

Obiectivul: Reparatia capitala a incaperilor et.I si et. II Centrului de Sanatate Anenii Noi or. Anenii Noi

Deviz local Nr. 5

Întocmit în prețuri curente 05.21.2026

Valoarea de deviz 7.471.088,26 (LEI)

Obiect: Lucrari de reparatii etajul I cota +3,300						
Deviz: Lucrari de reparatii						
Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	Incl. salariu	Incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Demolari				
1.1.1	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi)	m2	73,6000	27,3000	2.009,28
					27,3000	2.009,28
1.1.2	RpCO56C	Demontari: captuseli din OSB la pereti	m2	196,1000	16,2500	3.186,63
					16,2500	3.186,63
1.1.3	RpCK41C	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, etc	m2	414,5000	45,3500	18.797,58
					29,9000	12.393,55
1.1.4	RpCK42C	Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc	m2	59,3000	63,9500	3.792,23
					50,7000	3.006,51
1.1.5	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica	m2	118,2000	107,7950	12.741,37
					104,0000	12.292,80
1.1.6	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare la pereti (Curatirea stratului de var, pina la stratul de tencuiala)	m2	1.354,6000	20,8000	28.175,68
					17,5500	23.773,23
1.1.7	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare la glafurile ferestrelor, usilor, grinzilor si stilpilor (Curatirea stratului de var, pina la stratul de tencuiala)	m2	144,5000	20,8000	3.005,60
					17,5500	2.535,97
1.1.8	RpCL22A	Desfacerea pervazurilor din lemn la ferestre cu latimea de 400mm	m	86,2000	75,3000	6.490,86
					72,8000	6.275,36
1.1.9	RpCK42E	Desfacerea pardoselilor reci din plinte, scafe turnate pe loc sau prefabricate	m	144,7000	20,2250	2.926,56
					16,2500	2.351,38
1.1.10	RpCU09A	Transporturi cu mijloace manuale cu roaba pe pneuri la 100 m distanta cu incarcatura 100 - 120 kg, inclusiv asezarea dulapilor de circulatie si curatarea drumului roabei cu incarcarea si descarcarea prin asezare	t	22,4000	83,2600	1.865,02
					61,7500	1.383,20

1.1.11	TsH92A	Incarcarea in auto gunoi	t	22,4000	88,4000	1.980,16
					88,4000	1.980,16
1.1.12	TsI50E	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 5 km	t	22,4000	68,9000	1.543,36
					0,0000	0,00
		TOTAL 1. Demolari				86.514,33
		2. Pardosele 2.1. Tip 1				
1.1.13	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Betoncontact" intr-un strat, la pardosele	m2	209,7000	23,6953	4.968,91
					9,1000	1.908,27
1.1.14	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	209,7000	99,9700	20.963,71
					45,5000	9.541,35
1.1.15	CG01A1 K-2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-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 150-T, se adauga 1 cm	m2	209,7000	33,4000	7.003,98
					15,6000	3.271,32
1.1.16	CC03C	Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la placi (Plasa d-3mm BPI pas 150*150mm)	kg	325,8700	20,8630	6.798,63
					1,9500	635,45
1.1.17	CG17D	Pardoseli din placi de gresie ceramica 600*600mm inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2	m2	209,7000	489,6340	102.676,25
					162,5000	34.076,25
		TOTAL 2. Pardosele 2.1. Tip 1				142.411,47
		2.2. Tip 2				
1.1.18	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	398,2000	99,9700	39.808,05
					45,5000	18.118,10
1.1.19	CG01A1 K-2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-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 150-T, se adauga 1 cm	m2	398,2000	33,4000	13.299,88
					15,6000	6.211,92
1.1.20	CC03C	Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la placi (Plasa d-3mm BPI pas 150*150mm)	kg	618,8000	20,8630	12.910,02
					1,9500	1.206,66
1.1.21	CG49A	Executarea acoperirii antibacteriale din vinil omogen (linoleum medicinal 3mm), la pardoseli	m2	398,2000	672,7278	267.880,22
					207,3500	82.566,77
		TOTAL 2.2. Tip 2				333.898,18
		2.3. Tip 3				

1.1.22	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	45,2000	99,9700	4.518,64
					45,5000	2.056,60
1.1.23	CG01A1 K-2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-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 150-T, se adauga 1 cm	m2	45,2000	33,4000	1.509,68
					15,6000	705,12
1.1.24	CC03C	Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la placi (Plasa d-3mm BPI pas 150*150mm)	kg	70,2400	20,8630	1.465,42
					1,9500	136,97
1.1.25	CG17D	Pardoseli din placi de gresie ceramica 600*600mm inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2	m2	45,2000	489,6340	22.131,46
					162,5000	7.345,00
		TOTAL 2.3. Tip 3				29.625,20
		2.4. Plinta				
1.1.26	CI14A	Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv (H-80mm)	m	183,2000	134,0158	24.551,69
					32,5000	5.954,00
		TOTAL 2.4. Plinta				24.551,69
		3. Tavan 3.1. Tip 1				
1.1.27	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila.	m2	532,3000	513,8900	273.543,65
					143,0000	76.118,90
		TOTAL 3. Tavan 3.1. Tip 1				273.543,65
		3.2. Tip 2				
1.1.28	CF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcusei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie (Rezistent la umezeala)	m2	60,4000	265,0302	16.007,82
					124,1500	7.498,66
1.1.29	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2	60,4000	7,0000	422,80
					1,9500	117,78
1.1.30	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului	m2	60,4000	126,7598	7.656,29
					99,4500	6.006,78
1.1.31	CF53B K-2	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se scade 2mm)	m2	-60,4000	50,6677	-3.060,33
					40,3000	-2.434,12

1.1.32	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	60,4000	24,7445	1.494,57
					13,0000	785,20
1.1.33	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2	60,4000	7,0000	422,80
					1,9500	117,78
1.1.34	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavanelor	m2	60,4000	44,3597	2.679,33
					35,7500	2.159,30
1.1.35	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2	60,4000	7,0000	422,80
					1,9500	117,78
1.1.36	CN07A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri acriloulenici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe suprafete de beton sau zidarie pe glet existent, executate manual (Nota : Norma vopsea 0,4 kg/m2)	m2	60,4000	53,8490	3.252,48
					37,7000	2.277,08
1.1.37	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2	62,6000	7,0000	438,20
					1,9500	122,07
1.1.38	CN07A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri acriloulenici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe suprafete de beton sau zidarie pe glet existent, executate manual (Nota : Norma vopsea 0,4 kg/m2)	m2	62,6000	53,8490	3.370,95
					37,7000	2.360,02
TOTAL 3.2. Tip 2						33.107,71
4. Pereti						
1.1.39	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	1.477,7000	151,6450	224.085,82
					110,5000	163.285,85
1.1.40	CF17B K-3	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar	m2	1.477,7000	48,9000	72.259,53
					25,3500	37.459,69
1.1.41	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	1.477,7000	7,0000	10.343,90
					1,9500	2.881,52
1.1.42	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	1.477,7000	106,5223	157.408,00
					79,3000	117.181,61
1.1.43	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 2mm)	m2	-1.477,7000	42,1177	-62.237,33
					31,2000	-46.104,24

1.1.44	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	1.477,7000	24,7445	36.564,95
					13,0000	19.210,10
1.1.45	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	1.477,7000	7,0000	10.343,90
					1,9500	2.881,52
1.1.46	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	1.477,7000	44,3597	65.550,31
					35,7500	52.827,78
1.1.47	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	1.571,8000	7,0000	11.002,60
					1,9500	3.065,01
1.1.48	CN07A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri acrilietilenici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe suprafete de beton sau zidarie pe glet existent, executate manual (Nota : Norma vopsea 0,4 kg/m2)	m2	1.571,8000	53,8490	84.639,86
					37,7000	59.256,86
		TOTAL 4. Pereti				609.961,54
		5. Glafuri la usi, ferestre, grinsi zi stilpi				
1.1.49	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	162,1000	151,6450	24.581,65
					110,5000	17.912,05
1.1.50	CF17B K-3	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar	m2	162,1000	48,9000	7.926,69
					25,3500	4.109,23
1.1.51	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	162,1000	7,0000	1.134,70
					1,9500	316,09
1.1.52	CF61A	Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre si usi plane	m2	162,1000	148,7005	24.104,36
					96,5900	15.657,24
1.1.53	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	162,1000	24,7445	4.011,08
					13,0000	2.107,30
1.1.54	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	162,1000	7,0000	1.134,70
					1,9500	316,09
1.1.55	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	162,1000	44,3597	7.190,71
					35,7500	5.795,07
1.1.56	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	162,1000	7,0000	1.134,70
					1,9500	316,09

1.1.57	CN07A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri acrilicoetilenici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe suprafete de beton sau zidarie pe glet existent, executate manual (Nota : Norma vopsea 0,4 kg/m2)	m2	162,1000	53,8490	8.728,92
					37,7000	6.111,17
1.1.58	CK18C	Montarea cornierelor din aluminiu	m	461,4000	30,8200	14.220,35
					16,9000	7.797,66
		TOTAL 5. Glafuri la usi, ferestre, grinsi zi stilpi				94.167,86
		6. Timplarie				
1.1.59	CK25A	Usi confectionate din profiluri din mase plastice, fara sticla, fara prag, cu sistem de inchidere cu cheie (FUHR), 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 (U1,U2,U3)	m2	79,4400	3.232,8025	256.813,83
					52,6500	4.182,52
1.1.60	CK25A	Usi confectionate din profiluri din mase plastice 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 (U4) - usita de vizitare cu sistem de inchidere)	m2	2,4000	3.232,8025	7.758,73
					52,6500	126,36
		TOTAL 6. Timplarie				264.572,56
		7. Blocurile Sanitare 7.1. Demolari				
1.1.61	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi)	m2	8,9500	27,3000	244,33
					27,3000	244,33
1.1.62	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor	m3	2,3000	278,5500	640,66
					256,7500	590,52
1.1.63	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica	m2	53,7100	107,7950	5.789,67
					104,0000	5.585,84
1.1.64	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare la pereti (Curatirea stratului de var, pina la stratul de tencuiala)	m2	46,5100	20,8000	967,41
					17,5500	816,25
1.1.65	RpCK42C	Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc	m2	20,4000	63,9500	1.304,58
					50,7000	1.034,28
1.1.66	RpCU09A	Incarcarea in auto gunoi	t	7,3000	83,2600	607,80
					61,7500	450,78

1.1.67	TsH92A	Incarcarea in auto gunoi	t	7,3000	88,4000	645,32
					88,4000	645,32
1.1.68	Tsi50E	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 5 km	t	7,3000	68,9000	502,97
					0,0000	0,00
		TOTAL 7. Blocurile Sanitare 7.1. Demolari				10.702,75
		7.2. Pardosele				
1.1.69	IzF01B	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	20,4000	20,6900	422,08
					2,6000	53,04
1.1.70	IzF04C	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu pinza bitumata acoperita sau cu tesatura din fibre de sticla bitumata, lipita pe toata suprafata cu mastic de bitum (Hidroizol)	m2	20,4000	136,5250	2.785,11
					7,1500	145,86
1.1.71	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	20,4000	99,9700	2.039,39
					45,5000	928,20
1.1.72	CG01A1 K-2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-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 150-T, se adauga 1 cm	m2	20,4000	33,4000	681,36
					15,6000	318,24
1.1.73	CC03C	Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la placi (Plasa d-3mm BPI pas 150*150mm)	kg	31,7000	20,8630	661,36
					1,9500	61,81
1.1.74	CG17D1	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2	m2	20,4000	515,6340	10.518,93
					188,5000	3.845,40
		TOTAL 7.2. Pardosele				17.108,22
		7.3. Tavan				
1.1.75	CF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcusei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie (Rezistent la umezeala)	m2	19,3000	265,0302	5.115,08
					124,1500	2.396,09

1.1.76	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2	19,3000	7,0000	135,10
					1,9500	37,63
1.1.77	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului	m2	19,3000	126,7598	2.446,46
					99,4500	1.919,38
1.1.78	CF53B K-2	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se scade 2mm)	m2	-19,3000	50,6677	-.977,89
					40,3000	-.777,79
1.1.79	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	19,3000	24,7445	477,57
					13,0000	250,90
1.1.80	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2	19,3000	7,0000	135,10
					1,9500	37,63
1.1.81	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavanelor	m2	19,3000	44,3597	856,14
					35,7500	689,98
1.1.82	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2	19,3000	7,0000	135,10
					1,9500	37,63
1.1.83	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	19,3000	57,3336	1.106,54
					35,7500	689,98
		TOTAL 7.3. Tavan				9.429,21
		7.4. Pereti				
1.1.84	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	97,6000	151,6450	14.800,55
					110,5000	10.784,80
1.1.85	CF17B K-3	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar	m2	97,6000	48,9000	4.772,64
					25,3500	2.474,16
1.1.86	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	44,5000	7,0000	311,50
					1,9500	86,77
1.1.87	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	44,5000	106,5223	4.740,24
					79,3000	3.528,85

1.1.88	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 2mm)	m2	-44,5000	42,1177	-1.874,24
					31,2000	-1.388,40
1.1.89	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	44,5000	24,7445	1.101,13
					13,0000	578,50
1.1.90	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	44,5000	7,0000	311,50
					1,9500	86,77
1.1.91	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	44,5000	44,3597	1.974,01
					35,7500	1.590,88
1.1.92	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	44,5000	7,0000	311,50
					1,9500	86,77
1.1.93	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	44,5000	57,3336	2.551,35
					35,7500	1.590,88
1.1.94	CI06C	Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 30 x 30 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentru montarea placajelor	m2	53,1000	481,9089	25.589,36
					159,2500	8.456,18
		TOTAL 7.4. Pereti				54.589,54
		7.5. Glafuri la usi, ferestre, grinsi zi stilpi				
1.1.95	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	7,0000	151,6450	1.061,51
					110,5000	773,50
1.1.96	CF17B K-3	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar	m2	7,0000	48,9000	342,30
					25,3500	177,45
1.1.97	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	3,1600	7,0000	22,12
					1,9500	6,16
1.1.98	CF61A	Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre si usi plane	m2	3,1600	148,7005	469,89
					96,5900	305,22

1.1.99	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	3,1600	24,7445	78,19
					13,0000	41,08
1.1.100	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	3,1600	7,0000	22,12
					1,9500	6,16
1.1.101	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	3,1600	44,3597	140,18
					35,7500	112,97
1.1.102	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	3,1600	7,0000	22,12
					1,9500	6,16
1.1.103	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	3,1600	57,3336	181,17
					35,7500	112,97
1.1.104	CI06C	Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 30 x 30 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentru montarea placajelor	m2	3,8400	481,9089	1.850,53
					159,2500	611,52
		TOTAL 7.5. Glafuri la usi, ferestre, grinsi zi stilpi				4.190,14
		7.6. Timplarie				
1.1.105	CK25A	Usi confectionate din profiluri din mase plastice 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	m2	5,4000	3.232,8025	17.457,13
					52,6500	284,31
1.1.106	CK27B	Glasvanduri din profile din mase plastice la constructii cu inaltimei pina la 35 m din panouri fixe montate la nivelul pardoselii	m2	3,6000	632,5288	2.277,10
					52,0000	187,20
1.1.107	CK33C	Picioare din inox	buc	6,0000	429,5000	2.577,00
					162,5000	975,00
1.1.108	CK33B	Balama	buc	6,0000	414,6610	2.487,97
					62,4000	374,40
1.1.109	CK33C	Zavor	buc	2,0000	429,5000	859,00
					162,5000	325,00
		TOTAL 7.6. Timplarie				25.658,20

Total manopera (ore)

13.369,82

Total greutate materiale (tone)	0,00
---------------------------------	------

Coeficient	Valoare	TOTAL
Asigurari sociale	24,0000%	208.569,18
Total		2.222.601,42
Cheltuieli de transport	5,0000%	56.029,07
Total		2.278.630,49
Cheltuieli pentru depozitare	0,5000%	5.602,91
Total		2.284.233,40
Cheltuieli de regie	4,0000%	91.369,34
Total		2.375.602,74
Beneficiu de deviz	1,0000%	23.756,03
Total		2.399.358,76

Obiect: Lucrari de reparatii etajul II cota +6,600

Deviz: Lucrari de reparatii

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total
					Incl. salariu	Incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Demolari				
2.1.1	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi)	m2	66,3000	27,3000	1.809,99
					27,3000	1.809,99
2.1.2	RpCK41C	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, etc	m2	403,5000	45,3500	18.298,73
					29,9000	12.064,65
2.1.3	RpCK42C	Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc	m2	40,9000	63,9500	2.615,56
					50,7000	2.073,63
2.1.4	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica	m2	94,4000	107,7950	10.175,85
					104,0000	9.817,60
2.1.5	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare la pereti (Curatirea stratului de var, pina la stratul de tencuiala)	m2	1.283,8000	20,8000	26.703,04
					17,5500	22.530,69
2.1.6	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare la glafurile ferestrelor, usilor, grinzilor si stilpilor (Curatirea stratului de var, pina la stratul de tencuiala)	m2	141,7000	20,8000	2.947,36
					17,5500	2.486,84
2.1.7	RpCL22A	Desfacerea pervazurilor din lemn la ferestre cu latimea de 400mm	m	86,2000	75,3000	6.490,86
					72,8000	6.275,36
2.1.8	RpCK42E	Desfacerea pardoselilor reci din plinte, scafe turnate pe loc sau prefabricate	m	144,7000	20,2250	2.926,56
					16,2500	2.351,38

2.1.9	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor	m3	6,0000	278,5500	1.671,30
					256,7500	1.540,50
2.1.10	RpCU09A	Transporturi cu mijloace manuale cu roaba pe pneuri la 100 m distanta cu incarcatura 100 - 120 kg, inclusiv asezarea dulapilor de circulatie si curatarea drumului roabei cu incarcarea si descarcarea prin asezare	t	27,5000	83,2600	2.289,65
					61,7500	1.698,13
2.1.11	TsH92A	Incarcarea in auto gunoi	t	27,5000	88,4000	2.431,00
					88,4000	2.431,00
2.1.12	TsI50E	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 5 km	t	27,5000	68,9000	1.894,75
					0,0000	0,00
		TOTAL 1. Demolari				80.254,64
		2. Pardosele 2.1. Tip 1				
2.1.13	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Betoncontact" intr-un strat, la pardosele	m2	179,3000	23,6953	4.248,57
					9,1000	1.631,63
2.1.14	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	179,3000	99,9700	17.924,62
					45,5000	8.158,15
2.1.15	CG01A1 K-2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-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 150-T, se adauga 1 cm	m2	179,3000	33,4000	5.988,62
					15,6000	2.797,08
2.1.16	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi (Plasa d-3mm BPI pas 150*150mm)	kg	278,6300	20,8630	5.813,06
					1,9500	543,33
2.1.17	CG17D	Pardoseli din placi de gresie ceramica 600*600mm inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2	m2	179,3000	489,6340	87.791,38
					162,5000	29.136,25
		TOTAL 2. Pardosele 2.1. Tip 1				121.766,24
		2.2. Tip 2				
2.1.18	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	473,1000	99,9700	47.295,81
					45,5000	21.526,05

2.1.19	CG01A1 K-2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-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 150-T, se adauga 1 cm	m2	473,1000	33,4000	15.801,54
					15,6000	7.380,36
2.1.20	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi (Plasa d-3mm BPI pas 150*150mm)	kg	735,2000	20,8630	15.338,48
					1,9500	1.433,64
2.1.21	CG49A	Executarea acoperirii antibacteriale din vinil omogen (linoleum medicinal 3mm), la pardoseli	m2	473,1000	672,7278	318.267,54
					207,3500	98.097,29
		TOTAL 2.2. Tip 2				396.703,36
		2.3. Plinta				
2.1.22	CI14A	Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv (H-80mm)	m	130,0000	134,0157	17.422,05
					32,5000	4.225,00
		TOTAL 2.3. Plinta				17.422,05
		3. Tavan 3.1. Tip 1				
2.1.23	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila	m2	534,3000	513,8900	274.571,43
					143,0000	76.404,90
		TOTAL 3. Tavan 3.1. Tip 1				274.571,43
		3.2. Tip 2				
2.1.24	CF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcusei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie (Rezistent la umezeala)	m2	51,9500	265,0302	13.768,32
					124,1500	6.449,59
2.1.25	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2	51,9500	7,0000	363,65
					1,9500	101,30
2.1.26	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului	m2	51,9500	126,7598	6.585,17
					99,4500	5.166,43
2.1.27	CF53B K-2	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se scade 2mm)	m2	-51,9500	50,6677	-2.632,19
					40,3000	-2.093,59
2.1.28	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	51,9500	24,7445	1.285,48
					13,0000	675,35

2.1.29	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2	51,9500	7,0000	363,65
					1,9500	101,30
2.1.30	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavanelor	m2	51,9500	44,3597	2.304,49
					35,7500	1.857,21
2.1.31	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2	51,9500	7,0000	363,65
					1,9500	101,30
2.1.32	CN07A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri acrilouetilenici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe suprafete de beton sau zidarie pe glet existent, executate manual (Nota : Norma vopsea 0,4 kg/m2)	m2	51,9500	53,8490	2.797,46
					37,7000	1.958,52
2.1.33	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2	65,7000	7,0000	459,90
					1,9500	128,12
2.1.34	CN07A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri acrilouetilenici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe suprafete de beton sau zidarie pe glet existent, executate manual (Nota : Norma vopsea 0,4 kg/m2)	m2	65,7000	53,8490	3.537,88
					37,7000	2.476,89
TOTAL 3.2. Tip 2						29.197,45
4. Pereti						
2.1.35	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	1.384,2000	151,6450	209.907,01
					110,5000	152.954,10
2.1.36	CF17B K-3	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar	m2	1.384,2000	48,9000	67.687,38
					25,3500	35.089,47
2.1.37	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	1.384,2000	7,0000	9.689,40
					1,9500	2.699,19
2.1.38	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	1.384,2000	106,5223	147.448,17
					79,3000	109.767,06
2.1.39	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 2mm)	m2	-1.384,2000	42,1177	-58.299,32
					31,2000	-43.187,04
2.1.40	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	1.384,2000	24,7445	34.251,34
					13,0000	17.994,60

2.1.41	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	1.384,2000	7,0000	9.689,40
					1,9500	2.699,19
2.1.42	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	1.384,2000	44,3597	61.402,68
					35,7500	49.485,15
2.1.43	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	1.507,0000	7,0000	10.549,00
					1,9500	2.938,65
2.1.44	CN07A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri acrilicoetilenici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe suprafete de beton sau zidarie pe glet existent, executate manual (Nota : Norma vopsea 0,4 kg/m2)	m2	1.507,0000	53,8490	81.150,44
					37,7000	56.813,90
		TOTAL 4. Pereti				573.475,50
		5. Glafuri la usi, ferestre, grinsi zi stilpi				
2.1.45	CF60A	Placarea suprafetelor in doua straturi de PGC gr. 12,5 mm cu executarea carcasi metalice identice, cu inaltimea pina la 4 m: pereti fara izolatie (Rezistent la umezeala)	m2	1,6000	335,2676	536,43
					131,7550	210,81
2.1.46	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	163,1000	151,6450	24.733,30
					110,5000	18.022,55
2.1.47	CF17B K-3	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar	m2	163,1000	48,9000	7.975,59
					25,3500	4.134,59
2.1.48	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	163,1000	7,0000	1.141,70
					1,9500	318,04
2.1.49	CF61A	Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre si usi plane	m2	163,1000	148,7005	24.253,06
					96,5900	15.753,83
2.1.50	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	163,1000	24,7445	4.035,83
					13,0000	2.120,30
2.1.51	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	163,1000	7,0000	1.141,70
					1,9500	318,04
2.1.52	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	163,1000	44,3597	7.235,07
					35,7500	5.830,82
2.1.53	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	163,1000	7,0000	1.141,70
					1,9500	318,04

2.1.54	CN07A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri acrilicoetilenici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe suprafete de beton sau zidarie pe glet existent, executate manual (Nota : Norma vopsea 0,4 kg/m2)	m2	163,1000	53,8490	8.782,77
					37,7000	6.148,87
2.1.55	CK18C	Montarea cornierelor din aluminiu	m	469,2000	30,8200	14.460,74
					16,9000	7.929,48
		TOTAL 5. Glafuri la usi, ferestre, grinsi zi stilpi				95.437,89
		6. Timplarie				
2.1.56	CK25A	Usi confectionate din profiluri din mase plastice, fara sticla, fara prag, cu sistem de inchidere cu cheie (FUHR), 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 (U1,U2,U3)	m2	72,2800	3.232,8025	233.666,96
					52,6500	3.805,54
2.1.57	CK25A	Usi confectionate din profiluri din mase plastice 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 (U4) - usita de vizitare cu sistem de inchidere)	m2	8,4700	3.232,8025	27.381,84
					52,6500	445,95
		TOTAL 6. Timplarie				261.048,80
		7. Blocurile Sanitare 7.1. Demolari				
2.1.58	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi)	m2	9,0000	27,3000	245,70
					27,3000	245,70
2.1.59	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor	m3	4,6000	278,5500	1.281,33
					256,7500	1.181,05
2.1.60	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica	m2	80,2000	107,7950	8.645,16
					104,0000	8.340,80
2.1.61	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare la pereti (Curatirea stratului de var, pina la stratul de tencuiala)	m2	102,3000	20,8000	2.127,84
					17,5500	1.795,36
2.1.62	RpCK42C	Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc	m2	32,7000	63,9500	2.091,17
					50,7000	1.657,89

2.1.63	RpCU09A	Transporturi cu mijloace manuale cu roaba pe pneuri la 100 m distanta cu incarcatura 100 - 120 kg, inclusiv asezarea dulapilor de circulatie si curatarea drumului roabei cu incarcarea si descarcarea prin asezare	t	11,2000	83,2600	932,51
					61,7500	691,60
2.1.64	TsH92A	Incarcarea in auto gunoi	t	11,2000	88,4000	990,08
					88,4000	990,08
2.1.65	TsI50E	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 5 km	t	11,2000	68,9000	771,68
					0,0000	0,00
		TOTAL 7. Blocurile Sanitare 7.1. Demolari				17.085,47
		7.2. Pardosele				
2.1.66	IzF01B	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	33,4000	20,6900	691,05
					2,6000	86,84
2.1.67	IzF04C	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu pinza bitumata acoperita sau cu tesatura din fibre de sticla bitumata, lipita pe toata suprafata cu mastic de bitum (Hidroizol)	m2	33,4000	136,5250	4.559,94
					7,1500	238,81
2.1.68	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	33,4000	99,9700	3.339,00
					45,5000	1.519,70
2.1.69	CG01A1 K-2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-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 150-T, se adauga 1 cm	m2	33,4000	33,4000	1.115,56
					15,6000	521,04
2.1.70	CC03C	Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la placi (Plasa d-3mm BPI pas 150*150mm)	kg	51,9000	20,8630	1.082,79
					1,9500	101,21
2.1.71	CG17D1	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2	m2	33,4000	515,6340	17.222,18
					188,5000	6.295,90

		TOTAL 7.2. Pardosele				28.010,50
		7.3. Tavan				
2.1.72	CF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie (Rezistent la umezeala)	m2	32,2000	265,0302	8.533,97
					124,1500	3.997,63
2.1.73	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2	32,2000	7,0000	225,40
					1,9500	62,79
2.1.74	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului	m2	32,2000	126,7598	4.081,67
					99,4500	3.202,29
2.1.75	CF53B K-2	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se scade 2mm)	m2	-32,2000	50,6677	-1.631,50
					40,3000	-1.297,66
2.1.76	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	32,2000	24,7445	796,77
					13,0000	418,60
2.1.77	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2	32,2000	7,0000	225,40
					1,9500	62,79
2.1.78	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavanelor	m2	32,2000	44,3597	1.428,38
					35,7500	1.151,15
2.1.79	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2	32,2000	7,0000	225,40
					1,9500	62,79
2.1.80	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	32,2000	57,3336	1.846,14
					35,7500	1.151,15
		TOTAL 7.3. Tavan				15.731,63
		7.4. Pereti				
2.1.81	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	140,4000	151,6450	21.290,96
					110,5000	15.514,20
2.1.82	CF17B K-3	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar	m2	140,4000	48,9000	6.865,56
					25,3500	3.559,14
2.1.83	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	61,8000	7,0000	432,60
					1,9500	120,51

2.1.84	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	61,8000	106,5223	6.583,08
					79,3000	4.900,74
2.1.85	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 2mm)	m2	-61,8000	42,1177	-2.602,87
					31,2000	-1.928,16
2.1.86	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	61,8000	24,7445	1.529,21
					13,0000	803,40
2.1.87	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	61,8000	7,0000	432,60
					1,9500	120,51
2.1.88	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	61,8000	44,3597	2.741,43
					35,7500	2.209,35
2.1.89	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	61,8000	7,0000	432,60
					1,9500	120,51
2.1.90	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	61,8000	57,3336	3.543,22
					35,7500	2.209,35
2.1.91	CI06C	Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeaasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 30 x 30 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentru montarea placajelor	m2	78,6000	481,9089	37.878,04
					159,2500	12.517,05
		TOTAL 7.4. Pereti				79.126,42
		7.5. Glafuri la usi, ferestre, grinsi zi stilpi				
2.1.92	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	6,5000	151,6450	985,69
					110,5000	718,25
2.1.93	CF17B K-3	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar	m2	6,5000	48,9000	317,85
					25,3500	164,78

2.1.94	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	2,3000	7,0000	16,10
					1,9500	4,48
2.1.95	CF61A	Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre si usi plane	m2	2,3000	148,7005	342,01
					96,5900	222,16
2.1.96	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	2,3000	24,7445	56,91
					13,0000	29,90
2.1.97	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	2,3000	7,0000	16,10
					1,9500	4,48
2.1.98	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	2,3000	44,3597	102,03
					35,7500	82,22
2.1.99	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	2,3000	7,0000	16,10
					1,9500	4,48
2.1.100	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	2,3000	57,3336	131,87
					35,7500	82,22
2.1.101	CI06C	Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 30 x 30 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentru montarea placajelor	m2	4,2000	481,9089	2.024,02
					159,2500	668,85
		TOTAL 7.5. Glafuri la usi, ferestre, grinsi zi stilpi				4.008,68
		7.6. Timplarie				
2.1.102	CK25A	Usi confectionate din profiluri din mase plastice 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	m2	7,2000	3.232,8025	23.276,18
					52,6500	379,08
2.1.103	CK27B	Glasvanduri din profile din mase plastice la constructii cu inaltimei pina la 35 m din panouri fixe montate la nivelul pardoselii	m2	10,8000	632,5288	6.831,31
					52,0000	561,60
2.1.104	CK33C	Picioare din inox	buc	12,0000	429,5000	5.154,00
					162,5000	1.950,00

2.1.105	CK33B	Balama	buc	12,0000	414,6610	4.975,93
					62,4000	748,80
2.1.106	CK33C	Zavor	buc	4,0000	429,5000	1.718,00
					162,5000	650,00
TOTAL 7.6. Timplarie						41.955,42

Total manopera (ore)	13.305,27
Total greutate materiale (tone)	0,00

Coeficient	Valoare	TOTAL
Asigurari sociale	24,0000%	207.562,18
Total		2.243.357,65
Cheltuieli de transport	5,0000%	57.297,38
Total		2.300.655,03
Cheltuieli pentru depozitare	0,5000%	5.729,74
Total		2.306.384,77
Cheltuieli de regie	4,0000%	92.255,39
Total		2.398.640,16
Beneficiu de deviz	1,0000%	23.986,40
Total		2.422.626,56

Obiect: Echipament electric interior marca IEI/EEF, etajul I cota 3,300

Deviz: Lucrari de constructie

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total
					Incl. salariu	Incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
3.1.1	RpCU05G1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc	42,0000	37,7000	1.583,40
					37,7000	1.583,40
3.1.2	RpCU06A1	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din zidarie de caramida de 5 x 50 cm2, pentru executarea mecanizata	m	400,0000	34,0000	13.600,00
					32,5000	13.000,00
3.1.3	RpCU07A	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ipsos, dupa instalatii sau consolidari	buc	42,0000	15,9182	668,56
					9,7500	409,50
3.1.4	RpCU07D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cm2, dupa instalatii sau consolidari	m	400,0000	30,7670	12.306,80
					15,6000	6.240,00

Total manopera (ore)	326,66
Total greutate materiale (tone)	0,00

Coeficient	Valoare	TOTAL
Asigurari sociale	24,0000%	5.095,90

Total		33.254,66
Cheltuieli de transport	5,0000%	182,74
Total		33.437,39
Cheltuieli pentru depozitare	0,5000%	18,27
Total		33.455,67
Cheltuieli de regie	4,0000%	1.338,23
Total		34.793,89
Beneficiu de deviz	1,0000%	347,94
Total		35.141,83

Obiect: Echipament electric interior marca IEI/EEF, etajul I cota 3,300

Deviz: Lucrari de montare

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total
					Incl. salariu	Incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		2.1. Echipament electric				
		2.1.1. TIA1				
3.2.1	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (12 module)	buc	1,0000	272,9000	272,90
					154,0500	154,05
3.2.2	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	5,0000	76,0000	380,00
					72,8000	364,00
3.2.3	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
					0,0000	0,00
3.2.4	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
					0,0000	0,00
		TOTAL 2.1. Echipament electric 2.1.1. TIA1				902,90
		2.1.2. TI1				
3.2.5	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (24 module)	buc	1,0000	272,9000	272,90
					154,0500	154,05
3.2.6	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	15,0000	76,0000	1.140,00
					72,8000	1.092,00
3.2.7	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
					0,0000	0,00
3.2.8	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
					0,0000	0,00
		TOTAL 2.1.2. TI1				1.662,90

		2.1.3. TI2				
3.2.9	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (18 module)	buc	1,0000	272,9000	272,90
					154,0500	154,05
3.2.10	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	11,0000	76,0000	836,00
					72,8000	800,80
3.2.11	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
					0,0000	0,00
3.2.12	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
					0,0000	0,00
		TOTAL 2.1.3. TI2				1.358,90
		2.1.4. TD1				
3.2.13	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (36 module)	buc	1,0000	272,9000	272,90
					154,0500	154,05
3.2.14	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	13,0000	76,0000	988,00
					72,8000	946,40
3.2.15	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
					0,0000	0,00
3.2.16	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
					0,0000	0,00
		TOTAL 2.1.4. TD1				1.510,90
		2.1.5. TD2				
3.2.17	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (36 module)	buc	1,0000	272,9000	272,90
					154,0500	154,05
3.2.18	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	10,0000	76,0000	760,00
					72,8000	728,00
3.2.19	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
					0,0000	0,00
3.2.20	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
					0,0000	0,00
		TOTAL 2.1.5. TD2				1.282,90
		2.1.6. TD3				
3.2.21	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (36 module)	buc	1,0000	272,9000	272,90
					154,0500	154,05
3.2.22	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	12,0000	76,0000	912,00
					72,8000	873,60

3.2.23	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
					0,0000	0,00
3.2.24	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
					0,0000	0,00
		TOTAL 2.1.6. TD3				1.434,90
		2.1.7. TD4				
3.2.25	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (36 module)	buc	1,0000	272,9000	272,90
					154,0500	154,05
3.2.26	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	12,0000	76,0000	912,00
					72,8000	873,60
3.2.27	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
					0,0000	0,00
3.2.28	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
					0,0000	0,00
		TOTAL 2.1.7. TD4				1.434,90
		2.1.8. TD5				
3.2.29	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (48 module)	buc	1,0000	272,9000	272,90
					154,0500	154,05
3.2.30	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	13,0000	76,0000	988,00
					72,8000	946,40
3.2.31	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
					0,0000	0,00
3.2.32	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
					0,0000	0,00
		TOTAL 2.1.8. TD5				1.510,90
		2.1.9. TD6				
3.2.33	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (36 module)	buc	1,0000	272,9000	272,90
					154,0500	154,05
3.2.34	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	7,0000	76,0000	532,00
					72,8000	509,60
3.2.35	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
					0,0000	0,00
3.2.36	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
					0,0000	0,00
		TOTAL 2.1.9. TD6				1.054,90

		2.1.10. TF3				
3.2.37	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (IIIMI-3)	buc	1,0000	272,9000	272,90
					154,0500	154,05
3.2.38	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	4,0000	76,0000	304,00
					72,8000	291,20
3.2.39	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 8 conexiuni, 75 mm, In=100A	buc	1,0000	55,0000	55,00
					0,0000	0,00
3.2.40	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 8 conexiuni, 75 mm, In=100A	buc	1,0000	55,0000	55,00
					0,0000	0,00
		TOTAL 2.1.10. TF3				686,90
		2.1.11. AAR				
3.2.41	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	1,0000	76,0000	76,00
					72,8000	72,80
		TOTAL 2.1.11. AAR				76,00
		2.1.12. TF2				
3.2.42	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (IIIMI-3)	buc	1,0000	272,9000	272,90
					154,0500	154,05
3.2.43	08-03-52 6-3	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 250.	buc	1,0000	393,6620	393,66
					179,4000	179,40
3.2.44	08-03-57 5-1	Dispozitive si aparate demontate inainte de transportare - Dispozitiv sau aparat.	buc	4,0000	76,0000	304,00
					72,8000	291,20
3.2.45	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 12 conexiuni, 113 mm, In=100A	buc	1,0000	95,0000	95,00
					0,0000	0,00
3.2.46	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 12 conexiuni, 113 mm, In=100A	buc	1,0000	95,0000	95,00
					0,0000	0,00
		TOTAL 2.1.12. TF2				1.160,56
		2.1.13. TPD2				
3.2.47	08-03-52 6-3	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 250.	buc	1,0000	393,6620	393,66
					179,4000	179,40
3.2.48	RpEJ05D	Incercari, verificari electrice (Setarea declansatorului termic)	buc	1,0000	1.495,0000	1.495,00
					975,0000	975,00
3.2.49	RpEJ05D	Incercari, verificari electrice (Setarea declansatorului electromagnetic)	buc	1,0000	1.495,0000	1.495,00
					975,0000	975,00
		TOTAL 2.1.13. TPD2				3.383,66
		2.1.14. TF1				

3.2.50	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (ИИМП-3)	buc	1,0000	272,9000	272,90
					154,0500	154,05
3.2.51	08-03-52 6-3	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 250	buc	1,0000	393,6620	393,66
					179,4000	179,40
3.2.52	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	4,0000	76,0000	304,00
					72,8000	291,20
3.2.53	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 12 conexiuni, 113 mm, In=100A	buc	1,0000	95,0000	95,00
					0,0000	0,00
3.2.54	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 12 conexiuni, 113 mm, In=100A	buc	1,0000	95,0000	95,00
					0,0000	0,00
TOTAL 2.1.14. TF1						1.160,56
2.1.15. TPD1						
3.2.55	08-03-52 6-3	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 250.	buc	1,0000	393,6620	393,66
					179,4000	179,40
3.2.56	RpEJ05D	Incercari, verificari electrice (Setarea declansatorului termic)	buc	1,0000	1.495,0000	1.495,00
					975,0000	975,00
3.2.57	RpEJ05D	Incercari, verificari electrice (Setarea declansatorului electromagnetice)	buc	1,0000	1.495,0000	1.495,00
					975,0000	975,00
TOTAL 2.1.15. TPD1						3.383,66
2.2. Echipament pentru iluminare						
3.2.58	08-03-59 4-1	Corpuri de iluminat cu lampi luminescente - Corp de iluminat instalat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 1.	100 buc	0,3000	11.463,9900	3.439,20
					5.720,0000	1.716,00
3.2.59	08-03-59 4-2	Corpuri de iluminat cu lampi luminescente - Corp de iluminat instalat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2.	100 buc	0,0300	14.916,4900	447,49
					7.540,0000	226,20
3.2.60	08-03-59 4-3	Corpuri de iluminat cu lampi luminescente - Corp de iluminat instalat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, pina la 4.	100 buc	1,2900	20.348,4900	26.249,55
					10.985,0000	14.170,65
3.2.61	08-03-59 3-10	Indicatori de iluminat de perete	100 buc	0,1000	8.546,1000	854,61
					6.383,0000	638,30

3.2.62	-	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP54/IP20, IK02, cu montare incorporata, modul LED 22W, reflector opal, flux luminos 2100Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V (ACQUA S 18 WH 4000K(with driver))	buc	10,0000	340,0000	3.400,00
					0,0000	0,00
3.2.63	-	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP65, IK02, cu montare aparenta, modul LED 22W, reflector opal, flux luminos 2500Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V. (CD Led 18W)	buc	2,0000	300,0000	600,00
					0,0000	0,00
3.2.64	-	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP65, IK02, cu montare aparenta, modul LED 30W, reflector opal, flux luminos 3000Lm, 5000K, tensiunea de alimentare 230V. (arctic 30 W)	buc	1,0000	370,0000	370,00
					0,0000	0,00
3.2.65	-	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP54/IP40, IK02, cu montare aparenta, modul LED 32W, reflector opal, flux luminos 3200Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V. (OWP/R ECO LED 595IP54/IP40 EM 4000K)	buc	19,0000	370,0000	7.030,00
					0,0000	0,00
3.2.66	-	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, IK02, cu montare incorporata, modul LED 32W, reflector opal, flux luminos 3600Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V. (opl/r 32 w)	buc	107,0000	370,0000	39.590,00
					0,0000	0,00
3.2.67	-	Corp de iluminat pentru iluminat general cu senzor incorporat (luminozitate, miscare, infrarosu si timpul de actionare), IP54, IK10, cu montare aparenta pe perete, modul LED 13W, reflector mat, flux luminos 1200Lm, 4200K, tensiunea de alimentare 230V (ULT -V21 -V31 -12W -sensor -IP65)	buc	3,0000	280,0000	840,00
					0,0000	0,00

3.2.68	-	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, IK02, cu montare incorporata, modul LED 18W, reflector opal, flux luminos 1800Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V (opl/r 18 w)	buc	2,0000	300,0000	600,00
					0,0000	0,00
3.2.69	-	Corp de iluminat de siguranta cu inscriptia „Iesire, de tip permanent, IP22, cu montare aparenta pe tavan sau pe perete, LED 4W, flux luminos 150Lm, tensiune de alimentare 230V, autonomie de functionare de 3 ore (MARS 2223 -4 LED)	buc	10,0000	124,1700	1.241,70
					0,0000	0,00
3.2.70	-	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, IK02, cu montare aparenta pe perete, modul LED 28W, reflector opal, flux luminos 2600Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V. (BH LED)	buc	15,0000	340,0000	5.100,00
					0,0000	0,00
3.2.71	-	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, destinat pentru incaperile cu o clasa inalta a curateniei, IP65, IK05, cu montare incorporata, modul LED 34W, reflector opal, flux luminos 3600Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V. (ADV/K UNI LED 600 34W)	buc	3,0000	340,0000	1.020,00
					0,0000	0,00
		TOTAL 2.2. Echipament pentru iluminare				90.782,55
		2.3. Produse electrice				
3.2.72	08-03-59 1-2	Intreruptori, comutatori si prize de fise - Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa.	100 buc	0,2800	2.281,8900	638,93
					2.093,0000	586,04
3.2.73	-	Intreruptor cu o clapa, pentru montare incorporata, IP20	buc	28,0000	55,0000	1.540,00
					0,0000	0,00
3.2.74	08-03-59 1-5	Intreruptori, comutatori si prize de fise - Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa.	100 buc	0,3100	2.320,8900	719,48
					2.132,0000	660,92
3.2.75	-	Intreruptor cu 2 clape, pentru montare incorporata, IP20	buc	31,0000	65,0000	2.015,00
					0,0000	0,00
3.2.76	08-03-59 1-3	Intreruptori, comutatori si prize de fise - Intreruptor semietansat si etansat.	100 buc	0,1200	5.683,9760	682,08
					4.940,0000	592,80

3.2.77	-	Intreruptor intermediar, pentru montare incorporata, IP20	buc	12,0000	55,0000	660,00
					0,0000	0,00
3.2.78	08-03-59 1-1	Intreruptor cu o clapa, tip neingropat, la instalatie deschisa	100 buc	0,0800	5.330,7500	426,46
					2.567,5000	205,40
3.2.79	-	Intreruptor cu o clapa, pentru montare aparenta, IP44	buc	8,0000	65,0000	520,00
					0,0000	0,00
3.2.80	08-03-59 1-4	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie deschisa	100 buc	0,0600	5.624,8000	337,49
					2.853,5000	171,21
3.2.81	-	Intreruptor cu 2 clape, pentru montare aparenta, IP44	buc	6,0000	85,0000	510,00
					0,0000	0,00
3.2.82	08-03-59 1-8	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie deschisa	100 buc	1,8800	5.584,2500	10.498,39
					2.808,0000	5.279,04
3.2.83	-	Priza pentru montare incorporata, cu impamintare de protectie, IP20, In=16A, U=230V	buc	188,0000	65,0000	12.220,00
					0,0000	0,00
3.2.84	08-03-59 1-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,0300	2.729,2900	81,88
					2.476,5000	74,30
3.2.85	-	Priza pentru montare aparenta, cu impamintare de protectie, IP44, In=16A, U=230V	buc	3,0000	85,0000	255,00
					0,0000	0,00
3.2.86	-	Doza universala incorporata, rotunda, pentru un post, pentru fixarea prizelor, intrerupatoarelor, 60x65 mm, IP20	buc	270,0000	8,0000	2.160,00
					0,0000	0,00
3.2.87	-	Cutie de distributie, (pentru cabluri), IP20, cu montare incorporata	buc	150,0000	25,0000	3.750,00
					0,0000	0,00
3.2.88	-	Cutie de distributie, (pentru cabluri), IP20, cu montare incorporata	buc	25,0000	25,0000	625,00
					0,0000	0,00
		TOTAL 2.3. Produse electrice				37.639,70
		2.4. Cablu				
3.2.89	08-02-41 2-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2	100 m	23,5000	541,4400	12.723,84
					438,1000	10.295,35
3.2.90	08-02-41 2-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm2	100 m	30,9000	651,4400	20.129,50
					510,9000	15.786,81

3.2.91	08-02-41 2-4	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 35 mm2	100 m	3,2000	922,5400	2.952,13
					728,0000	2.329,60
3.2.92	08-02-41 2-7	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 150 mm2	100 m	0,1500	2.235,6400	335,35
					1.748,5000	262,27
3.2.93	-	Cablu 3x1,5 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	1.320,0000	20,6700	27.284,40
					0,0000	0,00
3.2.94	-	Cablu 4x1,5 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	520,0000	25,8400	13.436,80
					0,0000	0,00
3.2.95	-	Cablu 5x1,5 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	150,0000	32,0000	4.800,00
					0,0000	0,00
3.2.96	-	Cablu 3x2,5 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	2.600,0000	29,9200	77.792,00
					0,0000	0,00
3.2.97	-	Cablu 5x2,5 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	110,0000	50,8400	5.592,40
					0,0000	0,00
3.2.98	-	Cablu 1x4 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	150,0000	25,0000	3.750,00
					0,0000	0,00
3.2.99	-	Cablu 5x4 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	90,0000	72,5000	6.525,00
					0,0000	0,00
3.2.100	-	Cablu 1x6 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	80,0000	35,0000	2.800,00
					0,0000	0,00
3.2.101	-	Cablu 5x6 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	220,0000	105,8400	23.284,80
					0,0000	0,00
3.2.102	-	Cablu 5x25 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	15,0000	375,0000	5.625,00
					0,0000	0,00
3.2.103	-	Cablu 3x1,5 mm2 VVGng(A) - FRHFLTx	m	240,0000	23,3400	5.601,60
					0,0000	0,00
3.2.104	-	Cablu 4x1,5 mm2 VVGng(A) - FRHFLTx	m	40,0000	43,3400	1.733,60
					0,0000	0,00
3.2.105	-	Cablu 5x1,5 mm2 VVGng(A) - FRHFLTx	m	160,0000	34,0000	5.440,00
					0,0000	0,00
3.2.106	-	Cablu 3x2,5 mm2 VVGng(A) - FRHFLTx	m	40,0000	31,7500	1.270,00
					0,0000	0,00
3.2.107	-	Cablu 5x2,5 mm2 VVGng(A) - FRHFLTx	m	30,0000	79,1700	2.375,10
					0,0000	0,00
3.2.108	-	Cablu 5x4 mm2 VVGng(A) - FRHFLTx	m	10,0000	78,2500	782,50
					0,0000	0,00
		TOTAL 2.4. Cablu				224.234,01
		2.5. Materiale				

3.2.109	08-02-41 1-1	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 48 mm (Nota : otel fisie calmat se exclude)	100 m	61,3500	3.439,9300	211.039,71
					2.255,5000	138.374,93
3.2.110	-	Tub metalic flexibil cu izolatia PVC d-20mm	m	2.900,0000	13,3400	38.686,00
					0,0000	0,00
3.2.111	-	Tub metalic flexibil cu izolatia PVC d-25mm	m	3.000,0000	15,0000	45.000,00
					0,0000	0,00
3.2.112	-	Tub metalic flexibil cu izolatia PVC d-32mm	m	235,0000	17,5000	4.112,50
					0,0000	0,00
3.2.113	08-02-39 6-6	Canal metalic pe pereti si tavane, lungime 3 m.	100 m	2,2500	3.980,2500	8.955,56
					1.911,0000	4.299,75
3.2.114	-	Jgheab metalic neperforat, (Lung)3000x(Lat)500x(h)100, otel zincat galvanic	m	30,0000	180,8400	5.425,20
					0,0000	0,00
3.2.115	-	Capac jgheab, (Lung)3000x(Lat)500x(h)100, otel zincat galvanic	m	30,0000	149,1700	4.475,10
					0,0000	0,00
3.2.116	-	Consola pentru sustinerea jgheaburilor, L=550 mm	buc	30,0000	85,0000	2.550,00
					0,0000	0,00
3.2.117	-	Jgheab metalic neperforat, (Lung)3000x(Lat)400x(h)100, otel zincat galvanic	m	195,0000	149,1700	29.088,15
					0,0000	0,00
3.2.118	-	Capac jgheab, (Lung)3000x(Lat)400x(h)100, otel zincat galvanic	m	195,0000	99,1700	19.338,15
					0,0000	0,00
3.2.119	-	Consola pentru sustinerea jgheaburilor, L=450 mm	buc	200,0000	65,0000	13.000,00
					0,0000	0,00
3.2.120	-	Scoaba pentru fixarea jgheabului pe verticala, (h)36x(Lat)50x(Lung)496	buc	25,0000	25,0000	625,00
					0,0000	0,00
3.2.121	-	Cot orizontal 90°, (h)100x(Lat)500, otel zincat galvanic	buc	2,0000	350,0000	700,00
					0,0000	0,00
3.2.122	-	Capac cot orizontal 90°, (h)100x(Lat)500, otel zincat galvanic	buc	2,0000	14,0000	28,00
					0,0000	0,00
3.2.123	-	Cot orizontal 90°, (h)100x(Lat)400, otel zincat galvanic	buc	6,0000	14,0000	84,00
					0,0000	0,00
3.2.124	-	Capac cot orizontal 90°, (h)100x(Lat)400, otel zincat galvanic	buc	6,0000	12,0000	72,00
					0,0000	0,00
3.2.125	-	Accesoriu de Imbinare T orizontala, (h)100x(Lat)500, otel zincat galvanic	buc	2,0000	95,0000	190,00
					0,0000	0,00
3.2.126	-	Capac accesoriu de Imbinare T orizontala, (h)100x(Lat)500, otel zincat galvanic	buc	2,0000	45,0000	90,00
					0,0000	0,00

3.2.127	-	Accesoriu de Imbinare T orizontala, (h)100x(Lat)400, otel zincat galvanic	buc	10,0000	85,0000	850,00
					0,0000	0,00
3.2.128	-	Capac accesoriu de Imbinare T orizontala, (h)100x(Lat)400, otel zincat galvanic	buc	10,0000	35,0000	350,00
					0,0000	0,00
3.2.129	-	Banda adeziva pentru IP44 instalata pe sina de fixarea a jgheabului metalic	m	110,0000	3,5000	385,00
					0,0000	0,00
		TOTAL 2.5. Materiale				385.044,37
		2.6. Accesorii din metal				
3.2.130	08-02-47 2-2	Platbanda din otel zincat 25x4 mm	100 m	0,3000	3.773,4500	1.132,04
					1.079,0000	323,70
		TOTAL 2.6. Accesorii din metal				1.132,04
		2.7. Altele				
3.2.131	-	Abtibild-uri pentru corpuri de iluminat de avarie cu inscriptia "A"	buc	20,0000	27,5000	550,00
					0,0000	0,00
3.2.132	-	Abtibild-uri pentru corpuri de iluminat de avarie cu inscriptia "Iesire"	buc	10,0000	27,5000	275,00
					0,0000	0,00
		TOTAL 2.7. Altele				825,00

Total manopera (ore)	3.239,08
Total greutate materiale (tone)	0,00

Coeficient	Valoare	TOTAL
Asigurari sociale	24,0000%	50.529,66
Total		812.192,77
Cheltuieli de transport	5,0000%	24.756,86
Total		836.949,64
Cheltuieli pentru depozitare	0,5000%	2.475,69
Total		839.425,32
Cheltuieli de regie	40,0000%	84.216,11
Total		923.641,43
Beneficiu de deviz	1,0000%	9.236,41
Total		932.877,84

Obiect: Echipament electric interior marca IEI/EEF, etajul I cota 3,300

Deviz: Utilaj

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total
					Incl. salariu	Incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		3.1. Echipament electric 3.1.1. TIA1				

3.3.1	-	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 12 module	buc	1,0000	104,1670	104,17
					0,0000	0,00
3.3.2	-	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc	1,0000	224,1700	224,17
					0,0000	0,00
3.3.3	-	Intrerupator automat modular, monopolar cu caracteristica "B", In=4A/Un=230V/1P/B-4A	buc	4,0000	39,1700	156,68
					0,0000	0,00
		TOTAL 3.1. Echipament electric				485,02
		3.1.1. TIA1				
		3.1.2. TI1				
3.3.4	-	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 24 module	buc	1,0000	200,0000	200,00
					0,0000	0,00
3.3.5	-	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc	1,0000	224,1700	224,17
					0,0000	0,00
3.3.6	-	Intrerupator automat modular, monopolar cu caracteristica "B", In=4A/Un=230V/1P/B-4A	buc	14,0000	39,1700	548,38
					0,0000	0,00
		TOTAL 3.1.2. TI1				972,55
		3.1.3. TI2				
3.3.7	-	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 18 module	buc	1,0000	200,0000	200,00
					0,0000	0,00
3.3.8	-	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc	1,0000	224,1700	224,17
					0,0000	0,00
3.3.9	-	Intrerupator automat modular, monopolar cu caracteristica "B", In=4A/Un=230V/1P/B-4A	buc	10,0000	39,1700	391,70
					0,0000	0,00
		TOTAL 3.1.3. TI2				815,87
		3.1.4. TD1				
3.3.10	-	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 36 module	buc	1,0000	541,0000	541,00
					0,0000	0,00
3.3.11	-	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc	1,0000	224,1700	224,17
					0,0000	0,00
3.3.12	-	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=30mA/Un=230V/2P/C16/30mA	buc	10,0000	218,1600	2.181,60
					0,0000	0,00
3.3.13	-	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=10mA/Un=230V/2P/C16/10mA	buc	2,0000	214,3300	428,66
					0,0000	0,00
		TOTAL 3.1.4. TD1				3.375,43
		3.1.5. TD2				
3.3.14	-	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 36 module	buc	1,0000	541,0000	541,00
					0,0000	0,00

3.3.15 -	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc	1,0000	224,1700 0,0000	224,17 0,00
3.3.16 -	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=30mA/Un=230V/2P/C16/30mA	buc	8,0000	218,1600 0,0000	1.745,28 0,00
3.3.17 -	Descarcator de joasa tensiune, clasa II (C), cu 4 poli	buc	1,0000	458,3400 0,0000	458,34 0,00
	TOTAL 3.1.5. TD2				2.968,79
	3.1.6. TD3				
3.3.18 -	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 36 module	buc	1,0000	541,0000 0,0000	541,00 0,00
3.3.19 -	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc	1,0000	224,1700 0,0000	224,17 0,00
3.3.20 -	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=30mA/Un=230V/2P/C16/30mA	buc	11,0000	218,1600 0,0000	2.399,76 0,00
	TOTAL 3.1.6. TD3				3.164,93
	3.1.7. TD4				
3.3.21 -	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 36 module	buc	1,0000	541,0000 0,0000	541,00 0,00
3.3.22 -	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc	1,0000	224,1700 0,0000	224,17 0,00
3.3.23 -	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=30mA/Un=230V/2P/C16/30mA	buc	10,0000	218,1600 0,0000	2.181,60 0,00
3.3.24 -	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=10mA/Un=230V/2P/C16/10mA	buc	1,0000	214,3300 0,0000	214,33 0,00
	TOTAL 3.1.7. TD4				3.161,10
	3.1.8. TD5				
3.3.25 -	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 48 module	buc	1,0000	1.250,0000 0,0000	1.250,00 0,00
3.3.26 -	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc	1,0000	224,1700 0,0000	224,17 0,00
3.3.27 -	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=30mA/Un=230V/2P/C16/30mA	buc	11,0000	218,1600 0,0000	2.399,76 0,00
3.3.28 -	Descarcator de joasa tensiune, clasa II (C), cu 4 poli	buc	1,0000	458,3400 0,0000	458,34 0,00
	TOTAL 3.1.8. TD5				4.332,27
	3.1.9. TD6				
3.3.29 -	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 36 module	buc	1,0000	541,0000 0,0000	541,00 0,00

3.3.30 -	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc	1,0000	224,1700 0,0000	224,17 0,00
3.3.31 -	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=30mA/Un=230V/2P/C16/30mA	buc	6,0000	218,1600 0,0000	1.308,96 0,00
	TOTAL 3.1.9. TD6				2.074,13
	3.1.10. TF3				
3.3.32 -	Tablou de distributie cu montare aparenta pe perete, cu carcasa si usa din metal, IP54, 650(L)x500(l)x220(g)	buc	1,0000	2.165,0000 0,0000	2.165,00 0,00
3.3.33 -	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc	1,0000	224,1700 0,0000	224,17 0,00
3.3.34 -	Intrerupator automat modular, tripolar cu caracteristica "B", In=10A/Un=400V/3P/B10A	buc	1,0000	95,8400 0,0000	95,84 0,00
3.3.35 -	Intrerupator automat modular, monopolar, cu caracteristica "C", In=10A, Un=230V/1P/C10A	buc	2,0000	95,8400 0,0000	191,68 0,00
	TOTAL 3.1.10. TF3				2.676,69
	3.1.11. AAR				
3.3.36 -	Intrerupator automat, modular, tripolar, cu caracteristica "C", In=16A, Un=400V/3P/C16A	buc	2,0000	86,6700 0,0000	173,34 0,00
	TOTAL 3.1.11. AAR				173,34
	3.1.12. TF2				
3.3.37 -	Tablou de distributie cu montare aparenta pe perete, cu carcasa si usa din metal, IP54, 650(L)x500(l)x220(g)	buc	1,0000	2.165,0000 0,0000	2.165,00 0,00
3.3.38 -	Separator de sarcina industrial, tripolar, In=160A, Un=400V/3P/160A	buc	1,0000	458,3400 0,0000	458,34 0,00
3.3.39 -	Intrerupator automat modular, tripolar cu caracteristica "B", In=10A/Un=400V/3P/B10A	buc	1,0000	95,8400 0,0000	95,84 0,00
3.3.40 -	Intrerupator automat modular, monopolar, cu caracteristica "C", In=20A, Un=400V/3P/C20A	buc	3,0000	95,8400 0,0000	287,52 0,00
	TOTAL 3.1.12. TF2				3.006,70
	3.1.13. TPD2				
3.3.41 -	Intrerupator automat tripolar, In=160A, Un=400V, cu reglaj electronic 3P/160A/Ir96A	buc	1,0000	1.317,5000 0,0000	1.317,50 0,00
	TOTAL 3.1.13. TPD2				1.317,50
	3.1.14. TF1				
3.3.42 -	Tablou de distributie cu montare aparenta pe perete, cu carcasa si usa din metal, IP54, 650(L)x500(l)x220(g)	buc	1,0000	2.165,0000 0,0000	2.165,00 0,00
3.3.43 -	Separator de sarcina industrial, tripolar, In=160A, Un=400V/3P/160A	buc	1,0000	458,3400 0,0000	458,34 0,00

3.3.44	-	Intrerupator automat modular, tripolar cu caracteristica "B", In=10A/Un=400V/3P/B10A	buc	1,0000	95,8400	95,84
					0,0000	0,00
3.3.45	-	Intrerupator automat modular, monopolar, cu caracteristica "C", In=20A, Un=400V/3P/C20A	buc	2,0000	86,6700	173,34
					0,0000	0,00
		TOTAL 3.1.14. TF1				2.892,52
		3.1.15. TPD1				
3.3.46	-	Intrerupator automat tripolar, In=160A, Un=400V, cu reglaj electronic 3P/160A/Ir96A	buc	1,0000	1.317,5000	1.317,50
					0,0000	0,00
		TOTAL 3.1.15. TPD1				1.317,50
		3.1.16. UPS				
3.3.47	-	Sursa neintreruptibila de curent Pnom = 3,2 kW, Uint = 220/380V, fint = 45-65 Hz, tensiune la iesire Uies = 220/380 V, fies = 50 Hz IP=20, autonomie de functionare de la 15 min. pina la o ora	buc	1,0000	40.000,0000	40.000,00
					0,0000	0,00
		TOTAL 3.1.16. UPS				40.000,00

Total manopera (ore)	0,00
Total greutate materiale (tone)	0,00

Coeficient	Valoare	TOTAL
Cheltuieli pentru depozitare	0,5000%	363,67
Total		73.098,01

Obiect: Echipament electric interior marca IEI/EEF et. II cota 6,600

Deviz: Lucrari de constructie

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total
					Incl. salariu	Incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
4.1.1	RpCU05G1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc	42,0000	37,7000	1.583,40
					37,7000	1.583,40
4.1.2	RpCU06A1	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din zidarie de caramida de 5 x 50 cm2, pentru executarea mecanizata	m	400,0000	34,0000	13.600,00
					32,5000	13.000,00
4.1.3	RpCU07A	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ipsos, dupa instalatii sau consolidari	buc	42,0000	15,9182	668,56
					9,7500	409,50
4.1.4	RpCU07D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cm2, dupa instalatii sau consolidari	m	400,0000	30,7670	12.306,80
					15,6000	6.240,00

Total manopera (ore)	326,66
Total greutate materiale (tone)	0,00

Coeficient	Valoare	TOTAL
Asigurari sociale	24,0000%	5.095,90
Total		33.254,66
Cheltuieli de transport	5,0000%	182,74
Total		33.437,39
Cheltuieli pentru depozitare	0,5000%	18,27
Total		33.455,67
Cheltuieli de regie	4,0000%	1.338,23
Total		34.793,89
Beneficiu de deviz	1,0000%	347,94
Total		35.141,83

Obiect: Echipament electric interior marca IEI/EEF et. II cota 6,600

Deviz: Lucrari de montare

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total
					Incl. salariu	Incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		2.1. Echipament electric				
		2.1.1. TIA2				
4.2.1	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (18 module)	buc	1,0000	272,9000	272,90
					154,0500	154,05
4.2.2	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	7,0000	76,0000	532,00
					72,8000	509,60
4.2.3	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
					0,0000	0,00
4.2.4	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
					0,0000	0,00
		TOTAL 2.1. Echipament electric 2.1.1. TIA2				1.054,90
		2.1.2. TI3				
4.2.5	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (24 module)	buc	1,0000	272,9000	272,90
					154,0500	154,05
4.2.6	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	15,0000	76,0000	1.140,00
					72,8000	1.092,00
4.2.7	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
					0,0000	0,00

4.2.8	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
					0,0000	0,00
		TOTAL 2.1.2. TI3				1.662,90
		2.1.3. TI4				
4.2.9	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (24 module)	buc	1,0000	272,9000	272,90
					154,0500	154,05
4.2.10	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	13,0000	76,0000	988,00
					72,8000	946,40
4.2.11	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
					0,0000	0,00
4.2.12	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
					0,0000	0,00
		TOTAL 2.1.3. TI4				1.510,90
		2.1.4. TD7				
4.2.13	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (36 module)	buc	1,0000	272,9000	272,90
					154,0500	154,05
4.2.14	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	17,0000	76,0000	1.292,00
					72,8000	1.237,60
4.2.15	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 12 conexiuni, 113 mm, In=100A	buc	2,0000	95,0000	190,00
					0,0000	0,00
4.2.16	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 12 conexiuni, 113 mm, In=100A	buc	2,0000	95,0000	190,00
					0,0000	0,00
		TOTAL 2.1.4. TD7				1.944,90
		2.1.5. TD8				
4.2.17	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (36 module)	buc	1,0000	272,9000	272,90
					154,0500	154,05
4.2.18	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	12,0000	76,0000	912,00
					72,8000	873,60
4.2.19	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
					0,0000	0,00
4.2.20	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
					0,0000	0,00
		TOTAL 2.1.5. TD8				1.434,90
		2.1.6. TD9				

4.2.21	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (36 module)	buc	1,0000	272,9000	272,90
					154,0500	154,05
4.2.22	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	14,0000	76,0000	1.064,00
					72,8000	1.019,20
4.2.23	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
					0,0000	0,00
4.2.24	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
					0,0000	0,00
TOTAL 2.1.6. TD9						1.586,90
2.1.7. TD10						
4.2.25	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (54 module)	buc	1,0000	272,9000	272,90
					154,0500	154,05
4.2.26	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	19,0000	76,0000	1.444,00
					72,8000	1.383,20
4.2.27	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 12 conexiuni, 113 mm, In=100A	buc	2,0000	95,0000	190,00
					0,0000	0,00
4.2.28	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 12 conexiuni, 113 mm, In=100A	buc	2,0000	95,0000	190,00
					0,0000	0,00
TOTAL 2.1.7. TD10						2.096,90
2.1.8. TD11						
4.2.29	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (48 module)	buc	1,0000	272,9000	272,90
					154,0500	154,05
4.2.30	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	14,0000	76,0000	1.064,00
					72,8000	1.019,20
4.2.31	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
					0,0000	0,00
4.2.32	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
					0,0000	0,00
TOTAL 2.1.8. TD11						1.586,90
2.1.9. TD12						
4.2.33	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (36 module)	buc	1,0000	272,9000	272,90
					154,0500	154,05
4.2.34	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	11,0000	76,0000	836,00
					72,8000	800,80

4.2.35	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
					0,0000	0,00
4.2.36	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
					0,0000	0,00
		TOTAL 2.1.9. TD12				1.358,90
		2.1.10. TF3				
4.2.37	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	1,0000	76,0000	76,00
					72,8000	72,80
		TOTAL 2.1.10. TF3				76,00
		2.1.11. TF2				
4.2.38	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	4,0000	76,0000	304,00
					72,8000	291,20
		TOTAL 2.1.11. TF2				304,00
		2.1.12. TF1				
4.2.39	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	4,0000	76,0000	304,00
					72,8000	291,20
		TOTAL 2.1.12. TF1				304,00
		2.2. Echipament pentru iluminare				
4.2.40	08-03-59 4-1	Corpuri de iluminat cu lampi luminescente - Corp de iluminat instalat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 1.	100 buc	0,3900	11.463,9900	4.470,96
					5.720,0000	2.230,80
4.2.41	08-03-59 4-2	Corpuri de iluminat cu lampi luminescente - Corp de iluminat instalat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2.	100 buc	0,0700	14.916,4900	1.044,15
					7.540,0000	527,80
4.2.42	08-03-59 4-3	Corpuri de iluminat cu lampi luminescente - Corp de iluminat instalat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, pina la 4.	100 buc	1,2100	20.348,4900	24.621,67
					10.985,0000	13.291,85
4.2.43	08-03-59 3-10	Indicatori de iluminat de perete	100 buc	0,0800	8.546,1000	683,69
					6.383,0000	510,64
4.2.44	-	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP54/IP20, IK02, cu montare incorporata, modul LED 22W, reflector opal, flux luminos 2100Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V (ACQUA S 18 WH 4000K(with driver))	buc	17,0000	340,0000	5.780,00
					0,0000	0,00

