

**Reparatia interioara a Sectiei
Morfopatologie din str. Stefan
cel Mare, 77, or. Floresti**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-1-1
Solutii arhitectural-constructive (39/10-23-SAC)

Valoarea de deviz 2 453 375,88 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Demontari				
1	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) / Demontarea blocului de usa din PVC	m2	6,200	16,80 16,80	104,16 104,16
2	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) / Demontarea blocului de usa din lemn	m2	58,160	16,80 16,80	977,12 977,12
3	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) / Demontarea blocului de usa din metal	m2	2,750	16,81 16,81	46,24 46,24
4	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane / Indepartarea finisarii de pe tavan	m2	442,030	11,77 10,80	5 203,93 4 773,92
5	RpCO56C	Demontari: captuseli din lemn, asbociment, PFL, PAS, tec. la pereti sau tavane suspendate, usi, etc. / Indepartarea tavan fals din placaj de pe tavan	m2	46,520	10,00 10,00	465,20 465,20
6	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane / Indepartarea finisarii primul strat-varuire, emulsie	m2	1 254,000	11,77 10,80	14 763,09 13 543,20

1	2	3	4	5	6	7
		apoasa si tencuielii (pana la zidarie)sau drescuirea de pe pereti				
7	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica / Indepartarea placa ceramica de pe pereti	m2	390,000	72,35 72,00	28 217,50 28 080,00
8	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica / Indepartarea panouri din granit de pe pereti	m2	81,000	72,35 72,00	5 860,55 5 832,00
9	RpCK42C	Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc / Demontarea pardoselelor din ceramica	m2	347,630	32,99 31,20	11 468,35 10 846,08
10	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment / Demontare strat suport a pardoselei din mortar (pana la patul de beton)	m2	347,630	13,59 12,00	4 722,84 4 171,60
11	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment / Demontarea pardoselelor din beton mozaic	m2	25,000	13,59 12,00	339,64 300,00
12	RpCG29D1	Demolarea cu mijloace mecanice a peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie, pentru demolarea cu mijloace mecanice / Demontarea golurilor din pereti	m3	0,200	104,90 85,60	20,98 17,12
13	RpCG29C1	Demolarea cu mijloace mecanice a peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor, pentru demolarea cu mijloace mecanice / Demontarea pereti despartitori din caramida	m3	13,300	107,25 88,00	1 426,40 1 170,40
14	RpCO56C	Demontari: captuseli din lemn, asbociment, PFL, PAS, tec. la pereti sau tavane suspendate, usi, etc. / Demontarea pereti despartitori din lemn	m2	12,800	10,00 10,00	128,00 128,00
15	TrB01A2-5	Transportul materialelor din grupa 4 (incarcare, asezare, descarcare, asezare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 50 m	t	79,630	52,80 52,80	4 204,48 4 204,48

1	2	3	4	5	6	7
16	TrI1AA02 C3	Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 3	t	79,630	18,00 18,00	1 433,32 1 433,32
17	TsI50A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 10 km	t	79,630	79,61 0,00	6 339,24 0,00
		Total Demontari Inclusiv salariu				85 721,04 76 092,84
		2. Inchideri si compartimentari				
18	CD65G	Zidarie din caramida, format 250 x 120 x 65 mm la pereti interiori, cu prepararea manuala a mortarului M-50, inaltimea etajului pina la 4 m	m3	5,000	2 656,85 234,40	13 284,25 1 172,00
19	CB03E	Cofraje din panouri re folosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in placi si grinzi la constructii cu inaltimea pina la 20 m inclusiv, exclusiv sustinerile	m2	10,500	74,48 40,00	782,09 420,00
20	CC02K	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	31,810	11,42 3,96	363,37 125,96
21	CC02L2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	103,050	14,92 2,84	1 537,90 292,64
22	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice / Beton B15	m3	2,550	1 323,62 211,98	3 375,23 540,56
23	RpCU05C1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti sau plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm, pentru executarea	buc	36,000	10,00 10,00	360,00 360,00

1	2	3	4	5	6	7
		strapungerilor mecanizat				
24	RpCU07B	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari	buc	36,000	18,90 17,20	680,53 619,20
25	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton / Element de jonctiune E1	kg	57,700	24,73 8,40	1 426,92 484,68
26	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton / Element de jonctiune E2	kg	10,000	24,73 8,40	247,30 84,00
27	CD66A	Zidarie din caramida, format 250 x 120 x 65 mm, la pereti despartitori armati, cu grosimea 1/4 caramida, cu prepararea manuala a mortarului M-50, inaltimea etajului pina la 4 m	100m2	0,800	23 552,30 5 945,60	18 841,84 4 756,48
		Total Inchideri si compartimentari Inklusiv salariu				40 899,43 8 855,52
		3. Executare goluri				
28	RpCG29D1	Demolarea cu mijloace mecanice a peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie, pentru demolarea cu mijloace mecanice	m3	0,113	104,87 85,66	11,85 9,68
29	RCsB22A	Taierea placilor sau elementelor din beton armat, avind grosimea de pina la 15 cm (se exclude: automacara)	m	15,860	86,99 60,00	1 379,71 951,60
30	RpCB18D	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, placi prefabricate cu grosime pina la 15 cm	m3	0,044	598,18 593,64	26,32 26,12
31	SA34A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, avind diametrul de 25x3,5 mm	buc	40,000	22,03 14,80	881,05 592,00
32	SA34B	Confectionarea, montarea si	buc	20,000	24,91	498,27

1	2	3	4	5	6	7
		cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, avind diametrul de 32x4,4 mm			16,00	320,00
33	SA34C	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, avind diametrul de 40x5,5 mm	buc	8,000	28,73 17,20	229,82 137,60
34	SA34E	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, avind diametrul de 63x6,9 mm	buc	2,000	33,23 19,20	66,45 38,40
		Total Executare goluri Inclusiv salariu				3 093,47 2 075,40
		4. Cosuri de ventilare CV-1...CV-5				
35	CD65G	Zidarie din caramida, format 250 x 120 x 65 mm la pereti interiori, cu prepararea manuala a mortarului M-50, inaltimea etajului pina la 4 m	m3	1,320	2 656,19 234,39	3 506,17 309,40
36	CB03E	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in placi si grinzi la constructii cu inaltimea pina la 20 m inclusiv, exclusiv sustinerile	m2	4,300	74,35 40,00	319,72 172,00
37	RpCB03A1	Beton armat turnat in buiandrugi, centuri, cornise izolate, pereti despartitori, parapeti de scari si balcoane, stilpi decorativi, cuzineti din beton armat, pentru montarea stilpilor metalici la cladiri existente preparat manual si turnare cu mijloace clasice cu beton armat clasa B12,5	m3	0,300	1 535,47 453,20	460,64 135,96
38	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg/ MI 1-21 (20 buc)	kg	24,000	37,16 8,40	891,92 201,60
39	CD07B1	Canale de ventilare din tabla zincata gr.0.8 mm prinse prin suruburi autofiletante, montate la o inaltime mai mare de 6 m	m2	130,000	244,23 42,00	31 750,25 5 460,00
40	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru	kg	15,060	24,73 8,40	372,46 126,52

1	2	3	4	5	6	7
		sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton				
41	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv ГФ-21 sau analog si doua straturi de email ПФ-115 sau analog	t	0,015	981,33 290,67	14,72 4,36
42	IzF14C	Strat fonoizolant la tavane suspendate executate cu placi din vata minerala pentru izolatii generale, sustinute cu sirma de otel moale zincata / Vata minerala b=50mm 125kg/m3, pentru canale de ventilare	m2	15,000	101,10 21,20	1 516,46 318,00
43	IzF14C	Strat fonoizolant la tavane suspendate executate cu placi din vata minerala pentru izolatii generale, sustinute cu sirma de otel moale zincata / Placi din vata minerala gr.=50 mm "Технолайт"	m2	100,000	67,59 21,20	6 759,06 2 120,00
44	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic	m3	0,756	4 962,69 1 102,50	3 751,79 833,49
45	CE31A	Pazii la streasina sau frontoane din scinduri geluite simple / Placare scandura 100x19h, consum scandura 0,0190 m3/m2	m2	180,000	69,50 10,35	12 509,44 1 863,00
46	CN50B	Tratament ignifug al lemnariei; carcase, estacade.	m3	4,176	303,59 82,00	1 267,80 342,44
47	CN51B	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: carcase din cherestea.	m3	3,420	82,56 15,60	282,37 53,36
48	CE05B1	Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mici sau egali cu 40 mp cu foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. / Tabla vopsita (consum: 1,05m2/m2)	m2	65,000	190,34 40,00	12 372,42 2 600,00

1	2	3	4	5	6	7
		Total Cosuri de ventilare CV-1...CV-5 Inclusiv salariu				75 775,22 14 540,13
		5. Cosolidare gol usa G-1 (2 buc)				
49	RCsB22B	Taierea placilor sau elementelor din beton armat, avind grosimea de peste 15 cm (se exclude: automacara)	m	19,600	142,50 100,00	2 793,04 1 960,00
50	RpCU06F1	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din piatra sau beton armat de 5 x 100 cm ² , pentru executarea mecanizata	m	2,400	73,76 68,00	177,02 163,20
51	RpCU05C1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti sau plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc	8,000	10,00 10,00	80,00 80,00
52	RpCU07B	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari	buc	8,000	18,93 17,20	151,44 137,60
53	CK35B	Dibluri din metal fixate in ziduri din beton armat / Bulon M12 L=470mm cu piulita si saiba	buc	8,000	10,67 8,00	85,36 64,00
54	CK35B	Dibluri din metal fixate in ziduri din beton armat / Diblu de distantiere $\phi 6$ L=120mm	buc	24,000	9,91 8,00	237,84 192,00
55	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	266,510	24,73 8,40	6 590,83 2 238,68
56	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv ГФ-21 sau analog si doua straturi de email ПФ-115 sau analog	t	0,267	980,71 291,24	261,85 77,76
57	CB03E	Cofraje din panouri re folosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in placi si grinzi la constructii cu inaltimea pina la 20 m inclusiv, exclusiv sustinerile	m ²	0,832	76,13 40,00	63,34 33,28
58	RpCB03A1	Beton armat turnat in buiandrugi, centuri, cornise izolate, pereti despartitori, parapeti de scari si	m ³	0,054	1 537,59 453,33	83,03 24,48

1	2	3	4	5	6	7
		balcoane, stilpi decorativi, cuzineta din beton armat, pentru montarea stilpilor metalici la cladiri existente preparat manual si turnare cu mijloace clasice cu beton armat clasa B15				
		Total Cosolidare gol usa G-1 (2 buc) Inclusiv salariu				10 523,75 4 971,00
		6. Finisari pardosea				
		6.1. Incaperea 1,2,5,10,16,30,31				
59	TsC54C	Strat de fundatie din pietris gr.=50 mm	m3	8,880	419,83 39,60	3 728,05 351,64
60	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice / Pat din beton C8/10 gr.=80 mm	m3	14,210	1 178,62 180,00	16 748,13 2 557,76
61	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice/ Strat termoizolant din polisterol extrudat cu ciment, turnat Y=250kg/m3 gr.70 mm	m3	12,433	1 257,79 180,00	15 638,12 2 237,92
62	CG32C	Umpluturi in straturi compactate cu mijloace manuale, executate cu cheramzit Y=500kg/m3 gr.=0,2m	m3	3,200	521,01 62,00	1 667,24 198,40
63	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment 15 Mpa de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	177,610	68,78 31,00	12 216,50 5 505,91
64	CG01A1	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment 15 Mpa de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar 15 Mpa,se adauga sau se scade / k=4 pentru grosimea startului finala de 50 mm	m2	177,610	46,08 21,20	8 183,49 3 765,34
65	CG17D1	Pardoseli din placi de gresie	m2	177,610	335,98	59 672,95

1	2	3	4	5	6	7
		ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 / Placa de ceramica "Porcelonato" -11mm			129,05	22 920,57
66	CI14B	Elemente liniare din placi din gresie portelanata aplicate cu adeziv h=100 mm	m	190,000	44,24	8 404,74
					19,00	3 610,00
67		Profil de colt din PVC	m	190,000	7,04	1 337,60
					0,00	0,00
		Total Incaperea 1,2,5,10,16,30,31 Inklusiv salariu				127 596,82 41 147,54
		6.2. Incaperea 3,7,11,14,23...26,28,32				
68	TsC54C	Strat de fundatie din pietris gr.=50 mm	m3	4,750	419,79	1 993,98
					39,60	188,08
69	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice / Pat din beton C8/10 gr.=80 mm	m3	7,600	1 178,64	8 957,63
					180,00	1 368,00
70	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice/ Strat termoizolant din polisterol extrudat cu ciment, turnat Y=250kg/m3 gr.70 mm	m3	6,640	1 257,81	8 351,87
					180,00	1 195,20
71	CG32C	Umpluturi in straturi compactate cu mijloace manuale, executate cu cheramzit Y=500kg/m3 gr.=0,2m	m3	4,200	521,01	2 188,26
					62,00	260,40
72	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment 15 Mpa de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	94,920	68,78	6 528,90
					31,00	2 942,52
73	CG01A1	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment 15 Mpa de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar 15 Mpa,se adauga sau se scade / k=4 pentru	m2	94,920	46,08	4 373,59
					21,20	2 012,32

1	2	3	4	5	6	7
		grosimea startului finala de 50 mm				
74	CG17D1	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 / Placa de ceramica "Porcelonato" -11mm	m2	94,920	335,98 129,05	31 891,07 12 249,43
75	CI14B	Elemente liniare din placi din gresie portelanata aplicate cu adeziv h=100 mm	m	94,000	44,24 19,00	4 158,14 1 786,00
76		Profil de colt din PVC	m	94,000	7,04 0,00	661,76 0,00
		Total Incaperea 3,7,11,14,23...26,28,32 Inclusiv salariu				69 105,20 22 001,95
		6.3. Incaperea 4				
77	TsC54C	Strat de fundatie din pietris gr.=50 mm	m3	1,100	419,82 39,60	461,80 43,56
78	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice / Pat din beton C8/10 gr.=80 mm	m3	1,744	1 178,39 180,00	2 055,11 313,92
79	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice/ Strat termoizolant din polisterol extrudat cu ciment, turnat Y=250kg/m3 gr.100 mm	m3	2,200	1 258,01 180,00	2 767,63 396,00
80	CG32C	Umpluturi in straturi compactate cu mijloace manuale, executate cu cheramzit Y=500kg/m3 gr.=0,2m	m3	2,000	521,01 62,00	1 042,02 124,00
81	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M50 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	21,800	68,79 31,00	1 499,56 675,80
82	IzF01B	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a	m2	21,800	8,49 1,60	185,00 34,88

1	2	3	4	5	6	7
		termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinate sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat				
83	IzF04B	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic de bitum / Membrana izol sau hidroizol / k=2 pentru 2 straturi	m2	21,800	117,79 6,40	2 567,92 139,52
84	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M50 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	21,800	68,79 31,00	1 499,56 675,80
85	CG01A1	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment 15 Mpa de 3 cm grosime cu fata driscuita fin. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar 15 Mpa, se adauga sau se scade / k=3 pentru grosimea startului finala de 15 mm	m2	-21,800	34,56 15,90	-753,38 -346,62
86	CG17D1	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 / Placa de ceramica "Porcelonato" -11mm	m2	21,800	335,98 129,05	7 324,32 2 813,29
		Total Incaperea 4 Inclusiv salariu				18 649,54 4 870,15
		6.4. Incaperea 12,13,15,17,17/1,33...36				
87	TsC54C	Strat de fundatie din pietris gr.=50 mm	m3	6,110	419,80 39,60	2 564,95 241,96
88	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice / Pat din beton C8/10	m3	9,780	1 178,65 180,00	11 527,17 1 760,40

1	2	3	4	5	6	7
		gr.=80 mm				
89	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice/ Strat termoizolant din polisterol extrudat cu ciment, turnat Y=250kg/m3 gr.70 mm	m3	8,560	<u>1 257,85</u> 180,00	<u>10 767,20</u> 1 540,80
90	CG32C	Umpluturi in straturi compactate cu mijloace manuale, executate cu cheramzit Y=500kg/m3 gr.=0,2m	m3	10,000	<u>521,01</u> 62,00	<u>5 210,12</u> 620,00
91	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	122,250	<u>68,78</u> 31,00	<u>8 408,50</u> 3 789,75
92	CG01A1	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M150,se adauga sau se scade / k=4 pentru grosimea startului finala de 50 mm	m2	122,250	<u>46,08</u> 21,20	<u>5 632,75</u> 2 591,70
93	CG56A	Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm	m2	122,250	<u>79,55</u> 10,53	<u>9 725,29</u> 1 287,32
94	CG08A	Pardoseli din linoleum de tip "Tarkett" gr.=3mm, montat pe suport existent, curatate, inclusiv pervazurile din PVC, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp, cu covor PVC lipit cu clei Bostik sau analog;consum:Profil p.v.c., pervaz pardoseala -1,0000m/m2	m2	122,250	<u>241,95</u> 44,00	<u>29 578,18</u> 5 379,00
		Total Incaperea 12,13,15,17,17/1,33...36 Inclusiv salariu				83 414,16 17 210,93
		6.5. Incaperea 6,8,9				
95	TsC54C	Strat de fundatie din pietris gr.=50 mm	m3	2,000	<u>419,82</u> 39,60	<u>839,64</u> 79,20
96	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau	m3	3,200	<u>1 178,67</u> 180,00	<u>3 771,76</u> 576,00

1	2	3	4	5	6	7
		beton marfa, turnare cu mijloace clasice / Pat din beton C8/10 gr.=80 mm				
97	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice/ Strat termoizolant din polisterol extrudat cu ciment, turnat Y=250kg/m3 gr.70 mm	m3	2,800	1 257,93 180,00	3 522,19 504,00
98	CG32C	Umpluturi in straturi compactate cu mijloace manuale, executate cu cheramzit Y=500kg/m3 gr.=0,2m	m3	3,400	521,01 62,00	1 771,45 210,80
99	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment 15 Mpa de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	39,870	68,79 31,00	2 742,46 1 235,97
100	CG01A1	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment 15 Mpa de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar 15 Mpa,se adauga sau se scade / k=4 pentru grosimea startului finala de 50 mm	m2	39,870	46,07 21,20	1 836,95 845,26
101	CG56A	Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm / Sapa autonivelare de tip Ceresit CN69 sau analog	m2	39,870	76,02 10,53	3 030,77 419,85
102	CG56A1	Corectia la norma CG56A: se scade la 1mm grosime:k=5 la materiale si utilaj pentru grosimea stratului finala de 5 mm	m2	-39,870	32,72 1,04	-1 304,56 -41,27
103	CG49A	Executarea acoperirii antibacteriale din vinil omogen (linoleum medical), la pardoseli / Linoleum medical antibacterian, omogen, grosime 2,2-2,5mm, clasa de trafic 33 (intens), clasa de antialunecare R9-R10 (foarte sigur la mers), grupa T de uzura, rezistent la lovituri, zgarieturi, pete, rezistent la agenti chimici, antistatic si antifungic (clasa ignifugare Bfl-s1),consum clei	m2	39,870	545,68 127,60	21 756,08 5 087,40

