEX CONSULTING" SRL
(functia, semnatura, numele, prenumele)

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

Obiectivul: Reconstruirea/ resistemizarea imobilului în vederea amplasării unui Centru de Justiție Familială din Moldova, din mun. Chișinău, str. Studenților 17 (ETAPA I)

Obiectul: Semnalizarea de incendiu (SI)

Deviz local Nr. 15.7

Intocmit in preturi curente 2023-02-24

Valoarea de deviz 293 958,31 (Lei)

Devizul: Lucrări de montare						
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
Capitolul 1.1. Semnalizare de incendiu						
1.1	10-08-001-01	Aparate receptoare: Dispozitive "ПC" de receptie si control, de demarare. Concentrator: bloc de baza pentru 10 raze. (Centrala de semnalizare incendiu adresabila, 2 bucla - 240 elemente, (PREVIDIA-C200SZG sau analog))	buc	1,0000	2 050,44	2 050,44
					2 039,28	2 039,28
1.2	10-08-001-06	Aparate receptoare: Dispozitive "ПC" de receptie si control, de semnalizare. Concentrator: bloc de baza pentru 10 raze (Comunicator GSM 3G si PSTN (PREVIDIA-C-DIAL sau analog))	buc	1,0000	1 370,68	1 370,68
					1 359,52	1 359,52
1.3	10-01-039-06	Modul serial (PREVID/A-C-COM sau analog)	buc	1,0000	169,94	169,94
					169,94	169,94
1.4	10-01-039-06	Modul adresabil cu 4 intrari si 4 iesiri (EM344R sau analog)	buc	1,0000	169,94	169,94
					169,94	169,94
1.5	08-01-121-1	Acumulator acid stationar, tip: C-1, CK-1 (Baterii acumulatori AKB-12V, 7A/H)	buc	4,0000	175,04	700,15
					175,04	700,15
1.6	10-08-002-02	Avertizoare "ПC" automate: de fum, fotoelectric, de radioizotop, de lumina in executare normala (Detector adresabil optic de fum (+10%), (ED100 sau analog)).	buc	149,0000	177,55	26 454,36
					169,94	25 321,06
1.7	10-01-039-06	Indicator paralel LED (+10%), (IL0010 sau analog)	buc	17,0000	169,94	2 888,98
					169,94	2 888,98
1.8	10-08-002-02	Avertizoare "ПC" automate: de fum, fotoelectric, de radioizotop, de lumina in executare normala (Detector adresabil optic de caldura (+10%), (ED200 sau analog)).	buc	3,0000	177,55	532,64
					169,94	509,82
1.9	10-01-039-06	Baza pentru detector (+10%), (EB0010 sau analog)	buc	152,0000	169,94	25 830,88
					169,94	25 830,88
1.10	Pret de piata	Baza pentru detector (+10%), (EB0010 sau analog)	buc	152,0000	34,74	5 279,97
					0,00	0,00
1.11	10-01-039-06	Declanșator manual adresabil de semnalizare incendiu (EC0020 sau analog)	buc	9,0000	169,94	1 529,46
					169,94	1 529,46
1.12	10-08-003-02	Dispozitive de ultrasunet: aparat de ultrasunet in executare monobloc.(Dispozitiv optico-sonor adresabil de alarma, de interior (ES2010RE sau analog)).	buc	7,0000	430,54	3 013,75
					424,85	2 973,95
1.13	10-08-003-02	Dispozitive de ultrasunet: aparat de ultrasunet in executare monobloc.(Dispozitiv optico-sonor adresabil de alarma, de exterior (ES0020RE sau analog)).	buc	1,0000	430,54	430,54
					424,85	424,85
1.14	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.	100 m	7,4000	1 057,27	7 823,82
					1 053,63	7 796,85
1.15		Cablu de semnalizare incendiu ecranat, rezistent ia foc cu fire de cupru 1x2x0.8 (+10%) (JE-H(st)H1x.2x0.8 FE180/E30-90)	m	720,0000	8,88	6 390,87
					0,00	0,00
1.16		Cablu de alimentare de cupru CYYF 3x1.5	m	20,0000	19,94	398,86
					0,00	0,00
1.17	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm.	100 m	4,5000	2 348,05	10 566,23
					2 022,29	9 100,29
1.18		Tub polivilclorid PVC diam 16mm	m	450,0000	4,15	1 869,12
					0,00	0,00
1.19	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Material de fixare).	kg	20,0000	46,83	936,69
					17,84	356,87
TOTAL Capitolul 1.1. Semnalizare de incendiu						98 407,32

		Inclusiv salariul					81 171,84
--	--	-------------------	--	--	--	--	-----------

Total manopera (ore)							955,3000
Total greutate materiale (tone)							0,0000

Total							98 407,32
Asigurari sociale					24,0000%		19 481,24
Total							117 888,56
Cheltuieli de transport					2,0000%		330,24
Total							118 218,81
Cheltuieli de regie					50,0000%		40 585,92
Total							158 804,73
Beneficiu de deviz					2,0000%		3 176,09

Total Deviz fara TVA							161 980,82
-----------------------------	--	--	--	--	--	--	-------------------

Devizul: Utilaj							
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	
		Capitolul 2.1. Semnalizare de incendiu					
2.1	Pret de piata	Centrala de semnalizare incendiu adresabila, 2 bucla - 240 elemente (PREVIDIA-C200SZG sau analog)	buc	1,0000	14 833,87	14 833,87	
					0,00	0,00	
2.2	Pret de piata	Comunicator GSM 3G si PSTN (PREVIDIA-C-DIAL sau analog)	buc	1,0000	6 969,71	6 969,71	
					0,00	0,00	
2.3	Pret de piata	Modul serial (PREVID/A-C-COM sau analog)	buc	1,0000	4 089,11	4 089,11	
					0,00	0,00	
2.4	Pret de piata	Modul adresabil cu 4 intrari si 4 iesiri (EM344R sau analog)	buc	1,0000	2 720,73	2 720,73	
					0,00	0,00	
2.5	Pret de piata	Baterii acumulatori AK5-12V, 7A/H	buc	4,0000	883,89	3 535,56	
					0,00	0,00	
2.6	Pret de piata	Detector adresabil optic de fum (+10%), (ED100 sau analog)	buc	149,0000	512,90	76 422,79	
					0,00	0,00	
2.7	Pret de piata	Indicator paralei LED (+10%), (IL0010 sau analog)	buc	17,0000	186,30	3 167,18	
					0,00	0,00	
2.8	Pret de piata	Detector adresabil optic de caldura (+10%), (ED200 sau analog)	buc	3,0000	484,88	1 454,63	
					0,00	0,00	
2.9	Pret de piata	Declansator manual adresabil de semnalizare incendiu (EC0020 sau analog)	buc	9,0000	633,62	5 702,62	
					0,00	0,00	
2.10	Pret de piata	Dispozitiv optico-sonor adresabil de alarma, de interior (ES2010RE sau analog)	buc	7,0000	1 378,96	9 652,70	
					0,00	0,00	
2.11	Pret de piata	Dispozitiv optico-sonor adresabil de alarma, de exterior (ES0020RE sau analog)	buc	1,0000	1 863,64	1 863,64	
					0,00	0,00	
		TOTAL Capitolul 2.1. Semnalizare de incendiu				130 412,54	
		Inclusiv salariul				0,00	