4.2.45	-	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP65, IK02, cu montare aparenta, modul LED 22W, reflector opal, flux luminos 2500Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V. (CD Led 18W)	buc	1,0000	300,0000	300,00
					0,0000	0,00
4.2.46	-	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP65, IK02, cu montare aparenta, modul LED 30W, reflector opal, flux luminos 3000Lm, 5000K, tensiunea de alimentare 230V. (arctic 30 W)	buc	1,0000	370,0000	370,00
					0,0000	0,00
4.2.47	-	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP54/IP40, IK02, cu montare aparenta, modul LED 32W, reflector opal, flux luminos 3200Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V. (OWP/R ECO LED 595IP54/IP40 EM 4000K)	buc	7,0000	370,0000	2.590,00
					0,0000	0,00
4.2.48	-	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, IK02, cu montare incorporata, modul LED 32W, reflector opal, flux luminos 3600Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V. (opl/r 32 w)	buc	108,0000	370,0000	39.960,00
					0,0000	0,00
4.2.49	-	Corp de iluminat pentru iluminat general cu senzor incorporat (luminozitate, miscare, infrarosu si timpul de actionare), IP54, IK10, cu montare aparenta pe perete, modul LED 13W, reflector mat, flux luminos 1200Lm, 4200K, tensiunea de alimentare 230V (ULT -V21 -V31 -12W -sensor - IP65)	buc	3,0000	280,0000	840,00
					0,0000	0,00
4.2.50	-	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, IK02, cu montare incorporata, modul LED 18W, reflector opal, flux luminos 1800Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V (opl/r 18 w)	buc	6,0000	300,0000	1.800,00
					0,0000	0,00

4.2.51	-	Corp de iluminat de siguranta cu inscriptia „Iesire, de tip permanent, IP22, cu montare aparenta pe tavan sau pe perete, LED 4W, flux luminos 150Lm, tensiune de alimentare 230V, autonomie de functionare de 3 ore (MARS 2223 -4 LED)	buc	8,0000	124,1700	993,36
					0,0000	0,00
4.2.52	-	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, IK02, cu montare aparenta pe perete, modul LED 28W, reflector opal, flux luminos 2600Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V. (BH LED)	buc	18,0000	340,0000	6.120,00
					0,0000	0,00
4.2.53	-	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, destinat pentru incaperile cu o clasa inalta a curateniei, IP65, IK05, cu montare incorporata, modul LED 34W, reflector opal, flux luminos 3600Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V. (ADV/K UNI LED 600 34W)	buc	6,0000	340,0000	2.040,00
					0,0000	0,00
		TOTAL 2.2. Echipament pentru iluminare				91.613,83
		2.3. Produse electrice				
4.2.54	08-03-59 1-2	Intreruptori, comutatori si prize de fise - Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa.	100 buc	0,2400	2.281,8900	547,65
					2.093,0000	502,32
4.2.55	-	Intreruptor cu o clapa, pentru montare incorporata, IP20	buc	24,0000	55,0000	1.320,00
					0,0000	0,00
4.2.56	08-03-59 1-5	Intreruptori, comutatori si prize de fise - Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa.	100 buc	0,3200	2.320,8900	742,68
					2.132,0000	682,24
4.2.57	-	Intreruptor cu 2 clape, pentru montare incorporata, IP20	buc	32,0000	65,0000	2.080,00
					0,0000	0,00
4.2.58	08-03-59 1-3	Intreruptori, comutatori si prize de fise - Intreruptor semietansat si etansat.	100 buc	0,1000	5.683,9760	568,40
					4.940,0000	494,00
4.2.59	-	Intreruptor intermediar, pentru montare incorporata, IP20	buc	10,0000	55,0000	550,00
					0,0000	0,00
4.2.60	08-03-59 1-1	Intreruptor cu o clapa, tip neingropat, la instalatie deschisa	100 buc	0,0800	5.330,7500	426,46
					2.567,5000	205,40

4.2.61	-	Intreruptor cu o clapa, pentru montare aparenta, IP44	buc	8,0000	65,0000	520,00
					0,0000	0,00
4.2.62	08-03-59 1-4	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie deschisa	100 buc	0,0600	5.624,8000	337,49
					2.853,5000	171,21
4.2.63	-	Intreruptor cu 2 clape, pentru montare aparenta, IP44	buc	6,0000	85,0000	510,00
					0,0000	0,00
4.2.64	08-03-59 1-8	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie deschisa	100 buc	2,1600	5.584,2500	12.061,98
					2.808,0000	6.065,28
4.2.65	-	Priza pentru montare incorporata, cu impamintare de protectie, IP20, In=16A, U=230V	buc	216,0000	65,0000	14.040,00
					0,0000	0,00
4.2.66	08-03-59 1-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,0400	2.729,2900	109,17
					2.476,5000	99,06
4.2.67	-	Priza pentru montare aparenta, cu impamintare de protectie, IP44, In=16A, U=230V	buc	4,0000	85,0000	340,00
					0,0000	0,00
4.2.68	-	Doza universala incorporata, rotunda, pentru un post, pentru fixarea prizelor, intrerupatoarelor, 60x65 mm, IP20	buc	285,0000	8,0000	2.280,00
					0,0000	0,00
4.2.69	-	Cutie de distributie, (pentru cabluri), IP20, cu montare incorporata	buc	150,0000	25,0000	3.750,00
					0,0000	0,00
4.2.70	-	Cutie de distributie, (pentru cabluri), IP20, cu montare incorporata	buc	25,0000	25,0000	625,00
					0,0000	0,00
		TOTAL 2.3. Produse electrice				40.808,84
		2.4. Cablu				
4.2.71	08-02-41 2-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2	100 m	26,4000	541,4400	14.294,02
					438,1000	11.565,84
4.2.72	08-02-41 2-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm2	100 m	35,4000	651,4400	23.060,98
					510,9000	18.085,86
4.2.73	08-02-41 2-4	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 35 mm2	100 m	2,7500	922,5400	2.536,98
					728,0000	2.002,00

4.2.74	08-02-41 2-6	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 120 mm2.	100 m	0,8000	1.591,1400	1.272,91
					1.170,0000	936,00
4.2.75	-	Cablu 3x1,5 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	1.370,0000	20,6700	28.317,90
					0,0000	0,00
4.2.76	-	Cablu 4x1,5 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	590,0000	25,8400	15.245,60
					0,0000	0,00
4.2.77	-	Cablu 5x1,5 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	150,0000	32,0000	4.800,00
					0,0000	0,00
4.2.78	-	Cablu 3x2,5 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	3.100,0000	29,9200	92.752,00
					0,0000	0,00
4.2.79	-	Cablu 5x2,5 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	120,0000	50,8400	6.100,80
					0,0000	0,00
4.2.80	-	Cablu 1x4 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	150,0000	25,0000	3.750,00
					0,0000	0,00
4.2.81	-	Cablu 5x4 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	110,0000	72,5000	7.975,00
					0,0000	0,00
4.2.82	-	Cablu 1x6 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	70,0000	35,0000	2.450,00
					0,0000	0,00
4.2.83	-	Cablu 5x6 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	165,0000	105,8400	17.463,60
					0,0000	0,00
4.2.84	-	Cablu 5x16 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	80,0000	274,1700	21.933,60
					0,0000	0,00
4.2.85	-	Cablu 3x1,5 mm2 VVGng(A) - FRHFLTx	m	400,0000	23,3400	9.336,00
					0,0000	0,00
4.2.86	-	Cablu 4x1,5 mm2 VVGng(A) - FRHFLTx	m	60,0000	43,3400	2.600,40
					0,0000	0,00
4.2.87	-	Cablu 5x1,5 mm2 VVGng(A) - FRHFLTx	m	90,0000	34,0000	3.060,00
					0,0000	0,00
4.2.88	-	Cablu 5x2,5 mm2 VVGng(A) - FRHFLTx	m	80,0000	79,1700	6.333,60
					0,0000	0,00
		TOTAL 2.4. Cablu				263.283,39
		2.5. Materiale				
4.2.89	08-02-41 1-1	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 48 mm (Nota : otel fisie calmat se exclude)	100 m	64,1500	3.439,9300	220.671,51
					2.255,5000	144.690,33
4.2.90	-	Tub metalic flexibil cu izolatie PVC d-20mm	m	2.880,0000	13,3400	38.419,20
					0,0000	0,00
4.2.91	-	Tub metalic flexibil cu izolatie PVC d-25mm	m	3.290,0000	15,0000	49.350,00
					0,0000	0,00
4.2.92	-	Tub metalic flexibil cu izolatie PVC d-32mm	m	165,0000	17,5000	2.887,50
					0,0000	0,00

4.2.93	-	Tub metalic flexibil cu izolatie PVC d-40mm	m	80,0000	20,8400	1.667,20
					0,0000	0,00
4.2.94	08-02-39 6-6	Canal metalic pe pereti si tavane, lungime 3 m.	100 m	1,5000	3.980,2500	5.970,38
					1.911,0000	2.866,50
4.2.95	-	Jgheab metalic neperforat, (Lung)3000x(Lat)400x(h)100, otel zincat galvanic	m	150,0000	149,1700	22.375,50
					0,0000	0,00
4.2.96	-	Capac jgheab, (Lung)3000x(Lat)400x(h)100, otel zincat galvanic	m	150,0000	99,1700	14.875,50
					0,0000	0,00
4.2.97	-	Consola pentru sustinerea jgheaburilor, L=450 mm	buc	150,0000	65,0000	9.750,00
					0,0000	0,00
4.2.98	-	Scoaba pentru fixarea jgheabului pe verticala, (h)36x(Lat)50x(Lung)496	buc	20,0000	25,0000	500,00
					0,0000	0,00
4.2.99	-	Cot orizontal 90°, (h)100x(Lat)400, otel zincat galvanic	buc	4,0000	325,0000	1.300,00
					0,0000	0,00
4.2.100	-	Capac cot orizontal 90°, (h)100x(Lat)400, otel zincat galvanic	buc	4,0000	12,0000	48,00
					0,0000	0,00
4.2.101	-	Accesoriu de Imbinare T orizontala, (h)100x(Lat)400, otel zincat galvanic	buc	8,0000	85,0000	680,00
					0,0000	0,00
4.2.102	-	Capac accesoriu de Imbinare T orizontala, (h)100x(Lat)400, otel zincat galvanic	buc	8,0000	35,0000	280,00
					0,0000	0,00
4.2.103	-	Banda adeziva pentru IP44 instalata pe sina de fixarea a jgheabului metalic	m	20,0000	3,5000	70,00
					0,0000	0,00
		TOTAL 2.5. Materiale				368.844,78
		2.6. Altele				
4.2.104	-	Abtibild-uri pentru corpuri de iluminat de avarie cu inscriptia "A"	buc	20,0000	27,5000	550,00
					0,0000	0,00
4.2.105	-	Abtibild-uri pentru corpuri de iluminat de avarie cu inscriptia "Iesire"	buc	8,0000	27,5000	220,00
					0,0000	0,00
		TOTAL 2.6. Altele				770,00

Total manopera (ore)	3.320,78
Total greutate materiale (tone)	0,00

Coeficient	Valoare	TOTAL
Asigurari sociale	24,0000%	51.804,09
Total		832.047,03
Cheltuieli de transport	5,0000%	25.503,69
Total		857.550,72
Cheltuieli pentru depozitare	0,5000%	2.550,37

Total		860.101,09
Cheltuieli de regie	40,0000%	86.340,15
Total		946.441,24
Beneficiu de deviz	1,0000%	9.464,41
Total		955.905,66

Obiect: Echipament electric interior marca IEI/EEF et. II cota 6,600

Deviz: Utilaj

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total
					Incl. salariu	Incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		3.1. Echipament electric 3.1.1. TIA2				
4.3.1	-	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 18 module	buc	1,0000	200,0000	200,00
					0,0000	0,00
4.3.2	-	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc	1,0000	224,1700	224,17
					0,0000	0,00
4.3.3	-	Intrerupator automat modular, monopolar cu caracteristica "B", In=4A/Un=230V/1P/B-4A	buc	6,0000	39,1700	235,02
					0,0000	0,00
		TOTAL 3.1. Echipament electric 3.1.1. TIA2				659,19
		3.1.2. TI3				
4.3.4	-	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 24 module	buc	1,0000	200,0000	200,00
					0,0000	0,00
4.3.5	-	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc	1,0000	224,1700	224,17
					0,0000	0,00
4.3.6	-	Intrerupator automat modular, monopolar cu caracteristica "B", In=4A/Un=230V/1P/B-4A	buc	14,0000	39,1700	548,38
					0,0000	0,00
		TOTAL 3.1.2. TI3				972,55
		3.1.3. TI4				
4.3.7	-	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 24 module	buc	1,0000	200,0000	200,00
					0,0000	0,00
4.3.8	-	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc	1,0000	224,1700	224,17
					0,0000	0,00
4.3.9	-	Intrerupator automat modular, monopolar cu caracteristica "B", In=4A/Un=230V/1P/B-4A	buc	12,0000	39,1700	470,04
					0,0000	0,00
		TOTAL 3.1.3. TI4				894,21
		3.1.4. TD7				

4.3.10 -	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 36 module	buc	1,0000	541,0000	541,00
				0,0000	0,00
4.3.11 -	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc	1,0000	224,1700	224,17
				0,0000	0,00
4.3.12 -	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=30mA/Un=230V/2P/C16/30mA	buc	14,0000	218,1600	3.054,24
				0,0000	0,00
4.3.13 -	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=10mA/Un=230V/2P/C16/10mA	buc	2,0000	214,3300	428,66
				0,0000	0,00
	TOTAL 3.1.4. TD7				4.248,07
	3.1.5. TD8				
4.3.14 -	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 36 module	buc	1,0000	541,0000	541,00
				0,0000	0,00
4.3.15 -	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc	1,0000	224,1700	224,17
				0,0000	0,00
4.3.16 -	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=30mA/Un=230V/2P/C16/30mA	buc	10,0000	218,1600	2.181,60
				0,0000	0,00
4.3.17 -	Descarcator de joasa tensiune, clasa II (C), cu 4 poli	buc	1,0000	458,3400	458,34
				0,0000	0,00
	TOTAL 3.1.5. TD8				3.405,11
	3.1.6. TD9				
4.3.18 -	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 36 module	buc	1,0000	541,0000	541,00
				0,0000	0,00
4.3.19 -	Separator de sarcina modular, tripolar, In=32A, Un=400V/3P/32A	buc	1,0000	86,6700	86,67
				0,0000	0,00
4.3.20 -	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=30mA/Un=230V/2P/C16/30mA	buc	13,0000	218,1600	2.836,08
				0,0000	0,00
	TOTAL 3.1.6. TD9				3.463,75
	3.1.7. TD10				
4.3.21 -	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 54 module	buc	1,0000	1.250,0000	1.250,00
				0,0000	0,00
4.3.22 -	Separator de sarcina modular, tripolar, In=40A, Un=400V/3P/40A	buc	1,0000	86,6700	86,67
				0,0000	0,00
4.3.23 -	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=30mA/Un=230V/2P/C16/30mA	buc	12,0000	218,1600	2.617,92
				0,0000	0,00
4.3.24 -	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=10mA/Un=230V/2P/C16/10mA	buc	6,0000	214,3300	1.285,98
				0,0000	0,00
	TOTAL 3.1.7. TD10				5.240,57
	3.1.8. TD11				

4.3.25 -	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 48 module	buc	1,0000	1.250,0000	1.250,00
				0,0000	0,00
4.3.26 -	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc	1,0000	224,1700	224,17
				0,0000	0,00
4.3.27 -	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=30mA/Un=230V/2P/C16/30mA	buc	12,0000	218,1600	2.617,92
				0,0000	0,00
4.3.28 -	Descarcator de joasa tensiune, clasa II (C), cu 4 poli	buc	1,0000	458,3400	458,34
				0,0000	0,00
	TOTAL 3.1.8. TD11				4.550,43
	3.1.9. TD12				
4.3.29 -	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 36 module	buc	1,0000	541,0000	541,00
				0,0000	0,00
4.3.30 -	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc	1,0000	224,1700	224,17
				0,0000	0,00
4.3.31 -	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=30mA/Un=230V/2P/C16/30mA	buc	10,0000	218,1600	2.181,60
				0,0000	0,00
	TOTAL 3.1.9. TD12				2.946,77
	3.1.10. TF3				
4.3.32 -	Intrerupator automat modular, tripolar cu caracteristica "B", In=10A/Un=400V/3P/B10A	buc	1,0000	95,8400	95,84
				0,0000	0,00
	TOTAL 3.1.10. TF3				95,84
	3.1.11. TF2				
4.3.33 -	Intrerupator automat modular, tripolar cu caracteristica "B", In=10A/Un=400V/3P/B10A	buc	1,0000	95,8400	95,84
				0,0000	0,00
4.3.34 -	Intrerupator automat modular, monopolar, cu caracteristica "C", In=20A, Un=400V/3P/C20A	buc	2,0000	86,6700	173,34
				0,0000	0,00
4.3.35 -	Intrerupator automat modular, monopolar, cu caracteristica "C", In=40A, Un=400V/3P/C40A	buc	1,0000	99,1700	99,17
				0,0000	0,00
	TOTAL 3.1.11. TF2				368,35
	3.1.12. TF1				
4.3.36 -	Intrerupator automat modular, tripolar cu caracteristica "B", In=10A/Un=400V/3P/B10A	buc	1,0000	95,8400	95,84
				0,0000	0,00
4.3.37 -	Intrerupator automat modular, monopolar, cu caracteristica "C", In=20A, Un=400V/3P/C20A	buc	2,0000	86,6700	173,34
				0,0000	0,00
4.3.38 -	Intrerupator automat modular, monopolar, cu caracteristica "C", In=25A, Un=400V/3P/C25A	buc	1,0000	365,0000	365,00
				0,0000	0,00
	TOTAL 3.1.12. TF1				634,18

Total manopera (ore)	0,00
Total greutate materiale (tone)	0,00

Coeficient	Valoare	TOTAL
Cheltuieli pentru depozitare	0,5000%	137,40
Total		27.616,42

Obiect: Rețele interioare de apeduct și canalizare etajul I cota +3,300

Deviz: Lucrări de construcție

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total
					Incl. salariu	Incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie 1.1. Apeduct si canalizare				
5.1.1	RpSC06A	Demontarea unui vas de closet din faianta, complet echipat	buc	4,0000	71,5000	286,00
					71,5000	286,00
5.1.2	RpSC05A	Demontarea unui lavoar de faianta, inclusiv accesoriile	buc	27,0000	61,7500	1.667,25
					61,7500	1.667,25
5.1.3	RpSB01C	Demontarea tuburilor si pieselor de legatura fasonate din fonta, pentru canalizare, cu diametrul de 100 mm	m	16,0000	51,3500	821,60
					51,3500	821,60
5.1.4	RpSB01A	Demontarea tuburilor si pieselor de legatura fasonate din fonta, pentru canalizare, cu diametrul de 50 mm	m	12,0000	41,6000	499,20
					41,6000	499,20
5.1.5	RpIC19A	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 3/8" - 3/4"	m	32,0000	149,3850	4.780,32
					19,5000	624,00
5.1.6	RpCU05G1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 - 50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc	4,0000	37,7000	150,80
					37,7000	150,80
5.1.7	SC07A	Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, asezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat la inaltime sau semiinaltime, avind sifonul interior tip S	buc	4,0000	2.754,2743	11.017,10
					305,5000	1.222,00
5.1.8	SC04A	Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a.	buc	27,0000	1.097,9200	29.643,84
					120,2500	3.246,75

5.1.9	SD04A	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2"	buc	27,0000	617,2500	16.665,75
					107,2500	2.895,75
5.1.10	SD01A	Robinet de serviciu, simplu sau dublu cu racord, indiferent de modul de inchidere, avind diametrul de 3/8" - 1/2"	buc	46,0000	58,7000	2.700,20
					8,4500	388,70
5.1.11	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm	m	25,0000	99,3363	2.483,41
					20,8000	520,00
5.1.12	SB08C	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm	m	32,0000	94,2430	3.015,78
					16,2500	520,00
5.1.13	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm	buc	16,0000	73,1172	1.169,88
					18,2000	291,20
5.1.14	SB09C	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm	buc	46,0000	31,5075	1.449,35
					14,3000	657,80
5.1.15	SA16A	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20 mm	m	60,0000	51,3861	3.083,16
					21,4500	1.287,00
5.1.16	IC41A	Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin impuscare, teava avind 20mm	buc	120,0000	18,3000	2.196,00
					6,5000	780,00
5.1.17	IC41C	Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin impuscare, teava avind 110mm	buc	10,0000	60,9000	609,00
					9,1000	91,00
5.1.18	IC41B	Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin impuscare, teava avind 50mm	buc	40,0000	39,6000	1.584,00
					7,8000	312,00
5.1.19	IE03A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m	60,0000	8,4500	507,00
					5,8500	351,00

5.1.20	IE04A	Efectuarea probei de dilatare- contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m	60,0000	5,2000	312,00
					5,2000	312,00
5.1.21	CL20A	Grile de ventilatie din PVC 150*150mm	buc	26,0000	89,2600	2.320,76
					32,5000	845,00
		TOTAL 1. Lucrari de constructie 1.1. Apeduct si canalizare				86.962,39

Total manopera (ore)	273,37
Total greutate materiale (tone)	0,00

Coeficient	Valoare	TOTAL
Asigurari sociale	24,0000%	4.264,57
Total		91.226,96
Cheltuieli de transport	5,0000%	3.449,57
Total		94.676,53
Cheltuieli pentru depozitare	0,5000%	344,96
Total		95.021,49
Cheltuieli de regie	4,0000%	3.800,86
Total		98.822,35
Beneficiu de deviz	1,0000%	988,22
Total		99.810,57

Obiect: Rețele interioare de apeduct si canalizare etajul I cota +3,300

Deviz: Lucrari de montare

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total
					Incl. salariu	Incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
5.2.1	SE59A1	Uscator de mini sau distribuitor automat de sapun lichid, montat pe perete din beton.	buc	3,0000	32,3100	96,93
					29,2500	87,75
5.2.2	IA17A	Boiler vertical montat pe pardoseala, boilerul avind capacitatea de pina la 300 l, inclusiv	buc	3,0000	525,7500	1.577,25
					149,5000	448,50

Total manopera (ore)	8,25
Total greutate materiale (tone)	0,00

Coeficient	Valoare	TOTAL
Asigurari sociale	24,0000%	128,70
Total		1.802,88
Cheltuieli de transport	5,0000%	55,62

Total		1.858,50
Cheltuieli pentru depozitare	0,5000%	5,56
Total		1.864,06
Cheltuieli de regie	40,0000%	214,50
Total		2.078,56
Beneficiu de deviz	1,0000%	20,79
Total		2.099,35

Obiect: Retele interioare de apeduct si canalizare etajul I cota +3,300

Deviz: Utilaj

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total
					Incl. salariu	Incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
5.3.1 -		Uscator de maini PA1001 1800W	buc	3,0000	1.995,0000	5.985,00
					0,0000	0,00
5.3.2 -		Boiler electric V-50l	buc	3,0000	3.125,0000	9.375,00
					0,0000	0,00

Total manopera (ore)	0,00
----------------------	------

Total greutate materiale (tone)	0,00
---------------------------------	------

Coeficient	Valoare	TOTAL
Cheltuieli pentru depozitare	0,5000%	76,80
Total		15.437

Obiect: Retele interioare de apeduct si canalizare etajul II cota +6,600

Deviz: Lucrari de constructie

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total
					Incl. salariu	Incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
1.1. Apeduct si canalizare						
6.1.1	RpSC06A	Demontarea unui vas de closet din faianta, complet echipat.	buc	5,0000	71,5000	357,50
					71,5000	357,50
6.1.2	RpSC05A	Demontarea unui lavoar de faianta, inclusiv accesoriile.	buc	27,0000	61,7500	1.667,25
					61,7500	1.667,25
6.1.3	RpSB01C	Demontarea tuburilor si pieselor de legatura fasonate din fonta, pentru canalizare, cu diametrul de 100 mm.	m	17,0000	51,3500	872,95
					51,3500	872,95
6.1.4	RpSB01A	Demontarea tuburilor si pieselor de legatura fasonate din fonta, pentru canalizare, cu diametrul de 50 mm.	m	14,0000	41,6000	582,40
					41,6000	582,40

6.1.5	RpIC19A	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 3/8" - 3/4".	m	36,0000	149,3850	5.377,86
					19,5000	702,00
6.1.6	RpCU05G1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat.	buc	4,0000	37,7000	150,80
					37,7000	150,80
6.1.7	SC07A	Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, asezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat la inaltime sau semiinaltime, avind sifonul interior tip S.	buc	5,0000	2.707,0243	13.535,12
					305,5000	1.527,50
6.1.8	SC04A	Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a.	buc	27,0000	1.097,9200	29.643,84
					120,2500	3.246,75
6.1.9	SD04A	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2".	buc	27,0000	617,2500	16.665,75
					107,2500	2.895,75
6.1.10	SD01A	Robinet de serviciu, simplu sau dublu cu racord, indiferent de modul de inchidere, avind diametrul de 3/8" - 1/2".	buc	48,0000	58,7000	2.817,60
					8,4500	405,60
6.1.11	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm.	m	28,0000	99,3362	2.781,41
					20,8000	582,40
6.1.12	SB08C	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm.	m	32,0000	94,2430	3.015,78
					16,2500	520,00
6.1.13	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm.	buc	18,0000	73,1172	1.316,11
					18,2000	327,60
6.1.14	SB09C	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm.	buc	46,0000	31,5075	1.449,35
					14,3000	657,80

6.1.15	SA16A	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20 mm.	m	68,0000	51,3861	3.494,25
					21,4500	1.458,60
6.1.16	IC41A	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin impuscare, teava avind 20mm	buc	130,0000	18,3000	2.379,00
					6,5000	845,00
6.1.17	IC41C	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin impuscare, teava avind 110mm	buc	12,0000	60,9000	730,80
					9,1000	109,20
6.1.18	IC41B	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin impuscare, teava avind 50mm	buc	40,0000	39,6000	1.584,00
					7,8000	312,00
6.1.19	IE03A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1".	m	68,0000	8,4500	574,60
					5,8500	397,80
6.1.20	IE04A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1".	m	68,0000	5,2000	353,60
					5,2000	353,60
6.1.21	CL20A	Grile de ventilatie din PVC 150*150mm	buc	26,0000	89,2600	2.320,76
					32,5000	845,00
TOTAL 1.1. Apeduct si canalizare						91.670,73

Total manopera (ore)	289,50
Total greutate materiale (tone)	0,00

Coeficient	Valoare	TOTAL
Asigurari sociale	24,0000%	4.516,20
Total		96.186,93
Cheltuieli de transport	5,0000%	3.631,22
Total		99.818,15
Cheltuieli pentru depozitare	0,5000%	363,12
Total		100.181,27
Cheltuieli de regie	4,0000%	4.007,25
Total		104.188,52
Beneficiu de deviz	1,0000%	1.041,89
Total		105.230,40

Obiect: Rețele interioare de apeduct si canalizare etajul II cota +6,600

Deviz: Lucrari de montare

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total
					Incl. salariu	Incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
6.2.1	SE59A1	Uscator de mini sau distribuitor automat de sapun lichid, montat pe perete din beton.	buc	3,0000	32,3100	96,93
					29,2500	87,75
6.2.2	IA17A	Boiler vertical montat pe pardoseala, boilerul avind capacitatea de pina la 300 l, inclusiv .	buc	3,0000	525,7500	1.577,25
					149,5000	448,50

Total manopera (ore)	8,25
----------------------	------

Total greutate materiale (tone)	0,00
---------------------------------	------

Coeficient	Valoare	TOTAL
Asigurari sociale	24,0000%	128,70
Total		1.802,88
Cheltuieli de transport	5,0000%	55,62
Total		1.858,50
Cheltuieli pentru depozitare	0,5000%	5,56
Total		1.864,06
Cheltuieli de regie	40,0000%	214,50
Total		2.078,56
Beneficiu de deviz	1,0000%	20,79
Total		2.099,35

Obiect: Retele interioare de apeduct si canalizare etajul II cota +6,600

Deviz: Utilaj

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total
					Incl. salariu	Incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
6.3.1 -		Uscator de maini PA1001 1800W	buc	3,0000	1.995,0000	5.985,00
					0,0000	0,00
6.3.2 -		Boiler electric V-50l	buc	3,0000	3.125,0000	9.375,00
					0,0000	0,00

Total manopera (ore)	0,00
----------------------	------

Total greutate materiale (tone)	0,00
---------------------------------	------

Coeficient	Valoare	TOTAL
Cheltuieli pentru depozitare	0,5000%	76,80
Total		15.437

Obiect: Semnalizare de incendiu si telecomunicatii, et. I, cota 3,300

Deviz: Lucrari de constructie

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total
					Incl. salariu	Incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
7.1.1	RpCU05G1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat.	buc	42,0000	37,7000	1.583,40
					37,7000	1.583,40
7.1.2	RpCU07A	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ipsos, dupa instalatii sau consolidari.	buc	42,0000	15,9182	668,56
					9,7500	409,50

Total manopera (ore) 30,66

Total greutate materiale (tone) 0,00

Coeficient	Valoare	TOTAL
Asigurari sociale	24,0000%	478,30
Total		2.730,26
Cheltuieli de transport	5,0000%	3,40
Total		2.733,65
Cheltuieli pentru depozitare	0,5000%	0,34
Total		2.733,99
Cheltuieli de regie	4,0000%	109,36
Total		2.843,35
Beneficiu de deviz	1,0000%	28,43
Total		2.871,79

Obiect: Semnalizare de incendiu si telecomunicatii, et. I, cota 3,300

Deviz: Lucrari de montare

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total
					Incl. salariu	Incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		2.1. Semnalizare de incendiu				
7.2.1	10-08-00 1-01	Aparate receptoare: Dispozitive "IC" de receptie si control, de demarare. Concentrator: bloc de baza pentru 10 raze (Контрольная панель)	buc	1,0000	1.580,2800	1.580,28
					1.560,0000	1.560,00

7.2.2	10-04-00 1-02	Emitator telegrafic-telefonice pe unde scurte neautomatizat, capacitate, kW: 1(Передатчик ATS -100) (Nota : Masa utilajului se exclude)	set	1,0000	8.605,8100	8.605,81
					2.125,5000	2.125,50
7.2.3	10-01-03 9-06	Piese diverse: Releu, cheie, buton si alt, cu pregatire loc de montare (Аккумулятор) montare	buc	2,0000	130,0000	260,00
					130,0000	260,00
7.2.4	10-04-06 6-05	Aparataj de perete: Sirena	buc	3,0000	70,1900	210,57
					65,0000	195,00
7.2.5	10-08-00 2-02	Avertizoare "ПС" automate: de fum, fotoelectric, de radioizotop, de lumina in executare normala (датчик дымовой)	buc	75,0000	138,6710	10.400,33
					130,0000	9.750,00
7.2.6	10-04-06 6-05	Aparataj de perete: Sirena	buc	1,0000	70,1900	70,19
					65,0000	65,00
7.2.7	10-08-00 2-02	Avertizoare "ПС" automate: de fum, fotoelectric, de radioizotop, de lumina in executare normala (пожарный ручной)	buc	3,0000	138,6710	416,01
					130,0000	390,00
7.2.8	Pret	Крепежный материал compl.	buc	1,0000	35,0000	35,00
					0,0000	0,00
7.2.9	08-02-41 2-1	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm ²	100 m	7,3000	452,9900	3.306,83
					364,6500	2.661,95
7.2.10	Pret	Cablu КПСнг.(А)FRLSLTx 2x0,8	m	650,0000	9,8000	6.370,00
					0,0000	0,00
7.2.11	Pret	Cablu ВВГнг-FRLSLTx 3x1,5мм ²	m	80,0000	16,2500	1.300,00
					0,0000	0,00
7.2.12	08-02-39 0-1	Canale din masa plastica cu latime: pina la 40 mm.	100 m	1,8000	1.345,4500	2.421,81
					1.058,8500	1.905,93
7.2.13	Pret	Canal din PVC 10x22 (MCS1)	m	180,0000	5,0000	900,00
					0,0000	0,00
7.2.14	08-02-41 0-1	Teava din polietilena, pe suportul pardoselii, diametru pina la 25 mm	100 m	6,5000	1.530,1200	9.945,78
					1.085,5000	7.055,75
7.2.15	Pret	Teava din PVC gofrat d=20mm cu zond	m	650,0000	4,7100	3.061,50
					0,0000	0,00
7.2.16	08-02-41 1-1	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 48 mm	100 m	0,2000	4.315,4300	863,09
					2.255,5000	451,10
7.2.17	Pret	1Металлорукав РЗЦ-Х-Ш-22УЗ	m	20,0000	6,5000	130,00
					0,0000	0,00
7.2.18	11-03-00 1-01	Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5 (Резистор)	buc	8,0000	35,0250	280,20
					33,8000	270,40

7.2.19	08-03-59 3-10	Indicatori de iluminat de perete	100 buc	0,0200	8.546,1000	170,92
					6.383,0000	127,66
7.2.20	Pretul	1 Информационное табло "IESIRE"	buc	2,0000	176,6700	353,34
					0,0000	0,00
7.2.21	10-08-00 2-01	Avertizoare "ПС" automate: termic de electrocontact, de contact magnetic in executare normala (датчик тепловой)	buc	2,0000	68,6810	137,36
					65,0000	130,00
7.2.22	10-06-03 7-05	Dulapuri, cutii si doze pentru instalatii prin tevi: Dulap de perete, marime, mm, pina la: 640x840	buc	1,0000	339,9500	339,95
					133,9000	133,90
		TOTAL 2.1. Semnalizare de incendiu				51.158,96
		2.2. Reteaua de telecomunicatii				
7.2.23	10-04-06 6-02	Aparataj de perete: Bloc de comutatie a cablurilor de televiziune de camera, cantitate conectoare: 6	buc	1,0000	2.659,5000	2.659,50
					2.015,0000	2.015,00
7.2.24	10-01-00 3-03	Utilaj centrala "Pentaconta": Rama stativului, masa, kg: pina la 50 (Patch panel)	10 buc	0,1000	2.611,1500	261,12
					2.483,0000	248,30
7.2.25	10-01-01 4-01	Router	buc	1,0000	845,7690	845,77
					510,2500	510,25
7.2.26	10-02-01 6-02	Dispozitive pentru convorbiri (comutatoare de telecomunicatii de dispecer si directoriale): Comutator telecomunicatiei de dispecer sau directoriale cu dispozitiv de amplificare si stativ, capacitate, numere, pina la: 10 (Comutator)	buc	3,0000	299,1920	897,58
					219,7000	659,10
7.2.27	10-01-00 3-03	Utilaj centrala "Pentaconta": Rama stativului, masa, kg: pina la 50 (Patch panel)	10 buc	0,3000	2.611,1500	783,35
					2.483,0000	744,90
7.2.28	-	Filtre de retea din 8 prize 19" Eurostandart, 1U	buc	10,0000	410,0000	4.100,00
					0,0000	0,00
7.2.29	10-02-01 6-06	Dispozitive de alimentare	buc	1,0000	782,1300	782,13
					656,5000	656,50
7.2.30	10-04-06 4-02	Aparataj de masa: Modulator de ventilatie	buc	1,0000	233,5000	233,50
					130,0000	130,00
7.2.31	10-04-06 6-04	Aparataj de perete: Doze de cablu de conectare sau de ramificare	buc	1,0000	275,0150	275,01
					260,0000	260,00
7.2.32	-	Organaizer cabluri, 1U	buc	1,0000	115,0000	115,00
					0,0000	0,00
7.2.33	10-04-06 6-07	Aparataj de perete: Priza	buc	29,0000	66,1730	1.919,02
					65,0000	1.885,00

7.2.34	-	Priza RJ-45 dubla	buc	29,0000	35,0000	1.015,00
					0,0000	0,00
7.2.35	-	Conector RJ-45 UTP cat. 6e	buc	29,0000	3,3400	96,86
					0,0000	0,00
7.2.36	08-02-41 2-1	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	8,5000	452,9900	3.850,41
					364,6500	3.099,53
7.2.37	Pret	Cablu de cupru UTP cat. 5E	m	850,0000	7,7500	6.587,50
					0,0000	0,00
7.2.38	10-04-06 6-07	Aparataj de perete: Patch-cord	buc	29,0000	66,1730	1.919,02
					65,0000	1.885,00
7.2.39	-	Cablu de legatura (de cupru) UTP cat. 5e, 0,5m (Patch-cord)	buc	19,0000	18,3400	348,46
					0,0000	0,00
7.2.40	-	Cablu de legatura (de cupru) UTP cat. 5e, 1,5m (Patch-cord)	buc	10,0000	31,6700	316,70
					0,0000	0,00
7.2.41	10-07-05 8-01	Racordul cablului de telecomunicatii in cladiri tehnice-de serviciu, cablu, capacitate: 4x4	buc	1,0000	2.531,3850	2.531,39
					1.540,5000	1.540,50
7.2.42	08-02-39 0-1	Canale din masa plastica cu latime: pina la 40 mm.	100 m	2,3000	1.345,4500	3.094,53
					1.058,8500	2.435,35
7.2.43	Pret	Canal-cablu 15x10mm	m	150,0000	4,1700	625,50
					0,0000	0,00
7.2.44	Pret	Canal-cablu 25x16mm	m	80,0000	6,6700	533,60
					0,0000	0,00
7.2.45	10-04-06 6-07	Aparataj de perete: Priza	buc	8,0000	66,1730	529,38
					65,0000	520,00
7.2.46	-	Priza telefonica+doza RJ-45	buc	5,0000	35,0000	175,00
					0,0000	0,00
7.2.47	-	Priza televizor+doza RJ-45	buc	3,0000	35,0000	105,00
					0,0000	0,00
7.2.48	08-02-40 9-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	8,5000	2.336,9900	19.864,42
					1.547,0000	13.149,50
7.2.49	Pret	Teava gofrata d.16mm	m	850,0000	4,7100	4.003,50
					0,0000	0,00
		TOTAL 2.2. Reteaua de telecomunicatii				58.468,24

Total manopera (ore)	874,17
Total greutate materiale (tone)	0,00

Coeficient	Valoare	TOTAL
Asigurari sociale	24,0000%	13.637,07

Total		123.264,3
Cheltuieli de transport	5,0000%	2.320,64
Total		125.584,9
Cheltuieli pentru depozitare	0,5000%	232,06
Total		125.817,0
Cheltuieli de regie	40,0000%	22.728,45
Total		148.545,4
Beneficiu de deviz	1,0000%	1.485,45
Total		150.030,9

Obiect: Semnalizare de incendiu si telecomunicatii, et. I, cota 3,300

Deviz: Utilaj

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total
					Incl. salariu	Incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		3.1. Semnalizare de incendiu				
7.3.1		1Контрольная панель EN54, FP 9000/24	buc	1,0000	2.979,0000	2.979,00
					0,0000	0,00
7.3.2	-	1Передатчик ATS-100	buc	1,0000	1.516,6700	1.516,67
					0,0000	0,00
7.3.3	-	1Аккумулятор 12В, 17А/ч	buc	2,0000	271,0000	542,00
					0,0000	0,00
7.3.4	-	1Сирена EN54-3 S9000	buc	3,0000	150,0000	450,00
					0,0000	0,00
7.3.5	-	1Датчик дымовой EN 54 D 9000SR +база	buc	75,0000	138,3100	10.373,25
					0,0000	0,00
7.3.6	-	1Сирена EN54 SB112F	buc	1,0000	150,0000	150,00
					0,0000	0,00
7.3.7	-	1Извещатель пожарный ручной EN 54 D9000MCP	buc	3,0000	154,0000	462,00
					0,0000	0,00
7.3.8	-	1Резистор	buc	8,0000	25,0000	200,00
					0,0000	0,00
7.3.9	-	1Датчик тепловой EN 54 +база	buc	2,0000	145,8400	291,68
					0,0000	0,00
7.3.10	-	1Бокс металлический 650*545*230 с замком	buc	1,0000	1.246,6700	1.246,67
					0,0000	0,00
		TOTAL 3.1. Semnalizare de incendiu				18.211,27
		3.2. Reteaua de telecomunicatii				
7.3.11	Articol	Dulap pentru comunicatii 19" inaltimea 12U	buc	1,0000	1.300,0000	1.300,00
					0,0000	0,00
7.3.12	Articol	19" Optical patch panel	buc	1,0000	538,3400	538,34
					0,0000	0,00

7.3.13	Articol	Router 1U rackmount, 5x Gigabit Ethernet, 2xSFP	buc	1,0000	0,0000	0,00
					0,0000	0,00
7.3.14	Articol	Comutator Switch 24 porturi 1Gigabit, 2xSFP	buc	3,0000	1.900,0000	5.700,00
					0,0000	0,00
7.3.15	Articol	24 porturi, Patch Panel Cat.5e, 1U	buc	3,0000	462,5000	1.387,50
					0,0000	0,00
7.3.16	Articol	Dispozitiv de alimentare garantata, SMART UPS, 1000W	buc	1,0000	18.250,0000	18.250,00
					0,0000	0,00
7.3.17	Articol	Modul de ventilatie cu termostat, 1U	buc	1,0000	0,0000	0,00
					0,0000	0,00
TOTAL 3.2. Reteaua de telecomunicatii						27.175,84

Total manopera (ore)	0,00
Total greutate materiale (tone)	0,00

Coeficient	Valoare	TOTAL
Cheltuieli pentru depozitare	0,5000%	226,94
Total		45.614,05

Obiect: Semnalizare de incendiu si telecomunicatii et. II (Cota 6.600)

Deviz: Lucrari de constructie						
Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
8.1.1	RpCU05G1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat.	buc	42,0000	37,7000	1.583,40
					37,7000	1.583,40
8.1.2	RpCU07A	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ipsos, dupa instalatii sau consolidari.	buc	42,0000	15,9182	668,56
					9,7500	409,50

Total manopera (ore)	30,66
Total greutate materiale (tone)	0,00

Coeficient	Valoare	TOTAL
Asigurari sociale	24,0000%	478,30
Total		2.730,26
Cheltuieli de transport	5,0000%	3,40
Total		2.733,65
Cheltuieli pentru depozitare	0,5000%	0,34
Total		2.733,99
Cheltuieli de regie	4,0000%	109,36
Total		2.843,35

Beneficiu de deviz	1,0000%	28,43
Total		2.871,79

Obiect: Semnalizare de incendiu si telecomunicatii et. II (Cota 6.600)

Deviz: Lucrari de montare

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total
					Incl. salariu	Incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		2.1. Semnalizare de incendiu				
8.2.1	10-04-06 6-05	Aparataj de perete: Сирена	buc	3,0000	70,1900	210,57
					65,0000	195,00
8.2.2	10-08-00 2-02	Avertizoare "ПС" automate: de fum, fotoelectric, de radioizotop, de lumina in executare normala (датчик дымовой)	buc	75,0000	138,6710	10.400,33
					130,0000	9.750,00
8.2.3	10-08-00 2-02	Avertizoare "ПС" automate: de fum, fotoelectric, de radioizotop, de lumina in executare normala (пожарный ручной)	buc	3,0000	138,6710	416,01
					130,0000	390,00
8.2.4	-	1Крепежный материал compl.	buc	1,0000	35,0000	35,00
					0,0000	0,00
8.2.5	08-02-41 2-1	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	7,5500	452,9900	3.420,07
					364,6500	2.753,11
8.2.6	Pret	Cablu КПСнг.(A)FRLSLTx 2x0,8	m	670,0000	9,8000	6.566,00
					0,0000	0,00
8.2.7	Pret	Cablu ВВГнг-FRLSLTx 3x1,5мм2	m	85,0000	16,2500	1.381,25
					0,0000	0,00
8.2.8	08-02-39 0-1	Canale din masa plastica cu latime: pina la 40 mm. Normele cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect.	100 m	1,5000	1.345,4500	2.018,17
					1.058,8500	1.588,27
8.2.9	Pret	Canal din PVC 10x22 (MCS1)	m	150,0000	5,0000	750,00
					0,0000	0,00
8.2.10	08-02-41 0-1	Teava din polietilena, pe suportul pardoselii, diametru pina la 25 mm.	100 m	6,5000	1.530,1200	9.945,78
					1.085,5000	7.055,75
8.2.11	Pret	Teava din PVC gofrat d=20mm cu zond	m	650,0000	4,7100	3.061,50
					0,0000	0,00
8.2.12	11-03-00 1-01	Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5 (Резистор)	buc	8,0000	35,0250	280,20
					33,8000	270,40

8.2.13	08-03-59 3-10	Indicatori de iluminat de perete (Световые настенные указатели).	100 buc	0,0200	8.546,1000	170,92
					6.383,0000	127,66
8.2.14	Pretul firmei	1 Информационное табло IESIRE	buc	2,0000	176,6700	353,34
					0,0000	0,00
8.2.15	10-08-00 2-01	Avertizoare "ПС" automate: termic de electrocontact, de contact magnetic in executare normala (датчик тепловой)	buc	2,0000	68,6810	137,36
					65,0000	130,00
		TOTAL 2.1. Semnalizare de incendiu				39.146,51
		2.2. Reteaua de telecomunicatii				
8.2.16	10-04-06 6-07	Aparataj de perete: Priza	buc	36,0000	66,1730	2.382,23
					65,0000	2.340,00
8.2.17	-	Priza RJ-45 dubla	buc	36,0000	35,0000	1.260,00
					0,0000	0,00
8.2.18	-	Conector RJ-45 UTP cat. 6e	buc	36,0000	3,3400	120,24
					0,0000	0,00
8.2.19	08-02-41 2-1	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	10,5000	452,9900	4.756,40
					364,6500	3.828,83
8.2.20	Pret	Cablu de cupru UTP cat. 5E	m	1.050,0000	7,7500	8.137,50
					0,0000	0,00
8.2.21	10-04-06 6-07	Aparataj de perete: Patch-cord	buc	36,0000	66,1730	2.382,23
					65,0000	2.340,00
8.2.22	Pret	Cablu de legatura (de cupru) UTP cat. 5e, 0,5m (Patch-cord)	buc	16,0000	18,3400	293,44
					0,0000	0,00
8.2.23	Pret	Cablu de legatura (de cupru) UTP cat. 5e, 1,5m (Patch-cord)	buc	20,0000	31,6700	633,40
					0,0000	0,00
8.2.24	10-07-05 8-01	Racordul cablului de telecomunicatii in cladiri tehnice-de serviciu, cablu, capacitate: 4x4	buc	1,0000	2.531,3850	2.531,39
					1.540,5000	1.540,50
8.2.25	10-07-05 8-01	Racordul cablului de telecomunicatii in cladiri tehnice-de serviciu, cablu, capacitate: 4x4	buc	2,3000	2.531,3850	5.822,19
					1.540,5000	3.543,15
8.2.26	Pret	Canal-cablu 15x10mm	m	150,0000	4,1700	625,50
					0,0000	0,00
8.2.27	Pret	Canal-cablu 25x16mm	m	80,0000	6,6700	533,60
					0,0000	0,00
8.2.28	10-04-06 6-07	Aparataj de perete: Priza	buc	7,0000	66,1730	463,21
					65,0000	455,00

8.2.29	-	Priza telefonica+doza RJ-45	buc	5,0000	35,0000	175,00
					0,0000	0,00
8.2.30	-	Priza televizor+doza RJ-45	buc	2,0000	35,0000	70,00
					0,0000	0,00
8.2.31	08-02-40 9-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm.	100 m	10,5000	2.336,9900	24.538,40
					1.547,0000	16.243,50
8.2.32	Pret	Teava gofrata d.16mm	m	1.050,0000	4,7100	4.945,50
					0,0000	0,00
		TOTAL 2.2. Reteaua de telecomunicatii				59.670,21

Total manopera (ore)	808,48
Total greutate materiale (tone)	0,00

Coeficient	Valoare	TOTAL
Asigurari sociale	24,0000%	12.612,28
Total		111.429,00
Cheltuieli de transport	5,0000%	1.989,01
Total		113.418,01
Cheltuieli pentru depozitare	0,5000%	198,90
Total		113.616,91
Cheltuieli de regie	40,0000%	21.020,47
Total		134.637,37
Beneficiu de deviz	1,0000%	1.346,37
Total		135.983,75

Obiect: Semnalizare de incendiu si telecomunicatii et. II (Cota 6.600)

Deviz: Utilaj

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total
					Incl. salariu	Incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		3.1. Semnalizare de incendiu				
8.3.1		1Сирена EN54-3 S9000	buc	3,0000	150,0000	450,00
					0,0000	0,00
8.3.2		1Датчик дымовой EN 54 D 9000SR +база	buc	75,0000	138,3100	10.373,25
					0,0000	0,00
8.3.3		1Извещатель пожарный ручной EN 54 D9000MCP	buc	3,0000	154,0000	462,00
					0,0000	0,00
8.3.4		1Резистор	buc	8,0000	25,0000	200,00
					0,0000	0,00

8.3.5	1Датчик тепловой EN 54 +база	buc	2,0000	145,8400	291,68
				0,0000	0,00
	TOTAL 3.1. Semnalizare de incendiu				11.776,93

Total manopera (ore)	0,00
Total greutate materiale (tone)	0,00

Coeficient	Valoare	TOTAL
Cheltuieli pentru depozitare	0,5000%	58,88
Total		11.835,81

Total General (fără TVA)	7.471.088,26
Inclusiv salariul	2.353.754,24

Cursul de referință: 20,14 LEI / Euro, din data de 2026-05-21

Întocmit:

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat:

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Raport generat cu programul Deviz 360, creat de Softmagazin; www.devize.md; Telefon: 06-083-00-65;

Obiectivul: Reparatia capitala a incaperilor et.I si et. II Centrului de Sanatate Anenii Noi or. Anenii Noi

Deviz local de resurse Nr. 5

Întocmit în prețuri curente 05.21.2026

Valoarea de deviz 7.471.088,26 (LEI)

Obiect: Lucrari de reparatii etajul I cota +3,300						
Deviz: Lucrari de reparatii						
Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
Manopera						
1	7422010060100	Timplar	h-om	1.273,3675	65,0000	82.768,89
2	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	534,6245	65,0000	34.750,59
3	7132040012700	Parchetar	h-om	143,7820	65,0000	9.345,83
4	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1.714,7328	65,0000	111.457,63
5	7132010010900	Faiantar	h-om	338,9230	65,0000	22.029,99
6	7122050013400	Zidar	h-om	3.505,4202	65,0000	227.852,31
7	7132030012600	Mozaicar	h-om	1.213,8410	65,0000	78.899,67
8	7124010010700	Dulgher	h-om	8,3160	65,0000	540,54
9	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	40,3920	65,0000	2.625,48
10	7141020013301	Zugrav vopsitor cat. 3	h-om	29,3580	65,0000	1.908,27
11	7123020011140	Fierar beton	h-om	26,1653	65,0000	1.700,74
12	7129200011200	Finisor MP	h-om	862,8212	65,0000	56.083,38
13	9310060019930	Muncitor	h-om	152,2270	65,0000	9.894,75
14	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	1.277,5754	65,0000	83.042,40
15	7122050013442	Tencuitor	h-om	1.979,0250	65,0000	128.636,63
16	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	795,2220	65,0000	51.689,43
17	20000883	Muncitor	h-om	245,5764	65,0000	15.962,46
18	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	3,0600	65,0000	198,90
19	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	5,4600	65,0000	354,90
Total manopera					869.038,25	
Materiale						
1	2320166200729	Parchetin	l	12,4350	250,0000	3.108,75
2	4100126202818	Apă	m3	23,5976	15,0000	353,96
3	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	110,1817	15,0000	1.652,73
4	2010102904169	Dulapuri de rasini cls B, Gr=28-58mm, L=3-3,5m, l=16-30 cm, lung. Tiv	m3	0,0891	6.920,0000	616,57

5	2811237329800	Materiale de prindere (cuie, buloane, piulite, saibe, sirma, etc.)	kg	0,7425	30,0000	22,27
6	2430226101010	Grund cu cuarț "Betoncontact"	kg	87,0255	34,5670	3.008,21
7	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	283,3940	5,0000	1.416,97
8	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	30.002,0610	2,6000	78.005,36
9	1421102200513	Nisip sortat nespălat de rîu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	90,0480	430,0000	38.720,64
10	2873122004100	Plase sudate	kg	1.057,0761	18,0000	19.027,37
11	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	5,2331	17,0000	88,96
12	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	10,4661	21,0000	219,79
13	2010237318750	Distantieri	buc	313,9830	0,1600	50,24
14	2661112800700	Placi sau piscoturi de gresie	m2	237,0030	280,0000	66.360,84
15	26641021020101	Adeziv pentru placarea placilor de gresie	kg	1.114,9650	3,7000	4.125,37
16	24302261000001	Fuga	kg	101,3802	33,3300	3.379,00
17	2010237318700	Distantieri de rost	buc	7.744,0000	0,0200	154,88
18	2653102100000	Fixator pentru consolidare si izolare strat suport	kg	247,7700	12,0000	2.973,24
19	2430226101025	Grund (Uni - Grund)	kg	59,7300	69,6300	4.159,00
20	2462106100006	Clei "Uzin KE 418"	kg	139,3700	25,0000	3.484,25
21	2462106110432	Autonivelant simplu, din ciment, pentru pardoseli grosimea 3 mm	kg	2.090,5500	5,8000	12.125,19
22	2710503808004	Fir de sudare	m	406,1640	10,0000	4.061,64
23	2462106100007	Clei neopren pentru plinte	m	59,7300	12,0000	716,76
24	2521106718386	Profil p.v.c., pervaz pardoseala	m	438,0200	55,0000	24.091,10
25	2523116716346	Covor P.V.C. special "Cenit - Armstrong"	m2	418,1100	320,0000	133.795,20
26	2222222222992	Materiale marunte (cirpe)	%	0,5000	0,0000	912,21
27	2661112800700	Placi sau piscoturi de gresie 600*600mm	m2	46,5560	280,0000	13.035,68

28	2874116312500	Elemente liniare din gresie ceramica, gresie portelanata sau faianta (H-80mm)	m	186,8640	90,0000	16.817,76
29	2462106110400	Adeziv pentru placaje din gresie ceramica	kg	64,1200	3,7000	237,24
30	2430226101466	Chit mastic SR 1270 ntr 5005-78	kg	18,3200	13,0000	238,16
31	2222222222992	Material marunt (cirpe, apa etc.)	%	5,0000	0,0000	865,76
32	2874136313300	Diblu din metal	buc	2.129,2000	0,6600	1.405,27
33	2732103646151	Panouri "Armstrong" cu sistem grila (aparenta sau ascunsa) pentru suspendarea panourilor prefabricate	m2	558,9150	350,0000	195.620,25
34	2662102701000	Placi ghips-carton (Rezistent la umezeala)	m2	83,6850	48,0600	4.021,90
35	2710703520284	Profil de ghidaj	m	73,2443	15,0000	1.098,66
36	2710703520285	Profil de suport	m	175,3400	10,8300	1.898,93
37	2523156720072	Banda de etansare sub profiluri "Dihtungsband" firmei „Knauf"	m	187,2950	12,0000	2.247,54
38	2513206621602	Banda pentru imbinarea rosturilor „Serpeanca"	m	60,3727	15,0000	905,59
39	2430226102822	Chit de ipsos "Fughenfuller lait"	kg	21,5987	7,2000	155,51
40	2430226101017	Grund "Tifengrund"	kg	6,9737	36,6600	255,66
41	2051142950711	Dibluri cu suruburi 8x80 mm pentru fixarea profilurilor metalice	buc	131,5050	3,0000	394,51
42	2874115833871	Suruburi cu autofiletare 3,5x25 mm	buc	1.290,3430	0,1070	138,07
43	2222222222992	Material marunt (apa, hirtie de slefuit etc.)	%	1,0000	0,0000	55,58
44	2416586105303	Amorsa-grund	kg	818,7270	32,0000	26.199,26
45	2653102100831	Amestec uscat	kg	11.437,5660	3,1950	36.543,02
46	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1.943,8760	5,9000	11.468,87
47	2462106110132	Aracet CPMB	kg	265,0740	35,0000	9.277,59
48	2653102100833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1.864,1771	8,1000	15.099,83
49	2430116103900	Vopsea pe baza de copolimeri acrililoetilenici	kg	742,7600	31,5400	23.426,65

50	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	96,8626	5,0600	490,12
51	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	1.015,7140	5,0000	5.078,57
52	03720107306661	Bumbac de şters	kg	96,1930	15,0000	1.442,89
53	2664102100000	Mortar	m3	31,3992	1.300,0000	40.818,96
54	2430226101021	Grund sub tencuiala (Betoncontact, Tifengrund, Grundirmitteli)	kg	49,5780	34,5600	1.713,42
55	2653102100834	Amestec uscat pe baza de ipsos pentru tencuiala, cu grosime 10 mm	kg	2.414,4486	2,5550	6.168,92
56	2743123549025	Corniere din aluminiu	m	484,4700	8,5000	4.117,99
57	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0,4614	430,0000	198,40
58	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm	buc	3.179,7600	0,7500	2.384,82
59	2030112939150	Usi din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare	m2	87,2400	3.100,0000	270.444,00
60	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	44,1960	120,0000	5.303,52
61	2430226101600	Chit silionic	kg	15,4686	52,3000	809,01
62	4011106202741	Energie electrica	kw	89,4000	4,0000	357,60
63	2413317346000	Suspensie de bitum filerizat-subif	kg	6,1200	60,0000	367,20
64	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	30,6000	20,0000	612,00
65	2682132602070	Tesetura fibre sticla bitum. 2f.nis. TSA 2000 100 cm S10126	m2	22,4400	15,0000	336,60
66	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	6,1200	12,0000	73,44
67	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0102	50.000,0000	510,00
68	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	20,4000	50,0000	1.020,00
69	2430116103800	Vopsea pe baza de copolimeri vinilici	kg	26,7840	45,0000	1.205,28
70	2670112203000	Placi tip faianta	m2	59,7870	280,0000	16.740,36
71	2462106110300	Adeziv pentru placaje faianta	kg	227,7600	3,7000	842,71
72	2030112951150	Glasvanduri din profiluri din mase plastice	m2	3,6000	550,0000	1.980,00
73	2863146310237	Picioare din inox	buc	6,0000	262,5000	1.575,00

74	2863146310900	Balama	buc	6,0000	350,0000	2.100,00
75	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,1200	113,0500	13,57
76	2863146310237	Zavor	buc	2,0000	262,5000	525,00
Total materiale					1.120.581,47	

Utilaje						
1	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	17,4630	250,0000	4.365,75
2	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	24,2310	250,0000	6.057,76
3	341050000001	Autocamion, 5 tone	h-ut	3,1482	650,0000	2.046,33
4	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	201,5248	50,0000	10.076,24
5	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	24,0577	80,0000	1.924,62
6	2922140007000	Macara	h-ut	0,6280	650,0000	408,18
7	2952240004021	Mixer electric	h-ut	30,0794	25,0000	751,99
8	2952240005106	Aspirator industrial	h-ut	4,7784	35,0000	167,24
9	2952270007609	Mașină de găurit electrică	h-ut	83,4257	10,0000	834,26
10	2952270003830	Dreptar de aluminiu = 2,00 m	h-ut	54,9600	5,0000	274,80
11	2952270003204	Masina de taiat gresie, cu disc D=500 mm, de 5,5 Kw	h-ut	9,1600	15,0000	137,40
12	2952270007608	Masina de gaurit manuala electrica cu prelungitor de snec (mixer de tencuire)	h-ut	4,8917	10,0000	48,92
13	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,2244	350,0000	78,54
Total utilaje					24.412,53	

Total manopera (ore)	13.369,82
Total greutate materiale (tone)	0,00

Total Deviz (fără TVA)	2.014.032,24
------------------------	--------------

Coeficient	Valoare	TOTAL
Asigurari sociale	24,0000%	208.569,18
Total		2.222.601,42
Cheltuieli de transport	5,0000%	56.029,07
Total		2.278.630,49
Cheltuieli pentru depozitare	0,5000%	5.602,91
Total		2.284.233,40
Cheltuieli de regie	4,0000%	91.369,34
Total		2.375.602,74
Beneficiu de deviz	1,0000%	23.756,03

Total	2.399.358,76
-------	--------------

Total Deviz (fără TVA)	2.399.358,77
------------------------	--------------

Obiect: Lucrari de reparatii etajul II cota +6,600

Deviz: Lucrari de reparatii

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7

Manopera

1	7422010060100	Timplar	h-om	1.271,8400	65,0000	82.669,60
2	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	604,7310	65,0000	39.307,52
3	7132040012700	Parchetar	h-om	138,8730	65,0000	9.026,75
4	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1.699,7396	65,0000	110.483,08
5	7132010010900	Faiantar	h-om	377,9800	65,0000	24.568,70
6	7122050013400	Zidar	h-om	3.407,3560	65,0000	221.478,14
7	7132030012600	Mozaicar	h-om	1.087,5110	65,0000	70.688,21
8	7124010010700	Dulgher	h-om	10,8360	65,0000	704,34
9	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	52,6320	65,0000	3.421,08
10	7141020013301	Zugrav vopsitor cat. 3	h-om	25,1020	65,0000	1.631,63
11	7123020011140	Fierar beton	h-om	26,6433	65,0000	1.731,81
12	7129200011200	Finisor MP	h-om	1.018,6115	65,0000	66.209,75
13	9310060019930	Muncitor	h-om	163,9697	65,0000	10.658,03
14	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	1.248,1145	65,0000	81.127,44
15	7122050013442	Tencuitor	h-om	1.892,8695	65,0000	123.036,52
16	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	762,9975	65,0000	49.594,84
17	20000883	Muncitor	h-om	245,7844	65,0000	15.975,99
18	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	5,0100	65,0000	325,65
19	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	10,9200	65,0000	709,80

Total manopera	864.842,42
----------------	------------

Materiale

1	2320166200729	Parchetin	l	12,1050	250,0000	3.026,25
2	4100126202818	Apă	m3	24,0090	15,0000	360,13
3	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	108,9438	15,0000	1.634,16
4	2010102904169	Dulapuri de rasini cls B, Gr=28-58mm, L=3-3,5m, l=16-30 cm, lung. Tiv	m3	0,1161	6.920,0000	803,41
5	2811237329800	Materiale de prindere (cuie, buloane, piulite, saibe, sirma, etc.)	kg	0,9675	30,0000	29,02
6	2430226101010	Grund cu quart "Betoncontact"	kg	74,4095	34,5670	2.572,11

7	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	272,7225	5,0000	1.363,61
8	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	29.698,2900	2,6000	77.215,55
9	1421102200513	Nisip sortat nespălat de râu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	89,2308	430,0000	38.369,24
10	2873122004100	Plase sudate	kg	1.076,3873	18,0000	19.374,97
11	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	5,3287	17,0000	90,59
12	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	10,6573	21,0000	223,80
13	2010237318750	Distantieri	buc	319,7190	0,1600	51,16
14	2661112800700	Placi sau piscoturi de gresie 600*600mm	m2	184,6790	280,0000	51.710,12
15	26641021020101	Adeziv pentru placarea placilor de gresie	kg	861,4350	3,7000	3.187,31
16	24302261000001	Fuga	kg	91,1340	33,3300	3.037,50
17	2010237318700	Distantieri de rost	buc	6.690,0000	0,0200	133,80
18	2653102100000	Fixator pentru consolidare si izolare strat suport	kg	191,4300	12,0000	2.297,16
19	2430226101025	Grund (Uni - Grund)	kg	70,9650	69,6300	4.941,29
20	2462106100006	Clei "Uzin KE 418"	kg	165,5850	25,0000	4.139,63
21	2462106110432	Autonivelant simplu, din ciment, pentru pardoseli grosimea 3 mm	kg	2.483,7750	5,8000	14.405,90
22	2710503808004	Fir de sudare	m	482,5620	10,0000	4.825,62
23	2462106100007	Clei neopren pentru plinte	m	70,9650	12,0000	851,58
24	2521106718386	Profil p.v.c., pervaz pardoseala	m	520,4100	55,0000	28.622,55
25	2523116716346	Covor P.V.C. special "Cenit - Armstrong"	m2	496,7550	320,0000	158.961,60
26	2222222222992	Material marunte (cirpe)	%	0,5000	0,0000	1.083,79
27	2874116312500	Elemente liniare din gresie ceramica, gresie portelanata sau faianta	m	132,6000	90,0000	11.934,00
28	2462106110400	Adeziv pentru placaje din gresie ceramica	kg	45,5000	3,7000	168,35
29	2430226101466	Chit mastic SR 1270 ntr 5005-78	kg	13,0000	13,0000	169,00
30	2222222222992	Material marunt (cirpe, apa etc.)	%	5,0000	0,0000	614,35
31	2874136313300	Diblu din metal	buc	2.137,2000	0,6600	1.410,55

32	2732103646151	Panouri "Armstrong" cu sistem grila (aparenta sau ascunsa) pentru suspendarea panourilor prefabricate	m2	561,0150	350,0000	196.355,25
33	2662102701000	Placi ghips-carton (Rezistent la umezeala)	m2	88,3575	48,0600	4.246,46
34	2710703520284	Profil de ghidaj	m	78,5099	15,0000	1.177,65
35	2710703520285	Profil de suport	m	188,6500	10,8300	2.043,08
36	2523156720072	Banda de etansare sub profiluri "Dihtungsband" firmei „Knauf"	m	201,5125	12,0000	2.418,15
37	2513206621602	Banda pentru imbinarea rosturilor „Serpeanca"	m	66,1676	15,0000	992,51
38	2430226102822	Chit de ipsos "Fughenfuller lait"	kg	23,5855	7,2000	169,82
39	2430226101017	Grund "Tifengrund"	kg	7,5031	36,6600	275,06
40	2051142950711	Dibluri cu suruburi 8x80 mm pentru fixarea profilurilor metalice	buc	141,2475	3,0000	423,74
41	2874115833871	Suruburi cu autofiletare 3,5x25 mm	buc	1.362,3885	0,1070	145,78
42	2222222222992	Material marunt (apa, hirtie de slefuit etc.)	%	1,5000	0,0000	60,30
43	2416586105303	Amorsa-grund	kg	791,2725	32,0000	25.320,72
44	2653102100831	Amestec uscat	kg	10.925,2710	3,1950	34.906,24
45	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1.865,1050	5,9000	11.004,12
46	2462106110132	Aracet CPMB	kg	254,3325	35,0000	8.901,64
47	2653102100833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1.788,6357	8,1000	14.487,95
48	2430116103900	Vopsea pe baza de copolimeri acrilouetilenici	kg	715,1000	31,5400	22.554,25
49	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	95,1655	5,0600	481,54
50	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	999,1150	5,0000	4.995,58
51	03720107306661	Bumbac de şters	kg	94,2025	15,0000	1.413,04
52	2664102100000	Mortar	m3	30,4956	1.300,0000	39.644,28
53	2662102701000	Placi ghips-carton gr. 12,5 mm (Rezistent la umezeala)	m2	3,3600	48,0600	161,48
54	2874115833876	Suruburi cu autofiletare pe metal M- 3,5x35 mm	buc	20,6560	0,1917	3,96