1	2	3	4	5	6	7
		uzin ke 2000 S - 0.45kg/m2,se modifica profil pvc pervaz pardoseala in Linoleum medical antibacterian, omogen, grosime 2,2-2,5mm, clasa de trafic 33 (intens), clasa de antialunecare R9-R10 (foarte sigur la mers), grupa T de uzura, rezistent la lovitur, zgarieturi, pete, rezistent la agenti chimici, antistatic si antifungic (clasa ignifugare Bfl-s1) b=100 mm,consum materiale noi:Profil de racordare din PVC R=30 mm 0,9300 ml/m2				
104	CK26C	Pervazuri montate la ferestre sau usi din mase plastice (aplicativ)/Profil PJ40 de jonctiune	m	37,000	27,97 3,60	1 035,05 133,20
		Total Incaperea 6,8,9 Inclusiv salariu				39 001,79 9 050,41
		6.6. Incaperea 18...22,17,29				
105	TsC54C	Strat de fundatie din pietris gr.=50 mm	m3	1,643	419,74 39,61	689,63 65,08
106	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice / Pat din beton C8/10 gr.=80 mm	m3	2,630	1 178,80 180,02	3 100,24 473,44
107	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice/ Strat termoizolant din polisterol extrudat cu ciment, turnat Y=250kg/m3 gr.70 mm	m3	2,300	1 257,79 180,00	2 892,91 414,00
108	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M50 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	32,860	68,78 31,00	2 260,16 1 018,66
109	CG01A1	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M50 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau	m2	32,860	46,07 21,20	1 514,02 696,64

1	2	3	4	5	6	7
		in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M50,se adauga sau se scade / k=4 pentru grosimea stratului finala de 50 mm				
110	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	32,860	8,49 1,60	278,82 52,56
111	CE13A2	Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase modificate lipite cu flacara in sistem bistrat, pe suprafata orizontale montate pe suport continuu / Membrana izol sau hidroizol / k=2 pentru 2 straturi	m2	32,860	116,18 27,20	3 817,76 893,80
112	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M50 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	32,860	68,78 31,00	2 260,16 1 018,66
113	CG01A1	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment 15 Mpa de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar 15 Mpa,se adauga sau se scade / k=3 pentru grosimea stratului finala de 15 mm	m2	-32,860	34,56 15,90	-1 135,54 -522,49
114	CG17D1	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 / Placa de ceramica "Porcelonato" -11mm	m2	32,860	335,98 129,05	11 040,27 4 240,59
115	CI14B	Elemente liniare din placi din gresie portelanata aplicate cu adeziv h=100 mm	m	21,000	44,24 19,00	928,94 399,00
116		Profil de colt din PVC	m	21,000	7,04 0,00	147,84 0,00
		Total Incaperea 18...22,17,29 Inclusiv salariu				27 795,21 8 749,94

1	2	3	4	5	6	7
		Total Finisari pardosea Inclusiv salariu				365 562,72 103 030,92
		7. Finisari tavan				
		7.1. Tip A				
117	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila	m2	177,610	239,99 88,00	42 625,08 15 629,68
		Total Tip A Inclusiv salariu				42 625,08 15 629,68
		7.2. Tip B				
118	CF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC gr.=12,5 mm cu executarea carcasi metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie	m2	149,180	168,30 76,40	25 107,29 11 397,36
119	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu Supraton LUX sau analog	m2	149,180	4,55 1,20	678,16 179,00
120	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 2,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor, k=2	m2	149,180	79,17 66,50	11 810,14 9 920,47
121	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu Supraton LUX sau analog	m2	149,180	4,55 1,20	678,16 179,00
122	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea latex lavabila, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	149,180	35,44 22,00	5 287,38 3 281,96
		Total Tip B Inclusiv salariu				43 561,13 24 957,79
		7.3. Tip B*				
123	CF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC gr.=12,5 mm hidrofug cu executarea carcasi metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie	m2	32,860	172,33 76,40	5 662,90 2 510,52
124	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu Supraton LUX sau analog	m2	32,860	4,55 1,20	149,39 39,44
125	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime	m2	32,860	79,17 66,50	2 601,44 2 185,19

1	2	3	4	5	6	7
		2,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor, k=2				
126	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu Supraton LUX sau analog	m2	32,860	4,55 1,20	149,39 39,44
127	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea latex lavabila, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	32,860	35,44 22,00	1 164,66 722,92
		Total Tip B* Inclusiv salariu				9 727,78 5 497,51
		7.4. Tip C				
128	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu grund Betogrund sau analog	m2	107,860	4,99 1,20	538,23 129,44
129	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	107,860	19,87 8,00	2 143,24 862,88
130	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului	m2	107,860	82,30 61,20	8 876,76 6 601,04
131	CF53B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga sau se scade la art CF52) / k=15 la materiale si utilaj, k=5 la manopera, pentru grosimea stratului finala de 20 mm	m2	107,860	125,16 62,00	13 499,31 6 687,32
132	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu grund Supraton LUX sau analog	m2	107,860	4,32 1,20	465,59 129,44
133	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 2,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor, k=2	m2	107,860	79,17 66,50	8 538,97 7 172,69
134	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu grund Supraton LUX sau analog	m2	107,860	4,32 1,20	465,59 129,44

1	2	3	4	5	6	7
135	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea latex lavabila, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	107,860	35,44 22,00	3 822,88 2 372,92
		Total Tip C Inclusiv salariu				38 350,57 24 085,17
		7.5. Tavan frigider				
136	CE44A	Invelitori din panouri usoare din tabla profilata cu termoizolare, de tip "Sandwich" montate pe rigle metalice. / Panou Sandwich PIR gr.100 mm	m2	21,800	681,22 60,00	14 850,60 1 308,00
		Total Tavan frigider Inclusiv salariu				14 850,60 1 308,00
		Total Finisari tavan Inclusiv salariu				149 115,16 71 478,15
		8. Finisari pereti				
		8.1. Tip 1				
137	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu grund Supraton LUX sau analog	m2	1 250,000	4,32 1,20	5 395,63 1 500,00
138	CC09C	Montarea plasa rabit pentru sustinere tencuiei la tavane, pereti, protectia termoizolatiilor, mascarea conductelor, aplicata la pereti , pe retea din otel - beton D = 6-8 mm, cu ochiuri 30-35 mm inclusiv / Consum plasa zincata $\phi 1.8 \ 25 \times 25 = 1.05 \ m^2/m^2$	m2	1 250,000	82,06 22,00	102 577,69 27 500,00
139	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	1 250,000	97,03 68,00	121 293,64 85 000,00
140	CF17B	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +/- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar M100 / k=7 pentru grosimea medie finala de 55 mm	m2	1 250,000	67,87 36,40	84 837,46 45 500,00
141	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu grund Supraton LUX sau analog	m2	1 250,000	4,32 1,20	5 395,63 1 500,00

1	2	3	4	5	6	7
142	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	1 250,000	19,87 8,00	24 838,26 10 000,00
143	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./ Tencuiala cu amestec uscat "knauf" sau analog	m2	1 250,000	69,83 48,80	87 293,06 61 000,00
144	CF51B	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 adauga sau se scade la art. CF50) / k=2 pentru grosimea finala 3 mm	m2	-1 250,000	27,63 19,20	-34 539,25 -24 000,00
145	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu grund Supraton LUX sau analog	m2	1 250,000	4,32 1,20	5 395,63 1 500,00
146	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 2,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor, k=2	m2	1 250,000	79,17 66,50	98 958,88 83 125,00
147	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu grund Supraton LUX sau analog	m2	1 250,000	4,32 1,20	5 395,63 1 500,00
148	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea latex lavabila, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	1 250,000	35,44 22,00	44 303,67 27 500,00
149	CF17D	Diverse lucrari - adaos de colorant	kg	37,500	147,16 2,80	5 518,52 105,00
		Total Tip 1 Inclusiv salariu				556 664,45 321 730,00
		8.2. Tip 2				
150	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu grund Supraton LUX sau analog	m2	87,000	4,32 1,20	375,54 104,40
151	CC09C	Montarea plasa rabbit pentru	m2	87,000	82,06	7 139,41

1	2	3	4	5	6	7
		sustinere tencuielii la tavane, pereti, protectia termoizolatiilor, mascarea conductelor, aplicata la pereti , pe retea din otel - beton D = 6-8 mm, cu ochiuri 30-35 mm inclusiv / Consum plasa zincata $\phi 1.8 \ 25 \times 25 = 1.05 \ m^2/m^2$			22,00	1 914,00
152	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	87,000	97,03 68,00	8 442,04 5 916,00
153	CF17B	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar M100 / k=7 pentru grosimea medie finala de 55 mm	m2	87,000	67,87 36,40	5 904,69 3 166,80
154	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu grund Supraton LUX sau analog	m2	87,000	4,32 1,20	375,54 104,40
155	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	87,000	19,87 8,00	1 728,75 696,00
156	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./ Tencuiala cu amestec uscat "knauf" sau analog	m2	87,000	69,83 48,80	6 075,60 4 245,60
157	CF51B	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 adauga sau se scade la art. CF50) / k=2 pentru grosimea finala 3 mm	m2	-87,000	27,63 19,20	-2 403,93 -1 670,40
158	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu grund Supraton LUX sau analog	m2	87,000	4,32 1,20	375,54 104,40
159	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe	m2	87,000	39,58	3 443,77

1	2	3	4	5	6	7
		baza de ipsos "Eurofin" grosime 2,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor, k=2			33,25	2 892,75
160	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu grund Supraton LUX sau analog	m2	87,000	4,32 1,20	375,54 104,40
161	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea latex lavabila, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	87,000	35,44 22,00	3 083,53 1 914,00
162	CF17D	Diverse lucrari - adaos de colorant	kg	2,610	147,15 2,80	384,07 7,32
		Total Tip 2 Inclusiv salariu				35 300,09 19 499,67
		8.3. Tip 3				
163	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu grund Supraton LUX sau analog	m2	185,000	4,32 1,20	798,55 222,00
164	CC09C	Montarea plasa rabit pentru sustinere tencuielii la tavane, pereti, protectia termoizolatiilor, mascarea conductelor, aplicata la pereti , pe retea din otel - beton D = 6-8 mm, cu ochiuri 30-35 mm inclusiv / Consum plasa zincata $\phi 1.8 \ 25 \times 25 = 1.05 \text{ m}^2/\text{m}^2$	m2	185,000	82,06 22,00	15 181,50 4 070,00
165	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	185,000	97,03 68,00	17 951,46 12 580,00
166	CF17B	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +/- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar M100 / k=7 pentru grosimea medie finala de 55 mm	m2	185,000	67,87 36,40	12 555,95 6 734,00
167	CI22B	Placaj din placi de faianta la pereti, fixate de adeziv (amestec uscat)	m2	185,000	262,05 66,00	48 479,07 12 210,00
		Total Tip 3 Inclusiv salariu				94 966,53 35 816,00
		8.4. Tip 4				
168	CC09C	Montarea plasa rabit pentru	m2	128,000	82,06	10 503,97

1	2	3	4	5	6	7
		sustinere tencuielii la tavane, pereti, protectia termoizolatiilor, mascarea conductelor, aplicata la pereti , pe retea din otel - beton D = 6-8 mm, cu ochiuri 30-35 mm inclusiv / Consum plasa zincata $\phi 1.8 \ 25 \times 25 = 1.05 \ m^2/m^2$			22,00	2 816,00
169	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	128,000	97,03 68,00	12 420,46 8 704,00
170	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu grund cu patrundere adanca	m2	128,000	4,64 1,20	594,17 153,60
171	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	128,000	69,83 48,80	8 938,82 6 246,40
172	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu grund Supraton LUX sau analog	m2	128,000	4,32 1,20	552,51 153,60
173	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	128,000	39,58 33,25	5 066,70 4 256,00
174	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu grund	m2	128,000	4,32 1,20	552,51 153,60
175	CN34A	Tapete compuse dintr-un strat de PVC compact cu model si un strat de protectie din PVC transparent aplicate pe pereti gletuiti / Tapet PVC medical antibacterian, omogen klas-43, grosime min.2mm, grupa T de uzura, rezistent la lovituri, zgarieturi, pete, rezistent la agenti chimici, antistatic si antifungic (clasa ignifugare Bfl-s1)	m2	128,000	347,52 24,00	44 482,43 3 072,00
		Total Tip 4 Inclusiv salariu				83 111,57 25 555,20
		8.5. Pereti frigider				
176	CD73A	Pereti din panouri usoare, din	m2	57,000	691,21	39 399,20

1	2	3	4	5	6	7
		tabla profilata cu termoizolare, de tip " Sandwich" montate pe rigle metalice sau din beton armat la inaltime sub 12 m: dispuse in fata riglelor./ Panou Sandwich de perete PIR gr.100 mm			54,80	3 123,60
		Total Pereti frigider Inclusiv salariu				39 399,20 3 123,60
		Total Finisari pereti Inclusiv salariu				809 441,84 405 724,47
		9. Tamplarii				
177	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 / Usa PVC cu 4 camere,din partea coridorului trebuie va fi de culoare deshis(ca lemn). Coeficientul de rezistenta la transfer de caldura $R=0,63 \frac{m^2C^*}{Vt}$,conductibilitatea $K=1,6 \frac{Vt}{m^2k}$; U-1st. 1160x2050(h) - 1 buc	m2	2,378	1 912,77 32,40	4 548,57 77,04
178	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 / Usa PVC cu 4 camere,din partea coridorului trebuie va fi de culoare deshis(ca lemn). Coeficientul de rezistenta la transfer de caldura $R=0,63 \frac{m^2C^*}{Vt}$,conductibilitatea $K=1,6 \frac{Vt}{m^2k}$; U-2st. 1100x2260(h) - 2 buc	m2	4,972	1 912,77 32,41	9 510,31 161,12
179	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	m2	6,930	1 912,77 32,40	13 255,53 224,52

1	2	3	4	5	6	7
		inclusiv / Usa PVC cu 4 camere,din partea coridorului trebuie va fi de culoare deshis(ca lemn). Coeficientul de rezistenta la transfer de caldura $R=0,63 \text{ m}^2\text{C}^*/\text{Vt}$,conductibilitatea $K=1,6 \text{ Vt}/\text{m}^2\text{k}$; U-3 1100x2100(h) - 3 buc				
180	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 / Usa PVC cu 4 camere,din partea coridorului trebuie va fi de culoare deshis(ca lemn). Coeficientul de rezistenta la transfer de caldura $R=0,63 \text{ m}^2\text{C}^*/\text{Vt}$,conductibilitatea $K=1,6 \text{ Vt}/\text{m}^2\text{k}$; U-4st. 1100x2100(h) - 1 buc	m2	2,310	$\frac{1\ 912,77}{32,40}$	$\frac{4\ 418,49}{74,84}$
181	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 / Usa PVC cu 4 camere,din partea coridorului trebuie va fi de culoare deshis(ca lemn). Coeficientul de rezistenta la transfer de caldura $R=0,63 \text{ m}^2\text{C}^*/\text{Vt}$,conductibilitatea $K=1,6 \text{ Vt}/\text{m}^2\text{k}$; U-5st. 910x2100(h) - 2 buc	m2	3,822	$\frac{1\ 912,77}{32,40}$	$\frac{7\ 310,62}{123,84}$
182	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 / Usa PVC cu 4 camere,din partea coridorului trebuie va fi de culoare deshis(ca lemn). Coeficientul de rezistenta la transfer de caldura $R=0,63 \text{ m}^2\text{C}^*/\text{Vt}$,conductibilitatea $K=1,6$	m2	1,890	$\frac{1\ 912,78}{32,40}$	$\frac{3\ 615,16}{61,24}$

1	2	3	4	5	6	7
		Vt/m2κ; U-6 900x2100(h) - 1 buc				
183	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 / Usa PVC cu 4 camere,din partea coridorului trebuie va fi de culoare deshis(ca lemn). Coeficientul de rezistenta la transfer de caldura R=0,63 m2C*/Vt,conductibilitatea K=1,6 Vt/m2κ; U-7st. 910x2100(h) - 1 buc	m2	1,890	$\frac{1\ 912,78}{32,40}$	$\frac{3\ 615,16}{61,24}$
184	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 / Usa PVC cu 4 camere,din partea coridorului trebuie va fi de culoare deshis(ca lemn). Coeficientul de rezistenta la transfer de caldura R=0,63 m2C*/Vt,conductibilitatea K=1,6 Vt/m2κ; U-8 850x2100(h) - 2 buc	m2	3,570	$\frac{1\ 912,78}{32,40}$	$\frac{6\ 828,61}{115,68}$
185	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 / Usa PVC cu 4 camere,din partea coridorului trebuie va fi de culoare deshis(ca lemn). Coeficientul de rezistenta la transfer de caldura R=0,63 m2C*/Vt,conductibilitatea K=1,6 Vt/m2κ; U-9st. 850x2100(h) - 3 buc	m2	5,355	$\frac{1\ 912,78}{32,40}$	$\frac{10\ 242,92}{173,48}$
186	CK12A	Usi metalice confectionate din profiluri de otel laminat, profiluri din banda de otel fasonate la rece, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie	m2	1,842	$\frac{2\ 338,85}{176,00}$	$\frac{4\ 308,16}{324,20}$

1	2	3	4	5	6	7
		de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv / Usa ordinara dreapta , din metal (ДС) п.а.ДС 19-9ГТ ГОСТ 24698-81; U-10 920x2100(h) - 1 buc				
187	CK25D	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, in doua canaturi, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv / Usa dubla din metaloplast PVC cu 4 camere,din partea coridorului trebuie va fi de culoare deshis(ca lemn). Coeficientul de rezistenta la transfer de caldura $R=0,63 \text{ m}^2\text{C}^*/\text{Vt}$,conductibilitatea $K=1,6 \text{ Vt}/\text{m}^2\text{k}$; U-11 1170x2100(h) - 1 buc	m2	2,457	1 921,15 36,40	4 720,27 89,44
188	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 / Usa PVC cu 4 camere,din partea coridorului trebuie va fi de culoare deshis(ca lemn). Coeficientul de rezistenta la transfer de caldura $R=0,63 \text{ m}^2\text{C}^*/\text{Vt}$,conductibilitatea $K=1,6 \text{ Vt}/\text{m}^2\text{k}$; U-12 830x2100(h) - 2 buc	m2	3,486	1 912,78 32,40	6 667,94 112,96
189	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 / Usa PVC cu 4 camere,din partea coridorului trebuie va fi de culoare deshis(ca lemn). Coeficientul de rezistenta la transfer de caldura $R=0,63 \text{ m}^2\text{C}^*/\text{Vt}$,conductibilitatea $K=1,6$	m2	3,486	1 912,78 32,40	6 667,94 112,96

1	2	3	4	5	6	7
		Vt/m2κ; U-13st. 830x2100(h) - 2 buc				
190	CK12A	Usi metalice confectionate din profiluri de otel laminat, profiluri din banda de otel fasonate la rece, 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 / Usa ordinara stanga , din metal (ДC) п.а.ДC 19-9ГТ ГОСТ 24698-81; U-14st. 830x2100(h) - 1 buc	m2	1,743	$\frac{2\,338,92}{176,00}$	$\frac{4\,076,74}{306,76}$
191	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 / Usa PVC cu 4 camere,din partea coridorului trebuie va fi de culoare deshis(ca lemn). Coeficientul de rezistenta la transfer de caldura R=0,63 m2C*/Vt,conductibilitatea K=1,6 Vt/m2κ; U-15 800x2100(h) - 2 buc	m2	3,360	$\frac{1\,912,78}{32,40}$	$\frac{6\,426,93}{108,88}$
192	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 / Usa PVC cu 4 camere,din partea coridorului trebuie va fi de culoare deshis(ca lemn). Coeficientul de rezistenta la transfer de caldura R=0,63 m2C*/Vt,conductibilitatea K=1,6 Vt/m2κ; U-16st. 800x2100(h) - 3 buc	m2	5,040	$\frac{1\,912,77}{32,40}$	$\frac{9\,640,36}{163,28}$
193	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	m2	1,960	$\frac{1\,912,78}{32,41}$	$\frac{3\,749,05}{63,52}$