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

Total							130 412,54
Cheltuieli pentru depozitare					1,2000%		1 564,95

Total Deviz fara TVA							131 977,49
-----------------------------	--	--	--	--	--	--	-------------------

Total General fara TVA							293 958,31
TVA (0%)							0,00
TOTAL GENERAL							293 958,31
Inclusiv salariul							81 171,84

Intocmit: "CASA-CONSTRUCT" SRL

Verificat: "TENDEX CONSULTING" SRL

(functia, semnatura, numele, prenumele)

(functia, semnatura, numele, prenumele)

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

Obiectivul: Reconstruirea/ resistematizarea imobilului în vederea amplasării unui Centru de Justiție Familială din Moldova, din mun. Chișinău, str. Studenților 17 (ETAPA I)

Obiectul: Semnalizarea de pază automată / Supravegherea video (SPA/SPA1)

Deviz local Nr. 15.8

Intocmit in preturi curente 2023-02-24

Valoarea de deviz 408 465,42 (Lei)

Devizul: Lucrări de montare						
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
Capitolul 1.1. Semnalizarea de paza automata						
1.1	10-08-001-01	Aparate receptoare: Dispozitive "ПС" de receptie si control, de demarare. Concentrator: bloc de baza pentru 10 raze (Dispozitiv de comanda pentru sistemul de paza PC-1832).	buc	1,0000	2 050,44	2 050,44
					2 039,28	2 039,28
1.2	10-08-003-02	Dispozitive de ultrasunet: aparat de ultrasunet in executare monobloc (Dispozitiv de extensie pentru sistemul de paza PC-5108).	buc	1,0000	430,54	430,54
					424,85	424,85
1.3	10-01-039-06	Piese diverse (Tastatura LED)	buc	1,0000	169,94	169,94
					169,94	169,94
1.4	10-04-101-04	Utilaj de abonat si divers: Transformator de abonat, intensitate, pina la 25 W, montat: pe perete din caramida sau din beton. (Transformator TR-30VA).	buc	2,0000	38,32	76,64
					38,24	76,47
1.5	08-01-121-1	Acumulator acid stationar, tip: C-1, СК-1 (Sursa de alimentare de rezerva РИП =7Ан).	buc	2,0000	175,04	350,08
					175,04	350,08
1.6	08-01-121-1	Acumulator acid stationar, tip: C-1, СК-1 (Baterii acumuloare 12V, 7AH, 1270BATT).	buc	4,0000	175,04	700,15
					175,04	700,15
1.7	10-08-002-05	Avertizoare "OC" automate: de contact-lovire, fara contact electromagnetic sau piezoelectric, instalat pe sticla (Detector combinat geam spart + de miscare)	buc	42,0000	88,05	3 698,18
					84,97	3 568,74
1.8	10-08-003-02	Dispozitive de ultrasunet: aparat de ultrasunet in executare monobloc.(Dispozitiv de alarma optico-sonor 11-14VDC;250mA; 110db/m с пробл. маяком).	buc	1,0000	430,54	430,54
					424,85	424,85
1.9	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.	100 m	4,9000	1 057,27	5 180,64
					1 053,63	5 162,78
1.10		Cablu ВВГнг - FRLS 3x1.5 mm2	m	20,0000	13,83	276,53
					0,00	0,00
1.11		Cablu ecranat cu capacitatea. CORэ 6x0.22 mm	m	450,0000	5,96	2 679,93
					0,00	0,00
1.12		Cablu ecranat cu capacitatea. CORэ 8x0.22 mm	m	20,0000	6,86	137,13
					0,00	0,00
1.13	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm.	100 m	3,9000	2 348,05	9 157,40
					2 022,29	7 886,92
1.14		Teava polivilclorid D=16mm	m	350,0000	4,15	1 453,76
					0,00	0,00
1.15		Teava flexibila D=16mm	m	40,0000	4,15	166,14
					0,00	0,00
1.16	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Material de fixare).	kg	15,0000	46,83	702,52
					17,84	267,66
TOTAL Capitolul 1.1. Semnalizarea de paza automata						27 660,55
Inclusiv salariul						21 071,71
Capitolul 1.2. Sistema control acces						
1.17	10-02-016-01	Dispozitive (Controler de dirijare RJ-45 (TCP/IP) in box)	buc	13,0000	244,51	3 178,63
					194,58	2 529,56
1.18	10-01-039-06	Cititor de perete, clasa de protectie inata, anti-vandal,—20°C to +60°C	buc	26,0000	169,94	4 418,44
					169,94	4 418,44
1.19	CK33C	Lacatul electromagnetic, 12V, 500 mA, 350 kg cu detector cu magnet (doar montarea)	buc	13,0000	218,11	2 835,49