55	2874115833871	Suruburi cu autofiletare M- 3,5x25 mm	buc	9,2800	0,2000	1,86
56	2430226101021	Grund sub tencuiala (Betoncontact, Tifengrund, Grundirmiteli)	kg	49,6200	34,5600	1.714,87
57	2653102100834	Amestec uscat pe baza de ipsos pentru tencuiala, cu grosime 10 mm	kg	2.416,4940	2,5550	6.174,14
58	2743123549025	Corniere din aluminiu	m	492,6600	8,5000	4.187,61
59	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0,4692	430,0000	201,76
60	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm	buc	3.306,2000	0,7500	2.479,65
61	2030112939150	Usi din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare	m2	87,9500	3.100,0000	272.645,00
62	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	45,7030	120,0000	5.484,36
63	2430226101600	Chit siliconic	kg	15,9961	52,3000	836,59
64	4011106202741	Energie electrica	kw	94,4300	4,0000	377,72
65	2413317346000	Suspensie de bitum filerizat-subif	kg	10,0200	60,0000	601,20
66	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	50,1000	20,0000	1.002,00
67	2682132602070	Tesetura fibre sticla bitum. 2f.nis. TSA 2000 100 cm S10126	m2	36,7400	15,0000	551,10
68	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	10,0200	12,0000	120,24
69	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0167	50.000,0000	835,00
70	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	33,4000	50,0000	1.670,00
71	2661112800700	Placi sau piscoturi de gresie	m2	34,4020	280,0000	9.632,56
72	2430116103800	Vopsea pe baza de copolimeri vinilici	kg	38,5200	45,0000	1.733,40
73	2670112203000	Placi tip faianta	m2	86,9400	280,0000	24.343,20
74	2462106110300	Adeziv pentru placaje faianta	kg	331,2000	3,7000	1.225,44
75	2030112951150	Glasvanduri din profiluri din mase plastice	m2	10,8000	550,0000	5.940,00
76	2863146310237	Picioare din inox	buc	12,0000	262,5000	3.150,00
77	2863146310900	Balama	buc	12,0000	350,0000	4.200,00

78	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,2400	113,0500	27,13
79	2863146310237	Zavor	buc	4,0000	262,5000	1.050,00
Total materiale					1.145.947,57	
Utilaje						
1	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	18,5460	250,0000	4.636,50
2	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	23,8143	250,0000	5.953,57
3	341050000001	Autocamion, 5 tone	h-ut	4,1022	650,0000	2.666,43
4	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	193,8084	50,0000	9.690,42
5	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	23,8406	80,0000	1.907,25
6	2922140007000	Macara	h-ut	0,6394	650,0000	415,63
7	2952240004021	Mixer electric	h-ut	28,4529	25,0000	711,32
8	2952240005106	Aspirator industrial	h-ut	5,6772	35,0000	198,70
9	2952270007609	Mașină de găurit electrică	h-ut	98,7078	10,0000	987,08
10	2952270003830	Dreptar de aluminiu = 2,00 m	h-ut	39,0000	5,0000	195,00
11	2952270003204	Masina de taiat gresie, cu disc D=500 mm, de 5,5 Kw	h-ut	6,5000	15,0000	97,50
12	2952270007608	Masina de gaurit manuala electrica cu prelungitor de snec (mixer de tencuire)	h-ut	4,8958	10,0000	48,96
13	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,3674	350,0000	128,59
Total utilaje					25.005,48	

Total manopera (ore)	13.305,27
Total greutate materiale (tone)	0,00

Total Deviz (fără TVA)	2.035.795,47
------------------------	--------------

Coeficient	Valoare	TOTAL
Asigurari sociale	24,0000%	207.562,18
Total		2.243.357,65
Cheltuieli de transport	5,0000%	57.297,38
Total		2.300.655,03
Cheltuieli pentru depozitare	0,5000%	5.729,74
Total		2.306.384,77
Cheltuieli de regie	4,0000%	92.255,39
Total		2.398.640,16
Beneficiu de deviz	1,0000%	23.986,40
Total		2.422.626,56

Total Deviz (fără TVA)	2.422.626,56
------------------------	--------------

Obiect: Echipament electric interior marca IEI/EEF, etajul I cota 3,300

Deviz: Lucrari de constructie

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7

Manopera

1	7122050013400	Zidar	h-om	101,0400	65,0000	6.567,60
2	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	65,6200	65,0000	4.265,30
3	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	160,0000	65,0000	10.400,00
Total manopera						21.232,90

Materiale

1	2653102100830	Ipsos pentru construcții tip A	kg	689,2400	5,0600	3.487,55
2	1421102200513	Nisip sortat nespălat de râu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,2420	430,0000	104,06
3	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	4,2100	15,0000	63,15
Total materiale						3.654,76

Utilaje

1	2952270007609	Mașină de găurit electrică	h-ut	60,0000	10,0000	600,00
2	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	6,4200	80,0000	513,60
3	2922140006703	Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	8,6300	250,0000	2.157,50
Total utilaje						3.271,10

Total manopera (ore)	326,66
----------------------	--------

Total greutate materiale (tone)	0,00
---------------------------------	------

Total Deviz (fără TVA)	28.158,76
------------------------	-----------

Coeficient	Valoare	TOTAL
Asigurari sociale	24,0000%	5.095,90
Total		33.254,66
Cheltuieli de transport	5,0000%	182,74
Total		33.437,39
Cheltuieli pentru depozitare	0,5000%	18,27
Total		33.455,67
Cheltuieli de regie	4,0000%	1.338,23
Total		34.793,89
Beneficiu de deviz	1,0000%	347,94
Total		35.141,83

Total Deviz (fără TVA)	35.141,84
------------------------	-----------

Obiect: Echipament electric interior marca IEI/EEF, etajul I cota 3,300

Deviz: Lucrari de montare

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
Manopera						
1	1	Muncitor	h-om	3.179,0810	65,0000	206.640,27
2	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	60,0000	65,0000	3.900,00
Total manopera					210.540,27	
Materiale						
1	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	81,5604	45,0000	3.670,22
2	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	5,6138	30,0000	168,41
3	1019852	Vopsea	kg	1,5830	45,0000	71,24
4	Material	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	9,0000	125,0000	1.125,00
5	Material	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	9,0000	125,0000	1.125,00
6	Material	Bara de conexiune a firului de N pentru 8 conexiuni, 75 mm, In=100A	buc	1,0000	55,0000	55,00
7	Material	Bara de conexiune a firului de PE pentru 8 conexiuni, 75 mm, In=100A	buc	1,0000	55,0000	55,00
8	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0160	10,0000	0,16
9	01019100	Cartuș pentru împușcat	10 buc	1.371,6062	0,2000	274,32
10	01019103	Dibluri de distanțare	100 buc	3,4244	60,0000	205,46
11	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1.371,6062	11,9000	16.322,11
12	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0640	65,0000	4,16
13	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0120	45.000,0000	540,00
14	05009062	Papuci de cablu	buc	24,4000	3,5000	85,40
15	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	310,7500	5,0000	1.553,75
16	05009500	Fișe de marcare	100 buc	1,2350	150,0000	185,25
17	05009619	Ațe de cusut	kg	0,0080	100,0000	0,80
18	05429033	Vaselina tehnică	kg	0,0360	55,0000	1,98
19	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	15,1492	45,0000	681,71

20	Material	Bara de conexiune a firului de N pentru 12 conexiuni, 113 mm, In=100A	buc	2,0000	95,0000	190,00
21	Material	Bara de conexiune a firului de PE pentru 12 conexiuni, 113 mm, In=100A	buc	2,0000	95,0000	190,00
22	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,0071	4.600,0000	32,46
23	5009113	Prezoane	buc	330,4800	6,0000	1.982,88
24	5009129	Priza de tavan	100 buc	3,3048	900,0000	2.974,32
25	5009264	Teava de policlorvinila	kg	4,5360	65,0000	294,84
26	5070001	Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca "M", sectiune 4 mm2	t	0,0002	45.000,0000	6,89
27	Material	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP54/IP20, IK02, cu montare incorporata, modul LED 22W, reflector opal, flux luminos 2100Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V (ACQUA S 18 WH 4000K(with driver))	buc	10,0000	340,0000	3.400,00
28	Material	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP65, IK02, cu montare aparenta, modul LED 18W, reflector opal, flux luminos 2500Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V. (CD Led 18W)	buc	2,0000	300,0000	600,00
29	Material	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP65, IK02, cu montare aparenta, modul LED 30W, reflector opal, flux luminos 3000Lm, 5000K, tensiunea de alimentare 230V. (arctic 30 W)	buc	1,0000	370,0000	370,00
30	Material	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP54/IP40, IK02, cu montare aparenta, modul LED 32W, reflector opal, flux luminos 3200Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V. (OWP/R ECO LED 595IP54/IP40 EM 4000K)	buc	19,0000	370,0000	7.030,00

31	Material	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, IK02, cu montare incorporata, modul LED 32W, reflector opal, flux luminos 3600Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V. (opl/r 32 w)	buc	107,0000	370,0000	39.590,00
32	Material	Corp de iluminat pentru iluminat general cu senzor incorporat (luminozitate, miscare, infrarosu si timpul de actionare), IP54, IK10, cu montare aparenta pe perete, modul LED 13W, reflector mat, flux luminos 1200Lm, 4200K, tensiunea de alimentare 230V (ULT -V21 - V31 -12W -sensor - IP65)	buc	3,0000	280,0000	840,00
33	Material	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, IK02, cu montare incorporata, modul LED 18W, reflector opal, flux luminos 1800Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V (opl/r 18 w)	buc	2,0000	300,0000	600,00
34	Material	Corp de iluminat de siguranta cu inscriptia „Iesire, de tip permanent, IP22, cu montare aparenta pe tavan sau pe perete, LED 4W, flux luminos 150Lm, tensiune de alimentare 230V, autonomie de functionare de 3 ore (MARS 2223 -4 LED)	buc	10,0000	124,1700	1.241,70
35	Material	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, IK02, cu montare aparenta pe perete, modul LED 28W, reflector opal, flux luminos 2600Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V. (BH LED)	buc	18,0000	340,0000	6.120,00
36	050090611	Fisa de izolație	buc	1.381,2900	1,2000	1.657,55
37	Material	Intreruptor cu o clapa, pentru montare incorporata, IP20	buc	28,0000	55,0000	1.540,00
38	Material	Intreruptor cu 2 clape, pentru montare incorporata, IP20	buc	31,0000	65,0000	2.015,00

39	1011755	Otel fisie calmat, marca "Ст3сп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,0017	17.000,0000	28,56
40	1011786	Lac de bitum "БТ-123"	t	0,0014	30.000,0000	43,02
41	Material	Intreruptor intermediar, pentru montare incorporata, IP20	buc	12,0000	55,0000	660,00
42	1011477	Suruburi cu cap semirotund 2,5x20 mm	t	0,0003	35.000,0000	11,31
43	101-1481	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	t	0,0006	45.000,0000	27,27
44	5009126	Placa de rozeta	100 buc	2,0806	2.500,0000	5.201,50
45	Material	Intreruptor cu o clapa, pentru montare aparenta, IP44	buc	8,0000	65,0000	520,00
46	Material	Intreruptor cu 2 clape, pentru montare aparenta, IP44	buc	6,0000	85,0000	510,00
47	Material	Priza pentru montare incorporata, cu impamintare de protectie, IP20, In=16A, U=230V	buc	188,0000	65,0000	12.220,00
48	Material	Priza pentru montare aparenta, cu impamintare de protectie, IP44, In=16A, U=230V	buc	3,0000	85,0000	255,00
49	Material	Doza universala incorporata, rotunda, pentru un post, pentru fixarea prizelor, intrerupatoarelor, 60x65 mm, IP20	buc	270,0000	8,0000	2.160,00
50	Material	Cutie de distributie, (pentru cabluri), IP20, cu montare incorporata	buc	175,0000	25,0000	4.375,00
51	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,0491	10.000,0000	490,65
52	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	17,9025	110,0000	1.969,27
53	5009056	Capace de izolatie	10 buc	46,2000	5,0000	231,00
54	5009140	Fise de conexiune	100 buc	2,8875	150,0000	433,13
55	Material	Cablu 3x1,5 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	1.320,0000	20,6700	27.284,40
56	Material	Cablu 4x1,5 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	520,0000	25,8400	13.436,80
57	Material	Cablu 5x1,5 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	150,0000	32,0000	4.800,00
58	Material	Cablu 3x2,5 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	2.600,0000	29,9200	77.792,00
59	Material	Cablu 5x2,5 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	110,0000	50,8400	5.592,40

60	Material	Cablu 1x4 mm2 VVGng(A) - HFLT _x	m	150,0000	25,0000	3.750,00
61	Material	Cablu 5x4 mm2 VVGng(A) - HFLT _x	m	90,0000	72,5000	6.525,00
62	Material	Cablu 1x6 mm2 VVGng(A) - HFLT _x	m	80,0000	35,0000	2.800,00
63	Material	Cablu 5x6 mm2 VVGng(A) - HFLT _x	m	220,0000	105,8400	23.284,80
64	Material	Cablu 5x25 mm2 VVGng(A) - HFLT _x	m	15,0000	375,0000	5.625,00
65	Material	Cablu 3x1,5 mm2 VVGng(A) - FRHFLT _x	m	240,0000	23,3400	5.601,60
66	Material	Cablu 4x1,5 mm2 VVGng(A) - FRHFLT _x	m	40,0000	43,3400	1.733,60
67	Material	Cablu 5x1,5 mm2 VVGng(A) - FRHFLT _x	m	160,0000	34,0000	5.440,00
68	Material	Cablu 3x2,5 mm2 VVGng(A) - FRHFLT _x	m	40,0000	31,7500	1.270,00
69	Material	Cablu 5x2,5 mm2 VVGng(A) - FRHFLT _x	m	30,0000	79,1700	2.375,10
70	Material	Cablu 5x4 mm2 VVGng(A) - FRHFLT _x	m	10,0000	78,2500	782,50
71	1010115	Suruburi cu cap semirotund, lungime 50 mm	t	0,1350	35.000,0000	4.723,95
72	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,1841	21.000,0000	3.865,05
73	1039160	Mansoane de cuplare	buc	613,5000	5,0000	3.067,50
74	05009031	Scoabe	10 buc	1.533,7500	1,5000	2.300,63
75	5009070	Racordari	10 buc	61,3500	10,0000	613,50
76	Material	Tub metalic flexibil cu izolatie PVC d-20mm	m	2.900,0000	13,3400	38.686,00
77	Material	Tub metalic flexibil cu izolatie PVC d-25mm	m	3.000,0000	15,0000	45.000,00
78	Material	Tub metalic flexibil cu izolatie PVC d-32mm	m	235,0000	17,5000	4.112,50
79	Material	Jgheab metalic neperforat, (Lung)3000x(Lat)500x(h)100, otel zincat galvanic	m	30,0000	180,8400	5.425,20
80	Material	Capac jgheab, (Lung)3000x(Lat)500x(h)100, otel zincat galvanic	m	30,0000	149,1700	4.475,10
81	Material	Consola pentru sustinerea jgheaburilor, L=550 mm	buc	30,0000	85,0000	2.550,00
82	Material	Jgheab metalic neperforat, (Lung)3000x(Lat)400x(h)100, otel zincat galvanic	m	195,0000	149,1700	29.088,15

83	Material	Capac jgheab, (Lung)3000x(Lat)400x(h)100, otel zincat galvanic	m	195,0000	99,1700	19.338,15
84	Material	Consola pentru sustinerea jgheaburilor, L=450 mm	buc	200,0000	65,0000	13.000,00
85	Material	Scoaba pentru fixarea jgheabului pe verticala, (h)36x(Lat)50x(Lung)496	buc	25,0000	25,0000	625,00
86	Material	Cot orizontal 90°, (h)100x(Lat)500, otel zincat galvanic	buc	2,0000	350,0000	700,00
87	Material	Capac cot orizontal 90°, (h)100x(Lat)500, otel zincat galvanic	buc	8,0000	14,0000	112,00
88	Material	Capac cot orizontal 90°, (h)100x(Lat)400, otel zincat galvanic	buc	6,0000	12,0000	72,00
89	Material	Accesoriu de Imbinare T orizontala, (h)100x(Lat)500, otel zincat galvanic	buc	2,0000	95,0000	190,00
90	Material	Capac accesoriu de Imbinare T orizontala, (h)100x(Lat)500, otel zincat galvanic	buc	2,0000	45,0000	90,00
91	Material	Accesoriu de Imbinare T orizontala, (h)100x(Lat)400, otel zincat galvanic	buc	10,0000	85,0000	850,00
92	Material	Capac accesoriu de Imbinare T orizontala, (h)100x(Lat)400, otel zincat galvanic	buc	10,0000	35,0000	350,00
93	Material	Banda adeziva pentru IP44 instalata pe sina de fixarea a jgheabului metalic	m	110,0000	3,5000	385,00
94	1019373	Otel fisie necalmat 40x4 mm	t	0,0390	17.000,0000	663,00
95	Material	Abtibild-uri pentru corpuri de iluminat de avarie cu inscriptia "A"	buc	20,0000	27,5000	550,00
96	Material	Abtibild-uri pentru corpuri de iluminat de avarie cu inscriptia "Iesire"	buc	10,0000	27,5000	275,00
Total materiale					495.137,25	
Utilaje						
1	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	19,3373	650,0000	12.569,24

2	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	1.116,1208	15,0000	16.741,81
3	50102	Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	2,6400	25,0000	66,00
4	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	2,6400	15,0000	39,60
5	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	25,0943	650,0000	16.311,30
6	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	13,0880	10,0000	130,88
7	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,9200	10,0000	9,20
8	3410540004803	Autolaborator mobil de verificari si incercari electrice pe auto 3 t	h-ut	3,2000	650,0000	2.080,00
9	21101	Macara pe sasiu auto, tonaj 6,3 t	h-ut	5,7570	650,0000	3.742,05
10	30902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	104,7720	15,0000	1.571,58
11	331451	Perforatoare electrice	h-ut	272,3940	10,0000	2.723,94
Total utilaje						55.985,60

Total manopera (ore)	3.239,08
Total greutate materiale (tone)	0,00

Total Deviz (fără TVA)	761.663,11
------------------------	------------

Coeficient	Valoare	TOTAL
Asigurari sociale	24,0000%	50.529,66
Total		812.192,77
Cheltuieli de transport	5,0000%	24.756,86
Total		836.949,64
Cheltuieli pentru depozitare	0,5000%	2.475,69
Total		839.425,32
Cheltuieli de regie	40,0000%	84.216,11
Total		923.641,43
Beneficiu de deviz	1,0000%	9.236,41
Total		932.877,84

Total Deviz (fără TVA)	932.877,85
------------------------	------------

Obiect: Echipament electric interior marca IEI/EEF, etajul I cota 3,300

Deviz: Utilaj

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7

Materiale						
1	Material	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 12 module	buc	1,0000	104,1670	104,17
2	Material	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc	10,0000	224,1700	2.241,70
3	Material	Intrerupator automat modular, monopolar cu caracteristica "B", In=4A/Un=230V/1P/B-4A	buc	28,0000	39,1700	1.096,76
4	Material	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 24 module	buc	1,0000	200,0000	200,00
5	Material	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 18 module	buc	1,0000	200,0000	200,00
6	Material	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 36 module	buc	5,0000	541,0000	2.705,00
7	Material	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=30mA/Un=230V/2P/C16/30mA	buc	56,0000	218,1600	12.216,96
8	Material	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=10mA/Un=230V/2P/C16/10mA	buc	3,0000	214,3300	642,99
9	Material	Descarcator de joasa tensiune, clasa II (C), cu 4 poli	buc	2,0000	458,3400	916,68
10	Material	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 48 module	buc	1,0000	1.250,0000	1.250,00
11	Material	Tablou de distributie cu montare aparenta pe perete, cu carcasa si usa din metal, IP54, 650(L)x500(l)x220(g)	buc	3,0000	2.165,0000	6.495,00
12	Material	Intrerupator automat modular, tripolar cu caracteristica "B", In=10A/Un=400V/3P/B10A	buc	8,0000	95,8400	766,72
13	Material	Intrerupator automat, modular, tripolar, cu caracteristica "C", In=16A, Un=400V/3P/C16A	buc	2,0000	86,6700	173,34
14	Material	Separator de sarcina industrial, tripolar, In=160A, Un=400V/3P/160A	buc	2,0000	458,3400	916,68
15	Material	Intrerupator automat tripolar, In=160A, Un=400V, cu reglaj electronic 3P/160A/Ir96A	buc	2,0000	1.317,5000	2.635,00
16	Material	Intrerupator automat modular, monopolar, cu caracteristica "C", In=20A, Un=400V/3P/C20A	buc	2,0000	86,6700	173,34

17	Material	Sursa neintreruptibila de curent Pnom = 3,2 kW, Uint = 220/380V, fint = 45-65 Hz, tensiune la iesire Uies = 220/380 V, fies = 50 Hz IP=20, autonomie de functionare de la 15 min. pina la o ora	buc	1,0000	40.000,0000	40.000,00
Total materiale					72.734,34	

Total manopera (ore)	0,00
Total greutate materiale (tone)	0,00

Total Deviz (fără TVA)	72.734,34
------------------------	-----------

Coeficient	Valoare	TOTAL
Cheltuieli pentru depozitare	0,5000%	363,67
Total		73.098,01

Total Deviz (fără TVA)	73.098,01
------------------------	-----------

Obiect: Echipament electric interior marca IEI/EEF et. II cota 6,600

Deviz: Lucrari de constructie

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7

Manopera						
1	7122050013400	Zidar	h-om	101,0400	65,0000	6.567,60
2	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	65,6200	65,0000	4.265,30
3	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	160,0000	65,0000	10.400,00
Total manopera					21.232,90	

Materiale						
1	2653102100830	Ipsos pentru construcții tip A	kg	689,2400	5,0600	3.487,55
2	1421102200513	Nisip sortat nespălat de râu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,2420	430,0000	104,06
3	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	4,2100	15,0000	63,15
Total materiale					3.654,76	

Utilaje						
1	2952270007609	Mașină de găurit electrică	h-ut	60,0000	10,0000	600,00
2	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	6,4200	80,0000	513,60
3	2922140006703	Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	8,6300	250,0000	2.157,50
Total utilaje					3.271,10	

Total manopera (ore)	326,66
Total greutate materiale (tone)	0,00

Total Deviz (fără TVA)	28.158,76
------------------------	-----------

Coeficient	Valoare	TOTAL
------------	---------	-------

Asigurari sociale	24,0000%	5.095,90
Total		33.254,66
Cheltuieli de transport	5,0000%	182,74
Total		33.437,39
Cheltuieli pentru depozitare	0,5000%	18,27
Total		33.455,67
Cheltuieli de regie	4,0000%	1.338,23
Total		34.793,89
Beneficiu de deviz	1,0000%	347,94
Total		35.141,83
Total Deviz (fără TVA)		35.141,84

Obiect: Echipament electric interior marca IEI/EEF et. II cota 6,600

Deviz: Lucrari de montare

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
Manopera						
1	1	Muncitor	h-om	3.320,7750	65,0000	215.850,38
Total manopera						215.850,38
Materiale						
1	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	78,5199	45,0000	3.533,40
2	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	3,9340	30,0000	118,02
3	1019852	Vopsea	kg	1,4870	45,0000	66,91
4	Material	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	7,0000	125,0000	875,00
5	Material	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	6,0000	125,0000	750,00
6	Material	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
7	Material	Bara de conexiune a firului de N pentru 12 conexiuni, 113 mm, In=100A	buc	4,0000	95,0000	380,00
8	Material	Bara de conexiune a firului de PE pentru 12 conexiuni, 113 mm, In=100A	buc	4,0000	95,0000	380,00
9	1010219	Lianti de ipsos "Γ-3"	t	0,0072	4.600,0000	32,89
10	5009113	Prezoane	buc	340,6800	6,0000	2.044,08
11	5009129	Priza de tavan	100 buc	3,4068	900,0000	3.066,12
12	5009264	Teava de policlorvinila	kg	4,6760	65,0000	303,94
13	01019103	Dibluri de distanțare	100 buc	3,2724	60,0000	196,34

14	5070001	Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca "M", sectiune 4 mm ²	t	0,0001	45.000,0000	5,51
15	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	17,0320	45,0000	766,44
16	Material	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP54/IP20, IK02, cu montare incorporata, modul LED 22W, reflector opal, flux luminos 2100Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V (ACQUA S 18 WH 4000K(with driver))	buc	17,0000	340,0000	5.780,00
17	Material	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP65, IK02, cu montare aparenta, modul LED 18W, reflector opal, flux luminos 2500Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V. (CD Led 18W)	buc	1,0000	300,0000	300,00
18	Material	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP65, IK02, cu montare aparenta, modul LED 30W, reflector opal, flux luminos 3000Lm, 5000K, tensiunea de alimentare 230V. (arctic 30 W)	buc	1,0000	370,0000	370,00
19	Material	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP54/IP40, IK02, cu montare aparenta, modul LED 32W, reflector opal, flux luminos 3200Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V. (OWP/R ECO LED 595IP54/IP40 EM 4000K)	buc	7,0000	370,0000	2.590,00
20	Material	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, IK02, cu montare incorporata, modul LED 32W, reflector opal, flux luminos 3600Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V. (opl/r 32 w)	buc	108,0000	370,0000	39.960,00
21	Material	Corp de iluminat pentru iluminat general cu senzor incorporat (luminozitate, miscare, infrarosu si timpul de actionare), IP54, IK10, cu montare aparenta pe perete, modul LED 13W, reflector mat, flux luminos 1200Lm, 4200K, tensiunea de alimentare 230V (ULT -V21 -V31 -12W -sensor - IP65)	buc	3,0000	280,0000	840,00

22	Material	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, IK02, cu montare incorporata, modul LED 18W, reflector opal, flux luminos 1800Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V (opl/r 18 w)	buc	6,0000	300,0000	1.800,00
23	Material	Corp de iluminat de siguranta cu inscriptia „Iesire, de tip permanent, IP22, cu montare aparenta pe tavan sau pe perete, LED 4W, flux luminos 150Lm, tensiune de alimentare 230V, autonomie de functionare de 3 ore (MARS 2223 -4 LED)	buc	8,0000	124,1700	993,36
24	Material	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, IK02, cu montare aparenta pe perete, modul LED 28W, reflector opal, flux luminos 2600Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V. (BH LED)	buc	18,0000	340,0000	6.120,00
25	Material	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, destinat pentru incaperile cu o clasa inalta a curateniei, IP65, IK05, cu montare incorporata, modul LED 34W, reflector opal, flux luminos 3600Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V. (ADV/K UNI LED 600 34W)	buc	6,0000	340,0000	2.040,00
26	050090611	Fisa de izolație	buc	1.499,9700	1,2000	1.799,96
27	Material	Intreruptor cu o clapa, pentru montare incorporata, IP20	buc	24,0000	55,0000	1.320,00
28	Material	Intreruptor cu 2 clape, pentru montare incorporata, IP20	buc	32,0000	65,0000	2.080,00
29	1011755	Otel fisie calmat, marca "СТЗСП", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,0014	17.000,0000	23,80
30	1011786	Lac de bitum "БТ-123"	t	0,0003	30.000,0000	8,10
31	01019100	Cartuș pentru împușcat	10 buc	1.418,1960	0,2000	283,64
32	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1.418,1960	11,9000	16.876,53
33	Material	Intreruptor intermediar, pentru montare incorporata, IP20	buc	10,0000	55,0000	550,00
34	1011477	Suruburi cu cap semirotund 2,5x20 mm	t	0,0004	35.000,0000	12,88
35	101-1481	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	t	0,0007	45.000,0000	31,05
36	5009126	Placa de rozeta	100 buc	2,3690	2.500,0000	5.922,50
37	Material	Intreruptor cu o clapa, pentru montare aparenta, IP44	buc	8,0000	65,0000	520,00
38	Material	Intreruptor cu 2 clape, pentru montare aparenta, IP44	buc	6,0000	85,0000	510,00

39	Material	Priza pentru montare incorporata, cu impamintare de protectie, IP20, In=16A, U=230V	buc	216,0000	65,0000	14.040,00
40	Material	Priza pentru montare aparenta, cu impamintare de protectie, IP44, In=16A, U=230V	buc	4,0000	85,0000	340,00
41	Material	Doza universala incorporata, rotunda, pentru un post, pentru fixarea prizelor, intrerupatoarelor, 60x65 mm, IP20	buc	285,0000	8,0000	2.280,00
42	Material	Cutie de distributie, (pentru cabluri), IP20, cu montare incorporata	buc	175,0000	25,0000	4.375,00
43	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,0557	10.000,0000	556,60
44	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	20,2585	110,0000	2.228,44
45	5009056	Capace de izolatie	10 buc	52,2800	5,0000	261,40
46	5009140	Fise de conexiune	100 buc	3,2675	150,0000	490,13
47	05009500	Fișe de marcare	100 buc	1,3070	150,0000	196,05
48	Material	Cablu 3x1,5 mm2 VVGng(A) - HFLT _x	m	1.370,0000	20,6700	28.317,90
49	Material	Cablu 4x1,5 mm2 VVGng(A) - HFLT _x	m	590,0000	25,8400	15.245,60
50	Material	Cablu 5x1,5 mm2 VVGng(A) - HFLT _x	m	150,0000	32,0000	4.800,00
51	Material	Cablu 3x2,5 mm2 VVGng(A) - HFLT _x	m	3.100,0000	29,9200	92.752,00
52	Material	Cablu 5x2,5 mm2 VVGng(A) - HFLT _x	m	120,0000	50,8400	6.100,80
53	Material	Cablu 1x4 mm2 VVGng(A) - HFLT _x	m	150,0000	25,0000	3.750,00
54	Material	Cablu 5x4 mm2 VVGng(A) - HFLT _x	m	110,0000	72,5000	7.975,00
55	Material	Cablu 1x6 mm2 VVGng(A) - HFLT _x	m	70,0000	35,0000	2.450,00
56	Material	Cablu 5x6 mm2 VVGng(A) - HFLT _x	m	165,0000	105,8400	17.463,60
57	Material	Cablu 5x16 mm2 VVGng(A) - HFLT _x	m	80,0000	274,1700	21.933,60
58	Material	Cablu 3x1,5 mm2 VVGng(A) - FRHFLT _x	m	400,0000	23,3400	9.336,00
59	Material	Cablu 4x1,5 mm2 VVGng(A) - FRHFLT _x	m	60,0000	43,3400	2.600,40
60	Material	Cablu 5x1,5 mm2 VVGng(A) - FRHFLT _x	m	90,0000	34,0000	3.060,00
61	Material	Cablu 5x2,5 mm2 VVGng(A) - FRHFLT _x	m	80,0000	79,1700	6.333,60
62	1010115	Suruburi cu cap semirotunt, lungime 50 mm	t	0,1411	35.000,0000	4.939,55
63	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,1925	21.000,0000	4.041,45
64	1039160	Mansoane de cuplare	buc	641,5000	5,0000	3.207,50
65	05009031	Scoabe	10 buc	1.603,7500	1,5000	2.405,63
66	5009070	Racordari	10 buc	64,1500	10,0000	641,50
67	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	320,7500	5,0000	1.603,75
68	Material	Tub metalic flexibil cu izolatie PVC d-20mm	m	2.880,0000	13,3400	38.419,20

69	Material	Tub metalic flexibil cu izolatie PVC d-25mm	m	3.290,0000	15,0000	49.350,00
70	Material	Tub metalic flexibil cu izolatie PVC d-32mm	m	165,0000	17,5000	2.887,50
71	Material	Tub metalic flexibil cu izolatie PVC d-40mm	m	80,0000	20,8400	1.667,20
72	Material	Jgheab metalic neperforat, (Lung)3000x(Lat)400x(h)100, otel zincat galvanic	m	150,0000	149,1700	22.375,50
73	Material	Capac jgheab, (Lung)3000x(Lat)400x(h)100, otel zincat galvanic	m	150,0000	99,1700	14.875,50
74	Material	Consola pentru sustinerea jgheaburilor, L=450 mm	buc	150,0000	65,0000	9.750,00
75	Material	Scoaba pentru fixarea jgheabului pe verticala, (h)36x(Lat)50x(Lung)496	buc	20,0000	25,0000	500,00
76	Material	Cot orizontal 90°, (h)100x(Lat)400, otel zincat galvanic	buc	4,0000	325,0000	1.300,00
77	Material	Capac cot orizontal 90°, (h)100x(Lat)400, otel zincat galvanic	buc	4,0000	12,0000	48,00
78	Material	Accesoriu de Imbinare T orizontala, (h)100x(Lat)400, otel zincat galvanic	buc	8,0000	85,0000	680,00
79	Material	Capac accesoriu de Imbinare T orizontala, (h)100x(Lat)400, otel zincat galvanic	buc	8,0000	35,0000	280,00
80	Material	Banda adeziva pentru IP44 instalata pe sina de fixarea a jgheabului metalic	m	20,0000	3,5000	70,00
81	Material	Abtibold-uri pentru corpuri de iluminat de avarie cu inscriptia "A"	buc	20,0000	27,5000	550,00
82	Material	Abtibold-uri pentru corpuri de iluminat de avarie cu inscriptia "Iesire"	buc	8,0000	27,5000	220,00

Total materiale 510.073,87

Utilaje						
1	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	19,2188	650,0000	12.492,22
2	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	1.160,4270	15,0000	17.406,40
3	50102	Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	1,9800	25,0000	49,50
4	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	1,9800	15,0000	29,70
5	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	24,8993	650,0000	16.184,55
6	21101	Macara pe sasiu auto, tonaj 6,3 t	h-ut	5,6805	650,0000	3.692,32

7	30902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	97,9030	15,0000	1.468,55
8	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	14,7200	10,0000	147,20
9	331451	Perforatoare electrice	h-ut	284,8260	10,0000	2.848,26
Total utilaje						54.318,70

Total manopera (ore)	3.320,78
Total greutate materiale (tone)	0,00

Total Deviz (fără TVA)	780.242,94
------------------------	------------

Coeficient	Valoare	TOTAL
Asigurari sociale	24,0000%	51.804,09
Total		832.047,03
Cheltuieli de transport	5,0000%	25.503,69
Total		857.550,72
Cheltuieli pentru depozitare	0,5000%	2.550,37
Total		860.101,09
Cheltuieli de regie	40,0000%	86.340,15
Total		946.441,24
Beneficiu de deviz	1,0000%	9.464,41
Total		955.905,66

Total Deviz (fără TVA)	955.905,66
------------------------	------------

Obiect: Echipament electric interior marca IEI/EEF et. II cota 6,600

Deviz: Utilaj

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7

Materiale

1	Material	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 18 module	buc	1,0000	200,0000	200,00
2	Material	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc	7,0000	224,1700	1.569,19
3	Material	Intrerupator automat modular, monopolar cu caracteristica "B", In=4A/Un=230V/1P/B-4A	buc	32,0000	39,1700	1.253,44
4	Material	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 24 module	buc	2,0000	200,0000	400,00
5	Material	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 36 module	buc	4,0000	541,0000	2.164,00
6	Material	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=30mA/Un=230V/2P/C16/30mA	buc	71,0000	218,1600	15.489,36

7	Material	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=10mA/Un=230V/2P/C16/10mA	buc	8,0000	214,3300	1.714,64
8	Material	Descarcator de joasa tensiune, clasa II (C), cu 4 poli	buc	2,0000	458,3400	916,68
9	Material	Separator de sarcina modular, tripolar, In=32A, Un=400V/3P/32A	buc	2,0000	86,6700	173,34
10	Material	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 54 module	buc	1,0000	1.250,0000	1.250,00
11	Material	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 48 module	buc	1,0000	1.250,0000	1.250,00
12	Material	Intrerupator automat modular, tripolar cu caracteristica "B", In=10A/Un=400V/3P/B10A	buc	3,0000	95,8400	287,52
13	Material	Intrerupator automat modular, monopolar, cu caracteristica "C", In=20A, Un=400V/3P/C20A	buc	4,0000	86,6700	346,68
14	Material	Intrerupator automat modular, monopolar, cu caracteristica "C", In=40A, Un=400V/3P/C40A	buc	1,0000	99,1700	99,17
15	Material	Intrerupator automat modular, monopolar, cu caracteristica "C", In=25A, Un=400V/3P/C25A	buc	1,0000	365,0000	365,00
Total materiale						27.479,02

Total manopera (ore)	0,00
Total greutate materiale (tone)	0,00

Total Deviz (fără TVA)	27.479,02
------------------------	-----------

Coeficient	Valoare	TOTAL
Cheltuieli pentru depozitare	0,5000%	137,40
Total		27.616,42

Total Deviz (fără TVA)	27.616,42
------------------------	-----------

Obiect: Rețele interioare de apeduct și canalizare etajul I cota +3,300

Deviz: Lucrări de construcție

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
Manopera						
1	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	220,0500	65,0000	14.303,25
2	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	9,6000	65,0000	624,00
3	7122050013400	Zidar	h-om	12,4200	65,0000	807,30
4	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	2,9000	65,0000	188,50

5	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	28,4000	65,0000	1.846,00
Total manopera						17.769,05
Materiale						
1	2875274123510	Dop din fonta	buc	9,6000	25,0000	240,00
2	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	1,9200	2.000,0000	3.840,00
3	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	4,3840	15,0000	65,76
4	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,7040	15,0000	10,56
5	2622102442760	Vas pt. closet cu sifon interior	buc	4,0400	800,0000	3.232,00
6	2622102452900	Rezervor de apa cu accesoriile sale	buc	4,0000	600,0000	2.400,00
7	2913134201561	Robinet cu plutitor pt. rezervor WC, dn=3/8"	buc	4,0000	180,0000	720,00
8	2913134201755	Robinet coltar, dn=3/8"	buc	4,0000	85,0000	340,00
9	2874134203260	Ventil de scurgere pt. rezervor WC cu dn=1 1/4"	buc	4,0000	215,0000	860,00
10	2521216720210	Teava pt. spalare din material plastic cu dn=32 mm	m	4,0000	14,1660	56,66
11	2513307336203	Racord flexibil cu dn=3/8" mm	buc	4,0000	100,0000	400,00
12	2875114200400	Tragator pt. closet	buc	4,0000	55,0000	220,00
13	2875116710000	Rama cu capac pt. closet	buc	4,0000	175,0000	700,00
14	2513736621595	Manseta din cauciuc pt. racord apa vas closet	buc	4,0000	100,0000	400,00
15	2222222222992	Material marunt (dibluri lemn, ipsos, holtsuruburi, codez, dicloretan, etc.)	%	5,0000	0,0000	466,43
16	2622102438000	Lavoar	buc	27,2700	550,0000	14.998,50
17	2875114202800	Sifon pt.lavoar	buc	27,0000	120,0000	3.240,00
18	2875114203270	Ventil de scurgere	buc	27,0000	215,0000	5.805,00
19	2521216717050	Teava din material plastic 20mm	m	77,4000	20,0000	1.548,00
20	2875114203520	Console brat dublu pt.sustinere, din fonta	buc	54,0000	28,0000	1.512,00
21	2222222222992	Material marunt (codez, diblu lemn, ipsos, etc)	%	2,0000	0,0000	517,59
22	2913124201370	Baterie amestecatoare pt. lavoar cu dn=1/2"	buc	27,0000	350,0000	9.450,00
23	2513307336204	Racord flexibil cu dn=1/2"	buc	54,0000	80,0000	4.320,00
24	2913124202100	Robinet de serviciu,simplu sau dublu cu racord	buc	46,0000	45,0000	2.070,00
25	2913124204200	Rozeta din alama pt.mascaarea robinetelor	buc	46,0000	5,0000	230,00
26	2222222222992	Material marunt (cinepa fuior, ulei de in, grund miniu de plumb etc)	%	0,5000	0,0000	11,50
27	2521216720160	Teava din material plastic pentru canalizare 110 mm	m	25,7500	75,0000	1.931,25
28	2451437345967	Solutie unguenta	kg	1,5230	35,7500	54,45
29	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	2,7510	50,0000	137,55

30	2521216720160	Teava din material plastic pentru canalizare 50 mm	m	32,9600	75,0000	2.472,00
31	2523156721037	Cot, mufa dubla, piesa de curatire, compensator de dilatatie si reductie din material plastic pentru canalizare 110 mm	buc	16,0000	52,9160	846,66
32	2523156721037	Cot, mufa dubla, piesa de curatire, compensator de dilatatie si reductie din material plastic pentru canalizare 50 mm	buc	46,0000	16,2500	747,50
33	2523156719430	Cot din material plastic 20mm	buc	4,8000	1,6660	8,00
34	2523156719450	Teu din material plastic 20mm	buc	42,6000	10,0000	426,00
35	2523156719400	Mufa din material plastic 20mm	buc	4,2000	2,9100	12,22
36	2523156719460	Reductie din material plastic 20mm	buc	6,6000	1,6600	10,96
37	3220137315778	Decapant	kg	0,3600	25,0000	9,00
38	2875274204000	Bratară fixare 20mm	buc	120,0000	10,0000	1.200,00
39	2874115893468	BOLT DE IMPUSCAT, M 6	buc	170,0000	0,8000	136,00
40	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	170,0000	0,8000	136,00
41	2874115893465	Cartus pistol calibru 6,3 mm	buc	170,0000	0,2000	34,00
42	2875274204000	Bratară fixare 110mm	buc	10,0000	50,0000	500,00
43	2875274204000	Bratară fixare 50mm	buc	40,0000	30,0000	1.200,00
44	2874207327005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	3,9000	42,0000	163,80
45	2811236306200	Grila ventilatie din PVC 150*150mm	buc	26,0000	49,1600	1.278,16
46	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	13,0000	2,6000	33,80

Total materiale 68.991,35

Utilaje

1	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	1,3140	35,0000	45,99
2	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	2,4000	65,0000	156,00

Total utilaje 201,99

Total manopera (ore) 273,37

Total greutate materiale (tone) 0,00

Total Deviz (fără TVA) 86.962,39

Coeficient	Valoare	TOTAL
Asigurari sociale	24,0000%	4.264,57
Total		91.226,96
Cheltuieli de transport	5,0000%	3.449,57
Total		94.676,53
Cheltuieli pentru depozitare	0,5000%	344,96
Total		95.021,49
Cheltuieli de regie	4,0000%	3.800,86
Total		98.822,35
Beneficiu de deviz	1,0000%	988,22

Total	99.810,57
-------	-----------

Total Deviz (fără TVA)	99.810,56
------------------------	-----------

Obiect: Retele interioare de apeduct si canalizare etajul I cota +3,300

Deviz: Lucrari de montare

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7

Manopera

1	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	1,3500	65,0000	87,75
2	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	6,9000	65,0000	448,50

Total manopera	536,25
----------------	--------

Materiale

1	20511429507160	Dibluri metalice	buc	6,0000	1,2000	7,20
2	1109091	Dibluri	buc	6,0000	0,3000	1,80
3	2222222222992	Material marunt (aracet, holtzsuruburi)	%	2,0000	0,0000	0,18
4	2875274030000	Racord olandez, U2	buc	6,0000	50,0000	300,00
5	2513206622159	Placa marsit de 3,0 mm, 100 at.	kg	1,0200	45,0000	45,90
6	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0900	15,0000	1,35
7	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,1800	100,0000	18,00
8	2811236832390	Burghiu cu cap widia M 16	buc	9,0000	67,0000	603,00
9	2874115827726	Surub uzual pentru fundatii FM 16 x 200 hex	buc	9,0000	15,0000	135,00

Total materiale	1.112,43
-----------------	----------

Utilaje

1	29522700076021	Aparat de tractiune (tirfor) 0,015 MN (1,5 tf)	h-ut	0,3000	55,0000	16,50
2	2952270007609	Mașină de găurit electrică	h-ut	0,9000	10,0000	9,00

Total utilaje	25,50
---------------	-------

Total manopera (ore)	8,25
----------------------	------

Total greutate materiale (tone)	0,00
---------------------------------	------

Total Deviz (fără TVA)	1.674,18
------------------------	----------

Coeficient	Valoare	TOTAL
Asigurari sociale	24,0000%	128,70
Total		1.802,88
Cheltuieli de transport	5,0000%	55,62

Total		1.858,50
Cheltuieli pentru depozitare	0,5000%	5,56
Total		1.864,06
Cheltuieli de regie	40,0000%	214,50
Total		2.078,56
Beneficiu de deviz	1,0000%	20,79
Total		2.099,35

Total Deviz (fără TVA)		2.099,35
------------------------	--	----------

Obiect: Rețele interioare de apeduct și canalizare etajul I cota +3,300

Deviz: Utilaj

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7

Materiale

1	Material	Uscator de maini PA1001 1800W	buc	3,0000	1.995,0000	5.985,00
2	Material	Boiler electric V-50l	buc	3,0000	3.125,0000	9.375,00
Total materiale						15.360,00

Total manopera (ore)		0,00
----------------------	--	------

Total greutate materiale (tone)		0,00
---------------------------------	--	------

Total Deviz (fără TVA)		15.360,00
------------------------	--	-----------

Coeficient	Valoare	TOTAL
Cheltuieli pentru depozitare	0,5000%	76,80
Total		15.437

Total Deviz (fără TVA)		15.436,80
------------------------	--	-----------

Obiect: Rețele interioare de apeduct și canalizare etajul II cota +6,600

Deviz: Lucrari de constructie

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7

Manopera

1	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	232,3400	65,0000	15.102,10
2	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	10,8000	65,0000	702,00
3	7122050013400	Zidar	h-om	12,4200	65,0000	807,30
4	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	2,9000	65,0000	188,50
5	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	31,0400	65,0000	2.017,60
Total manopera						18.817,50

Materiale

1	2875274123510	Dop din fonta	buc	10,8000	25,0000	270,00
---	---------------	---------------	-----	---------	---------	--------

2	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	2,1600	2.000,0000	4.320,00
3	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	4,9320	15,0000	73,98
4	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,7920	15,0000	11,88
5	2622102442760	Vas pt. closet cu sifon interior	buc	5,0500	800,0000	4.040,00
6	2622102452900	Rezervor de apa cu accesoriile sale	buc	5,0000	600,0000	3.000,00
7	2913134201561	Robinet cu plutitor pt. rezervor WC, dn=3/8"	buc	5,0000	180,0000	900,00
8	2913134201755	Robinet coltar, dn=3/8"	buc	5,0000	85,0000	425,00
9	2874134203260	Ventil de scurgere pt. rezervor WC cu dn=1 1/4"	buc	5,0000	215,0000	1.075,00
10	2521216720210	Teava pt. spalare din material plastic cu dn=32 mm	m	5,0000	14,1660	70,83
11	2513307336203	Racord flexibil cu dn=3/8" mm	buc	5,0000	100,0000	500,00
12	2875114200400	Tragator pt. closet	buc	5,0000	55,0000	275,00
13	2875116710000	Rama cu capac pt. closet	buc	5,0000	130,0000	650,00
14	2513736621595	Manseta din cauciuc pt. racord apa vas closet	buc	5,0000	100,0000	500,00
15	2222222222992	Material marunt (dibluri lemn, ipsos, holtsuruburi, codez, dicloretan, etc.)	%	5,0000	0,0000	571,79
16	2622102438000	Lavoar	buc	27,2700	550,0000	14.998,50
17	2875114202800	Sifon pt.lavoar	buc	27,0000	120,0000	3.240,00
18	2875114203270	Ventil de scurgere	buc	27,0000	215,0000	5.805,00
19	2521216717050	Teava din material plastic 20mm	m	85,5600	20,0000	1.711,20
20	2875114203520	Console brat dublu pt.sustinere, din fonta	buc	54,0000	28,0000	1.512,00
21	2222222222992	Material marunt (codez, diblu lemn, ipsos, etc)	%	2,0000	0,0000	517,59
22	2913124201370	Baterie amestecatoare pt. lavoar cu dn=1/2"	buc	27,0000	350,0000	9.450,00
23	2513307336204	Racord flexibil cu dn=1/2"	buc	54,0000	80,0000	4.320,00
24	2913124202100	Robinet de serviciu,simplu sau dublu cu racord	buc	48,0000	45,0000	2.160,00
25	2913124204200	Rozeta din alama pt.mascaarea robinetelor	buc	48,0000	5,0000	240,00
26	2222222222992	Material marunt (cinepa fuior, ulei de in, grund miniu de plumb etc)	%	0,5000	0,0000	12,00
27	2521216720160	Teava din material plastic pentru canalizare 110 mm	m	28,8400	75,0000	2.163,00
28	2451437345967	Solutie unguenta	kg	1,6380	35,7500	58,56
29	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	2,9860	50,0000	149,30
30	2521216720160	Teava din material plastic pentru canalizare 50 mm	m	32,9600	75,0000	2.472,00

31	2523156721037	Cot, mufa dubla, piesa de curatire, compensator de dilatatie si reductie din material plastic pentru canalizare 110 mm	buc	18,0000	52,9160	952,49
32	2523156721037	Cot, mufa dubla, piesa de curatire, compensator de dilatatie si reductie din material plastic pentru canalizare 50 mm	buc	46,0000	16,2500	747,50
33	2523156719430	Cot din material plastic 20mm	buc	5,4400	1,6660	9,06
34	2523156719450	Teu din material plastic 20mm	buc	48,2800	10,0000	482,80
35	2523156719400	Mufa din material plastic 20mm	buc	4,7600	2,9100	13,85
36	2523156719460	Reductie din material plastic 20mm	buc	7,4800	1,6600	12,42
37	3220137315778	Decapant	kg	0,4080	25,0000	10,20
38	2875274204000	Bratara fixare 20mm	buc	130,0000	10,0000	1.300,00
39	2874115893468	BOLT DE IMPUSCAT, M 6	buc	182,0000	0,8000	145,60
40	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	182,0000	0,8000	145,60
41	2874115893465	Cartus pistol calibru 6,3 mm	buc	182,0000	0,2000	36,40
42	2875274204000	Bratara fixare 110mm	buc	12,0000	50,0000	600,00
43	2875274204000	Bratara fixare 50mm	buc	40,0000	30,0000	1.200,00
44	2874207327005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	3,9000	42,0000	163,80
45	2811236306200	Grila ventilatie din PVC 150*150mm	buc	26,0000	49,1600	1.278,16
46	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	13,0000	2,6000	33,80

Total materiale 72.624,31

Utilaje

1	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	1,4892	35,0000	52,12
2	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	2,7200	65,0000	176,80

Total utilaje 228,92

Total manopera (ore) 289,50

Total greutate materiale (tone) 0,00

Total Deviz (fără TVA) 91.670,73

Coeficient	Valoare	TOTAL
Asigurari sociale	24,0000%	4.516,20
Total		96.186,93
Cheltuieli de transport	5,0000%	3.631,22
Total		99.818,15
Cheltuieli pentru depozitare	0,5000%	363,12
Total		100.181,27
Cheltuieli de regie	4,0000%	4.007,25
Total		104.188,52
Beneficiu de deviz	1,0000%	1.041,89
Total		105.230,40

Total Deviz (fără TVA)	105.230,40
------------------------	------------

Obiect: Rețele interioare de apeduct și canalizare etajul II cota +6,600

Deviz: Lucrări de montare

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7

Manopera

1	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	1,3500	65,0000	87,75
2	7136040011749	Instalator incalzire și gaze	h-om	6,9000	65,0000	448,50

Total manopera 536,25

Materiale

1	20511429507160	Dibluri metalice	buc	6,0000	1,2000	7,20
2	1109091	Dibluri	buc	6,0000	0,3000	1,80
3	2222222222992	Material marunt (aracet, holtzsuruburi)	%	2,0000	0,0000	0,18
4	2875274030000	Racord olandez, U2	buc	6,0000	50,0000	300,00
5	2513206622159	Placa marsit de 3,0 mm, 100 at.	kg	1,0200	45,0000	45,90
6	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0900	15,0000	1,35
7	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,1800	100,0000	18,00
8	2811236832390	Burghiu cu cap widia M 16	buc	9,0000	67,0000	603,00
9	2874115827726	Surub uzual pentru fundatii FM 16 x 200 hex	buc	9,0000	15,0000	135,00

Total materiale 1.112,43

Utilaje

1	29522700076021	Aparat de tractiune (tirfor) 0,015 MN (1,5 tf)	h-ut	0,3000	55,0000	16,50
2	2952270007609	Mașină de găurit electrică	h-ut	0,9000	10,0000	9,00

Total utilaje 25,50

Total manopera (ore) 8,25

Total greutate materiale (tone) 0,00

Total Deviz (fără TVA) 1.674,18

Coeficient	Valoare	TOTAL
Asigurari sociale	24,0000%	128,70
Total		1.802,88
Cheltuieli de transport	5,0000%	55,62
Total		1.858,50
Cheltuieli pentru depozitare	0,5000%	5,56

Total		1.864,06
Cheltuieli de regie	40,0000%	214,50
Total		2.078,56
Beneficiu de deviz	1,0000%	20,79
Total		2.099,35

Total Deviz (fără TVA)	2.099,35
------------------------	----------

Obiect: Rețele interioare de apeduct și canalizare etajul II cota +6,600

Deviz: Utilaj

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7

Materiale

1	Material	Uscator de maini PA1001 1800W	buc	3,0000	1.995,0000	5.985,00
2	Material	Boiler electric V-50l	buc	3,0000	3.125,0000	9.375,00
Total materiale						15.360,00

Total manopera (ore)	0,00
----------------------	------

Total greutate materiale (tone)	0,00
---------------------------------	------

Total Deviz (fără TVA)	15.360,00
------------------------	-----------

Coeficient	Valoare	TOTAL
Cheltuieli pentru depozitare	0,5000%	76,80
Total		15.437

Total Deviz (fără TVA)	15.436,80
------------------------	-----------

Obiect: Semnalizare de incendiu și telecomunicatii, et. I, cota 3,300

Deviz: Lucrari de constructie

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7

Manopera

1	7122050013400	Zidar	h-om	5,0400	65,0000	327,60
2	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	25,6200	65,0000	1.665,30
Total manopera						1.992,90

Materiale

1	2653102100830	Ipsos pentru construcții tip A	kg	9,2400	5,0600	46,75
2	1421102200513	Nisip sortat nespălat de râu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0420	430,0000	18,06
3	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,2100	15,0000	3,15
Total materiale						67,96

Utilaje

1	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,4200	80,0000	33,60
2	2922140006703	Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,6300	250,0000	157,50
Total utilaje						191,10

Total manopera (ore)	30,66
Total greutate materiale (tone)	0,00

Total Deviz (fără TVA)	2.251,96
------------------------	----------

Coeficient	Valoare	TOTAL
Asigurari sociale	24,0000%	478,30
Total		2.730,26
Cheltuieli de transport	5,0000%	3,40
Total		2.733,65
Cheltuieli pentru depozitare	0,5000%	0,34
Total		2.733,99
Cheltuieli de regie	4,0000%	109,36
Total		2.843,35
Beneficiu de deviz	1,0000%	28,43
Total		2.871,79

Total Deviz (fără TVA)	2.871,79
------------------------	----------

Obiect: Semnalizare de incendiu si telecomunicatii, et. I, cota 3,300

Deviz: Lucrari de montare

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
Manopera						
1	1	Muncitor	h-om	874,1710	65,0000	56.821,12
Total manopera						56.821,12
Materiale						
1	01011963	Colofoniu de pin	kg	0,0850	150,0000	12,75
2	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	23,5000	25,0000	587,50
3	5220076	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОО40"	kg	1,6000	140,0000	224,00
4	1010120	Piulite hexagonale, diametrul filetului 6 mm	t	0,0032	45.000,0000	144,00
5	1010389	Vopsele de ulei, pamintii "MA-0115": ocru	t	0,0032	45.000,0000	144,00
6	1010816	Sirma culoare deschisa, diametrul 1,1 mm	t	0,0001	21.000,0000	2,31

7	1011032	Profiluri in dublu T cu fetele politelor paralele normale "Б" otel, marca "Ст0", N 14	t	0,0700	35.000,0000	2.450,00
8	1011521	Electrozi "Э42", diametru 5 mm	t	0,0008	45.000,0000	36,00
9	1011665	Lac electro-izolator "318"	kg	1,7720	65,0000	115,18
10	1011703	Garnituri din cauciuc (placa tehnica presata)	kg	1,2000	45,0000	54,00
11	1011714	Șuruburi de construcție cu piulițe și șaibe	t	0,0182	30.000,0000	546,90
12	01011825	Ulei de in natural	kg	1,2700	65,0000	82,55
13	01012073	Ațe aspre	kg	2,5050	100,0000	250,50
14	1020008	Materiale lemnoase din esente rasinoase pentru constructie, lungime 3-6,5 m, diametrul 12-24 cm	m3	0,0450	6.920,0000	311,40
15	1110109	Fise de marcare din masa plastica	100 buc	4,6600	90,0000	419,40
16	05009062	Papuci de cablu	buc	370,3200	3,5000	1.296,12
17	5009264	Tub din policlorvinil	kg	1,3100	45,0000	58,95
18	5220077	Aliaje de lipit din staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЛОС30"	kg	0,8320	140,0000	116,48
19	05429033	Vaselină tehnică	kg	0,4300	55,0000	23,65
20	5440021	Textolit in fisii, marca "A", grosime de la 1,2 pina la 2 mm, inclusiv	kg	3,2000	140,0000	448,00
21	5440089	Panglica lipicioasa de izolare pe compound de policasina, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime 0,14 - 0,19 mm, inclusiv	kg	3,0590	65,0000	198,83
22	5440150	Presspan in foi, marca "A"	kg	2,4650	30,0000	73,95
23	5	Masa utilajului	t	0,1186	4.500,0000	533,70
24	1010219	Liant de ipsos "Г-3"	t	0,0015	4.600,0000	7,13
25	Material	1 Крепежный материал compl.	buc	1,0000	35,0000	35,00
26	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,0063	10.000,0000	63,20
27	1019852	Vopsea	kg	0,3160	45,0000	14,22
28	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	4,8980	110,0000	538,78
29	5009056	Capace de izolatie	10 buc	12,6400	5,0000	63,20
30	050090611	Fisa de izolație	buc	555,7600	1,2000	666,91
31	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,7900	150,0000	118,50

32	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,3160	150,0000	47,40
33	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	2,5322	45,0000	113,95
34	Material	Cablu КПСНГ.(А)FRLSLTx 2x0,8	m	650,0000	9,8000	6.370,00
35	Material	Cablu ББГНГ-FRLSLTx 3x1,5мм2	m	80,0000	16,2500	1.300,00
36	101-1485	Suruburi cu cap semirotond 4x40 mm	kg	4,1000	45,0000	184,50
37	101-2202	Dibluri de distantare din polietilena 6x40 mm	buc	820,0000	0,6000	492,00
38	Material	Canal din PVC 10x22 (MCS1)	m	180,0000	5,0000	900,00
39	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0321	21.000,0000	674,10
40	01019100	Cartuș pentru împușcat	10 buc	197,5600	0,2000	39,51
41	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	197,5600	11,9000	2.350,96
42	1139042	Clei "БМК-5k"	kg	3,0000	35,0000	105,00
43	4029050	Mortar de ciment	m3	0,1365	1.300,0000	177,45
44	5009030	Flanșe	10 buc	15,0000	15,0000	225,00
45	5009090	Profil de montaj	buc	3,2500	18,0000	58,50
46	05309001	Țevi de polietilenă	m	1,9500	17,0000	33,15
47	Material	Teava din PVC gofrat d=20mm cu zond	m	650,0000	4,7100	3.061,50
48	1010115	Suruburi cu cap semirotond, lungime 50 mm	t	0,0004	35.000,0000	15,40
49	1011755	Otel fisie calmat, marca "Ст3сп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,0103	17.000,0000	175,10
50	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	8,3700	45,0000	376,65
51	1039160	Mansoane de cuplare	buc	2,0000	5,0000	10,00
52	05009031	Scoabe	10 buc	61,9500	1,5000	92,93
53	5009070	Racordari	10 buc	15,5000	10,0000	155,00
54	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	1,0000	5,0000	5,00
55	Material	1Металлорукав РЗЦ-Х-III-22У3	m	20,0000	6,5000	130,00
56	1012036	Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 6 mm	kg	0,2800	35,0000	9,80

57	01019103	Dibluri de distanțare	100 buc	0,0816	60,0000	4,90
58	5070001	Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca "M", sectiune 4 mm ²	t	0,0000	45.000,0000	1,38
59	Material	1 Информационное табло IESIRE	buc	2,0000	176,6700	353,34
60	1010329	Clei "88-CA"	kg	0,0100	45,0000	0,45
61	1011484	Suruburi, cap semirodund 8x100 mm	t	0,0001	35.000,0000	3,50
62	1130211	Email "ЭП-140" de protectie	kg	0,9000	45,0000	40,50
63	4110041	Energie electrica	kw-h	6,8520	4,0000	27,41
64	1010424	Vopsele de ulei si alchidice, gata pentru folosire, alb de zinc: MA-15	t	0,0001	45.000,0000	5,40
65	1011925	Tabla alba, grosime 0,25 mm	kg	0,0270	47,0000	1,27
66	1019229	Suruburi de alama	kg	0,1260	45,0000	5,67
67	1019502	Panglica de chiper	10 m	0,0080	250,0000	2,00
68	1100173	Otel cornier 50x50 mm	t	0,0026	17.000,0000	44,20
69	5070655	Conductori de montare cu o sirma, emailate, infasurare dubla cu fir de capron, lacuite, marca "МЭШДЛ", sectiune 0,2 mm ²	1000 m	0,0018	28.000,0000	50,40
70	5070752	Conductori cu fir de aluminiu cu izolare de cauciuc, in impletitura din fibra bumbac impregnata cu compozitia de protectie impotriva putrezirii, marca "АПРН", sectiune 1x35 mm ²	1000 m	0,0002	28.000,0000	5,60
71	5160633	Bare presate destinatie electrotehnica din aluminiu, marca "АДО", fara prelucrare termica, dimensiuni 4x30 mm	kg	0,0500	35,0000	1,75
72	1010117	Ceara de polietilena neoxidata, marcile "ПВ-25", "ПВ-100", "ПВ-200", "ПВ-300", "ПВ-500"	t	0,0000	45.000,0000	1,35

73	1010319	Carton de constructie pentru captusiri, marca "Б"	t	0,0001	45.000,0000	2,70
74	1011680	Cartuse pentru pistol de constructie-montaj	1000 buc	0,0120	200,0000	2,40
75	1011959	Vopsele de emulsie apoasa, "БЭАК-1180"	t	0,0001	45.000,0000	2,25
76	1011977	Suruburi de constructie cu piulite si saibe	kg	2,2500	35,0000	78,75
77	1100113	Scoabe 10x2	kg	0,0500	45,0000	2,25
78	1130379	Alcool etilic rectificat tehnic, cal. I	kg	0,0048	95,0000	0,46
79	5009032	Scoabe cu două tălpi	10 buc	3,0000	3,0000	9,00
80	5009598	Hirtie de slefuit	buc	3,0000	5,0000	15,00
81	5500122	Flux "ФКДТ"	kg	0,0600	90,0000	5,40
82	Material	Filtre de retea din 8 prize 19" Eurostandart, 1U	buc	10,0000	410,0000	4.100,00
83	1010801	Sirma de arama rotunda electrotehnica "MM" (moale), diametrul 1,0-3,0 mm si mai mare	t	0,0001	21.000,0000	2,10
84	Material	Organaizer cabluri, 1U	buc	1,0000	115,0000	115,00
85	Material	Priza RJ-45 dubla	buc	29,0000	35,0000	1.015,00
86	Material	Conector RJ-45 UTP cat. 6e	buc	29,0000	3,3400	96,86
87	Material	Cablu de cupru UTP cat. 5E	m	850,0000	7,7500	6.587,50
88	Material	Cablu de legatura (de cupru) UTP cat. 5e, 0,5m (Patch-cord)	buc	19,0000	18,3400	348,46
89	Material	Cablu de legatura (de cupru) UTP cat. 5e, 1,5m (Patch-cord)	buc	10,0000	31,6700	316,70
90	101-0310	Colofoniu de pin	t	0,0000	150.000,0000	1,50
91	1011481	Suruburi, cap semirotond 4x40 mm	t	0,0000	35.000,0000	1,05
92	1011641	Otel cornier, polite egale, marca "BCт3кп2", dimensiunea 50x50x5 mm	t	0,0075	17.000,0000	128,18
93	1011671	Fixari metalice	kg	0,2000	50,0000	10,00
94	1011970	Ventile de automobil in asamblare	set	1,0000	200,0000	200,00
95	1012015	Compozitie pentru turnarea mansoanelor de cablu, marca "МБ-70"	kg	1,2000	80,0000	96,00
96	1012362	Nefras "C4-150/200" (inlocuitor de white-spirit)	t	0,0022	55.000,0000	121,00

97	1100183	Console pentru camine de vizitare de cablu, lungime 1300 mm, tip "ККП-130"	kg	5,8000	35,0000	203,00
98	5070602	Cabluri cu izolatie de polivinilclorura pentru instalatii electrice, marca "ПВ1" cu fir de arama cu flexibilitatea limitata, sectiune 10 mm ²	1000 m	0,0100	6.000,0000	60,00
99	5119011	Boxe "БМ"	buc	1,0000	120,0000	120,00
100	5220031	Aliaje de staniu-plumb cu continut redus de stibiu, marca "ПООСy40-0,5"	t	0,0000	140.000,0000	4,20
101	5220053	Aliaje de staniu-plumb cu stibiu, marca "ПООСy30-2"	t	0,0003	140.000,0000	35,00
102	02414317346207	Stearină	kg	0,0090	95,0000	0,85
103	5500111	Flux "ЛТИ-1"	kg	0,0050	90,0000	0,45
104	Material	Canal-cablu 15x10mm	m	150,0000	4,1700	625,50
105	Material	Canal-cablu 25x16mm	m	80,0000	6,6700	533,60
106	Material	Priza telefonica+doza RJ-45	buc	5,0000	35,0000	175,00
107	Material	Priza televizor+doza RJ-45	buc	3,0000	35,0000	105,00
108	Material	Teava gofrata d.16mm	m	850,0000	4,7100	4.003,50
Total materiale						46.412,79
Utilaje						
1	330206	Burghiuri electrice	h-ut	12,7600	10,0000	127,60
2	30101	Autoincarcatoare, 5 t	h-ut	6,3520	65,0000	412,88
3	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,8744	650,0000	1.218,36
4	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,8944	650,0000	1.231,36
5	134041	Dispozitiv de înşurubare	h-ut	24,9280	10,0000	249,28
6	331451	Perforatoare electrice	h-ut	72,2210	10,0000	722,21
7	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	27,0420	15,0000	405,63
8	30401	Troliuri electrice, forta de tractiune, pina la 5,79 (0,59) kN (t)	h-ut	0,3280	35,0000	11,48
9	30902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	134,3000	15,0000	2.014,50
Total utilaje						6.393,30