1	2	3	4	5	6	7
		suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv / Usa PVC cu 4 camere,din partea coridorului trebuie va fi de culoare deshis(ca lemn). Coeficientul de rezistenta la transfer de caldura $R=0,63 \frac{m^2C^*}{Vt}$,conductibilitatea $K=1,6 \frac{Vt}{m^2k}$; U-17 800x2450(h) - 1 buc inclusiv supralumina 800x350(h)				
194	F H04 A	Usa frigorifica glisanta tip Frigotehnica / Usa dreapta glisanta pentru frigidere profil din otel inoxidabil de tip MASFRIGCOM sau analog U-18 1500x2300(h) - 1 buc	buc	1,000	21 643,14 1 944,80	21 643,14 1 944,80
195	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 / Usa PVC cu 4 camere,din partea coridorului trebuie va fi de culoare deshis(ca lemn). Coeficientul de rezistenta la transfer de caldura $R=0,63 \frac{m^2C^*}{Vt}$,conductibilitatea $K=1,6 \frac{Vt}{m^2k}$; cu gratar MBM475x80(525x130); U-19 700x2100(h) - 3 buc	m2	4,410	1 912,78 32,40	8 435,34 142,88
196	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 / Usa PVC cu 4 camere,din partea coridorului trebuie va fi de culoare deshis(ca lemn). Coeficientul de rezistenta la transfer de caldura $R=0,63 \frac{m^2C^*}{Vt}$,conductibilitatea $K=1,6 \frac{Vt}{m^2k}$; cu gratar MBM475x80(525x130); U-20st. 700x2100(h) - 3 buc	m2	4,410	1 912,78 32,40	8 435,34 142,88
197	CK35A	Opritori de podea	buc	34,000	25,13 6,00	854,42 204,00

1	2	3	4	5	6	7
		Total Tamplarii Inclusiv salariu				148 971,00 4 789,56
		10. Finisari glafuri interioare				
198	CF61A	Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre si usi plane	m2	93,000	107,86 59,44	10 030,81 5 527,92
199		Corniera perforata din aluminiu	m	558,000	4,13 0,00	2 304,54 0,00
200	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	93,000	3,87 1,20	360,00 111,60
201	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	93,000	39,58 33,25	3 681,27 3 092,25
202	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	93,000	3,87 1,20	360,00 111,60
203	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea latex mata de calitate superioara, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	93,000	35,44 22,00	3 296,19 2 046,00
204	CF17D	Diverse lucrari - adaos de colorant	kg	2,800	147,16 2,80	412,05 7,84
		Total Finisari glafuri interioare Inclusiv salariu				20 444,86 10 897,21

		Cheltuieli directe	lei	1 709 548,49
		Asigurari sociale	24,00 %	168 589,25
		Cheltuieli de transport	5,00 %	48 980,65
		Cheltuieli directe	100,00 +	1 927 118,39
		Cheltuieli de regie	3,00 %	57 813,55
		Total cu Cr	100,00 +	1 984 931,94
		Beneficiu de deviz	3,00 %	59 547,96
		Total cu Bd	100,00 +	2 044 479,90
		TVA	20,00 %	408 895,98
		Total deviz: Inclusiv salariu		2 453 375,88 702 455,20

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Reparatia interioara a Sectiei
Morfopatologie din str. Stefan
cel Mare, 77, or. Floresti**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 2-1-1
Solutii arhitectural-constructive (39/10-23-SAC)**

Valoarea de deviz 2 453 375,88 lei

Intocmit in prețuri curente

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

Manopera :

1.	2852107335349	Lucru la masina	h-om	2,70	50,00	135,00
2.	7122050013400	Zidar	h-om	4 024,492	40,00	160 979,68
3.	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	1 524,51	65,00	99 093,15
4.	7122050013442	Tencuitor	h-om	1 477,749	40,00	59 109,96
5.	7123010010200	Betonist	h-om	359,341	40,00	14 373,64
6.	7123020011140	Fierar beton	h-om	917,323	40,00	36 692,92
7.	7124010010700	Dulgher	h-om	14,255	40,00	570,20
8.	71240100107001	Dulgher	h-om	43,20	40,00	1 728,00
9.	7124010010730	Dulgher 3	h-om	15,309	50,00	765,45
10.	7129200011200	Finisor MP	h-om	247,247	40,00	9 889,88
11.	7132010010900	Faianțar	h-om	468,30	50,00	23 415,00
12.	7132030012600	Mozaicar	h-om	1 387,974	45,00	62 458,84
13.	7132040012700	Parchetar	h-om	191,471	40,00	7 658,84
14.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	20,461	40,00	818,44
15.	7134050013240	Izolator - termic	h-om	60,95	40,00	2 438,00
16.	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	27,20	40,00	1 088,00
17.	7136080025001	Montator	h-om	5,04	40,00	201,60
18.	7137010011541	Instalator frigorific	h-om	44,14	40,00	1 765,60
19.	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	1 226,465	40,00	49 058,60
20.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	2,053	40,00	82,12
21.	7212030022700	Sudor	h-om	18,732	40,00	749,28
22.	7213050013100	Tinichigiu	h-om	61,75	40,00	2 470,00
23.	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	38,851	40,00	1 554,04
24.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	274,111	40,00	10 964,44
25.	7422010060100	Timplar	h-om	400,366	40,00	16 014,64
26.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	165,183	40,00	6 607,32

27.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	2 357,456	40,00	94 298,24
28.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	78,377	40,00	3 135,08
29.	9310060019930	Muncitor	h-om	826,561	40,00	33 062,44
30.	9312040019600	Sapator	h-om	31,92	40,00	1 276,80
		Total manopera				702 455,20

Materiale:

1.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	5,24	15,07	78,97
2.	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	28,154	298,35	8 399,74
3.	1421102200082	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-30 mm	m3	0,246	298,35	73,40
4.	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0,092	260,10	23,93
5.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	84,334	260,10	21 935,27
6.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,086	260,10	22,36
7.	1421102200587	Nisip sortat spalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,269	260,10	69,96
8.	1421202200513	Nisip sortat nespalat 0-3 mm	m3	2,57	260,10	668,46
9.	1421302200465	Colorant (material hidrofug)	kg	43,768	141,53	6 194,48
10.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	86,417	9,56	826,15
11.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,015	3 060,00	45,90
12.	2010102903497	Scinduri geluite si faltuite	m3	3,42	3 060,00	10 465,20
13.	20101029041691	Dulapuri ecarisati de rasinoase $\bar{b} = 44\text{mm}$ calit II	m3	0,091	3 060,00	278,46
14.	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,015	3 060,00	45,90
15.	20101029069611	Scanduri brute, calit III	m3	0,008	3 060,00	24,48
16.	20101029087371	Grinzi ecarisate de rasinoase de $\bar{b}=100,125$ mm, calit, a II a	m3	0,703	3 060,00	2 151,18
17.	2010102910000	Cheramzit	m3	23,712	439,88	10 430,44
18.	2010102918804	Cherestea, rasin., calitatea IV	m3	0,007	3 060,00	21,42
19.	2010237318700	Distantieri de rost	buc	12 202,30	0,04	488,10
20.	2010237318750	Distantieri	buc	37,761	0,73	27,56
21.	2030112939150	Usi din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare	m2	61,726	1 828,66	112 875,87
22.	2030122928385	Panou de cofraj cu placaj de 15 mm	m2	2,032	149,18	303,13
23.	20511429507111	Dibluri cu suruburi 8x80mm pentru fixarea profilurilor metalice	buc	301,868	1,87	564,50
24.	2052152958990	Lemne de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	43,60	0,61	26,60
25.	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,022	612,00	13,46
26.	2124117352904108	Tapet PVC medical antibacterian, omogen, grosime 2,2-2,5mm, clasa de trafic 33 (intens), clasa de antialunecare R9-R10 (foarte sigur la mers), grupa T de uzura, rezistent la lovituri, zgarieturi, pete, rezistent la agenti chimici, antistatic si antifungic (clasa ignifugare Bfl-s1)	m2	140,80	286,88	40 392,70
27.	2320166200676	White spirit	kg	0,846	28,68	24,26
28.	2320186201565	Uleiuri pt instalatii frigorifice tip f 15, 24, 29 S898	kg	0,45	42,91	19,31
29.	2320187315789	Decofrol	kg	1,876	7,50	14,07
30.	2320216201058	Gaz butan (butelii)	kg	20,702	17,67	365,80
31.	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	65,40	13,46	880,28
32.	23203226000361	Gudron	kg	1,95	9,79	19,09
33.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,80	14,15	11,33
34.	2411115904513	Oxigen tehnic gazos imbuteliat S2031	m3	4,575	14,15	64,74
35.	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,485	27,85	13,51
36.	2413317346000114	Mastic bituminos	kg	16,398	22,88	375,19
37.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	4,618	15,37	70,98
38.	24142161094821	Pasta antiseptica	kg	2,276	19,41	44,18
39.	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	45,285	72,68	3 291,31
40.	2416586105303	Amorsa-grund	kg	27,90	16,53	461,18
41.	2416586105303170	Grund cu patrundere adanca	kg	19,20	21,67	416,06
42.	2416586105303186	Grund Betoground	kg	16,179	23,99	388,13
43.	24165861053031	Grund Supraton LUX	kg	900,708	19,50	17 563,82

	88					
44.	241658610530345	Supraton LUX	kg	54,612	21,03	1 148,50
45.	24301161000002	Email ПФ-115	kg	3,384	30,34	102,67
46.	2430116100798	Grund, ulei anticoroziv	kg	0,286	34,80	9,96
47.	2430116103800193	Vopsea latex lavabila	kg	577,944	27,14	15 685,40
48.	2430116103800335	Vopsea latex mata de calitate superioara	kg	37,20	27,14	1 009,61
49.	24301161038090	Vopsea latex lavabila	kg	72,816	27,14	1 976,23
50.	2430116104963	Vopsea ignifuga de exterior I 107/30	kg	40,925	20,88	854,51
51.	24302261000001	Fuga	kg	185,977	15,94	2 964,48
52.	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	2,509	55,00	137,99
53.	24302261008141	Grund ГФ-021	kg	1,692	29,04	49,13
54.	2430226101017	Grund "Tifengrund"	kg	30,673	23,99	735,84
55.	2430226101021	Grund sub tencuiala (Betoncontact, Tifengrund, Grundirmitteli)	kg	27,90	23,99	669,32
56.	2430226101025	Grund (Uni - Grund)	kg	6,01	7,01	42,13
57.	2430226101234	Grund prenadez tip M	kg	3,723	27,39	101,97
58.	2430226101466	Chit mastic SR 1270 ntr 5005-78	kg	32,025	44,71	1 431,84
59.	2430226101600	Chit siliconic	kg	10,847	41,81	453,51
60.	2430226102822	Chit pe baza de ipsos "Fughenfuller lait"	kg	49,58	4,31	213,69
61.	2430226109080	Diluant prenadez	kg	9,927	29,45	292,35
62.	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,237	60,59	14,36
63.	2462106100006133	Clei uzin ke 2000 S	kg	18,031	41,31	744,86
64.	2462106100007	Clei neopren pentru plinte	m	6,01	4,97	29,87
65.	2462106109925	Aracet dp 50 mich NI 1345-64	kg	24,817	16,70	414,44
66.	2462106110132	Aracet CPMB	kg	216,729	16,70	3 619,38
67.	2462106110400	Adeziv pentru placaje din gresie ceramica	kg	112,087	3,06	342,98
68.	246210611043129	Clei Bostik	kg	74,45	47,81	3 559,45
69.	2462106110432	Autonivelant simplu, din ciment, pentru pardoseli grosimea 3 mm	kg	210,364	5,71	1 201,18
70.	2462106110551	Adeziv pe baza de rasini acrilice	kg	44,80	5,81	260,29
71.	2462106110601	Paste antiseptice	kg	10,294	21,73	223,69
72.	2513206621602	Banda pentru imbinarea rosturilor "Serpeanca"	m	138,585	0,58	80,38
73.	2521106718386	Profil p.v.c., pervaz pardoseala	m	124,084	20,23	2 510,22
74.	2521106718386133	Linoleum medical antibacterian, omogen, grosime 2,2-2,5mm, clasa de trafic 33 (intens), clasa de antialunecare R9-R10 (foarte sigur la mers), grupa T de uzura, rezistent la lovituri, zgarieturi, pete, rezistent la agenti chimici, antistatic si antifungic (clasa ignifugare Bfl-s1) b=100 mm	m	44,076	28,68	1 264,10
75.	252110671839360	Profil PJ40 de jonctiune	m	37,00	19,13	707,81
76.	2522103304840	Teava din otel neagra pt. instalatii, sudata longitudinal 25x3,5 mm	m	6,00	38,49	230,94
77.	25221033048423	Teava din otel neagra pt. instalatii, sudata longitudinal 32x4,4 mm	m	3,00	48,98	146,94
78.	25221033048424	Teava din otel neagra pt. instalatii, sudata longitudinal 40x5,5 mm	m	1,20	65,40	78,48
79.	25221033048425	Teava din otel neagra pt. instalatii, sudata longitudinal 63x6,9 mm	m	0,30	79,22	23,77
80.	2523116716346133	Linoleum medical antibacterian, omogen, grosime 2,2-2,5mm, clasa de trafic 33 (intens), clasa de antialunecare R9-R10 (foarte sigur la mers), grupa T de uzura, rezistent la lovituri, zgarieturi, pete, rezistent la agenti chimici, antistatic si antifungic (clasa ignifugare Bfl-s1)	m2	42,073	286,88	12 069,90
81.	25231167163484	Linoleum de tip "Tarkett" gr.=3mm	m2	130,288	130,69	17 027,34
82.	2523156720005	Profil de finisare (отделочный профиль)	kg	187,872	11,63	2 184,95
83.	2523156720006	Proful de finisare (inclusiv imbinare de coama)	kg	57,369	11,63	667,20

84.	2523156720072	Banda de etansare sub profiluri "Dihnungsband"	m	429,933	7,23	3 108,42
85.	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1 589,346	8,51	13 525,34
86.	2640112302501	Caramizi ceramice pline, cu goluri sau silicate de dim. 250 x 120 x 65 mm	buc	4 848,40	5,27	25 551,07
87.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	21,047	1,99	41,88
88.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	28 146,22	1,99	56 011,01
89.	26511221004022	Ciment M-400	kg	475,732	1,99	946,70
90.	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	124,412	1,99	247,58
91.	2652102100713	Var pasta	m3	0,012	1 836,00	22,03
92.	2652102100737	Var hidratat	kg	118,31	2,14	253,18
93.	2653102100000	Fixator pentru consolidare si izolare strat suport	kg	294,471	16,07	4 732,14
94.	2653102100828	Amestec "Nivelir-Rapid"	kg	1 879,777	4,28	8 045,45
95.	2653102100828130	Sapa autonivelare de tip Ceresit CN69	kg	306,53	4,05	1 241,45
96.	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	115,995	2,72	315,51
97.	2653102100831	Amestec uscat	kg	3 997,637	2,67	10 673,69
98.	2653102100831139	Amestec uscat "knauf"	kg	5 722,36	2,67	15 278,70
99.	2653102100833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	3 573,79	5,97	21 335,52
100.	2653102100834	Amestec uscat pe baza de ipsos pentru tencuiala, cu grosime 10 mm	kg	1 358,73	2,67	3 627,81
101.	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	13,08	1,99	26,03
102.	266111280070093	Placi de faianta	m2	190,587	160,65	30 617,80
103.	2661112800700p r	Placa de ceramica "Porcelonato" -11 mm	m2	337,006	168,30	56 718,11
104.	266210270100045	Placi ghips-carton gr.=12,5 mm	m2	157,422	34,43	5 420,04
105.	266210270100051	Placi ghips-carton hidrofug gr.=12,5 mm	m2	34,676	38,25	1 326,36
106.	2663102100000139	Polisterol extrudat cu ciment Y=250kg/m3	m3	36,165	956,25	34 582,78
107.	26631021000051	Beton cl.C8/10	m3	40,545	879,75	35 669,46
108.	2663102100020	Beton B15	m3	2,692	956,25	2 574,23
109.	2664102100000	Mortar M100	m3	63,924	745,88	47 679,64
110.	26641021020101	Adeziv pentru placarea placilor de gresie	kg	1 325,119	3,06	4 054,86
111.	2664102102013	Adeziv pentru lucrari de placaj (amestec uscat)	kg	691,345	5,81	4 016,71
112.	2670112202950	Bagheta	m	57,60	8,29	477,50
113.	2681116001317	Piatra de frecat	kg	2,978	24,48	72,90
114.	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	962,779	3,83	3 687,42
115.	26821326004260	Carton gudronat (толь)	m2	1,096	26,47	29,01
116.	2682132600470	Membrane bituminoase	m2	79,357	30,67	2 433,88
117.	2682132601626147	Membrana izol sau hidroizol	m2	47,96	30,67	1 470,93
118.	268216261137140	Vata minerala b=50mm 125kg/m3 pentru canale de ventilare	m2	15,30	73,97	1 131,74
119.	268216261183	Placi din vata minerala gr.=50 mm "Технолайт"	m2	102,00	41,12	4 194,24
120.	27104036422992	Tabla plana zincata cu acoperire polimerica	m2	69,615	133,88	9 320,06
121.	2710503808004	Fir de sudare	m	40,871	12,39	506,39
122.	2710602000078	Otel beton profil neted OB 30 STAS 438 D = 8 mm	kg	6,50	11,09	72,08
123.	2710602000079	Armatura diametru pina la 8 mm	kg	48,00	11,09	532,32
124.	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	3 580,105	6,58	23 557,10
125.	2710602200000	Otel beton PC 52 diam mai mare de 8 mm	kg	105,626	11,09	1 171,39
126.	2710603436351	Otel lat lam. cald Ol 37-1 80 x 8 mm	kg	10,04	11,09	111,34
127.	2710703518548	Profil U h=100	kg	8,50	22,89	194,56
128.	2710703520284	Profil de ghidaj	m	168,131	8,70	1 462,74
129.	2710703520285	Profil de suport	m	402,49	8,35	3 360,79
130.	273210364607037	Tabla zincata 0.8 mm	m2	144,30	165,77	23 920,61
131.	2732103646151	Panouri "Armstrong" cu sistem grila (aparenta	m2	186,49	141,53	26 393,93

		sau ascunsa) pentru suspendarea panourilor prefabricate				
132.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	3,493	19,77	69,07
133.	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	26,098	19,77	515,96
134.	2734113805786	Sirma zincata moale d = 1 mm	kg	25,875	19,77	511,54
135.	2734113805865	Sirma zincata moale d = 2 mm	kg	57,75	19,77	1 141,72
136.	2735725900970	Electrozi sudura cu D = 3,25 mm	kg	6,614	42,08	278,32
137.	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	1,65	19,77	32,63
138.	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	349,27	15,68	5 476,56
139.	281123630490325	Panou Sandwich de perete PIR gr.100 mm	m2	59,884	521,12	31 206,75
140.	281123630490338	Panou Sandwich PIR gr.100 mm	m2	22,681	547,97	12 428,51
141.	2811236309900	Confectii metalice	kg	25,21	22,89	577,06
142.	2812106306000278	Usi metalice gata confectionate din profiluri de otel	m2	3,585	2 105,59	7 548,54
143.	2812106306013	Usa frigorifica glinsata tip Frigotehnica	buc	1,00	19 125,00	19 125,00
144.	2873122000751	Piese forjate	kg	1,84	15,68	28,85
145.	28731220007511	Piese forjate din semifabricate masa 1,8 kg (Поковки)	kg	2,57	27,54	70,78
146.	28731220053134	Plasa zincata φ1.8 25x25	m2	1 732,50	42,69	73 960,42
147.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	5,509	35,96	198,11
148.	2873145887450	Cuie de tabla	kg	2,047	35,96	73,61
149.	2873147300863	Agrafe	kg	17,062	21,42	365,47
150.	2873155900311	Electrozi E-42A, 4 mm	kg	0,242	42,08	10,18
151.	2873155900800	Electrozi de sudura	kg	0,502	42,08	21,13
152.	2873155901194	Electrod sud.otel. S 1125/2 E 43.2 D = 3,25 mm R1.2	kg	0,65	42,08	27,35
153.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	1,746	42,08	73,47
154.	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	4,69	0,65	3,05
155.	28741158254550	Buloane de constructii cu piulite si saibe	kg	5,67	31,37	177,87
156.	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	468,904	0,84	393,88
157.	2874115833871	Suruburi cu autofiletare 3,5x25 mm	buc	2 961,963	0,27	799,73
158.	2874115833878	Suruburi autofiletante 6,3 x 22 mm	buc	364,00	0,31	112,84
159.	2874115836895	Suruburi dimensiuni in mm 6,3/5,5x180	buc	176,13	0,80	140,90
160.	2874115836896	Saiba etansata cu garnitura de cauciuc EPDM	buc	242,838	1,14	276,84
161.	2874115836897	Suruburi dimensiuni in mm 6,3/5,5x235	buc	66,708	0,84	56,03
162.	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	4,69	0,46	2,16
163.	2874116312500p	Elemente liniare din gresie portelanata	m	326,655	16,07	5 249,34
164.	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,078	32,13	2,51
165.	2874125886734	Nituri POP	buc	455,00	0,46	209,30
166.	2874136313300	Diblu din metal	buc	710,44	0,77	547,04
167.	28741363133000690	Diblu de distantiere φ6 L=120mm	buc	24,00	1,91	45,84
168.	2874136313300069030	Bulon M12 L=470mm cu piulita si saiba	buc	8,00	2,67	21,36
169.	2874136313300292	Opritori de podea	buc	34,00	19,13	650,42
170.	28741458870491	Cuie de constructie	kg	2,268	35,96	81,56
171.	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,469	16,37	7,68
172.	2881116002700	Disc abraziv	buc	6,114	43,37	265,16
173.	4011106202741	Energie electrica	kw	103,542	1,99	206,07
174.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	125,093	15,37	1 922,70
175.	4100116202820	Apa potabila	m3	0,07	15,37	1,07
176.	4100126202818	Apa	m3	50,354	15,37	773,94
177.	6001330	Profil de racordare din PVC R=30 mm	m	37,264	18,13	675,60
178.	600180	Corniera perforata din aluminiu	m	558,00	4,13	2 304,54
179.	6115	Profil de colt din PVC	m	305,00	7,04	2 147,20
180.	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	339,533	3,83	1 300,44
		Total materiale de constructii				979 613,05