						212,43	2 761,53
1.20	CK33A	Amortizator la usa (doar manopera)	buc	13,0000		166,54	2 165,04
						166,54	2 165,04
1.21	10-08-002-04	Avertizoare "OC" automate: de contact, de contact magnetic la deschiderea ferestrelor, usilor (Detector cu magnet)	buc	13,0000		91,13	1 184,74
						84,97	1 104,61
1.22	08-01-121-1	Acumulator acid stationar, tip: C-1, CK-1 (Sursa de alimentare de rezerva SAR-12/3A).	buc	13,0000		175,04	2 275,50
						175,04	2 275,50
1.23	08-01-121-1	Acumulator acid stationar, tip: C-1, CK-1 (Baterii acumuloare 12V, 7AH).	buc	13,0000		175,04	2 275,50
						175,04	2 275,50
1.24	10-01-039-06	Modul de comanda GSM pentru porti si bariere	buc	1,0000		169,94	169,94
						169,94	169,94
1.25	10-08-001-11	Aparate receptoare: Dispozitive intermediare pentru numar de raze: 10 (Comutator Switch CORE L3, 24 porturi RJ-45 auto-negotiating 10/100/1000 Mbps, 4x10G SFP+ports, 19", 2U, rack mount, CLI Managed, throughput 102Gbps)	buc	1,0000		1 198,06	1 198,06
						1 189,58	1 189,58
1.26	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.	100 m	13,0000		1 057,27	13 744,55
						1 053,63	13 697,16
1.27		Cablu de alimentare de cupru ВВГнг 2x0,75 mm2, ecranat, cu izolație fare halogen	m	150,0000		16,60	2 489,32
						0,00	0,00
1.28		Cablu cat.5e UTP de cupru	m	650,0000		11,85	7 705,04
						0,00	0,00
1.29		Cablu de cupru, CQR 6x0.22 mm2, ecranat, cu izolație fare halogen	m	150,0000		7,72	1 157,89
						0,00	0,00
1.30		Cablu SI, 2 conductori, 0,8 mm2, rezistenta la foc de cel puțin 30 min (JE-H(St)H-1x2x0.8)	m	350,0000		10,47	3 664,28
						0,00	0,00
1.31	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm.	100 m	5,0000		2 348,05	11 740,25
						2 022,29	10 111,43
1.32		Teava polivilclorid d=16mm	m	500,0000		4,15	2 076,80
						0,00	0,00
		TOTAL Capitolul 1.2. Sistema control acces					62 279,46
		Inclusiv salariul					42 698,27
		Capitol 1.3. Sistemul de supraveghere video					
1.33	10-01-001-10	Utilaj centrala "ATCKY": Placheta destinatie diversa, cu pregatire loc de montare. (Videoregistrator 32 canale, 1U, H.265+/H.265/H.264+/H.264 H.265,H.265+, H.264, H.264+, MPEG4, HDMI+VGA, 32-CH@1080p (30fps) rezolutie 4K ultra HD; compatibil cu sistem	buc	1,0000		487,94	487,94
						481,78	481,78
1.34	10-04-067-23	Aparataj de televiziune color: Dispozitiv de videocontrol. Camera video interior, 1/1.8" min 4 Megapixel, IP+PoE Progressive Scan CMOS; DC12VPoE; H.265/H.264/H.265+/H.264+, Color: 0.0005 Lux @ (F1.0, AGC ON), 0 Lux with white light, Fixed lens, 2.8mm;(suport+surub. in comp.) cu microfon incorporat, min. 4 Megapixel, IP+PoE	buc	11,0000		185,23	2 037,58
						185,23	2 037,58
1.35	10-04-067-23	Aparataj de televiziune color: Dispozitiv de videocontrol. Camera video exterior (mufa+suruburi in complex),1/1.8" Progressive Scan CMOS, Color: 0.0005 Lux @ (F1.0, AGC ON), 0 Lux with white light lentila 2.8, 4, 6; DC12VPoE, IP67, H.265/H.264/H.265+/H.264+ -30°C~+60°C; cu functia de a vedea imaginea color pe timp noaptea, min. 4 Megapixel, IP+PoE	buc	8,0000		185,23	1 481,88
						185,23	1 481,88
1.36	10-04-101-07	Utilaj de abonat si divers: (Comutator SWITCH 16Porturi)	buc	2,0000		169,94	339,88
						169,94	339,88
1.37	10-04-101-07	Utilaj de abonat si divers: (Comutator SWITCH 24Porturi)	buc	1,0000		169,94	169,94
						169,94	169,94
1.38	10-04-101-07	Utilaj de abonat si divers: (Hard Disk HDD 8TB SATA-III)	buc	2,0000		169,94	339,88
						169,94	339,88
1.39	10-08-003-03	Dispozitive de ultrasunet: bloc de alimentare si control (Dispozitiv de alimentare garantata, 1.5kW, 2U, 19" rackmount, UPS).	buc	1,0000		433,33	433,33
						424,85	424,85
1.40	10-04-066-07	Aparataj de perete: Conector Rj-45	buc	38,0000		84,97	3 228,86
						84,97	3 228,86
1.41		Conector Rj-45	buc	38,0000		7,22	274,23
						0,00	0,00
1.42	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.	100 m	5,0000		1 057,27	5 286,36
						1 053,63	5 268,14
1.43		Cablu UTP/CU cat. 5e 4x2x0.52 POE+	m	470,0000		11,85	5 571,33

						0,00	0,00
1.44		Cablu optic F02	m	30,0000		5,69	170,70
						0,00	0,00
1.45	10-04-066-07	Aparataj de perete: Conector optic	buc	4,0000		84,97	339,88
						84,97	339,88
1.46		Conector optic	buc	4,0000		14,22	56,90
						0,00	0,00
1.47	10-04-066-07	Aparataj de perete: Cablu de legătură UTP cat.5e, 0.5— 1m (Patch —cord)	buc	19,0000		84,97	1 614,43
						84,97	1 614,43
1.48		Cablu de legătură UTP cat.5e, 0.5— 1m (Patch —cord)	buc	19,0000		25,27	480,18
						0,00	0,00
1.49	10-06-037-08	Dulapuri, cutii si doze pentru instalatii prin tevi: (Cutie de desfacere marime 110x110x50 IP55)	buc	19,0000		92,62	1 759,73
						92,62	1 759,73
1.50		Cutie de desfacere marime 110x110x50 IP55	buc	19,0000		54,15	1 028,82
						0,00	0,00
1.51	10-04-066-07	Aparataj de perete: Patch-cord optic, 3m	buc	2,0000		84,97	169,94
						84,97	169,94
1.52		Patch-cord optic, 3m	buc	2,0000		63,54	127,07
						0,00	0,00
1.53	10-04-066-07	Aparataj de perete: Organaizer cabluri, 1U	buc	3,0000		84,97	254,91
						84,97	254,91
1.54		Organaizer cabluri, 1U	buc	3,0000		156,47	469,41
						0,00	0,00
1.55	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm.	100 m	1,5000		2 348,05	3 522,08
						2 022,29	3 033,43
1.56		Teava polivilclorid PVC d=16mm	m	150,0000		4,15	623,04
						0,00	0,00
1.57		Cronstein pentru camere exterioare	buc	8,0000		149,53	1 196,24
						0,00	0,00
1.58	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton.(Material de fixare).	kg	19,0000		46,83	889,85
						17,84	339,03
		TOTAL Capitol 1.3. Sistemul de supraveghere video					32 354,40
		Inclusiv salariul					21 284,14

Total manopera (ore)	1 000,9900
Total greutate materiale (tone)	0,0000

Total		122 294,41
Asigurari sociale	24,0000%	20 412,99
Total		142 707,40
Cheltuieli de transport	2,0000%	723,55
Total		143 430,95
Cheltuieli de regie	50,0000%	42 527,06
Total		185 958,01
Beneficiu de deviz	2,0000%	3 719,16

Total Deviz fara TVA	189 677,17
-----------------------------	-------------------

Devizul: Utilaj						
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
		Capitolul 2.1. Semnalizarea de paza automata				
2.1	Pret de piata	Dispozitiv de comanda pentru sistemul de paza PC-1832	buc	1,0000	2 312,20	2 312,20
					0,00	0,00
2.2	Pret de piata	Dispozitiv de extensie pentru sistemul de paza PC-5108	buc	1,0000	480,20	480,20
					0,00	0,00
2.3	Pret de piata	Tastatura LED	buc	1,0000	267,19	267,19
					0,00	0,00
2.4	Pret de piata	Transformator TR-30VA	buc	2,0000	560,55	1 121,10