Total manopera (ore)	874,17
Total greutate materiale (tone)	0,00

Total Deviz (fără TVA)	109.627,20
------------------------	------------

Coeficient	Valoare	TOTAL
Asigurari sociale	24,0000%	13.637,07
Total		123.264,3
Cheltuieli de transport	5,0000%	2.320,64
Total		125.584,9
Cheltuieli pentru depozitare	0,5000%	232,06
Total		125.817,0
Cheltuieli de regie	40,0000%	22.728,45
Total		148.545,4
Beneficiu de deviz	1,0000%	1.485,45
Total		150.030,9

Total Deviz (fără TVA)	150.030,87
------------------------	------------

Obiect: Semnalizare de incendiu si telecomunicatii, et. I, cota 3,300

Deviz: Utilaj

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7

Materiale

1	Material	1Контрольная панель EN54, FP 9000/24	buc	1,0000	2.979,0000	2.979,00
2	Material	1Передатчик ATS-100	buc	1,0000	1.516,6700	1.516,67
3	Material	1Аккумулятор 12В, 17А/ч	buc	2,0000	271,0000	542,00
4	Material	1Сирена EN54-3 S9000	buc	3,0000	150,0000	450,00
5	Material	1Датчик дымовой EN 54 D 9000SR +база	buc	75,0000	138,3100	10.373,25
6	Material	1Сирена EN54 SB112F	buc	1,0000	150,0000	150,00
7	Material	1Извещатель пожарный ручной EN 54 D9000MCP	buc	3,0000	154,0000	462,00
8	Material	1Резистор	buc	8,0000	25,0000	200,00
9	Material	1Датчик тепловой EN 54 +база	buc	2,0000	145,8400	291,68
10	Material	1Бокс металлический 650*545*230 с замком	buc	1,0000	1.246,6700	1.246,67
11	Material	Dulap pentru comunicatii 19" inaltimea 12U	buc	1,0000	1.300,0000	1.300,00
12	Material	19" Optical patch panel	buc	1,0000	538,3400	538,34
13	Material	Comutator Switch 24 porturi 1Gigabit, 2xSFP	buc	3,0000	1.900,0000	5.700,00
14	Material	24 porturi, Patch Panel Cat.5e, 1U	buc	3,0000	462,5000	1.387,50
15	Material	Dispozitiv de alimentare garantata, SMART UPS, 1000W	buc	1,0000	18.250,0000	18.250,00

Total materiale	45.387,11
-----------------	-----------

Total manopera (ore)	0,00
----------------------	------

Total greutate materiale (tone)	0,00
---------------------------------	------

Total Deviz (fără TVA)	45.387,11
------------------------	-----------

Coeficient	Valoare	TOTAL
Cheltuieli pentru depozitare	0,5000%	226,94
Total		45.614,05

Total Deviz (fără TVA)	45.614,05
------------------------	-----------

Obiect: Semnalizare de incendiu si telecomunicatii et. II (Cota 6.600)

Deviz: Lucrari de constructie

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7

Manopera

1	7122050013400	Zidar	h-om	5,0400	65,0000	327,60
2	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	25,6200	65,0000	1.665,30

Total manopera	1.992,90
----------------	----------

Materiale

1	2653102100830	Ipsos pentru construcții tip A	kg	9,2400	5,0600	46,75
2	1421102200513	Nisip sortat nespălat de râu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0420	430,0000	18,06
3	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,2100	15,0000	3,15

Total materiale	67,96
-----------------	-------

Utilaje

1	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,4200	80,0000	33,60
2	2922140006703	Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,6300	250,0000	157,50

Total utilaje	191,10
---------------	--------

Total manopera (ore)	30,66
----------------------	-------

Total greutate materiale (tone)	0,00
---------------------------------	------

Total Deviz (fără TVA)	2.251,96
------------------------	----------

Coeficient	Valoare	TOTAL
Asigurari sociale	24,0000%	478,30
Total		2.730,26
Cheltuieli de transport	5,0000%	3,40
Total		2.733,65
Cheltuieli pentru depozitare	0,5000%	0,34
Total		2.733,99
Cheltuieli de regie	4,0000%	109,36

Total		2.843,35
Beneficiu de deviz	1,0000%	28,43
Total		2.871,79

Total Deviz (fără TVA)		2.871,79
------------------------	--	----------

Obiect: Semnalizare de incendiu si telecomunicatii et. II (Cota 6.600)

Deviz: Lucrari de montare

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
Manopera						
1	1	Muncitor	h-om	808,4795	65,0000	52.551,17
Total manopera						52.551,17
Materiale						
1	5	Masa utilajului	t	0,0109	4.500,0000	49,05
2	5220076	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОО40"	kg	0,4060	140,0000	56,84
3	5440089	Panglica lipicioasa de izolare pe compound de policasina, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime 0,14 - 0,19 mm, inclusiv	kg	0,0850	65,0000	5,53
4	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,0008	4.600,0000	3,68
5	01011963	Colofoniu de pin	kg	0,0394	150,0000	5,91
6	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	19,7000	25,0000	492,50
7	Material	1Крепёжный материал compl.	buc	1,0000	35,0000	35,00
8	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,0072	10.000,0000	72,20
9	1019852	Vopsea	kg	0,3610	45,0000	16,24
10	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	5,5955	110,0000	615,50
11	5009056	Capace de izolare	10 buc	14,4400	5,0000	72,20
12	050090611	Fisa de izolație	buc	617,2100	1,2000	740,65
13	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,9025	150,0000	135,38
14	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,3610	150,0000	54,15
15	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	2,8922	45,0000	130,15
16	Material	Cablu КПСНГ.(А)FRLSLTx 2x0,8	m	670,0000	9,8000	6.566,00

17	Material	Cablu BBГHT-FRLSLTx 3x1,5mm2	m	85,0000	16,2500	1.381,25
18	101-1485	Suruburi cu cap semirodund 4x40 mm	kg	1,5000	45,0000	67,50
19	101-2202	Dibluri de distantare din polietilena 6x40 mm	buc	300,0000	0,6000	180,00
20	Material	Canal din PVC 10x22 (MCS1)	m	150,0000	5,0000	750,00
21	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0357	21.000,0000	749,70
22	01019100	Cartuş pentru împuşcat	10 buc	220,0000	0,2000	44,00
23	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	220,0000	11,9000	2.618,00
24	1139042	Clei "BMK-5k"	kg	3,4000	35,0000	119,00
25	4029050	Mortar de ciment	m3	0,1365	1.300,0000	177,45
26	5009030	Flanşe	10 buc	17,0000	15,0000	255,00
27	5009090	Profil de montaj	buc	3,2500	18,0000	58,50
28	05309001	Ţevi de polietilenă	m	1,9500	17,0000	33,15
29	Material	Teava din PVC gofrat d=20mm cu zond	m	650,0000	4,7100	3.061,50
30	1012036	Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 6 mm	kg	0,2800	35,0000	9,80
31	01019103	Dibluri de distanţare	100 buc	0,0816	60,0000	4,90
32	5070001	Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca "M", sectiune 4 mm2	t	0,0000	45.000,0000	1,38
33	Material	1Информационное табло IESIRE	buc	2,0000	176,6700	353,34
34	1010329	Clei "88-CA"	kg	0,0100	45,0000	0,45
35	1011665	Lac electro-izolator "318"	kg	0,1580	65,0000	10,27
36	01012073	Aşte aspre	kg	0,1679	100,0000	16,79
37	4110041	Energie electrica	kw-h	0,9480	4,0000	3,79
38	5220077	Aliaje de lipit din staniu- plumb fara stibiu, marca "ПОС30"	kg	0,1580	140,0000	22,12
39	Material	Priza RJ-45 dubla	buc	36,0000	35,0000	1.260,00
40	Material	Conector RJ-45 UTP cat. 6e	buc	36,0000	3,3400	120,24
41	Material	Cablu de cupru UTP cat. 5E	m	1.050,0000	7,7500	8.137,50
42	Material	Cablu de legatura (de cupru) UTP cat. 5e, 0,5m (Patch-cord)	buc	16,0000	18,3400	293,44

43	Material	Cablu de legatura (de cupru) UTP cat. 5e, 1,5m (Patch-cord)	buc	20,0000	31,6700	633,40
44	101-0310	Colofoniu de pin	t	0,0000	150.000,0000	4,95
45	1011481	Suruburi, cap semirotund 4x40 mm	t	0,0001	35.000,0000	3,46
46	1011484	Suruburi, cap semirotund 8x100 mm	t	0,0002	35.000,0000	8,08
47	1011641	Otel cornier, polite egale, marca "BCт3кп2", dimensiunea 50x50x5 mm	t	0,0249	17.000,0000	422,99
48	1011671	Fixari metalice	kg	0,6600	50,0000	33,00
49	1011714	Șuruburi de construcție cu piulițe și șaibe	t	0,0008	30.000,0000	22,77
50	1011970	Ventile de automobil in asamblare	set	3,3000	200,0000	660,00
51	1012015	Compozitie pentru turnarea mansoanelor de cablu, marca "МБ-70"	kg	3,9600	80,0000	316,80
52	1012362	Nefras "C4-150/200" (inlocuitor de white-spirit)	t	0,0073	55.000,0000	399,30
53	1100183	Console pentru camine de vizitare de cablu, lungime 1300 mm, tip "ККП-130"	kg	19,1400	35,0000	669,90
54	5070602	Cabluri cu izolatie de polivinilclorura pentru instalatii electrice, marca "ПВ1" cu fir de arama cu flexibilitatea limitata, sectiune 10 mm2	1000 m	0,0330	6.000,0000	198,00
55	5119011	Boxe "БМ"	buc	3,3000	120,0000	396,00
56	5220031	Aliaje de staniu-plumb cu continut redus de stibiu, marca "ПООСy40-0,5"	t	0,0001	140.000,0000	13,86
57	5220053	Aliaje de staniu-plumb cu stibiu, marca "ПООСy30-2"	t	0,0008	140.000,0000	115,50
58	02414317346207	Stearină	kg	0,0297	95,0000	2,82
59	5500111	Flux "ЛТИ-1"	kg	0,0165	90,0000	1,48
60	Material	Canal-cablu 15x10mm	m	150,0000	4,1700	625,50
61	Material	Canal-cablu 25x16mm	m	80,0000	6,6700	533,60
62	Material	Priza telefonica+doza RJ-45	buc	5,0000	35,0000	175,00
63	Material	Priza televizor+doza RJ-45	buc	2,0000	35,0000	70,00
64	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	10,0800	45,0000	453,60
65	05009031	Scoabe	10 buc	70,3500	1,5000	105,53

66	5009070	Racordari	10 buc	18,9000	10,0000	189,00
67	Material	Teava gofrata d.16mm	m	1.050,0000	4,7100	4.945,50
Total materiale						39.780,10
Utilaje						
1	330206	Burghiuri electrice	h-ut	12,6000	10,0000	126,00
2	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	2,0729	650,0000	1.347,38
3	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	2,0729	650,0000	1.347,38
4	134041	Dispozitiv de înşurubare	h-ut	9,1200	10,0000	91,20
5	331451	Perforatoare electrice	h-ut	65,2050	10,0000	652,05
6	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	28,8620	15,0000	432,93
7	30902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	165,9000	15,0000	2.488,50
Total utilaje						6.485,45

Total manopera (ore)	808,48
Total greutate materiale (tone)	0,00

Total Deviz (fără TVA)	98.816,72
------------------------	-----------

Coeficient	Valoare	TOTAL
Asigurari sociale	24,0000%	12.612,28
Total		111.429,00
Cheltuieli de transport	5,0000%	1.989,01
Total		113.418,01
Cheltuieli pentru depozitare	0,5000%	198,90
Total		113.616,91
Cheltuieli de regie	40,0000%	21.020,47
Total		134.637,37
Beneficiu de deviz	1,0000%	1.346,37
Total		135.983,75

Total Deviz (fără TVA)	135.983,75
------------------------	------------

Obiect: Semnalizare de incendiu si telecomunicatii et. II (Cota 6.600)

Deviz: Utilaj

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
Materiale						

1	Material	1Сирена EN54-3 S9000	buc	3,0000	150,0000	450,00
2	Material	1Датчик дымовой EN 54 D 9000SR +база	buc	75,0000	138,3100	10.373,25
3	Material	1Извещатель пожарный ручной EN 54 D9000MCP	buc	3,0000	154,0000	462,00
4	Material	1Резистор	buc	8,0000	25,0000	200,00
5	Material	1Датчик тепловой EN 54 +база	buc	2,0000	145,8400	291,68
Total materiale						11.776,93

Total manopera (ore)	0,00
Total greutate materiale (tone)	0,00

Total Deviz (fără TVA)	11.776,93
------------------------	-----------

Coeficient	Valoare	TOTAL
Cheltuieli pentru depozitare	0,5000%	58,88
Total		11.835,81

Total Deviz (fără TVA)	11.835,81
------------------------	-----------

Total General (fără TVA)	7.471.088,26
--------------------------	--------------

Cursul de referință: 20,14 LEI / Euro, din data de 2026-05-21

Întocmit:

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat:

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiectivul: Reparatia capitala a incaperilor et.I si et. II Centrului de Sanatate Anenii Noi or. Anenii Noi

Catalog de prețuri unitare Nr. 5

Obiect: Lucrari de reparatii etajul I cota +3,300						
Deviz: Lucrari de reparatii						
Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total Incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Demolari				
1.1.1	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi)	m2			27,3000 27,3000
1.1.1.1	7422010060 100	Timplar	h-om	0,2100	65,0000	13,65
1.1.1.2	9310060019 922	Muncitor deservire	h-om	0,2100	65,0000	13,65
1.1.2	RpCO56C	Demontari: captuseli din OSB la pereti	m2			16,2500 16,2500
1.1.2.1	7422010060 100	Timplar	h-om	0,1300	65,0000	8,45
1.1.2.2	9310060019 922	Muncitor deservire	h-om	0,1200	65,0000	7,80
1.1.3	RpCK41C	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, etc	m2			45,3500 29,9000
1.1.3.1	2320166200 729	Parchetin	1	0,0300	250,0000	7,50
1.1.3.2	4100126202 818	Apă	m3	0,0300	15,0000	0,45
1.1.3.3	7132040012 700	Parchetar	h-om	0,2300	65,0000	14,95
1.1.3.4	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2300	65,0000	14,95
1.1.3.5	2922140006 702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	250,0000	7,50
1.1.4	RpCK42C	Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc	m2			63,9500 50,7000
1.1.4.1	4100126202 818	Apă	m3	0,0500	15,0000	0,75
1.1.4.2	7132040012 700	Parchetar	h-om	0,3900	65,0000	25,35
1.1.4.3	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3900	65,0000	25,35
1.1.4.4	2922140006 703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0500	250,0000	12,50
1.1.5	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica	m2			107,7950 104,0000
1.1.5.1	4100126202 818	Apă	m3	0,0030	15,0000	0,04
1.1.5.2	7132010010 900	Faiantar	h-om	0,8000	65,0000	52,00
1.1.5.3	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,8000	65,0000	52,00
1.1.5.4	2922140006 703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0150	250,0000	3,75
1.1.6	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare la pereti (Curatirea stratului de var, pina la stratul de tencuiala)	m2			20,8000 17,5500
1.1.6.1	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0500	15,0000	0,75
1.1.6.2	7122050013 400	Zidar	h-om	0,1200	65,0000	7,80
1.1.6.3	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	65,0000	9,75
1.1.6.4	2922140006 703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0100	250,0000	2,50
1.1.7	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare la glafurile ferestrelor, usilor, grinzilor si stilpilor (Curatirea stratului de var, pina la stratul de tencuiala)	m2			20,8000 17,5500
1.1.7.1	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0500	15,0000	0,75

1.1.7.2	7122050013 400	Zidar	h-om	0,1200	65,0000	7,80
1.1.7.3	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	65,0000	9,75
1.1.7.4	2922140006 703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0100	250,0000	2,50
1.1.8	RpCL22A	Desfacerea pervazurilor din lemn la ferestre cu latimea de 400mm	m			75,3000
						72,8000
1.1.8.1	7132030012 600	Mozaicar	h-om	0,5600	65,0000	36,40
1.1.8.2	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,5600	65,0000	36,40
1.1.8.3	2922140006 702	Macara de fereastră	h-ut	0,0100	250,0000	2,50
1.1.9	RpCK42E	Desfacerea pardoselilor reci din plinte, scafe turnate pe loc sau prefabricate	m			20,2250
						16,2500
1.1.9.1	4100126202 818	Apă	m3	0,0150	15,0000	0,22
1.1.9.2	7132040012 700	Parchetar	h-om	0,1200	65,0000	7,80
1.1.9.3	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1300	65,0000	8,45
1.1.9.4	2922140006 703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0150	250,0000	3,75
1.1.10	RpCU09A	Transporturi cu mijloace manuale cu roaba pe pneuri la 100 m distanta cu incarcatura 100 - 120 kg, inclusiv asezarea dulapilor de circulatie si curatarea drumului roabei cu incarcarea si descarcarea prin asezare	t			83,2600
						61,7500
1.1.10.1	2010102904 169	Dulapuri de rasini cls B, Gr=28-58mm, L=3- 3,5m, l=16-30 cm, lung. Tiv	m3	0,0030	6.920,0000	20,76
1.1.10.2	2811237329 800	Materiale de prindere (cuie, buloane, piulite, saibe, sirma, etc.)	kg	0,0250	30,0000	0,75
1.1.10.3	7124010010 700	Dulgher	h-om	0,2800	65,0000	18,20
1.1.10.4	9310060019 922	Muncitor deservire	h-om	0,6700	65,0000	43,55
1.1.11	TsH92A	Incarcarea in auto gunoi	t			88,4000
						88,4000
1.1.11.1	9310060019 900	Muncitor necalificat	h-om	1,3600	65,0000	88,40
1.1.12	TsI50E	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 5 km	t			68,9000
						0,0000
1.1.12.1	3410500000 01	Autocamion, 5 tone	h-ut	0,1060	650,0000	68,90
		TOTAL 1. Demolari				86.514,33
		2. Pardosele 2.1. Tip 1				
1.1.13	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Betoncontact" intr-un strat, la pardosele	m2			23,6953
						9,1000
1.1.13.1	2430226101 010	Grund cu quart "Betoncontact"	kg	0,4150	34,5670	14,35
1.1.13.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,0000	0,25
1.1.13.3	7141020013 301	Zugrav vopsitor cat. 3	h-om	0,1400	65,0000	9,10
1.1.14	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2			99,9700
						45,5000
1.1.14.1	2664102102 010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,0330	0,0000	0,00
1.1.14.2	2651122100 402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	13,0000	2,6000	33,80
1.1.14.3	1421102200 513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0420	430,0000	18,06
1.1.14.4	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0100	15,0000	0,15
1.1.14.5	7132030012 600	Mozaicar	h-om	0,6000	65,0000	39,00
1.1.14.6	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	65,0000	6,50
1.1.14.7	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0300	50,0000	1,50
1.1.14.8	2952270003 817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0120	80,0000	0,96

1.1.15	CG01A1 K-2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-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 150-T, se adauga 1 cm	m2			33,4000
						15,6000
1.1.15.1	2664102102 010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,0110	0,0000	0,00
1.1.15.2	2651122100 402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	4,3000	2,6000	11,18
1.1.15.3	1421102200 513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0140	430,0000	6,02
1.1.15.4	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0040	15,0000	0,06
1.1.15.5	7132030012 600	Mozaicar	h-om	0,2000	65,0000	13,00
1.1.15.6	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0400	65,0000	2,60
1.1.15.7	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0060	50,0000	0,30
1.1.15.8	2952270003 817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0030	80,0000	0,24
1.1.16	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi (Plasa d-3mm BPI pas 150*150mm)	kg			20,8630
						1,9500
1.1.16.1	2873122004 100	Plase sudate	kg	1,0100	18,0000	18,18
1.1.16.2	2710602100 000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,0050	17,0000	0,09
1.1.16.3	2734113803 881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	21,0000	0,21
1.1.16.4	2010237318 750	Distantieri	buc	0,3000	0,1600	0,05
1.1.16.5	7123020011 140	Fierar beton	h-om	0,0250	65,0000	1,63
1.1.16.6	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0050	65,0000	0,33
1.1.16.7	2922140007 000	Macara	h-ut	0,0006	650,0000	0,39
1.1.17	CG17D	Pardoseli din placi de gresie ceramica 600*600mm inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2	m2			489,6340
						162,5000
1.1.17.1	2661112800 700	Placi sau piscoturi de gresie	m2	1,0300	280,0000	288,40
1.1.17.2	2664102102 0101	Adeziv pentru placarea placilor de gresie	kg	4,0500	3,7000	14,98
1.1.17.3	2430226100 0001	Fuga	kg	0,3000	33,3300	10,00
1.1.17.4	2010237318 700	Distantieri de rost	buc	20,0000	0,0200	0,40
1.1.17.5	2653102100 000	Fixator pentru consolidare si izolare strat suport	kg	0,9000	12,0000	10,80
1.1.17.6	7132030012 600	Mozaicar	h-om	2,2500	65,0000	146,25
1.1.17.7	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2500	65,0000	16,25
1.1.17.8	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0450	50,0000	2,25
1.1.17.9	2952240004 021	Mixer electric	h-ut	0,0120	25,0000	0,30
		TOTAL 2. Pardosele 2.1. Tip 1				142.411,47
		2.2. Tip 2				
1.1.18	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2			99,9700
						45,5000
1.1.18.1	2664102102 010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,0330	0,0000	0,00
1.1.18.2	2651122100 402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	13,0000	2,6000	33,80
1.1.18.3	1421102200 513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0420	430,0000	18,06
1.1.18.4	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0100	15,0000	0,15
1.1.18.5	7132030012 600	Mozaicar	h-om	0,6000	65,0000	39,00
1.1.18.6	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	65,0000	6,50
1.1.18.7	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0300	50,0000	1,50
1.1.18.8	2952270003 817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0120	80,0000	0,96
1.1.19	CG01A1 K-2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-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 150-T, se adauga 1 cm	m2			33,4000
						15,6000
1.1.19.1	2664102102 010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,0110	0,0000	0,00

1.1.19.2	2651122100 402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	4,3000	2,6000	11,18
1.1.19.3	1421102200 513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0140	430,0000	6,02
1.1.19.4	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0040	15,0000	0,06
1.1.19.5	7132030012 600	Mozaicar	h-om	0,2000	65,0000	13,00
1.1.19.6	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0400	65,0000	2,60
1.1.19.7	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0060	50,0000	0,30
1.1.19.8	2952270003 817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0030	80,0000	0,24
1.1.20	CC03C	Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la placi (Plasa d-3mm BPI pas 150*150mm)	kg			20,8630
						1,9500
1.1.20.1	2873122004 100	Plase sudate	kg	1,0100	18,0000	18,18
1.1.20.2	2710602100 000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,0050	17,0000	0,09
1.1.20.3	2734113803 881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	21,0000	0,21
1.1.20.4	2010237318 750	Distantieri	buc	0,3000	0,1600	0,05
1.1.20.5	7123020011 140	Fierar beton	h-om	0,0250	65,0000	1,63
1.1.20.6	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0050	65,0000	0,33
1.1.20.7	2922140007 000	Macara	h-ut	0,0006	650,0000	0,39
1.1.21	CG49A	Executarea acoperirii antibacteriale din vinil omogen (linoleum medicinal 3mm), la pardoseli	m2			672,7278
						207,3500
1.1.21.1	2430226101 025	Grund (Uni - Grund)	kg	0,1500	69,6300	10,44
1.1.21.2	2462106100 006	Clei "Uzin KE 418"	kg	0,3500	25,0000	8,75
1.1.21.3	2462106110 432	Autonivelant simplu, din ciment, pentru pardoseli grosimea 3 mm	kg	5,2500	5,8000	30,45
1.1.21.4	2710503808 004	Fir de sudare	m	1,0200	10,0000	10,20
1.1.21.5	2462106100 007	Clei neopren pentru plinte	m	0,1500	12,0000	1,80
1.1.21.6	2521106718 386	Profil p.v.c., pervaz pardoseala	m	1,1000	55,0000	60,50
1.1.21.7	2523116716 346	Covor P.V.C. special "Cenit - Armstrong"	m2	1,0500	320,0000	336,00
1.1.21.8	4100126202 818	Apă	m3	0,0015	15,0000	0,02
1.1.21.9	2222222222 992	Materiale marunte (cirpe)	%	0,5000	0,0000	2,29
1.1.21.10	7129200011 200	Finisor MP	h-om	2,0000	65,0000	130,00
1.1.21.11	9310060019 922	Muncitor deservire	h-om	1,1900	65,0000	77,35
1.1.21.12	2922140006 702	Macara de fereastră	h-ut	0,0100	250,0000	2,50
1.1.21.13	2952240005 106	Aspirator industrial	h-ut	0,0120	35,0000	0,42
1.1.21.14	2952270007 609	Mașină de găurit electrică	h-ut	0,2000	10,0000	2,00
		TOTAL 2.2. Tip 2				333.898,18
		2.3. Tip 3				
1.1.22	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2			99,9700
						45,5000
1.1.22.1	2664102102 010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,0330	0,0000	0,00
1.1.22.2	2651122100 402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	13,0000	2,6000	33,80
1.1.22.3	1421102200 513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0420	430,0000	18,06
1.1.22.4	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0100	15,0000	0,15
1.1.22.5	7132030012 600	Mozaicar	h-om	0,6000	65,0000	39,00
1.1.22.6	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	65,0000	6,50
1.1.22.7	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0300	50,0000	1,50
1.1.22.8	2952270003 817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0120	80,0000	0,96
1.1.23	CG01A1 K-2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-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 150-T, se adauga 1 cm	m2			33,4000
						15,6000
1.1.23.1	2664102102 010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,0110	0,0000	0,00
1.1.23.2	2651122100 402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	4,3000	2,6000	11,18
1.1.23.3	1421102200 513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0140	430,0000	6,02
1.1.23.4	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0040	15,0000	0,06
1.1.23.5	7132030012 600	Mozaicar	h-om	0,2000	65,0000	13,00
1.1.23.6	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0400	65,0000	2,60
1.1.23.7	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0060	50,0000	0,30

1.1.23.8	2952270003 817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0030	80,0000	0,24
1.1.24	CC03C	Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la placi (Plasa d-3mm BPI pas 150*150mm)	kg			20,8630
						1,9500
1.1.24.1	2873122004 100	Plase sudate	kg	1,0100	18,0000	18,18
1.1.24.2	2710602100 000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,0050	17,0000	0,09
1.1.24.3	2734113803 881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	21,0000	0,21
1.1.24.4	2010237318 750	Distantieri	buc	0,3000	0,1600	0,05
1.1.24.5	7123020011 140	Fierar beton	h-om	0,0250	65,0000	1,63
1.1.24.6	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0050	65,0000	0,33
1.1.24.7	2922140007 000	Macara	h-ut	0,0006	650,0000	0,39
1.1.25	CG17D	Pardoseli din placi de gresie ceramica 600*600mm inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2	m2			489,6340
						162,5000
1.1.25.1	2661112800 700	Placi sau piscoturi de gresie 600*600mm	m2	1,0300	280,0000	288,40
1.1.25.2	2664102102 0101	Adeziv pentru placarea placilor de gresie	kg	4,0500	3,7000	14,98
1.1.25.3	2430226100 0001	Fuga	kg	0,3000	33,3300	10,00
1.1.25.4	2010237318 700	Distantieri de rost	buc	20,0000	0,0200	0,40
1.1.25.5	2653102100 000	Fixator pentru consolidare si izolare strat suport	kg	0,9000	12,0000	10,80
1.1.25.6	7132030012 600	Mozaicar	h-om	2,2500	65,0000	146,25
1.1.25.7	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2500	65,0000	16,25
1.1.25.8	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0450	50,0000	2,25
1.1.25.9	2952240004 021	Mixer electric	h-ut	0,0120	25,0000	0,30
		TOTAL 2.3. Tip 3				29.625,20
		2.4. Plinta				
1.1.26	CI14A	Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv (H-80mm)	m			134,0158
						32,5000
1.1.26.1	2874116312 500	Elemente liniare din gresie ceramica, gresie portelanata sau faianta (H-80mm)	m	1,0200	90,0000	91,80
1.1.26.2	2462106110 400	Adeziv pentru placaje din gresie ceramica	kg	0,3500	3,7000	1,29
1.1.26.3	2010237318 700	Distantieri de rost	buc	6,0000	0,0200	0,12
1.1.26.4	2430226101 466	Chit mastic SR 1270 ntr 5005-78	kg	0,1000	13,0000	1,30
1.1.26.5	2222222222 992	Material marunt (cirpe, apa etc.)	%	5,0000	0,0000	4,73
1.1.26.6	7132010010 900	Faiantar	h-om	0,4000	65,0000	26,00
1.1.26.7	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	65,0000	6,50
1.1.26.8	2952270003 830	Dreptar de aluminiu = 2,00 m	h-ut	0,3000	5,0000	1,50
1.1.26.9	2952270003 204	Masina de taiat gresie, cu disc D=500 mm, de 5,5 Kw	h-ut	0,0500	15,0000	0,75
1.1.26.10	2952240004 021	Mixer electric	h-ut	0,0010	25,0000	0,03
		TOTAL 2.4. Plinta				24.551,69
		3. Tavan 3.1. Tip 1				
1.1.27	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila.	m2			513,8900
						143,0000
1.1.27.1	2874136313 300	Diblu din metal	buc	4,0000	0,6600	2,64
1.1.27.2	2732103646 151	Panouri "Armstrong" cu sistem grila (aparenta sau ascunsa) pentru suspendarea panourilor prefabricate	m2	1,0500	350,0000	367,50
1.1.27.3	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	65,0000	9,75
1.1.27.4	7422010060 100	Timplar	h-om	2,0500	65,0000	133,25
1.1.27.5	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0150	50,0000	0,75
		TOTAL 3. Tavan 3.1. Tip 1				273.543,65
		3.2. Tip 2				
1.1.28	CF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcusei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie (Rezistent la umezeala)	m2			265,0302
						124,1500
1.1.28.1	2662102701 000	Placi ghips-carton (Rezistent la umezeala)	m2	1,0500	48,0600	50,46
1.1.28.2	2710703520 284	Profil de ghidaj	m	0,9190	15,0000	13,79

1.1.28.3	2710703520 285	Profil de suport	m	2,2000	10,8300	23,83
1.1.28.4	2523156720 072	Banda de etansare sub profiluri "Dihtungsband" firmei „Knauf"	m	2,3500	12,0000	28,20
1.1.28.5	2513206621 602	Banda pentru imbinarea rosturilor „Serpeanca"	m	0,7575	15,0000	11,36
1.1.28.6	2430226102 822	Chit de ipsos "Fughenfuller lait"	kg	0,2710	7,2000	1,95
1.1.28.7	2430226101 017	Grund "Tifengrund"	kg	0,0875	36,6600	3,21
1.1.28.8	2051142950 711	Dibluri cu suruburi 8x80 mm pentru fixarea profilurilor metalice	buc	1,6500	3,0000	4,95
1.1.28.9	2874115833 871	Suruburi cu autofiletare 3,5x25 mm	buc	16,1900	0,1070	1,73
1.1.28.10	2222222222 992	Material marunt (apa, hirtie de slefuit etc.)	%	0,5000	0,0000	0,70
1.1.28.11	9310060019 930	Muncitor	h-om	1,9100	65,0000	124,15
1.1.28.12	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0046	50,0000	0,23
1.1.28.13	2952270007 609	Mașină de găurit electrică	h-ut	0,0475	10,0000	0,47
1.1.29	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2			7,0000 1,9500
1.1.29.1	2416586105 303	Amorsa-grund	kg	0,1500	32,0000	4,80
1.1.29.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,0000	0,25
1.1.29.3	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	65,0000	1,95
1.1.30	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului	m2			126,7598 99,4500
1.1.30.1	2653102100 831	Amestec uscat	kg	7,1400	3,1950	22,81
1.1.30.2	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0040	15,0000	0,06
1.1.30.3	7122050013 442	Tencuitor	h-om	1,5300	65,0000	99,45
1.1.30.4	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0790	50,0000	3,95
1.1.30.5	2952240004 021	Mixer electric	h-ut	0,0195	25,0000	0,49
1.1.31	CF53B K-2	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se scade 2mm)	m2			50,6677 40,3000
1.1.31.1	2653102100 831	Amestec uscat	kg	2,8600	3,1950	9,14
1.1.31.2	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0020	15,0000	0,03
1.1.31.3	7122050013 442	Tencuitor	h-om	0,6200	65,0000	40,30
1.1.31.4	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0080	50,0000	0,40
1.1.31.5	2952240004 021	Mixer electric	h-ut	0,0320	25,0000	0,80
1.1.32	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			24,7445 13,0000
1.1.32.1	2614122601 913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1,1000	5,9000	6,49
1.1.32.2	2462106110 132	Aracet CPMB	kg	0,1500	35,0000	5,25
1.1.32.3	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0003	15,0000	0,00
1.1.32.4	7122050013 400	Zidar	h-om	0,2000	65,0000	13,00
1.1.33	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2			7,0000 1,9500
1.1.33.1	2416586105 303	Amorsa-grund	kg	0,1500	32,0000	4,80
1.1.33.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,0000	0,25
1.1.33.3	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	65,0000	1,95
1.1.34	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavanelor	m2			44,3597 35,7500
1.1.34.1	2653102100 833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1,0549	8,1000	8,54
1.1.34.2	4100126202 818	Apă	m3	0,0010	15,0000	0,01
1.1.34.3	7122050013 401	Zidar cat.4	h-om	0,4500	65,0000	29,25
1.1.34.4	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	65,0000	6,50

1.1.34.5	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	50,0000	0,05
1.1.35	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2			7,0000
						1,9500
1.1.35.1	2416586105 303	Amorsa-grund	kg	0,1500	32,0000	4,80
1.1.35.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,0000	0,25
1.1.35.3	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	65,0000	1,95
1.1.36	CN07A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri acrilietilenici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe suprafete de beton sau zidarie pe glet existent, executate manual (Nota : Norma vopsea 0,4 kg/m2)	m2			53,8490
						37,7000
1.1.36.1	2430116103 900	Vopsea pe baza de copolimeri acrilietilenici	kg	0,4000	31,5400	12,62
1.1.36.2	2653102100 830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0,0500	5,0600	0,25
1.1.36.3	2681126001 4721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	5,0000	2,50
1.1.36.4	0372010730 6661	Bumbac de șters	kg	0,0500	15,0000	0,75
1.1.36.5	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0020	15,0000	0,03
1.1.36.6	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,5800	65,0000	37,70
1.1.37	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2			7,0000
						1,9500
1.1.37.1	2416586105 303	Amorsa-grund	kg	0,1500	32,0000	4,80
1.1.37.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,0000	0,25
1.1.37.3	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	65,0000	1,95
1.1.38	CN07A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri acrilietilenici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe suprafete de beton sau zidarie pe glet existent, executate manual (Nota : Norma vopsea 0,4 kg/m2)	m2			53,8490
						37,7000
1.1.38.1	2430116103 900	Vopsea pe baza de copolimeri acrilietilenici	kg	0,4000	31,5400	12,62
1.1.38.2	2653102100 830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0,0500	5,0600	0,25
1.1.38.3	2681126001 4721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	5,0000	2,50
1.1.38.4	0372010730 6661	Bumbac de șters	kg	0,0500	15,0000	0,75
1.1.38.5	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0020	15,0000	0,03
1.1.38.6	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,5800	65,0000	37,70
		TOTAL 3.2. Tip 2				33.107,71
		4. Pereti				
1.1.39	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2			151,6450
						110,5000
1.1.39.1	2651122100 402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	10,5000	2,6000	27,30
1.1.39.2	1421102200 513	Nisip sortat nespălat de râu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0300	430,0000	12,90
1.1.39.3	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0070	15,0000	0,10
1.1.39.4	2664102102 010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,0240	0,0000	0,00
1.1.39.5	7122050013 400	Zidar	h-om	1,4000	65,0000	91,00
1.1.39.6	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3000	65,0000	19,50
1.1.39.7	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0040	50,0000	0,20
1.1.39.8	2952270003 817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0080	80,0000	0,64
1.1.40	CF17B K-3	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar	m2			48,9000
						25,3500
1.1.40.1	2664102100 000	Mortar	m3	0,0180	1.300,0000	23,40
1.1.40.2	7122050013 400	Zidar	h-om	0,3000	65,0000	19,50
1.1.40.3	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0900	65,0000	5,85
1.1.40.4	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0030	50,0000	0,15

1.1.41	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2				7,0000
							1,9500
1.1.41.1	2416586105 303	Amorsa-grund	kg	0,1500	32,0000		4,80
1.1.41.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,0000		0,25
1.1.41.3	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	65,0000		1,95
1.1.42	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				106,5223
							79,3000
1.1.42.1	2653102100 831	Amestec uscat	kg	7,1400	3,1950		22,81
1.1.42.2	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0040	15,0000		0,06
1.1.42.3	7122050013 442	Tencuitor	h-om	1,2200	65,0000		79,30
1.1.42.4	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0790	50,0000		3,95
1.1.42.5	2952240004 021	Mixer electric	h-ut	0,0160	25,0000		0,40
1.1.43	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 miniu pentru fiecare 1,0 mm (se scade 2mm)	m2				42,1177
							31,2000
1.1.43.1	2653102100 831	Amestec uscat	kg	2,8600	3,1950		9,14
1.1.43.2	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0020	15,0000		0,03
1.1.43.3	7122050013 442	Tencuitor	h-om	0,4800	65,0000		31,20
1.1.43.4	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0320	50,0000		1,60
1.1.43.5	2952240004 021	Mixer electric	h-ut	0,0060	25,0000		0,15
1.1.44	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				24,7445
							13,0000
1.1.44.1	2614122601 913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1,1000	5,9000		6,49
1.1.44.2	2462106110 132	Aracet CPMB	kg	0,1500	35,0000		5,25
1.1.44.3	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0003	15,0000		0,00
1.1.44.4	7122050013 400	Zidar	h-om	0,2000	65,0000		13,00
1.1.45	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2				7,0000
							1,9500
1.1.45.1	2416586105 303	Amorsa-grund	kg	0,1500	32,0000		4,80
1.1.45.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,0000		0,25
1.1.45.3	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	65,0000		1,95
1.1.46	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2				44,3597
							35,7500
1.1.46.1	2653102100 833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1,0549	8,1000		8,54
1.1.46.2	4100126202 818	Apă	m3	0,0010	15,0000		0,01
1.1.46.3	7122050013 401	Zidar cat.4	h-om	0,4500	65,0000		29,25
1.1.46.4	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	65,0000		6,50
1.1.46.5	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	50,0000		0,05
1.1.47	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2				7,0000
							1,9500
1.1.47.1	2416586105 303	Amorsa-grund	kg	0,1500	32,0000		4,80
1.1.47.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,0000		0,25
1.1.47.3	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	65,0000		1,95

1.1.48	CN07A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri acrilietilenici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe suprafete de beton sau zidarie pe glet existent, executate manual (Nota : Norma vopsea 0,4 kg/m2)	m2				53,8490
							37,7000
1.1.48.1	2430116103 900	Vopsea pe baza de copolimeri acrilietilenici	kg	0,4000	31,5400	12,62	
1.1.48.2	2653102100 830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0,0500	5,0600	0,25	
1.1.48.3	2681126001 4721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	5,0000	2,50	
1.1.48.4	0372010730 6661	Bumbac de sters	kg	0,0500	15,0000	0,75	
1.1.48.5	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0020	15,0000	0,03	
1.1.48.6	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,5800	65,0000	37,70	
		TOTAL 4. Pereti					609.961,54
		5. Glafuri la usi, ferestre, grinsi zi stilpi					
1.1.49	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2				151,6450
							110,5000
1.1.49.1	2651122100 402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	10,5000	2,6000	27,30	
1.1.49.2	1421102200 513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0300	430,0000	12,90	
1.1.49.3	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0070	15,0000	0,10	
1.1.49.4	2664102102 010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,0240	0,0000	0,00	
1.1.49.5	7122050013 400	Zidar	h-om	1,4000	65,0000	91,00	
1.1.49.6	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3000	65,0000	19,50	
1.1.49.7	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0040	50,0000	0,20	
1.1.49.8	2952270003 817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0080	80,0000	0,64	
1.1.50	CF17B K-3	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar	m2				48,9000
							25,3500
1.1.50.1	2664102100 000	Mortar	m3	0,0180	1.300,0000	23,40	
1.1.50.2	7122050013 400	Zidar	h-om	0,3000	65,0000	19,50	
1.1.50.3	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0900	65,0000	5,85	
1.1.50.4	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0030	50,0000	0,15	
1.1.51	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2				7,0000
							1,9500
1.1.51.1	2416586105 303	Amorsa-grund	kg	0,1500	32,0000	4,80	
1.1.51.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,0000	0,25	
1.1.51.3	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	65,0000	1,95	
1.1.52	CF61A	Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre si usi plane	m2				148,7005
							96,5900
1.1.52.1	2430226101 021	Grund sub tencuiala (Betoncontact, Tifengrund, Grundmitteli)	kg	0,3000	34,5600	10,37	
1.1.52.2	2653102100 834	Amestec uscat pe baza de ipsos pentru tencuiala, cu grosime 10 mm	kg	14,6100	2,5550	37,33	
1.1.52.3	4100126202 818	Apă	m3	0,0112	15,0000	0,17	
1.1.52.4	20000883	Muncitor	h-om	1,4860	65,0000	96,59	
1.1.52.5	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0790	50,0000	3,95	
1.1.52.6	2952270007 608	Masina de gaurit manuala electrica cu prelungitor de snec (mixer de tencuire)	h-ut	0,0296	10,0000	0,30	
1.1.53	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				24,7445
							13,0000
1.1.53.1	2614122601 913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1,1000	5,9000	6,49	
1.1.53.2	2462106110 132	Aracet CPMB	kg	0,1500	35,0000	5,25	

1.1.53.3	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0003	15,0000	0,00
1.1.53.4	7122050013 400	Zidar	h-om	0,2000	65,0000	13,00
1.1.54	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2			7,0000
						1,9500
1.1.54.1	2416586105 303	Amorsa-grund	kg	0,1500	32,0000	4,80
1.1.54.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,0000	0,25
1.1.54.3	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	65,0000	1,95
1.1.55	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafețele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2			44,3597
						35,7500
1.1.55.1	2653102100 833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1,0549	8,1000	8,54
1.1.55.2	4100126202 818	Apă	m3	0,0010	15,0000	0,01
1.1.55.3	7122050013 401	Zidar cat.4	h-om	0,4500	65,0000	29,25
1.1.55.4	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	65,0000	6,50
1.1.55.5	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	50,0000	0,05
1.1.56	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2			7,0000
						1,9500
1.1.56.1	2416586105 303	Amorsa-grund	kg	0,1500	32,0000	4,80
1.1.56.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,0000	0,25
1.1.56.3	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	65,0000	1,95
1.1.57	CN07A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri acrilietilenici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe suprafețe de beton sau zidarie pe glet existent, executate manual (Nota : Norma vopsea 0,4 kg/m2)	m2			53,8490
						37,7000
1.1.57.1	2430116103 900	Vopsea pe baza de copolimeri acrilietilenici	kg	0,4000	31,5400	12,62
1.1.57.2	2653102100 830	Ipsos pentru construcții tip A	kg	0,0500	5,0600	0,25
1.1.57.3	2681126001 4721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	5,0000	2,50
1.1.57.4	0372010730 6661	Bumbac de șters	kg	0,0500	15,0000	0,75
1.1.57.5	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0020	15,0000	0,03
1.1.57.6	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,5800	65,0000	37,70
1.1.58	CK18C	Montarea cornierelor din aluminiu	m			30,8200
						16,9000
1.1.58.1	2743123549 025	Corniere din aluminiu	m	1,0500	8,5000	8,93
1.1.58.2	2651122100 402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,0250	2,6000	0,07
1.1.58.3	1421102200 496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0,0010	430,0000	0,43
1.1.58.4	2874115829 126	Suruburi cu cap inecat crestă 6 x 30 mm	buc	6,0000	0,7500	4,50
1.1.58.5	7422010060 100	Timplar	h-om	0,2600	65,0000	16,90
		TOTAL 5. Glafuri la usi, ferestre, grinsi zi stilpi				94.167,86
		6. Timplarie				
1.1.59	CK25A	Usi confectionate din profiluri din mase plastice, fara sticla, fara prag, cu sistem de inchidere cu cheie (FUHR), 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 (U1,U2,U3)	m2			3.232,8025
						52,6500
1.1.59.1	2030112939 150	Usi din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare	m2	1,0000	3.100,0000	3.100,00
1.1.59.2	2874115829 126	Suruburi cu cap inecat crestă 6 x 30 mm	buc	4,0000	0,7500	3,00
1.1.59.3	2416566101 572	Spuma de poliuretān	kg	0,5000	120,0000	60,00
1.1.59.4	2430226101 600	Chit siliconic	kg	0,1750	52,3000	9,15

1.1.59.5	2681126001 4721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,6000	5,0000	3,00
1.1.59.6	4011106202 741	Energie electrica	kw	1,0000	4,0000	4,00
1.1.59.7	7129200011 200	Finisor MP	h-om	0,7300	65,0000	47,45
1.1.59.8	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	65,0000	5,20
1.1.59.9	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	50,0000	1,00
1.1.60	CK25A	Usi confectionate din profiluri din mase plastice 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 (U4) - usita de vizitare cu sistem de inchidere)	m2			3.232,8025 52,6500
1.1.60.1	2030112939 150	Usi din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare	m2	1,0000	3.100,0000	3.100,00
1.1.60.2	2874115829 126	Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm	buc	4,0000	0,7500	3,00
1.1.60.3	2416566101 572	Spuma de poliuretan	kg	0,5000	120,0000	60,00
1.1.60.4	2430226101 600	Chit siliconic	kg	0,1750	52,3000	9,15
1.1.60.5	2681126001 4721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,6000	5,0000	3,00
1.1.60.6	4011106202 741	Energie electrica	kw	1,0000	4,0000	4,00
1.1.60.7	7129200011 200	Finisor MP	h-om	0,7300	65,0000	47,45
1.1.60.8	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	65,0000	5,20
1.1.60.9	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	50,0000	1,00
		TOTAL 6. Timplarie				264.572,56
		7. Blocurile Sanitare 7.1. Demolari				
1.1.61	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi)	m2			27,3000 27,3000
1.1.61.1	7422010060 100	Timplari	h-om	0,2100	65,0000	13,65
1.1.61.2	9310060019 922	Muncitor deservire	h-om	0,2100	65,0000	13,65
1.1.62	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor	m3			278,5500 256,7500
1.1.62.1	4100126202 818	Apă	m3	0,1200	15,0000	1,80
1.1.62.2	7122050013 400	Zidar	h-om	0,4500	65,0000	29,25
1.1.62.3	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	3,5000	65,0000	227,50
1.1.62.4	2922140006 702	Macara de fereastră	h-ut	0,0800	250,0000	20,00
1.1.63	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica	m2			107,7950 104,0000
1.1.63.1	4100126202 818	Apă	m3	0,0030	15,0000	0,04
1.1.63.2	7132010010 900	Faiantar	h-om	0,8000	65,0000	52,00
1.1.63.3	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,8000	65,0000	52,00
1.1.63.4	2922140006 703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0150	250,0000	3,75
1.1.64	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare la pereti (Curatirea stratului de var, pina la stratul de tencuiala)	m2			20,8000 17,5500
1.1.64.1	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0500	15,0000	0,75
1.1.64.2	7122050013 400	Zidar	h-om	0,1200	65,0000	7,80
1.1.64.3	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	65,0000	9,75
1.1.64.4	2922140006 703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0100	250,0000	2,50
1.1.65	RpCK42C	Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc	m2			63,9500 50,7000
1.1.65.1	4100126202 818	Apă	m3	0,0500	15,0000	0,75
1.1.65.2	7132040012 700	Parchetar	h-om	0,3900	65,0000	25,35
1.1.65.3	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3900	65,0000	25,35

1.1.65.4	2922140006 703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0500	250,0000	12,50
1.1.66	RpCU09A	Incarcarea in auto gunoi	t			83,2600
						61,7500
1.1.66.1	2010102904 169	Dulapuri de rasini cls B, Gr=28-58mm, L=3- 3,5m, l=16-30 cm, lung. Tiv	m3	0,0030	6.920,0000	20,76
1.1.66.2	2811237329 800	Materiale de prindere (cuie, buloane, piulite, saibe, sirma, etc.)	kg	0,0250	30,0000	0,75
1.1.66.3	7124010010 700	Dulgher	h-om	0,2800	65,0000	18,20
1.1.66.4	9310060019 922	Muncitor deservire	h-om	0,6700	65,0000	43,55
1.1.67	TsH92A	Incarcarea in auto gunoi	t			88,4000
						88,4000
1.1.67.1	9310060019 900	Muncitor necalificat	h-om	1,3600	65,0000	88,40
1.1.68	Tsi50E	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 5 km	t			68,9000
						0,0000
1.1.68.1	3410500000 01	Autocamion, 5 tone	h-ut	0,1060	650,0000	68,90
		TOTAL 7. Blocurile Sanitare 7.1. Demolari				10.702,75
		7.2. Pardosele				
1.1.69	IzF01B	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			20,6900
						2,6000
1.1.69.1	2413317346 000	Suspensie de bitum filerizat-subif	kg	0,3000	60,0000	18,00
1.1.69.2	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0010	15,0000	0,01
1.1.69.3	7134030012 200	Izolator hidrofug	h-om	0,0400	65,0000	2,60
1.1.69.4	2922140006 703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0003	250,0000	0,07
1.1.70	IzF04C	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freactice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu pinza bitumata acoperita sau cu tesatura din fibre de sticla bitumata, lipita pe toata suprafata cu mastic de bitum (Hidroizol)	m2			136,5250
						7,1500
1.1.70.1	2320322600 036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	1,5000	20,0000	30,00
1.1.70.2	2682132602 070	Tesatura fibre sticla bitum. 2f.nis. TSA 2000 100 cm S10126	m2	1,1000	15,0000	16,50
1.1.70.3	2653102100 880	Filer de calcar saci S 539	kg	0,3000	12,0000	3,60
1.1.70.4	2052152959 010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0005	50.000,0000	25,00
1.1.70.5	2052152958 990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	1,0000	50,0000	50,00
1.1.70.6	7134030012 200	Izolator hidrofug	h-om	0,1100	65,0000	7,15
1.1.70.7	2922140006 703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0017	250,0000	0,42
1.1.70.8	2952270004 029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0110	350,0000	3,85
1.1.71	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2			99,9700
						45,5000
1.1.71.1	2664102102 010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,0330	0,0000	0,00
1.1.71.2	2651122100 402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	13,0000	2,6000	33,80
1.1.71.3	1421102200 513	Nisip sortat nespălat de rîu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0420	430,0000	18,06
1.1.71.4	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0100	15,0000	0,15
1.1.71.5	7132030012 600	Mozaicar	h-om	0,6000	65,0000	39,00

1.1.71.6	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	65,0000	6,50
1.1.71.7	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0300	50,0000	1,50
1.1.71.8	2952270003 817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0120	80,0000	0,96
1.1.72	CG01A1 K-2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-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 150-T, se adauga 1 cm	m2			33,4000 15,6000
1.1.72.1	2664102102 010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,0110	0,0000	0,00
1.1.72.2	2651122100 402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	4,3000	2,6000	11,18
1.1.72.3	1421102200 513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0140	430,0000	6,02
1.1.72.4	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0040	15,0000	0,06
1.1.72.5	7132030012 600	Mozaicar	h-om	0,2000	65,0000	13,00
1.1.72.6	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0400	65,0000	2,60
1.1.72.7	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0060	50,0000	0,30
1.1.72.8	2952270003 817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0030	80,0000	0,24
1.1.73	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi (Plasa d-3mm BPI pas 150*150mm)	kg			20,8630 1,9500
1.1.73.1	2873122004 100	Plase sudate	kg	1,0100	18,0000	18,18
1.1.73.2	2710602100 000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,0050	17,0000	0,09
1.1.73.3	2734113803 881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	21,0000	0,21
1.1.73.4	2010237318 750	Distantieri	buc	0,3000	0,1600	0,05
1.1.73.5	7123020011 140	Fierar beton	h-om	0,0250	65,0000	1,63
1.1.73.6	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0050	65,0000	0,33
1.1.73.7	2922140007 000	Macara	h-ut	0,0006	650,0000	0,39
1.1.74	CG17D1	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2	m2			515,6340 188,5000
1.1.74.1	2661112800 700	Placi sau piscoturi de gresie	m2	1,0300	280,0000	288,40
1.1.74.2	2664102102 0101	Adeziv pentru placarea placilor de gresie	kg	4,0500	3,7000	14,98
1.1.74.3	2430226100 0001	Fuga	kg	0,3000	33,3300	10,00
1.1.74.4	2010237318 700	Distantieri de rost	buc	20,0000	0,0200	0,40
1.1.74.5	2653102100 000	Fixator pentru consolidare si izolare strat suport	kg	0,9000	12,0000	10,80
1.1.74.6	7132030012 600	Mozaicar	h-om	2,6100	65,0000	169,65
1.1.74.7	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2900	65,0000	18,85
1.1.74.8	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0450	50,0000	2,25
1.1.74.9	2952240004 021	Mixer electric	h-ut	0,0120	25,0000	0,30
		TOTAL 7.2. Pardosele				17.108,22
		7.3. Tavan				
1.1.75	CF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcusei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie (Rezistent la umezeala)	m2			265,0302 124,1500
1.1.75.1	2662102701 000	Placi ghips-carton (Rezistent la umezeala)	m2	1,0500	48,0600	50,46
1.1.75.2	2710703520 284	Profil de ghidaj	m	0,9190	15,0000	13,79
1.1.75.3	2710703520 285	Profil de suport	m	2,2000	10,8300	23,83
1.1.75.4	2523156720 072	Banda de etansare sub profiluri "Dihtungsband" firmei „Knauf"	m	2,3500	12,0000	28,20
1.1.75.5	2513206621 602	Banda pentru imbinarea rosturilor „Serpeanca"	m	0,7575	15,0000	11,36
1.1.75.6	2430226102 822	Chit de ipsos "Fughenfuller lait"	kg	0,2710	7,2000	1,95
1.1.75.7	2430226101 017	Grund "Tifengrund"	kg	0,0875	36,6600	3,21
1.1.75.8	2051142950 711	Dibluri cu suruburi 8x80 mm pentru fixarea profilurilor metalice	buc	1,6500	3,0000	4,95
1.1.75.9	2874115833 871	Suruburi cu autofiletare 3,5x25 mm	buc	16,1900	0,1070	1,73
1.1.75.10	2222222222 992	Material marunt (apa, hirtie de slefuit etc.)	%	0,5000	0,0000	0,70
1.1.75.11	9310060019 930	Muncitor	h-om	1,9100	65,0000	124,15

1.1.75.12	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0046	50,0000	0,23
1.1.75.13	2952270007 609	Mașină de găurit electrică	h-ut	0,0475	10,0000	0,47
1.1.76	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2			7,0000
						1,9500
1.1.76.1	2416586105 303	Amorsa-grund	kg	0,1500	32,0000	4,80
1.1.76.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,0000	0,25
1.1.76.3	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	65,0000	1,95
1.1.77	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului	m2			126,7598
						99,4500
1.1.77.1	2653102100 831	Amestec uscat	kg	7,1400	3,1950	22,81
1.1.77.2	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0040	15,0000	0,06
1.1.77.3	7122050013 442	Tencuitor	h-om	1,5300	65,0000	99,45
1.1.77.4	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0790	50,0000	3,95
1.1.77.5	2952240004 021	Mixer electric	h-ut	0,0195	25,0000	0,49
1.1.78	CF53B K-2	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se scade 2mm)	m2			50,6677
						40,3000
1.1.78.1	2653102100 831	Amestec uscat	kg	2,8600	3,1950	9,14
1.1.78.2	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0020	15,0000	0,03
1.1.78.3	7122050013 442	Tencuitor	h-om	0,6200	65,0000	40,30
1.1.78.4	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0080	50,0000	0,40
1.1.78.5	2952240004 021	Mixer electric	h-ut	0,0320	25,0000	0,80
1.1.79	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			24,7445
						13,0000
1.1.79.1	2614122601 913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1,1000	5,9000	6,49
1.1.79.2	2462106110 132	Aracet CPMB	kg	0,1500	35,0000	5,25
1.1.79.3	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0003	15,0000	0,00
1.1.79.4	7122050013 400	Zidar	h-om	0,2000	65,0000	13,00
1.1.80	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2			7,0000
						1,9500
1.1.80.1	2416586105 303	Amorsa-grund	kg	0,1500	32,0000	4,80
1.1.80.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,0000	0,25
1.1.80.3	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	65,0000	1,95
1.1.81	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavanelor	m2			44,3597
						35,7500
1.1.81.1	2653102100 833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1,0549	8,1000	8,54
1.1.81.2	4100126202 818	Apă	m3	0,0010	15,0000	0,01
1.1.81.3	7122050013 401	Zidar cat.4	h-om	0,4500	65,0000	29,25
1.1.81.4	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	65,0000	6,50
1.1.81.5	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	50,0000	0,05
1.1.82	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2			7,0000
						1,9500
1.1.82.1	2416586105 303	Amorsa-grund	kg	0,1500	32,0000	4,80
1.1.82.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,0000	0,25
1.1.82.3	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	65,0000	1,95

1.1.83	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2			57,3336
						35,7500
1.1.83.1	2430116103 800	Vopsea pe baza de copolimeri vinilici	kg	0,4000	45,0000	18,00
1.1.83.2	2653102100 830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0,0600	5,0600	0,30
1.1.83.3	2681126001 4721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	5,0000	2,50
1.1.83.4	0372010730 6661	Bumbac de sters	kg	0,0500	15,0000	0,75
1.1.83.5	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0020	15,0000	0,03
1.1.83.6	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,5500	65,0000	35,75
		TOTAL 7.3. Tavan				9.429,21
		7.4. Pereti				
1.1.84	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2			151,6450
						110,5000
1.1.84.1	2651122100 402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	10,5000	2,6000	27,30
1.1.84.2	1421102200 513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0300	430,0000	12,90
1.1.84.3	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0070	15,0000	0,10
1.1.84.4	2664102102 010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,0240	0,0000	0,00
1.1.84.5	7122050013 400	Zidar	h-om	1,4000	65,0000	91,00
1.1.84.6	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3000	65,0000	19,50
1.1.84.7	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0040	50,0000	0,20
1.1.84.8	2952270003 817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0080	80,0000	0,64
1.1.85	CF17B K-3	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar	m2			48,9000
						25,3500
1.1.85.1	2664102100 000	Mortar	m3	0,0180	1.300,0000	23,40
1.1.85.2	7122050013 400	Zidar	h-om	0,3000	65,0000	19,50
1.1.85.3	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0900	65,0000	5,85
1.1.85.4	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0030	50,0000	0,15
1.1.86	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2			7,0000
						1,9500
1.1.86.1	2416586105 303	Amorsa-grund	kg	0,1500	32,0000	4,80
1.1.86.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,0000	0,25
1.1.86.3	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	65,0000	1,95
1.1.87	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			106,5223
						79,3000
1.1.87.1	2653102100 831	Amestec uscat	kg	7,1400	3,1950	22,81
1.1.87.2	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0040	15,0000	0,06
1.1.87.3	7122050013 442	Tencuitor	h-om	1,2200	65,0000	79,30
1.1.87.4	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0790	50,0000	3,95
1.1.87.5	2952240004 021	Mixer electric	h-ut	0,0160	25,0000	0,40
1.1.88	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 2mm)	m2			42,1177
						31,2000
1.1.88.1	2653102100 831	Amestec uscat	kg	2,8600	3,1950	9,14
1.1.88.2	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0020	15,0000	0,03
1.1.88.3	7122050013 442	Tencuitor	h-om	0,4800	65,0000	31,20
1.1.88.4	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0320	50,0000	1,60
1.1.88.5	2952240004 021	Mixer electric	h-ut	0,0060	25,0000	0,15

1.1.89	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				24,7445
							13,0000
1.1.89.1	2614122601 913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1,1000	5,9000	6,49	
1.1.89.2	2462106110 132	Aracet CPMB	kg	0,1500	35,0000	5,25	
1.1.89.3	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0003	15,0000	0,00	
1.1.89.4	7122050013 400	Zidar	h-om	0,2000	65,0000	13,00	
1.1.90	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2				7,0000
							1,9500
1.1.90.1	2416586105 303	Amorsa-grund	kg	0,1500	32,0000	4,80	
1.1.90.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,0000	0,25	
1.1.90.3	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	65,0000	1,95	
1.1.91	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2				44,3597
							35,7500
1.1.91.1	2653102100 833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1,0549	8,1000	8,54	
1.1.91.2	4100126202 818	Apă	m3	0,0010	15,0000	0,01	
1.1.91.3	7122050013 401	Zidar cat.4	h-om	0,4500	65,0000	29,25	
1.1.91.4	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	65,0000	6,50	
1.1.91.5	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	50,0000	0,05	
1.1.92	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2				7,0000
							1,9500
1.1.92.1	2416586105 303	Amorsa-grund	kg	0,1500	32,0000	4,80	
1.1.92.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,0000	0,25	
1.1.92.3	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	65,0000	1,95	
1.1.93	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2				57,3336
							35,7500
1.1.93.1	2430116103 800	Vopsea pe baza de copolimeri vinilici	kg	0,4000	45,0000	18,00	
1.1.93.2	2653102100 830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0,0600	5,0600	0,30	
1.1.93.3	2681126001 4721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	5,0000	2,50	
1.1.93.4	0372010730 6661	Bumbac de șters	kg	0,0500	15,0000	0,75	
1.1.93.5	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0020	15,0000	0,03	
1.1.93.6	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,5500	65,0000	35,75	
1.1.94	CI06C	Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 30 x 30 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentru montarea placajelor	m2				481,9089
							159,2500
1.1.94.1	2670112203 000	Placi tip faianta	m2	1,0500	280,0000	294,00	
1.1.94.2	2651122100 402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,4000	2,6000	1,04	
1.1.94.3	2010237318 700	Distantieri de rost	buc	20,0000	0,0200	0,40	
1.1.94.4	2430226100 0001	Fuga	kg	0,3300	33,3300	11,00	
1.1.94.5	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0080	15,0000	0,12	
1.1.94.6	2462106110 300	Adeziv pentru placaje faianta	kg	4,0000	3,7000	14,80	
1.1.94.7	7132010010 900	Faiantar	h-om	2,2500	65,0000	146,25	
1.1.94.8	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	65,0000	13,00	
1.1.94.9	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	50,0000	1,00	
1.1.94.10	2952240004 021	Mixer electric	h-ut	0,0120	25,0000	0,30	
		TOTAL 7.4. Pereti					54.589,54

		7.5. Glafuri la usi, ferestre, grinsi zi stilpi				
1.1.95	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2			151,6450
						110,5000
1.1.95.1	2651122100 402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	10,5000	2,6000	27,30
1.1.95.2	1421102200 513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0300	430,0000	12,90
1.1.95.3	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0070	15,0000	0,10
1.1.95.4	2664102102 010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,0240	0,0000	0,00
1.1.95.5	7122050013 400	Zidar	h-om	1,4000	65,0000	91,00
1.1.95.6	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3000	65,0000	19,50
1.1.95.7	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0040	50,0000	0,20
1.1.95.8	2952270003 817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0080	80,0000	0,64
1.1.96	CF17B K-3	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar	m2			48,9000
						25,3500
1.1.96.1	2664102100 000	Mortar	m3	0,0180	1.300,0000	23,40
1.1.96.2	7122050013 400	Zidar	h-om	0,3000	65,0000	19,50
1.1.96.3	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0900	65,0000	5,85
1.1.96.4	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0030	50,0000	0,15
1.1.97	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2			7,0000
						1,9500
1.1.97.1	2416586105 303	Amorsa-grund	kg	0,1500	32,0000	4,80
1.1.97.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,0000	0,25
1.1.97.3	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	65,0000	1,95
1.1.98	CF61A	Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre si usi plane	m2			148,7005
						96,5900
1.1.98.1	2430226101 021	Grund sub tencuiala (Betoncontact, Tifengrund, Grundmitteli)	kg	0,3000	34,5600	10,37
1.1.98.2	2653102100 834	Amestec uscat pe baza de ipsos pentru tencuiala, cu grosime 10 mm	kg	14,6100	2,5550	37,33
1.1.98.3	4100126202 818	Apă	m3	0,0112	15,0000	0,17
1.1.98.4	20000883	Muncitor	h-om	1,4860	65,0000	96,59
1.1.98.5	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0790	50,0000	3,95
1.1.98.6	2952270007 608	Masina de gaurit manuala electrica cu prelungitor de snec (mixer de tencuire)	h-ut	0,0296	10,0000	0,30
1.1.99	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			24,7445
						13,0000
1.1.99.1	2614122601 913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1,1000	5,9000	6,49
1.1.99.2	2462106110 132	Aracet CPMB	kg	0,1500	35,0000	5,25
1.1.99.3	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0003	15,0000	0,00
1.1.99.4	7122050013 400	Zidar	h-om	0,2000	65,0000	13,00
1.1.100	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2			7,0000
						1,9500
1.1.100.1	2416586105 303	Amorsa-grund	kg	0,1500	32,0000	4,80
1.1.100.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,0000	0,25
1.1.100.3	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	65,0000	1,95
1.1.101	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2			44,3597
						35,7500
1.1.101.1	2653102100 833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1,0549	8,1000	8,54
1.1.101.2	4100126202 818	Apă	m3	0,0010	15,0000	0,01

1.1.101.3	7122050013 401	Zidar cat.4	h-om	0,4500	65,0000	29,25
1.1.101.4	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	65,0000	6,50
1.1.101.5	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	50,0000	0,05
1.1.102	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2			7,0000 1,9500
1.1.102.1	2416586105 303	Amorsa-grund	kg	0,1500	32,0000	4,80
1.1.102.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,0000	0,25
1.1.102.3	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	65,0000	1,95
1.1.103	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2			57,3336 35,7500
1.1.103.1	2430116103 800	Vopsea pe baza de copolimeri vinilici	kg	0,4000	45,0000	18,00
1.1.103.2	2653102100 830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0,0600	5,0600	0,30
1.1.103.3	2681126001 4721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	5,0000	2,50
1.1.103.4	0372010730 6661	Bumbac de şters	kg	0,0500	15,0000	0,75
1.1.103.5	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0020	15,0000	0,03
1.1.103.6	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,5500	65,0000	35,75
1.1.104	CI06C	Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 30 x 30 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentu montarea placajelor	m2			481,9089 159,2500
1.1.104.1	2670112203 000	Placi tip faianta	m2	1,0500	280,0000	294,00
1.1.104.2	2651122100 402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,4000	2,6000	1,04
1.1.104.3	2010237318 700	Distantieri de rost	buc	20,0000	0,0200	0,40
1.1.104.4	2430226100 0001	Fuga	kg	0,3300	33,3300	11,00
1.1.104.5	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0080	15,0000	0,12
1.1.104.6	2462106110 300	Adeziv pentru placaje faianta	kg	4,0000	3,7000	14,80
1.1.104.7	7132010010 900	Faiantar	h-om	2,2500	65,0000	146,25
1.1.104.8	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	65,0000	13,00
1.1.104.9	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	50,0000	1,00
1.1.104.10	2952240004 021	Mixer electric	h-ut	0,0120	25,0000	0,30
		TOTAL 7.5. Glafuri la usi, ferestre, grinsi zi stilpi				4.190,14
		7.6. Timplarie				
1.1.105	CK25A	Usi confectionate din profiluri din mase plastice 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	m2			3.232,8025 52,6500
1.1.105.1	2030112939 150	Usi din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare	m2	1,0000	3.100,0000	3.100,00
1.1.105.2	2874115829 126	Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm	buc	4,0000	0,7500	3,00
1.1.105.3	2416566101 572	Spuma de poliuretan	kg	0,5000	120,0000	60,00
1.1.105.4	2430226101 600	Chit siliconic	kg	0,1750	52,3000	9,15
1.1.105.5	2681126001 4721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,6000	5,0000	3,00
1.1.105.6	4011106202 741	Energie electrica	kw	1,0000	4,0000	4,00
1.1.105.7	7129200011 200	Finisor MP	h-om	0,7300	65,0000	47,45
1.1.105.8	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	65,0000	5,20
1.1.105.9	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	50,0000	1,00