Utilaje de constructii:

1.	2410520006700	Automacara	h-ut	0,092	315,00	28,99
2.	24105200067531	Automacara 10 t cu brat cu zabrele (кран на	h-ut	0,113	315,00	35,59

		автомобильном ходу)				
3.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	10,283	75,83	779,76
4.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	5,141	17,78	91,41
5.	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	4,356	17,78	77,45
6.	2921140007681	Arzator cu flacara	h-ut	6,572	12,78	83,99
7.	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	1,737	20,43	35,48
8.	2922140006703	Macara fereastr de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	57,063	20,43	1 165,78
9.	2922140007000	Macara	h-ut	30,121	315,00	9 488,11
10.	29405200076091	Masina de gaurit electrica (дрель электрическая)	h-ut	0,174	14,40	2,51
11.	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	176,47	20,43	3 605,31
12.	2952240004021	Mixer electric	h-ut	53,65	18,45	989,84
13.	2952240005106	Aspirator industrial	h-ut	0,478	22,50	10,75
14.	2952270002801	Ciocan abataj 10-15 kg	h-ut	4,356	31,50	137,21
15.	2952270002921	Agregat pentru prepararea solutiilor (fara tractor)	h-ut	0,121	75,83	9,18
16.	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	29,639	18,90	560,18
17.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	1,53	19,26	29,47
18.	2952270003204	Masina de taiat gresie, cu disc D=500 mm, de 5,5 Kw	h-ut	15,25	22,50	343,12
19.	2952270003717	Vibrator de interior pentru beton actionat pneumatic tip "VP-2C" (exclusiv consumul de aer comprimat)	h-ut	0,212	19,44	4,12
20.	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	22,727	18,45	419,31
21.	2952270003820	Malaxor mobil, electric	h-ut	1,85	18,45	34,13
22.	2952270003830	Dreptar de aluminiu = 2,00 m	h-ut	91,50	2,70	247,05
23.	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,48	19,98	9,59
24.	2952270007608	Masina de gaurit manuala electrica cu prelungitor de snec (mixer de tencuire)	h-ut	2,753	14,40	39,64
25.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	17,581	14,40	253,17
26.	29552700002608	Fierastrau mecanic cu lant de 2,2 kw, 3 cp (Дружба, бензопила)	h-ut	0,249	14,40	3,59
27.	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	16,478	44,10	726,68
28.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	5,753	315,00	1 812,19
29.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,313	315,00	98,60
30.	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	0,043	437,40	18,80
31.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	14,493	437,40	6 339,24
		Total utilaje de constructii				27 480,24

Cheltuieli directe	lei	1 709 548,49
Asigurari sociale	24,00 %	168 589,25
Cheltuieli de transport	5,00 %	48 980,65
Cheltuieli directe	100,00 +	1 927 118,39
Cheltuieli de regie	3,00 %	57 813,55
Total cu Cr	100,00 +	1 984 931,94
Beneficiu de deviz	3,00 %	59 547,96
Total cu Bd	100,00 +	2 044 479,90
TVA	20,00 %	408 895,98

Total deviz:

**2 453 375,
88**

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Formular Nr.5
WinCmeta

Obiect **Reparatia interioara a Sectiei**
Morfopatologie din str. Stefan cel Mare, 77, or.
Floresti

Investitor**Catalog de prețuri unitare pentru obiectul**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Demontari				
1	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) / Demontarea blocului de usa din PVC	m2			16,80
						16,80
	7422010060100	Timplar	h-om	0,2100	40,00	8,40
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,2100	40,00	8,40
2	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) / Demontarea blocului de usa din lemn	m2			16,80
						16,80
	7422010060100	Timplar	h-om	0,2100	40,00	8,40
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,2100	40,00	8,40
3	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) / Demontarea blocului de usa din metal	m2			16,81
						16,81
	7422010060100	Timplar	h-om	0,2100	40,00	8,41
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,2100	40,00	8,41
4	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane / Indepartarea finisarii de pe tavan	m2			11,77
						10,80
	7122050013400	Zidar	h-om	0,1200	40,00	4,80
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	40,00	6,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0500	15,37	0,77
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0100	20,43	0,20
5	RpCO56C	Demontari: captuseli din lemn, asbociment, PFL, PAS, tec. la pereti sau tavane suspendate, usi, etc. / Indepartarea tavan fals din placaj de pe tavan	m2			10,00
						10,00
	7422010060100	Timplar	h-om	0,1300	40,00	5,20
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,1200	40,00	4,80
6	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane / Indepartarea finisarii primul strat-varuire,emulsie apoasa si tencuielii (pana la zidarie)sau drescuirea de pe pereti	m2			11,77
						10,80
	7122050013400	Zidar	h-om	0,1200	40,00	4,80
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	40,00	6,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0500	15,37	0,77
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0100	20,43	0,20
7	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica / Indepartarea placa ceramica de pe pereti	m2			72,35
						72,00
	7132010010900	Faiantar	h-om	0,8000	50,00	40,00

1	2	3	4	5	6	7
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,8000	40,00	32,00
	4100126202818	Apa	m3	0,0030	15,37	0,05
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0150	20,43	0,31
8	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica / Indepartarea panouri din granit de pe pereti	m2			72,35 ----- 72,00
	7132010010900	Faiantar	h-om	0,8000	50,00	40,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,8000	40,00	32,00
	4100126202818	Apa	m3	0,0030	15,37	0,05
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0150	20,43	0,31
9	RpCK42C	Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc / Demontarea pardoselelor din ceramica	m2			32,99 ----- 31,20
	7132040012700	Parchetar	h-om	0,3900	40,00	15,60
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3900	40,00	15,60
	4100126202818	Apa	m3	0,0500	15,37	0,77
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0500	20,43	1,02
10	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment / Demontare strat suport a pardoselei din mortar (pana la patul de beton)	m2			13,59 ----- 12,00
	7132040012700	Parchetar	h-om	0,1500	40,00	6,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	40,00	6,00
	4100126202818	Apa	m3	0,0500	15,37	0,77
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0400	20,43	0,82
11	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment / Demontarea pardoselelor din beton mozaic	m2			13,59 ----- 12,00
	7132040012700	Parchetar	h-om	0,1500	40,00	6,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	40,00	6,00
	4100126202818	Apa	m3	0,0500	15,37	0,77
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0400	20,43	0,82
12	RpCG29D1	Demolarea cu mijloace mecanice a peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie, pentru demolarea cu mijloace mecanice / Demontarea golurilor din pereti	m3			104,90 ----- 85,60
	7122050013400	Zidar	h-om	0,4500	40,00	18,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1,6900	40,00	67,60
	4100126202818	Apa	m3	0,1200	15,37	1,85
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0800	20,43	1,65
	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,3200	17,78	5,70
	2952270002801	Ciocan abataj 10-15 kg	h-ut	0,3200	31,50	10,10
13	RpCG29C1	Demolarea cu mijloace mecanice a peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor, pentru demolarea cu mijloace mecanice / Demontarea pereti despartitori din caramida	m3			107,25 ----- 88,00
	7122050013400	Zidar	h-om	0,4500	40,00	18,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1,7500	40,00	70,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1200	15,37	1,84
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0800	20,43	1,63
	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,3200	17,78	5,69
	2952270002801	Ciocan abataj 10-15 kg	h-ut	0,3200	31,50	10,08
14	RpCO56C	Demontari: captuseli din lemn, asbociment, PFL, PAS, tec. la pereti sau tavane suspendate, usi, etc. / Demontarea pereti despartitori din lemn	m2			10,00 ----- 10,00
	7422010060100	Timplar	h-om	0,1300	40,00	5,20
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,1200	40,00	4,80
15	TrB01A2-5	Transportul materialelor din grupa 4 (incarcare, asezare, descarcare, asezare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 50 m	t			52,80 ----- 52,80
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,3200	40,00	52,80
16	Tr11AA02C3	Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 3	t			18,00 ----- 18,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,4500	40,00	18,00
17	Ts150A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 10 km	t			79,61 -----

1	2	3	4	5	6	7
						0,00
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,1820	437,40	79,61
		2. Inchideri si compartimentari				
18	CD65G	Zidarie din caramida, format 250 x 120 x 65 mm la pereti interiori, cu prepararea manuala a mortarului M-50, inaltimea etajului pina la 4 m	m3			2 656,85 ----- 234,40
	7122050013400	Zidar	h-om	4,9700	40,00	198,80
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,8900	40,00	35,60
	2640112302501	Caramizi ceramice pline, cu goluri sau silicate de dim. 250 x 120 x 65 mm	buc	395,0000	5,27	2 081,65
	2010102918804	Cherestea, rasin., calitatea IV	m3	0,0010	3 060,00	3,06
	26511221004022	Ciment M-400	kg	51,9500	1,99	103,38
	2652102100737	Var hidratat	kg	12,9200	2,14	27,65
	1421202200513	Nisip sortat nespalat 0-3 mm	m3	0,2800	260,10	72,83
	4100126202818	Apa	m3	0,5130	15,37	7,88
	2922140007000	Macara	h-ut	0,4000	315,00	126,00
19	CB03E	Cofraje din panouri re folosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in placi si grinzi la constructii cu inaltimea pina la 20 m inclusiv, exclusiv sustinerile	m2			74,48 ----- 40,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	40,00	6,00
	7124010010700	Dulgher	h-om	0,8500	40,00	34,00
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	32,13	0,16
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	0,46	0,14
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	0,65	0,20
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	16,37	0,49
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0300	35,96	1,08
	2030122928385	Panou de cofraj cu placaj de 15 mm	m2	0,1300	149,18	19,39
	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,0010	3 060,00	2,91
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0010	3 060,00	2,91
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	7,50	0,90
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,0200	315,00	6,30
20	CC02K	Armatari din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg			11,42 ----- 3,96
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0950	40,00	3,80
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0040	40,00	0,16
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	1,0250	6,58	6,74
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	19,77	0,20
	2010237318750	Distantieri	buc	0,2800	0,73	0,20
	2922140007000	Macara	h-ut	0,0010	315,00	0,32
21	CC02L2	Armatari din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg			14,92 ----- 2,84
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0660	40,00	2,64
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0050	40,00	0,20
	2710602200000	Otel beton PC 52 diam mai mare de 8 mm	kg	1,0250	11,09	11,37
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	19,77	0,20
	2010237318750	Distantieri	buc	0,2800	0,73	0,20
	2922140007000	Macara	h-ut	0,0010	315,00	0,31
22	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice / Beton B15	m3			1 323,62 ----- 211,98
	7123010010200	Betonist	h-om	4,8500	40,00	193,99
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4500	40,00	17,99
	2663102100020	Beton B15	m3	1,0250	956,25	1 009,50
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1500	15,37	2,38
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	19,26	11,56
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2800	315,00	88,20
23	RpCU05C1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti sau plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc			10,00 ----- 10,00
	7122050013400	Zidar	h-om	0,0300	40,00	1,20
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2200	40,00	8,80

1	2	3	4	5	6	7
24	RpCU07B	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari	buc			18,90 17,20
	7122050013400	Zidar	h-om	0,3300	40,00	13,20
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	40,00	4,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,3300	1,99	0,66
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0010	260,10	0,26
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0001	1 836,00	0,20
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0060	15,37	0,09
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0100	18,45	0,18
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0150	20,43	0,31
25	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton / Element de jonctiune E1	kg			24,73 8,40
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	40,00	7,60
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	40,00	0,40
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	40,00	0,40
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	19,77	0,20
	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	1,0000	15,68	15,68
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	42,08	0,21
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	1,99	0,02
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	15,07	0,23
26	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton / Element de jonctiune E2	kg			24,73 8,40
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	40,00	7,60
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	40,00	0,40
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	40,00	0,40
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	19,77	0,20
	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	1,0000	15,68	15,68
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	42,08	0,21
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	1,99	0,02
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	15,07	0,23
27	CD66A	Zidarie din caramida, format 250 x 120 x 65 mm, la pereti despartitori armati, cu grosimea 1/4 caramida, cu prepararea manuala a mortarului M-50, inaltimea etajului pina la 4 m	100m2			23 552,30 5 945,60
	7122050013400	Zidar	h-om	123,7700	40,00	4 950,80
	9310060019930	Muncitor	h-om	24,8700	40,00	994,80
	2640112302501	Caramizi ceramice pline, cu goluri sau silicate de dim. 250 x 120 x 65 mm	buc	2 940,0000	5,27	15 493,80
	2010102918804	Cherestea, rasin., calitatea IV	m3	0,0010	3 060,00	3,82
	26511221004022	Ciment M-400	kg	184,2600	1,99	366,67
	2652102100737	Var hidratat	kg	45,8200	2,14	98,05
	2873122000751	Piese forjate	kg	2,3000	15,68	36,06
	2710602000079	Armatura diametru pina la 8 mm	kg	60,0000	11,09	665,40
	1421202200513	Nisip sortat nespalat 0-3 mm	m3	1,0000	260,10	260,10
	4100126202818	Apa	m3	0,3600	15,37	5,54
	2922140007000	Macara	h-ut	2,1500	315,00	677,25
		3. Executare goluri				
28	RpCG29D1	Demolarea cu mijloace mecanice a peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie, pentru demolarea cu mijloace mecanice	m3			104,87 85,66
	7122050013400	Zidar	h-om	0,4500	40,00	18,05
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1,6900	40,00	67,61
	4100126202818	Apa	m3	0,1200	15,37	1,95
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0800	20,43	1,59
	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,3200	17,78	5,66
	2952270002801	Ciocan abataj 10-15 kg	h-ut	0,3200	31,50	10,00
29	RCsB22A	Taierea placilor sau elementelor din beton armat, avind grosimea de pina la 15 cm (se exclude: automacara)	m			86,99 60,00
	7123010010200	Betonist	h-om	1,2000	40,00	48,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,3000	40,00	12,00
	2881116002700	Disc abraziv	buc	0,1200	43,37	5,46
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,8000	1,99	1,67
	2735275900970	Electrozi sudura cu D = 3,25 mm	kg	0,1500	42,08	6,63

1	2	3	4	5	6	7
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,3000	44,10	13,23
30	RpCB18D	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, placi prefabricate cu grosime pina la 15 cm	m3			598,18
						593,64
	7123010010200	Betonist	h-om	10,3000	40,00	411,82
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	4,5500	40,00	181,82
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0200	15,37	0,45
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,2000	20,43	4,09
31	SA34A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, avind diametrul de 25x3,5 mm	buc			22,03
						14,80
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,3700	40,00	14,80
	2522103304840	Teava din otel neagra pt. instalatii, sudata longitudinal 25x3,5 mm	m	0,1500	38,49	5,77
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0100	14,15	0,14
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0060	15,37	0,09
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0090	19,77	0,18
	2430116100798	Grund, ulei anticoroziv	kg	0,0030	34,80	0,10
	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	0,2140	1,99	0,43
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0001	1 836,00	0,18
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0012	260,10	0,31
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0010	15,37	0,02
32	SA34B	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, avind diametrul de 32x4,4 mm	buc			24,91
						16,00
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,4000	40,00	16,00
	25221033048423	Teava din otel neagra pt. instalatii, sudata longitudinal 32x4,4 mm	m	0,1500	48,98	7,35
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0120	14,15	0,17
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0070	15,37	0,11
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0090	19,77	0,18
	2430116100798	Grund, ulei anticoroziv	kg	0,0050	34,80	0,17
	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	0,2140	1,99	0,43
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0001	1 836,00	0,18
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0012	260,10	0,31
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0010	15,37	0,02
33	SA34C	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, avind diametrul de 40x5,5 mm	buc			28,73
						17,20
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,4300	40,00	17,20
	25221033048424	Teava din otel neagra pt. instalatii, sudata longitudinal 40x5,5 mm	m	0,1500	65,40	9,81
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0150	14,15	0,21
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0080	15,37	0,12
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0090	19,77	0,18
	2430116100798	Grund, ulei anticoroziv	kg	0,0060	34,80	0,21
	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	0,2140	1,99	0,43
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0001	1 836,00	0,23
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0012	260,10	0,33
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0010	15,37	0,01
34	SA34E	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, avind diametrul de 63x6,9 mm	buc			33,23
						19,20
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,4800	40,00	19,20
	25221033048425	Teava din otel neagra pt. instalatii, sudata longitudinal 63x6,9 mm	m	0,1500	79,22	11,88
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0200	14,15	0,28
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0120	15,37	0,18
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0090	19,77	0,18
	2430116100798	Grund, ulei anticoroziv	kg	0,0090	34,80	0,32
	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	0,3210	1,99	0,64
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0001	1 836,00	0,00
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0018	260,10	0,52
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0010	15,37	0,01
		4. Cosuri de ventilare CV-1...CV-5				
35	CD65G	Zidarie din caramida, format 250 x 120 x 65 mm la pereti interiori, cu prepararea manuala a mortarului M-50, inaltimea etajului pina la 4 m	m3			2 656,19
						234,39
	7122050013400	Zidar	h-om	4,9700	40,00	198,79
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,8900	40,00	35,61
	2640112302501	Caramizi ceramice pline, cu goluri sau silicate de	buc	395,0000	5,27	2 081,65