					0,00	0,00
2.5	Pret de piata	Sursa de alimentare de rezerva РИП =7AH	buc	2,0000	854,28	1 708,56
					0,00	0,00
2.6	Pret de piata	Baterii acumulatori 12V, 7AH, 1270BATT	buc	4,0000	302,70	1 210,79
					0,00	0,00
2.7	Pret de piata	Detector combinat (geam spart + de miscare)	buc	42,0000	497,96	20 914,33
					0,00	0,00
2.8	Pret de piata	Dispozitiv de alarma optico-sonor 11-14VDC;250mA; 110db/m c пробл. маяком	buc	1,0000	133,60	133,60
					0,00	0,00
		TOTAL Capitolul 2.1. Semnalizarea de paza automata				28 147,98
		Inclusiv salariul				0,00
		Capitolul 2.2. Sistema control acces				
2.9	Pret de piata	Controler de dirijare RJ-45 (TCP/IP) in box	buc	13,0000	3 706,20	48 180,60
					0,00	0,00
2.10	Pret de piata	Cititor de perete, clasa de protectie inatta, anti-vandal,—20°C to +60°C	buc	26,0000	551,58	14 341,15
					0,00	0,00
2.11	Pret de piata	Lacatul electromagnet, 12V, 500 mA, 350 kg cu detector cu magnet	buc	13,0000	872,59	11 343,64
					0,00	0,00
2.12	Pret de piata	Card pentru acces Proximity card Em-Marine (de concretizat inaintea lucrarilor de montare)	buc	100,0000	25,61	2 560,60
					0,00	0,00
2.13	Pret de piata	Amortizator la usa	buc	13,0000	392,39	5 101,02
					0,00	0,00
2.14	Pret de piata	Detector cu magnet	buc	13,0000	812,80	10 566,40
					0,00	0,00
2.15	Pret de piata	Sursa de alimentare de rezerva SAR-12/3A	buc	13,0000	658,65	8 562,42
					0,00	0,00
2.16	Pret de piata	Baterii acumulatori 12V, 7AH	buc	13,0000	320,44	4 165,78
					0,00	0,00
2.17	Pret de piata	Software pentru sistemul control acces, de tip "SIGUR" sau "HID"	comp.	1,0000	5 605,51	5 605,51
					0,00	0,00
2.18	Pret de piata	Comutator Switch CORE L3, 24 porturi RJ-45 auto-negotiating 10/100/1000 Mbps, 4x10G SFP+ports, 19", 2U, rack mount, CLI Managed, throughput 102Gbps	buc	1,0000	5 956,79	5 956,79
					0,00	0,00
		TOTAL Capitolul 2.2. Sistema control acces				116 383,92
		Inclusiv salariul				0,00
		Capitol 2.3. Sistemul de supraveghere video				
2.19	Pret de piata	Videoregistrator 32 canale, 1U, H.265+/H.265/H.264+/H.264 H.265,H.265+, H.264, H.264+, MPEG4, HDMI+VGA, 32-CH@1080p (30fps) rezolutie 4K ultra HD; compatibil cu sistem	buc	1,0000	9 136,99	9 136,99
					0,00	0,00
2.20	Pret de piata	Camera video interior, 1/1.8" min 4 Megapixel, IP+PoE Progressive Scan CMOS; DC12VPoE; H.265/H.264/H.265+/H.264+, Color: 0.0005 Lux @ (F1.0, AGC ON), 0 Lux with white light, Fixed lens, 2.8mm;(suport+surub. in comp.) cu microfon incorporat, min. 4 Megapixel, IP+PoE	buc	11,0000	1 939,51	21 334,59
					0,00	0,00
2.21	Pret de piata	Camera video exterior (mufa+suruburi in complex),1/1.8" Progressive Scan CMOS, Color: 0.0005 Lux @ (F1.0, AGC ON), 0 Lux with white light lentila 2.8, 4, 6; DC12VPoE, IP67, H.265/H.264/H.265+/H.264+ -30°C~+60°C; cu functia de a vedea imaginea color pe timp noaptea, min. 4 Megapixel, IP+PoE	buc	8,0000	1 849,82	14 798,56
					0,00	0,00
2.22	Pret de piata	Comutator SWITCH 16Porturi	buc	2,0000	2 371,13	4 742,27
					0,00	0,00
2.23	Pret de piata	Comutator SWITCH 24Porturi	buc	1,0000	4 299,43	4 299,43
					0,00	0,00
2.24	Pret de piata	Hard Disk HDD 8TB SATA-III	buc	2,0000	5 866,73	11 733,46
					0,00	0,00
2.25	Pret de piata	Dispozitiv de alimentare garantata, 1,5kW, 2U, 19" rackmount, UPS	buc	1,0000	5 616,73	5 616,73
					0,00	0,00
		TOTAL Capitol 2.3. Sistemul de supraveghere video				71 662,02
		Inclusiv salariul				0,00

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

Total		216 193,93
Cheltuieli pentru depozitare	1,2000%	2 594,33
Total Deviz fara TVA		218 788,25
Total General fara TVA		408 465,42
TVA (0%)		0,00
TOTAL GENERAL		408 465,42
Inclusiv salariul		85 054,12

Intocmit: "CASA-CONSTRUCT" SRL
(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat: "TENDEX CONSULTING" SRL
(functia, semnatura, numele, prenumele)

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

Obiectivul: Reconstruirea/ resistemizarea imobilului în vederea amplasării unui Centru de Justiție Familială din Moldova, din mun. Chișinău, str. Studenților 17 (ETAPA I)

Obiectul: Automatizarea încălzirii, ventilării și condiționării aerului / Automatizarea soluțiilor mecanice (AIVC/ASM)

Deviz local Nr. 15.9

Intocmit in preturi curente 2023-02-24

Valoarea de deviz 59 416,63 (Lei)