1.1.106	CK27B	Glasvanduri din profile din mase plastice la constructii cu inaltimei pina la 35 m din panouri fixe montate la nivelul pardoselii	m2			632,5288
						52,0000
1.1.106.1	2030112951 150	Glasvanduri din profiluri din mase plastice	m2	1,0000	550,0000	550,00
1.1.106.2	2874115829 126	Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm	buc	4,0000	0,7500	3,00
1.1.106.3	2416566101 572	Spuma de poliuretan	kg	0,1600	120,0000	19,20
1.1.106.4	2430226101 600	Chit siliconic	kg	0,0560	52,3000	2,93
1.1.106.5	2681126001 4721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,4000	5,0000	2,00
1.1.106.6	4011106202 741	Energie electrica	kw	0,6000	4,0000	2,40
1.1.106.7	7129200011 200	Finisor MP	h-om	0,7600	65,0000	49,40
1.1.106.8	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0400	65,0000	2,60
1.1.106.9	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	50,0000	1,00
1.1.107	CK33C	Picioare din inox	buc			429,5000
						162,5000
1.1.107.1	2863146310 237	Picioare din inox	buc	1,0000	262,5000	262,50
1.1.107.2	2874115829 126	Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm	buc	6,0000	0,7500	4,50
1.1.107.3	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	65,0000	5,20
1.1.107.4	7422010060 100	Timplar	h-om	2,4200	65,0000	157,30
1.1.108	CK33B	Balama	buc			414,6610
						62,4000
1.1.108.1	2863146310 900	Balama	buc	1,0000	350,0000	350,00
1.1.108.2	2430226100 034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,0200	113,0500	2,26
1.1.108.3	7214070021 400	Lacatus constructii metalice	h-om	0,9100	65,0000	59,15
1.1.108.4	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0500	65,0000	3,25
1.1.109	CK33C	Zavor	buc			429,5000
						162,5000
1.1.109.1	2863146310 237	Zavor	buc	1,0000	262,5000	262,50
1.1.109.2	2874115829 126	Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm	buc	6,0000	0,7500	4,50
1.1.109.3	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	65,0000	5,20
1.1.109.4	7422010060 100	Timplar	h-om	2,4200	65,0000	157,30
		TOTAL 7.6. Timplarie				25.658,20

Obiect: Lucrari de reparatii etajul II cota +6,600

Deviz: Lucrari de reparatii

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total Incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Demolari				
2.1.1	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi)	m2			27,3000
						27,3000
2.1.1.1	7422010060 100	Timplar	h-om	0,2100	65,0000	13,65
2.1.1.2	9310060019 922	Muncitor deservire	h-om	0,2100	65,0000	13,65
2.1.2	RpCK41C	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, etc	m2			45,3500
						29,9000
2.1.2.1	2320166200 729	Parchetin	l	0,0300	250,0000	7,50
2.1.2.2	4100126202 818	Apă	m3	0,0300	15,0000	0,45
2.1.2.3	7132040012 700	Parchetar	h-om	0,2300	65,0000	14,95
2.1.2.4	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2300	65,0000	14,95
2.1.2.5	2922140006 702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	250,0000	7,50
2.1.3	RpCK42C	Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc	m2			63,9500
						50,7000
2.1.3.1	4100126202 818	Apă	m3	0,0500	15,0000	0,75

2.1.3.2	7132040012 700	Parchetar	h-om	0,3900	65,0000	25,35
2.1.3.3	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3900	65,0000	25,35
2.1.3.4	2922140006 703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0500	250,0000	12,50
2.1.4	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica	m2			107,7950
						104,0000
2.1.4.1	4100126202 818	Apă	m3	0,0030	15,0000	0,04
2.1.4.2	7132010010 900	Faiantar	h-om	0,8000	65,0000	52,00
2.1.4.3	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,8000	65,0000	52,00
2.1.4.4	2922140006 703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0150	250,0000	3,75
2.1.5	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare la pereti (Curatirea stratului de var, pina la stratul de tencuiala)	m2			20,8000
						17,5500
2.1.5.1	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0500	15,0000	0,75
2.1.5.2	7122050013 400	Zidar	h-om	0,1200	65,0000	7,80
2.1.5.3	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	65,0000	9,75
2.1.5.4	2922140006 703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0100	250,0000	2,50
2.1.6	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare la glafurile ferestrelor, usilor, grinzilor si stilpilor (Curatirea stratului de var, pina la stratul de tencuiala)	m2			20,8000
						17,5500
2.1.6.1	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0500	15,0000	0,75
2.1.6.2	7122050013 400	Zidar	h-om	0,1200	65,0000	7,80
2.1.6.3	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	65,0000	9,75
2.1.6.4	2922140006 703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0100	250,0000	2,50
2.1.7	RpCL22A	Desfacerea pervazurilor din lemn la ferestre cu latimea de 400mm	m			75,3000
						72,8000
2.1.7.1	7132030012 600	Mozaicar	h-om	0,5600	65,0000	36,40
2.1.7.2	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,5600	65,0000	36,40
2.1.7.3	2922140006 702	Macara de fereastră	h-ut	0,0100	250,0000	2,50
2.1.8	RpCK42E	Desfacerea pardoselilor reci din plinte, scafe turnate pe loc sau prefabricate	m			20,2250
						16,2500
2.1.8.1	4100126202 818	Apă	m3	0,0150	15,0000	0,22
2.1.8.2	7132040012 700	Parchetar	h-om	0,1200	65,0000	7,80
2.1.8.3	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1300	65,0000	8,45
2.1.8.4	2922140006 703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0150	250,0000	3,75
2.1.9	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor	m3			278,5500
						256,7500
2.1.9.1	4100126202 818	Apă	m3	0,1200	15,0000	1,80
2.1.9.2	7122050013 400	Zidar	h-om	0,4500	65,0000	29,25
2.1.9.3	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	3,5000	65,0000	227,50
2.1.9.4	2922140006 702	Macara de fereastră	h-ut	0,0800	250,0000	20,00
2.1.10	RpCU09A	Transporturi cu mijloace manuale cu roaba pe pneuri la 100 m distanta cu incarcatura 100 - 120 kg, inclusiv asezarea dulapilor de circulatie si curatarea drumului roabei cu incarcarea si descarcarea prin asezare	t			83,2600
						61,7500
2.1.10.1	2010102904 169	Dulapuri de rasini cls B, Gr=28-58mm, L=3- 3,5m, l=16-30 cm, lung. Tiv	m3	0,0030	6.920,0000	20,76
2.1.10.2	2811237329 800	Materiale de prindere (cuie, buloane, piulite, saibe, sirma, etc.)	kg	0,0250	30,0000	0,75
2.1.10.3	7124010010 700	Dulgher	h-om	0,2800	65,0000	18,20
2.1.10.4	9310060019 922	Muncitor deservire	h-om	0,6700	65,0000	43,55

2.1.11	TsH92A	Incarcarea in auto gunoi	t			88,4000
						88,4000
2.1.11.1	9310060019 900	Muncitor necalificat	h-om	1,3600	65,0000	88,40
2.1.12	TsI50E	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 5 km	t			68,9000
						0,0000
2.1.12.1	3410500000 01	Autocamion, 5 tone	h-ut	0,1060	650,0000	68,90
		TOTAL 1. Demolari				80.254,64
		2. Pardosele 2.1. Tip 1				
2.1.13	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Betoncontact" intr-un strat, la pardosele	m2			23,6953
						9,1000
2.1.13.1	2430226101 010	Grund cu quart "Betoncontact"	kg	0,4150	34,5670	14,35
2.1.13.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,0000	0,25
2.1.13.3	7141020013 301	Zugrav vopsitor cat. 3	h-om	0,1400	65,0000	9,10
2.1.14	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2			99,9700
						45,5000
2.1.14.1	2664102102 010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,0330	0,0000	0,00
2.1.14.2	2651122100 402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	13,0000	2,6000	33,80
2.1.14.3	1421102200 513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0420	430,0000	18,06
2.1.14.4	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0100	15,0000	0,15
2.1.14.5	7132030012 600	Mozaicar	h-om	0,6000	65,0000	39,00
2.1.14.6	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	65,0000	6,50
2.1.14.7	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0300	50,0000	1,50
2.1.14.8	2952270003 817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0120	80,0000	0,96
2.1.15	CG01A1 K-2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-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 150-T, se adauga 1 cm	m2			33,4000
						15,6000
2.1.15.1	2664102102 010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,0110	0,0000	0,00
2.1.15.2	2651122100 402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	4,3000	2,6000	11,18
2.1.15.3	1421102200 513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0140	430,0000	6,02
2.1.15.4	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0040	15,0000	0,06
2.1.15.5	7132030012 600	Mozaicar	h-om	0,2000	65,0000	13,00
2.1.15.6	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0400	65,0000	2,60
2.1.15.7	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0060	50,0000	0,30
2.1.15.8	2952270003 817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0030	80,0000	0,24
2.1.16	CC03C	Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la placi (Plasa d-3mm BPI pas 150*150mm)	kg			20,8630
						1,9500
2.1.16.1	2873122004 100	Plase sudate	kg	1,0100	18,0000	18,18
2.1.16.2	2710602100 000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,0050	17,0000	0,09
2.1.16.3	2734113803 881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	21,0000	0,21
2.1.16.4	2010237318 750	Distantieri	buc	0,3000	0,1600	0,05
2.1.16.5	7123020011 140	Fierar beton	h-om	0,0250	65,0000	1,63
2.1.16.6	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0050	65,0000	0,33
2.1.16.7	2922140007 000	Macara	h-ut	0,0006	650,0000	0,39
2.1.17	CG17D	Pardoseli din placi de gresie ceramica 600*600mm inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2	m2			489,6340
						162,5000
2.1.17.1	2661112800 700	Placi sau pisoturi de gresie 600*600mm	m2	1,0300	280,0000	288,40
2.1.17.2	2664102102 0101	Adeziv pentru placarea placilor de gresie	kg	4,0500	3,7000	14,98
2.1.17.3	2430226100 0001	Fuga	kg	0,3000	33,3300	10,00
2.1.17.4	2010237318 700	Distantieri de rost	buc	20,0000	0,0200	0,40

2.1.17.5	2653102100 000	Fixator pentru consolidare si izolare strat suport	kg	0,9000	12,0000	10,80
2.1.17.6	7132030012 600	Mozaicar	h-om	2,2500	65,0000	146,25
2.1.17.7	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2500	65,0000	16,25
2.1.17.8	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0450	50,0000	2,25
2.1.17.9	2952240004 021	Mixer electric	h-ut	0,0120	25,0000	0,30
		TOTAL 2. Pardosele 2.1. Tip 1				121.766,24
		2.2. Tip 2				
2.1.18	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2			99,9700
						45,5000
2.1.18.1	2664102102 010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,0330	0,0000	0,00
2.1.18.2	2651122100 402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	13,0000	2,6000	33,80
2.1.18.3	1421102200 513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0420	430,0000	18,06
2.1.18.4	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0100	15,0000	0,15
2.1.18.5	7132030012 600	Mozaicar	h-om	0,6000	65,0000	39,00
2.1.18.6	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	65,0000	6,50
2.1.18.7	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0300	50,0000	1,50
2.1.18.8	2952270003 817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0120	80,0000	0,96
2.1.19	CG01A1 K-2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-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 150-T, se adauga 1 cm	m2			33,4000
						15,6000
2.1.19.1	2664102102 010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,0110	0,0000	0,00
2.1.19.2	2651122100 402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	4,3000	2,6000	11,18
2.1.19.3	1421102200 513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0140	430,0000	6,02
2.1.19.4	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0040	15,0000	0,06
2.1.19.5	7132030012 600	Mozaicar	h-om	0,2000	65,0000	13,00
2.1.19.6	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0400	65,0000	2,60
2.1.19.7	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0060	50,0000	0,30
2.1.19.8	2952270003 817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0030	80,0000	0,24
2.1.20	CC03C	Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la placi (Plasa d-3mm BPI pas 150*150mm)	kg			20,8630
						1,9500
2.1.20.1	2873122004 100	Plase sudate	kg	1,0100	18,0000	18,18
2.1.20.2	2710602100 000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,0050	17,0000	0,09
2.1.20.3	2734113803 881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	21,0000	0,21
2.1.20.4	2010237318 750	Distantieri	buc	0,3000	0,1600	0,05
2.1.20.5	7123020011 140	Fierar beton	h-om	0,0250	65,0000	1,63
2.1.20.6	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0050	65,0000	0,33
2.1.20.7	2922140007 000	Macara	h-ut	0,0006	650,0000	0,39
2.1.21	CG49A	Executarea acoperirii antibacteriale din vinil omogen (linoleum medicinal 3mm), la pardoseli	m2			672,7278
						207,3500
2.1.21.1	2430226101 025	Grund (Uni - Grund)	kg	0,1500	69,6300	10,44
2.1.21.2	2462106100 006	Clei "Uzin KE 418"	kg	0,3500	25,0000	8,75
2.1.21.3	2462106110 432	Autonivelant simplu, din ciment, pentru pardoseli grosimea 3 mm	kg	5,2500	5,8000	30,45
2.1.21.4	2710503808 004	Fir de sudare	m	1,0200	10,0000	10,20
2.1.21.5	2462106100 007	Clei neopren pentru plinte	m	0,1500	12,0000	1,80
2.1.21.6	2521106718 386	Profil p.v.c., pervaz pardoseala	m	1,1000	55,0000	60,50
2.1.21.7	2523116716 346	Covor P.V.C. special "Cenit - Armstrong"	m2	1,0500	320,0000	336,00
2.1.21.8	4100126202 818	Apă	m3	0,0015	15,0000	0,02
2.1.21.9	2222222222 992	Materiale marunte (cirpe)	%	0,5000	0,0000	2,29
2.1.21.10	7129200011 200	Finisor MP	h-om	2,0000	65,0000	130,00
2.1.21.11	9310060019 922	Muncitor deservire	h-om	1,1900	65,0000	77,35
2.1.21.12	2922140006 702	Macara de fereastră	h-ut	0,0100	250,0000	2,50
2.1.21.13	2952240005 106	Aspirator industrial	h-ut	0,0120	35,0000	0,42
2.1.21.14	2952270007 609	Mașină de găurit electrică	h-ut	0,2000	10,0000	2,00

		TOTAL 2.2. Tip 2				396.703,36
		2.3. Plinta				
2.1.22	CI14A	Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv (H-80mm)	m			134,0157
						32,5000
2.1.22.1	2874116312 500	Elemente liniare din gresie ceramica, gresie portelanata sau faianta	m	1,0200	90,0000	91,80
2.1.22.2	2462106110 400	Adeziv pentru placaje din gresie ceramica	kg	0,3500	3,7000	1,29
2.1.22.3	2010237318 700	Distantieri de rost	buc	6,0000	0,0200	0,12
2.1.22.4	2430226101 466	Chit mastic SR 1270 ntr 5005-78	kg	0,1000	13,0000	1,30
2.1.22.5	2222222222 992	Material marunt (cirpe, apa etc.)	%	5,0000	0,0000	4,73
2.1.22.6	7132010010 900	Faiantar	h-om	0,4000	65,0000	26,00
2.1.22.7	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	65,0000	6,50
2.1.22.8	2952270003 830	Dreptar de aluminiu = 2,00 m	h-ut	0,3000	5,0000	1,50
2.1.22.9	2952270003 204	Masina de taiat gresie, cu disc D=500 mm, de 5,5 Kw	h-ut	0,0500	15,0000	0,75
2.1.22.10	2952240004 021	Mixer electric	h-ut	0,0010	25,0000	0,03
		TOTAL 2.3. Plinta				17.422,05
		3. Tavan 3.1. Tip 1				
2.1.23	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila	m2			513,8900
						143,0000
2.1.23.1	2874136313 300	Diblu din metal	buc	4,0000	0,6600	2,64
2.1.23.2	2732103646 151	Panouri "Armstrong" cu sistem grila (aparenta sau ascunsa) pentru suspendarea panourilor prefabricate	m2	1,0500	350,0000	367,50
2.1.23.3	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	65,0000	9,75
2.1.23.4	7422010060 100	Timplar	h-om	2,0500	65,0000	133,25
2.1.23.5	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0150	50,0000	0,75
		TOTAL 3. Tavan 3.1. Tip 1				274.571,43
		3.2. Tip 2				
2.1.24	CF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie (Rezistent la umezeala)	m2			265,0302
						124,1500
2.1.24.1	2662102701 000	Placi ghips-carton (Rezistent la umezeala)	m2	1,0500	48,0600	50,46
2.1.24.2	2710703520 284	Profil de ghidaj	m	0,9190	15,0000	13,79
2.1.24.3	2710703520 285	Profil de suport	m	2,2000	10,8300	23,83
2.1.24.4	2523156720 072	Banda de etansare sub profiluri "Dihtungsband" firmei „Knauf"	m	2,3500	12,0000	28,20
2.1.24.5	2513206621 602	Banda pentru imbinarea rosturilor „Serpeanca"	m	0,7575	15,0000	11,36
2.1.24.6	2430226102 822	Chit de ipsos "Fughenfuller lait"	kg	0,2710	7,2000	1,95
2.1.24.7	2430226101 017	Grund "Tifengrund"	kg	0,0875	36,6600	3,21
2.1.24.8	2051142950 711	Dibluri cu suruburi 8x80 mm pentru fixarea profilurilor metalice	buc	1,6500	3,0000	4,95
2.1.24.9	2874115833 871	Suruburi cu autofiletare 3,5x25 mm	buc	16,1900	0,1070	1,73
2.1.24.10	2222222222 992	Material marunt (apa, hirtie de slefuit etc.)	%	0,5000	0,0000	0,70
2.1.24.11	9310060019 930	Muncitor	h-om	1,9100	65,0000	124,15
2.1.24.12	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0046	50,0000	0,23
2.1.24.13	2952270007 609	Mașină de găurit electrică	h-ut	0,0475	10,0000	0,47
2.1.25	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2			7,0000
						1,9500
2.1.25.1	2416586105 303	Amorsa-grund	kg	0,1500	32,0000	4,80
2.1.25.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,0000	0,25
2.1.25.3	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	65,0000	1,95
2.1.26	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului	m2			126,7598
						99,4500
2.1.26.1	2653102100 831	Amestec uscat	kg	7,1400	3,1950	22,81

2.1.26.2	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0040	15,0000	0,06
2.1.26.3	7122050013 442	Tencuitor	h-om	1,5300	65,0000	99,45
2.1.26.4	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0790	50,0000	3,95
2.1.26.5	2952240004 021	Mixer electric	h-ut	0,0195	25,0000	0,49
2.1.27	CF53B K-2	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se scade 2mm)	m2			50,6677
						40,3000
2.1.27.1	2653102100 831	Amestec uscat	kg	2,8600	3,1950	9,14
2.1.27.2	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0020	15,0000	0,03
2.1.27.3	7122050013 442	Tencuitor	h-om	0,6200	65,0000	40,30
2.1.27.4	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0080	50,0000	0,40
2.1.27.5	2952240004 021	Mixer electric	h-ut	0,0320	25,0000	0,80
2.1.28	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			24,7445
						13,0000
2.1.28.1	2614122601 913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1,1000	5,9000	6,49
2.1.28.2	2462106110 132	Aracet CPMB	kg	0,1500	35,0000	5,25
2.1.28.3	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0003	15,0000	0,00
2.1.28.4	7122050013 400	Zidar	h-om	0,2000	65,0000	13,00
2.1.29	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2			7,0000
						1,9500
2.1.29.1	2416586105 303	Amorsa-grund	kg	0,1500	32,0000	4,80
2.1.29.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,0000	0,25
2.1.29.3	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	65,0000	1,95
2.1.30	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavanelor	m2			44,3597
						35,7500
2.1.30.1	2653102100 833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1,0549	8,1000	8,54
2.1.30.2	4100126202 818	Apă	m3	0,0010	15,0000	0,01
2.1.30.3	7122050013 401	Zidar cat.4	h-om	0,4500	65,0000	29,25
2.1.30.4	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	65,0000	6,50
2.1.30.5	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	50,0000	0,05
2.1.31	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2			7,0000
						1,9500
2.1.31.1	2416586105 303	Amorsa-grund	kg	0,1500	32,0000	4,80
2.1.31.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,0000	0,25
2.1.31.3	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	65,0000	1,95
2.1.32	CN07A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri acrilietilenici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe suprafete de beton sau zidarie pe glet existent, executate manual (Nota : Norma vopsea 0,4 kg/m2)	m2			53,8490
						37,7000
2.1.32.1	2430116103 900	Vopsea pe baza de copolimeri acrilietilenici	kg	0,4000	31,5400	12,62
2.1.32.2	2653102100 830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0,0500	5,0600	0,25
2.1.32.3	2681126001 4721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	5,0000	2,50
2.1.32.4	0372010730 6661	Bumbac de șters	kg	0,0500	15,0000	0,75
2.1.32.5	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0020	15,0000	0,03
2.1.32.6	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,5800	65,0000	37,70
2.1.33	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2			7,0000
						1,9500
2.1.33.1	2416586105 303	Amorsa-grund	kg	0,1500	32,0000	4,80
2.1.33.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,0000	0,25

2.1.33.3	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	65,0000	1,95
2.1.34	CN07A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri acriloulenici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe suprafete de beton sau zidarie pe glet existent, executate manual (Nota : Norma vopsea 0,4 kg/m2)	m2			53,8490
						37,7000
2.1.34.1	2430116103 900	Vopsea pe baza de copolimeri acriloulenici	kg	0,4000	31,5400	12,62
2.1.34.2	2653102100 830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0,0500	5,0600	0,25
2.1.34.3	2681126001 4721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	5,0000	2,50
2.1.34.4	0372010730 6661	Bumbac de şters	kg	0,0500	15,0000	0,75
2.1.34.5	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0020	15,0000	0,03
2.1.34.6	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,5800	65,0000	37,70
		TOTAL 3.2. Tip 2				29.197,45
		4. Pereti				
2.1.35	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2			151,6450
						110,5000
2.1.35.1	2651122100 402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	10,5000	2,6000	27,30
2.1.35.2	1421102200 513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0300	430,0000	12,90
2.1.35.3	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0070	15,0000	0,10
2.1.35.4	2664102102 010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,0240	0,0000	0,00
2.1.35.5	7122050013 400	Zidar	h-om	1,4000	65,0000	91,00
2.1.35.6	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3000	65,0000	19,50
2.1.35.7	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0040	50,0000	0,20
2.1.35.8	2952270003 817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0080	80,0000	0,64
2.1.36	CF17B K-3	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar	m2			48,9000
						25,3500
2.1.36.1	2664102100 000	Mortar	m3	0,0180	1.300,0000	23,40
2.1.36.2	7122050013 400	Zidar	h-om	0,3000	65,0000	19,50
2.1.36.3	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0900	65,0000	5,85
2.1.36.4	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0030	50,0000	0,15
2.1.37	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2			7,0000
						1,9500
2.1.37.1	2416586105 303	Amorsa-grund	kg	0,1500	32,0000	4,80
2.1.37.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,0000	0,25
2.1.37.3	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	65,0000	1,95
2.1.38	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			106,5223
						79,3000
2.1.38.1	2653102100 831	Amestec uscat	kg	7,1400	3,1950	22,81
2.1.38.2	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0040	15,0000	0,06
2.1.38.3	7122050013 442	Tencuitor	h-om	1,2200	65,0000	79,30
2.1.38.4	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0790	50,0000	3,95
2.1.38.5	2952240004 021	Mixer electric	h-ut	0,0160	25,0000	0,40
2.1.39	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 2mm)	m2			42,1177
						31,2000
2.1.39.1	2653102100 831	Amestec uscat	kg	2,8600	3,1950	9,14

2.1.39.2	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0020	15,0000	0,03
2.1.39.3	7122050013 442	Tencuitor	h-om	0,4800	65,0000	31,20
2.1.39.4	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0320	50,0000	1,60
2.1.39.5	2952240004 021	Mixer electric	h-ut	0,0060	25,0000	0,15
2.1.40	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			24,7445
						13,0000
2.1.40.1	2614122601 913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1,1000	5,9000	6,49
2.1.40.2	2462106110 132	Aracet CPMB	kg	0,1500	35,0000	5,25
2.1.40.3	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0003	15,0000	0,00
2.1.40.4	7122050013 400	Zidar	h-om	0,2000	65,0000	13,00
2.1.41	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2			7,0000
						1,9500
2.1.41.1	2416586105 303	Amorsa-grund	kg	0,1500	32,0000	4,80
2.1.41.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,0000	0,25
2.1.41.3	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	65,0000	1,95
2.1.42	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2			44,3597
						35,7500
2.1.42.1	2653102100 833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1,0549	8,1000	8,54
2.1.42.2	4100126202 818	Apă	m3	0,0010	15,0000	0,01
2.1.42.3	7122050013 401	Zidar cat.4	h-om	0,4500	65,0000	29,25
2.1.42.4	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	65,0000	6,50
2.1.42.5	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	50,0000	0,05
2.1.43	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2			7,0000
						1,9500
2.1.43.1	2416586105 303	Amorsa-grund	kg	0,1500	32,0000	4,80
2.1.43.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,0000	0,25
2.1.43.3	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	65,0000	1,95
2.1.44	CN07A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri acriloeilenici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe suprafete de beton sau zidarie pe glet existent, executate manual (Nota : Norma vopsea 0,4 kg/m2)	m2			53,8490
						37,7000
2.1.44.1	2430116103 900	Vopsea pe baza de copolimeri acriloeilenici	kg	0,4000	31,5400	12,62
2.1.44.2	2653102100 830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0,0500	5,0600	0,25
2.1.44.3	2681126001 4721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	5,0000	2,50
2.1.44.4	0372010730 6661	Bumbac de șters	kg	0,0500	15,0000	0,75
2.1.44.5	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0020	15,0000	0,03
2.1.44.6	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,5800	65,0000	37,70
		TOTAL 4. Pereti				573.475,50
		5. Glafuri la usi, ferestre, grinsi zi stilpi				
2.1.45	CF60A	Placarea suprafetelor in doua straturi de PGC gr. 12,5 mm cu executarea carcasi metalice identice, cu inaltimea pina la 4 m: pereti fara izolatie (Rezistent la umezeala)	m2			335,2676
						131,7550
2.1.45.1	2662102701 000	Placi ghips-carton gr. 12,5 mm (Rezistent la umezeala)	m2	2,1000	48,0600	100,93
2.1.45.2	2710703520 284	Profil de ghidaj	m	0,7350	15,0000	11,03
2.1.45.3	2710703520 285	Profil de suport	m	2,2000	10,8300	23,83
2.1.45.4	2874115833 876	Suruburi cu autofiletare pe metal M- 3,5x35 mm	buc	12,9100	0,1917	2,47
2.1.45.5	2523156720 072	Banda de etansare sub profiluri "Dichtungsbund" firmei „Knauf"	m	2,3500	12,0000	28,20

2.1.45.6	2513206621 602	Banda pentru imbinarea rosturilor „Serpeanca"	m	1,5150	15,0000	22,72
2.1.45.7	2430226102 822	Chit de ipsos "Fughenfuller lait"	kg	0,4880	7,2000	3,51
2.1.45.8	2430226101 017	Grund "Tifengrund"	kg	0,0875	36,6600	3,21
2.1.45.9	2051142950 711	Dibluri cu suruburi 8x80 mm pentru fixarea profilurilor metalice	buc	1,5000	3,0000	4,50
2.1.45.10	2874115833 871	Suruburi cu autofiletare M- 3,5x25 mm	buc	5,8000	0,2000	1,16
2.1.45.11	2222222222 992	Material marunt (apa, hirtie de slefuit etc.)	%	0,5000	0,0000	1,01
2.1.45.12	9310060019 930	Muncitor	h-om	2,0270	65,0000	131,75
2.1.45.13	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0076	50,0000	0,38
2.1.45.14	2952270007 609	Mașină de găurit electrică	h-ut	0,0567	10,0000	0,57
2.1.46	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2			151,6450
						110,5000
2.1.46.1	2651122100 402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	10,5000	2,6000	27,30
2.1.46.2	1421102200 513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0300	430,0000	12,90
2.1.46.3	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0070	15,0000	0,10
2.1.46.4	2664102102 010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,0240	0,0000	0,00
2.1.46.5	7122050013 400	Zidar	h-om	1,4000	65,0000	91,00
2.1.46.6	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3000	65,0000	19,50
2.1.46.7	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0040	50,0000	0,20
2.1.46.8	2952270003 817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0080	80,0000	0,64
2.1.47	CF17B K-3	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar	m2			48,9000
						25,3500
2.1.47.1	2664102100 000	Mortar	m3	0,0180	1.300,0000	23,40
2.1.47.2	7122050013 400	Zidar	h-om	0,3000	65,0000	19,50
2.1.47.3	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0900	65,0000	5,85
2.1.47.4	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0030	50,0000	0,15
2.1.48	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2			7,0000
						1,9500
2.1.48.1	2416586105 303	Amorsa-grund	kg	0,1500	32,0000	4,80
2.1.48.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,0000	0,25
2.1.48.3	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	65,0000	1,95
2.1.49	CF61A	Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre si usi plane	m2			148,7005
						96,5900
2.1.49.1	2430226101 021	Grund sub tencuiala (Betoncontact, Tifengrund, Grundmitteli)	kg	0,3000	34,5600	10,37
2.1.49.2	2653102100 834	Amestec uscat pe baza de ipsos pentru tencuiala, cu grosime 10 mm	kg	14,6100	2,5550	37,33
2.1.49.3	4100126202 818	Apă	m3	0,0112	15,0000	0,17
2.1.49.4	20000883	Muncitor	h-om	1,4860	65,0000	96,59
2.1.49.5	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0790	50,0000	3,95
2.1.49.6	2952270007 608	Masina de gaurit manuala electrica cu prelungitor de snec (mixer de tencuire)	h-ut	0,0296	10,0000	0,30
2.1.50	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			24,7445
						13,0000
2.1.50.1	2614122601 913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1,1000	5,9000	6,49
2.1.50.2	2462106110 132	Aracet CPMB	kg	0,1500	35,0000	5,25
2.1.50.3	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0003	15,0000	0,00
2.1.50.4	7122050013 400	Zidar	h-om	0,2000	65,0000	13,00
2.1.51	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2			7,0000
						1,9500
2.1.51.1	2416586105 303	Amorsa-grund	kg	0,1500	32,0000	4,80
2.1.51.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,0000	0,25
2.1.51.3	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	65,0000	1,95

2.1.52	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2				44,3597
							35,7500
2.1.52.1	2653102100 833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1,0549	8,1000		8,54
2.1.52.2	4100126202 818	Apă	m3	0,0010	15,0000		0,01
2.1.52.3	7122050013 401	Zidar cat.4	h-om	0,4500	65,0000		29,25
2.1.52.4	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	65,0000		6,50
2.1.52.5	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	50,0000		0,05
2.1.53	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2				7,0000
							1,9500
2.1.53.1	2416586105 303	Amorsa-grund	kg	0,1500	32,0000		4,80
2.1.53.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,0000		0,25
2.1.53.3	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	65,0000		1,95
2.1.54	CN07A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri acrilietilenici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe suprafete de beton sau zidarie pe glet existent, executate manual (Nota : Norma vopsea 0,4 kg/m2)	m2				53,8490
							37,7000
2.1.54.1	2430116103 900	Vopsea pe baza de copolimeri acrilietilenici	kg	0,4000	31,5400		12,62
2.1.54.2	2653102100 830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0,0500	5,0600		0,25
2.1.54.3	2681126001 4721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	5,0000		2,50
2.1.54.4	0372010730 6661	Bumbac de şters	kg	0,0500	15,0000		0,75
2.1.54.5	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0020	15,0000		0,03
2.1.54.6	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,5800	65,0000		37,70
2.1.55	CK18C	Montarea cornierelor din aluminiu	m				30,8200
							16,9000
2.1.55.1	2743123549 025	Corniere din aluminiu	m	1,0500	8,5000		8,93
2.1.55.2	2651122100 402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,0250	2,6000		0,07
2.1.55.3	1421102200 496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0,0010	430,0000		0,43
2.1.55.4	2874115829 126	Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm	buc	6,0000	0,7500		4,50
2.1.55.5	7422010060 100	Timplar	h-om	0,2600	65,0000		16,90
		TOTAL 5. Glafuri la usi, ferestre, grinsi zi stilpi					95.437,89
		6. Timplarie					
2.1.56	CK25A	Usi confectionate din profiluri din mase plastice, fara sticla, fara prag, cu sistem de inchidere cu cheie (FUHR), 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 (U1,U2,U3)	m2				3.232,8025
							52,6500
2.1.56.1	2030112939 150	Usi din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare	m2	1,0000	3.100,0000		3.100,00
2.1.56.2	2874115829 126	Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm	buc	4,0000	0,7500		3,00
2.1.56.3	2416566101 572	Spuma de poliuretan	kg	0,5000	120,0000		60,00
2.1.56.4	2430226101 600	Chit siliconic	kg	0,1750	52,3000		9,15
2.1.56.5	2681126001 4721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,6000	5,0000		3,00
2.1.56.6	4011106202 741	Energie electrica	kw	1,0000	4,0000		4,00
2.1.56.7	7129200011 200	Finisor MP	h-om	0,7300	65,0000		47,45
2.1.56.8	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	65,0000		5,20
2.1.56.9	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	50,0000		1,00

2.1.57	CK25A	Usi confectionate din profiluri din mase plastice 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 (U4) - usita de vizitare cu sistem de inchidere)	m2				3.232,8025
							52,6500
2.1.57.1	2030112939 150	Usi din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare	m2	1,0000	3.100,0000		3.100,00
2.1.57.2	2874115829 126	Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm	buc	4,0000	0,7500		3,00
2.1.57.3	2416566101 572	Spuma de poliuretan	kg	0,5000	120,0000		60,00
2.1.57.4	2430226101 600	Chit siliconic	kg	0,1750	52,3000		9,15
2.1.57.5	2681126001 4721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,6000	5,0000		3,00
2.1.57.6	4011106202 741	Energie electrica	kw	1,0000	4,0000		4,00
2.1.57.7	7129200011 200	Finisor MP	h-om	0,7300	65,0000		47,45
2.1.57.8	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	65,0000		5,20
2.1.57.9	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	50,0000		1,00
		TOTAL 6. Timplarie					261.048,80
		7. Blocurile Sanitare 7.1. Demolari					
2.1.58	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi)	m2				27,3000
							27,3000
2.1.58.1	7422010060 100	Timplari	h-om	0,2100	65,0000		13,65
2.1.58.2	9310060019 922	Muncitor deservire	h-om	0,2100	65,0000		13,65
2.1.59	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor	m3				278,5500
							256,7500
2.1.59.1	4100126202 818	Apă	m3	0,1200	15,0000		1,80
2.1.59.2	7122050013 400	Zidar	h-om	0,4500	65,0000		29,25
2.1.59.3	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	3,5000	65,0000		227,50
2.1.59.4	2922140006 702	Macara de fereastră	h-ut	0,0800	250,0000		20,00
2.1.60	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica	m2				107,7950
							104,0000
2.1.60.1	4100126202 818	Apă	m3	0,0030	15,0000		0,04
2.1.60.2	7132010010 900	Faiantar	h-om	0,8000	65,0000		52,00
2.1.60.3	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,8000	65,0000		52,00
2.1.60.4	2922140006 703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0150	250,0000		3,75
2.1.61	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare la pereti (Curatirea stratului de var, pina la stratul de tencuiala)	m2				20,8000
							17,5500
2.1.61.1	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0500	15,0000		0,75
2.1.61.2	7122050013 400	Zidar	h-om	0,1200	65,0000		7,80
2.1.61.3	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	65,0000		9,75
2.1.61.4	2922140006 703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0100	250,0000		2,50
2.1.62	RpCK42C	Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc	m2				63,9500
							50,7000
2.1.62.1	4100126202 818	Apă	m3	0,0500	15,0000		0,75
2.1.62.2	7132040012 700	Parchetar	h-om	0,3900	65,0000		25,35
2.1.62.3	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3900	65,0000		25,35
2.1.62.4	2922140006 703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0500	250,0000		12,50

2.1.63	RpCU09A	Transporturi cu mijloace manuale cu roaba pe pneuri la 100 m distanta cu incarcatura 100 - 120 kg, inclusiv asezarea dulapilor de circulatie si curatarea drumului roabei cu incarcarea si descarcarea prin asezare	t				83,2600
							61,7500
2.1.63.1	2010102904 169	Dulapuri de rasini cls B, Gr=28-58mm, L=3- 3,5m, l=16-30 cm, lung. Tiv	m3	0,0030	6.920,0000		20,76
2.1.63.2	2811237329 800	Materiale de prindere (cuie, buloane, piulite, saibe, sirma, etc.)	kg	0,0250	30,0000		0,75
2.1.63.3	7124010010 700	Dulgher	h-om	0,2800	65,0000		18,20
2.1.63.4	9310060019 922	Muncitor deservire	h-om	0,6700	65,0000		43,55
2.1.64	TsH92A	Incarcarea in auto gunoi	t				88,4000
							88,4000
2.1.64.1	9310060019 900	Muncitor necalificat	h-om	1,3600	65,0000		88,40
2.1.65	TsI50E	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 5 km	t				68,9000
							0,0000
2.1.65.1	3410500000 01	Autocamion, 5 tone	h-ut	0,1060	650,0000		68,90
		TOTAL 7. Blocurile Sanitare 7.1. Demolari					17.085,47
		7.2. Pardosele					
2.1.66	IzF01B	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				20,6900
							2,6000
2.1.66.1	2413317346 000	Suspensie de bitum filerizat-subif	kg	0,3000	60,0000		18,00
2.1.66.2	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0010	15,0000		0,01
2.1.66.3	7134030012 200	Izolator hidrofug	h-om	0,0400	65,0000		2,60
2.1.66.4	2922140006 703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0003	250,0000		0,07
2.1.67	IzF04C	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu pinza bitumata acoperita sau cu tesatura din fibre de sticla bitumata, lipita pe toata suprafata cu mastic de bitum (Hidroizol)	m2				136,5250
							7,1500
2.1.67.1	2320322600 036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	1,5000	20,0000		30,00
2.1.67.2	2682132602 070	Tesatura fibre sticla bitum. 2f.nis. TSA 2000 100 cm S10126	m2	1,1000	15,0000		16,50
2.1.67.3	2653102100 880	Filer de calcar saci S 539	kg	0,3000	12,0000		3,60
2.1.67.4	2052152959 010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0005	50.000,0000		25,00
2.1.67.5	2052152958 990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	1,0000	50,0000		50,00
2.1.67.6	7134030012 200	Izolator hidrofug	h-om	0,1100	65,0000		7,15
2.1.67.7	2922140006 703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0017	250,0000		0,42
2.1.67.8	2952270004 029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0110	350,0000		3,85
2.1.68	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2				99,9700
							45,5000

2.1.68.1	2664102102 010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,0330	0,0000	0,00
2.1.68.2	2651122100 402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	13,0000	2,6000	33,80
2.1.68.3	1421102200 513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0420	430,0000	18,06
2.1.68.4	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0100	15,0000	0,15
2.1.68.5	7132030012 600	Mozaicar	h-om	0,6000	65,0000	39,00
2.1.68.6	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	65,0000	6,50
2.1.68.7	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0300	50,0000	1,50
2.1.68.8	2952270003 817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0120	80,0000	0,96
2.1.69	CG01A1 K-2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-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 150-T, se adauga 1 cm	m2			33,4000 15,6000
2.1.69.1	2664102102 010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,0110	0,0000	0,00
2.1.69.2	2651122100 402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	4,3000	2,6000	11,18
2.1.69.3	1421102200 513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0140	430,0000	6,02
2.1.69.4	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0040	15,0000	0,06
2.1.69.5	7132030012 600	Mozaicar	h-om	0,2000	65,0000	13,00
2.1.69.6	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0400	65,0000	2,60
2.1.69.7	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0060	50,0000	0,30
2.1.69.8	2952270003 817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0030	80,0000	0,24
2.1.70	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi (Plasa d-3mm BPI pas 150*150mm)	kg			20,8630 1,9500
2.1.70.1	2873122004 100	Plase sudate	kg	1,0100	18,0000	18,18
2.1.70.2	2710602100 000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,0050	17,0000	0,09
2.1.70.3	2734113803 881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	21,0000	0,21
2.1.70.4	2010237318 750	Distantieri	buc	0,3000	0,1600	0,05
2.1.70.5	7123020011 140	Fierar beton	h-om	0,0250	65,0000	1,63
2.1.70.6	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0050	65,0000	0,33
2.1.70.7	2922140007 000	Macara	h-ut	0,0006	650,0000	0,39
2.1.71	CG17D1	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2	m2			515,6340 188,5000
2.1.71.1	2661112800 700	Placi sau piscoturi de gresie	m2	1,0300	280,0000	288,40
2.1.71.2	2664102102 0101	Adeziv pentru placarea placilor de gresie	kg	4,0500	3,7000	14,98
2.1.71.3	2430226100 0001	Fuga	kg	0,3000	33,3300	10,00
2.1.71.4	2010237318 700	Distantieri de rost	buc	20,0000	0,0200	0,40
2.1.71.5	2653102100 000	Fixator pentru consolidare si izolare strat suport	kg	0,9000	12,0000	10,80
2.1.71.6	7132030012 600	Mozaicar	h-om	2,6100	65,0000	169,65
2.1.71.7	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2900	65,0000	18,85
2.1.71.8	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0450	50,0000	2,25
2.1.71.9	2952240004 021	Mixer electric	h-ut	0,0120	25,0000	0,30
		TOTAL 7.2. Pardosele				28.010,50
		7.3. Tavan				
2.1.72	CF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcusei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie (Rezistent la umezeala)	m2			265,0302 124,1500
2.1.72.1	2662102701 000	Placi ghips-carton (Rezistent la umezeala)	m2	1,0500	48,0600	50,46
2.1.72.2	2710703520 284	Profil de ghidaj	m	0,9190	15,0000	13,79
2.1.72.3	2710703520 285	Profil de suport	m	2,2000	10,8300	23,83
2.1.72.4	2523156720 072	Banda de etansare sub profiluri "Dichtungsbund" firmei „Knauf"	m	2,3500	12,0000	28,20
2.1.72.5	2513206621 602	Banda pentru imbinarea rosturilor „Serpeanca"	m	0,7575	15,0000	11,36
2.1.72.6	2430226102 822	Chit de ipsos "Fughenfuller lait"	kg	0,2710	7,2000	1,95
2.1.72.7	2430226101 017	Grund "Tifengrund"	kg	0,0875	36,6600	3,21

2.1.72.8	2051142950 711	Dibluri cu suruburi 8x80 mm pentru fixarea profilurilor metalice	buc	1,6500	3,0000	4,95
2.1.72.9	2874115833 871	Suruburi cu autofiletare 3,5x25 mm	buc	16,1900	0,1070	1,73
2.1.72.10	2222222222 992	Material marunt (apa, hirtie de slefuit etc.)	%	0,5000	0,0000	0,70
2.1.72.11	9310060019 930	Muncitor	h-om	1,9100	65,0000	124,15
2.1.72.12	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0046	50,0000	0,23
2.1.72.13	2952270007 609	Mașină de găurit electrică	h-ut	0,0475	10,0000	0,47
2.1.73	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2			7,0000 1,9500
2.1.73.1	2416586105 303	Amorsa-grund	kg	0,1500	32,0000	4,80
2.1.73.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,0000	0,25
2.1.73.3	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	65,0000	1,95
2.1.74	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului	m2			126,7598 99,4500
2.1.74.1	2653102100 831	Amestec uscat	kg	7,1400	3,1950	22,81
2.1.74.2	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0040	15,0000	0,06
2.1.74.3	7122050013 442	Tencuitor	h-om	1,5300	65,0000	99,45
2.1.74.4	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0790	50,0000	3,95
2.1.74.5	2952240004 021	Mixer electric	h-ut	0,0195	25,0000	0,49
2.1.75	CF53B K-2	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se scade 2mm)	m2			50,6677 40,3000
2.1.75.1	2653102100 831	Amestec uscat	kg	2,8600	3,1950	9,14
2.1.75.2	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0020	15,0000	0,03
2.1.75.3	7122050013 442	Tencuitor	h-om	0,6200	65,0000	40,30
2.1.75.4	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0080	50,0000	0,40
2.1.75.5	2952240004 021	Mixer electric	h-ut	0,0320	25,0000	0,80
2.1.76	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			24,7445 13,0000
2.1.76.1	2614122601 913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1,1000	5,9000	6,49
2.1.76.2	2462106110 132	Aracet CPMB	kg	0,1500	35,0000	5,25
2.1.76.3	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0003	15,0000	0,00
2.1.76.4	7122050013 400	Zidar	h-om	0,2000	65,0000	13,00
2.1.77	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2			7,0000 1,9500
2.1.77.1	2416586105 303	Amorsa-grund	kg	0,1500	32,0000	4,80
2.1.77.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,0000	0,25
2.1.77.3	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	65,0000	1,95
2.1.78	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafețele tavanelor	m2			44,3597 35,7500
2.1.78.1	2653102100 833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1,0549	8,1000	8,54
2.1.78.2	4100126202 818	Apă	m3	0,0010	15,0000	0,01
2.1.78.3	7122050013 401	Zidar cat.4	h-om	0,4500	65,0000	29,25
2.1.78.4	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	65,0000	6,50
2.1.78.5	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	50,0000	0,05
2.1.79	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2			7,0000 1,9500
2.1.79.1	2416586105 303	Amorsa-grund	kg	0,1500	32,0000	4,80

2.1.79.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,0000	0,25
2.1.79.3	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	65,0000	1,95
2.1.80	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2			57,3336
						35,7500
2.1.80.1	2430116103 800	Vopsea pe baza de copolimeri vinilici	kg	0,4000	45,0000	18,00
2.1.80.2	2653102100 830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0,0600	5,0600	0,30
2.1.80.3	2681126001 4721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	5,0000	2,50
2.1.80.4	0372010730 6661	Bumbac de sters	kg	0,0500	15,0000	0,75
2.1.80.5	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0020	15,0000	0,03
2.1.80.6	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,5500	65,0000	35,75
		TOTAL 7.3. Tavan				15.731,63
		7.4. Pereti				
2.1.81	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2			151,6450
						110,5000
2.1.81.1	2651122100 402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	10,5000	2,6000	27,30
2.1.81.2	1421102200 513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0300	430,0000	12,90
2.1.81.3	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0070	15,0000	0,10
2.1.81.4	2664102102 010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,0240	0,0000	0,00
2.1.81.5	7122050013 400	Zidar	h-om	1,4000	65,0000	91,00
2.1.81.6	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3000	65,0000	19,50
2.1.81.7	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0040	50,0000	0,20
2.1.81.8	2952270003 817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0080	80,0000	0,64
2.1.82	CF17B K-3	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar	m2			48,9000
						25,3500
2.1.82.1	2664102100 000	Mortar	m3	0,0180	1.300,0000	23,40
2.1.82.2	7122050013 400	Zidar	h-om	0,3000	65,0000	19,50
2.1.82.3	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0900	65,0000	5,85
2.1.82.4	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0030	50,0000	0,15
2.1.83	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2			7,0000
						1,9500
2.1.83.1	2416586105 303	Amorsa-grund	kg	0,1500	32,0000	4,80
2.1.83.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,0000	0,25
2.1.83.3	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	65,0000	1,95
2.1.84	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			106,5223
						79,3000
2.1.84.1	2653102100 831	Amestec uscat	kg	7,1400	3,1950	22,81
2.1.84.2	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0040	15,0000	0,06
2.1.84.3	7122050013 442	Tencuitor	h-om	1,2200	65,0000	79,30
2.1.84.4	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0790	50,0000	3,95
2.1.84.5	2952240004 021	Mixer electric	h-ut	0,0160	25,0000	0,40
2.1.85	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 2mm)	m2			42,1177
						31,2000
2.1.85.1	2653102100 831	Amestec uscat	kg	2,8600	3,1950	9,14
2.1.85.2	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0020	15,0000	0,03
2.1.85.3	7122050013 442	Tencuitor	h-om	0,4800	65,0000	31,20

2.1.85.4	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0320	50,0000	1,60
2.1.85.5	2952240004 021	Mixer electric	h-ut	0,0060	25,0000	0,15
2.1.86	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			24,7445
						13,0000
2.1.86.1	2614122601 913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1,1000	5,9000	6,49
2.1.86.2	2462106110 132	Aracet CPMB	kg	0,1500	35,0000	5,25
2.1.86.3	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0003	15,0000	0,00
2.1.86.4	7122050013 400	Zidar	h-om	0,2000	65,0000	13,00
2.1.87	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2			7,0000
						1,9500
2.1.87.1	2416586105 303	Amorsa-grund	kg	0,1500	32,0000	4,80
2.1.87.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,0000	0,25
2.1.87.3	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	65,0000	1,95
2.1.88	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2			44,3597
						35,7500
2.1.88.1	2653102100 833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1,0549	8,1000	8,54
2.1.88.2	4100126202 818	Apă	m3	0,0010	15,0000	0,01
2.1.88.3	7122050013 401	Zidar cat.4	h-om	0,4500	65,0000	29,25
2.1.88.4	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	65,0000	6,50
2.1.88.5	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	50,0000	0,05
2.1.89	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2			7,0000
						1,9500
2.1.89.1	2416586105 303	Amorsa-grund	kg	0,1500	32,0000	4,80
2.1.89.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,0000	0,25
2.1.89.3	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	65,0000	1,95
2.1.90	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2			57,3336
						35,7500
2.1.90.1	2430116103 800	Vopsea pe baza de copolimeri vinilici	kg	0,4000	45,0000	18,00
2.1.90.2	2653102100 830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0,0600	5,0600	0,30
2.1.90.3	2681126001 4721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	5,0000	2,50
2.1.90.4	0372010730 6661	Bumbac de șters	kg	0,0500	15,0000	0,75
2.1.90.5	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0020	15,0000	0,03
2.1.90.6	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,5500	65,0000	35,75
2.1.91	CI06C	Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 30 x 30 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentu montarea placajelor	m2			481,9089
						159,2500
2.1.91.1	2670112203 000	Placi tip faianta	m2	1,0500	280,0000	294,00
2.1.91.2	2651122100 402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,4000	2,6000	1,04
2.1.91.3	2010237318 700	Distantieri de rost	buc	20,0000	0,0200	0,40
2.1.91.4	2430226100 0001	Fuga	kg	0,3300	33,3300	11,00
2.1.91.5	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0080	15,0000	0,12
2.1.91.6	2462106110 300	Adeziv pentru placaje faianta	kg	4,0000	3,7000	14,80
2.1.91.7	7132010010 900	Faiantar	h-om	2,2500	65,0000	146,25
2.1.91.8	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	65,0000	13,00
2.1.91.9	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	50,0000	1,00
2.1.91.10	2952240004 021	Mixer electric	h-ut	0,0120	25,0000	0,30

		TOTAL 7.4. Pereti				79.126,42
		7.5. Glafuri la usi, ferestre, grinsi zi stilpi				
2.1.92	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2			151,6450 110,5000
2.1.92.1	2651122100 402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	10,5000	2,6000	27,30
2.1.92.2	1421102200 513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0300	430,0000	12,90
2.1.92.3	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0070	15,0000	0,10
2.1.92.4	2664102102 010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,0240	0,0000	0,00
2.1.92.5	7122050013 400	Zidar	h-om	1,4000	65,0000	91,00
2.1.92.6	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3000	65,0000	19,50
2.1.92.7	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0040	50,0000	0,20
2.1.92.8	2952270003 817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0080	80,0000	0,64
2.1.93	CF17B K-3	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar	m2			48,9000 25,3500
2.1.93.1	2664102100 000	Mortar	m3	0,0180	1.300,0000	23,40
2.1.93.2	7122050013 400	Zidar	h-om	0,3000	65,0000	19,50
2.1.93.3	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0900	65,0000	5,85
2.1.93.4	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0030	50,0000	0,15
2.1.94	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2			7,0000 1,9500
2.1.94.1	2416586105 303	Amorsa-grund	kg	0,1500	32,0000	4,80
2.1.94.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,0000	0,25
2.1.94.3	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	65,0000	1,95
2.1.95	CF61A	Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre si usi plane	m2			148,7005 96,5900
2.1.95.1	2430226101 021	Grund sub tencuiala (Betoncontact, Tifengrund, Grundmitteli)	kg	0,3000	34,5600	10,37
2.1.95.2	2653102100 834	Amestec uscat pe baza de ipsos pentru tencuiala, cu grosime 10 mm	kg	14,6100	2,5550	37,33
2.1.95.3	4100126202 818	Apă	m3	0,0112	15,0000	0,17
2.1.95.4	20000883	Muncitor	h-om	1,4860	65,0000	96,59
2.1.95.5	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0790	50,0000	3,95
2.1.95.6	2952270007 608	Masina de gaurit manuala electrica cu prelungitor de snec (mixer de tencuire)	h-ut	0,0296	10,0000	0,30
2.1.96	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			24,7445 13,0000
2.1.96.1	2614122601 913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1,1000	5,9000	6,49
2.1.96.2	2462106110 132	Aracet CPMB	kg	0,1500	35,0000	5,25
2.1.96.3	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0003	15,0000	0,00
2.1.96.4	7122050013 400	Zidar	h-om	0,2000	65,0000	13,00
2.1.97	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2			7,0000 1,9500
2.1.97.1	2416586105 303	Amorsa-grund	kg	0,1500	32,0000	4,80
2.1.97.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,0000	0,25
2.1.97.3	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	65,0000	1,95
2.1.98	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2			44,3597 35,7500

2.1.98.1	2653102100 833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1,0549	8,1000	8,54
2.1.98.2	4100126202 818	Apă	m3	0,0010	15,0000	0,01
2.1.98.3	7122050013 401	Zidar cat.4	h-om	0,4500	65,0000	29,25
2.1.98.4	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	65,0000	6,50
2.1.98.5	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	50,0000	0,05
2.1.99	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2			7,0000 1,9500
2.1.99.1	2416586105 303	Amorsa-grund	kg	0,1500	32,0000	4,80
2.1.99.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	5,0000	0,25
2.1.99.3	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	65,0000	1,95
2.1.100	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2			57,3336 35,7500
2.1.100.1	2430116103 800	Vopsea pe baza de copolimeri vinilici	kg	0,4000	45,0000	18,00
2.1.100.2	2653102100 830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0,0600	5,0600	0,30
2.1.100.3	2681126001 4721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	5,0000	2,50
2.1.100.4	0372010730 6661	Bumbac de șters	kg	0,0500	15,0000	0,75
2.1.100.5	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0020	15,0000	0,03
2.1.100.6	7141020013 300	Zugrav vopsitor	h-om	0,5500	65,0000	35,75
2.1.101	CI06C	Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 30 x 30 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentru montarea placajelor	m2			481,9089 159,2500
2.1.101.1	2670112203 000	Placi tip faianta	m2	1,0500	280,0000	294,00
2.1.101.2	2651122100 402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,4000	2,6000	1,04
2.1.101.3	2010237318 700	Distantieri de rost	buc	20,0000	0,0200	0,40
2.1.101.4	2430226100 0001	Fuga	kg	0,3300	33,3300	11,00
2.1.101.5	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0080	15,0000	0,12
2.1.101.6	2462106110 300	Adeziv pentru placaje faianta	kg	4,0000	3,7000	14,80
2.1.101.7	7132010010 900	Faianțar	h-om	2,2500	65,0000	146,25
2.1.101.8	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	65,0000	13,00
2.1.101.9	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	50,0000	1,00
2.1.101.10	2952240004 021	Mixer electric	h-ut	0,0120	25,0000	0,30
		TOTAL 7.5. Glafuri la usi, ferestre, grinsi zi stilpi				4.008,68
		7.6. Timplarie				
2.1.102	CK25A	Usi confectionate din profiluri din mase plastice 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	m2			3.232,8025 52,6500
2.1.102.1	2030112939 150	Usi din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare	m2	1,0000	3.100,0000	3.100,00
2.1.102.2	2874115829 126	Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm	buc	4,0000	0,7500	3,00
2.1.102.3	2416566101 572	Spuma de poliuretan	kg	0,5000	120,0000	60,00
2.1.102.4	2430226101 600	Chit siliconic	kg	0,1750	52,3000	9,15
2.1.102.5	2681126001 4721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,6000	5,0000	3,00
2.1.102.6	4011106202 741	Energie electrica	kw	1,0000	4,0000	4,00
2.1.102.7	7129200011 200	Finisor MP	h-om	0,7300	65,0000	47,45
2.1.102.8	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	65,0000	5,20
2.1.102.9	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	50,0000	1,00

2.1.103	CK27B	Glasvanduri din profile din mase plastice la constructii cu inaltimei pina la 35 m din panouri fixe montate la nivelul pardoselii	m2			632,5288
						52,0000
2.1.103.1	2030112951 150	Glasvanduri din profiluri din mase plastice	m2	1,0000	550,0000	550,00
2.1.103.2	2874115829 126	Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm	buc	4,0000	0,7500	3,00
2.1.103.3	2416566101 572	Spuma de poliuretan	kg	0,1600	120,0000	19,20
2.1.103.4	2430226101 600	Chit siliconic	kg	0,0560	52,3000	2,93
2.1.103.5	2681126001 4721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,4000	5,0000	2,00
2.1.103.6	4011106202 741	Energie electrica	kw	0,6000	4,0000	2,40
2.1.103.7	7129200011 200	Finisor MP	h-om	0,7600	65,0000	49,40
2.1.103.8	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0400	65,0000	2,60
2.1.103.9	2952160007 200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	50,0000	1,00
2.1.104	CK33C	Picioare din inox	buc			429,5000
						162,5000
2.1.104.1	2863146310 237	Picioare din inox	buc	1,0000	262,5000	262,50
2.1.104.2	2874115829 126	Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm	buc	6,0000	0,7500	4,50
2.1.104.3	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	65,0000	5,20
2.1.104.4	7422010060 100	Timplar	h-om	2,4200	65,0000	157,30
2.1.105	CK33B	Balama	buc			414,6610
						62,4000
2.1.105.1	2863146310 900	Balama	buc	1,0000	350,0000	350,00
2.1.105.2	2430226100 034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,0200	113,0500	2,26
2.1.105.3	7214070021 400	Lacatus constructii metalice	h-om	0,9100	65,0000	59,15
2.1.105.4	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0500	65,0000	3,25
2.1.106	CK33C	Zavor	buc			429,5000
						162,5000
2.1.106.1	2863146310 237	Zavor	buc	1,0000	262,5000	262,50
2.1.106.2	2874115829 126	Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm	buc	6,0000	0,7500	4,50
2.1.106.3	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	65,0000	5,20
2.1.106.4	7422010060 100	Timplar	h-om	2,4200	65,0000	157,30
		TOTAL 7.6. Timplarie				41.955,42

Obiect: Echipament electric interior marca IEI/EEF, etajul I cota 3,300

Deviz: Lucrari de constructie

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total Incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
3.1.1	RpCU05G1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc			37,7000
						37,7000
3.1.1.1	7122050013 400	Zidar	h-om	0,0500	65,0000	3,25
3.1.1.2	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,5300	65,0000	34,45
3.1.2	RpCU06A1	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din zidarie de caramida de 5 x 50 cm2, pentru executarea mecanizata	m			34,0000
						32,5000
3.1.2.1	7122050013 400	Zidar	h-om	0,1000	65,0000	6,50
3.1.2.2	9310060019 922	Muncitor deservire	h-om	0,4000	65,0000	26,00
3.1.2.3	2952270007 609	Mașină de găurit electrică	h-ut	0,1500	10,0000	1,50
3.1.3	RpCU07A	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ipsos, dupa instalatii sau consolidari	buc			15,9182
						9,7500
3.1.3.1	2653102100 830	Ipsos pentru construcții tip A	kg	0,2200	5,0600	1,11

3.1.3.2	1421102200 513	Nisip sortat nespălat de rîu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0010	430,0000	0,43
3.1.3.3	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0050	15,0000	0,07
3.1.3.4	7122050013 400	Zidar	h-om	0,0700	65,0000	4,55
3.1.3.5	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	65,0000	5,20
3.1.3.6	2952270003 817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0100	80,0000	0,80
3.1.3.7	2922140006 703	Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0150	250,0000	3,75
3.1.4	RpCU07D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cm2, dupa instalatii sau consolidari	m			30,7670 15,6000
3.1.4.1	2653102100 830	Ipsos pentru construcții tip A	kg	1,7000	5,0600	8,60
3.1.4.2	1421102200 513	Nisip sortat nespălat de rîu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0005	430,0000	0,21
3.1.4.3	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0100	15,0000	0,15
3.1.4.4	7122050013 400	Zidar	h-om	0,1400	65,0000	9,10
3.1.4.5	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	65,0000	6,50
3.1.4.6	2952270003 817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0150	80,0000	1,20
3.1.4.7	2922140006 703	Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0200	250,0000	5,00

Obiect: Echipament electric interior marca IEI/EEF, etajul I cota 3,300

Deviz: Lucrari de montare

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total Incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		2.1. Echipament electric 2.1.1. TIA1				
3.2.1	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (12 module)	buc			272,9000 154,0500
3.2.1.1	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	0,1000	45,0000	4,50
3.2.1.2	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,1000	30,0000	3,00
3.2.1.3	1019852	Vopsea	kg	0,0200	45,0000	0,90
3.2.1.4	1	Muncitor	h-om	2,3700	65,0000	154,05
3.2.1.5	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0700	650,0000	45,50
3.2.1.6	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7100	15,0000	10,65
3.2.1.7	50102	Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	0,2200	25,0000	5,50
3.2.1.8	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	0,2200	15,0000	3,30
3.2.1.9	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0700	650,0000	45,50
3.2.2	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc			76,0000 72,8000
3.2.2.1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,0200	30,0000	0,60
3.2.2.2	1	Muncitor	h-om	1,1200	65,0000	72,80
3.2.2.3	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30
3.2.2.4	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30
3.2.3	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc			125,0000 0,0000
3.2.3.1	Material	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
3.2.4	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc			125,0000 0,0000
3.2.4.1	Material	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00

		TOTAL 2.1. Echipament electric 2.1.1. TIA1				902,90
		2.1.2. TI1				
3.2.5	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (24 module)	buc			272,9000
						154,0500
3.2.5.1	1011924	Electrozi ̳42A, diametru 4 mm	kg	0,1000	45,0000	4,50
3.2.5.2	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,1000	30,0000	3,00
3.2.5.3	1019852	Vopsea	kg	0,0200	45,0000	0,90
3.2.5.4	1	Muncitor	h-om	2,3700	65,0000	154,05
3.2.5.5	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0700	650,0000	45,50
3.2.5.6	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7100	15,0000	10,65
3.2.5.7	50102	Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	0,2200	25,0000	5,50
3.2.5.8	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	0,2200	15,0000	3,30
3.2.5.9	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0700	650,0000	45,50
3.2.6	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc			76,0000
						72,8000
3.2.6.1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,0200	30,0000	0,60
3.2.6.2	1	Muncitor	h-om	1,1200	65,0000	72,80
3.2.6.3	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30
3.2.6.4	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30
3.2.7	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc			125,0000
						0,0000
3.2.7.1	Material	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
3.2.8	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc			125,0000
						0,0000
3.2.8.1	Material	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
		TOTAL 2.1.2. TI1				1.662,90
		2.1.3. TI2				
3.2.9	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (18 module)	buc			272,9000
						154,0500
3.2.9.1	1011924	Electrozi ̳42A, diametru 4 mm	kg	0,1000	45,0000	4,50
3.2.9.2	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,1000	30,0000	3,00
3.2.9.3	1019852	Vopsea	kg	0,0200	45,0000	0,90
3.2.9.4	1	Muncitor	h-om	2,3700	65,0000	154,05
3.2.9.5	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0700	650,0000	45,50
3.2.9.6	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7100	15,0000	10,65
3.2.9.7	50102	Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	0,2200	25,0000	5,50
3.2.9.8	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	0,2200	15,0000	3,30
3.2.9.9	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0700	650,0000	45,50
3.2.10	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc			76,0000
						72,8000
3.2.10.1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,0200	30,0000	0,60

3.2.10.2	1	Muncitor	h-om	1,1200	65,0000	72,80
3.2.10.3	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30
3.2.10.4	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30
3.2.11	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc			125,0000 0,0000
3.2.11.1	Material	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
3.2.12	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc			125,0000 0,0000
3.2.12.1	Material	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
		TOTAL 2.1.3. TI2				1.358,90
		2.1.4. TD1				
3.2.13	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (36 module)	buc			272,9000 154,0500
3.2.13.1	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	0,1000	45,0000	4,50
3.2.13.2	01011977	Şuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,1000	30,0000	3,00
3.2.13.3	1019852	Vopsea	kg	0,0200	45,0000	0,90
3.2.13.4	1	Muncitor	h-om	2,3700	65,0000	154,05
3.2.13.5	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0700	650,0000	45,50
3.2.13.6	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7100	15,0000	10,65
3.2.13.7	50102	Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	0,2200	25,0000	5,50
3.2.13.8	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	0,2200	15,0000	3,30
3.2.13.9	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0700	650,0000	45,50
3.2.14	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc			76,0000 72,8000
3.2.14.1	01011977	Şuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,0200	30,0000	0,60
3.2.14.2	1	Muncitor	h-om	1,1200	65,0000	72,80
3.2.14.3	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30
3.2.14.4	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30
3.2.15	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc			125,0000 0,0000
3.2.15.1	Material	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
3.2.16	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc			125,0000 0,0000
3.2.16.1	Material	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
		TOTAL 2.1.4. TD1				1.510,90
		2.1.5. TD2				
3.2.17	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (36 module)	buc			272,9000 154,0500
3.2.17.1	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	0,1000	45,0000	4,50
3.2.17.2	01011977	Şuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,1000	30,0000	3,00