1	2	3	4	5	6	7
		dim. 250 x 120 x 65 mm				
	2010102918804	Cherestea, rasin., calitatea IV	m3	0,0010	3 060,00	2,32
	26511221004022	Ciment M-400	kg	51,9500	1,99	103,38
	2652102100737	Var hidratat	kg	12,9200	2,14	27,65
	1421202200513	Nisip sortat nespalat 0-3 mm	m3	0,2800	260,10	72,91
	4100126202818	Apa	m3	0,5130	15,37	7,89
	2922140007000	Macara	h-ut	0,4000	315,00	126,00
36	CB03E	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in placi si grinzi la constructii cu inaltimea pina la 20 m inclusiv, exclusiv sustinerile	m2			74,35 40,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	40,00	6,00
	7124010010700	Dulgher	h-om	0,8500	40,00	34,00
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	32,13	0,17
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	0,46	0,14
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	0,65	0,20
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	16,37	0,49
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0300	35,96	1,08
	2030122928385	Panou de cofraj cu placaj de 15 mm	m2	0,1300	149,18	19,39
	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,0010	3 060,00	2,85
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0010	3 060,00	2,85
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	7,50	0,90
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,0200	315,00	6,30
37	RpCB03A1	Beton armat turnat in buiandrugi, centuri, cornise izolate, pereti despartitori, parapeti de scari si balcoane, stilpi decorativi, cuzineta din beton armat, pentru montarea stilpilor metalici la cladiri existente preparat manual si turnare cu mijloace clasice cu beton armat clasa B12,5	m3			1 535,47 453,20
	7123010010200	Betonist	h-om	8,5200	40,00	340,80
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	2,8100	40,00	112,40
	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	301,0000	1,99	613,97
	1421102200082	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-30 mm	m3	0,6780	298,35	206,87
	1421102200587	Nisip sortat spalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,7400	260,10	197,67
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,3100	15,37	4,87
	2952270003717	Vibrator de interior pentru beton actionat pneumatic tip "VP-2C" (exclusiv consumul de aer comprimat)	h-ut	0,6000	19,44	11,67
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,1500	315,00	47,23
38	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg/ MII 1-21 (20 buc)	kg			37,16 8,40
	7136080025001	Montator	h-om	0,2100	40,00	8,40
	2811236309900	Confecții metalice	kg	1,0400	22,89	24,04
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0200	27,85	0,56
	2873155900311	Electrozi E-42A, 4 mm	kg	0,0100	42,08	0,42
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,0800	44,10	3,53
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0100	20,43	0,20
39	CD07B1	Canale de ventilare din tabla zincata gr.0.8 mm prinse prin suruburi autofiletante, montate la o inaltime mai mare de 6 m	m2			244,23 42,00
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	1,0500	40,00	42,00
	273210364607037	Tabla zincata 0.8 mm	m2	1,1100	165,77	184,00
	2874125886734	Nituri POP	buc	3,5000	0,46	1,61
	2874115833878	Suruburi autofiletante 6,3 x 22 mm	buc	2,8000	0,31	0,87
	2922140007000	Macara	h-ut	0,0500	315,00	15,75
40	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg			24,73 8,40
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	40,00	7,60
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	40,00	0,40
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	40,00	0,40
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	19,77	0,20
	2775276309886	Confecții metalice inglobate in beton	kg	1,0000	15,68	15,68
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	42,08	0,21
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	1,99	0,02
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	15,07	0,23
41	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv ГФ-21 sau analog si doua straturi de email ПФ-115 sau analog	t			981,33 290,67
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	7,2800	40,00	290,67

1	2	3	4	5	6	7
	24301161000002	Email ПФ-115	kg	12,0000	30,34	364,00
	24302261008141	Grund ГФ-021	kg	6,0000	29,04	174,00
	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,8400	60,59	52,67
	2320166200676	White spirit	kg	3,0000	28,68	86,00
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	1,5000	9,56	14,00
42	IzF14C	Strat fonoizolant la tavane suspendate executate cu placi din vata minerala pentru izolatii generale, sustinute cu sirma de otel moale zincata / Vata minerala b=50mm 125kg/m3, pentru canale de ventilare	m2			101,10 ----- 21,20
	7134050013240	Izolator - termic	h-om	0,5300	40,00	21,20
	268216261137140	Vata minerala b=50mm 125kg/m3 pentru canale de ventilare	m2	1,0200	73,97	75,45
	2734113805786	Sirma zincata moale d = 1 mm	kg	0,2250	19,77	4,45
43	IzF14C	Strat fonoizolant la tavane suspendate executate cu placi din vata minerala pentru izolatii generale, sustinute cu sirma de otel moale zincata / Placi din vata minerala gr.=50 mm "Технолайт"	m2			67,59 ----- 21,20
	7134050013240	Izolator - termic	h-om	0,5300	40,00	21,20
	268216261183	Placi din vata minerala gr.=50 mm "Технолайт"	m2	1,0200	41,12	41,94
	2734113805786	Sirma zincata moale d = 1 mm	kg	0,2250	19,77	4,45
44	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic	m3			4 962,69 ----- 1 102,50
	7124010010730	Dulgher 3	h-om	20,2500	50,00	1 012,50
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	2,2500	40,00	90,00
	28741158254550	Buloane de constructii cu piulite si saibe	kg	7,5000	31,37	235,28
	20101029069611	Scanduri brute, calit III	m3	0,0100	3 060,00	32,38
	20101029087371	Grinzi ecarisate de rasinoase de b=100,125 mm, calit, a II a	m3	0,9300	3 060,00	2 845,48
	20101029041691	Dulapuri ecarisati de rasinoase b = 44мм calit II	m3	0,1200	3 060,00	368,33
	28731220007511	Piese forjate din semifabricate masa 1,8 kg (Поковки)	kg	3,4000	27,54	93,62
	24142161094821	Pasta antiseptica	kg	3,0100	19,41	58,44
	23203226000361	Gudron	kg	2,5800	9,79	25,25
	28741458870491	Cuie de constructie	kg	3,0000	35,96	107,88
	26821326004260	Carton gudronat (толь)	m2	1,4500	26,47	38,37
	24105200067531	Automacara 10 t cu brat cu zabrele (кран на автомобильном ходу)	h-ut	0,1500	315,00	47,08
	29552700002608	Fierastrau mecanic cu lant de 2,2 kw, 3 cp (Дружба, бензопила)	h-ut	0,3300	14,40	4,75
	29405200076091	Masina de gaurit electrica (дрель электрическая)	h-ut	0,2300	14,40	3,32
45	CE31A	Pazii la streasina sau frontoane din scinduri geluite simple / Placare scindura 100x19h, consum scandura 0,0190 m3/m2	m2			69,50 ----- 10,35
	2852107335349	Lucru la masina	h-om	0,0150	50,00	0,75
	71240100107001	Dulgher	h-om	0,2400	40,00	9,60
	2010102903497	Scinduri geluite si faltuite	m3	0,0190	3 060,00	58,14
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0280	35,96	1,01
46	CN50B	Tratament ignifug al lemniei; carcase, estacade.	m3			303,59 ----- 82,00
	9310060019930	Muncitor	h-om	2,0500	40,00	82,00
	2430116104963	Vopsea ignifuga de exterior I 107/30	kg	9,8000	20,88	204,62
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	5,0400	1,99	10,03
	2410520006700	Automacara	h-ut	0,0040	315,00	1,28
	2952270002921	Agregat pentru prepararea solutiilor (fara tractor)	h-ut	0,0290	75,83	2,20
	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	0,0080	437,40	3,46
47	CN51B	Tratamentul antiseptic al lemniei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: carcase din cherestea.	m3			82,56 ----- 15,60
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,3900	40,00	15,60
	2462106110601	Paste antiseptice	kg	3,0100	21,73	65,41
	2410520006700	Automacara	h-ut	0,0010	315,00	0,28
	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	0,0030	437,40	1,28
48	CE05B1	Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mici sau egali cu 40 mp cu foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor,	m2			190,34 ----- 40,00

1	2	3	4	5	6	7
		sorturilor, racordurilor la cosuri etc. / Tabla vopsita (consum: 1,05m2/m2)				
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,9500	40,00	38,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0500	40,00	2,00
	27104036422992	Tabla plana zincata cu acoperire polimerica	m2	1,0200	133,88	143,39
	2873145887450	Cuie de tabla	kg	0,0300	35,96	1,13
	2873147300863	Agrafe	kg	0,2500	21,42	5,62
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0100	20,43	0,20
		5. Cosolidare gol usa G-1 (2 buc)				
49	RCsB22B	Taierea placilor sau elementelor din beton armat, avind grosimea de peste 15 cm (se exclude: automacara)	m			142,50 100,00
	7123010010200	Betonist	h-om	2,0000	40,00	80,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,5000	40,00	20,00
	2881116002700	Disc abraziv	buc	0,2000	43,37	9,11
	4011106202741	Energie electrica	kw	1,2000	1,99	2,51
	2735725900970	Electrozi sudura cu D = 3,25 mm	kg	0,2000	42,08	8,84
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,5000	44,10	22,05
50	RpCU06F1	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din piatra sau beton armat de 5 x 100 cm2, pentru executarea mecanizata	m			73,76 68,00
	7122050013400	Zidar	h-om	0,5000	40,00	20,00
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	1,2000	40,00	48,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,4000	14,40	5,76
51	RpCU05C1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti sau plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc			10,00 10,00
	7122050013400	Zidar	h-om	0,0300	40,00	1,20
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2200	40,00	8,80
52	RpCU07B	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari	buc			18,93 17,20
	7122050013400	Zidar	h-om	0,3300	40,00	13,20
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	40,00	4,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,3300	1,99	0,66
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0010	260,10	0,26
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0001	1 836,00	0,23
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0060	15,37	0,09
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0100	18,45	0,18
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0150	20,43	0,31
53	CK35B	Dibluri din metal fixate in ziduri din beton armat / Bulon M12 L=470mm cu piulita si saiba	buc			10,67 8,00
	7422010060100	Timplar	h-om	0,2000	40,00	8,00
	2874136313300069030	Bulon M12 L=470mm cu piulita si saiba	buc	1,0000	2,67	2,67
54	CK35B	Dibluri din metal fixate in ziduri din beton armat / Diblu de distantiere φ6 L=120mm	buc			9,91 8,00
	7422010060100	Timplar	h-om	0,2000	40,00	8,00
	28741363133000690	Diblu de distantiere φ6 L=120mm	buc	1,0000	1,91	1,91
55	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg			24,73 8,40
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	40,00	7,60
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	40,00	0,40
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	40,00	0,40
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	19,77	0,20
	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	1,0000	15,68	15,68
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	42,08	0,21
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	1,99	0,02
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	15,07	0,23
56	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv ΓΦ-21 sau analog si doua straturi de email ПΦ-115 sau analog	t			980,71 291,24
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	7,2800	40,00	291,24

1	2	3	4	5	6	7
	24301161000002	Email ПФ-115	kg	12,0000	30,34	364,08
	24302261008141	Grund ГФ-021	kg	6,0000	29,04	174,23
	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,8400	60,59	50,82
	2320166200676	White spirit	kg	3,0000	28,68	86,03
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	1,5000	9,56	14,31
57	CB03E	Cofraje din panouri re folosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in placi si grinzi la constructii cu inaltimea pina la 20 m inclusiv, exclusiv sustinerile	m2			76,13 40,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	40,00	6,01
	7124010010700	Dulgher	h-om	0,8500	40,00	33,99
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	32,13	0,16
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	0,46	0,14
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	0,65	0,19
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	16,37	0,49
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0300	35,96	1,08
	2030122928385	Panou de cofraj cu placaj de 15 mm	m2	0,1300	149,18	19,36
	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,0010	3 060,00	3,68
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0010	3 060,00	3,68
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	7,50	0,90
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,0200	315,00	6,44
58	RpCB03A1	Beton armat turnat in buiandrugi, centuri, cornise izolate, pereti despartitori, parapeti de scari si balcoane, stilpi decorativi, cuzinetai din beton armat, pentru montarea stilpilor metalici la cladiri existente preparat manual si turnare cu mijloace clasice cu beton armat clasa B15	m3			1 537,59 453,33
	7123010010200	Betonist	h-om	8,5200	40,00	340,74
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	2,8100	40,00	112,59
	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	301,0000	1,99	613,89
	1421102200082	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-30 mm	m3	0,6780	298,35	210,00
	1421102200587	Nisip sortat spalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,7400	260,10	197,41
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,3100	15,37	4,81
	2952270003717	Vibrator de interior pentru beton actionat pneumatic tip "VP-2C" (exclusiv consumul de aer comprimat)	h-ut	0,6000	19,44	11,48
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,1500	315,00	46,67
		6. Finisari pardosea				
		6.1. Incaperea 1,2,5,10,16,30,31				
59	TsC54C	Strat de fundatie din pietris gr.=50 mm	m3			419,83 39,60
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	40,00	39,60
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	298,35	343,10
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	15,37	1,54
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	17,78	3,73
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	75,83	31,85
60	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice / Pat din beton C8/10 gr.=80 mm	m3			1 178,62 180,00
	7123010010200	Betonist	h-om	3,8500	40,00	154,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	40,00	26,00
	26631021000051	Beton cl.C8/10	m3	1,0250	879,75	910,77
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	15,37	1,55
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	315,00	78,74
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	18,90	7,56
61	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice/ Strat termoizolant din polisterol extrudat cu ciment, turnat Y=250kg/m3 gr.70 mm	m3			1 257,79 180,00
	7123010010200	Betonist	h-om	3,8500	40,00	154,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	40,00	26,00
	2663102100000139	Polisterol extrudat cu ciment Y=250kg/m3	m3	1,0250	956,25	989,94

1	2	3	4	5	6	7
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	15,37	1,55
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	315,00	78,74
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	18,90	7,56
62	CG32C	Umpluturi in stratURI compactate cu mijloace manuale, executate cu cheramzit Y=500kg/m3 gr.=0,2m	m3			521,01 ----- 62,00
	9312040019600	Sapator	h-om	1,4000	40,00	56,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	40,00	6,00
	2010102910000	Cheramzit	m3	1,0400	439,88	457,47
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	15,37	1,54
63	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment 15 Mpa de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2			68,78 ----- 31,00
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,6000	45,00	27,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	40,00	4,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	13,0000	1,99	25,87
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0420	260,10	10,92
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0100	15,37	0,15
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0300	20,43	0,61
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0120	18,45	0,22
64	CG01A1	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment 15 Mpa de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar 15 Mpa,se adauga sau se scade / k=4 pentru grosimea startului finala de 50 mm	m2			46,08 ----- 21,20
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,1000	45,00	18,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0200	40,00	3,20
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	2,1500	1,99	17,11
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0070	260,10	7,28
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0020	15,37	0,12
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0030	20,43	0,25
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0015	18,45	0,11
65	CG17D1	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 / Placa de ceramica "Porcelonato" - 11mm	m2			335,98 ----- 129,05
	7132030012600	Mozaicar	h-om	2,6100	45,00	117,45
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2900	40,00	11,60
	2661112800700pr	Placa de ceramica "Porcelonato" -11mm	m2	1,0300	168,30	173,35
	26641021020101	Adeziv pentru placarea placilor de gresie	kg	4,0500	3,06	12,39
	24302261000001	Fuga	kg	0,3000	15,94	4,78
	2010237318700	Distantieri de rost	buc	20,0000	0,04	0,80
	2653102100000	Fixator pentru consolidare si izolare strat suport	kg	0,9000	16,07	14,46
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0450	20,43	0,92
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0120	18,45	0,22
66	CI14B	Elemente liniare din placi din gresie portelanata aplicate cu adeziv h=100 mm	m			44,24 ----- 19,00
	7132010010900	Faiantar	h-om	0,3000	50,00	15,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	40,00	4,00
	2874116312500p	Elemente liniare din gresie portelanata	m	1,0200	16,07	17,21
	2462106110400	Adeziv pentru placaje din gresie ceramica	kg	0,3500	3,06	1,12
	2010237318700	Distantieri de rost	buc	6,0000	0,04	0,25
	2430226101466	Chit mastic SR 1270 ntr 5005-78	kg	0,1000	44,71	4,69
	2952270003830	Dreptar de aluminiu = 2,00 m	h-ut	0,3000	2,70	0,81
	2952270003204	Masina de taiat gresie, cu disc D=500 mm, de 5,5 Kw	h-ut	0,0500	22,50	1,13
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0010	18,45	0,02
67		Profil de colt din PVC	m			7,04 ----- 0,00
	6115	Profil de colt din PVC	m	1,0000	7,04	7,04
		6.2. Incaperea 3,7,11,14,23...26,28,32				
68	TsC54C	Strat de fundatie din pietris gr.=50 mm	m3			419,79 ----- 39,60
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	40,00	39,60

1	2	3	4	5	6	7
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	298,35	343,07
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	15,37	1,54
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	17,78	3,73
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	75,83	31,85
69	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice / Pat din beton C8/10 gr.=80 mm	m3			1 178,64 180,00
	7123010010200	Betonist	h-om	3,8500	40,00	154,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	40,00	26,00
	26631021000051	Beton cl.C8/10	m3	1,0250	879,75	910,77
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	15,37	1,55
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	315,00	78,75
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	18,90	7,56
70	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice/ Strat termoizolant din polisterol extrudat cu ciment, turnat Y=250kg/m3 gr.70 mm	m3			1 257,81 180,00
	7123010010200	Betonist	h-om	3,8500	40,00	154,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	40,00	26,00
	2663102100000139	Polisterol extrudat cu ciment Y=250kg/m3	m3	1,0250	956,25	989,95
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	15,37	1,55
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	315,00	78,75
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	18,90	7,56
71	CG32C	Umpluturi in straturi compactate cu mijloace manuale, executate cu cheramzit Y=500kg/m3 gr.=0,2m	m3			521,01 62,00
	9312040019600	Sapator	h-om	1,4000	40,00	56,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	40,00	6,00
	2010102910000	Cheramzit	m3	1,0400	439,88	457,48
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	15,37	1,54
72	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment 15 Mpa de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2			68,78 31,00
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,6000	45,00	27,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	40,00	4,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	13,0000	1,99	25,87
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0420	260,10	10,93
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0100	15,37	0,15
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0300	20,43	0,61
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0120	18,45	0,22
73	CG01A1	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment 15 Mpa de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar 15 Mpa,se adauga sau se scade / k=4 pentru grosimea startului finala de 50 mm	m2			46,08 21,20
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,1000	45,00	18,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0200	40,00	3,20
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	2,1500	1,99	17,11
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0070	260,10	7,28
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0020	15,37	0,12
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0030	20,43	0,25
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0015	18,45	0,11
74	CG17D1	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 / Placa de ceramica "Porcelonato" - 11mm	m2			335,98 129,05
	7132030012600	Mozaicar	h-om	2,6100	45,00	117,45
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2900	40,00	11,60
	2661112800700pr	Placa de ceramica "Porcelonato" -11mm	m2	1,0300	168,30	173,35
	26641021020101	Adeziv pentru placarea placilor de gresie	kg	4,0500	3,06	12,39
	24302261000001	Fuga	kg	0,3000	15,94	4,78
	2010237318700	Distantieri de rost	buc	20,0000	0,04	0,80
	2653102100000	Fixator pentru consolidare si izolare strat suport	kg	0,9000	16,07	14,46
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0450	20,43	0,92