Devizul: Lucrări de montare						
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
		Capitolul 1.1.1. AIVC. Panou de dirijare antifum				
1.1	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm. (Panou de dirijare antifum-PDF, 390x310x220 mm IEK)	buc	1,0000	207,54	207,54
					201,38	201,38
1.2	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (BA47-29-1P 220V, I=3A, car. C)	buc	1,0000	143,79	143,79
					132,55	132,55
1.3	08-03-575-1	Dispozitive si aparate (Monobloc cu contacte protejate 8LP2TILM4 Lovato)	buc	1,0000	96,40	96,40
					95,17	95,17
1.4	10-01-039-06	Piese diverse: (Releu electromagnetic R4-2014-23-5230-WT RelPol)	buc	1,0000	169,94	169,94
					169,94	169,94
1.5	08-03-575-1	Dispozitive si aparate (Borne GZM4 RelPol)	buc	1,0000	96,40	96,40
					95,17	95,17
1.6	08-03-575-1	Dispozitive si aparate (Buton rotativ 3-poz. stabile 8LP2TS130 Lovato)	buc	1,0000	96,40	96,40
					95,17	95,17
1.7	08-03-575-1	Dispozitive si aparate (Contact deschis 8LM2TC10 Lovato)	buc	1,0000	96,40	96,40
					95,17	95,17
1.8	08-03-575-1	Dispozitive si aparate (Contact inchis 8LM2TC10 Lovato)	buc	1,0000	96,40	96,40
					95,17	95,17
1.9	08-03-575-1	Dispozitive si aparate (Buton rosu 8LP2TB104 Lovato)	buc	1,0000	96,40	96,40
					95,17	95,17
1.10	08-03-575-1	Dispozitive si aparate (Buton verde 8LP2TB103 Lovato)	buc	1,0000	96,40	96,40
					95,17	95,17
		TOTAL Capitolul 1.1.1. AIVC. Panou de dirijare antifum				1 196,07
		Inclusiv salariul				1 170,04
		Capitolul 1.1.2. AIVC. Panou de dirijare ventilare antifum				
1.11	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm. (Panou de dirijare ventilare antifum-PDV, 390x310x220 mm IEK)	buc	1,0000	207,54	207,54
					201,38	201,38
1.12	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (BA47-29-1P 220V, I=3A, car. C)	buc	1,0000	143,79	143,79
					132,55	132,55
1.13	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (BA47-29-1P 220V, I=6A, car. C)	buc	1,0000	143,79	143,79
					132,55	132,55
1.14	10-01-039-06	Piese diverse: (Releu electromagnetic R4-2014-23-5230-WT RelPol)	buc	3,0000	169,94	509,82
					169,94	509,82
1.15	08-03-575-1	Dispozitive si aparate (Borne GZM4 RelPol)	buc	3,0000	96,40	289,20
					95,17	285,50
		TOTAL Capitolul 1.1.2. AIVC. Panou de dirijare ventilare antifum				1 294,14
		Inclusiv salariul				1 261,80
		Capitolul 1.2.2. AIVC. Aparate locale				
1.16	08-03-575-1	Dispozitive si aparate (Buton de comanda APBB-22N)	buc	2,0000	96,40	192,80
					95,17	190,33
1.17	08-03-575-1	Dispozitive si aparate (Buton de comanda SB-78)	buc	1,0000	96,40	96,40
					95,17	95,17
		TOTAL Capitolul 1.2.2. AIVC. Aparate locale				289,20
		Inclusiv salariul				285,50

		Capitolul 1.2.3. AIVC. Cablu si conductori				
1.18	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.	100 m	1,4000	1 057,27	1 480,18
					1 053,63	1 475,08
1.19		Cablu KBBГHГ-FRLS 4*1.0 mm2	m	125,0000	14,18	1 772,16
					0,00	0,00
1.20		Cablu KBBГHГ-FRLS 5*1,5mm	m	15,0000	22,90	343,53
					0,00	0,00
1.21	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm.	100 m	0,2500	2 326,81	581,70
					2 022,29	505,57
1.22		Teava din polivinilclorid care nu provoaca ardere d=20 (П20)	m	15,0000	6,64	99,57
					0,00	0,00
1.23		Teava gofrata d=20 (T20)	m	10,0000	7,59	75,86
					0,00	0,00
1.24	08-02-390-2	Canale din masa plastica cu latime: pina la 63 mm. (Cablu canal 50x30mm)	100 m	0,5000	5 747,89	2 873,94
					1 562,60	781,30
1.25		Cutie de imbinare cu 10 clame (CK-10)	buc	3,0000	47,42	142,25
					0,00	0,00
		TOTAL Capitolul 1.2.3. AIVC. Cablu si conductori				7 369,20
		Inclusiv salariul				2 761,95
		Capitolul 2.1.1. ASM. Dispozitive si mijloace de automatizare				
1.26	10-01-039-06	Piese diverse: (PRESOSTAT DANFOSS KPI 35, -0,2-8 bar)	buc	2,0000	169,94	339,88
					169,94	339,88
1.27	11-06-001-01	Controler TROVIS 5573	buc	1,0000	463,38	463,38
					437,60	437,60
1.28	11-02-002-01	Sensor pentru temperatura - agent termic 5577-2, "SAMSON"	buc	2,0000	175,04	350,08
					175,04	350,08
1.29	11-02-002-01	Sensor pentru temperatura exterioara 5257-2, "SAMSON"	buc	1,0000	175,04	175,04
					175,04	175,04
1.30	11-02-002-01	Sensor de presiune MBS 3000, Danfoss	buc	1,0000	175,04	175,04
					175,04	175,04
		TOTAL Capitolul 2.1.1. ASM. Dispozitive si mijloace de automatizare				1 503,41
		Inclusiv salariul				1 477,63
		Capitolul 2.1.2. ASM. Aparataj electric				
1.31	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adancime, mm, (Panou de automatizare 390x310x220mm, IP-31, IEK)	buc	1,0000	207,54	207,54
					201,38	201,38
1.32	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (BA47-29-1P 220V, I=3A)	buc	1,0000	143,79	143,79
					132,55	132,55
1.33	10-01-039-06	Piese diverse: (Releu electromagnetic R4-2014-23-5230-WT RelPol)	buc	1,0000	169,94	169,94
					169,94	169,94
1.34	08-03-575-1	Dispozitive si aparate (Clame GZM4 RelPol)	buc	1,0000	96,40	96,40
					95,17	95,17
1.35	08-03-575-1	Dispozitive si aparate (Buton rotativ 3-poz. stabile 8LP2TS130 Lovato)	buc	2,0000	96,40	192,80
					95,17	190,33
1.36	08-03-575-1	Dispozitive si aparate (Contact deschis 8LM2TC10 Lovato)	buc	2,0000	96,40	192,80
					95,17	190,33
1.37	08-03-575-1	Dispozitive si aparate (Contact inchis 8LM2TC10 Lovato)	buc	2,0000	96,40	192,80
					95,17	190,33
1.38	08-03-575-1	Dispozitive si aparate (DIN-reica (60cm) оцинкованная)	buc	1,0000	96,40	96,40
					95,17	95,17
1.39	08-03-575-1	Dispozitive si aparate (Marginitor pentru DIN-reica)	buc	2,0000	96,40	192,80
					95,17	190,33
1.40	08-03-575-1	Dispozitive si aparate (Cleme 4 mm ЗНИ)	buc	20,0000	96,40	1 927,98
					95,17	1 903,33
		TOTAL Capitolul 2.1.2. ASM. Aparataj electric				3 413,25
		Inclusiv salariul				3 358,86
		Capitolul 2.1.3. ASM. Cablu, conductori si materiale pentru montare				
1.41	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.	100 m	0,6000	1 057,27	634,36
					1 053,63	632,18
1.42		Cablu KBBГHГ-LS 4*1.0 mm2	m	50,0000	13,28	663,82