3.2.17.3	1019852	Vopsea	kg	0,0200	45,0000	0,90
3.2.17.4	1	Muncitor	h-om	2,3700	65,0000	154,05
3.2.17.5	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0700	650,0000	45,50
3.2.17.6	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7100	15,0000	10,65
3.2.17.7	50102	Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	0,2200	25,0000	5,50
3.2.17.8	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	0,2200	15,0000	3,30
3.2.17.9	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0700	650,0000	45,50
3.2.18	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc			76,0000 72,8000
3.2.18.1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,0200	30,0000	0,60
3.2.18.2	1	Muncitor	h-om	1,1200	65,0000	72,80
3.2.18.3	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30
3.2.18.4	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30
3.2.19	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc			125,0000 0,0000
3.2.19.1	Material	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
3.2.20	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc			125,0000 0,0000
3.2.20.1	Material	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
		TOTAL 2.1.5. TD2				1.282,90
		2.1.6. TD3				
3.2.21	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (36 module)	buc			272,9000 154,0500
3.2.21.1	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	0,1000	45,0000	4,50
3.2.21.2	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,1000	30,0000	3,00
3.2.21.3	1019852	Vopsea	kg	0,0200	45,0000	0,90
3.2.21.4	1	Muncitor	h-om	2,3700	65,0000	154,05
3.2.21.5	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0700	650,0000	45,50
3.2.21.6	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7100	15,0000	10,65
3.2.21.7	50102	Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	0,2200	25,0000	5,50
3.2.21.8	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	0,2200	15,0000	3,30
3.2.21.9	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0700	650,0000	45,50
3.2.22	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc			76,0000 72,8000
3.2.22.1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,0200	30,0000	0,60
3.2.22.2	1	Muncitor	h-om	1,1200	65,0000	72,80
3.2.22.3	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30
3.2.22.4	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30
3.2.23	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc			125,0000 0,0000
3.2.23.1	Material	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00

3.2.24	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc			125,0000
						0,0000
3.2.24.1	Material	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
		TOTAL 2.1.6. TD3				1.434,90
		2.1.7. TD4				
3.2.25	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (36 module)	buc			272,9000
						154,0500
3.2.25.1	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	0,1000	45,0000	4,50
3.2.25.2	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,1000	30,0000	3,00
3.2.25.3	1019852	Vopsea	kg	0,0200	45,0000	0,90
3.2.25.4	1	Muncitor	h-om	2,3700	65,0000	154,05
3.2.25.5	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0700	650,0000	45,50
3.2.25.6	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7100	15,0000	10,65
3.2.25.7	50102	Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	0,2200	25,0000	5,50
3.2.25.8	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	0,2200	15,0000	3,30
3.2.25.9	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0700	650,0000	45,50
3.2.26	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc			76,0000
						72,8000
3.2.26.1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,0200	30,0000	0,60
3.2.26.2	1	Muncitor	h-om	1,1200	65,0000	72,80
3.2.26.3	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30
3.2.26.4	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30
3.2.27	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc			125,0000
						0,0000
3.2.27.1	Material	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
3.2.28	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc			125,0000
						0,0000
3.2.28.1	Material	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
		TOTAL 2.1.7. TD4				1.434,90
		2.1.8. TD5				
3.2.29	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (48 module)	buc			272,9000
						154,0500
3.2.29.1	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	0,1000	45,0000	4,50
3.2.29.2	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,1000	30,0000	3,00
3.2.29.3	1019852	Vopsea	kg	0,0200	45,0000	0,90
3.2.29.4	1	Muncitor	h-om	2,3700	65,0000	154,05
3.2.29.5	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0700	650,0000	45,50
3.2.29.6	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7100	15,0000	10,65
3.2.29.7	50102	Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	0,2200	25,0000	5,50
3.2.29.8	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	0,2200	15,0000	3,30
3.2.29.9	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0700	650,0000	45,50

3.2.30	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc			76,0000
						72,8000
3.2.30.1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,0200	30,0000	0,60
3.2.30.2	1	Muncitor	h-om	1,1200	65,0000	72,80
3.2.30.3	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30
3.2.30.4	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30
3.2.31	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc			125,0000
						0,0000
3.2.31.1	Material	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
3.2.32	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc			125,0000
						0,0000
3.2.32.1	Material	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
		TOTAL 2.1.8. TD5				1.510,90
		2.1.9. TD6				
3.2.33	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (36 module)	buc			272,9000
						154,0500
3.2.33.1	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	0,1000	45,0000	4,50
3.2.33.2	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,1000	30,0000	3,00
3.2.33.3	1019852	Vopsea	kg	0,0200	45,0000	0,90
3.2.33.4	1	Muncitor	h-om	2,3700	65,0000	154,05
3.2.33.5	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0700	650,0000	45,50
3.2.33.6	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7100	15,0000	10,65
3.2.33.7	50102	Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	0,2200	25,0000	5,50
3.2.33.8	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	0,2200	15,0000	3,30
3.2.33.9	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0700	650,0000	45,50
3.2.34	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc			76,0000
						72,8000
3.2.34.1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,0200	30,0000	0,60
3.2.34.2	1	Muncitor	h-om	1,1200	65,0000	72,80
3.2.34.3	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30
3.2.34.4	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30
3.2.35	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc			125,0000
						0,0000
3.2.35.1	Material	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
3.2.36	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc			125,0000
						0,0000
3.2.36.1	Material	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
		TOTAL 2.1.9. TD6				1.054,90
		2.1.10. TF3				

3.2.37	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (ИИМП-3)	buc				272,9000
							154,0500
3.2.37.1	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	0,1000	45,0000		4,50
3.2.37.2	01011977	Şuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,1000	30,0000		3,00
3.2.37.3	1019852	Vopsea	kg	0,0200	45,0000		0,90
3.2.37.4	1	Muncitor	h-om	2,3700	65,0000		154,05
3.2.37.5	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0700	650,0000		45,50
3.2.37.6	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7100	15,0000		10,65
3.2.37.7	50102	Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	0,2200	25,0000		5,50
3.2.37.8	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	0,2200	15,0000		3,30
3.2.37.9	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0700	650,0000		45,50
3.2.38	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc				76,0000
							72,8000
3.2.38.1	01011977	Şuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,0200	30,0000		0,60
3.2.38.2	1	Muncitor	h-om	1,1200	65,0000		72,80
3.2.38.3	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	650,0000		1,30
3.2.38.4	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	650,0000		1,30
3.2.39	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 8 conexiuni, 75 mm, In=100A	buc				55,0000
							0,0000
3.2.39.1	Material	Bara de conexiune a firului de N pentru 8 conexiuni, 75 mm, In=100A	buc	1,0000	55,0000		55,00
3.2.40	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 8 conexiuni, 75 mm, In=100A	buc				55,0000
							0,0000
3.2.40.1	Material	Bara de conexiune a firului de PE pentru 8 conexiuni, 75 mm, In=100A	buc	1,0000	55,0000		55,00
		TOTAL 2.1.10. TF3					686,90
		2.1.11. AAR					
3.2.41	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc				76,0000
							72,8000
3.2.41.1	01011977	Şuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,0200	30,0000		0,60
3.2.41.2	1	Muncitor	h-om	1,1200	65,0000		72,80
3.2.41.3	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	650,0000		1,30
3.2.41.4	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	650,0000		1,30
		TOTAL 2.1.11. AAR					76,00
		2.1.12. TF2					
3.2.42	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (ИИМП-3)	buc				272,9000
							154,0500
3.2.42.1	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	0,1000	45,0000		4,50
3.2.42.2	01011977	Şuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,1000	30,0000		3,00
3.2.42.3	1019852	Vopsea	kg	0,0200	45,0000		0,90
3.2.42.4	1	Muncitor	h-om	2,3700	65,0000		154,05
3.2.42.5	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0700	650,0000		45,50
3.2.42.6	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7100	15,0000		10,65
3.2.42.7	50102	Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	0,2200	25,0000		5,50

3.2.42.8	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	0,2200	15,0000	3,30
3.2.42.9	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0700	650,0000	45,50
3.2.43	08-03-52 6-3	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 250.	buc			393,6620
						179,4000
3.2.43.1	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	0,0700	45,0000	3,15
3.2.43.2	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0040	10,0000	0,04
3.2.43.3	01011977	Şuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,4310	30,0000	12,93
3.2.43.4	01019100	Cartuş pentru împuşcat	10 buc	1,2200	0,2000	0,24
3.2.43.5	01019103	Dibluri de distanțare	100 buc	0,0140	60,0000	0,84
3.2.43.6	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	11,9000	14,52
3.2.43.7	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0160	65,0000	1,04
3.2.43.8	1019852	Vopsea	kg	0,0470	45,0000	2,12
3.2.43.9	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0030	45.000,0000	135,00
3.2.43.10	05009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	3,5000	21,35
3.2.43.11	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	1,0000	5,0000	5,00
3.2.43.12	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,0200	150,0000	3,00
3.2.43.13	05009619	Ațe de cusut	kg	0,0020	100,0000	0,20
3.2.43.14	05429033	Vaselină tehnică	kg	0,0090	55,0000	0,49
3.2.43.15	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЖСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0420	45,0000	1,89
3.2.43.16	1	Muncitor	h-om	2,7600	65,0000	179,40
3.2.43.17	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0060	650,0000	3,90
3.2.43.18	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	15,0000	1,95
3.2.43.19	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	10,0000	0,40
3.2.43.20	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,2300	10,0000	2,30
3.2.43.21	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0060	650,0000	3,90
3.2.44	08-03-57 5-1	Dispozitive si aparate demontate inainte de transportare - Dispozitiv sau aparat.	buc			76,0000
						72,8000
3.2.44.1	01011977	Şuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,0200	30,0000	0,60
3.2.44.2	1	Muncitor	h-om	1,1200	65,0000	72,80
3.2.44.3	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30
3.2.44.4	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30
3.2.45	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 12 conexiuni, 113 mm, In=100A	buc			95,0000
						0,0000
3.2.45.1	Material	Bara de conexiune a firului de N pentru 12 conexiuni, 113 mm, In=100A	buc	1,0000	95,0000	95,00
3.2.46	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 12 conexiuni, 113 mm, In=100A	buc			95,0000
						0,0000
3.2.46.1	Material	Bara de conexiune a firului de PE pentru 12 conexiuni, 113 mm, In=100A	buc	1,0000	95,0000	95,00
		TOTAL 2.1.12. TF2				1.160,56
		2.1.13. TPD2				
3.2.47	08-03-52 6-3	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 250.	buc			393,6620
						179,4000
3.2.47.1	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	0,0700	45,0000	3,15
3.2.47.2	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0040	10,0000	0,04
3.2.47.3	01011977	Şuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,4310	30,0000	12,93
3.2.47.4	01019100	Cartuş pentru împuşcat	10 buc	1,2200	0,2000	0,24
3.2.47.5	01019103	Dibluri de distanțare	100 buc	0,0140	60,0000	0,84
3.2.47.6	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	11,9000	14,52
3.2.47.7	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0160	65,0000	1,04

3.2.47.8	1019852	Vopsea	kg	0,0470	45,0000	2,12
3.2.47.9	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0030	45.000,0000	135,00
3.2.47.10	05009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	3,5000	21,35
3.2.47.11	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	1,0000	5,0000	5,00
3.2.47.12	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,0200	150,0000	3,00
3.2.47.13	05009619	Ațe de cusut	kg	0,0020	100,0000	0,20
3.2.47.14	05429033	Vaselină tehnică	kg	0,0090	55,0000	0,49
3.2.47.15	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЖСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0420	45,0000	1,89
3.2.47.16	1	Muncitor	h-om	2,7600	65,0000	179,40
3.2.47.17	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0060	650,0000	3,90
3.2.47.18	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	15,0000	1,95
3.2.47.19	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	10,0000	0,40
3.2.47.20	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,2300	10,0000	2,30
3.2.47.21	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0060	650,0000	3,90
3.2.48	RpEJ05D	Incerari, verificari electrice (Setarea declansatorului termic)	buc			1.495,0000 975,0000
3.2.48.1	7137010011 520	Electrician in constructii	h-om	15,0000	65,0000	975,00
3.2.48.2	3410540004 803	Autolaborator mobil de verificari si incercari electrice pe auto 3 t	h-ut	0,8000	650,0000	520,00
3.2.49	RpEJ05D	Incerari, verificari electrice (Setarea declansatorului electromagnetic)	buc			1.495,0000 975,0000
3.2.49.1	7137010011 520	Electrician in constructii	h-om	15,0000	65,0000	975,00
3.2.49.2	3410540004 803	Autolaborator mobil de verificari si incercari electrice pe auto 3 t	h-ut	0,8000	650,0000	520,00
		TOTAL 2.1.13. TPD2				3.383,66
		2.1.14. TF1				
3.2.50	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (ШМП-3)	buc			272,9000 154,0500
3.2.50.1	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	0,1000	45,0000	4,50
3.2.50.2	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,1000	30,0000	3,00
3.2.50.3	1019852	Vopsea	kg	0,0200	45,0000	0,90
3.2.50.4	1	Muncitor	h-om	2,3700	65,0000	154,05
3.2.50.5	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0700	650,0000	45,50
3.2.50.6	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7100	15,0000	10,65
3.2.50.7	50102	Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	0,2200	25,0000	5,50
3.2.50.8	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	0,2200	15,0000	3,30
3.2.50.9	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0700	650,0000	45,50
3.2.51	08-03-52 6-3	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 250	buc			393,6620 179,4000
3.2.51.1	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	0,0700	45,0000	3,15
3.2.51.2	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0040	10,0000	0,04
3.2.51.3	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,4310	30,0000	12,93
3.2.51.4	01019100	Cartuș pentru împușcat	10 buc	1,2200	0,2000	0,24
3.2.51.5	01019103	Dibluri de distanțare	100 buc	0,0140	60,0000	0,84
3.2.51.6	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	11,9000	14,52
3.2.51.7	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0160	65,0000	1,04
3.2.51.8	1019852	Vopsea	kg	0,0470	45,0000	2,12
3.2.51.9	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0030	45.000,0000	135,00
3.2.51.10	05009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	3,5000	21,35

3.2.51.11	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	1,0000	5,0000	5,00
3.2.51.12	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,0200	150,0000	3,00
3.2.51.13	05009619	Ațe de cusut	kg	0,0020	100,0000	0,20
3.2.51.14	05429033	Vaselină tehnică	kg	0,0090	55,0000	0,49
3.2.51.15	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЖСЭПЛТ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0420	45,0000	1,89
3.2.51.16	1	Muncitor	h-om	2,7600	65,0000	179,40
3.2.51.17	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0060	650,0000	3,90
3.2.51.18	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	15,0000	1,95
3.2.51.19	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	10,0000	0,40
3.2.51.20	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,2300	10,0000	2,30
3.2.51.21	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0060	650,0000	3,90
3.2.52	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc			76,0000 72,8000
3.2.52.1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,0200	30,0000	0,60
3.2.52.2	1	Muncitor	h-om	1,1200	65,0000	72,80
3.2.52.3	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30
3.2.52.4	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30
3.2.53	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 12 conexiuni, 113 mm, In=100A	buc			95,0000 0,0000
3.2.53.1	Material	Bara de conexiune a firului de N pentru 12 conexiuni, 113 mm, In=100A	buc	1,0000	95,0000	95,00
3.2.54	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 12 conexiuni, 113 mm, In=100A	buc			95,0000 0,0000
3.2.54.1	Material	Bara de conexiune a firului de PE pentru 12 conexiuni, 113 mm, In=100A	buc	1,0000	95,0000	95,00
		TOTAL 2.1.14. TF1				1.160,56
		2.1.15. TPD1				
3.2.55	08-03-52 6-3	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 250.	buc			393,6620 179,4000
3.2.55.1	1011924	Electrozi Զ42A, diametru 4 mm	kg	0,0700	45,0000	3,15
3.2.55.2	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0040	10,0000	0,04
3.2.55.3	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,4310	30,0000	12,93
3.2.55.4	01019100	Cartuș pentru împușcat	10 buc	1,2200	0,2000	0,24
3.2.55.5	01019103	Dibluri de distanțare	100 buc	0,0140	60,0000	0,84
3.2.55.6	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	11,9000	14,52
3.2.55.7	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0160	65,0000	1,04
3.2.55.8	1019852	Vopsea	kg	0,0470	45,0000	2,12
3.2.55.9	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0030	45.000,0000	135,00
3.2.55.10	05009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	3,5000	21,35
3.2.55.11	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	1,0000	5,0000	5,00
3.2.55.12	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,0200	150,0000	3,00
3.2.55.13	05009619	Ațe de cusut	kg	0,0020	100,0000	0,20
3.2.55.14	05429033	Vaselină tehnică	kg	0,0090	55,0000	0,49
3.2.55.15	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЖСЭПЛТ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0420	45,0000	1,89
3.2.55.16	1	Muncitor	h-om	2,7600	65,0000	179,40
3.2.55.17	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0060	650,0000	3,90
3.2.55.18	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	15,0000	1,95
3.2.55.19	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	10,0000	0,40
3.2.55.20	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,2300	10,0000	2,30
3.2.55.21	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0060	650,0000	3,90

3.2.56	RpEJ05D	Incercari, verificari electrice (Setarea declansatorului termic)	buc			1.495,0000
						975,0000
3.2.56.1	7137010011 520	Electrician in constructii	h-om	15,0000	65,0000	975,00
3.2.56.2	3410540004 803	Autolaborator mobil de verificari si incercari electrice pe auto 3 t	h-ut	0,8000	650,0000	520,00
3.2.57	RpEJ05D	Incercari, verificari electrice (Setarea declansatorului electromagnetic)	buc			1.495,0000
						975,0000
3.2.57.1	7137010011 520	Electrician in constructii	h-om	15,0000	65,0000	975,00
3.2.57.2	3410540004 803	Autolaborator mobil de verificari si incercari electrice pe auto 3 t	h-ut	0,8000	650,0000	520,00
		TOTAL 2.1.15. TPD1				3.383,66
		2.2. Echipament pentru iluminare				
3.2.58	08-03-59 4-1	Corpuri de iluminat cu lampi luminescente - Corp de iluminat instalat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 1.	100 buc			11.463,9900
						5.720,0000
3.2.58.1	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,0032	4.600,0000	14,49
3.2.58.2	5009113	Prezoane	buc	204,0000	6,0000	1.224,00
3.2.58.3	5009129	Priza de tavan	100 buc	2,0400	900,0000	1.836,00
3.2.58.4	5009264	Teava de policlorvinila	kg	2,8000	65,0000	182,00
3.2.58.5	1	Muncitor	h-om	88,0000	65,0000	5.720,00
3.2.58.6	21101	Macara pe sasiu auto, tonaj 6,3 t	h-ut	1,5500	650,0000	1.007,50
3.2.58.7	30902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	31,5000	15,0000	472,50
3.2.58.8	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,5500	650,0000	1.007,50
3.2.59	08-03-59 4-2	Corpuri de iluminat cu lampi luminescente - Corp de iluminat instalat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2.	100 buc			14.916,4900
						7.540,0000
3.2.59.1	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,0032	4.600,0000	14,49
3.2.59.2	5009113	Prezoane	buc	204,0000	6,0000	1.224,00
3.2.59.3	5009129	Priza de tavan	100 buc	2,0400	900,0000	1.836,00
3.2.59.4	5009264	Teava de policlorvinila	kg	2,8000	65,0000	182,00
3.2.59.5	1	Muncitor	h-om	116,0000	65,0000	7.540,00
3.2.59.6	21101	Macara pe sasiu auto, tonaj 6,3 t	h-ut	2,6800	650,0000	1.742,00
3.2.59.7	30902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	42,4000	15,0000	636,00
3.2.59.8	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	2,6800	650,0000	1.742,00
3.2.60	08-03-59 4-3	Corpuri de iluminat cu lampi luminescente - Corp de iluminat instalat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, pina la 4.	100 buc			20.348,4900
						10.985,0000
3.2.60.1	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,0032	4.600,0000	14,49
3.2.60.2	5009113	Prezoane	buc	204,0000	6,0000	1.224,00
3.2.60.3	5009129	Priza de tavan	100 buc	2,0400	900,0000	1.836,00
3.2.60.4	5009264	Teava de policlorvinila	kg	2,8000	65,0000	182,00
3.2.60.5	1	Muncitor	h-om	169,0000	65,0000	10.985,00
3.2.60.6	21101	Macara pe sasiu auto, tonaj 6,3 t	h-ut	4,0400	650,0000	2.626,00
3.2.60.7	30902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	57,0000	15,0000	855,00
3.2.60.8	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	4,0400	650,0000	2.626,00
3.2.61	08-03-59 3-10	Indicatori de iluminat de perete	100 buc			8.546,1000
						6.383,0000
3.2.61.1	01019103	Dibluri de distantare	100 buc	4,0800	60,0000	244,80
3.2.61.2	5070001	Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca "M", sectiune 4 mm2	t	0,0015	45.000,0000	68,85

3.2.61.3	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JICЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,2100	45,0000	9,45
3.2.61.4	1	Muncitor	h-om	98,2000	65,0000	6.383,00
3.2.61.5	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,1200	650,0000	728,00
3.2.61.6	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	25,6000	15,0000	384,00
3.2.61.7	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,1200	650,0000	728,00
3.2.62	-	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP54/IP20, IK02, cu montare incorporata, modul LED 22W, reflector opal, flux luminos 2100Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V (ACQUA S 18 WH 4000K(with driver))	buc			340,0000
						0,0000
3.2.62.1	Material	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP54/IP20, IK02, cu montare incorporata, modul LED 22W, reflector opal, flux luminos 2100Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V (ACQUA S 18 WH 4000K(with driver))	buc	1,0000	340,0000	340,00
3.2.63	-	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP65, IK02, cu montare aparenta, modul LED 22W, reflector opal, flux luminos 2500Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V. (CD Led 18W)	buc			300,0000
						0,0000
3.2.63.1	Material	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP65, IK02, cu montare aparenta, modul LED 18W, reflector opal, flux luminos 2500Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V. (CD Led 18W)	buc	1,0000	300,0000	300,00
3.2.64	-	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP65, IK02, cu montare aparenta, modul LED 30W, reflector opal, flux luminos 3000Lm, 5000K, tensiunea de alimentare 230V. (arctic 30 W)	buc			370,0000
						0,0000
3.2.64.1	Material	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP65, IK02, cu montare aparenta, modul LED 30W, reflector opal, flux luminos 3000Lm, 5000K, tensiunea de alimentare 230V. (arctic 30 W)	buc	1,0000	370,0000	370,00
3.2.65	-	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP54/IP40, IK02, cu montare aparenta, modul LED 32W, reflector opal, flux luminos 3200Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V. (OWP/R ECO LED 595IP54/IP40 EM 4000K)	buc			370,0000
						0,0000
3.2.65.1	Material	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP54/IP40, IK02, cu montare aparenta, modul LED 32W, reflector opal, flux luminos 3200Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V. (OWP/R ECO LED 595IP54/IP40 EM 4000K)	buc	1,0000	370,0000	370,00

3.2.66	-	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, IK02, cu montare incorporata, modul LED 32W, reflector opal, flux luminos 3600Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V. (opl/r 32 w)	buc			370,0000
						0,0000
3.2.66.1	Material	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, IK02, cu montare incorporata, modul LED 32W, reflector opal, flux luminos 3600Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V. (opl/r 32 w)	buc	1,0000	370,0000	370,00
3.2.67	-	Corp de iluminat pentru iluminat general cu senzor incorporat (luminozitate, miscare, infrarosu si timpul de actionare), IP54, IK10, cu montare aparenta pe perete, modul LED 13W, reflector mat, flux luminos 1200Lm, 4200K, tensiunea de alimentare 230V (ULT -V21 -V31 -12W -sensor - IP65)	buc			280,0000
						0,0000
3.2.67.1	Material	Corp de iluminat pentru iluminat general cu senzor incorporat (luminozitate, miscare, infrarosu si timpul de actionare), IP54, IK10, cu montare aparenta pe perete, modul LED 13W, reflector mat, flux luminos 1200Lm, 4200K, tensiunea de alimentare 230V (ULT -V21 -V31 -12W -sensor - IP65)	buc	1,0000	280,0000	280,00
3.2.68	-	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, IK02, cu montare incorporata, modul LED 18W, reflector opal, flux luminos 1800Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V (opl/r 18 w)	buc			300,0000
						0,0000
3.2.68.1	Material	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, IK02, cu montare incorporata, modul LED 18W, reflector opal, flux luminos 1800Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V (opl/r 18 w)	buc	1,0000	300,0000	300,00
3.2.69	-	Corp de iluminat de siguranta cu inscriptia „Iesire, de tip permanent, IP22, cu montare aparenta pe tavan sau pe perete, LED 4W, flux luminos 150Lm, tensiune de alimentare 230V, autonomie de functionare de 3 ore (MARS 2223 -4 LED)	buc			124,1700
						0,0000
3.2.69.1	Material	Corp de iluminat de siguranta cu inscriptia „Iesire, de tip permanent, IP22, cu montare aparenta pe tavan sau pe perete, LED 4W, flux luminos 150Lm, tensiune de alimentare 230V, autonomie de functionare de 3 ore (MARS 2223 -4 LED)	buc	1,0000	124,1700	124,17

3.2.70	-	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, IK02, cu montare aparenta pe perete, modul LED 28W, reflector opal, flux luminos 2600Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V. (BH LED)	buc			340,0000
						0,0000
3.2.70.1	Material	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, IK02, cu montare aparenta pe perete, modul LED 28W, reflector opal, flux luminos 2600Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V. (BH LED)	buc	1,0000	340,0000	340,00
3.2.71	-	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, destinat pentru incaperile cu o clasa inalta a curateniei, IP65, IK05, cu montare incorporata, modul LED 34W, reflector opal, flux luminos 3600Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V. (ADV/K UNI LED 600 34W)	buc			340,0000
						0,0000
3.2.71.1	Material	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, IK02, cu montare aparenta pe perete, modul LED 28W, reflector opal, flux luminos 2600Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V. (BH LED)	buc	1,0000	340,0000	340,00
		TOTAL 2.2. Echipament pentru iluminare				90.782,55
		2.3. Produse electrice				
3.2.72	08-03-59 1-2	Intreruptori, comutatori si prize de fise - Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa.	100 buc			2.281,8900
						2.093,0000
3.2.72.1	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,0032	4.600,0000	14,49
3.2.72.2	050090611	Fisa de izolație	buc	102,0000	1,2000	122,40
3.2.72.3	1	Muncitor	h-om	32,2000	65,0000	2.093,00
3.2.72.4	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	650,0000	26,00
3.2.72.5	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	650,0000	26,00
3.2.73	-	Intreruptor cu o clapa, pentru montare incorporata, IP20	buc			55,0000
						0,0000
3.2.73.1	Material	Intreruptor cu o clapa, pentru montare incorporata, IP20	buc	1,0000	55,0000	55,00
3.2.74	08-03-59 1-5	Intreruptori, comutatori si prize de fise - Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa.	100 buc			2.320,8900
						2.132,0000
3.2.74.1	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,0032	4.600,0000	14,49
3.2.74.2	050090611	Fisa de izolație	buc	102,0000	1,2000	122,40
3.2.74.3	1	Muncitor	h-om	32,8000	65,0000	2.132,00
3.2.74.4	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	650,0000	26,00
3.2.74.5	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	650,0000	26,00
3.2.75	-	Intreruptor cu 2 clape, pentru montare incorporata, IP20	buc			65,0000
						0,0000
3.2.75.1	Material	Intreruptor cu 2 clape, pentru montare incorporata, IP20	buc	1,0000	65,0000	65,00

3.2.76	08-03-59 1-3	Intreruptori, comutatori si prize de fise - Intreruptor semietansat si etansat.	100 buc				5.683,9760
							4.940,0000
3.2.76.1	1011755	Otel fise calmat, marca "Cr3cn", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,0140	17.000,0000		238,00
3.2.76.2	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,0027	30.000,0000		81,00
3.2.76.3	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	0,0240	45,0000		1,08
3.2.76.4	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	3,5400	30,0000		106,20
3.2.76.5	01019100	Cartuș pentru împușcat	10 buc	9,7600	0,2000		1,95
3.2.76.6	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	9,7600	11,9000		116,14
3.2.76.7	1	Muncitor	h-om	76,0000	65,0000		4.940,00
3.2.76.8	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1000	650,0000		65,00
3.2.76.9	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	4,6400	15,0000		69,60
3.2.76.10	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1000	650,0000		65,00
3.2.77	-	Intreruptor intermediar, pentru montare incorporata, IP20	buc				55,0000
							0,0000
3.2.77.1	Material	Intreruptor intermediar, pentru montare incorporata, IP20	buc	1,0000	55,0000		55,00
3.2.78	08-03-59 1-1	Intreruptor cu o clapa, tip neingropat, la instalatie deschisa	100 buc				5.330,7500
							2.567,5000
3.2.78.1	1011477	Suruburi cu cap semirotond 2,5x20 mm	t	0,0002	35.000,0000		5,60
3.2.78.2	101-1481	Suruburi cu cap semirotond 4x40 mm	t	0,0003	45.000,0000		13,50
3.2.78.3	01019103	Dibluri de distanțare	100 buc	1,0200	60,0000		61,20
3.2.78.4	5009126	Placa de rozeta	100 buc	1,0300	2.500,0000		2.575,00
3.2.78.5	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JICЭИЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1100	45,0000		4,95
3.2.78.6	1	Muncitor	h-om	39,5000	65,0000		2.567,50
3.2.78.7	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0300	650,0000		19,50
3.2.78.8	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	6,4000	10,0000		64,00
3.2.78.9	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0300	650,0000		19,50
3.2.79	-	Intreruptor cu o clapa, pentru montare aparenta, IP44	buc				65,0000
							0,0000
3.2.79.1	Material	Intreruptor cu o clapa, pentru montare aparenta, IP44	buc	1,0000	65,0000		65,00
3.2.80	08-03-59 1-4	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie deschisa	100 buc				5.624,8000
							2.853,5000
3.2.80.1	1011477	Suruburi cu cap semirotond 2,5x20 mm	t	0,0002	35.000,0000		5,60
3.2.80.2	101-1481	Suruburi cu cap semirotond 4x40 mm	t	0,0003	45.000,0000		13,50
3.2.80.3	01019103	Dibluri de distanțare	100 buc	1,0200	60,0000		61,20
3.2.80.4	5009126	Placa de rozeta	100 buc	1,0300	2.500,0000		2.575,00
3.2.80.5	1	Muncitor	h-om	43,9000	65,0000		2.853,50
3.2.80.6	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	650,0000		26,00
3.2.80.7	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	6,4000	10,0000		64,00
3.2.80.8	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	650,0000		26,00
3.2.81	-	Intreruptor cu 2 clape, pentru montare aparenta, IP44	buc				85,0000
							0,0000
3.2.81.1	Material	Intreruptor cu 2 clape, pentru montare aparenta, IP44	buc	1,0000	85,0000		85,00
3.2.82	08-03-59 1-8	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie deschisa	100 buc				5.584,2500
							2.808,0000
3.2.82.1	1011477	Suruburi cu cap semirotond 2,5x20 mm	t	0,0002	35.000,0000		5,60
3.2.82.2	101-1481	Suruburi cu cap semirotond 4x40 mm	t	0,0003	45.000,0000		13,50
3.2.82.3	01019103	Dibluri de distanțare	100 buc	1,0200	60,0000		61,20
3.2.82.4	5009126	Placa de rozeta	100 buc	1,0300	2.500,0000		2.575,00

3.2.82.5	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1100	45,0000	4,95
3.2.82.6	1	Muncitor	h-om	43,2000	65,0000	2.808,00
3.2.82.7	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	650,0000	26,00
3.2.82.8	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	6,4000	10,0000	64,00
3.2.82.9	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	650,0000	26,00
3.2.83	-	Priza pentru montare incorporata, cu impamintare de protectie, IP20, In=16A, U=230V	buc			65,0000 0,0000
3.2.83.1	Material	Priza pentru montare incorporata, cu impamintare de protectie, IP20, In=16A, U=230V	buc	1,0000	65,0000	65,00
3.2.84	08-03-59 1-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc			2.729,2900 2.476,5000
3.2.84.1	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,0032	4.600,0000	14,49
3.2.84.2	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	1,5000	30,0000	45,00
3.2.84.3	050090611	Fisa de izolație	buc	102,0000	1,2000	122,40
3.2.84.4	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,4200	45,0000	18,90
3.2.84.5	1	Muncitor	h-om	38,1000	65,0000	2.476,50
3.2.84.6	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	650,0000	26,00
3.2.84.7	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	650,0000	26,00
3.2.85	-	Priza pentru montare aparenta, cu impamintare de protectie, IP44, In=16A, U=230V	buc			85,0000 0,0000
3.2.85.1	Material	Priza pentru montare aparenta, cu impamintare de protectie, IP44, In=16A, U=230V	buc	1,0000	85,0000	85,00
3.2.86	-	Doza universala incorporata, rotunda, pentru un post, pentru fixarea prizelor, intrerupatoarelor, 60x65 mm, IP20	buc			8,0000 0,0000
3.2.86.1	Material	Doza universala incorporata, rotunda, pentru un post, pentru fixarea prizelor, intrerupatoarelor, 60x65 mm, IP20	buc	1,0000	8,0000	8,00
3.2.87	-	Cutie de distributie, (pentru cabluri), IP20, cu montare incorporata	buc			25,0000 0,0000
3.2.87.1	Material	Cutie de distributie, (pentru cabluri), IP20, cu montare incorporata	buc	1,0000	25,0000	25,00
3.2.88	-	Cutie de distributie, (pentru cabluri), IP20, cu montare incorporata	buc			25,0000 0,0000
3.2.88.1	Material	Cutie de distributie, (pentru cabluri), IP20, cu montare incorporata	buc	1,0000	25,0000	25,00
		TOTAL 2.3. Produse electrice				37.639,70
		2.4. Cablu				
3.2.89	08-02-41 2-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2	100 m			541,4400 438,1000
3.2.89.1	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,0006	10.000,0000	6,00
3.2.89.2	1019852	Vopsea	kg	0,0200	45,0000	0,90

3.2.89.3	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0,3100	110,0000	34,10
3.2.89.4	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0,8000	5,0000	4,00
3.2.89.5	050090611	Fisa de izolație	buc	12,2000	1,2000	14,64
3.2.89.6	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,0500	150,0000	7,50
3.2.89.7	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,0200	150,0000	3,00
3.2.89.8	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛТ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1600	45,0000	7,20
3.2.89.9	1	Muncitor	h-om	6,7400	65,0000	438,10
3.2.89.10	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	650,0000	13,00
3.2.89.11	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	650,0000	13,00
3.2.90	08-02-41 2-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm2	100 m			651,4400 510,9000
3.2.90.1	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,0010	10.000,0000	10,00
3.2.90.2	1019852	Vopsea	kg	0,0200	45,0000	0,90
3.2.90.3	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0,3100	110,0000	34,10
3.2.90.4	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0,8000	5,0000	4,00
3.2.90.5	050090611	Fisa de izolație	buc	12,2000	1,2000	14,64
3.2.90.6	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,0500	150,0000	7,50
3.2.90.7	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,0200	150,0000	3,00
3.2.90.8	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛТ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,3200	45,0000	14,40
3.2.90.9	1	Muncitor	h-om	7,8600	65,0000	510,90
3.2.90.10	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	650,0000	26,00
3.2.90.11	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	650,0000	26,00
3.2.91	08-02-41 2-4	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 35 mm2	100 m			922,5400 728,0000
3.2.91.1	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,0012	10.000,0000	12,00
3.2.91.2	1019852	Vopsea	kg	0,0200	45,0000	0,90
3.2.91.3	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0,3100	110,0000	34,10
3.2.91.4	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0,8000	5,0000	4,00
3.2.91.5	050090611	Fisa de izolație	buc	12,2000	1,2000	14,64
3.2.91.6	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,0500	150,0000	7,50
3.2.91.7	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,0200	150,0000	3,00
3.2.91.8	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛТ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,3200	45,0000	14,40
3.2.91.9	1	Muncitor	h-om	11,2000	65,0000	728,00
3.2.91.10	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0800	650,0000	52,00
3.2.91.11	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0800	650,0000	52,00
3.2.92	08-02-41 2-7	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 150 mm2	100 m			2.235,6400 1.748,5000
3.2.92.1	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,0015	10.000,0000	15,00
3.2.92.2	1019852	Vopsea	kg	0,0200	45,0000	0,90
3.2.92.3	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0,3100	110,0000	34,10
3.2.92.4	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0,8000	5,0000	4,00
3.2.92.5	050090611	Fisa de izolație	buc	12,2000	1,2000	14,64

3.2.92.6	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,0500	150,0000	7,50
3.2.92.7	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,0200	150,0000	3,00
3.2.92.8	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JICЭΠΠ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,4000	45,0000	18,00
3.2.92.9	1	Muncitor	h-om	26,9000	65,0000	1.748,50
3.2.92.10	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3000	650,0000	195,00
3.2.92.11	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3000	650,0000	195,00
3.2.93	-	Cablu 3x1,5 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m			20,6700 0,0000
3.2.93.1	Material	Cablu 3x1,5 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	1,0000	20,6700	20,67
3.2.94	-	Cablu 4x1,5 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m			25,8400 0,0000
3.2.94.1	Material	Cablu 4x1,5 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	1,0000	25,8400	25,84
3.2.95	-	Cablu 5x1,5 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m			32,0000 0,0000
3.2.95.1	Material	Cablu 5x1,5 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	1,0000	32,0000	32,00
3.2.96	-	Cablu 3x2,5 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m			29,9200 0,0000
3.2.96.1	Material	Cablu 3x2,5 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	1,0000	29,9200	29,92
3.2.97	-	Cablu 5x2,5 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m			50,8400 0,0000
3.2.97.1	Material	Cablu 5x2,5 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	1,0000	50,8400	50,84
3.2.98	-	Cablu 1x4 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m			25,0000 0,0000
3.2.98.1	Material	Cablu 1x4 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	1,0000	25,0000	25,00
3.2.99	-	Cablu 5x4 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m			72,5000 0,0000
3.2.99.1	Material	Cablu 5x4 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	1,0000	72,5000	72,50
3.2.100	-	Cablu 1x6 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m			35,0000 0,0000
3.2.100.1	Material	Cablu 1x6 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	1,0000	35,0000	35,00
3.2.101	-	Cablu 5x6 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m			105,8400 0,0000
3.2.101.1	Material	Cablu 5x6 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	1,0000	105,8400	105,84
3.2.102	-	Cablu 5x25 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m			375,0000 0,0000
3.2.102.1	Material	Cablu 5x25 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	1,0000	375,0000	375,00
3.2.103	-	Cablu 3x1,5 mm2 VVGng(A) - FRHFLTx	m			23,3400 0,0000
3.2.103.1	Material	Cablu 3x1,5 mm2 VVGng(A) - FRHFLTx	m	1,0000	23,3400	23,34
3.2.104	-	Cablu 4x1,5 mm2 VVGng(A) - FRHFLTx	m			43,3400 0,0000
3.2.104.1	Material	Cablu 4x1,5 mm2 VVGng(A) - FRHFLTx	m	1,0000	43,3400	43,34
3.2.105	-	Cablu 5x1,5 mm2 VVGng(A) - FRHFLTx	m			34,0000 0,0000
3.2.105.1	Material	Cablu 5x1,5 mm2 VVGng(A) - FRHFLTx	m	1,0000	34,0000	34,00
3.2.106	-	Cablu 3x2,5 mm2 VVGng(A) - FRHFLTx	m			31,7500 0,0000
3.2.106.1	Material	Cablu 3x2,5 mm2 VVGng(A) - FRHFLTx	m	1,0000	31,7500	31,75

3.2.107	-	Cablu 5x2,5 mm2 VVGng(A) - FRHFLTx	m			79,1700
						0,0000
3.2.107.1	Material	Cablu 5x2,5 mm2 VVGng(A) - FRHFLTx	m	1,0000	79,1700	79,17
3.2.108	-	Cablu 5x4 mm2 VVGng(A) - FRHFLTx	m			78,2500
						0,0000
3.2.108.1	Material	Cablu 5x4 mm2 VVGng(A) - FRHFLTx	m	1,0000	78,2500	78,25
		TOTAL 2.4. Cablu				224.234,01
		2.5. Materiale				
3.2.109	08-02-41 1-1	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 48 mm (Nota : otel fisie calmat se exclude)	100 m			3.439,9300
						2.255,5000
3.2.109.1	1010115	Suruburi cu cap semirodunt, lungime 50 mm	t	0,0022	35.000,0000	77,00
3.2.109.2	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0030	21.000,0000	63,00
3.2.109.3	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	1,0500	45,0000	47,25
3.2.109.4	01019100	Cartuş pentru împuşcat	10 buc	21,8000	0,2000	4,36
3.2.109.5	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	21,8000	11,9000	259,42
3.2.109.6	1039160	Mansoane de cuplare	buc	10,0000	5,0000	50,00
3.2.109.7	05009031	Scoabe	10 buc	25,0000	1,5000	37,50
3.2.109.8	050090611	Fisa de izolație	buc	10,0000	1,2000	12,00
3.2.109.9	5009070	Racordari	10 buc	1,0000	10,0000	10,00
3.2.109.10	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	5,0000	5,0000	25,00
3.2.109.11	1	Muncitor	h-om	34,7000	65,0000	2.255,50
3.2.109.12	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2200	650,0000	143,00
3.2.109.13	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	17,9000	15,0000	268,50
3.2.109.14	331451	Perforatoare electrice	h-ut	4,4400	10,0000	44,40
3.2.109.15	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,2200	650,0000	143,00
3.2.110	-	Tub metalic flexibil cu izolatia PVC d-20mm	m			13,3400
						0,0000
3.2.110.1	Material	Tub metalic flexibil cu izolatia PVC d-20mm	m	1,0000	13,3400	13,34
3.2.111	-	Tub metalic flexibil cu izolatia PVC d-25mm	m			15,0000
						0,0000
3.2.111.1	Material	Tub metalic flexibil cu izolatia PVC d-25mm	m	1,0000	15,0000	15,00
3.2.112	-	Tub metalic flexibil cu izolatia PVC d-32mm	m			17,5000
						0,0000
3.2.112.1	Material	Tub metalic flexibil cu izolatia PVC d-32mm	m	1,0000	17,5000	17,50
3.2.113	08-02-39 6-6	Canal metalic pe pereti si tavane, lungime 3 m.	100 m			3.980,2500
						1.911,0000
3.2.113.1	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	6,8400	45,0000	307,80
3.2.113.2	01019100	Cartuş pentru împuşcat	10 buc	12,5000	0,2000	2,50
3.2.113.3	01019103	Dibluri de distanțare	100 buc	0,4000	60,0000	24,00
3.2.113.4	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	12,5000	11,9000	148,75
3.2.113.5	1	Muncitor	h-om	29,4000	65,0000	1.911,00
3.2.113.6	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,0900	650,0000	708,50
3.2.113.7	30902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	9,1200	15,0000	136,80
3.2.113.8	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	2,1600	15,0000	32,40
3.2.113.9	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,0900	650,0000	708,50
3.2.114	-	Jgheab metalic neperforat, (Lung)3000x(Lat)500x(h)100, otel zincat galvanic	m			180,8400
						0,0000
3.2.114.1	Material	Jgheab metalic neperforat, (Lung)3000x(Lat)500x(h)100, otel zincat galvanic	m	1,0000	180,8400	180,84

3.2.115	-	Capac jgheab, (Lung)3000x(Lat)500x(h)100, otel zincat galvanic	m			149,1700
						0,0000
3.2.115.1	Material	Capac jgheab, (Lung)3000x(Lat)500x(h)100, otel zincat galvanic	m	1,0000	149,1700	149,17
3.2.116	-	Consola pentru sustinerea jgheaburilor, L=550 mm	buc			85,0000
						0,0000
3.2.116.1	Material	Consola pentru sustinerea jgheaburilor, L=550 mm	buc	1,0000	85,0000	85,00
3.2.117	-	Jgheab metalic neperforat, (Lung)3000x(Lat)400x(h)100, otel zincat galvanic	m			149,1700
						0,0000
3.2.117.1	Material	Jgheab metalic neperforat, (Lung)3000x(Lat)400x(h)100, otel zincat galvanic	m	1,0000	149,1700	149,17
3.2.118	-	Capac jgheab, (Lung)3000x(Lat)400x(h)100, otel zincat galvanic	m			99,1700
						0,0000
3.2.118.1	Material	Capac jgheab, (Lung)3000x(Lat)400x(h)100, otel zincat galvanic	m	1,0000	99,1700	99,17
3.2.119	-	Consola pentru sustinerea jgheaburilor, L=450 mm	buc			65,0000
						0,0000
3.2.119.1	Material	Consola pentru sustinerea jgheaburilor, L=450 mm	buc	1,0000	65,0000	65,00
3.2.120	-	Scoaba pentru fixarea jgheabului pe verticala, (h)36x(Lat)50x(Lung)496	buc			25,0000
						0,0000
3.2.120.1	Material	Scoaba pentru fixarea jgheabului pe verticala, (h)36x(Lat)50x(Lung)496	buc	1,0000	25,0000	25,00
3.2.121	-	Cot orizontal 90°, (h)100x(Lat)500, otel zincat galvanic	buc			350,0000
						0,0000
3.2.121.1	Material	Cot orizontal 90°, (h)100x(Lat)500, otel zincat galvanic	buc	1,0000	350,0000	350,00
3.2.122	-	Capac cot orizontal 90°, (h)100x(Lat)500, otel zincat galvanic	buc			14,0000
						0,0000
3.2.122.1	Material	Capac cot orizontal 90°, (h)100x(Lat)500, otel zincat galvanic	buc	1,0000	14,0000	14,00
3.2.123	-	Cot orizontal 90°, (h)100x(Lat)400, otel zincat galvanic	buc			14,0000
						0,0000
3.2.123.1	Material	Capac cot orizontal 90°, (h)100x(Lat)500, otel zincat galvanic	buc	1,0000	14,0000	14,00
3.2.124	-	Capac cot orizontal 90°, (h)100x(Lat)400, otel zincat galvanic	buc			12,0000
						0,0000
3.2.124.1	Material	Capac cot orizontal 90°, (h)100x(Lat)400, otel zincat galvanic	buc	1,0000	12,0000	12,00
3.2.125	-	Accesoriu de Imbinare T orizontala, (h)100x(Lat)500, otel zincat galvanic	buc			95,0000
						0,0000
3.2.125.1	Material	Accesoriu de Imbinare T orizontala, (h)100x(Lat)500, otel zincat galvanic	buc	1,0000	95,0000	95,00
3.2.126	-	Capac accesoriu de Imbinare T orizontala, (h)100x(Lat)500, otel zincat galvanic	buc			45,0000
						0,0000
3.2.126.1	Material	Capac accesoriu de Imbinare T orizontala, (h)100x(Lat)500, otel zincat galvanic	buc	1,0000	45,0000	45,00

3.2.127	-	Accesoriu de Imbinare T orizontala, (h)100x(Lat)400, otel zincat galvanic	buc			85,0000
						0,0000
3.2.127.1	Material	Accesoriu de Imbinare T orizontala, (h)100x(Lat)400, otel zincat galvanic	buc	1,0000	85,0000	85,00
3.2.128	-	Capac accesoriu de Imbinare T orizontala, (h)100x(Lat)400, otel zincat galvanic	buc			35,0000
						0,0000
3.2.128.1	Material	Capac accesoriu de Imbinare T orizontala, (h)100x(Lat)400, otel zincat galvanic	buc	1,0000	35,0000	35,00
3.2.129	-	Banda adeziva pentru IP44 instalata pe sina de fixarea a jgheabului metalic	m			3,5000
						0,0000
3.2.129.1	Material	Banda adeziva pentru IP44 instalata pe sina de fixarea a jgheabului metalic	m	1,0000	3,5000	3,50
		TOTAL 2.5. Materiale				385.044,37
		2.6. Accesorii din metal				
3.2.130	08-02-47 2-2	Platbanda din otel zincat 25x4 mm	100 m			3.773,4500
						1.079,0000
3.2.130.1	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,0037	30.000,0000	111,00
3.2.130.2	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	0,9000	45,0000	40,50
3.2.130.3	1019373	Otel fisie necalcat 40x4 mm	t	0,1300	17.000,0000	2.210,00
3.2.130.4	1	Muncitor	h-om	16,6000	65,0000	1.079,00
3.2.130.5	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2200	650,0000	143,00
3.2.130.6	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,1300	15,0000	46,95
3.2.130.7	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,2200	650,0000	143,00
		TOTAL 2.6. Accesorii din metal				1.132,04
		2.7. Altele				
3.2.131	-	Abtibild-uri pentru corpuri de iluminat de avarie cu inscriptia "A"	buc			27,5000
						0,0000
3.2.131.1	Material	Abtibild-uri pentru corpuri de iluminat de avarie cu inscriptia "A"	buc	1,0000	27,5000	27,50
3.2.132	-	Abtibild-uri pentru corpuri de iluminat de avarie cu inscriptia "Iesire"	buc			27,5000
						0,0000
3.2.132.1	Material	Abtibild-uri pentru corpuri de iluminat de avarie cu inscriptia "Iesire"	buc	1,0000	27,5000	27,50
		TOTAL 2.7. Altele				825,00

Obiect: Echipament electric interior marca IEI/EEF, etajul I cota 3,300

Deviz: Utilaj

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total Incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		3.1. Echipament electric 3.1.1. TIA1				
3.3.1	-	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 12 module	buc			104,1670
						0,0000
3.3.1.1	Material	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 12 module	buc	1,0000	104,1670	104,17

3.3.2	-	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc			224,1700
						0,0000
3.3.2.1	Material	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc	1,0000	224,1700	224,17
3.3.3	-	Intrerupator automat modular, monopolar cu caracteristica "B", In=4A/Un=230V/1P/B-4A	buc			39,1700
						0,0000
3.3.3.1	Material	Intrerupator automat modular, monopolar cu caracteristica "B", In=4A/Un=230V/1P/B-4A	buc	1,0000	39,1700	39,17
		TOTAL 3.1. Echipament electric				485,02
		3.1.1. TIA1				
		3.1.2. TI1				
3.3.4	-	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 24 module	buc			200,0000
						0,0000
3.3.4.1	Material	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 24 module	buc	1,0000	200,0000	200,00
3.3.5	-	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc			224,1700
						0,0000
3.3.5.1	Material	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc	1,0000	224,1700	224,17
3.3.6	-	Intrerupator automat modular, monopolar cu caracteristica "B", In=4A/Un=230V/1P/B-4A	buc			39,1700
						0,0000
3.3.6.1	Material	Intrerupator automat modular, monopolar cu caracteristica "B", In=4A/Un=230V/1P/B-4A	buc	1,0000	39,1700	39,17
		TOTAL 3.1.2. TI1				972,55
		3.1.3. TI2				
3.3.7	-	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 18 module	buc			200,0000
						0,0000
3.3.7.1	Material	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 18 module	buc	1,0000	200,0000	200,00
3.3.8	-	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc			224,1700
						0,0000
3.3.8.1	Material	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc	1,0000	224,1700	224,17
3.3.9	-	Intrerupator automat modular, monopolar cu caracteristica "B", In=4A/Un=230V/1P/B-4A	buc			39,1700
						0,0000
3.3.9.1	Material	Intrerupator automat modular, monopolar cu caracteristica "B", In=4A/Un=230V/1P/B-4A	buc	1,0000	39,1700	39,17
		TOTAL 3.1.3. TI2				815,87
		3.1.4. TD1				
3.3.10	-	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 36 module	buc			541,0000
						0,0000
3.3.10.1	Material	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 36 module	buc	1,0000	541,0000	541,00
3.3.11	-	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc			224,1700
						0,0000
3.3.11.1	Material	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc	1,0000	224,1700	224,17
3.3.12	-	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=30mA/Un=230V/2P/C16/30mA	buc			218,1600
						0,0000
3.3.12.1	Material	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=30mA/Un=230V/2P/C16/30mA	buc	1,0000	218,1600	218,16

3.3.13	-	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=10mA/Un=230V/2P/C16/10mA	buc			214,3300
						0,0000
3.3.13.1	Material	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=10mA/Un=230V/2P/C16/10mA	buc	1,0000	214,3300	214,33
		TOTAL 3.1.4. TD1				3.375,43
		3.1.5. TD2				
3.3.14	-	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 36 module	buc			541,0000
						0,0000
3.3.14.1	Material	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 36 module	buc	1,0000	541,0000	541,00
3.3.15	-	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc			224,1700
						0,0000
3.3.15.1	Material	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc	1,0000	224,1700	224,17
3.3.16	-	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=30mA/Un=230V/2P/C16/30mA	buc			218,1600
						0,0000
3.3.16.1	Material	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=30mA/Un=230V/2P/C16/30mA	buc	1,0000	218,1600	218,16
3.3.17	-	Descarcator de joasa tensiune, clasa II (C), cu 4 poli	buc			458,3400
						0,0000
3.3.17.1	Material	Descarcator de joasa tensiune, clasa II (C), cu 4 poli	buc	1,0000	458,3400	458,34
		TOTAL 3.1.5. TD2				2.968,79
		3.1.6. TD3				
3.3.18	-	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 36 module	buc			541,0000
						0,0000
3.3.18.1	Material	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 36 module	buc	1,0000	541,0000	541,00
3.3.19	-	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc			224,1700
						0,0000
3.3.19.1	Material	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc	1,0000	224,1700	224,17
3.3.20	-	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=30mA/Un=230V/2P/C16/30mA	buc			218,1600
						0,0000
3.3.20.1	Material	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=30mA/Un=230V/2P/C16/30mA	buc	1,0000	218,1600	218,16
		TOTAL 3.1.6. TD3				3.164,93
		3.1.7. TD4				
3.3.21	-	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 36 module	buc			541,0000
						0,0000
3.3.21.1	Material	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 36 module	buc	1,0000	541,0000	541,00
3.3.22	-	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc			224,1700
						0,0000
3.3.22.1	Material	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc	1,0000	224,1700	224,17
3.3.23	-	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=30mA/Un=230V/2P/C16/30mA	buc			218,1600
						0,0000
3.3.23.1	Material	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=30mA/Un=230V/2P/C16/30mA	buc	1,0000	218,1600	218,16

3.3.24	-	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=10mA/Un=230V/2P/C16/10mA	buc			214,3300
						0,0000
3.3.24.1	Material	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=10mA/Un=230V/2P/C16/10mA	buc	1,0000	214,3300	214,33
		TOTAL 3.1.7. TD4				3.161,10
		3.1.8. TD5				
3.3.25	-	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 48 module	buc			1.250,0000
						0,0000
3.3.25.1	Material	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 48 module	buc	1,0000	1.250,0000	1.250,00
3.3.26	-	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc			224,1700
						0,0000
3.3.26.1	Material	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc	1,0000	224,1700	224,17
3.3.27	-	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=30mA/Un=230V/2P/C16/30mA	buc			218,1600
						0,0000
3.3.27.1	Material	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=30mA/Un=230V/2P/C16/30mA	buc	1,0000	218,1600	218,16
3.3.28	-	Descarcator de joasa tensiune, clasa II (C), cu 4 poli	buc			458,3400
						0,0000
3.3.28.1	Material	Descarcator de joasa tensiune, clasa II (C), cu 4 poli	buc	1,0000	458,3400	458,34
		TOTAL 3.1.8. TD5				4.332,27
		3.1.9. TD6				
3.3.29	-	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 36 module	buc			541,0000
						0,0000
3.3.29.1	Material	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 36 module	buc	1,0000	541,0000	541,00
3.3.30	-	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc			224,1700
						0,0000
3.3.30.1	Material	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc	1,0000	224,1700	224,17
3.3.31	-	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=30mA/Un=230V/2P/C16/30mA	buc			218,1600
						0,0000
3.3.31.1	Material	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=30mA/Un=230V/2P/C16/30mA	buc	1,0000	218,1600	218,16
		TOTAL 3.1.9. TD6				2.074,13
		3.1.10. TF3				
3.3.32	-	Tablou de distributie cu montare aparenta pe perete, cu carcasa si usa din metal, IP54, 650(L)x500(l)x220(g)	buc			2.165,0000
						0,0000
3.3.32.1	Material	Tablou de distributie cu montare aparenta pe perete, cu carcasa si usa din metal, IP54, 650(L)x500(l)x220(g)	buc	1,0000	2.165,0000	2.165,00
3.3.33	-	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc			224,1700
						0,0000
3.3.33.1	Material	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc	1,0000	224,1700	224,17
3.3.34	-	Intrerupator automat modular, tripolar cu caracteristica "B", In=10A/Un=400V/3P/B10A	buc			95,8400
						0,0000
3.3.34.1	Material	Intrerupator automat modular, tripolar cu caracteristica "B", In=10A/Un=400V/3P/B10A	buc	1,0000	95,8400	95,84

3.3.35	-	Intrerupator automat modular, monopolar, cu caracteristica "C", In=10A, Un=230V/1P/C10A	buc			95,8400
						0,0000
3.3.35.1	Material	Intrerupator automat modular, tripolar cu caracteristica "B", In=10A/Un=400V/3P/B10A	buc	1,0000	95,8400	95,84
		TOTAL 3.1.10. TF3				2.676,69
		3.1.11. AAR				
3.3.36	-	Intrerupator automat, modular, tripolar, cu caracteristica "C", In=16A, Un=400V/3P/C16A	buc			86,6700
						0,0000
3.3.36.1	Material	Intrerupator automat, modular, tripolar, cu caracteristica "C", In=16A, Un=400V/3P/C16A	buc	1,0000	86,6700	86,67
		TOTAL 3.1.11. AAR				173,34
		3.1.12. TF2				
3.3.37	-	Tablou de distributie cu montare aparenta pe perete, cu carcasa si usa din metal, IP54, 650(L)x500(l)x220(g)	buc			2.165,0000
						0,0000
3.3.37.1	Material	Tablou de distributie cu montare aparenta pe perete, cu carcasa si usa din metal, IP54, 650(L)x500(l)x220(g)	buc	1,0000	2.165,0000	2.165,00
3.3.38	-	Separator de sarcina industrial, tripolar, In=160A, Un=400V/3P/160A	buc			458,3400
						0,0000
3.3.38.1	Material	Separator de sarcina industrial, tripolar, In=160A, Un=400V/3P/160A	buc	1,0000	458,3400	458,34
3.3.39	-	Intrerupator automat modular, tripolar cu caracteristica "B", In=10A/Un=400V/3P/B10A	buc			95,8400
						0,0000
3.3.39.1	Material	Intrerupator automat modular, tripolar cu caracteristica "B", In=10A/Un=400V/3P/B10A	buc	1,0000	95,8400	95,84
3.3.40	-	Intrerupator automat modular, monopolar, cu caracteristica "C", In=20A, Un=400V/3P/C20A	buc			95,8400
						0,0000
3.3.40.1	Material	Intrerupator automat modular, tripolar cu caracteristica "B", In=10A/Un=400V/3P/B10A	buc	1,0000	95,8400	95,84
		TOTAL 3.1.12. TF2				3.006,70
		3.1.13. TPD2				
3.3.41	-	Intrerupator automat tripolar, In=160A, Un=400V, cu reglaj electronic 3P/160A/Ir96A	buc			1.317,5000
						0,0000
3.3.41.1	Material	Intrerupator automat tripolar, In=160A, Un=400V, cu reglaj electronic 3P/160A/Ir96A	buc	1,0000	1.317,5000	1.317,50
		TOTAL 3.1.13. TPD2				1.317,50
		3.1.14. TF1				
3.3.42	-	Tablou de distributie cu montare aparenta pe perete, cu carcasa si usa din metal, IP54, 650(L)x500(l)x220(g)	buc			2.165,0000
						0,0000
3.3.42.1	Material	Tablou de distributie cu montare aparenta pe perete, cu carcasa si usa din metal, IP54, 650(L)x500(l)x220(g)	buc	1,0000	2.165,0000	2.165,00
3.3.43	-	Separator de sarcina industrial, tripolar, In=160A, Un=400V/3P/160A	buc			458,3400
						0,0000
3.3.43.1	Material	Separator de sarcina industrial, tripolar, In=160A, Un=400V/3P/160A	buc	1,0000	458,3400	458,34
3.3.44	-	Intrerupator automat modular, tripolar cu caracteristica "B", In=10A/Un=400V/3P/B10A	buc			95,8400
						0,0000
3.3.44.1	Material	Intrerupator automat modular, tripolar cu caracteristica "B", In=10A/Un=400V/3P/B10A	buc	1,0000	95,8400	95,84

3.3.45	-	Intrerupator automat modular, monopolar, cu caracteristica "C", In=20A, Un=400V/3P/C20A	buc			86,6700
						0,0000
3.3.45.1	Material	Intrerupator automat modular, monopolar, cu caracteristica "C", In=20A, Un=400V/3P/C20A	buc	1,0000	86,6700	86,67
		TOTAL 3.1.14. TF1				2.892,52
		3.1.15. TPD1				
3.3.46	-	Intrerupator automat tripolar, In=160A, Un=400V, cu reglaj electronic 3P/160A/Ir96A	buc			1.317,5000
						0,0000
3.3.46.1	Material	Intrerupator automat tripolar, In=160A, Un=400V, cu reglaj electronic 3P/160A/Ir96A	buc	1,0000	1.317,5000	1.317,50
		TOTAL 3.1.15. TPD1				1.317,50
		3.1.16. UPS				
3.3.47	-	Sursa neintreruptibila de curent Pnom = 3,2 kW, Uint = 220/380V, fint = 45-65 Hz, tensiune la iesire Uies = 220/380 V, fies = 50 Hz IP=20, autonomie de functionare de la 15 min. pina la o ora	buc			40.000,0000
						0,0000
3.3.47.1	Material	Sursa neintreruptibila de curent Pnom = 3,2 kW, Uint = 220/380V, fint = 45-65 Hz, tensiune la iesire Uies = 220/380 V, fies = 50 Hz IP=20, autonomie de functionare de la 15 min. pina la o ora	buc	1,0000	40.000,0000	40.000,00
		TOTAL 3.1.16. UPS				40.000,00

Obiect: Echipament electric interior marca IEI/EEF et. II cota 6,600

Deviz: Lucrari de constructie

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total Incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
4.1.1	RpCU05G1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc			37,7000
						37,7000
4.1.1.1	7122050013 400	Zidar	h-om	0,0500	65,0000	3,25
4.1.1.2	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,5300	65,0000	34,45
4.1.2	RpCU06A1	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din zidarie de caramida de 5 x 50 cm2, pentru executarea mecanizata	m			34,0000
						32,5000
4.1.2.1	7122050013 400	Zidar	h-om	0,1000	65,0000	6,50
4.1.2.2	9310060019 922	Muncitor deservire	h-om	0,4000	65,0000	26,00
4.1.2.3	2952270007 609	Mașină de găurit electrică	h-ut	0,1500	10,0000	1,50
4.1.3	RpCU07A	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ipsos, dupa instalatii sau consolidari	buc			15,9182
						9,7500
4.1.3.1	2653102100 830	Ipsos pentru construcții tip A	kg	0,2200	5,0600	1,11
4.1.3.2	1421102200 513	Nisip sortat nespălat de rîu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0010	430,0000	0,43
4.1.3.3	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0050	15,0000	0,07
4.1.3.4	7122050013 400	Zidar	h-om	0,0700	65,0000	4,55
4.1.3.5	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	65,0000	5,20
4.1.3.6	2952270003 817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0100	80,0000	0,80
4.1.3.7	2922140006 703	Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0150	250,0000	3,75

4.1.4	RpCU07D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cm2, dupa instalatii sau consolidari	m			30,7670
						15,6000
4.1.4.1	2653102100 830	Ipsos pentru construcții tip A	kg	1,7000	5,0600	8,60
4.1.4.2	1421102200 513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0005	430,0000	0,21
4.1.4.3	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0100	15,0000	0,15
4.1.4.4	7122050013 400	Zidar	h-om	0,1400	65,0000	9,10
4.1.4.5	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	65,0000	6,50
4.1.4.6	2952270003 817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0150	80,0000	1,20
4.1.4.7	2922140006 703	Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0200	250,0000	5,00

Obiect: Echipament electric interior marca IEI/EEF et. II cota 6,600

Deviz: Lucrari de montare

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total Incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		2.1. Echipament electric				
		2.1.1. TIA2				
4.2.1	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (18 module)	buc			272,9000
						154,0500
4.2.1.1	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	0,1000	45,0000	4,50
4.2.1.2	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,1000	30,0000	3,00
4.2.1.3	1019852	Vopsea	kg	0,0200	45,0000	0,90
4.2.1.4	1	Muncitor	h-om	2,3700	65,0000	154,05
4.2.1.5	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0700	650,0000	45,50
4.2.1.6	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7100	15,0000	10,65
4.2.1.7	50102	Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	0,2200	25,0000	5,50
4.2.1.8	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	0,2200	15,0000	3,30
4.2.1.9	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0700	650,0000	45,50
4.2.2	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc			76,0000
						72,8000
4.2.2.1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,0200	30,0000	0,60
4.2.2.2	1	Muncitor	h-om	1,1200	65,0000	72,80
4.2.2.3	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30
4.2.2.4	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30
4.2.3	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc			125,0000
						0,0000
4.2.3.1	Material	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
4.2.4	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc			125,0000
						0,0000
4.2.4.1	Material	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
		TOTAL 2.1. Echipament electric 2.1.1. TIA2				1.054,90
		2.1.2. TI3				

4.2.5	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (24 module)	buc				272,9000
							154,0500
4.2.5.1	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	0,1000	45,0000		4,50
4.2.5.2	01011977	Şuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,1000	30,0000		3,00
4.2.5.3	1019852	Vopsea	kg	0,0200	45,0000		0,90
4.2.5.4	1	Muncitor	h-om	2,3700	65,0000		154,05
4.2.5.5	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0700	650,0000		45,50
4.2.5.6	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7100	15,0000		10,65
4.2.5.7	50102	Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	0,2200	25,0000		5,50
4.2.5.8	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	0,2200	15,0000		3,30
4.2.5.9	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0700	650,0000		45,50
4.2.6	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc				76,0000
							72,8000
4.2.6.1	01011977	Şuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,0200	30,0000		0,60
4.2.6.2	1	Muncitor	h-om	1,1200	65,0000		72,80
4.2.6.3	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	650,0000		1,30
4.2.6.4	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	650,0000		1,30
4.2.7	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc				125,0000
							0,0000
4.2.7.1	Material	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000		125,00
4.2.8	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc				125,0000
							0,0000
4.2.8.1	Material	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000		125,00
		TOTAL 2.1.2. TI3					1.662,90
		2.1.3. TI4					
4.2.9	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (24 module)	buc				272,9000
							154,0500
4.2.9.1	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	0,1000	45,0000		4,50
4.2.9.2	01011977	Şuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,1000	30,0000		3,00
4.2.9.3	1019852	Vopsea	kg	0,0200	45,0000		0,90
4.2.9.4	1	Muncitor	h-om	2,3700	65,0000		154,05
4.2.9.5	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0700	650,0000		45,50
4.2.9.6	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7100	15,0000		10,65
4.2.9.7	50102	Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	0,2200	25,0000		5,50
4.2.9.8	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	0,2200	15,0000		3,30
4.2.9.9	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0700	650,0000		45,50
4.2.10	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc				76,0000
							72,8000
4.2.10.1	01011977	Şuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,0200	30,0000		0,60
4.2.10.2	1	Muncitor	h-om	1,1200	65,0000		72,80
4.2.10.3	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	650,0000		1,30
4.2.10.4	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	650,0000		1,30