1	2	3	4	5	6	7
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0120	18,45	0,22
75	CI14B	Elemente liniare din placi din gresie portelanata aplicate cu adeziv h=100 mm	m			44,24 19,00
	7132010010900	Faiantar	h-om	0,3000	50,00	15,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	40,00	4,00
	2874116312500p	Elemente liniare din gresie portelanata	m	1,0200	16,07	17,21
	2462106110400	Adeziv pentru placaje din gresie ceramica	kg	0,3500	3,06	1,12
	2010237318700	Distantieri de rost	buc	6,0000	0,04	0,25
	2430226101466	Chit mastic SR 1270 ntr 5005-78	kg	0,1000	44,71	4,69
	2952270003830	Dreptar de aluminiu = 2,00 m	h-ut	0,3000	2,70	0,81
	2952270003204	Masina de taiat gresie, cu disc D=500 mm, de 5,5 Kw	h-ut	0,0500	22,50	1,13
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0010	18,45	0,02
76		Profil de colt din PVC	m			7,04 0,00
	6115	Profil de colt din PVC	m	1,0000	7,04	7,04
		6.3. Incaperea 4				
77	TsC54C	Strat de fundatie din pietris gr.=50 mm	m3			419,82 39,60
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	40,00	39,60
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	298,35	343,10
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	15,37	1,54
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	17,78	3,74
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	75,83	31,85
78	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice / Pat din beton C8/10 gr.=80 mm	m3			1 178,39 180,00
	7123010010200	Betonist	h-om	3,8500	40,00	153,99
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	40,00	26,01
	26631021000051	Beton cl.C8/10	m3	1,0250	879,75	910,52
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	15,37	1,55
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	315,00	78,75
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	18,90	7,56
79	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice/ Strat termoizolant din polisterol extrudat cu ciment, turnat Y=250kg/m3 gr.100 mm	m3			1 258,01 180,00
	7123010010200	Betonist	h-om	3,8500	40,00	154,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	40,00	26,00
	2663102100000139	Polisterol extrudat cu ciment Y=250kg/m3	m3	1,0250	956,25	990,15
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	15,37	1,55
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	315,00	78,75
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	18,90	7,56
80	CG32C	Umpluturi in straturi compactate cu mijloace manuale, executate cu cheramzit Y=500kg/m3 gr.=0,2m	m3			521,01 62,00
	9312040019600	Sapator	h-om	1,4000	40,00	56,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	40,00	6,00
	2010102910000	Cheramzit	m3	1,0400	439,88	457,48
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	15,37	1,53
81	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M50 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2			68,79 31,00
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,6000	45,00	27,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	40,00	4,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	13,0000	1,99	25,87
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0420	260,10	10,93
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0100	15,37	0,15
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0300	20,43	0,61
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0120	18,45	0,22
82	IzF01B	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra	m2			8,49

1	2	3	4	5	6	7
		vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinate sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat				1,60
	7134030012200	Izulator hidrofug	h-om	0,0400	40,00	1,60
	2413317346000114	Mastic bituminos	kg	0,3000	22,88	6,86
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0010	15,37	0,02
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0003	20,43	0,01
83	IzF04B	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 carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic de bitum / Membrana izol sau hidroizol / k=2 pentru 2 straturi	m2			117,79 6,40
	7134030012200	Izulator hidrofug	h-om	0,0800	40,00	6,40
	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatiei	kg	1,5000	13,46	40,38
	2682132601626147	Membrana izol sau hidroizol	m2	1,1000	30,67	67,47
	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	0,3000	1,99	1,19
	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0005	612,00	0,62
	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	1,0000	0,61	1,22
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0017	20,43	0,07
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0110	19,98	0,44
84	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M50 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2			68,79 31,00
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,6000	45,00	27,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	40,00	4,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	13,0000	1,99	25,87
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0420	260,10	10,93
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0100	15,37	0,15
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0300	20,43	0,61
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0120	18,45	0,22
85	CG01A1	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment 15 Mpa de 3 cm grosime cu fata driscuita fin. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar 15 Mpa, se adauga sau se scade / k=3 pentru grosimea startului finala de 15 mm	m2			34,56 15,90
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,1000	45,00	13,50
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0200	40,00	2,40
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	2,1500	1,99	12,84
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0070	260,10	5,46
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0020	15,37	0,09
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0030	20,43	0,18
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0015	18,45	0,08
86	CG17D1	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 / Placa de ceramica "Porcelonato" - 11mm	m2			335,98 129,05
	7132030012600	Mozaicar	h-om	2,6100	45,00	117,45
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2900	40,00	11,60
	2661112800700pr	Placa de ceramica "Porcelonato" -11mm	m2	1,0300	168,30	173,35
	26641021020101	Adeziv pentru placarea placilor de gresie	kg	4,0500	3,06	12,39
	24302261000001	Fuga	kg	0,3000	15,94	4,78
	2010237318700	Distantieri de rost	buc	20,0000	0,04	0,80
	2653102100000	Fixator pentru consolidare si izolare strat suport	kg	0,9000	16,07	14,46
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0450	20,43	0,92
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0120	18,45	0,22
		6.4. Incaperea 12,13,15,17,17/1,33...36				
87	TsC54C	Strat de fundatie din pietris gr.=50 mm	m3			419,80 39,60
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	40,00	39,60

1	2	3	4	5	6	7
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	298,35	343,08
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	15,37	1,54
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	17,78	3,73
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	75,83	31,85
88	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice / Pat din beton C8/10 gr.=80 mm	m3			1 178,65 180,00
	7123010010200	Betonist	h-om	3,8500	40,00	154,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	40,00	26,00
	26631021000051	Beton cl.C8/10	m3	1,0250	879,75	910,78
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	15,37	1,55
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	315,00	78,75
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	18,90	7,56
89	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice/ Strat termoizolant din polisterol extrudat cu ciment, turnat Y=250kg/m3 gr.70 mm	m3			1 257,85 180,00
	7123010010200	Betonist	h-om	3,8500	40,00	154,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	40,00	26,00
	2663102100000139	Polisterol extrudat cu ciment Y=250kg/m3	m3	1,0250	956,25	989,99
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	15,37	1,55
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	315,00	78,75
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	18,90	7,56
90	CG32C	Umpluturi in straturi compactate cu mijloace manuale, executate cu cheramzit Y=500kg/m3 gr.=0,2m	m3			521,01 62,00
	9312040019600	Sapator	h-om	1,4000	40,00	56,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	40,00	6,00
	2010102910000	Cheramzit	m3	1,0400	439,88	457,48
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	15,37	1,54
91	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2			68,78 31,00
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,6000	45,00	27,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	40,00	4,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	13,0000	1,99	25,87
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0420	260,10	10,92
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0100	15,37	0,15
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0300	20,43	0,61
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0120	18,45	0,22
92	CG01A1	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M150,se adauga sau se scade / k=4 pentru grosimea startului finala de 50 mm	m2			46,08 21,20
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,1000	45,00	18,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0200	40,00	3,20
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	2,1500	1,99	17,11
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0070	260,10	7,28
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0020	15,37	0,12
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0030	20,43	0,25
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0015	18,45	0,11
93	CG56A	Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm	m2			79,55 10,53
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,2340	45,00	10,53
	2653102100828	Amestec "Nivelir-Rapid"	kg	15,3000	4,28	65,81
	2430226101017	Grund "Tifengrund"	kg	0,0900	23,99	2,17
	4100126202818	Apa	m3	0,0040	15,37	0,06
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0420	18,45	0,77
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0100	20,43	0,20
94	CG08A	Pardoseli din linoleum de tip "Tarkett" gr.=3mm, montat pe suport existent, curatate, inclusiv pervazurile din PVC, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp, cu covor PVC lipit cu clei Bostik sau analog;consum:Profil	m2			241,95 44,00

1	2	3	4	5	6	7
		p.v.c., pervaz pardoseala -1,0000m/m2				
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	40,00	4,00
	7129200011200	Finisor MP	h-om	1,0000	40,00	40,00
	25231167163484	Linoleum de tip "Tarkett" gr.=3mm	m2	1,0500	130,69	139,28
	2430226101234	Grund prenahez tip M	kg	0,0300	27,39	0,83
	246210611043129	Clei Bostik	kg	0,6000	47,81	29,12
	2430226109080	Diluant prenahez	kg	0,0800	29,45	2,39
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	1,99	1,01
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0015	15,37	0,02
	2462106109925	Aracet dp 50 mich NI 1345-64	kg	0,2000	16,70	3,39
	2681116001317	Piatra de frecat	kg	0,0240	24,48	0,60
	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0,0006	260,10	0,16
	2521106718386	Profil p.v.c., pervaz pardoseala	m	1,0000	20,23	20,53
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0300	20,43	0,61
		6.5. Incaperea 6,8,9				
95	TsC54C	Strat de fundatie din pietris gr.=50 mm	m3			419,82
						39,60
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	40,00	39,60
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	298,35	343,10
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	15,37	1,53
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	17,78	3,73
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	75,83	31,85
96	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice / Pat din beton C8/10 gr.=80 mm	m3			1 178,67
						180,00
	7123010010200	Betonist	h-om	3,8500	40,00	154,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	40,00	26,00
	26631021000051	Beton cl.C8/10	m3	1,0250	879,75	910,82
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	15,37	1,55
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	315,00	78,75
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	18,90	7,56
97	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice/ Strat termoizolant din polisterol extrudat cu ciment, turnat Y=250kg/m3 gr.70 mm	m3			1 257,93
						180,00
	7123010010200	Betonist	h-om	3,8500	40,00	154,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	40,00	26,00
	2663102100000139	Polisterol extrudat cu ciment Y=250kg/m3	m3	1,0250	956,25	990,06
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	15,37	1,55
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	315,00	78,75
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	18,90	7,56
98	CG32C	Umpluturi in straturi compactate cu mijloace manuale, executate cu cheramzit Y=500kg/m3 gr.=0,2m	m3			521,01
						62,00
	9312040019600	Sapator	h-om	1,4000	40,00	56,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	40,00	6,00
	2010102910000	Cheramzit	m3	1,0400	439,88	457,48
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	15,37	1,54
99	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment 15 Mpa de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2			68,79
						31,00
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,6000	45,00	27,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	40,00	4,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	13,0000	1,99	25,87
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0420	260,10	10,93
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0100	15,37	0,15
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0300	20,43	0,61
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0120	18,45	0,22
100	CG01A1	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment 15 Mpa de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar 15 Mpa,se adauga sau se scade / k=4 pentru grosimea startului finala de 50 mm	m2			46,07
						21,20

1	2	3	4	5	6	7
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,1000	45,00	18,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0200	40,00	3,20
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	2,1500	1,99	17,11
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0070	260,10	7,28
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0020	15,37	0,12
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0030	20,43	0,25
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0015	18,45	0,11
101	CG56A	Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm / Sapa autonivelare de tip Ceresit CN69 sau analog	m2			76,02
						10,53
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,2340	45,00	10,53
	2653102100828130	Sapa autonivelare de tip Ceresit CN69	kg	15,3000	4,05	62,27
	2430226101017	Grund "Tifengrund"	kg	0,0900	23,99	2,17
	4100126202818	Apa	m3	0,0040	15,37	0,06
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0420	18,45	0,78
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0100	20,43	0,20
102	CG56A1	Corectia la norma CG56A: se scade la 1mm grosime:k=5 la materiale si utilaj pentru grosimea stratului finala de 5 mm	m2			32,72
						1,04
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,0230	45,00	1,04
	2653102100828130	Sapa autonivelare de tip Ceresit CN69	kg	1,5300	4,05	31,14
	4100126202818	Apa	m3	0,0010	15,37	0,08
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0040	18,45	0,37
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	20,43	0,10
103	CG49A	Executarea acoperirii antibacteriale din vinil omogen (linoleum medical), la pardoseli / Linoleum medical antibacterian, omogen, grosime 2,2-2,5mm, clasa de trafic 33 (intens), clasa de antialunecare R9-R10 (foarte sigur la mers), grupa T de uzura, rezistent la lovituri, zgarieturi, pete, rezistent la agenti chimici, antistatic si antifungic (clasa ignifugare Bfl-s1),consum clei uzin ke 2000 S - 0.45kg/m2,se modifica profil pvc pervaz pardoseala in Linoleum medical antibacterian, omogen, grosime 2,2-2,5mm, clasa de trafic 33 (intens), clasa de antialunecare R9-R10 (foarte sigur la mers), grupa T de uzura, rezistent la lovituri, zgarieturi, pete, rezistent la agenti chimici, antistatic si antifungic (clasa ignifugare Bfl-s1) b=100 mm,consum materiale noi:Profil de racordare din PVC R=30 mm 0,9300 ml/m2	m2			545,68
						127,60
	7129200011200	Finisor MP	h-om	2,0000	40,00	80,00
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	1,1900	40,00	47,60
	2430226101025	Grund (Uni - Grund)	kg	0,1500	7,01	1,06
	2462106100006133	Clei uzin ke 2000 S	kg	0,4500	41,31	18,68
	2462106110432	Autonivelant simplu, din ciment, pentru pardoseli grosimea 3 mm	kg	5,2500	5,71	30,13
	2710503808004	Fir de sudare	m	1,0200	12,39	12,70
	6001330	Profil de racordare din PVC R=30 mm	m	0,9300	18,13	16,95
	2462106100007	Clei neopren pentru plinte	m	0,1500	4,97	0,75
	2521106718386133	Linoleum medical antibacterian, omogen, grosime 2,2-2,5mm, clasa de trafic 33 (intens), clasa de antialunecare R9-R10 (foarte sigur la mers), grupa T de uzura, rezistent la lovituri, zgarieturi, pete, rezistent la agenti chimici, antistatic si antifungic (clasa ignifugare Bfl-s1) b=100 mm	m	1,1000	28,68	31,71
	2523116716346133	Linoleum medical antibacterian, omogen, grosime 2,2-2,5mm, clasa de trafic 33 (intens), clasa de antialunecare R9-R10 (foarte sigur la mers), grupa T de uzura, rezistent la lovituri, zgarieturi, pete, rezistent la agenti chimici, antistatic si antifungic (clasa ignifugare Bfl-s1)	m2	1,0500	286,88	302,73
	4100126202818	Apa	m3	0,0015	15,37	0,02
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0100	20,43	0,20
	2952240005106	Aspirator industrial	h-ut	0,0120	22,50	0,27
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	14,40	2,88
104	CK26C	Pervazuri montate la ferestre sau usi din mase plastice (aplicativ)/Profil PJ40 de jonctiune	m			27,97
						3,60

1	2	3	4	5	6	7
	7422010060100	Timplar	h-om	0,0800	40,00	3,20
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	40,00	0,40
	252110671839360	Profil PJ40 de jonctiune	m	1,0000	19,13	19,13
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	6,0000	0,84	5,04
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0100	20,43	0,20
		6.6. Incaperea 18...22,17,29				
105	TsC54C	Strat de fundatie din pietris gr.=50 mm	m3			419,74
						39,61
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	40,00	39,61
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	298,35	343,02
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	15,37	1,53
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	17,78	3,73
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	75,83	31,84
106	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice / Pat din beton C8/10 gr.=80 mm	m3			1 178,80
						180,02
	7123010010200	Betonist	h-om	3,8500	40,00	154,01
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	40,00	26,01
	26631021000051	Beton cl.C8/10	m3	1,0250	879,75	910,86
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	15,37	1,56
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	315,00	78,81
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	18,90	7,56
107	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice/ Strat termoizolant din polisterol extrudat cu ciment, turnat Y=250kg/m3 gr.70 mm	m3			1 257,79
						180,00
	7123010010200	Betonist	h-om	3,8500	40,00	154,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	40,00	26,00
	2663102100000139	Polisterol extrudat cu ciment Y=250kg/m3	m3	1,0250	956,25	989,93
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	15,37	1,55
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	315,00	78,75
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	18,90	7,56
108	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M50 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2			68,78
						31,00
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,6000	45,00	27,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	40,00	4,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	13,0000	1,99	25,87
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0420	260,10	10,92
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0100	15,37	0,15
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0300	20,43	0,61
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0120	18,45	0,22
109	CG01A1	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M50 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M50,se adauga sau se scade / k=4 pentru grosimea startului finala de 50 mm	m2			46,07
						21,20
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,1000	45,00	18,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0200	40,00	3,20
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	2,1500	1,99	17,11
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0070	260,10	7,28
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0020	15,37	0,12
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0030	20,43	0,24
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0015	18,45	0,11
110	IzF01B	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinte sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat	m2			8,49
						1,60
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,0400	40,00	1,60
	2413317346000114	Mastic bituminos	kg	0,3000	22,88	6,86
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0010	15,37	0,02

1	2	3	4	5	6	7
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0003	20,43	0,01
111	CE13A2	Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase modificate lipite cu flacara in sistem bistrat, pe suprafata orizontale montate pe suport continuu / Membrana izol sau hidroizol / k=2 pentru 2 straturi	m2			116,18 27,20
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,4500	40,00	18,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2300	40,00	9,20
	2682132600470	Membrane bituminoase	m2	2,3000	30,67	74,07
	2320216201058	Gaz butan (butelii)	kg	0,6000	17,67	11,13
	2921140007681	Arzator cu flacara	h-ut	0,2000	12,78	2,56
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0600	20,43	1,23
112	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M50 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2			68,78 31,00
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,6000	45,00	27,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	40,00	4,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	13,0000	1,99	25,87
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0420	260,10	10,92
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0100	15,37	0,15
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0300	20,43	0,61
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0120	18,45	0,22
113	CG01A1	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment 15 Mpa de 3 cm grosime cu fata driscuita fin. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar 15 Mpa, se adauga sau se scade / k=3 pentru grosimea startului finala de 15 mm	m2			34,56 15,90
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,1000	45,00	13,50
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0200	40,00	2,40
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	2,1500	1,99	12,84
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0070	260,10	5,46
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0020	15,37	0,09
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0030	20,43	0,18
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0015	18,45	0,08
114	CG17D1	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 / Placa de ceramica "Porcelonato" - 11mm	m2			335,98 129,05
	7132030012600	Mozaicar	h-om	2,6100	45,00	117,45
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2900	40,00	11,60
	2661112800700pr	Placa de ceramica "Porcelonato" -11mm	m2	1,0300	168,30	173,35
	26641021020101	Adeziv pentru placarea placilor de gresie	kg	4,0500	3,06	12,39
	24302261000001	Fuga	kg	0,3000	15,94	4,78
	2010237318700	Distantieri de rost	buc	20,0000	0,04	0,80
	2653102100000	Fixator pentru consolidare si izolare strat suport	kg	0,9000	16,07	14,46
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0450	20,43	0,92
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0120	18,45	0,22
115	CI14B	Elemente liniare din placi din gresie portelanata aplicate cu adeziv h=100 mm	m			44,24 19,00
	7132010010900	Faiantar	h-om	0,3000	50,00	15,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	40,00	4,00
	2874116312500p	Elemente liniare din gresie portelanata	m	1,0200	16,07	17,21
	2462106110400	Adeziv pentru placaje din gresie ceramica	kg	0,3500	3,06	1,12
	2010237318700	Distantieri de rost	buc	6,0000	0,04	0,25
	2430226101466	Chit mastic SR 1270 ntr 5005-78	kg	0,1000	44,71	4,69
	2952270003830	Dreptar de aluminiu = 2,00 m	h-ut	0,3000	2,70	0,81
	2952270003204	Masina de taiat gresie, cu disc D=500 mm, de 5,5 Kw	h-ut	0,0500	22,50	1,12
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0010	18,45	0,02
116		Profil de colt din PVC	m			7,04 0,00
	6115	Profil de colt din PVC	m	1,0000	7,04	7,04
		7. Finisari tavan				
		7.1. Tip A				
117	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate	m2			239,99