					0,00	0,00
1.43		Cablu KBBГН-LS 5*1,5mm	m	10,0000	22,47	224,75
					0,00	0,00
1.44	ID03A	Robinet cu cep, cu trei cai, cu flanse cu presgarnitura, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 15 mm. (P=1,6 Mpa).	buc	3,0000	986,16	2 958,48
					106,21	318,64
1.45	08-02-407-1	Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 14*2	100 m	0,0500	2 899,65	144,98
					2 617,08	130,85
1.46		Teava din otel 14*2	m	5,0000	28,45	142,25
					0,00	0,00
1.47	08-02-396-5	Canal metalic pe pereti si tavane, lungime 2 m.	100 m	0,0800	3 282,59	262,61
					3 194,87	255,59
1.48		Lotoc L=2m	buc	4,0000	71,91	287,64
					0,00	0,00
1.49		Minecar metalic p/u cablu, d=15	m	15,0000	14,22	213,37
					0,00	0,00
		TOTAL Capitolul 2.1.3. ASM. Cablu, conductori si materiale pentru montare				5 532,26
		Inclusiv salariul				1 337,26

Total manopera (ore)	137,1430
Total greutate materiale (tone)	0,0000

Total		20 597,52
Asigurari sociale	24,0000%	2 796,73
Total		23 394,25
Cheltuieli de transport	2,0000%	175,80
Total		23 570,05
Cheltuieli de regie	50,0000%	5 826,52
Total		29 396,57
Beneficiu de deviz	2,0000%	587,93

Total Deviz fara TVA	29 984,50
-----------------------------	------------------

Devizul: Utilaj						
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
		Capitolul 1.1.1. AIVC. Panou de dirijare antifum				
2.1	Pret de piata	Panou de dirijare antifum-PDF, 390x310x220 mm IEK	buc	1,0000	772,87	772,87
					0,00	0,00
2.2	Pret de piata	Automat BA47-29-1P 220V, I=3A, car. C	buc	1,0000	27,34	27,34
					0,00	0,00
2.3	Pret de piata	Monobloc cu contacte protejate 8LP2TILM4 Lovato	buc	1,0000	26,08	26,08
					0,00	0,00
2.4	Pret de piata	Releu electromagnetic R4-2014-23-5230-WT RelPol	buc	1,0000	189,66	189,66
					0,00	0,00
2.5	Pret de piata	Borne GZM4 RelPol	buc	1,0000	71,12	71,12
					0,00	0,00
2.6	Pret de piata	Buton rotativ 3-poz. stabile 8LP2TS130 Lovato	buc	1,0000	142,25	142,25
					0,00	0,00
2.7	Pret de piata	Contact deschis 8LM2TC10 Lovato	buc	1,0000	106,21	106,21
					0,00	0,00
2.8	Pret de piata	Contact inchis 8LM2TC01 Lovato	buc	1,0000	113,80	113,80
					0,00	0,00
2.9	Pret de piata	Buton rosu 8LP2TB104 Lovato	buc	1,0000	26,08	26,08
					0,00	0,00
2.10	Pret de piata	Buton verde 8LP2TB103 Lovato	buc	1,0000	26,08	26,08
					0,00	0,00
		TOTAL Capitolul 1.1.1. AIVC. Panou de dirijare antifum				1 501,49
		Inclusiv salariul				0,00

		Capitolul 1.1.2. AIVC. Panou de dirijare ventilare antifum				
2.11	Pret de piata	Panou de dirijare ventilare antifum-PDV, 390x310x220 mm IEK	buc	1,0000	772,87	772,87
					0,00	0,00
2.12	Pret de piata	Automat BA47-29-1P 220V, I=3A, car. C	buc	1,0000	27,34	27,34
					0,00	0,00
2.13	Pret de piata	Automat BA47-29-1P 220V, I=6A, car. C	buc	1,0000	27,34	27,34
					0,00	0,00
2.14	Pret de piata	Releu electromagnetic R4-2014-23-5230-WT RelPol	buc	3,0000	189,66	568,99
					0,00	0,00
2.15	Pret de piata	Borne GZM4 RelPol	buc	3,0000	71,12	213,37
					0,00	0,00
		TOTAL Capitolul 1.1.2. AIVC. Panou de dirijare ventilare antifum				1 609,91
		Inclusiv salariul				0,00
		Capitolul 1.2.2. AIVC. Aparate locale				
2.16	Pret de piata	Buton de comanda APBB-22N	buc	2,0000	44,26	88,52
					0,00	0,00
2.17	Pret de piata	Buton de comanda SB-78	buc	1,0000	47,42	47,42
					0,00	0,00
		TOTAL Capitolul 1.2.2. AIVC. Aparate locale				135,93
		Inclusiv salariul				0,00
		Capitolul 2.1.1. ASM. Dispozitive si mijloace de automatizare				
2.18	Pret de piata	PRESOSTAT DANFOSS KPI 35, -0,2-8 bar	buc	2,0000	2 260,30	4 520,59
					0,00	0,00
2.19	Pret de piata	Controler TROVIS 5573, SAMSON	buc	1,0000	7 586,50	7 586,50
					0,00	0,00
2.20	Pret de piata	Sensor pentru temperatura - agent termic 5577-2, "SAMSON"	buc	2,0000	2 370,78	4 741,56
					0,00	0,00
2.21	Pret de piata	Sensor pentru temperatura exterioara 5257-2, "SAMSON"	buc	1,0000	4 267,40	4 267,40
					0,00	0,00
2.22	Pret de piata	Sensor de presiune MBS 3000, Danfoss	buc	1,0000	2 370,78	2 370,78
					0,00	0,00
		TOTAL Capitolul 2.1.1. ASM. Dispozitive si mijloace de automatizare				23 486,83
		Inclusiv salariul				0,00
		Capitolul 2.1.2. ASM. Aparataj electric				
2.23	Pret de piata	Panou de automatizare 390x310x220mm, IP-31, IEK	buc	1,0000	772,87	772,87
					0,00	0,00
2.24	Pret de piata	Automat BA47-29-1P 220V, I=3A	buc	1,0000	27,34	27,34
					0,00	0,00
2.25	Pret de piata	Releu electromagnetic R4-2014-23-5230-WT RelPol	buc	1,0000	189,66	189,66
					0,00	0,00
2.26	Pret de piata	Clame GZM4 RelPol	buc	1,0000	237,08	237,08
					0,00	0,00
2.27	Pret de piata	Buton rotativ 3-poz. stabile 8LP2TS130 Lovato	buc	2,0000	142,25	284,49
					0,00	0,00
2.28	Pret de piata	Contact deschis 8LM2TC10 Lovato	buc	2,0000	106,21	212,42
					0,00	0,00
2.29	Pret de piata	Contact inchis 8LM2TC01 Lovato	buc	2,0000	113,80	227,59
					0,00	0,00
2.30	Pret de piata	DIN-reica (60cm) оцинкованная	buc	1,0000	18,18	18,18
					0,00	0,00
2.31	Pret de piata	Marginitor pentru DIN-reica	buc	2,0000	94,83	189,66
					0,00	0,00
2.32	Pret de piata	Cleme 4 mm ЗНИ	buc	20,0000	9,48	189,66
					0,00	0,00
		TOTAL Capitolul 2.1.2. ASM. Aparataj electric				2 348,97
		Inclusiv salariul				0,00