4.2.11	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc			125,0000
						0,0000
4.2.11.1	Material	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
4.2.12	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc			125,0000
						0,0000
4.2.12.1	Material	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
		TOTAL 2.1.3. TI4				1.510,90
		2.1.4. TD7				
4.2.13	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (36 module)	buc			272,9000
						154,0500
4.2.13.1	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	0,1000	45,0000	4,50
4.2.13.2	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,1000	30,0000	3,00
4.2.13.3	1019852	Vopsea	kg	0,0200	45,0000	0,90
4.2.13.4	1	Muncitor	h-om	2,3700	65,0000	154,05
4.2.13.5	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0700	650,0000	45,50
4.2.13.6	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7100	15,0000	10,65
4.2.13.7	50102	Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	0,2200	25,0000	5,50
4.2.13.8	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	0,2200	15,0000	3,30
4.2.13.9	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0700	650,0000	45,50
4.2.14	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc			76,0000
						72,8000
4.2.14.1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,0200	30,0000	0,60
4.2.14.2	1	Muncitor	h-om	1,1200	65,0000	72,80
4.2.14.3	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30
4.2.14.4	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30
4.2.15	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 12 conexiuni, 113 mm, In=100A	buc			95,0000
						0,0000
4.2.15.1	Material	Bara de conexiune a firului de N pentru 12 conexiuni, 113 mm, In=100A	buc	1,0000	95,0000	95,00
4.2.16	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 12 conexiuni, 113 mm, In=100A	buc			95,0000
						0,0000
4.2.16.1	Material	Bara de conexiune a firului de PE pentru 12 conexiuni, 113 mm, In=100A	buc	1,0000	95,0000	95,00
		TOTAL 2.1.4. TD7				1.944,90
		2.1.5. TD8				
4.2.17	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (36 module)	buc			272,9000
						154,0500
4.2.17.1	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	0,1000	45,0000	4,50
4.2.17.2	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,1000	30,0000	3,00
4.2.17.3	1019852	Vopsea	kg	0,0200	45,0000	0,90
4.2.17.4	1	Muncitor	h-om	2,3700	65,0000	154,05
4.2.17.5	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0700	650,0000	45,50

4.2.17.6	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7100	15,0000	10,65
4.2.17.7	50102	Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	0,2200	25,0000	5,50
4.2.17.8	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	0,2200	15,0000	3,30
4.2.17.9	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0700	650,0000	45,50
4.2.18	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc			76,0000
						72,8000
4.2.18.1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,0200	30,0000	0,60
4.2.18.2	1	Muncitor	h-om	1,1200	65,0000	72,80
4.2.18.3	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30
4.2.18.4	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30
4.2.19	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc			125,0000
						0,0000
4.2.19.1	Material	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
4.2.20	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc			125,0000
						0,0000
4.2.20.1	Material	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
		TOTAL 2.1.5. TD8				1.434,90
		2.1.6. TD9				
4.2.21	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (36 module)	buc			272,9000
						154,0500
4.2.21.1	1011924	Electrozi Ɖ42A, diametru 4 mm	kg	0,1000	45,0000	4,50
4.2.21.2	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,1000	30,0000	3,00
4.2.21.3	1019852	Vopsea	kg	0,0200	45,0000	0,90
4.2.21.4	1	Muncitor	h-om	2,3700	65,0000	154,05
4.2.21.5	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0700	650,0000	45,50
4.2.21.6	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7100	15,0000	10,65
4.2.21.7	50102	Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	0,2200	25,0000	5,50
4.2.21.8	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	0,2200	15,0000	3,30
4.2.21.9	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0700	650,0000	45,50
4.2.22	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc			76,0000
						72,8000
4.2.22.1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,0200	30,0000	0,60
4.2.22.2	1	Muncitor	h-om	1,1200	65,0000	72,80
4.2.22.3	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30
4.2.22.4	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30
4.2.23	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc			125,0000
						0,0000
4.2.23.1	Material	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
4.2.24	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc			125,0000
						0,0000
4.2.24.1	Material	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00

		TOTAL 2.1.6. TD9				1.586,90
		2.1.7. TD10				
4.2.25	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (54 module)	buc			272,9000
						154,0500
4.2.25.1	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	0,1000	45,0000	4,50
4.2.25.2	01011977	Şuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,1000	30,0000	3,00
4.2.25.3	1019852	Vopsea	kg	0,0200	45,0000	0,90
4.2.25.4	1	Muncitor	h-om	2,3700	65,0000	154,05
4.2.25.5	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0700	650,0000	45,50
4.2.25.6	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7100	15,0000	10,65
4.2.25.7	50102	Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	0,2200	25,0000	5,50
4.2.25.8	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	0,2200	15,0000	3,30
4.2.25.9	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0700	650,0000	45,50
4.2.26	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc			76,0000
						72,8000
4.2.26.1	01011977	Şuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,0200	30,0000	0,60
4.2.26.2	1	Muncitor	h-om	1,1200	65,0000	72,80
4.2.26.3	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30
4.2.26.4	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30
4.2.27	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 12 conexiuni, 113 mm, In=100A	buc			95,0000
						0,0000
4.2.27.1	Material	Bara de conexiune a firului de N pentru 12 conexiuni, 113 mm, In=100A	buc	1,0000	95,0000	95,00
4.2.28	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 12 conexiuni, 113 mm, In=100A	buc			95,0000
						0,0000
4.2.28.1	Material	Bara de conexiune a firului de PE pentru 12 conexiuni, 113 mm, In=100A	buc	1,0000	95,0000	95,00
		TOTAL 2.1.7. TD10				2.096,90
		2.1.8. TD11				
4.2.29	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (48 module)	buc			272,9000
						154,0500
4.2.29.1	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	0,1000	45,0000	4,50
4.2.29.2	01011977	Şuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,1000	30,0000	3,00
4.2.29.3	1019852	Vopsea	kg	0,0200	45,0000	0,90
4.2.29.4	1	Muncitor	h-om	2,3700	65,0000	154,05
4.2.29.5	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0700	650,0000	45,50
4.2.29.6	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7100	15,0000	10,65
4.2.29.7	50102	Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	0,2200	25,0000	5,50
4.2.29.8	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	0,2200	15,0000	3,30
4.2.29.9	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0700	650,0000	45,50
4.2.30	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc			76,0000
						72,8000
4.2.30.1	01011977	Şuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,0200	30,0000	0,60
4.2.30.2	1	Muncitor	h-om	1,1200	65,0000	72,80

4.2.30.3	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30
4.2.30.4	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30
4.2.31	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc			125,0000 0,0000
4.2.31.1	Material	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
4.2.32	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc			125,0000 0,0000
4.2.32.1	Material	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
		TOTAL 2.1.8. TD11				1.586,90
		2.1.9. TD12				
4.2.33	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (36 module)	buc			272,9000 154,0500
4.2.33.1	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	0,1000	45,0000	4,50
4.2.33.2	01011977	Şuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,1000	30,0000	3,00
4.2.33.3	1019852	Vopsea	kg	0,0200	45,0000	0,90
4.2.33.4	1	Muncitor	h-om	2,3700	65,0000	154,05
4.2.33.5	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0700	650,0000	45,50
4.2.33.6	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7100	15,0000	10,65
4.2.33.7	50102	Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	0,2200	25,0000	5,50
4.2.33.8	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	0,2200	15,0000	3,30
4.2.33.9	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0700	650,0000	45,50
4.2.34	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc			76,0000 72,8000
4.2.34.1	01011977	Şuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,0200	30,0000	0,60
4.2.34.2	1	Muncitor	h-om	1,1200	65,0000	72,80
4.2.34.3	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30
4.2.34.4	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30
4.2.35	-	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc			125,0000 0,0000
4.2.35.1	Material	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
4.2.36	-	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc			125,0000 0,0000
4.2.36.1	Material	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A	buc	1,0000	125,0000	125,00
		TOTAL 2.1.9. TD12				1.358,90
		2.1.10. TF3				
4.2.37	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc			76,0000 72,8000
4.2.37.1	01011977	Şuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,0200	30,0000	0,60
4.2.37.2	1	Muncitor	h-om	1,1200	65,0000	72,80
4.2.37.3	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30
4.2.37.4	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30

		TOTAL 2.1.10. TF3				76,00
		2.1.11. TF2				
4.2.38	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc			76,0000
						72,8000
4.2.38.1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,0200	30,0000	0,60
4.2.38.2	1	Muncitor	h-om	1,1200	65,0000	72,80
4.2.38.3	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30
4.2.38.4	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30
		TOTAL 2.1.11. TF2				304,00
		2.1.12. TF1				
4.2.39	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc			76,0000
						72,8000
4.2.39.1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,0200	30,0000	0,60
4.2.39.2	1	Muncitor	h-om	1,1200	65,0000	72,80
4.2.39.3	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30
4.2.39.4	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	650,0000	1,30
		TOTAL 2.1.12. TF1				304,00
		2.2. Echipament pentru iluminare				
4.2.40	08-03-59 4-1	Corpuri de iluminat cu lampi luminescente - Corp de iluminat instalat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 1.	100 buc			11.463,9900
						5.720,0000
4.2.40.1	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,0032	4.600,0000	14,49
4.2.40.2	5009113	Prezoane	buc	204,0000	6,0000	1.224,00
4.2.40.3	5009129	Priza de tavan	100 buc	2,0400	900,0000	1.836,00
4.2.40.4	5009264	Teava de policlorvinila	kg	2,8000	65,0000	182,00
4.2.40.5	1	Muncitor	h-om	88,0000	65,0000	5.720,00
4.2.40.6	21101	Macara pe sasiu auto, tonaj 6,3 t	h-ut	1,5500	650,0000	1.007,50
4.2.40.7	30902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	31,5000	15,0000	472,50
4.2.40.8	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,5500	650,0000	1.007,50
4.2.41	08-03-59 4-2	Corpuri de iluminat cu lampi luminescente - Corp de iluminat instalat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2.	100 buc			14.916,4900
						7.540,0000
4.2.41.1	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,0032	4.600,0000	14,49
4.2.41.2	5009113	Prezoane	buc	204,0000	6,0000	1.224,00
4.2.41.3	5009129	Priza de tavan	100 buc	2,0400	900,0000	1.836,00
4.2.41.4	5009264	Teava de policlorvinila	kg	2,8000	65,0000	182,00
4.2.41.5	1	Muncitor	h-om	116,0000	65,0000	7.540,00
4.2.41.6	21101	Macara pe sasiu auto, tonaj 6,3 t	h-ut	2,6800	650,0000	1.742,00
4.2.41.7	30902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	42,4000	15,0000	636,00
4.2.41.8	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	2,6800	650,0000	1.742,00
4.2.42	08-03-59 4-3	Corpuri de iluminat cu lampi luminescente - Corp de iluminat instalat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, pina la 4.	100 buc			20.348,4900
						10.985,0000
4.2.42.1	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,0032	4.600,0000	14,49
4.2.42.2	5009113	Prezoane	buc	204,0000	6,0000	1.224,00
4.2.42.3	5009129	Priza de tavan	100 buc	2,0400	900,0000	1.836,00
4.2.42.4	5009264	Teava de policlorvinila	kg	2,8000	65,0000	182,00
4.2.42.5	1	Muncitor	h-om	169,0000	65,0000	10.985,00

4.2.42.6	21101	Macara pe sasiu auto, tonaj 6,3 t	h-ut	4,0400	650,0000	2.626,00
4.2.42.7	30902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	57,0000	15,0000	855,00
4.2.42.8	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	4,0400	650,0000	2.626,00
4.2.43	08-03-59 3-10	Indicatori de iluminat de perete	100 buc			8.546,1000
						6.383,0000
4.2.43.1	01019103	Dibluri de distanțare	100 buc	4,0800	60,0000	244,80
4.2.43.2	5070001	Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca "M", sectiune 4 mm2	t	0,0015	45.000,0000	68,85
4.2.43.3	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,2100	45,0000	9,45
4.2.43.4	1	Muncitor	h-om	98,2000	65,0000	6.383,00
4.2.43.5	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,1200	650,0000	728,00
4.2.43.6	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	25,6000	15,0000	384,00
4.2.43.7	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,1200	650,0000	728,00
4.2.44	-	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP54/IP20, IK02, cu montare incorporata, modul LED 22W, reflector opal, flux luminos 2100Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V (ACQUA S 18 WH 4000K(with driver))	buc			340,0000
						0,0000
4.2.44.1	Material	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP54/IP20, IK02, cu montare incorporata, modul LED 22W, reflector opal, flux luminos 2100Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V (ACQUA S 18 WH 4000K(with driver))	buc	1,0000	340,0000	340,00
4.2.45	-	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP65, IK02, cu montare aparenta, modul LED 22W, reflector opal, flux luminos 2500Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V. (CD Led 18W)	buc			300,0000
						0,0000
4.2.45.1	Material	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP65, IK02, cu montare aparenta, modul LED 18W, reflector opal, flux luminos 2500Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V. (CD Led 18W)	buc	1,0000	300,0000	300,00
4.2.46	-	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP65, IK02, cu montare aparenta, modul LED 30W, reflector opal, flux luminos 3000Lm, 5000K, tensiunea de alimentare 230V. (arctic 30 W)	buc			370,0000
						0,0000
4.2.46.1	Material	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP65, IK02, cu montare aparenta, modul LED 30W, reflector opal, flux luminos 3000Lm, 5000K, tensiunea de alimentare 230V. (arctic 30 W)	buc	1,0000	370,0000	370,00

4.2.47	-	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP54/IP40, IK02, cu montare aparenta, modul LED 32W, reflector opal, flux luminos 3200Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V. (OWP/R ECO LED 595IP54/IP40 EM 4000K)	buc			370,0000
						0,0000
4.2.47.1	Material	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP54/IP40, IK02, cu montare aparenta, modul LED 32W, reflector opal, flux luminos 3200Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V. (OWP/R ECO LED 595IP54/IP40 EM 4000K)	buc	1,0000	370,0000	370,00
4.2.48	-	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, IK02, cu montare incorporata, modul LED 32W, reflector opal, flux luminos 3600Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V. (opl/r 32 w)	buc			370,0000
						0,0000
4.2.48.1	Material	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, IK02, cu montare incorporata, modul LED 32W, reflector opal, flux luminos 3600Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V. (opl/r 32 w)	buc	1,0000	370,0000	370,00
4.2.49	-	Corp de iluminat pentru iluminat general cu senzor incorporat (luminozitate, miscare, infrarosu si timpul de actionare), IP54, IK10, cu montare aparenta pe perete, modul LED 13W, reflector mat, flux luminos 1200Lm, 4200K, tensiunea de alimentare 230V (ULT -V21 -V31 -12W -sensor - IP65)	buc			280,0000
						0,0000
4.2.49.1	Material	Corp de iluminat pentru iluminat general cu senzor incorporat (luminozitate, miscare, infrarosu si timpul de actionare), IP54, IK10, cu montare aparenta pe perete, modul LED 13W, reflector mat, flux luminos 1200Lm, 4200K, tensiunea de alimentare 230V (ULT -V21 -V31 -12W -sensor - IP65)	buc	1,0000	280,0000	280,00
4.2.50	-	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, IK02, cu montare incorporata, modul LED 18W, reflector opal, flux luminos 1800Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V (opl/r 18 w)	buc			300,0000
						0,0000
4.2.50.1	Material	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, IK02, cu montare incorporata, modul LED 18W, reflector opal, flux luminos 1800Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V (opl/r 18 w)	buc	1,0000	300,0000	300,00

4.2.51	-	Corp de iluminat de siguranta cu inscriptia „Iesire, de tip permanent, IP22, cu montare aparenta pe tavan sau pe perete, LED 4W, flux luminos 150Lm, tensiune de alimentare 230V, autonomie de functionare de 3 ore (MARS 2223 -4 LED)	buc			124,1700
						0,0000
4.2.51.1	Material	Corp de iluminat de siguranta cu inscriptia „Iesire, de tip permanent, IP22, cu montare aparenta pe tavan sau pe perete, LED 4W, flux luminos 150Lm, tensiune de alimentare 230V, autonomie de functionare de 3 ore (MARS 2223 -4 LED)	buc	1,0000	124,1700	124,17
4.2.52	-	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, IK02, cu montare aparenta pe perete, modul LED 28W, reflector opal, flux luminos 2600Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V. (BH LED)	buc			340,0000
						0,0000
4.2.52.1	Material	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, IK02, cu montare aparenta pe perete, modul LED 28W, reflector opal, flux luminos 2600Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V. (BH LED)	buc	1,0000	340,0000	340,00
4.2.53	-	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, destinat pentru incaperile cu o clasa inalta a curateniei, IP65, IK05, cu montare incorporata, modul LED 34W, reflector opal, flux luminos 3600Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V. (ADV/K UNI LED 600 34W)	buc			340,0000
						0,0000
4.2.53.1	Material	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, destinat pentru incaperile cu o clasa inalta a curateniei, IP65, IK05, cu montare incorporata, modul LED 34W, reflector opal, flux luminos 3600Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V. (ADV/K UNI LED 600 34W)	buc	1,0000	340,0000	340,00
		TOTAL 2.2. Echipament pentru iluminare				91.613,83
		2.3. Produse electrice				
4.2.54	08-03-59 1-2	Intreruptori, comutatori si prize de fise - Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa.	100 buc			2.281,8900
						2.093,0000
4.2.54.1	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,0032	4.600,0000	14,49
4.2.54.2	050090611	Fisa de izolatje	buc	102,0000	1,2000	122,40
4.2.54.3	1	Muncitor	h-om	32,2000	65,0000	2.093,00
4.2.54.4	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	650,0000	26,00
4.2.54.5	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	650,0000	26,00
4.2.55	-	Intreruptor cu o clapa, pentru montare incorporata, IP20	buc			55,0000
						0,0000
4.2.55.1	Material	Intreruptor cu o clapa, pentru montare incorporata, IP20	buc	1,0000	55,0000	55,00

4.2.56	08-03-59 1-5	Intreruptori, comutatori si prize de fise - Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa.	100 buc			2.320,8900
						2.132,0000
4.2.56.1	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,0032	4.600,0000	14,49
4.2.56.2	050090611	Fisa de izolare	buc	102,0000	1,2000	122,40
4.2.56.3	1	Muncitor	h-om	32,8000	65,0000	2.132,00
4.2.56.4	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	650,0000	26,00
4.2.56.5	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	650,0000	26,00
4.2.57	-	Intreruptor cu 2 clape, pentru montare incorporata, IP20	buc			65,0000
						0,0000
4.2.57.1	Material	Intreruptor cu 2 clape, pentru montare incorporata, IP20	buc	1,0000	65,0000	65,00
4.2.58	08-03-59 1-3	Intreruptori, comutatori si prize de fise - Intreruptor semietansat si etansat.	100 buc			5.683,9760
						4.940,0000
4.2.58.1	1011755	Otel fise calmat, marca "Cr3cp", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,0140	17.000,0000	238,00
4.2.58.2	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,0027	30.000,0000	81,00
4.2.58.3	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0240	45,0000	1,08
4.2.58.4	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	3,5400	30,0000	106,20
4.2.58.5	01019100	Cartuș pentru împușcat	10 buc	9,7600	0,2000	1,95
4.2.58.6	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	9,7600	11,9000	116,14
4.2.58.7	1	Muncitor	h-om	76,0000	65,0000	4.940,00
4.2.58.8	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1000	650,0000	65,00
4.2.58.9	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	4,6400	15,0000	69,60
4.2.58.10	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1000	650,0000	65,00
4.2.59	-	Intreruptor intermediar, pentru montare incorporata, IP20	buc			55,0000
						0,0000
4.2.59.1	Material	Intreruptor intermediar, pentru montare incorporata, IP20	buc	1,0000	55,0000	55,00
4.2.60	08-03-59 1-1	Intreruptor cu o clapa, tip neingropat, la instalatie deschisa	100 buc			5.330,7500
						2.567,5000
4.2.60.1	1011477	Suruburi cu cap semirotund 2,5x20 mm	t	0,0002	35.000,0000	5,60
4.2.60.2	101-1481	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	t	0,0003	45.000,0000	13,50
4.2.60.3	01019103	Dibluri de distantare	100 buc	1,0200	60,0000	61,20
4.2.60.4	5009126	Placa de rozeta	100 buc	1,0300	2.500,0000	2.575,00
4.2.60.5	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛТ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1100	45,0000	4,95
4.2.60.6	1	Muncitor	h-om	39,5000	65,0000	2.567,50
4.2.60.7	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0300	650,0000	19,50
4.2.60.8	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	6,4000	10,0000	64,00
4.2.60.9	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0300	650,0000	19,50
4.2.61	-	Intreruptor cu o clapa, pentru montare aparenta, IP44	buc			65,0000
						0,0000
4.2.61.1	Material	Intreruptor cu o clapa, pentru montare aparenta, IP44	buc	1,0000	65,0000	65,00
4.2.62	08-03-59 1-4	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie deschisa	100 buc			5.624,8000
						2.853,5000
4.2.62.1	1011477	Suruburi cu cap semirotund 2,5x20 mm	t	0,0002	35.000,0000	5,60
4.2.62.2	101-1481	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	t	0,0003	45.000,0000	13,50
4.2.62.3	01019103	Dibluri de distantare	100 buc	1,0200	60,0000	61,20
4.2.62.4	5009126	Placa de rozeta	100 buc	1,0300	2.500,0000	2.575,00
4.2.62.5	1	Muncitor	h-om	43,9000	65,0000	2.853,50

4.2.62.6	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	650,0000	26,00
4.2.62.7	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	6,4000	10,0000	64,00
4.2.62.8	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	650,0000	26,00
4.2.63	-	Intreruptor cu 2 clape, pentru montare aparenta, IP44	buc			85,0000 0,0000
4.2.63.1	Material	Intreruptor cu 2 clape, pentru montare aparenta, IP44	buc	1,0000	85,0000	85,00
4.2.64	08-03-59 1-8	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie deschisa	100 buc			5.584,2500 2.808,0000
4.2.64.1	1011477	Suruburi cu cap semirotund 2,5x20 mm	t	0,0002	35.000,0000	5,60
4.2.64.2	101-1481	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	t	0,0003	45.000,0000	13,50
4.2.64.3	01019103	Dibluri de distantare	100 buc	1,0200	60,0000	61,20
4.2.64.4	5009126	Placa de rozeta	100 buc	1,0300	2.500,0000	2.575,00
4.2.64.5	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛТ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1100	45,0000	4,95
4.2.64.6	1	Muncitor	h-om	43,2000	65,0000	2.808,00
4.2.64.7	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	650,0000	26,00
4.2.64.8	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	6,4000	10,0000	64,00
4.2.64.9	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	650,0000	26,00
4.2.65	-	Priza pentru montare incorporata, cu impamintare de protectie, IP20, In=16A, U=230V	buc			65,0000 0,0000
4.2.65.1	Material	Priza pentru montare incorporata, cu impamintare de protectie, IP20, In=16A, U=230V	buc	1,0000	65,0000	65,00
4.2.66	08-03-59 1-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc			2.729,2900 2.476,5000
4.2.66.1	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,0032	4.600,0000	14,49
4.2.66.2	01011977	Şuruburi cu piulițe și șaibe	kg	1,5000	30,0000	45,00
4.2.66.3	050090611	Fisa de izolație	buc	102,0000	1,2000	122,40
4.2.66.4	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛТ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,4200	45,0000	18,90
4.2.66.5	1	Muncitor	h-om	38,1000	65,0000	2.476,50
4.2.66.6	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	650,0000	26,00
4.2.66.7	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	650,0000	26,00
4.2.67	-	Priza pentru montare aparenta, cu impamintare de protectie, IP44, In=16A, U=230V	buc			85,0000 0,0000
4.2.67.1	Material	Priza pentru montare aparenta, cu impamintare de protectie, IP44, In=16A, U=230V	buc	1,0000	85,0000	85,00
4.2.68	-	Doza universala incorporata, rotunda, pentru un post, pentru fixarea prizelor, intrerupatoarelor, 60x65 mm, IP20	buc			8,0000 0,0000
4.2.68.1	Material	Doza universala incorporata, rotunda, pentru un post, pentru fixarea prizelor, intrerupatoarelor, 60x65 mm, IP20	buc	1,0000	8,0000	8,00
4.2.69	-	Cutie de distributie, (pentru cabluri), IP20, cu montare incorporata	buc			25,0000 0,0000
4.2.69.1	Material	Cutie de distributie, (pentru cabluri), IP20, cu montare incorporata	buc	1,0000	25,0000	25,00

4.2.70	-	Cutie de distributie, (pentru cabluri), IP20, cu montare incorporata	buc			25,0000
						0,0000
4.2.70.1	Material	Cutie de distributie, (pentru cabluri), IP20, cu montare incorporata	buc	1,0000	25,0000	25,00
		TOTAL 2.3. Produse electrice				40.808,84
		2.4. Cablu				
4.2.71	08-02-41 2-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2	100 m			541,4400
						438,1000
4.2.71.1	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,0006	10.000,0000	6,00
4.2.71.2	1019852	Vopsea	kg	0,0200	45,0000	0,90
4.2.71.3	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0,3100	110,0000	34,10
4.2.71.4	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0,8000	5,0000	4,00
4.2.71.5	050090611	Fisa de izolatie	buc	12,2000	1,2000	14,64
4.2.71.6	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,0500	150,0000	7,50
4.2.71.7	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,0200	150,0000	3,00
4.2.71.8	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЖСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1600	45,0000	7,20
4.2.71.9	1	Muncitor	h-om	6,7400	65,0000	438,10
4.2.71.10	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	650,0000	13,00
4.2.71.11	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	650,0000	13,00
4.2.72	08-02-41 2-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm2	100 m			651,4400
						510,9000
4.2.72.1	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,0010	10.000,0000	10,00
4.2.72.2	1019852	Vopsea	kg	0,0200	45,0000	0,90
4.2.72.3	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0,3100	110,0000	34,10
4.2.72.4	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0,8000	5,0000	4,00
4.2.72.5	050090611	Fisa de izolatie	buc	12,2000	1,2000	14,64
4.2.72.6	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,0500	150,0000	7,50
4.2.72.7	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,0200	150,0000	3,00
4.2.72.8	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЖСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,3200	45,0000	14,40
4.2.72.9	1	Muncitor	h-om	7,8600	65,0000	510,90
4.2.72.10	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	650,0000	26,00
4.2.72.11	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	650,0000	26,00
4.2.73	08-02-41 2-4	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 35 mm2	100 m			922,5400
						728,0000
4.2.73.1	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,0012	10.000,0000	12,00
4.2.73.2	1019852	Vopsea	kg	0,0200	45,0000	0,90
4.2.73.3	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0,3100	110,0000	34,10
4.2.73.4	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0,8000	5,0000	4,00
4.2.73.5	050090611	Fisa de izolatie	buc	12,2000	1,2000	14,64
4.2.73.6	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,0500	150,0000	7,50
4.2.73.7	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,0200	150,0000	3,00

4.2.73.8	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛІСЭЛІТ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,3200	45,0000	14,40
4.2.73.9	1	Muncitor	h-om	11,2000	65,0000	728,00
4.2.73.10	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0800	650,0000	52,00
4.2.73.11	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0800	650,0000	52,00
4.2.74	08-02-41 2-6	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 120 mm2.	100 m			1.591,1400
						1.170,0000
4.2.74.1	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,0014	10.000,0000	14,00
4.2.74.2	1019852	Vopsea	kg	0,0200	45,0000	0,90
4.2.74.3	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0,3100	110,0000	34,10
4.2.74.4	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0,8000	5,0000	4,00
4.2.74.5	050090611	Fisa de izolatie	buc	12,2000	1,2000	14,64
4.2.74.6	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,0500	150,0000	7,50
4.2.74.7	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,0200	150,0000	3,00
4.2.74.8	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛІСЭЛІТ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,4000	45,0000	18,00
4.2.74.9	1	Muncitor	h-om	18,0000	65,0000	1.170,00
4.2.74.10	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2500	650,0000	162,50
4.2.74.11	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,2500	650,0000	162,50
4.2.75	-	Cablu 3x1,5 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m			20,6700
						0,0000
4.2.75.1	Material	Cablu 3x1,5 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	1,0000	20,6700	20,67
4.2.76	-	Cablu 4x1,5 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m			25,8400
						0,0000
4.2.76.1	Material	Cablu 4x1,5 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	1,0000	25,8400	25,84
4.2.77	-	Cablu 5x1,5 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m			32,0000
						0,0000
4.2.77.1	Material	Cablu 5x1,5 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	1,0000	32,0000	32,00
4.2.78	-	Cablu 3x2,5 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m			29,9200
						0,0000
4.2.78.1	Material	Cablu 3x2,5 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	1,0000	29,9200	29,92
4.2.79	-	Cablu 5x2,5 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m			50,8400
						0,0000
4.2.79.1	Material	Cablu 5x2,5 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	1,0000	50,8400	50,84
4.2.80	-	Cablu 1x4 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m			25,0000
						0,0000
4.2.80.1	Material	Cablu 1x4 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	1,0000	25,0000	25,00
4.2.81	-	Cablu 5x4 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m			72,5000
						0,0000
4.2.81.1	Material	Cablu 5x4 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	1,0000	72,5000	72,50
4.2.82	-	Cablu 1x6 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m			35,0000
						0,0000
4.2.82.1	Material	Cablu 1x6 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	1,0000	35,0000	35,00
4.2.83	-	Cablu 5x6 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m			105,8400
						0,0000
4.2.83.1	Material	Cablu 5x6 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	1,0000	105,8400	105,84
4.2.84	-	Cablu 5x16 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m			274,1700
						0,0000

4.2.84.1	Material	Cablu 5x16 mm2 VVGng(A) - HFLTx	m	1,0000	274,1700	274,17
4.2.85	-	Cablu 3x1,5 mm2 VVGng(A) - FRHFLTx	m			23,3400
						0,0000
4.2.85.1	Material	Cablu 3x1,5 mm2 VVGng(A) - FRHFLTx	m	1,0000	23,3400	23,34
4.2.86	-	Cablu 4x1,5 mm2 VVGng(A) - FRHFLTx	m			43,3400
						0,0000
4.2.86.1	Material	Cablu 4x1,5 mm2 VVGng(A) - FRHFLTx	m	1,0000	43,3400	43,34
4.2.87	-	Cablu 5x1,5 mm2 VVGng(A) - FRHFLTx	m			34,0000
						0,0000
4.2.87.1	Material	Cablu 5x1,5 mm2 VVGng(A) - FRHFLTx	m	1,0000	34,0000	34,00
4.2.88	-	Cablu 5x2,5 mm2 VVGng(A) - FRHFLTx	m			79,1700
						0,0000
4.2.88.1	Material	Cablu 5x2,5 mm2 VVGng(A) - FRHFLTx	m	1,0000	79,1700	79,17
		TOTAL 2.4. Cablu				263.283,39
		2.5. Materiale				
4.2.89	08-02-41 1-1	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 48 mm (Nota : otel fisie calmat se exclude)	100 m			3.439,9300
						2.255,5000
4.2.89.1	1010115	Suruburi cu cap semirodunt, lungime 50 mm	t	0,0022	35.000,0000	77,00
4.2.89.2	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0030	21.000,0000	63,00
4.2.89.3	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	1,0500	45,0000	47,25
4.2.89.4	01019100	Cartuş pentru împuşcat	10 buc	21,8000	0,2000	4,36
4.2.89.5	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	21,8000	11,9000	259,42
4.2.89.6	1039160	Mansoane de cuplare	buc	10,0000	5,0000	50,00
4.2.89.7	05009031	Scoabe	10 buc	25,0000	1,5000	37,50
4.2.89.8	050090611	Fisa de izolație	buc	10,0000	1,2000	12,00
4.2.89.9	5009070	Racordari	10 buc	1,0000	10,0000	10,00
4.2.89.10	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "IIFC-50"	buc	5,0000	5,0000	25,00
4.2.89.11	1	Muncitor	h-om	34,7000	65,0000	2.255,50
4.2.89.12	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2200	650,0000	143,00
4.2.89.13	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	17,9000	15,0000	268,50
4.2.89.14	331451	Perforatoare electrice	h-ut	4,4400	10,0000	44,40
4.2.89.15	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,2200	650,0000	143,00
4.2.90	-	Tub metalic flexibil cu izolatie PVC d-20mm	m			13,3400
						0,0000
4.2.90.1	Material	Tub metalic flexibil cu izolatie PVC d-20mm	m	1,0000	13,3400	13,34
4.2.91	-	Tub metalic flexibil cu izolatie PVC d-25mm	m			15,0000
						0,0000
4.2.91.1	Material	Tub metalic flexibil cu izolatie PVC d-25mm	m	1,0000	15,0000	15,00
4.2.92	-	Tub metalic flexibil cu izolatie PVC d-32mm	m			17,5000
						0,0000
4.2.92.1	Material	Tub metalic flexibil cu izolatie PVC d-32mm	m	1,0000	17,5000	17,50
4.2.93	-	Tub metalic flexibil cu izolatie PVC d-40mm	m			20,8400
						0,0000
4.2.93.1	Material	Tub metalic flexibil cu izolatie PVC d-40mm	m	1,0000	20,8400	20,84
4.2.94	08-02-39 6-6	Canal metalic pe pereti si tavane, lungime 3 m.	100 m			3.980,2500
						1.911,0000
4.2.94.1	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	6,8400	45,0000	307,80
4.2.94.2	01019100	Cartuş pentru împuşcat	10 buc	12,5000	0,2000	2,50
4.2.94.3	01019103	Dibluri de distanțare	100 buc	0,4000	60,0000	24,00
4.2.94.4	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	12,5000	11,9000	148,75
4.2.94.5	1	Muncitor	h-om	29,4000	65,0000	1.911,00

4.2.94.6	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,0900	650,0000	708,50
4.2.94.7	30902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	9,1200	15,0000	136,80
4.2.94.8	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	2,1600	15,0000	32,40
4.2.94.9	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,0900	650,0000	708,50
4.2.95	-	Jgheab metalic neperforat, (Lung)3000x(Lat)400x(h)100, otel zincat galvanic	m			149,1700 0,0000
4.2.95.1	Material	Jgheab metalic neperforat, (Lung)3000x(Lat)400x(h)100, otel zincat galvanic	m	1,0000	149,1700	149,17
4.2.96	-	Capac jgheab, (Lung)3000x(Lat)400x(h)100, otel zincat galvanic	m			99,1700 0,0000
4.2.96.1	Material	Capac jgheab, (Lung)3000x(Lat)400x(h)100, otel zincat galvanic	m	1,0000	99,1700	99,17
4.2.97	-	Consola pentru sustinerea jgheaburilor, L=450 mm	buc			65,0000 0,0000
4.2.97.1	Material	Consola pentru sustinerea jgheaburilor, L=450 mm	buc	1,0000	65,0000	65,00
4.2.98	-	Scoaba pentru fixarea jgheabului pe verticala, (h)36x(Lat)50x(Lung)496	buc			25,0000 0,0000
4.2.98.1	Material	Scoaba pentru fixarea jgheabului pe verticala, (h)36x(Lat)50x(Lung)496	buc	1,0000	25,0000	25,00
4.2.99	-	Cot orizontal 90°, (h)100x(Lat)400, otel zincat galvanic	buc			325,0000 0,0000
4.2.99.1	Material	Cot orizontal 90°, (h)100x(Lat)400, otel zincat galvanic	buc	1,0000	325,0000	325,00
4.2.100	-	Capac cot orizontal 90°, (h)100x(Lat)400, otel zincat galvanic	buc			12,0000 0,0000
4.2.100.1	Material	Capac cot orizontal 90°, (h)100x(Lat)400, otel zincat galvanic	buc	1,0000	12,0000	12,00
4.2.101	-	Accesoriu de Imbinare T orizontala, (h)100x(Lat)400, otel zincat galvanic	buc			85,0000 0,0000
4.2.101.1	Material	Accesoriu de Imbinare T orizontala, (h)100x(Lat)400, otel zincat galvanic	buc	1,0000	85,0000	85,00
4.2.102	-	Capac accesoriu de Imbinare T orizontala, (h)100x(Lat)400, otel zincat galvanic	buc			35,0000 0,0000
4.2.102.1	Material	Capac accesoriu de Imbinare T orizontala, (h)100x(Lat)400, otel zincat galvanic	buc	1,0000	35,0000	35,00
4.2.103	-	Banda adeziva pentru IP44 instalata pe sina de fixarea a jgheabului metalic	m			3,5000 0,0000
4.2.103.1	Material	Banda adeziva pentru IP44 instalata pe sina de fixarea a jgheabului metalic	m	1,0000	3,5000	3,50
		TOTAL 2.5. Materiale				368.844,78
		2.6. Altele				
4.2.104	-	Abtibild-uri pentru corpuri de iluminat de avarie cu inscriptia "A"	buc			27,5000 0,0000
4.2.104.1	Material	Abtibild-uri pentru corpuri de iluminat de avarie cu inscriptia "A"	buc	1,0000	27,5000	27,50

4.2.105	-	Abtibold-uri pentru corpuri de iluminat de avarie cu inscriptia "Iesire"	buc			27,5000
						0,0000
4.2.105.1	Material	Abtibold-uri pentru corpuri de iluminat de avarie cu inscriptia "Iesire"	buc	1,0000	27,5000	27,50
		TOTAL 2.6. Altele				770,00

Obiect: Echipament electric interior marca IEI/EEF et. II cota 6,600

Deviz: Utilaj

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total Incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		3.1. Echipament electric 3.1.1. TIA2				
4.3.1	-	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 18 module	buc			200,0000
						0,0000
4.3.1.1	Material	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 18 module	buc	1,0000	200,0000	200,00
4.3.2	-	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc			224,1700
						0,0000
4.3.2.1	Material	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc	1,0000	224,1700	224,17
4.3.3	-	Intrerupator automat modular, monopolar cu caracteristica "B", In=4A/Un=230V/1P/B-4A	buc			39,1700
						0,0000
4.3.3.1	Material	Intrerupator automat modular, monopolar cu caracteristica "B", In=4A/Un=230V/1P/B-4A	buc	1,0000	39,1700	39,17
		TOTAL 3.1. Echipament electric 3.1.1. TIA2				659,19
		3.1.2. TI3				
4.3.4	-	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 24 module	buc			200,0000
						0,0000
4.3.4.1	Material	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 24 module	buc	1,0000	200,0000	200,00
4.3.5	-	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc			224,1700
						0,0000
4.3.5.1	Material	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc	1,0000	224,1700	224,17
4.3.6	-	Intrerupator automat modular, monopolar cu caracteristica "B", In=4A/Un=230V/1P/B-4A	buc			39,1700
						0,0000
4.3.6.1	Material	Intrerupator automat modular, monopolar cu caracteristica "B", In=4A/Un=230V/1P/B-4A	buc	1,0000	39,1700	39,17
		TOTAL 3.1.2. TI3				972,55
		3.1.3. TI4				
4.3.7	-	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 24 module	buc			200,0000
						0,0000
4.3.7.1	Material	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 24 module	buc	1,0000	200,0000	200,00
4.3.8	-	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc			224,1700
						0,0000
4.3.8.1	Material	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc	1,0000	224,1700	224,17

4.3.9	-	Intrerupator automat modular, monopolar cu caracteristica "B", In=4A/Un=230V/1P/B-4A	buc			39,1700
						0,0000
4.3.9.1	Material	Intrerupator automat modular, monopolar cu caracteristica "B", In=4A/Un=230V/1P/B-4A	buc	1,0000	39,1700	39,17
		TOTAL 3.1.3. TI4				894,21
		3.1.4. TD7				
4.3.10	-	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 36 module	buc			541,0000
						0,0000
4.3.10.1	Material	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 36 module	buc	1,0000	541,0000	541,00
4.3.11	-	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc			224,1700
						0,0000
4.3.11.1	Material	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc	1,0000	224,1700	224,17
4.3.12	-	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=30mA/Un=230V/2P/C16/30mA	buc			218,1600
						0,0000
4.3.12.1	Material	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=30mA/Un=230V/2P/C16/30mA	buc	1,0000	218,1600	218,16
4.3.13	-	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=10mA/Un=230V/2P/C16/10mA	buc			214,3300
						0,0000
4.3.13.1	Material	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=10mA/Un=230V/2P/C16/10mA	buc	1,0000	214,3300	214,33
		TOTAL 3.1.4. TD7				4.248,07
		3.1.5. TD8				
4.3.14	-	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 36 module	buc			541,0000
						0,0000
4.3.14.1	Material	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 36 module	buc	1,0000	541,0000	541,00
4.3.15	-	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc			224,1700
						0,0000
4.3.15.1	Material	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc	1,0000	224,1700	224,17
4.3.16	-	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=30mA/Un=230V/2P/C16/30mA	buc			218,1600
						0,0000
4.3.16.1	Material	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=30mA/Un=230V/2P/C16/30mA	buc	1,0000	218,1600	218,16
4.3.17	-	Descarcator de joasa tensiune, clasa II (C), cu 4 poli	buc			458,3400
						0,0000
4.3.17.1	Material	Descarcator de joasa tensiune, clasa II (C), cu 4 poli	buc	1,0000	458,3400	458,34
		TOTAL 3.1.5. TD8				3.405,11
		3.1.6. TD9				
4.3.18	-	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 36 module	buc			541,0000
						0,0000
4.3.18.1	Material	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 36 module	buc	1,0000	541,0000	541,00
4.3.19	-	Separator de sarcina modular, tripolar, In=32A, Un=400V/3P/32A	buc			86,6700
						0,0000
4.3.19.1	Material	Separator de sarcina modular, tripolar, In=32A, Un=400V/3P/32A	buc	1,0000	86,6700	86,67

4.3.20	-	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=30mA/Un=230V/2P/C16/30mA	buc			218,1600
						0,0000
4.3.20.1	Material	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=30mA/Un=230V/2P/C16/30mA	buc	1,0000	218,1600	218,16
		TOTAL 3.1.6. TD9				3.463,75
		3.1.7. TD10				
4.3.21	-	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 54 module	buc			1.250,0000
						0,0000
4.3.21.1	Material	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 54 module	buc	1,0000	1.250,0000	1.250,00
4.3.22	-	Separator de sarcina modular, tripolar, In=40A, Un=400V/3P/40A	buc			86,6700
						0,0000
4.3.22.1	Material	Separator de sarcina modular, tripolar, In=32A, Un=400V/3P/32A	buc	1,0000	86,6700	86,67
4.3.23	-	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=30mA/Un=230V/2P/C16/30mA	buc			218,1600
						0,0000
4.3.23.1	Material	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=30mA/Un=230V/2P/C16/30mA	buc	1,0000	218,1600	218,16
4.3.24	-	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=10mA/Un=230V/2P/C16/10mA	buc			214,3300
						0,0000
4.3.24.1	Material	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=10mA/Un=230V/2P/C16/10mA	buc	1,0000	214,3300	214,33
		TOTAL 3.1.7. TD10				5.240,57
		3.1.8. TD11				
4.3.25	-	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 48 module	buc			1.250,0000
						0,0000
4.3.25.1	Material	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 48 module	buc	1,0000	1.250,0000	1.250,00
4.3.26	-	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc			224,1700
						0,0000
4.3.26.1	Material	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc	1,0000	224,1700	224,17
4.3.27	-	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=30mA/Un=230V/2P/C16/30mA	buc			218,1600
						0,0000
4.3.27.1	Material	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=30mA/Un=230V/2P/C16/30mA	buc	1,0000	218,1600	218,16
4.3.28	-	Descarcator de joasa tensiune, clasa II (C), cu 4 poli	buc			458,3400
						0,0000
4.3.28.1	Material	Descarcator de joasa tensiune, clasa II (C), cu 4 poli	buc	1,0000	458,3400	458,34
		TOTAL 3.1.8. TD11				4.550,43
		3.1.9. TD12				
4.3.29	-	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 36 module	buc			541,0000
						0,0000
4.3.29.1	Material	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP54, pentru 36 module	buc	1,0000	541,0000	541,00
4.3.30	-	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc			224,1700
						0,0000
4.3.30.1	Material	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V/3P/20A	buc	1,0000	224,1700	224,17

4.3.31	-	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=30mA/Un=230V/2P/C16/30mA	buc			218,1600
						0,0000
4.3.31.1	Material	Automat diferential cu caracteristica "AC", bipolar, In=16A, In=30mA/Un=230V/2P/C16/30mA	buc	1,0000	218,1600	218,16
		TOTAL 3.1.9. TD12				2.946,77
		3.1.10. TF3				
4.3.32	-	Intrerupator automat modular, tripolar cu caracteristica "B", In=10A/Un=400V/3P/B10A	buc			95,8400
						0,0000
4.3.32.1	Material	Intrerupator automat modular, tripolar cu caracteristica "B", In=10A/Un=400V/3P/B10A	buc	1,0000	95,8400	95,84
		TOTAL 3.1.10. TF3				95,84
		3.1.11. TF2				
4.3.33	-	Intrerupator automat modular, tripolar cu caracteristica "B", In=10A/Un=400V/3P/B10A	buc			95,8400
						0,0000
4.3.33.1	Material	Intrerupator automat modular, tripolar cu caracteristica "B", In=10A/Un=400V/3P/B10A	buc	1,0000	95,8400	95,84
4.3.34	-	Intrerupator automat modular, monopolar, cu caracteristica "C", In=20A, Un=400V/3P/C20A	buc			86,6700
						0,0000
4.3.34.1	Material	Intrerupator automat modular, monopolar, cu caracteristica "C", In=20A, Un=400V/3P/C20A	buc	1,0000	86,6700	86,67
4.3.35	-	Intrerupator automat modular, monopolar, cu caracteristica "C", In=40A, Un=400V/3P/C40A	buc			99,1700
						0,0000
4.3.35.1	Material	Intrerupator automat modular, monopolar, cu caracteristica "C", In=40A, Un=400V/3P/C40A	buc	1,0000	99,1700	99,17
		TOTAL 3.1.11. TF2				368,35
		3.1.12. TF1				
4.3.36	-	Intrerupator automat modular, tripolar cu caracteristica "B", In=10A/Un=400V/3P/B10A	buc			95,8400
						0,0000
4.3.36.1	Material	Intrerupator automat modular, tripolar cu caracteristica "B", In=10A/Un=400V/3P/B10A	buc	1,0000	95,8400	95,84
4.3.37	-	Intrerupator automat modular, monopolar, cu caracteristica "C", In=20A, Un=400V/3P/C20A	buc			86,6700
						0,0000
4.3.37.1	Material	Intrerupator automat modular, monopolar, cu caracteristica "C", In=20A, Un=400V/3P/C20A	buc	1,0000	86,6700	86,67
4.3.38	-	Intrerupator automat modular, monopolar, cu caracteristica "C", In=25A, Un=400V/3P/C25A	buc			365,0000
						0,0000
4.3.38.1	Material	Intrerupator automat modular, monopolar, cu caracteristica "C", In=25A, Un=400V/3P/C25A	buc	1,0000	365,0000	365,00
		TOTAL 3.1.12. TF1				634,18

Obiect: Retele interioare de apeduct si canalizare etajul I cota +3,300

Deviz: Lucrari de constructie

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total Incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7

		1. Lucrari de constructie 1.1. Apeduct si canalizare				
5.1.1	RpSC06A	Demontarea unui vas de closet din faianta, complet echipat	buc			71,5000 71,5000
5.1.1.1	7136020011 620	Instalator apa, canal	h-om	1,1000	65,0000	71,50
5.1.2	RpSC05A	Demontarea unui lavoar de faianta, inclusiv accesoriile	buc			61,7500 61,7500
5.1.2.1	7136020011 620	Instalator apa, canal	h-om	0,9500	65,0000	61,75
5.1.3	RpSB01C	Demontarea tuburilor si pieselor de legatura fasonate din fonta, pentru canalizare, cu diametrul de 100 mm	m			51,3500 51,3500
5.1.3.1	7136020011 620	Instalator apa, canal	h-om	0,7900	65,0000	51,35
5.1.4	RpSB01A	Demontarea tuburilor si pieselor de legatura fasonate din fonta, pentru canalizare, cu diametrul de 50 mm	m			41,6000 41,6000
5.1.4.1	7136020011 620	Instalator apa, canal	h-om	0,6400	65,0000	41,60
5.1.5	RpIC19A	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 3/8" - 3/4"	m			149,3850 19,5000
5.1.5.1	2875274123 510	Dop din fonta	buc	0,3000	25,0000	7,50
5.1.5.2	2411115904 512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	2.000,0000	120,00
5.1.5.3	2413547308 164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1370	15,0000	2,06
5.1.5.4	1714227322 940	Cinepa fuior	kg	0,0220	15,0000	0,33
5.1.5.5	7136040011 800	Instalator incalzire	h-om	0,3000	65,0000	19,50
5.1.6	RpCU05G1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 - 50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc			37,7000 37,7000
5.1.6.1	7122050013 400	Zidar	h-om	0,0500	65,0000	3,25
5.1.6.2	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,5300	65,0000	34,45
5.1.7	SC07A	Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, asezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat la inaltime sau semiinaltime, avind sifonul interior tip S	buc			2.754,2743 305,5000
5.1.7.1	2622102442 760	Vas pt. closet cu sifon interior	buc	1,0100	800,0000	808,00
5.1.7.2	2622102452 900	Rezervor de apa cu accesoriile sale	buc	1,0000	600,0000	600,00
5.1.7.3	2913134201 561	Robinet cu plutitor pt. rezervor WC, dn=3/8"	buc	1,0000	180,0000	180,00
5.1.7.4	2913134201 755	Robinet coltar, dn=3/8"	buc	1,0000	85,0000	85,00
5.1.7.5	2874134203 260	Ventil de scurgere pt. rezervor WC cu dn=1 1/4"	buc	1,0000	215,0000	215,00
5.1.7.6	2521216720 210	Teava pt. spalare din material plastic cu dn=32 mm	m	1,0000	14,1660	14,17
5.1.7.7	2513307336 203	Racord flexibil cu dn=3/8" mm	buc	1,0000	100,0000	100,00
5.1.7.8	2875114200 400	Tragator pt. closet	buc	1,0000	55,0000	55,00
5.1.7.9	2875116710 000	Rama cu capac pt. closet	buc	1,0000	175,0000	175,00
5.1.7.10	2513736621 595	Manseta din cauciuc pt. racord apa vas closet	buc	1,0000	100,0000	100,00
5.1.7.11	2222222222 992	Material marunt (dibluri lemn, ipsos, holtsuruburi, codez, dicloretan, etc.)	%	5,0000	0,0000	116,61
5.1.7.12	7136020011 620	Instalator apa, canal	h-om	4,7000	65,0000	305,50

5.1.8	SC04A	Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a.	buc			1.097,9200
						120,2500
5.1.8.1	2622102438 000	Lavoar	buc	1,0100	550,0000	555,50
5.1.8.2	2875114202 800	Sifon pt.lavoar	buc	1,0000	120,0000	120,00
5.1.8.3	2875114203 270	Ventil de scurgere	buc	1,0000	215,0000	215,00
5.1.8.4	2521216717 050	Teava din material plastic 20mm	m	0,6000	20,0000	12,00
5.1.8.5	2875114203 520	Console brat dublu pt.sustinere, din fonta	buc	2,0000	28,0000	56,00
5.1.8.6	2222222222 992	Material marunt (codez, diblu lemn, ipsos, etc)	%	2,0000	0,0000	19,17
5.1.8.7	7136020011 620	Instalator apa, canal	h-om	1,8500	65,0000	120,25
5.1.9	SD04A	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2"	buc			617,2500
						107,2500
5.1.9.1	2913124201 370	Baterie amestecatoare pt. lavoar cu dn=1/2"	buc	1,0000	350,0000	350,00
5.1.9.2	2513307336 204	Racord flexibil cu dn=1/2"	buc	2,0000	80,0000	160,00
5.1.9.3	7136020011 620	Instalator apa, canal	h-om	1,6500	65,0000	107,25
5.1.10	SD01A	Robinet de serviciu, simplu sau dublu cu racord, indiferent de modul de inchidere, avind diametrul de 3/8" - 1/2"	buc			58,7000
						8,4500
5.1.10.1	2913124202 100	Robinet de serviciu,simplu sau dublu cu racord	buc	1,0000	45,0000	45,00
5.1.10.2	2913124204 200	Rozeta din alama pt.mascarea robinetelor	buc	1,0000	5,0000	5,00
5.1.10.3	2222222222 992	Material marunt (cinepa fuior, ulei de in, grund miniu de plumb etc)	%	0,5000	0,0000	0,25
5.1.10.4	7136020011 620	Instalator apa, canal	h-om	0,1300	65,0000	8,45
5.1.11	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm	m			99,3363
						20,8000
5.1.11.1	2521216720 160	Teava din material plastic pentru canalizare 110 mm	m	1,0300	75,0000	77,25
5.1.11.2	2451437345 967	Solutie unguenta	kg	0,0150	35,7500	0,54
5.1.11.3	2112307325 046	Hirtie absorbanta	kg	0,0150	50,0000	0,75
5.1.11.4	7136020011 620	Instalator apa, canal	h-om	0,3200	65,0000	20,80
5.1.12	SB08C	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm	m			94,2430
						16,2500
5.1.12.1	2521216720 160	Teava din material plastic pentru canalizare 50 mm	m	1,0300	75,0000	77,25
5.1.12.2	2451437345 967	Solutie unguenta	kg	0,0040	35,7500	0,14
5.1.12.3	2112307325 046	Hirtie absorbanta	kg	0,0120	50,0000	0,60
5.1.12.4	7136020011 620	Instalator apa, canal	h-om	0,2500	65,0000	16,25
5.1.13	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm	buc			73,1172
						18,2000
5.1.13.1	2523156721 037	Cot, mufa dubla, piesa de curatire, compensator de dilatatie si reductie din material plastic pentru canalizare 110 mm	buc	1,0000	52,9160	52,92
5.1.13.2	2451437345 967	Solutie unguenta	kg	0,0350	35,7500	1,25
5.1.13.3	2112307325 046	Hirtie absorbanta	kg	0,0150	50,0000	0,75
5.1.13.4	7136020011 620	Instalator apa, canal	h-om	0,2800	65,0000	18,20

5.1.14	SB09C	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm	buc			31,5075
						14,3000
5.1.14.1	2523156721 037	Cot, mufa dubla, piesa de curatire, compensator de dilatatie si reductie din material plastic pentru canalizare 50 mm	buc	1,0000	16,2500	16,25
5.1.14.2	2451437345 967	Solutie unguenta	kg	0,0100	35,7500	0,36
5.1.14.3	2112307325 046	Hirtie absorbanta	kg	0,0120	50,0000	0,60
5.1.14.4	7136020011 620	Instalator apa, canal	h-om	0,2200	65,0000	14,30
5.1.15	SA16A	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20 mm	m			51,3861
						21,4500
5.1.15.1	2521216717 050	Teava din material plastic 20mm	m	1,0200	20,0000	20,40
5.1.15.2	2523156719 430	Cot din material plastic 20mm	buc	0,0800	1,6660	0,13
5.1.15.3	2523156719 450	Teu din material plastic 20mm	buc	0,7100	10,0000	7,10
5.1.15.4	2523156719 400	Mufa din material plastic 20mm	buc	0,0700	2,9100	0,20
5.1.15.5	2523156719 460	Reductie din material plastic 20mm	buc	0,1100	1,6600	0,18
5.1.15.6	2112307325 046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	50,0000	1,00
5.1.15.7	3220137315 778	Decapant	kg	0,0060	25,0000	0,15
5.1.15.8	7136020011 620	Instalator apa, canal	h-om	0,3300	65,0000	21,45
5.1.15.9	2940600002 994	Aparat de sudura	h-ut	0,0219	35,0000	0,77
5.1.16	IC41A	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin impuscare, teava avind 20mm	buc			18,3000
						6,5000
5.1.16.1	2875274204 000	Bratară fixare 20mm	buc	1,0000	10,0000	10,00
5.1.16.2	2874115893 468	BOLT DE IMPUSCAT, M 6	buc	1,0000	0,8000	0,80
5.1.16.3	2874135840 405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	1,0000	0,8000	0,80
5.1.16.4	2874115893 465	Cartus pistol calibru 6,3 mm	buc	1,0000	0,2000	0,20
5.1.16.5	7136040011 749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	65,0000	6,50
5.1.17	IC41C	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin impuscare, teava avind 110mm	buc			60,9000
						9,1000
5.1.17.1	2875274204 000	Bratară fixare 110mm	buc	1,0000	50,0000	50,00
5.1.17.2	2874115893 468	BOLT DE IMPUSCAT, M 6	buc	1,0000	0,8000	0,80
5.1.17.3	2874135840 405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	1,0000	0,8000	0,80
5.1.17.4	2874115893 465	Cartus pistol calibru 6,3 mm	buc	1,0000	0,2000	0,20
5.1.17.5	7136040011 749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1400	65,0000	9,10
5.1.18	IC41B	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin impuscare, teava avind 50mm	buc			39,6000
						7,8000
5.1.18.1	2875274204 000	Bratară fixare 50mm	buc	1,0000	30,0000	30,00
5.1.18.2	2874115893 468	BOLT DE IMPUSCAT, M 6	buc	1,0000	0,8000	0,80
5.1.18.3	2874135840 405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	1,0000	0,8000	0,80
5.1.18.4	2874115893 465	Cartus pistol calibru 6,3 mm	buc	1,0000	0,2000	0,20
5.1.18.5	7136040011 749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1200	65,0000	7,80
5.1.19	IE03A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m			8,4500
						5,8500
5.1.19.1	7136040011 749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900	65,0000	5,85
5.1.19.2	2952270003 304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0400	65,0000	2,60

5.1.20	IE04A	Efectuarea probei de dilatare- contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m			5,2000
						5,2000
5.1.20.1	7136040011 749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0800	65,0000	5,20
5.1.21	CL20A	Grile de ventilatie din PVC 150*150mm	buc			89,2600
						32,5000
5.1.21.1	2874207327 005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,1500	42,0000	6,30
5.1.21.2	2811236306 200	Grila ventilatie din PVC 150*150mm	buc	1,0000	49,1600	49,16
5.1.21.3	2651122100 402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,6000	1,30
5.1.21.4	7122050013 400	Zidar	h-om	0,4700	65,0000	30,55
5.1.21.5	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	65,0000	1,95
		TOTAL 1. Lucrari de constructie 1.1. Apeduct si canalizare				86.962,39

Obiect: Retele interioare de apeduct si canalizare etajul I cota +3,300

Deviz: Lucrari de montare

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total Incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
5.2.1	SE59A1	Uscator de mini sau distribuitor automat de sapun lichid, montat pe perete din beton.	buc			32,3100
						29,2500
5.2.1.1	2051142950 7160	Dibluri metalice	buc	2,0000	1,2000	2,40
5.2.1.2	1109091	Dibluri	buc	2,0000	0,3000	0,60
5.2.1.3	2222222222 992	Material marunt (aracet, holtzsuruburi)	%	2,0000	0,0000	0,06
5.2.1.4	7136020011 620	Instalator apa, canal	h-om	0,4500	65,0000	29,25
5.2.2	IA17A	Boiler vertical montat pe pardoseala, boilerul avind capacitatea de pina la 300 l, inclusiv	buc			525,7500
						149,5000
5.2.2.1	2875274030 000	Racord olandez, U2	buc	2,0000	50,0000	100,00
5.2.2.2	2513206622 159	Placa marsit de 3,0 mm, 100 at.	kg	0,3400	45,0000	15,30
5.2.2.3	1714227322 940	Cinepa fuior	kg	0,0300	15,0000	0,45
5.2.2.4	2430126100 338	Solutie de etansare	kg	0,0600	100,0000	6,00
5.2.2.5	2811236832 390	Burghiu cu cap widia M 16	buc	3,0000	67,0000	201,00
5.2.2.6	2874115827 726	Surub uzual pentru fundatii FM 16 x 200 hex	buc	3,0000	15,0000	45,00
5.2.2.7	7136040011 749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,3000	65,0000	149,50
5.2.2.8	2952270007 6021	Aparat de tractiune (tirfor) 0,015 MN (1,5 tf)	h-ut	0,1000	55,0000	5,50
5.2.2.9	2952270007 609	Mașină de găurit electrică	h-ut	0,3000	10,0000	3,00

Obiect: Retele interioare de apeduct si canalizare etajul I cota +3,300

Deviz: Utilaj

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total Incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
5.3.1	-	Uscator de maini PA1001 1800W	buc			1.995,0000
						0,0000
5.3.1.1	Material	Uscator de maini PA1001 1800W	buc	1,0000	1.995,0000	1.995,00

5.3.2	-	Boiler electric V-50l	buc			3.125,0000
						0,0000
5.3.2.1	Material	Boiler electric V-50l	buc	1,0000	3.125,0000	3.125,00

Obiect: Retele interioare de apeduct si canalizare etajul II cota +6,600

Deviz: Lucrari de constructie

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total Incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1.1. Apeduct si canalizare				
6.1.1	RpSC06A	Demontarea unui vas de closet din faianta, complet echipat.	buc			71,5000 71,5000
6.1.1.1	7136020011 620	Instalator apa, canal	h-om	1,1000	65,0000	71,50
6.1.2	RpSC05A	Demontarea unui lavoar de faianta, inclusiv accesoriile.	buc			61,7500 61,7500
6.1.2.1	7136020011 620	Instalator apa, canal	h-om	0,9500	65,0000	61,75
6.1.3	RpSB01C	Demontarea tuburilor si pieselor de legatura fasonate din fonta, pentru canalizare, cu diametrul de 100 mm.	m			51,3500 51,3500
6.1.3.1	7136020011 620	Instalator apa, canal	h-om	0,7900	65,0000	51,35
6.1.4	RpSB01A	Demontarea tuburilor si pieselor de legatura fasonate din fonta, pentru canalizare, cu diametrul de 50 mm.	m			41,6000 41,6000
6.1.4.1	7136020011 620	Instalator apa, canal	h-om	0,6400	65,0000	41,60
6.1.5	RpIC19A	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 3/8" - 3/4".	m			149,3850 19,5000
6.1.5.1	2875274123 510	Dop din fonta	buc	0,3000	25,0000	7,50
6.1.5.2	2411115904 512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	2.000,0000	120,00
6.1.5.3	2413547308 164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,1370	15,0000	2,06
6.1.5.4	1714227322 940	Cinepa fuior	kg	0,0220	15,0000	0,33
6.1.5.5	7136040011 800	Instalator incalzire	h-om	0,3000	65,0000	19,50
6.1.6	RpCU05G1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat.	buc			37,7000 37,7000
6.1.6.1	7122050013 400	Zidar	h-om	0,0500	65,0000	3,25
6.1.6.2	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,5300	65,0000	34,45
6.1.7	SC07A	Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, asezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat la inaltime sau semiinaltime, avind sifonul interior tip S.	buc			2.707,0243 305,5000
6.1.7.1	2622102442 760	Vas pt. closet cu sifon interior	buc	1,0100	800,0000	808,00
6.1.7.2	2622102452 900	Rezervor de apa cu accesoriile sale	buc	1,0000	600,0000	600,00
6.1.7.3	2913134201 561	Robinet cu plutitor pt. rezervor WC, dn=3/8"	buc	1,0000	180,0000	180,00
6.1.7.4	2913134201 755	Robinet coltar, dn=3/8"	buc	1,0000	85,0000	85,00
6.1.7.5	2874134203 260	Ventil de scurgere pt. rezervor WC cu dn=1 1/4"	buc	1,0000	215,0000	215,00

6.1.7.6	2521216720 210	Teava pt. spalare din material plastic cu dn=32 mm	m	1,0000	14,1660	14,17
6.1.7.7	2513307336 203	Racord flexibil cu dn=3/8" mm	buc	1,0000	100,0000	100,00
6.1.7.8	2875114200 400	Tragator pt. closet	buc	1,0000	55,0000	55,00
6.1.7.9	2875116710 000	Rama cu capac pt. closet	buc	1,0000	130,0000	130,00
6.1.7.10	2513736621 595	Manseta din cauciuc pt. racord apa vas closet	buc	1,0000	100,0000	100,00
6.1.7.11	2222222222 992	Material marunt (dibluri lemni, ipsos, holtsuruburi, codez, dicloretan, etc.)	%	5,0000	0,0000	114,36
6.1.7.12	7136020011 620	Instalator apa, canal	h-om	4,7000	65,0000	305,50
6.1.8	SC04A	Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a.	buc			1.097,9200
						120,2500
6.1.8.1	2622102438 000	Lavoar	buc	1,0100	550,0000	555,50
6.1.8.2	2875114202 800	Sifon pt.lavoar	buc	1,0000	120,0000	120,00
6.1.8.3	2875114203 270	Ventil de scurgere	buc	1,0000	215,0000	215,00
6.1.8.4	2521216717 050	Teava din material plastic 20mm	m	0,6000	20,0000	12,00
6.1.8.5	2875114203 520	Console brat dublu pt.sustinere, din fonta	buc	2,0000	28,0000	56,00
6.1.8.6	2222222222 992	Material marunt (codez, diblu lemni, ipsos, etc)	%	2,0000	0,0000	19,17
6.1.8.7	7136020011 620	Instalator apa, canal	h-om	1,8500	65,0000	120,25
6.1.9	SD04A	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2".	buc			617,2500
						107,2500
6.1.9.1	2913124201 370	Baterie amestecatoare pt. lavoar cu dn=1/2"	buc	1,0000	350,0000	350,00
6.1.9.2	2513307336 204	Racord flexibil cu dn=1/2"	buc	2,0000	80,0000	160,00
6.1.9.3	7136020011 620	Instalator apa, canal	h-om	1,6500	65,0000	107,25
6.1.10	SD01A	Robinet de serviciu, simplu sau dublu cu racord, indiferent de modul de inchidere, avind diametrul de 3/8" - 1/2".	buc			58,7000
						8,4500
6.1.10.1	2913124202 100	Robinet de serviciu,simplu sau dublu cu racord	buc	1,0000	45,0000	45,00
6.1.10.2	2913124204 200	Rozeta din alama pt.mascarea robinetelor	buc	1,0000	5,0000	5,00
6.1.10.3	2222222222 992	Material marunt (cinepa fuior, ulei de in, grund miniu de plumb etc)	%	0,5000	0,0000	0,25
6.1.10.4	7136020011 620	Instalator apa, canal	h-om	0,1300	65,0000	8,45
6.1.11	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm.	m			99,3362
						20,8000
6.1.11.1	2521216720 160	Teava din material plastic pentru canalizare 110 mm	m	1,0300	75,0000	77,25
6.1.11.2	2451437345 967	Solutie unguenta	kg	0,0150	35,7500	0,54
6.1.11.3	2112307325 046	Hirtie absorbanta	kg	0,0150	50,0000	0,75
6.1.11.4	7136020011 620	Instalator apa, canal	h-om	0,3200	65,0000	20,80
6.1.12	SB08C	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm.	m			94,2430
						16,2500
6.1.12.1	2521216720 160	Teava din material plastic pentru canalizare 50 mm	m	1,0300	75,0000	77,25
6.1.12.2	2451437345 967	Solutie unguenta	kg	0,0040	35,7500	0,14
6.1.12.3	2112307325 046	Hirtie absorbanta	kg	0,0120	50,0000	0,60
6.1.12.4	7136020011 620	Instalator apa, canal	h-om	0,2500	65,0000	16,25
6.1.13	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm.	buc			73,1172
						18,2000