1	2	3	4	5	6	7
		"Armstrong", inclusiv sistemul-grila				88,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	40,00	6,00
	7422010060100	Timplar	h-om	2,0500	40,00	82,00
	2874136313300	Diblu din metal	buc	4,0000	0,77	3,08
	2732103646151	Panouri "Armstrong" cu sistem grila (aparenta sau ascunsa) pentru suspendarea panourilor prefabricate	m2	1,0500	141,53	148,61
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0150	20,43	0,31
		7.2. Tip B				
118	CF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC gr.=12,5 mm cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie	m2			168,30 76,40
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,9100	40,00	76,40
	266210270100045	Placi ghips-carton gr.=12,5 mm	m2	1,0500	34,43	36,33
	2710703520284	Profil de ghidaj	m	0,9190	8,70	8,04
	2710703520285	Profil de suport	m	2,2000	8,35	18,46
	2523156720072	Banda de etansare sub profiluri "Dichtungsband"	m	2,3500	7,23	17,08
	2513206621602	Banda pentru imbinarea rosturilor "Serpeanca"	m	0,7575	0,58	0,44
	2430226102822	Chit pe baza de ipsos "Fughenfuller lait"	kg	0,2710	4,31	1,17
	2430226101017	Grund "Tifengrund"	kg	0,0875	23,99	2,11
	20511429507111	Dibluri cu suruburi 8x80mm pentru fixarea profilurilor metalice	buc	1,6500	1,87	3,10
	2874115833871	Suruburi cu autofiletare 3,5x25 mm	buc	16,1900	0,27	4,39
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0046	20,43	0,09
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,0475	14,40	0,68
119	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu Supraton LUX sau analog	m2			4,55 1,20
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	40,00	1,20
	241658610530345	Supraton LUX	kg	0,1500	21,03	3,15
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	3,83	0,19
120	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 2,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor, k=2	m2			79,17 66,50
	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	0,4500	65,00	58,50
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	40,00	8,00
	2653102100833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1,0549	5,97	12,60
	4100126202818	Apa	m3	0,0010	15,37	0,03
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	20,43	0,04
121	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu Supraton LUX sau analog	m2			4,55 1,20
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	40,00	1,20
	241658610530345	Supraton LUX	kg	0,1500	21,03	3,15
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	3,83	0,19
122	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea latex lavabila, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2			35,44 22,00
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,5500	40,00	22,00
	24301161038090	Vopsea latex lavabila	kg	0,4000	27,14	10,86
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0,0600	2,72	0,16
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	3,83	1,92
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	9,56	0,48
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0020	15,37	0,03
		7.3. Tip B*				
123	CF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC gr.=12,5 mm hidrofug cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie	m2			172,33 76,40
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,9100	40,00	76,40
	266210270100051	Placi ghips-carton hidrofug gr.=12,5 mm	m2	1,0500	38,25	40,36
	2710703520284	Profil de ghidaj	m	0,9190	8,70	8,04
	2710703520285	Profil de suport	m	2,2000	8,35	18,46
	2523156720072	Banda de etansare sub profiluri "Dichtungsband"	m	2,3500	7,23	17,08
	2513206621602	Banda pentru imbinarea rosturilor "Serpeanca"	m	0,7575	0,58	0,44
	2430226102822	Chit pe baza de ipsos "Fughenfuller lait"	kg	0,2710	4,31	1,17
	2430226101017	Grund "Tifengrund"	kg	0,0875	23,99	2,11
	20511429507111	Dibluri cu suruburi 8x80mm pentru fixarea	buc	1,6500	1,87	3,10

1	2	3	4	5	6	7
		profilurilor metalice				
	2874115833871	Suruburi cu autofiletare 3,5x25 mm	buc	16,1900	0,27	4,39
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0046	20,43	0,09
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,0475	14,40	0,68
124	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu Supraton LUX sau analog	m2			4,55 ----- 1,20
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	40,00	1,20
	241658610530345	Supraton LUX	kg	0,1500	21,03	3,15
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	3,83	0,19
125	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 2,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor, k=2	m2			79,17 ----- 66,50
	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	0,4500	65,00	58,50
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	40,00	8,00
	2653102100833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1,0549	5,97	12,60
	4100126202818	Apa	m3	0,0010	15,37	0,03
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	20,43	0,04
126	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu Supraton LUX sau analog	m2			4,55 ----- 1,20
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	40,00	1,20
	241658610530345	Supraton LUX	kg	0,1500	21,03	3,15
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	3,83	0,19
127	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea latex lavabila, aplicate in 2 strat-uri pe glet existent, executate manual	m2			35,44 ----- 22,00
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,5500	40,00	22,00
	24301161038090	Vopsea latex lavabila	kg	0,4000	27,14	10,86
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0,0600	2,72	0,16
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	3,83	1,92
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	9,56	0,48
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0020	15,37	0,03
		7.4. Tip C				
128	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu grund Betoground sau analog	m2			4,99 ----- 1,20
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	40,00	1,20
	2416586105303186	Grund Betoground	kg	0,1500	23,99	3,60
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	3,83	0,19
129	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			19,87 ----- 8,00
	7122050013400	Zidar	h-om	0,2000	40,00	8,00
	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1,1000	8,51	9,36
	2462106110132	Aracet CPMB	kg	0,1500	16,70	2,51
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0003	15,37	0,00
130	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului	m2			82,30 ----- 61,20
	7122050013442	Tencuitor	h-om	1,5300	40,00	61,20
	2653102100831	Amestec uscat	kg	7,1400	2,67	19,06
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0040	15,37	0,06
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0790	20,43	1,61
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0195	18,45	0,36
131	CF53B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga sau se scade la art CF52) / k=15 la materialele si utilaj, k=5 la manopera, pentru grosimea stratului finala de 20 mm	m2			125,16 ----- 62,00
	7122050013442	Tencuitor	h-om	0,3100	40,00	62,00
	2653102100831	Amestec uscat	kg	1,4300	2,67	57,27
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0010	15,37	0,23
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0040	20,43	1,23
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0160	18,45	4,43

1	2	3	4	5	6	7
132	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu grund Supraton LUX sau analog	m2			4,32 1,20
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	40,00	1,20
	2416586105303188	Grund Supraton LUX	kg	0,1500	19,50	2,92
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	3,83	0,19
133	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 2,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor, k=2	m2			79,17 66,50
	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	0,4500	65,00	58,50
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	40,00	8,00
	2653102100833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1,0549	5,97	12,60
	4100126202818	Apa	m3	0,0010	15,37	0,03
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	20,43	0,04
134	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu grund Supraton LUX sau analog	m2			4,32 1,20
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	40,00	1,20
	2416586105303188	Grund Supraton LUX	kg	0,1500	19,50	2,92
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	3,83	0,19
135	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea latex lavabila, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2			35,44 22,00
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,5500	40,00	22,00
	2430116103800193	Vopsea latex lavabila	kg	0,4000	27,14	10,86
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0,0600	2,72	0,16
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	3,83	1,91
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	9,56	0,48
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0020	15,37	0,03
		7.5. Tavan frigider				
136	CE44A	Invelitori din panouri usoare din tabla profilata cu termoizolare, de tip "Sandwich" montate pe rigle metalice. / Panou Sandwich PIR gr.100 mm	m2			681,22 60,00
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	1,2000	40,00	48,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3000	40,00	12,00
	281123630490338	Panou Sandwich PIR gr.100 mm	m2	1,0200	547,97	570,12
	2523156720006	Proful de finisare (inclusiv imbinare de coama)	kg	2,5800	11,63	30,61
	2874115836897	Suruburi dimensiuni in mm 6,3/5,5x235	buc	3,0000	0,84	2,57
	2874115836896	Saiba etansata cu garnitura de cauciuc EPDM	buc	3,0000	1,14	3,49
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,1810	72,68	13,42
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0500	20,43	1,02
		8. Finisari pereti				
		8.1. Tip 1				
137	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu grund Supraton LUX sau analog	m2			4,32 1,20
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	40,00	1,20
	2416586105303188	Grund Supraton LUX	kg	0,1500	19,50	2,92
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	3,83	0,19
138	CC09C	Montarea plasa rabit pentru sustinere tencuiei la tavane, pereti, protectia termoizolatiilor, mascarea conductelor, aplicata la pereti, pe retea din otel - beton D = 6-8 mm, cu ochiuri 30-35 mm inclusiv / Consum plasa zincata $\phi 1.8 \ 25 \times 25 = 1.05 \ m^2/m^2$	m2			82,06 22,00
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,5500	40,00	22,00
	28731220053134	Plasa zincata $\phi 1.8 \ 25 \times 25$	m2	1,0500	42,69	44,82
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	2,1500	6,58	14,15
	2734113805865	Sirma zincata moale d = 2 mm	kg	0,0350	19,77	0,69
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0150	19,77	0,30
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0050	20,43	0,10
139	CF15A	Tencuiei interioare si exterioare sclvisite,	m2			97,03

1	2	3	4	5	6	7
		executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane				68,00
	7122050013400	Zidar	h-om	1,4000	40,00	56,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3000	40,00	12,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	10,5000	1,99	20,89
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0300	260,10	7,80
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0070	15,37	0,11
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0040	20,43	0,08
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0080	18,45	0,15
140	CF17B	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar M100 / k=7 pentru grosimea medie finala de 55 mm	m2			67,87 36,40
	7122050013400	Zidar	h-om	0,1000	40,00	28,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	40,00	8,40
	2664102100000	Mortar M100	m3	0,0060	745,88	31,33
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	20,43	0,14
141	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu grund Supraton LUX sau analog	m2			4,32 1,20
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	40,00	1,20
	2416586105303188	Grund Supraton LUX	kg	0,1500	19,50	2,92
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	3,83	0,19
142	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			19,87 8,00
	7122050013400	Zidar	h-om	0,2000	40,00	8,00
	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1,1000	8,51	9,36
	2462106110132	Aracet CPMB	kg	0,1500	16,70	2,50
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0003	15,37	0,00
143	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./ Tencuiala cu amestec uscat "knauf" sau analog	m2			69,83 48,80
	7122050013442	Tencuitor	h-om	1,2200	40,00	48,80
	2653102100831139	Amestec uscat "knauf"	kg	7,1400	2,67	19,06
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0040	15,37	0,06
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0790	20,43	1,61
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0160	18,45	0,30
144	CF51B	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 adauga sau se scade la art. CF50) / k=2 pentru grosimea finala 3 mm	m2			27,63 19,20
	7122050013442	Tencuitor	h-om	0,2400	40,00	19,20
	2653102100831139	Amestec uscat "knauf"	kg	1,4300	2,67	7,64
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0010	15,37	0,03
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0160	20,43	0,65
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0030	18,45	0,11
145	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu grund Supraton LUX sau analog	m2			4,32 1,20
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	40,00	1,20
	2416586105303188	Grund Supraton LUX	kg	0,1500	19,50	2,92
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	3,83	0,19
146	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 2,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor, k=2	m2			79,17 66,50
	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	0,4500	65,00	58,50
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	40,00	8,00
	2653102100833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1,0549	5,97	12,60
	4100126202818	Apa	m3	0,0010	15,37	0,03
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	20,43	0,04
147	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2			4,32

1	2	3	4	5	6	7
		cu grund Supraton LUX sau analog				1,20
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	40,00	1,20
	2416586105303188	Grund Supraton LUX	kg	0,1500	19,50	2,92
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	3,83	0,19
148	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea latex lavabila, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2			35,44
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,5500	40,00	22,00
	2430116103800193	Vopsea latex lavabila	kg	0,4000	27,14	10,86
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0,0600	2,72	0,16
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	3,83	1,92
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	9,56	0,48
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0020	15,37	0,03
149	CF17D	Diverse lucrari - adaos de colorant	kg			147,16
	7122050013400	Zidar	h-om	0,0700	40,00	2,80
	1421302200465	Colorant (material hidrofug)	kg	1,0200	141,53	144,36
		8.2. Tip 2				
150	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu grund Supraton LUX sau analog	m2			4,32
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	40,00	1,20
	2416586105303188	Grund Supraton LUX	kg	0,1500	19,50	2,93
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	3,83	0,19
151	CC09C	Montarea plasa rabit pentru sustinere tencuiei la tavane, pereti, protectia termoizolatiilor, mascarea conductelor, aplicata la pereti, pe retea din otel - beton D = 6-8 mm, cu ochiuri 30-35 mm inclusiv / Consum plasa zincata $\phi 1.8 \ 25 \times 25 = 1.05 \ m^2/m^2$	m2			82,06
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,5500	40,00	22,00
	28731220053134	Plasa zincata $\phi 1.8 \ 25 \times 25$	m2	1,0500	42,69	44,82
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	2,1500	6,58	14,15
	2734113805865	Sirma zincata moale d = 2 mm	kg	0,0350	19,77	0,69
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0150	19,77	0,30
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0050	20,43	0,10
152	CF15A	Tencuiei 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			97,03
	7122050013400	Zidar	h-om	1,4000	40,00	56,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3000	40,00	12,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	10,5000	1,99	20,90
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0300	260,10	7,80
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0070	15,37	0,11
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0040	20,43	0,08
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0080	18,45	0,15
153	CF17B	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar M100 / k=7 pentru grosimea medie finala de 55 mm	m2			67,87
	7122050013400	Zidar	h-om	0,1000	40,00	28,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	40,00	8,40
	2664102100000	Mortar M100	m3	0,0060	745,88	31,33
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	20,43	0,14
154	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu grund Supraton LUX sau analog	m2			4,32
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	40,00	1,20
	2416586105303188	Grund Supraton LUX	kg	0,1500	19,50	2,93
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	3,83	0,19
155	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv	m2			19,87
						8,00

1	2	3	4	5	6	7
		stratul de amorsaj				
	7122050013400	Zidar	h-om	0,2000	40,00	8,00
	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1,1000	8,51	9,36
	2462106110132	Aracet CPMB	kg	0,1500	16,70	2,51
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0003	15,37	0,00
156	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./ Tencuiala cu amestec uscat "knauf" sau analog	m2			69,83 48,80
	7122050013442	Tencuitor	h-om	1,2200	40,00	48,80
	2653102100831139	Amestec uscat "knauf"	kg	7,1400	2,67	19,06
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0040	15,37	0,06
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0790	20,43	1,61
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0160	18,45	0,30
157	CF51B	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 adauga sau se scade la art. CF50) / k=2 pentru grosimea finala 3 mm	m2			27,63 19,20
	7122050013442	Tencuitor	h-om	0,2400	40,00	19,20
	2653102100831139	Amestec uscat "knauf"	kg	1,4300	2,67	7,64
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0010	15,37	0,03
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0160	20,43	0,65
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0030	18,45	0,11
158	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu grund Supraton LUX sau analog	m2			4,32 1,20
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	40,00	1,20
	2416586105303188	Grund Supraton LUX	kg	0,1500	19,50	2,93
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	3,83	0,19
159	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 2,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor, k=2	m2			39,58 33,25
	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	0,4500	65,00	29,25
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	40,00	4,00
	2653102100833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1,0549	5,97	6,30
	4100126202818	Apa	m3	0,0010	15,37	0,02
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	20,43	0,02
160	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu grund Supraton LUX sau analog	m2			4,32 1,20
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	40,00	1,20
	2416586105303188	Grund Supraton LUX	kg	0,1500	19,50	2,93
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	3,83	0,19
161	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea latex lavabila, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2			35,44 22,00
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,5500	40,00	22,00
	2430116103800193	Vopsea latex lavabila	kg	0,4000	27,14	10,86
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0,0600	2,72	0,16
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	3,83	1,91
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	9,56	0,48
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0020	15,37	0,03
162	CF17D	Diverse lucrari - adaos de colorant	kg			147,15 2,80
	7122050013400	Zidar	h-om	0,0700	40,00	2,80
	1421302200465	Colorant (material hidrofug)	kg	1,0200	141,53	144,35
		8.3. Tip 3				
163	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu grund Supraton LUX sau analog	m2			4,32 1,20
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	40,00	1,20

1	2	3	4	5	6	7
	241658610530318 8	Grund Supraton LUX	kg	0,1500	19,50	2,92
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	3,83	0,19
164	CC09C	Montarea plasa rabit pentru sustinere tencuiei la tavane, pereti, protectia termoizolatiilor, mascarea conductelor, aplicata la pereti , pe retea din otel - beton D = 6-8 mm, cu ochiuri 30-35 mm inclusiv / Consum plasa zincata ϕ 1.8 25x25 = 1.05 m ² /m ²	m ²			82,06 22,00
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,5500	40,00	22,00
	28731220053134	Plasa zincata ϕ 1.8 25x25	m ²	1,0500	42,69	44,82
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	2,1500	6,58	14,15
	2734113805865	Sirma zincata moale d = 2 mm	kg	0,0350	19,77	0,69
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0150	19,77	0,30
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0050	20,43	0,10
165	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclvisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m ²			97,03 68,00
	7122050013400	Zidar	h-om	1,4000	40,00	56,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3000	40,00	12,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	10,5000	1,99	20,89
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m ³	0,0300	260,10	7,80
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m ³	0,0070	15,37	0,11
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0040	20,43	0,08
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0080	18,45	0,15
166	CF17B	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar M100 / k=7 pentru grosimea medie finala de 55 mm	m ²			67,87 36,40
	7122050013400	Zidar	h-om	0,1000	40,00	28,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	40,00	8,40
	2664102100000	Mortar M100	m ³	0,0060	745,88	31,33
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	20,43	0,14
167	CI22B	Placaj din placi de faianta la pereti, fixate de adeziv (amestec uscat)	m ²			262,05 66,00
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,6500	40,00	66,00
	266111280070093	Placi de faianta	m ²	1,0200	160,65	165,50
	2664102102013	Adeziv pentru lucrari de placaj (amestec uscat)	kg	3,7000	5,81	21,71
	24302261000001	Fuga	kg	0,4700	15,94	7,57
	2010237318700	Distantieri de rost	buc	20,0000	0,04	0,81
	4100126202818	Apa	m ³	0,0020	15,37	0,03
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0120	20,43	0,25
	2952270003820	Malaxor mobil, electric	h-ut	0,0100	18,45	0,18
		8.4. Tip 4				
168	CC09C	Montarea plasa rabit pentru sustinere tencuiei la tavane, pereti, protectia termoizolatiilor, mascarea conductelor, aplicata la pereti , pe retea din otel - beton D = 6-8 mm, cu ochiuri 30-35 mm inclusiv / Consum plasa zincata ϕ 1.8 25x25 = 1.05 m ² /m ²	m ²			82,06 22,00
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,5500	40,00	22,00
	28731220053134	Plasa zincata ϕ 1.8 25x25	m ²	1,0500	42,69	44,82
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	2,1500	6,58	14,15
	2734113805865	Sirma zincata moale d = 2 mm	kg	0,0350	19,77	0,69
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0150	19,77	0,30
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0050	20,43	0,10
169	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclvisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m ²			97,03 68,00
	7122050013400	Zidar	h-om	1,4000	40,00	56,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3000	40,00	12,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	10,5000	1,99	20,89
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m ³	0,0300	260,10	7,80
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m ³	0,0070	15,37	0,11
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0040	20,43	0,08
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0080	18,45	0,15
170	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m ²			4,64