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

Total		29 083,14
Cheltuieli pentru depozitare	1,2000%	349,00
Total Deviz fara TVA		29 432,13
Total General fara TVA		59 416,63
TVA (0%)		0,00
TOTAL GENERAL		59 416,63
Inclusiv salariul		11 653,04

Intocmit: "CASA-CONSTRUCT" SRL
(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat: "TENDEX CONSULTING" SRL
(functia, semnatura, numele, prenumele)

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

Obiectivul: Reconstruirea/ resistematizarea imobilului în vederea amplasării unui Centru de Justiție Familială din Moldova, din mun. Chișinău, str. Studenților 17 (ETAPA I)

Obiectul: Rețele apeduct și canalizare exterioara (REAC)

Deviz local Nr. 15.10

Intocmit in preturi curente 2023-02-24

Valoarea de deviz 42 483,48 (Lei)

Devizul: Lucrări tehnico-sanitare						
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
Capitolul 1.1. Lucrari de terasament						
1.1	TsC58B	Sapatura mecanică a pământului în depozit cu excavator	100 m3	0,6300	4 668,56	2 941,19
					202,23	127,40
1.2	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip.	m3	3,6000	430,92	1 551,31
					51,83	186,59
1.3	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm.	100 m3	0,6300	400,35	252,22
					0,00	0,00
1.4	TsD01A	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 usor.	m3	63,0000	15,29	963,56
					15,29	963,56
1.5	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv	100 m3	0,6300	1 458,16	918,64
					749,44	472,14
TOTAL Capitolul 1.1. Lucrari de terasament						6 626,93
Inclusiv salariul						1 749,70
Capitolul 1.2. Apeduct						
1.6	AcE51A adopt.	Racordarea la conducta existanta avind diametrul stutului de 50 mm. (Conexiune la apeduct existent d63/d50, 1buc)	pies a	1,0000	940,62	940,62
					190,33	190,33
1.7	AcA52C	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 90 mm. (PEND PE100, SDR17, Pn10)	m	5,5000	143,83	791,07
					15,46	85,05
1.8	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 63 mm. (PEND PE100, SDR17, Pn10)	m	5,5000	91,41	502,76
					4,59	25,24
1.9	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50 mm. (Flansa sudabila)	buc	2,0000	246,21	492,41
					75,62	151,25
1.10	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 63/50 mm. (Capat de flansa PE 100)	buc	2,0000	215,36	430,71
					75,62	151,25
1.11	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 100 mm. (Racord din otel, L=0,2m)	buc	2,0000	166,55	333,09
					75,62	151,25
TOTAL Capitolul 1.2. Apeduct						3 490,66
Inclusiv salariul						754,36
Capitolul 1.3. Canalizare						
1.12	AcA07B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 110 mm. (Tub canalizare PVC, SN4)	m	7,5000	111,92	839,44
					31,44	235,79
1.13	AcA07B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 160 mm. (Tub canalizare PVC, SN4)	m	27,0000	167,75	4 529,38
					31,44	848,85
1.14	AcA07C	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 200 mm. (Tub canalizare PVC, SN4)	m	0,0000	0,00	0,00
					0,00	0,00
1.15	AcE13A	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inclare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana.	m3	0,5300	2 778,74	1 472,73
					1 178,53	624,62

1.16	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. (Nota: KLD-10 - 3 buc; KLD-10-6 - 4 buc; KLD-10-9 - 1buc; KLD11-10-1 - 3buc; KLD-10-1 - 5 buc; Capacul cu rama din fonta-3buc; Scara cu vanguri din otel-75kg)	buc	1,0000	6 329,03	6 329,03
					0,00	0,00
		TOTAL Capitolul 1.3. Canalizare				13 170,58
		Inclusiv salariul				1 709,27

Total manopera (ore)	49,5861
Total greutate materiale (tone)	0,0000

Total		23 288,18
Asigurari sociale	24,0000%	1 011,20
Total		24 299,37
Cheltuieli de transport	2,0000%	296,90
Total		24 596,27
Cheltuieli de regie	6,0000%	1 475,78
Total		26 072,05
Beneficiu de deviz	2,0000%	521,44

Total Deviz fara TVA	26 593,49
-----------------------------	------------------

Devizul: Lucrări de montare

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
		Capitolul 2.1. Nod apometric				
2.1	SF50A	Ansamblu de masurare a debitului de apa cu contur, avind diametrul bransamentului de 50 mm.	set	1,0000	2 927,38	2 927,38
					1 067,22	1 067,22
2.2	SE56A1	Filtru pentru apa potabila, cu flanse pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" - 2". (Filtru apa rece cu flanse dn 50)	buc	1,0000	195,43	195,43
					195,43	195,43
2.3	SD13C	Supapa de siguranta cu pirghie si contragreutate, pentru racordare cu flanse, avind diametrul 50 mm. (Supapa de sens cu flanse)	buc	1,0000	33,99	33,99
					33,99	33,99
		TOTAL Capitolul 2.1. Nod apometric				3 156,80
		Inclusiv salariul				1 296,64

Total manopera (ore)	15,2600
Total greutate materiale (tone)	0,0000

Total		3 156,80
Asigurari sociale	24,0000%	311,19
Total		3 468,00
Cheltuieli de transport	2,0000%	35,19
Total		3 503,18
Cheltuieli de regie	50,0000%	648,32
Total		4 151,51
Beneficiu de deviz	2,0000%	83,03

Total Deviz fara TVA	4 234,54
-----------------------------	-----------------

Devizul: Utilaj

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
		Capitolul 3.1. Nod apometric				
3.1	Pret de piata	Vana cu flanse dn 50	buc	2,0000	1 422,47	2 844,94
					0,00	0,00
3.2	Pret de piata	Robinet cu sfera si maneta dn 15	buc	1,0000	142,25	142,25
					0,00	0,00

3.3	Pret de piata	Supapa de sens cu flanse dn 50	buc	1,0000	455,19	455,19
					0,00	0,00
3.4	Pret de piata	Filtru apa rece cu flanse dn 50	buc	1,0000	1 910,85	1 910,85
					0,00	0,00
3.5	Pret de piata	Apometru apa rece cu transmiterea datelor la distanta dn 15	buc	1,0000	6 164,03	6 164,03
					0,00	0,00
		TOTAL Capitolul 3.1. Nod apometric				11 517,25
		Inclusiv salariul				0,00