6.1.13.1	2523156721 037	Cot, mufa dubla, piesa de curatire, compensator de dilatare si reductie din material plastic pentru canalizare 110 mm	buc	1,0000	52,9160	52,92
6.1.13.2	2451437345 967	Solutie unguenta	kg	0,0350	35,7500	1,25
6.1.13.3	2112307325 046	Hirtie absorbanta	kg	0,0150	50,0000	0,75
6.1.13.4	7136020011 620	Instalator apa, canal	h-om	0,2800	65,0000	18,20
6.1.14	SB09C	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm.	buc			31,5075
						14,3000
6.1.14.1	2523156721 037	Cot, mufa dubla, piesa de curatire, compensator de dilatare si reductie din material plastic pentru canalizare 50 mm	buc	1,0000	16,2500	16,25
6.1.14.2	2451437345 967	Solutie unguenta	kg	0,0100	35,7500	0,36
6.1.14.3	2112307325 046	Hirtie absorbanta	kg	0,0120	50,0000	0,60
6.1.14.4	7136020011 620	Instalator apa, canal	h-om	0,2200	65,0000	14,30
6.1.15	SA16A	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20 mm.	m			51,3861
						21,4500
6.1.15.1	2521216717 050	Teava din material plastic 20mm	m	1,0200	20,0000	20,40
6.1.15.2	2523156719 430	Cot din material plastic 20mm	buc	0,0800	1,6660	0,13
6.1.15.3	2523156719 450	Teu din material plastic 20mm	buc	0,7100	10,0000	7,10
6.1.15.4	2523156719 400	Mufa din material plastic 20mm	buc	0,0700	2,9100	0,20
6.1.15.5	2523156719 460	Reductie din material plastic 20mm	buc	0,1100	1,6600	0,18
6.1.15.6	2112307325 046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	50,0000	1,00
6.1.15.7	3220137315 778	Decapant	kg	0,0060	25,0000	0,15
6.1.15.8	7136020011 620	Instalator apa, canal	h-om	0,3300	65,0000	21,45
6.1.15.9	2940600002 994	Aparat de sudura	h-ut	0,0219	35,0000	0,77
6.1.16	IC41A	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin impuscare, teava avind 20mm	buc			18,3000
						6,5000
6.1.16.1	2875274204 000	Bratară fixare 20mm	buc	1,0000	10,0000	10,00
6.1.16.2	2874115893 468	BOLT DE IMPUSCAT, M 6	buc	1,0000	0,8000	0,80
6.1.16.3	2874135840 405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	1,0000	0,8000	0,80
6.1.16.4	2874115893 465	Cartus pistol calibru 6,3 mm	buc	1,0000	0,2000	0,20
6.1.16.5	7136040011 749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	65,0000	6,50
6.1.17	IC41C	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin impuscare, teava avind 110mm	buc			60,9000
						9,1000
6.1.17.1	2875274204 000	Bratară fixare 110mm	buc	1,0000	50,0000	50,00
6.1.17.2	2874115893 468	BOLT DE IMPUSCAT, M 6	buc	1,0000	0,8000	0,80
6.1.17.3	2874135840 405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	1,0000	0,8000	0,80
6.1.17.4	2874115893 465	Cartus pistol calibru 6,3 mm	buc	1,0000	0,2000	0,20
6.1.17.5	7136040011 749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1400	65,0000	9,10
6.1.18	IC41B	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin impuscare, teava avind 50mm	buc			39,6000
						7,8000
6.1.18.1	2875274204 000	Bratară fixare 50mm	buc	1,0000	30,0000	30,00
6.1.18.2	2874115893 468	BOLT DE IMPUSCAT, M 6	buc	1,0000	0,8000	0,80
6.1.18.3	2874135840 405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	1,0000	0,8000	0,80
6.1.18.4	2874115893 465	Cartus pistol calibru 6,3 mm	buc	1,0000	0,2000	0,20
6.1.18.5	7136040011 749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1200	65,0000	7,80
6.1.19	IE03A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1".	m			8,4500
						5,8500
6.1.19.1	7136040011 749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900	65,0000	5,85

6.1.19.2	2952270003 304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0400	65,0000	2,60
6.1.20	IE04A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1".	m			5,2000
						5,2000
6.1.20.1	7136040011 749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0800	65,0000	5,20
6.1.21	CL20A	Grile de ventilatie din PVC 150*150mm	buc			89,2600
						32,5000
6.1.21.1	2874207327 005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,1500	42,0000	6,30
6.1.21.2	2811236306 200	Grila ventilatie din PVC 150*150mm	buc	1,0000	49,1600	49,16
6.1.21.3	2651122100 402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,6000	1,30
6.1.21.4	7122050013 400	Zidar	h-om	0,4700	65,0000	30,55
6.1.21.5	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	65,0000	1,95
		TOTAL 1.1. Apeduct si canalizare				91.670,73

Obiect: Rețele interioare de apeduct si canalizare etajul II cota +6,600

Deviz: Lucrari de montare

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total Incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
6.2.1	SE59A1	Uscator de mini sau distribuitor automat de sapun lichid, montat pe perete din beton.	buc			32,3100
						29,2500
6.2.1.1	2051142950 7160	Dibluri metalice	buc	2,0000	1,2000	2,40
6.2.1.2	1109091	Dibluri	buc	2,0000	0,3000	0,60
6.2.1.3	2222222222 992	Material marunt (aracet, holtzsuruburi)	%	2,0000	0,0000	0,06
6.2.1.4	7136020011 620	Instalator apa, canal	h-om	0,4500	65,0000	29,25
6.2.2	IA17A	Boiler vertical montat pe pardoseala, boilerul avind capacitatea de pina la 300 l, inclusiv .	buc			525,7500
						149,5000
6.2.2.1	2875274030 000	Racord olandez, U2	buc	2,0000	50,0000	100,00
6.2.2.2	2513206622 159	Placa marsit de 3,0 mm, 100 at.	kg	0,3400	45,0000	15,30
6.2.2.3	1714227322 940	Cinepa fuior	kg	0,0300	15,0000	0,45
6.2.2.4	2430126100 338	Solutie de etansare	kg	0,0600	100,0000	6,00
6.2.2.5	2811236832 390	Burghiu cu cap widia M 16	buc	3,0000	67,0000	201,00
6.2.2.6	2874115827 726	Surub uzual pentru fundatii FM 16 x 200 hex	buc	3,0000	15,0000	45,00
6.2.2.7	7136040011 749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,3000	65,0000	149,50
6.2.2.8	2952270007 6021	Aparat de tractiune (tirfor) 0,015 MN (1,5 tf)	h-ut	0,1000	55,0000	5,50
6.2.2.9	2952270007 609	Mașină de găurit electrică	h-ut	0,3000	10,0000	3,00

Obiect: Rețele interioare de apeduct si canalizare etajul II cota +6,600

Deviz: Utilaj

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total Incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
6.3.1	-	Uscator de maini PA1001 1800W	buc			1.995,0000
						0,0000
6.3.1.1	Material	Uscator de maini PA1001 1800W	buc	1,0000	1.995,0000	1.995,00

6.3.2	-	Boiler electric V-50l	buc			3.125,0000
						0,0000
6.3.2.1	Material	Boiler electric V-50l	buc	1,0000	3.125,0000	3.125,00

Obiect: Semnalizare de incendiu si telecomunicatii, et. I, cota 3,300

Deviz: Lucrari de constructie

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total Incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
7.1.1	RpCU05G1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat.	buc			37,7000
						37,7000
7.1.1.1	7122050013 400	Zidar	h-om	0,0500	65,0000	3,25
7.1.1.2	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,5300	65,0000	34,45
7.1.2	RpCU07A	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ipsos, dupa instalatii sau consolidari.	buc			15,9182
						9,7500
7.1.2.1	2653102100 830	Ipsos pentru construcții tip A	kg	0,2200	5,0600	1,11
7.1.2.2	1421102200 513	Nisip sortat nespălat de rîu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0010	430,0000	0,43
7.1.2.3	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0050	15,0000	0,07
7.1.2.4	7122050013 400	Zidar	h-om	0,0700	65,0000	4,55
7.1.2.5	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	65,0000	5,20
7.1.2.6	2952270003 817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0100	80,0000	0,80
7.1.2.7	2922140006 703	Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0150	250,0000	3,75

Obiect: Semnalizare de incendiu si telecomunicatii, et. I, cota 3,300

Deviz: Lucrari de montare

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total Incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		2.1. Semnalizare de incendiu				
7.2.1	10-08-00 1-01	Aparate receptoare: Dispozitive "IC" de receptie si control, de demarare. Concentrator: bloc de baza pentru 10 raze (Контрольная панель)	buc			1.580,2800
						1.560,0000
7.2.1.1	01011963	Colofoniu de pin	kg	0,0056	150,0000	0,84
7.2.1.2	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,4000	25,0000	10,00
7.2.1.3	5220076	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОС40"	kg	0,0560	140,0000	7,84
7.2.1.4	1	Muncitor	h-om	24,0000	65,0000	1.560,00
7.2.1.5	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,1600	10,0000	1,60
7.2.2	10-04-00 1-02	Emitator telegrafic-telefonice pe unde scurte neautomatizat, capacitate, kW: 1(Передатчик АТС -100) (Nota : Masa utilajului se exclude)	set			8.605,8100
						2.125,5000
7.2.2.1	1010120	Piulite hexagonale, diametrul filetului 6 mm	t	0,0032	45.000,0000	144,00
7.2.2.2	1010389	Vopsele de ulei, pamintii "MA-0115": ocru	t	0,0032	45.000,0000	144,00
7.2.2.3	1010816	Sirma culoare deschisa, diametrul 1,1 mm	t	0,0001	21.000,0000	2,31
7.2.2.4	1011032	Profiluri in dublu T cu fetele politelor paralele normale "Б" otel, marca "Cr0", N 14	t	0,0700	35.000,0000	2.450,00

7.2.2.5	1011521	Electrozi "Э42", diametru 5 mm	t	0,0008	45.000,0000	36,00
7.2.2.6	1011665	Lac electro-izolator "318"	kg	1,6000	65,0000	104,00
7.2.2.7	1011703	Garnituri din cauciuc (placa tehnica presata)	kg	1,2000	45,0000	54,00
7.2.2.8	1011714	Șuruburi de construcție cu piulițe și șaibe	t	0,0180	30.000,0000	540,00
7.2.2.9	01011825	Ulei de in natural	kg	1,2000	65,0000	78,00
7.2.2.10	01012073	Ațe aspre	kg	0,4000	100,0000	40,00
7.2.2.11	1020008	Materiale lemnoase din esente rasoase pentru construcție, lungime 3-6,5 m, diametrul 12-24 cm	m3	0,0450	6.920,0000	311,40
7.2.2.12	1110109	Fise de marcare din masa plastica	100 buc	4,0000	90,0000	360,00
7.2.2.13	05009062	Papuci de cablu	buc	360,0000	3,5000	1.260,00
7.2.2.14	5009264	Tub din policlorvinil	kg	1,2000	45,0000	54,00
7.2.2.15	5220077	Aliaje de lipit din staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОС30"	kg	0,7000	140,0000	98,00
7.2.2.16	05429033	Vaselină tehnică	kg	0,4000	55,0000	22,00
7.2.2.17	5440021	Textolit in fisii, marca "A", grosime de la 1,2 pina la 2 mm, inclusiv	kg	3,2000	140,0000	448,00
7.2.2.18	5440089	Panglica lipicioasa de izolare pe compound de policasina, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime 0,14 - 0,19 mm, inclusiv	kg	2,4000	65,0000	156,00
7.2.2.19	5440150	Presspan in foi, marca "A"	kg	2,4000	30,0000	72,00
7.2.2.20	1	Muncitor	h-om	32,7000	65,0000	2.125,50
7.2.2.21	30101	Autoincarcatoare, 5 t	h-ut	1,6400	65,0000	106,60
7.2.3	10-01-03 9-06	Piese diverse: Releu, cheie, buton si alt, cu pregatire loc de montare (Аккумулятор) montare	buc			130,0000
						130,0000
7.2.3.1	1	Muncitor	h-om	2,0000	65,0000	130,00
7.2.4	10-04-06 6-05	Aparataj de perete: Сирена	buc			70,1900
						65,0000
7.2.4.1	1	Muncitor	h-om	1,0000	65,0000	65,00
7.2.4.2	5	Masa utilajului	t	0,0010	4.500,0000	4,50
7.2.4.3	5220076	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОС40"	kg	0,0040	140,0000	0,56
7.2.4.4	5440089	Panglica lipicioasa de izolare pe compound de policasina, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime 0,14 - 0,19 mm, inclusiv	kg	0,0020	65,0000	0,13
7.2.5	10-08-00 2-02	Avertizoare "ПС" automate: de fum, fotoelectric, de radioizotop, de lumina in executare normala (датчик дымовой)	buc			138,6710
						130,0000
7.2.5.1	1010219	Liant de ipsos "Г-3"	t	0,0000	4.600,0000	0,05
7.2.5.2	01011963	Colofoniu de pin	kg	0,0005	150,0000	0,07
7.2.5.3	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,2500	25,0000	6,25
7.2.5.4	5220076	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОС40"	kg	0,0050	140,0000	0,70
7.2.5.5	1	Muncitor	h-om	2,0000	65,0000	130,00
7.2.5.6	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,1600	10,0000	1,60
7.2.6	10-04-06 6-05	Aparataj de perete: Сирена	buc			70,1900
						65,0000
7.2.6.1	1	Muncitor	h-om	1,0000	65,0000	65,00
7.2.6.2	5	Masa utilajului	t	0,0010	4.500,0000	4,50
7.2.6.3	5220076	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОС40"	kg	0,0040	140,0000	0,56
7.2.6.4	5440089	Panglica lipicioasa de izolare pe compound de policasina, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime 0,14 - 0,19 mm, inclusiv	kg	0,0020	65,0000	0,13
7.2.7	10-08-00 2-02	Avertizoare "ПС" automate: de fum, fotoelectric, de radioizotop, de lumina in executare normala (пожарный ручной)	buc			138,6710
						130,0000
7.2.7.1	1010219	Liant de ipsos "Г-3"	t	0,0000	4.600,0000	0,05
7.2.7.2	01011963	Colofoniu de pin	kg	0,0005	150,0000	0,07
7.2.7.3	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,2500	25,0000	6,25
7.2.7.4	5220076	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОС40"	kg	0,0050	140,0000	0,70
7.2.7.5	1	Muncitor	h-om	2,0000	65,0000	130,00
7.2.7.6	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,1600	10,0000	1,60
7.2.8	Pret	Крепежный материал compl.	buc			35,0000
						0,0000

7.2.8.1	Material	1Крепежный материал compl.	buc	1,0000	35,0000	35,00
7.2.9	08-02-41 2-1	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm ²	100 m			452,9900 364,6500
7.2.9.1	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,0004	10.000,0000	4,00
7.2.9.2	1019852	Vopsea	kg	0,0200	45,0000	0,90
7.2.9.3	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0,3100	110,0000	34,10
7.2.9.4	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0,8000	5,0000	4,00
7.2.9.5	050090611	Fisa de izolație	buc	12,2000	1,2000	14,64
7.2.9.6	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,0500	150,0000	7,50
7.2.9.7	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,0200	150,0000	3,00
7.2.9.8	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1600	45,0000	7,20
7.2.9.9	1	Muncitor	h-om	5,6100	65,0000	364,65
7.2.9.10	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0100	650,0000	6,50
7.2.9.11	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0100	650,0000	6,50
7.2.10	Pret	Cablu КПСНГ.(A)FRLSLTx 2x0,8	m			9,8000 0,0000
7.2.10.1	Material	Cablu КПСНГ.(A)FRLSLTx 2x0,8	m	1,0000	9,8000	9,80
7.2.11	Pret	Cablu ББГНГ-FRLSLTx 3x1,5мм ²	m			16,2500 0,0000
7.2.11.1	Material	Cablu ББГНГ-FRLSLTx 3x1,5мм ²	m	1,0000	16,2500	16,25
7.2.12	08-02-39 0-1	Canale din masa plastica cu latime: pina la 40 mm.	100 m			1.345,4500 1.058,8500
7.2.12.1	101-1485	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	kg	1,0000	45,0000	45,00
7.2.12.2	101-2202	Dibluri de distantare din polietilena 6x40 mm	buc	200,0000	0,6000	120,00
7.2.12.3	1	Muncitor	h-om	16,2900	65,0000	1.058,85
7.2.12.4	134041	Dispozitiv de înșurubare	h-ut	6,0800	10,0000	60,80
7.2.12.5	331451	Perforatoare electrice	h-ut	6,0800	10,0000	60,80
7.2.13	Pret	Canal din PVC 10x22 (MCS1)	m			5,0000 0,0000
7.2.13.1	Material	Canal din PVC 10x22 (MCS1)	m	1,0000	5,0000	5,00
7.2.14	08-02-41 0-1	Teava din polietilena, pe suportul pardoselii, diametru pina la 25 mm	100 m			1.530,1200 1.085,5000
7.2.14.1	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0021	21.000,0000	44,10
7.2.14.2	01019100	Cartuș pentru împușcat	10 buc	12,2000	0,2000	2,44
7.2.14.3	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	12,2000	11,9000	145,18
7.2.14.4	1139042	Clei "БМК-5k"	kg	0,2000	35,0000	7,00
7.2.14.5	4029050	Mortar de ciment	m ³	0,0210	1.300,0000	27,30
7.2.14.6	5009030	Flanșe	10 buc	1,0000	15,0000	15,00
7.2.14.7	050090611	Fisa de izolație	buc	32,0000	1,2000	38,40
7.2.14.8	5009090	Profil de montaj	buc	0,5000	18,0000	9,00
7.2.14.9	05309001	Țevi de polietilenă	m	0,3000	17,0000	5,10
7.2.14.10	1	Muncitor	h-om	16,7000	65,0000	1.085,50
7.2.14.11	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1100	650,0000	71,50
7.2.14.12	331451	Perforatoare electrice	h-ut	0,8100	10,0000	8,10
7.2.14.13	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1100	650,0000	71,50
7.2.15	Pret	Teava din PVC gofrat d=20mm cu zond	m			4,7100 0,0000
7.2.15.1	Material	Teava din PVC gofrat d=20mm cu zond	m	1,0000	4,7100	4,71
7.2.16	08-02-41 1-1	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 48 mm	100 m			4.315,4300 2.255,5000
7.2.16.1	1010115	Suruburi cu cap semirotund, lungime 50 mm	t	0,0022	35.000,0000	77,00

7.2.16.2	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0030	21.000,0000	63,00
7.2.16.3	1011755	Otel fisie calmat, marca "Ст3сп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,0515	17.000,0000	875,50
7.2.16.4	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	1,0500	45,0000	47,25
7.2.16.5	01019100	Cartuş pentru împuşcat	10 buc	21,8000	0,2000	4,36
7.2.16.6	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	21,8000	11,9000	259,42
7.2.16.7	1039160	Mansoane de cuplare	buc	10,0000	5,0000	50,00
7.2.16.8	05009031	Scoabe	10 buc	25,0000	1,5000	37,50
7.2.16.9	050090611	Fisa de izolație	buc	10,0000	1,2000	12,00
7.2.16.10	5009070	Racordari	10 buc	1,0000	10,0000	10,00
7.2.16.11	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	5,0000	5,0000	25,00
7.2.16.12	1	Muncitor	h-om	34,7000	65,0000	2.255,50
7.2.16.13	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2200	650,0000	143,00
7.2.16.14	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	17,9000	15,0000	268,50
7.2.16.15	331451	Perforatoare electrice	h-ut	4,4400	10,0000	44,40
7.2.16.16	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,2200	650,0000	143,00
7.2.17	Pret	1Металлорукав РЗЦ-Х-III-22У3	m			6,5000
						0,0000
7.2.17.1	Material	1Металлорукав РЗЦ-Х-III-22У3	m	1,0000	6,5000	6,50
7.2.18	11-03-00 1-01	Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5 (Резистор)	buc			35,0250
						33,8000
7.2.18.1	1012036	Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 6 mm	kg	0,0350	35,0000	1,23
7.2.18.2	1	Muncitor	h-om	0,5200	65,0000	33,80
7.2.19	08-03-59 3-10	Indicatori de iluminat de perete	100 buc			8.546,1000
						6.383,0000
7.2.19.1	01019103	Dibluri de distanțare	100 buc	4,0800	60,0000	244,80
7.2.19.2	5070001	Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca "M", sectiune 4 mm ²	t	0,0015	45.000,0000	68,85
7.2.19.3	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,2100	45,0000	9,45
7.2.19.4	1	Muncitor	h-om	98,2000	65,0000	6.383,00
7.2.19.5	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,1200	650,0000	728,00
7.2.19.6	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	25,6000	15,0000	384,00
7.2.19.7	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,1200	650,0000	728,00
7.2.20	Pretul	1Информационное табло "IESIRE"	buc			176,6700
						0,0000
7.2.20.1	Material	1Информационное табло IESIRE	buc	1,0000	176,6700	176,67
7.2.21	10-08-00 2-01	Avertizoare "ПС" automate: termic de electrocontact, de contact magnetic in executare normala (датчик тепловой)	buc			68,6810
						65,0000
7.2.21.1	1010219	Liant de ipsos "Г-3"	t	0,0000	4.600,0000	0,05
7.2.21.2	1010329	Clei "88-CA"	kg	0,0050	45,0000	0,23
7.2.21.3	01011963	Colofoniu de pin	kg	0,0002	150,0000	0,03
7.2.21.4	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,1000	25,0000	2,50
7.2.21.5	5220076	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОС40"	kg	0,0020	140,0000	0,28
7.2.21.6	1	Muncitor	h-om	1,0000	65,0000	65,00
7.2.21.7	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0600	10,0000	0,60
7.2.22	10-06-03 7-05	Dulapuri, cutii si doze pentru instalatii prin tevi: Dulap de perete, marime, mm, pina la: 640x840	buc			339,9500
						133,9000
7.2.22.1	1011484	Suruburi, cap semirotond 8x100 mm	t	0,0000	35.000,0000	1,05
7.2.22.2	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	1,2000	25,0000	30,00
7.2.22.3	1130211	Email "ЭП-140" de protectie	kg	0,9000	45,0000	40,50

7.2.22.4	5	Masa utilajului	t	0,0270	4.500,0000	121,50
7.2.22.5	1	Muncitor	h-om	2,0600	65,0000	133,90
7.2.22.6	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	650,0000	13,00
		TOTAL 2.1. Semnalizare de incendiu				51.158,96
		2.2. Reteaua de telecomunicatii				
7.2.23	10-04-06 6-02	Aparataj de perete: Bloc de comutatie a cablurilor de televiziune de camera, cantitate conectoare: 6	buc			2.659,5000
						2.015,0000
7.2.23.1	1	Muncitor	h-om	31,0000	65,0000	2.015,00
7.2.23.2	01012073	Ate aspre	kg	1,9600	100,0000	196,00
7.2.23.3	1110109	Fise de marcare din masa plastica	100 buc	0,3000	90,0000	27,00
7.2.23.4	4110041	Energie electrica	kw-h	6,0000	4,0000	24,00
7.2.23.5	5	Masa utilajului	t	0,0500	4.500,0000	225,00
7.2.23.6	5220076	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЛОС40"	kg	1,0000	140,0000	140,00
7.2.23.7	5440089	Panglica lipicioasa de izolare pe compound de policasina, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime 0,14 - 0,19 mm, inclusiv	kg	0,5000	65,0000	32,50
7.2.24	10-01-00 3-03	Utilaj centrala "Pentaconta": Rama stativului, masa, kg: pina la 50 (Patch panel)	10 buc			2.611,1500
						2.483,0000
7.2.24.1	1	Muncitor	h-om	38,2000	65,0000	2.483,00
7.2.24.2	30101	Autoincarcatoare, 5 t	h-ut	1,5300	65,0000	99,45
7.2.24.3	30401	Troliuri electrice, forta de tractiune, pina la 5,79 (0,59) kN (t)	h-ut	0,8200	35,0000	28,70
7.2.25	10-01-01 4-01	Router	buc			845,7690
						510,2500
7.2.25.1	1010424	Vopsele de ulei si alchidice, gata pentru folosire, alb de zinc: MA-15	t	0,0001	45.000,0000	5,40
7.2.25.2	01011825	Ulei de in natural	kg	0,0700	65,0000	4,55
7.2.25.3	1011925	Tabla alba, grosime 0,25 mm	kg	0,0270	47,0000	1,27
7.2.25.4	1019229	Suruburi de alama	kg	0,1260	45,0000	5,67
7.2.25.5	1019502	Panglica de chiper	10 m	0,0080	250,0000	2,00
7.2.25.6	1100173	Otel cornier 50x50 mm	t	0,0026	17.000,0000	44,20
7.2.25.7	05009062	Papuci de cablu	buc	0,3200	3,5000	1,12
7.2.25.8	5070655	Conductori de montare cu o sirma, emailate, infasurare dubla cu fir de capron, lacuite, marca "МЭШДЛ", sentiuine 0,2 mm2	1000 m	0,0018	28.000,0000	50,40
7.2.25.9	5070752	Conductori cu fir de aluminiu cu izolare de cauciuc, in impletitura din fibra bumbac impregnata cu compozitia de protectie impotriva putrezirii, marca "АПРН", sectiune 1x35 mm2	1000 m	0,0002	28.000,0000	5,60
7.2.25.10	5160633	Bare presate destinatie electrotehnica din aluminiu, marca "АДО", fara prelucrare termica, dimensiuni 4x30 mm	kg	0,0500	35,0000	1,75
7.2.25.11	5220076	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЛОС40"	kg	0,0040	140,0000	0,56
7.2.25.12	5440150	Presspan in foi, marca "A"	kg	0,0150	30,0000	0,45
7.2.25.13	1	Muncitor	h-om	7,8500	65,0000	510,25
7.2.25.14	30101	Autoincarcatoare, 5 t	h-ut	3,2700	65,0000	212,55
7.2.26	10-02-01 6-02	Dispozitive pentru convorbiri (comutatoare de telecomunicatii de dispecer si directoriale): Comutator telecomunicatiei de dispecer sau directoriale cu dispozitiv de amplificare si stativ, capacitate, numere, pina la: 10 (Comutator)	buc			299,1920
						219,7000
7.2.26.1	1010117	Ceara de polietilena neoxidata, marcile "ПВ-25", "ПВ-100", "ПВ-200", "ПВ-300", "ПВ-500"	t	0,0000	45.000,0000	0,45
7.2.26.2	1010219	Liant de ipsos "Г-3"	t	0,0001	4.600,0000	0,69
7.2.26.3	1010319	Carton de constructie pentru captusiri, marca "Б"	t	0,0000	45.000,0000	0,90
7.2.26.4	1011680	Cartuse pentru pistol de constructie-montaj	1000 buc	0,0040	200,0000	0,80

7.2.26.5	1011959	Vopsele de emulsie apoasa, "BЭAK-1180"	t	0,0000	45.000,0000	0,45
7.2.26.6	01011963	Colofoniu de pin	kg	0,0100	150,0000	1,50
7.2.26.7	1011977	Suruburi de constructie cu piulite si saibe	kg	0,6500	35,0000	22,75
7.2.26.8	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,4000	25,0000	10,00
7.2.26.9	1100113	Scoabe 10x2	kg	0,0100	45,0000	0,45
7.2.26.10	1110109	Fise de marcare din masa plastica	100 buc	0,1000	90,0000	9,00
7.2.26.11	1130379	Alcool etilic rectificat tehnic, cal. I	kg	0,0016	95,0000	0,15
7.2.26.12	5	Masa utilajului	t	0,0020	4.500,0000	9,00
7.2.26.13	5009032	Scoabe cu două tălpi	10 buc	1,0000	3,0000	3,00
7.2.26.14	5009264	Tub din policlorvinil	kg	0,0100	45,0000	0,45
7.2.26.15	5009598	Hirtie de slefuit	buc	1,0000	5,0000	5,00
7.2.26.16	5220076	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ΠOC40"	kg	0,0200	140,0000	2,80
7.2.26.17	05429033	Vaselină tehnică	kg	0,0100	55,0000	0,55
7.2.26.18	5440089	Panglica lipicioasa de izolare pe compound de policasina, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime 0,14 - 0,19 mm, inclusiv	kg	0,0200	65,0000	1,30
7.2.26.19	5500122	Flux "ФКДТ"	kg	0,0200	90,0000	1,80
7.2.26.20	1	Muncitor	h-om	3,3800	65,0000	219,70
7.2.26.21	30101	Autoincarcatoare, 5 t	h-ut	0,1300	65,0000	8,45
7.2.27	10-01-00 3-03	Utilaj centrala "Pentaconta": Rama stativului, masa, kg: pina la 50 (Patch panel)	10 buc			2.611,1500 2.483,0000
7.2.27.1	1	Muncitor	h-om	38,2000	65,0000	2.483,00
7.2.27.2	30101	Autoincarcatoare, 5 t	h-ut	1,5300	65,0000	99,45
7.2.27.3	30401	Troluri electrice, forta de tractiune, pina la 5,79 (0,59) kN (t)	h-ut	0,8200	35,0000	28,70
7.2.28	-	Filtre de retea din 8 prize 19" Eurostandart, 1U	buc			410,0000 0,0000
7.2.28.1	Material	Filtre de retea din 8 prize 19" Eurostandart, 1U	buc	1,0000	410,0000	410,00
7.2.29	10-02-01 6-06	Dispozitive de alimentare	buc			782,1300 656,5000
7.2.29.1	1010219	Liant de ipsos "Г-3"	t	0,0003	4.600,0000	1,38
7.2.29.2	1010801	Sirma de arama rotunda electrotehnica "MM" (moale), diametrul 1,0-3,0 mm si mai mare	t	0,0001	21.000,0000	2,10
7.2.29.3	1011665	Lac electro-izolator "318"	kg	0,0300	65,0000	1,95
7.2.29.4	1011959	Vopsele de emulsie apoasa, "BЭAK-1180"	t	0,0000	45.000,0000	0,90
7.2.29.5	01011963	Colofoniu de pin	kg	0,0100	150,0000	1,50
7.2.29.6	1011977	Suruburi de constructie cu piulite si saibe	kg	0,3000	35,0000	10,50
7.2.29.7	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	1,0000	25,0000	25,00
7.2.29.8	1100113	Scoabe 10x2	kg	0,0200	45,0000	0,90
7.2.29.9	5	Masa utilajului	t	0,0010	4.500,0000	4,50
7.2.29.10	05009062	Papuci de cablu	buc	10,0000	3,5000	35,00
7.2.29.11	5009264	Tub din policlorvinil	kg	0,0800	45,0000	3,60
7.2.29.12	5220076	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ΠOC40"	kg	0,0600	140,0000	8,40
7.2.29.13	5440089	Panglica lipicioasa de izolare pe compound de policasina, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime 0,14 - 0,19 mm, inclusiv	kg	0,0200	65,0000	1,30
7.2.29.14	1	Muncitor	h-om	10,1000	65,0000	656,50
7.2.29.15	30101	Autoincarcatoare, 5 t	h-ut	0,4400	65,0000	28,60
7.2.30	10-04-06 4-02	Aparataj de masa: Modulator de ventilatie	buc			233,5000 130,0000
7.2.30.1	5	Masa utilajului	t	0,0230	4.500,0000	103,50
7.2.30.2	1	Muncitor	h-om	2,0000	65,0000	130,00
7.2.31	10-04-06 6-04	Aparataj de perete: Doze de cablu de conectare sau de ramificare	buc			275,0150 260,0000
7.2.31.1	1	Muncitor	h-om	4,0000	65,0000	260,00
7.2.31.2	1011665	Lac electro-izolator "318"	kg	0,0100	65,0000	0,65
7.2.31.3	01012073	Ațe aspre	kg	0,0100	100,0000	1,00
7.2.31.4	1110109	Fise de marcare din masa plastica	100 buc	0,0600	90,0000	5,40
7.2.31.5	4110041	Energie electrica	kw-h	0,0600	4,0000	0,24
7.2.31.6	5	Masa utilajului	t	0,0010	4.500,0000	4,50
7.2.31.7	5220076	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ΠOC40"	kg	0,0100	140,0000	1,40
7.2.31.8	5440089	Panglica lipicioasa de izolare pe compound de policasina, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime 0,14 - 0,19 mm, inclusiv	kg	0,0050	65,0000	0,33

7.2.31.9	5440150	Presspan in foi, marca "A"	kg	0,0500	30,0000	1,50
7.2.32	-	Organaizer cabluri, 1U	buc			115,0000
						0,0000
7.2.32.1	Material	Organaizer cabluri, 1U	buc	1,0000	115,0000	115,00
7.2.33	10-04-06 6-07	Aparataj de perete: Priza	buc			66,1730
						65,0000
7.2.33.1	1	Muncitor	h-om	1,0000	65,0000	65,00
7.2.33.2	1011665	Lac electro-izolator "318"	kg	0,0020	65,0000	0,13
7.2.33.3	01012073	Ațe aspre	kg	0,0020	100,0000	0,20
7.2.33.4	4110041	Energie electrica	kw-h	0,0120	4,0000	0,05
7.2.33.5	5	Masa utilajului	t	0,0001	4.500,0000	0,45
7.2.33.6	5220077	Aliaje de lipit din staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЛОС30"	kg	0,0020	140,0000	0,28
7.2.33.7	5440089	Panglica lipicioasa de izolare pe compound de policasina, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime 0,14 - 0,19 mm, inclusiv	kg	0,0010	65,0000	0,07
7.2.34	-	Priza RJ-45 dubla	buc			35,0000
						0,0000
7.2.34.1	Material	Priza RJ-45 dubla	buc	1,0000	35,0000	35,00
7.2.35	-	Conector RJ-45 UTP cat. 6e	buc			3,3400
						0,0000
7.2.35.1	Material	Conector RJ-45 UTP cat. 6e	buc	1,0000	3,3400	3,34
7.2.36	08-02-41 2-1	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm ²	100 m			452,9900
						364,6500
7.2.36.1	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,0004	10.000,0000	4,00
7.2.36.2	1019852	Vopsea	kg	0,0200	45,0000	0,90
7.2.36.3	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0,3100	110,0000	34,10
7.2.36.4	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0,8000	5,0000	4,00
7.2.36.5	050090611	Fisa de izolație	buc	12,2000	1,2000	14,64
7.2.36.6	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,0500	150,0000	7,50
7.2.36.7	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,0200	150,0000	3,00
7.2.36.8	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1600	45,0000	7,20
7.2.36.9	1	Muncitor	h-om	5,6100	65,0000	364,65
7.2.36.10	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0100	650,0000	6,50
7.2.36.11	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0100	650,0000	6,50
7.2.37	Pret	Cablu de cupru UTP cat. 5E	m			7,7500
						0,0000
7.2.37.1	Material	Cablu de cupru UTP cat. 5E	m	1,0000	7,7500	7,75
7.2.38	10-04-06 6-07	Aparataj de perete: Patch-cord	buc			66,1730
						65,0000
7.2.38.1	1	Muncitor	h-om	1,0000	65,0000	65,00
7.2.38.2	1011665	Lac electro-izolator "318"	kg	0,0020	65,0000	0,13
7.2.38.3	01012073	Ațe aspre	kg	0,0020	100,0000	0,20
7.2.38.4	4110041	Energie electrica	kw-h	0,0120	4,0000	0,05
7.2.38.5	5	Masa utilajului	t	0,0001	4.500,0000	0,45
7.2.38.6	5220077	Aliaje de lipit din staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЛОС30"	kg	0,0020	140,0000	0,28
7.2.38.7	5440089	Panglica lipicioasa de izolare pe compound de policasina, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime 0,14 - 0,19 mm, inclusiv	kg	0,0010	65,0000	0,07
7.2.39	-	Cablu de legatura (de cupru) UTP cat. 5e, 0,5m (Patch-cord)	buc			18,3400
						0,0000
7.2.39.1	Material	Cablu de legatura (de cupru) UTP cat. 5e, 0,5m (Patch-cord)	buc	1,0000	18,3400	18,34

7.2.40	-	Cablu de legatura (de cupru) UTP cat. 5e, 1,5m (Patch-cord)	buc			31,6700
						0,0000
7.2.40.1	Material	Cablu de legatura (de cupru) UTP cat. 5e, 1,5m (Patch-cord)	buc	1,0000	31,6700	31,67
7.2.41	10-07-05 8-01	Racordul cablului de telecomunicatii in cladiri tehnice-de serviciu, cablu, capacitate: 4x4	buc			2.531,3850
						1.540,5000
7.2.41.1	101-0310	Colofoniu de pin	t	0,0000	150.000,0000	1,50
7.2.41.2	1011481	Suruburi, cap semirotund 4x40 mm	t	0,0000	35.000,0000	1,05
7.2.41.3	1011484	Suruburi, cap semirotund 8x100 mm	t	0,0001	35.000,0000	2,45
7.2.41.4	1011641	Otel cornier, polite egale, marca "BCr3кп2", dimensiunea 50x50x5 mm	t	0,0075	17.000,0000	128,18
7.2.41.5	1011671	Fixari metalice	kg	0,2000	50,0000	10,00
7.2.41.6	1011714	Şuruburi de construcţie cu piuliţe şi şaibe	t	0,0002	30.000,0000	6,90
7.2.41.7	1011970	Ventile de automobil in asamblare	set	1,0000	200,0000	200,00
7.2.41.8	1012015	Compozitie pentru turnarea mansoanelor de cablu, marca "MB-70"	kg	1,2000	80,0000	96,00
7.2.41.9	01012073	Aşe aspre	kg	0,0030	100,0000	0,30
7.2.41.10	1012362	Nefras "C4-150/200" (inlocuitor de white-spirit)	t	0,0022	55.000,0000	121,00
7.2.41.11	1100183	Console pentru camine de vizitare de cablu, lungime 1300 mm, tip "KKП-130"	kg	5,8000	35,0000	203,00
7.2.41.12	5070602	Cabluri cu izolatie de polivinilclorura pentru instalatii electrice, marca "ПВ1" cu fir de arama cu flexibilitatea limitata, sectiune 10 mm2	1000 m	0,0100	6.000,0000	60,00
7.2.41.13	5119011	Boxe "БМ"	buc	1,0000	120,0000	120,00
7.2.41.14	5220031	Aliaje de staniu-plumb cu continut redus de stibiu, marca "ПООСy40-0,5"	t	0,0000	140.000,0000	4,20
7.2.41.15	5220053	Aliaje de staniu-plumb cu stibiu, marca "ПООСy30-2"	t	0,0003	140.000,0000	35,00
7.2.41.16	0241431734 6207	Stearină	kg	0,0090	95,0000	0,85
7.2.41.17	5500111	Flux "ЛТИ-1"	kg	0,0050	90,0000	0,45
7.2.41.18	1	Muncitor	h-om	23,7000	65,0000	1.540,50
7.2.42	08-02-39 0-1	Canale din masa plastica cu latime: pina la 40 mm.	100 m			1.345,4500
						1.058,8500
7.2.42.1	101-1485	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	kg	1,0000	45,0000	45,00
7.2.42.2	101-2202	Dibluri de distantare din polietilena 6x40 mm	buc	200,0000	0,6000	120,00
7.2.42.3	1	Muncitor	h-om	16,2900	65,0000	1.058,85
7.2.42.4	134041	Dispozitiv de înşurubare	h-ut	6,0800	10,0000	60,80
7.2.42.5	331451	Perforatoare electrice	h-ut	6,0800	10,0000	60,80
7.2.43	Pret	Canal-cablu 15x10mm	m			4,1700
						0,0000
7.2.43.1	Material	Canal-cablu 15x10mm	m	1,0000	4,1700	4,17
7.2.44	Pret	Canal-cablu 25x16mm	m			6,6700
						0,0000
7.2.44.1	Material	Canal-cablu 25x16mm	m	1,0000	6,6700	6,67
7.2.45	10-04-06 6-07	Aparataj de perete: Priza	buc			66,1730
						65,0000
7.2.45.1	1	Muncitor	h-om	1,0000	65,0000	65,00
7.2.45.2	1011665	Lac electro-izolator "318"	kg	0,0020	65,0000	0,13
7.2.45.3	01012073	Aşe aspre	kg	0,0020	100,0000	0,20
7.2.45.4	4110041	Energie electrica	kw-h	0,0120	4,0000	0,05
7.2.45.5	5	Masa utilajului	t	0,0001	4.500,0000	0,45
7.2.45.6	5220077	Aliaje de lipit din staniu-plumb fara stibiu, marca "ПООС30"	kg	0,0020	140,0000	0,28
7.2.45.7	5440089	Panglica lipicioasa de izolare pe compound de policasina, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime 0,14 - 0,19 mm, inclusiv	kg	0,0010	65,0000	0,07
7.2.46	-	Priza telefonica+doza RJ-45	buc			35,0000
						0,0000
7.2.46.1	Material	Priza telefonica+doza RJ-45	buc	1,0000	35,0000	35,00
7.2.47	-	Priza televizor+doza RJ-45	buc			35,0000
						0,0000

7.2.47.1	Material	Priza televizor+doza RJ-45	buc	1,0000	35,0000	35,00
7.2.48	08-02-40 9-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m			2.336,9900 1.547,0000
7.2.48.1	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0021	21.000,0000	44,10
7.2.48.2	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	0,9600	45,0000	43,20
7.2.48.3	01019100	Cartuş pentru împuşcat	10 buc	13,4000	0,2000	2,68
7.2.48.4	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	13,4000	11,9000	159,46
7.2.48.5	1139042	Clei "БМК-5к"	kg	0,2000	35,0000	7,00
7.2.48.6	5009030	Flanşe	10 buc	1,0000	15,0000	15,00
7.2.48.7	05009031	Scoabe	10 buc	6,7000	1,5000	10,05
7.2.48.8	050090611	Fisa de izolaţie	buc	18,0000	1,2000	21,60
7.2.48.9	5009070	Racordari	10 buc	1,8000	10,0000	18,00
7.2.48.10	1	Muncitor	h-om	23,8000	65,0000	1.547,00
7.2.48.11	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1100	650,0000	71,50
7.2.48.12	30902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	15,8000	15,0000	237,00
7.2.48.13	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	2,7000	15,0000	40,50
7.2.48.14	331451	Perforatoare electrice	h-ut	4,8400	10,0000	48,40
7.2.48.15	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1100	650,0000	71,50
7.2.49	Pret	Teava gofrata d.16mm	m			4,7100 0,0000
7.2.49.1	Material	Teava gofrata d.16mm	m	1,0000	4,7100	4,71
		TOTAL 2.2. Reteaua de telecomunicatii				58.468,24

Obiect: Semnalizare de incendiu si telecomunicatii, et. I, cota 3,300

Deviz: Utilaj

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total Incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		3.1. Semnalizare de incendiu				
7.3.1		1Контрольная панель EN54, FP 9000/24	buc			2.979,0000 0,0000
7.3.1.1	Material	1Контрольная панель EN54, FP 9000/24	buc	1,0000	2.979,0000	2.979,00
7.3.2	-	1Передатчик ATS-100	buc			1.516,6700 0,0000
7.3.2.1	Material	1Передатчик ATS-100	buc	1,0000	1.516,6700	1.516,67
7.3.3	-	1Аккумулятор 12В, 17А/ч	buc			271,0000 0,0000
7.3.3.1	Material	1Аккумулятор 12В, 17А/ч	buc	1,0000	271,0000	271,00
7.3.4	-	1Сирена EN54-3 S9000	buc			150,0000 0,0000
7.3.4.1	Material	1Сирена EN54-3 S9000	buc	1,0000	150,0000	150,00
7.3.5	-	1Датчик дымовой EN 54 D 9000SR +база	buc			138,3100 0,0000
7.3.5.1	Material	1Датчик дымовой EN 54 D 9000SR +база	buc	1,0000	138,3100	138,31
7.3.6	-	1Сирена EN54 SB112F	buc			150,0000 0,0000
7.3.6.1	Material	1Сирена EN54 SB112F	buc	1,0000	150,0000	150,00

7.3.7	-	1Извещатель пожарный ручной EN 54 D9000MCP	buc			154,0000
						0,0000
7.3.7.1	Material	1Извещатель пожарный ручной EN 54 D9000MCP	buc	1,0000	154,0000	154,00
7.3.8	-	1Резистор	buc			25,0000
						0,0000
7.3.8.1	Material	1Резистор	buc	1,0000	25,0000	25,00
7.3.9	-	1Датчик тепловой EN 54 +база	buc			145,8400
						0,0000
7.3.9.1	Material	1Датчик тепловой EN 54 +база	buc	1,0000	145,8400	145,84
7.3.10	-	1Бокс металлический 650*545*230 с замком	buc			1.246,6700
						0,0000
7.3.10.1	Material	1Бокс металлический 650*545*230 с замком	buc	1,0000	1.246,6700	1.246,67
		TOTAL 3.1. Semnalizare de incendiu				18.211,27
		3.2. Reteaua de telecomunicatii				
7.3.11	Articol	Dulap pentru comunicatii 19" inaltimea 12U	buc			1.300,0000
						0,0000
7.3.11.1	Material	Dulap pentru comunicatii 19" inaltimea 12U	buc	1,0000	1.300,0000	1.300,00
7.3.12	Articol	19" Optical patch panel	buc			538,3400
						0,0000
7.3.12.1	Material	19" Optical patch panel	buc	1,0000	538,3400	538,34
7.3.13	Articol	Router 1U rackmount, 5x Gigabit Ethernet, 2xSFP	buc			0,0000
						0,0000
7.3.13.1	Material	Router 1U rackmount, 5x Gigabit Ethernet, 2xSFP	buc	1,0000	0,0000	0,00
7.3.14	Articol	Comutator Switch 24 porturi 1Gigabit, 2xSFP	buc			1.900,0000
						0,0000
7.3.14.1	Material	Comutator Switch 24 porturi 1Gigabit, 2xSFP	buc	1,0000	1.900,0000	1.900,00
7.3.15	Articol	24 porturi, Patch Panel Cat.5e, 1U	buc			462,5000
						0,0000
7.3.15.1	Material	24 porturi, Patch Panel Cat.5e, 1U	buc	1,0000	462,5000	462,50
7.3.16	Articol	Dispozitiv de alimentare garantata, SMART UPS, 1000W	buc			18.250,0000
						0,0000
7.3.16.1	Material	Dispozitiv de alimentare garantata, SMART UPS, 1000W	buc	1,0000	18.250,0000	18.250,00
7.3.17	Articol	Modul de ventilatie cu termostat, 1U	buc			0,0000
						0,0000
7.3.17.1	Material	Modul de ventilatie cu termostat, 1U	buc	1,0000	0,0000	0,00
		TOTAL 3.2. Reteaua de telecomunicatii				27.175,84

Obiect: Semnalizare de incendiu si telecomunicatii et. II (Cota 6.600)

Deviz: Lucrari de constructie

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total Incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
8.1.1	RpCU05G1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat.	buc			37,7000
						37,7000
8.1.1.1	7122050013 400	Zidar	h-om	0,0500	65,0000	3,25

8.1.1.2	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,5300	65,0000	34,45
8.1.2	RpCU07A	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ipsos, dupa instalatii sau consolidari.	buc			15,9182
						9,7500
8.1.2.1	2653102100 830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0,2200	5,0600	1,11
8.1.2.2	1421102200 513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0010	430,0000	0,43
8.1.2.3	4100116202 818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0050	15,0000	0,07
8.1.2.4	7122050013 400	Zidar	h-om	0,0700	65,0000	4,55
8.1.2.5	9310060019 920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	65,0000	5,20
8.1.2.6	2952270003 817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0100	80,0000	0,80
8.1.2.7	2922140006 703	Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0150	250,0000	3,75

Obiect: Semnalizare de incendiu si telecomunicatii et. II (Cota 6.600)

Deviz: Lucrari de montare

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total
						Incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
2.1. Semnalizare de incendiu						
8.2.1	10-04-06 6-05	Aparataj de perete: Сирена	buc			70,1900
						65,0000
8.2.1.1	1	Muncitor	h-om	1,0000	65,0000	65,00
8.2.1.2	5	Masa utilajului	t	0,0010	4.500,0000	4,50
8.2.1.3	5220076	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОС40"	kg	0,0040	140,0000	0,56
8.2.1.4	5440089	Panglica lipicioasa de izolare pe compound de policasina, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime 0,14 - 0,19 mm, inclusiv	kg	0,0020	65,0000	0,13
8.2.2	10-08-00 2-02	Avertizoare "ПС" automate: de fum, fotoelectric, de radioizotop, de lumina in executare normala (датчик дымовой)	buc			138,6710
						130,0000
8.2.2.1	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,0000	4.600,0000	0,05
8.2.2.2	01011963	Colofoniu de pin	kg	0,0005	150,0000	0,07
8.2.2.3	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,2500	25,0000	6,25
8.2.2.4	5220076	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОС40"	kg	0,0050	140,0000	0,70
8.2.2.5	1	Muncitor	h-om	2,0000	65,0000	130,00
8.2.2.6	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,1600	10,0000	1,60
8.2.3	10-08-00 2-02	Avertizoare "ПС" automate: de fum, fotoelectric, de radioizotop, de lumina in executare normala (пожарный ручной)	buc			138,6710
						130,0000
8.2.3.1	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,0000	4.600,0000	0,05
8.2.3.2	01011963	Colofoniu de pin	kg	0,0005	150,0000	0,07
8.2.3.3	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,2500	25,0000	6,25
8.2.3.4	5220076	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОС40"	kg	0,0050	140,0000	0,70
8.2.3.5	1	Muncitor	h-om	2,0000	65,0000	130,00
8.2.3.6	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,1600	10,0000	1,60
8.2.4	-	1Крепезный материал compl.	buc			35,0000
						0,0000
8.2.4.1	Material	1Крепезный материал compl.	buc	1,0000	35,0000	35,00
8.2.5	08-02-41 2-1	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			452,9900
						364,6500
8.2.5.1	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,0004	10.000,0000	4,00
8.2.5.2	1019852	Vopsea	kg	0,0200	45,0000	0,90
8.2.5.3	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0,3100	110,0000	34,10
8.2.5.4	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0,8000	5,0000	4,00

8.2.5.5	050090611	Fisa de izolație	buc	12,2000	1,2000	14,64
8.2.5.6	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,0500	150,0000	7,50
8.2.5.7	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,0200	150,0000	3,00
8.2.5.8	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЖСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1600	45,0000	7,20
8.2.5.9	1	Muncitor	h-om	5,6100	65,0000	364,65
8.2.5.10	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0100	650,0000	6,50
8.2.5.11	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0100	650,0000	6,50
8.2.6	Pret	Cablu КПСНГ.(A)FRLSLTx 2x0,8	m			9,8000
						0,0000
8.2.6.1	Material	Cablu КПСНГ.(A)FRLSLTx 2x0,8	m	1,0000	9,8000	9,80
8.2.7	Pret	Cablu ВВГНГ-FRLSLTx 3x1,5мм2	m			16,2500
						0,0000
8.2.7.1	Material	Cablu ВВГНГ-FRLSLTx 3x1,5мм2	m	1,0000	16,2500	16,25
8.2.8	08-02-39 0-1	Canale din masa plastica cu latime: pina la 40 mm. Normele cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect.	100 m			1.345,4500
						1.058,8500
8.2.8.1	101-1485	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	kg	1,0000	45,0000	45,00
8.2.8.2	101-2202	Dibluri de distantare din polietilena 6x40 mm	buc	200,0000	0,6000	120,00
8.2.8.3	1	Muncitor	h-om	16,2900	65,0000	1.058,85
8.2.8.4	134041	Dispozitiv de înșurubare	h-ut	6,0800	10,0000	60,80
8.2.8.5	331451	Perforatoare electrice	h-ut	6,0800	10,0000	60,80
8.2.9	Pret	Canal din PVC 10x22 (MCS1)	m			5,0000
						0,0000
8.2.9.1	Material	Canal din PVC 10x22 (MCS1)	m	1,0000	5,0000	5,00
8.2.10	08-02-41 0-1	Teava din polietilena, pe suportul pardoselii, diametru pina la 25 mm.	100 m			1.530,1200
						1.085,5000
8.2.10.1	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0021	21.000,0000	44,10
8.2.10.2	01019100	Cartuș pentru împușcat	10 buc	12,2000	0,2000	2,44
8.2.10.3	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	12,2000	11,9000	145,18
8.2.10.4	1139042	Clei "БМК-5к"	kg	0,2000	35,0000	7,00
8.2.10.5	4029050	Mortar de ciment	m3	0,0210	1.300,0000	27,30
8.2.10.6	5009030	Flanșe	10 buc	1,0000	15,0000	15,00
8.2.10.7	050090611	Fisa de izolație	buc	32,0000	1,2000	38,40
8.2.10.8	5009090	Profil de montaj	buc	0,5000	18,0000	9,00
8.2.10.9	05309001	Țevi de polietilenă	m	0,3000	17,0000	5,10
8.2.10.10	1	Muncitor	h-om	16,7000	65,0000	1.085,50
8.2.10.11	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1100	650,0000	71,50
8.2.10.12	331451	Perforatoare electrice	h-ut	0,8100	10,0000	8,10
8.2.10.13	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1100	650,0000	71,50
8.2.11	Pret	Teava din PVC gofrat d=20mm cu zond	m			4,7100
						0,0000
8.2.11.1	Material	Teava din PVC gofrat d=20mm cu zond	m	1,0000	4,7100	4,71
8.2.12	11-03-00 1-01	Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5 (Резистор)	buc			35,0250
						33,8000
8.2.12.1	1012036	Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 6 mm	kg	0,0350	35,0000	1,23
8.2.12.2	1	Muncitor	h-om	0,5200	65,0000	33,80
8.2.13	08-03-59 3-10	Indicatori de iluminat de perete (Световые настенные указатели).	100 buc			8.546,1000
						6.383,0000
8.2.13.1	01019103	Dibluri de distantare	100 buc	4,0800	60,0000	244,80

8.2.13.2	5070001	Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca "M", sectiune 4 mm2	t	0,0015	45.000,0000	68,85
8.2.13.3	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JICЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,2100	45,0000	9,45
8.2.13.4	1	Muncitor	h-om	98,2000	65,0000	6.383,00
8.2.13.5	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,1200	650,0000	728,00
8.2.13.6	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	25,6000	15,0000	384,00
8.2.13.7	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,1200	650,0000	728,00
8.2.14	Pretul firmei	1 Информационное табло IESIRE	buc			176,6700
						0,0000
8.2.14.1	Material	1 Информационное табло IESIRE	buc	1,0000	176,6700	176,67
8.2.15	10-08-00 2-01	Avertizoare "ПС" automate: termic de electrocontact, de contact magnetic in executare normala (датчик тепловой)	buc			68,6810
						65,0000
8.2.15.1	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,0000	4.600,0000	0,05
8.2.15.2	1010329	Clei "88-CA"	kg	0,0050	45,0000	0,23
8.2.15.3	01011963	Colofoniu de pin	kg	0,0002	150,0000	0,03
8.2.15.4	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,1000	25,0000	2,50
8.2.15.5	5220076	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОС40"	kg	0,0020	140,0000	0,28
8.2.15.6	1	Muncitor	h-om	1,0000	65,0000	65,00
8.2.15.7	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0600	10,0000	0,60
		TOTAL 2.1. Semnalizare de incendiu				39.146,51
		2.2. Reteaua de telecomunicatii				
8.2.16	10-04-06 6-07	Aparataj de perete: Priza	buc			66,1730
						65,0000
8.2.16.1	1	Muncitor	h-om	1,0000	65,0000	65,00
8.2.16.2	1011665	Lac electro-izolator "318"	kg	0,0020	65,0000	0,13
8.2.16.3	01012073	Ațe aspre	kg	0,0020	100,0000	0,20
8.2.16.4	4110041	Energie electrica	kw-h	0,0120	4,0000	0,05
8.2.16.5	5	Masa utilajului	t	0,0001	4.500,0000	0,45
8.2.16.6	5220077	Aliaje de lipit din staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОС30"	kg	0,0020	140,0000	0,28
8.2.16.7	5440089	Panglica lipicioasa de izolare pe compound de policasina, marca "JICЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime 0,14 - 0,19 mm, inclusiv	kg	0,0010	65,0000	0,07
8.2.17	-	Priza RJ-45 dubla	buc			35,0000
						0,0000
8.2.17.1	Material	Priza RJ-45 dubla	buc	1,0000	35,0000	35,00
8.2.18	-	Conector RJ-45 UTP cat. 6e	buc			3,3400
						0,0000
8.2.18.1	Material	Conector RJ-45 UTP cat. 6e	buc	1,0000	3,3400	3,34
8.2.19	08-02-41 2-1	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			452,9900
						364,6500
8.2.19.1	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,0004	10.000,0000	4,00
8.2.19.2	1019852	Vopsea	kg	0,0200	45,0000	0,90
8.2.19.3	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0,3100	110,0000	34,10
8.2.19.4	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0,8000	5,0000	4,00
8.2.19.5	050090611	Fisa de izolație	buc	12,2000	1,2000	14,64
8.2.19.6	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,0500	150,0000	7,50
8.2.19.7	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,0200	150,0000	3,00

8.2.19.8	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JCЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1600	45,0000	7,20
8.2.19.9	1	Muncitor	h-om	5,6100	65,0000	364,65
8.2.19.10	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0100	650,0000	6,50
8.2.19.11	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0100	650,0000	6,50
8.2.20	Pret	Cablu de cupru UTP cat. 5E	m			7,7500
						0,0000
8.2.20.1	Material	Cablu de cupru UTP cat. 5E	m	1,0000	7,7500	7,75
8.2.21	10-04-06 6-07	Aparataj de perete: Patch-cord	buc			66,1730
						65,0000
8.2.21.1	1	Muncitor	h-om	1,0000	65,0000	65,00
8.2.21.2	1011665	Lac electro-izolator "318"	kg	0,0020	65,0000	0,13
8.2.21.3	01012073	Ațe aspre	kg	0,0020	100,0000	0,20
8.2.21.4	4110041	Energie electrica	kw-h	0,0120	4,0000	0,05
8.2.21.5	5	Masa utilajului	t	0,0001	4.500,0000	0,45
8.2.21.6	5220077	Aliaje de lipit din staniu-plumb fara stibiu, marca "ПООС30"	kg	0,0020	140,0000	0,28
8.2.21.7	5440089	Panglica lipicioasa de izolare pe compound de policasina, marca "JCЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime 0,14 - 0,19 mm, inclusiv	kg	0,0010	65,0000	0,07
8.2.22	Pret	Cablu de legatura (de cupru) UTP cat. 5e, 0,5m (Patch-cord)	buc			18,3400
						0,0000
8.2.22.1	Material	Cablu de legatura (de cupru) UTP cat. 5e, 0,5m (Patch-cord)	buc	1,0000	18,3400	18,34
8.2.23	Pret	Cablu de legatura (de cupru) UTP cat. 5e, 1,5m (Patch-cord)	buc			31,6700
						0,0000
8.2.23.1	Material	Cablu de legatura (de cupru) UTP cat. 5e, 1,5m (Patch-cord)	buc	1,0000	31,6700	31,67
8.2.24	10-07-05 8-01	Racordul cablului de telecomunicatii in cladiri tehnice-de serviciu, cablu, capacitate: 4x4	buc			2.531,3850
						1.540,5000
8.2.24.1	101-0310	Colofoniu de pin	t	0,0000	150.000,0000	1,50
8.2.24.2	1011481	Suruburi, cap semirotund 4x40 mm	t	0,0000	35.000,0000	1,05
8.2.24.3	1011484	Suruburi, cap semirotund 8x100 mm	t	0,0001	35.000,0000	2,45
8.2.24.4	1011641	Otel cornier, polite egale, marca "BCr3кп2", dimensiunea 50x50x5 mm	t	0,0075	17.000,0000	128,18
8.2.24.5	1011671	Fixari metalice	kg	0,2000	50,0000	10,00
8.2.24.6	1011714	Șuruburi de construcție cu piulițe și șaibe	t	0,0002	30.000,0000	6,90
8.2.24.7	1011970	Ventile de automobil in asamblare	set	1,0000	200,0000	200,00
8.2.24.8	1012015	Compozitie pentru turnarea mansoanelor de cablu, marca "МБ-70"	kg	1,2000	80,0000	96,00
8.2.24.9	01012073	Ațe aspre	kg	0,0030	100,0000	0,30
8.2.24.10	1012362	Nefras "C4-150/200" (inlocuitor de white-spirit)	t	0,0022	55.000,0000	121,00
8.2.24.11	1100183	Console pentru camine de vizitare de cablu, lungime 1300 mm, tip "KKП-130"	kg	5,8000	35,0000	203,00
8.2.24.12	5070602	Cabluri cu izolatie de polivinilclorura pentru instalatii electrice, marca "ПИБ1" cu fir de arama cu flexibilitatea limitata, sectiune 10 mm2	1000 m	0,0100	6.000,0000	60,00
8.2.24.13	5119011	Boxe "БМ"	buc	1,0000	120,0000	120,00
8.2.24.14	5220031	Aliaje de staniu-plumb cu continut redus de stibiu, marca "ПООСy40-0,5"	t	0,0000	140.000,0000	4,20
8.2.24.15	5220053	Aliaje de staniu-plumb cu stibiu, marca "ПООСy30-2"	t	0,0003	140.000,0000	35,00
8.2.24.16	0241431734 6207	Stearină	kg	0,0090	95,0000	0,85
8.2.24.17	5500111	Flux "ЛТИ-1"	kg	0,0050	90,0000	0,45
8.2.24.18	1	Muncitor	h-om	23,7000	65,0000	1.540,50
8.2.25	10-07-05 8-01	Racordul cablului de telecomunicatii in cladiri tehnice-de serviciu, cablu, capacitate: 4x4	buc			2.531,3850
						1.540,5000
8.2.25.1	101-0310	Colofoniu de pin	t	0,0000	150.000,0000	1,50
8.2.25.2	1011481	Suruburi, cap semirotund 4x40 mm	t	0,0000	35.000,0000	1,05
8.2.25.3	1011484	Suruburi, cap semirotund 8x100 mm	t	0,0001	35.000,0000	2,45

8.2.25.4	1011641	Otel cornier, polite egale, marca "BCr3кп2", dimensiunea 50x50x5 mm	t	0,0075	17.000,0000	128,18
8.2.25.5	1011671	Fixari metalice	kg	0,2000	50,0000	10,00
8.2.25.6	1011714	Șuruburi de construcție cu piulițe și șaibe	t	0,0002	30.000,0000	6,90
8.2.25.7	1011970	Ventile de automobil in asamblare	set	1,0000	200,0000	200,00
8.2.25.8	1012015	Compozitie pentru turnarea mansoanelor de cablu, marca "MB-70"	kg	1,2000	80,0000	96,00
8.2.25.9	01012073	Ațe aspre	kg	0,0030	100,0000	0,30
8.2.25.10	1012362	Nefras "C4-150/200" (inlocuitor de white-spirit)	t	0,0022	55.000,0000	121,00
8.2.25.11	1100183	Console pentru camine de vizitare de cablu, lungime 1300 mm, tip "KKП-130"	kg	5,8000	35,0000	203,00
8.2.25.12	5070602	Cabluri cu izolatie de polivinilclorura pentru instalatii electrice, marca "ПВ1" cu fir de arama cu flexibilitatea limitata, sectiune 10 mm2	1000 m	0,0100	6.000,0000	60,00
8.2.25.13	5119011	Boxe "БМ"	buc	1,0000	120,0000	120,00
8.2.25.14	5220031	Aliaje de staniu-plumb cu continut redus de stibiu, marca "ПООСy40-0,5"	t	0,0000	140.000,0000	4,20
8.2.25.15	5220053	Aliaje de staniu-plumb cu stibiu, marca "ПООСy30-2"	t	0,0003	140.000,0000	35,00
8.2.25.16	0241431734 6207	Stearină	kg	0,0090	95,0000	0,85
8.2.25.17	5500111	Flux "ЛТИ-1"	kg	0,0050	90,0000	0,45
8.2.25.18	1	Muncitor	h-om	23,7000	65,0000	1.540,50
8.2.26	Pret	Canal-cablu 15x10mm	m			4,1700 0,0000
8.2.26.1	Material	Canal-cablu 15x10mm	m	1,0000	4,1700	4,17
8.2.27	Pret	Canal-cablu 25x16mm	m			6,6700 0,0000
8.2.27.1	Material	Canal-cablu 25x16mm	m	1,0000	6,6700	6,67
8.2.28	10-04-06 6-07	Aparataj de perete: Priza	buc			66,1730 65,0000
8.2.28.1	1	Muncitor	h-om	1,0000	65,0000	65,00
8.2.28.2	1011665	Lac electro-izolator "318"	kg	0,0020	65,0000	0,13
8.2.28.3	01012073	Ațe aspre	kg	0,0020	100,0000	0,20
8.2.28.4	4110041	Energie electrica	kw-h	0,0120	4,0000	0,05
8.2.28.5	5	Masa utilajului	t	0,0001	4.500,0000	0,45
8.2.28.6	5220077	Aliaje de lipit din staniu-plumb fara stibiu, marca "ПООС30"	kg	0,0020	140,0000	0,28
8.2.28.7	5440089	Panglica lipicioasa de izolare pe compound de policasina, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime 0,14 - 0,19 mm, inclusiv	kg	0,0010	65,0000	0,07
8.2.29	-	Priza telefonica+doza RJ-45	buc			35,0000 0,0000
8.2.29.1	Material	Priza telefonica+doza RJ-45	buc	1,0000	35,0000	35,00
8.2.30	-	Priza televizor+doza RJ-45	buc			35,0000 0,0000
8.2.30.1	Material	Priza televizor+doza RJ-45	buc	1,0000	35,0000	35,00
8.2.31	08-02-40 9-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm.	100 m			2.336,9900 1.547,0000
8.2.31.1	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0021	21.000,0000	44,10
8.2.31.2	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,9600	45,0000	43,20
8.2.31.3	01019100	Cartuș pentru împușcat	10 buc	13,4000	0,2000	2,68
8.2.31.4	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	13,4000	11,9000	159,46
8.2.31.5	1139042	Clei "БМК-5к"	kg	0,2000	35,0000	7,00
8.2.31.6	5009030	Flanșe	10 buc	1,0000	15,0000	15,00
8.2.31.7	05009031	Scoabe	10 buc	6,7000	1,5000	10,05
8.2.31.8	050090611	Fisa de izolație	buc	18,0000	1,2000	21,60
8.2.31.9	5009070	Racordari	10 buc	1,8000	10,0000	18,00
8.2.31.10	1	Muncitor	h-om	23,8000	65,0000	1.547,00
8.2.31.11	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1100	650,0000	71,50
8.2.31.12	30902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	15,8000	15,0000	237,00
8.2.31.13	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	2,7000	15,0000	40,50

8.2.31.14	331451	Perforatoare electrice	h-ut	4,8400	10,0000	48,40
8.2.31.15	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1100	650,0000	71,50
8.2.32	Pret	Teava gofrata d.16mm	m			4,7100
						0,0000
8.2.32.1	Material	Teava gofrata d.16mm	m	1,0000	4,7100	4,71
		TOTAL 2.2. Reteaua de telecomunicatii				59.670,21

Obiect: Semnalizare de incendiu si telecomunicatii et. II (Cota 6.600)

Deviz: Utilaj

Nr.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare (LEI)	
					Pe unitate de măsură	Total Incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		3.1. Semnalizare de incendiu				
8.3.1		1Сирена EN54-3 S9000	buc			150,0000
						0,0000
8.3.1.1	Material	1Сирена EN54-3 S9000	buc	1,0000	150,0000	150,00
8.3.2		1Датчик дымовой EN 54 D 9000SR +база	buc			138,3100
						0,0000
8.3.2.1	Material	1Датчик дымовой EN 54 D 9000SR +база	buc	1,0000	138,3100	138,31
8.3.3		1Извещатель пожарный ручной EN 54 D9000MCP	buc			154,0000
						0,0000
8.3.3.1	Material	1Извещатель пожарный ручной EN 54 D9000MCP	buc	1,0000	154,0000	154,00
8.3.4		1Резистор	buc			25,0000
						0,0000
8.3.4.1	Material	1Резистор	buc	1,0000	25,0000	25,00
8.3.5		1Датчик тепловой EN 54 +база	buc			145,8400
						0,0000
8.3.5.1	Material	1Датчик тепловой EN 54 +база	buc	1,0000	145,8400	145,84
		TOTAL 3.1. Semnalizare de incendiu				11.776,93

APROBAT:

Întocmit:

Investitor:

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.