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

Total	11 517,25
Cheltuieli pentru depozitare	1,2000% 138,21

Total Deviz fara TVA	11 655,46
-----------------------------	------------------

Total General fara TVA	42 483,48
TVA (0%)	0,00
TOTAL GENERAL	42 483,48
Inclusiv salariul	5 509,97

Intocmit: "CASA-CONSTRUCT" SRL
(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat: "TENDEX CONSULTING" SRL
(functia, semnatura, numele, prenumele)

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

Formularul nr. 7

Obiectivul: Reconstruirea/ resistemizarea imobilului în vederea amplasării unui Centru de Justiție Familială din Moldova, din mun. Chișinău, str. Studenților 17 (ETAPA I)

Obiectul: Alimentarea cu energie electrică (AEE)

Deviz local Nr. 15.11

Intocmit in preturi curente 2023-02-24

Valoarea de deviz 254 416,40 (Lei)

Devizul: Lucrări tehnico-sanitare						
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
Capitolul 1. Lucrari de terasamente						
1.1	TsC58B	Sapatura mecanică a pământului în depozit cu excavator	100 m3	1,1200	4 668,56	5 228,79
					202,23	226,50
1.2	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip.	m3	25,0000	430,92	10 772,99
					51,83	1 295,79
1.3	08-02-143-1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu.	100 m	36,0000	1 309,58	47 144,77
					553,15	19 913,57
1.4		Caramida plina	buc	2 740,0000	5,41	14 810,74
					0,00	0,00
1.5	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm.	100 m3	0,8700	400,35	348,31
					0,00	0,00
1.6	TsD01A	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 usor.	m3	87,0000	15,29	1 330,63
					15,29	1 330,63
1.7	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv.	100 m3	0,8700	1 458,16	1 268,60
					749,44	652,01
1.8	TsI50A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 10 km.	t	41,2500	66,85	2 757,48
					0,00	0,00
TOTAL Capitolul 1. Lucrari de terasamente						83 662,31
Inclusiv salariul						23 418,50

Total manopera (ore)	275,6090
Total greutate materiale (tone)	0,0000

Total		83 662,31
Asigurari sociale	24,0000%	5 620,44
Total		89 282,75
Cheltuieli de transport	2,0000%	485,76
Total		89 768,50
Cheltuieli de regie	6,0000%	5 386,11
Total		95 154,61
Beneficiu de deviz	2,0000%	1 903,09

Total Deviz fara TVA	97 057,71
-----------------------------	------------------

Devizul: Lucrări de montare						
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
Capitolul 2.1. Lucrari de montare						
2.1	08-03-523-2	Siguranta, instalata pe suport izolator, curent pina la 250 A. (Плавкая вставка предохранителя ППНИ-200А)	buc	1,0000	119,99	119,99
					104,51	104,51
2.2	Pret de piata	Плавкая вставка предохранителя ППНИ-200	buc	1,0000	1 185,39	1 185,39

					0,00	0,00
2.3	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.	100 m	0,1200	1 056,13	126,74
					1 053,63	126,44
2.4	Pret de piata	Cablu din cupru ВВГнг-LS 5x16 mm2	m	12,0000	194,40	2 332,85
					0,00	0,00
2.5	08-02-142-1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee.	100 m	3,6000	563,35	2 028,06
					563,35	2 028,06
2.6	08-02-148-3	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 3 kg.	100 m	3,9000	1 974,95	7 702,30
					1 971,30	7 688,09
2.7	Pret de piata	Cablu cu fire din Al (АПвБбШп 4x150)	m	390,0000	327,17	127 595,41
					0,00	0,00
2.8	08-02-409-3	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru 110 mm. (doar manopera)	100 m	0,3400	3 322,33	1 129,59
					3 322,33	1 129,59
2.9	Pret de piata	Прокладка в полиэтиленовых трубах 110mm	m	34,0000	35,56	1 209,10
					0,00	0,00
		TOTAL Capitolul 2.1. Lucrari de montare				143 429,42
		Inclusiv salariul				11 076,69

Total manopera (ore)	130,3600
Total greutate materiale (tone)	0,0000

Total		143 429,42
Asigurari sociale	24,0000%	2 658,41
Total		146 087,83
Cheltuieli de transport	2,0000%	2 647,05
Total		148 734,88
Cheltuieli de regie	50,0000%	5 538,34
Total		154 273,23
Beneficiu de deviz	2,0000%	3 085,46

Total Deviz fara TVA	157 358,69
-----------------------------	-------------------

Total General fara TVA	254 416,40
TVA (0%)	0,00
TOTAL GENERAL	254 416,40
Inclusiv salariul	34 495,19

Intocmit: "CASA-CONSTRUCT" SRL
(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat: "TENDEX CONSULTING" SRL
(functia, semnatura, numele, prenumele)

Obiectivul: Reconstruirea/ resistemizarea imobilului în vederea amplasării unui Centru de Justiție Familială din Moldova, din mun. Chișinău, str. Studenților 17 (ETAPA I)

Obiectul: Amenajarea teritoriului (PG)

Deviz local Nr. 15.12

Intocmit in preturi curente 2023-02-24

Valoarea de deviz 23 838,97 (Lei)

Devizul: Lucrări de construcție						
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
		Capitolul 1. Clumba de flori				
1.1	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat	m3	19,0000	580,59	11 031,23
					467,34	8 879,37
1.2	TrB01C1-5	Transportul materialelor din grupa 1-3 (incarcare, aruncare, descarcare, rasturnare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 50 m.	t	38,0000	73,92	2 809,11
					73,92	2 809,11
1.3	Tr11AA01F1	Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto	t	38,0000	38,24	1 452,99
					38,24	1 452,99
1.4	Tsl50B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 15 km.	t	38,0000	94,76	3 600,98
					0,00	0,00
		TOTAL Capitolul 1. Clumba de flori				18 894,30
		Inclusiv salariul				13 141,46

Total manopera (ore)	154,6600
Total greutate materiale (tone)	0,0000

Total		18 894,30
Asigurari sociale	24,0000%	3 153,95
Total		22 048,26
Cheltuieli de transport	2,0000%	0,37
Total		22 048,62
Cheltuieli de regie	6,0000%	1 322,92
Total		23 371,54
Beneficiu de deviz	2,0000%	467,43

Total Deviz fara TVA	23 838,97
-----------------------------	------------------

Total General fara TVA	23 838,97
TVA (0%)	0,00
TOTAL GENERAL	23 838,97
Inclusiv salariul	13 141,46

Intocmit: "CASA-CONSTRUCT" SRL
(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat: "TENDEX CONSULTING" SRL
(functia, semnatura, numele, prenumele)