1	2	3	4	5	6	7
		cu grund cu patrundere adanca				1,20
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	40,00	1,20
	2416586105303170	Grund cu patrundere adanca	kg	0,1500	21,67	3,25
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	3,83	0,19
171	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			69,83 48,80
	7122050013442	Tencuitor	h-om	1,2200	40,00	48,80
	2653102100831	Amestec uscat	kg	7,1400	2,67	19,06
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0040	15,37	0,06
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0790	20,43	1,61
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0160	18,45	0,30
172	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu grund Supraton LUX sau analog	m2			4,32 1,20
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	40,00	1,20
	2416586105303188	Grund Supraton LUX	kg	0,1500	19,50	2,92
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	3,83	0,19
173	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2			39,58 33,25
	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	0,4500	65,00	29,25
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	40,00	4,00
	2653102100833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1,0549	5,97	6,30
	4100126202818	Apa	m3	0,0010	15,37	0,02
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	20,43	0,02
174	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu grund	m2			4,32 1,20
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	40,00	1,20
	2416586105303188	Grund Supraton LUX	kg	0,1500	19,50	2,92
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	3,83	0,19
175	CN34A	Tapete compuse dintr-un strat de PVC compact cu model si un strat de protectie din PVC transparent aplicate pe pereti gletuiti / Tapet PVC medical antibacterian, omogen klas-43, grosime min.2mm, grupa T de uzura, rezistent la lovituri, zgarieturi, pete, rezistent la agenti chimici, antistatic si antifungic (clasa ignifugare Bfl-s1)	m2			347,52 24,00
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,6000	40,00	24,00
	2124117352904108	Tapet PVC medical antibacterian, omogen, grosime 2,2-2,5mm, clasa de trafic 33 (intens), clasa de antialunecare R9-R10 (foarte sigur la mers), grupa T de uzura, rezistent la lovituri, zgarieturi, pete, rezistent la agenti chimici, antistatic si antifungic (clasa ignifugare Bfl-s1)	m2	1,1000	286,88	315,57
	2462106110551	Adeziv pe baza de rasini acrilice	kg	0,3500	5,81	2,03
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0,1000	2,72	0,27
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	3,83	1,92
	2670112202950	Bagheta	m	0,4500	8,29	3,73
		8.5. Pereti frigider				
176	CD73A	Pereti din panouri usoare, din tabla profilata cu termoizolare, de tip " Sandwich" montate pe rigle metalice sau din beton armat la inaltime sub 12 m: dispuse in fata riglelor./ Panou Sandwich de perete PIR gr.100 mm	m2			691,21 54,80
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	1,2500	40,00	50,00
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,1200	40,00	4,80
	281123630490325	Panou Sandwich de perete PIR gr.100 mm	m2	1,0200	521,12	547,49
	2523156720005	Profil de finisare (отделочный профиль)	kg	3,2000	11,63	38,33
	2874115836895	Suruburi dimensiuni in mm 6,3/5,5x180	buc	3,0000	0,80	2,47
	2874115836896	Saiba etansata cu garnitura de cauciuc EPDM	buc	3,0000	1,14	3,52
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,1750	72,68	13,10
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,1000	315,00	31,50
		9. Tamplarii				

1	2	3	4	5	6	7
177	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 / Usa PVC cu 4 camere,din partea coridorului trebuie va fi de culoare deshis(ca lemn). Coeficientul de rezistenta la transfer de caldura R=0,63 m ² C*/Vt,conductibilitatea K=1,6 Vt/m ² κ; U-1st. 1160x2050(h) - 1 buc	m2			1 912,77 32,40
	7129200011200	Finisor MP	h-om	0,7300	40,00	29,20
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	40,00	3,20
	2030112939150	Usi din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare	m2	1,0000	1 828,66	1 828,66
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm	buc	4,0000	0,84	3,36
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,5000	72,68	36,34
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,1750	41,81	7,31
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,6000	3,83	2,30
	4011106202741	Energie electrica	kw	1,0000	1,99	1,99
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	20,43	0,41
178	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 / Usa PVC cu 4 camere,din partea coridorului trebuie va fi de culoare deshis(ca lemn). Coeficientul de rezistenta la transfer de caldura R=0,63 m ² C*/Vt,conductibilitatea K=1,6 Vt/m ² κ; U-2st. 1100x2260(h) - 2 buc	m2			1 912,77 32,41
	7129200011200	Finisor MP	h-om	0,7300	40,00	29,20
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	40,00	3,20
	2030112939150	Usi din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare	m2	1,0000	1 828,66	1 828,66
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm	buc	4,0000	0,84	3,36
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,5000	72,68	36,34
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,1750	41,81	7,31
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,6000	3,83	2,30
	4011106202741	Energie electrica	kw	1,0000	1,99	1,99
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	20,43	0,41
179	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 / Usa PVC cu 4 camere,din partea coridorului trebuie va fi de culoare deshis(ca lemn). Coeficientul de rezistenta la transfer de caldura R=0,63 m ² C*/Vt,conductibilitatea K=1,6 Vt/m ² κ; U-3 1100x2100(h) - 3 buc	m2			1 912,77 32,40
	7129200011200	Finisor MP	h-om	0,7300	40,00	29,20
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	40,00	3,20
	2030112939150	Usi din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare	m2	1,0000	1 828,66	1 828,66
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm	buc	4,0000	0,84	3,36
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,5000	72,68	36,34
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,1750	41,81	7,32
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,6000	3,83	2,30
	4011106202741	Energie electrica	kw	1,0000	1,99	1,99
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	20,43	0,41
180	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 / Usa PVC cu 4 camere,din partea coridorului trebuie va fi de culoare deshis(ca lemn). Coeficientul de rezistenta la transfer de caldura R=0,63	m2			1 912,77 32,40

1	2	3	4	5	6	7
		m2C*/Vt,conductibilitatea K=1,6 Vt/m2κ; U-4st. 1100x2100(h) - 1 buc				
	7129200011200	Finisor MP	h-om	0,7300	40,00	29,19
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	40,00	3,20
	2030112939150	Usi din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare	m2	1,0000	1 828,66	1 828,66
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	4,0000	0,84	3,36
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,5000	72,68	36,34
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,1750	41,81	7,31
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,6000	3,83	2,30
	4011106202741	Energie electrica	kw	1,0000	1,99	1,99
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	20,43	0,41
181	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 / Usa PVC cu 4 camere,din partea coridorului trebuie va fi de culoare deshis(ca lemn). Coeficientul de rezistenta la transfer de caldura R=0,63 m2C*/Vt,conductibilitatea K=1,6 Vt/m2κ; U-5st. 910x2100(h) - 2 buc	m2			1 912,77 <hr/> 32,40
	7129200011200	Finisor MP	h-om	0,7300	40,00	29,20
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	40,00	3,20
	2030112939150	Usi din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare	m2	1,0000	1 828,66	1 828,66
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	4,0000	0,84	3,36
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,5000	72,68	36,34
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,1750	41,81	7,32
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,6000	3,83	2,30
	4011106202741	Energie electrica	kw	1,0000	1,99	1,99
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	20,43	0,41
182	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 / Usa PVC cu 4 camere,din partea coridorului trebuie va fi de culoare deshis(ca lemn). Coeficientul de rezistenta la transfer de caldura R=0,63 m2C*/Vt,conductibilitatea K=1,6 Vt/m2κ; U-6 900x2100(h) - 1 buc	m2			1 912,78 <hr/> 32,40
	7129200011200	Finisor MP	h-om	0,7300	40,00	29,21
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	40,00	3,20
	2030112939150	Usi din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare	m2	1,0000	1 828,66	1 828,66
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	4,0000	0,84	3,36
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,5000	72,68	36,34
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,1750	41,81	7,32
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,6000	3,83	2,30
	4011106202741	Energie electrica	kw	1,0000	1,99	1,99
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	20,43	0,41
183	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 / Usa PVC cu 4 camere,din partea coridorului trebuie va fi de culoare deshis(ca lemn). Coeficientul de rezistenta la transfer de caldura R=0,63 m2C*/Vt,conductibilitatea K=1,6 Vt/m2κ; U-7st. 910x2100(h) - 1 buc	m2			1 912,78 <hr/> 32,40
	7129200011200	Finisor MP	h-om	0,7300	40,00	29,21
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	40,00	3,20
	2030112939150	Usi din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare	m2	1,0000	1 828,66	1 828,66
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	4,0000	0,84	3,36
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,5000	72,68	36,34
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,1750	41,81	7,32
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,6000	3,83	2,30
	4011106202741	Energie electrica	kw	1,0000	1,99	1,99

1	2	3	4	5	6	7
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	20,43	0,41
184	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 / Usa PVC cu 4 camere,din partea coridorului trebuie va fi de culoare deshis(ca lemn). Coeficientul de rezistenta la transfer de caldura $R=0,63 \text{ m}^2\text{C}^*/\text{Vt}$,conductibilitatea $K=1,6 \text{ Vt}/\text{m}^2\text{K}$; U-8 850x2100(h) - 2 buc	m2			1 912,78 32,40
	7129200011200	Finisor MP	h-om	0,7300	40,00	29,20
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	40,00	3,20
	2030112939150	Usi din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare	m2	1,0000	1 828,66	1 828,66
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm	buc	4,0000	0,84	3,36
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,5000	72,68	36,34
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,1750	41,81	7,32
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,6000	3,83	2,30
	4011106202741	Energie electrica	kw	1,0000	1,99	1,99
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	20,43	0,41
185	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 / Usa PVC cu 4 camere,din partea coridorului trebuie va fi de culoare deshis(ca lemn). Coeficientul de rezistenta la transfer de caldura $R=0,63 \text{ m}^2\text{C}^*/\text{Vt}$,conductibilitatea $K=1,6 \text{ Vt}/\text{m}^2\text{K}$; U-9st. 850x2100(h) - 3 buc	m2			1 912,78 32,40
	7129200011200	Finisor MP	h-om	0,7300	40,00	29,20
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	40,00	3,20
	2030112939150	Usi din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare	m2	1,0000	1 828,66	1 828,66
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm	buc	4,0000	0,84	3,36
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,5000	72,68	36,35
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,1750	41,81	7,32
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,6000	3,83	2,30
	4011106202741	Energie electrica	kw	1,0000	1,99	1,99
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	20,43	0,41
186	CK12A	Usi metalice confectionate din profiluri de otel laminat, profiluri din banda de otel fasonate la rece, 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 / Usa ordinara dreapta , din metal (DC) n.a.DC 19-9TT GOCT 24698-81; U-10 920x2100(h) - 1 buc	m2			2 338,85 176,00
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	3,5400	40,00	141,61
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	40,00	16,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,1900	40,00	7,60
	7124010010700	Dulgher	h-om	0,2700	40,00	10,79
	2812106306000278	Usi metalice gata confectionate din profiluri de otel	m2	1,0000	2 105,59	2 105,59
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,2800	1,99	0,56
	2873155900800	Electrozi de sudura	kg	0,1400	42,08	5,90
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	1,4000	1,99	2,79
	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0,0050	260,10	1,27
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	3,83	1,92
	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,7000	55,00	38,49
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0010	15,37	0,02
	2410520006700	Automacara	h-ut	0,0200	315,00	6,32
187	CK25D	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, in doua canaturi, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv / Usa dubla din	m2			1 921,15 36,40

1	2	3	4	5	6	7
		metaloplast PVC cu 4 camere,din partea coridorului trebuie va fi de culoare deshis(ca lemn). Coeficientul de rezistenta la transfer de caldura R=0,63 m2C*/Vt,conductibilitatea K=1,6 Vt/m2κ; U-11 1170x2100(h) - 1 buc				
	7129200011200	Finisor MP	h-om	0,8100	40,00	32,40
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	40,00	4,00
	2030112939150	Usi din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare	m2	1,0000	1 828,66	1 828,66
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	4,0000	0,84	3,36
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,5500	72,68	39,96
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,1930	41,81	8,07
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,6000	3,83	2,30
	4011106202741	Energie electrica	kw	1,0000	1,99	1,99
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	20,43	0,41
188	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 / Usa PVC cu 4 camere,din partea coridorului trebuie va fi de culoare deshis(ca lemn). Coeficientul de rezistenta la transfer de caldura R=0,63 m2C*/Vt,conductibilitatea K=1,6 Vt/m2κ; U-12 830x2100(h) - 2 buc	m2			1 912,78 32,40
	7129200011200	Finisor MP	h-om	0,7300	40,00	29,20
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	40,00	3,20
	2030112939150	Usi din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare	m2	1,0000	1 828,66	1 828,66
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	4,0000	0,84	3,36
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,5000	72,68	36,34
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,1750	41,81	7,31
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,6000	3,83	2,30
	4011106202741	Energie electrica	kw	1,0000	1,99	1,99
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	20,43	0,41
189	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 / Usa PVC cu 4 camere,din partea coridorului trebuie va fi de culoare deshis(ca lemn). Coeficientul de rezistenta la transfer de caldura R=0,63 m2C*/Vt,conductibilitatea K=1,6 Vt/m2κ; U-13st. 830x2100(h) - 2 buc	m2			1 912,78 32,40
	7129200011200	Finisor MP	h-om	0,7300	40,00	29,20
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	40,00	3,20
	2030112939150	Usi din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare	m2	1,0000	1 828,66	1 828,66
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	4,0000	0,84	3,36
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,5000	72,68	36,34
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,1750	41,81	7,31
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,6000	3,83	2,30
	4011106202741	Energie electrica	kw	1,0000	1,99	1,99
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	20,43	0,41
190	CK12A	Usi metalice confectionate din profiluri de otel laminat, profiluri din banda de otel fasonate la rece, 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 / Usa ordinara stanga , din metal (DC) п.а. DC 19-9ГТ ГОСТ 24698-81; U-14st. 830x2100(h) - 1 buc	m2			2 338,92 176,00
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	3,5400	40,00	141,59
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	40,00	16,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,1900	40,00	7,60
	7124010010700	Dulgher	h-om	0,2700	40,00	10,81
	2812106306000278	Usi metalice gata confectionate din profiluri de otel	m2	1,0000	2 105,59	2 105,59

1	2	3	4	5	6	7
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,2800	1,99	0,56
	2873155900800	Electrozi de sudura	kg	0,1400	42,08	5,89
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	1,4000	1,99	2,79
	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0,0050	260,10	1,34
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	3,83	1,92
	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,7000	55,00	38,50
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0010	15,37	0,02
	2410520006700	Automacara	h-ut	0,0200	315,00	6,33
191	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 / Usa PVC cu 4 camere,din partea coridorului trebuie va fi de culoare deshis(ca lemn). Coeficientul de rezistenta la transfer de caldura R=0,63 m2C*/Vt,conductibilitatea K=1,6 Vt/m2κ; U-15 800x2100(h) - 2 buc	m2			1 912,78 32,40
	7129200011200	Finisor MP	h-om	0,7300	40,00	29,20
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	40,00	3,20
	2030112939150	Usi din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare	m2	1,0000	1 828,66	1 828,66
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	4,0000	0,84	3,36
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,5000	72,68	36,34
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,1750	41,81	7,32
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,6000	3,83	2,30
	4011106202741	Energie electrica	kw	1,0000	1,99	1,99
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	20,43	0,41
192	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 / Usa PVC cu 4 camere,din partea coridorului trebuie va fi de culoare deshis(ca lemn). Coeficientul de rezistenta la transfer de caldura R=0,63 m2C*/Vt,conductibilitatea K=1,6 Vt/m2κ; U-16st. 800x2100(h) - 3 buc	m2			1 912,77 32,40
	7129200011200	Finisor MP	h-om	0,7300	40,00	29,20
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	40,00	3,20
	2030112939150	Usi din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare	m2	1,0000	1 828,66	1 828,66
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	4,0000	0,84	3,36
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,5000	72,68	36,34
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,1750	41,81	7,32
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,6000	3,83	2,30
	4011106202741	Energie electrica	kw	1,0000	1,99	1,99
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	20,43	0,41
193	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 / Usa PVC cu 4 camere,din partea coridorului trebuie va fi de culoare deshis(ca lemn). Coeficientul de rezistenta la transfer de caldura R=0,63 m2C*/Vt,conductibilitatea K=1,6 Vt/m2κ; U-17 800x2450(h) - 1 buc inclusiv supralumina 800x350(h)	m2			1 912,78 32,41
	7129200011200	Finisor MP	h-om	0,7300	40,00	29,20
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	40,00	3,20
	2030112939150	Usi din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare	m2	1,0000	1 828,66	1 828,66
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	4,0000	0,84	3,36
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,5000	72,68	36,34
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,1750	41,81	7,32
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,6000	3,83	2,30
	4011106202741	Energie electrica	kw	1,0000	1,99	1,99
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	20,43	0,41
194	F H04 A	Usa frigorifica glisanta tip Frigotehnica / Usa dreapta glisanta pentru frigidere profil din	buc			21 643,14

1	2	3	4	5	6	7
		otel inoxidabil de tip MASFRIGCOM sau analog U-18 1500x2300(h) - 1 buc				1 944,80
	7137010011541	Instalator frigorific	h-om	44,1400	40,00	1 765,60
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	4,4800	40,00	179,20
	2812106306013	Usa frigorifica glinsata tip Frigotehnica	buc	1,0000	19 125,00	19 125,00
	2710602000078	Otel beton profil neted OB 30 STAS 438 D = 8 mm	kg	6,5000	11,09	72,08
	2320186201565	Uleiuri pt instalatii frigorifice tip f 15, 24, 29 S898	kg	0,4500	42,91	19,31
	2710603436351	Otel lat lam. cald OI 37-1 80 x 8 mm	kg	10,0400	11,09	111,34
	2710703518548	Profil U h=100	kg	8,5000	22,89	194,56
	2411115904513	Oxigen tehnic gazos imbuteliat S2031	m3	4,5750	14,15	64,74
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	4,1500	15,37	63,79
	2873155901194	Electrod sud.otel. S 1125/2 E 43.2 D = 3,25 mm R1.2	kg	0,6500	42,08	27,35
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	1,0200	19,77	20,17
195	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 / Usa PVC cu 4 camere,din partea coridorului trebuie va fi de culoare deshis(ca lemn). Coeficientul de rezistenta la transfer de caldura R=0,63 m ² C*/Vt,conductibilitatea K=1,6 Vt/m ² κ; cu gratar MBM475x80(525x130); U-19 700x2100(h) - 3 buc	m ²			1 912,78 32,40
	7129200011200	Finisor MP	h-om	0,7300	40,00	29,20
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	40,00	3,20
	2030112939150	Usi din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare	m ²	1,0000	1 828,66	1 828,66
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	4,0000	0,84	3,36
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,5000	72,68	36,34
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,1750	41,81	7,32
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,6000	3,83	2,30
	4011106202741	Energie electrica	kw	1,0000	1,99	1,99
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	20,43	0,41
196	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 / Usa PVC cu 4 camere,din partea coridorului trebuie va fi de culoare deshis(ca lemn). Coeficientul de rezistenta la transfer de caldura R=0,63 m ² C*/Vt,conductibilitatea K=1,6 Vt/m ² κ; cu gratar MBM475x80(525x130); U-20st. 700x2100(h) - 3 buc	m ²			1 912,78 32,40
	7129200011200	Finisor MP	h-om	0,7300	40,00	29,20
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	40,00	3,20
	2030112939150	Usi din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare	m ²	1,0000	1 828,66	1 828,66
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	4,0000	0,84	3,36
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,5000	72,68	36,34
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,1750	41,81	7,32
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,6000	3,83	2,30
	4011106202741	Energie electrica	kw	1,0000	1,99	1,99
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	20,43	0,41
197	CK35A	Opritori de podea	buc			25,13 6,00
	7422010060100	Timplar	h-om	0,1500	40,00	6,00
	287413631330029 2	Opritori de podea	buc	1,0000	19,13	19,13
		10. Finisari glafuri interioare				
198	CF61A	Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre si usi plane	m ²			107,86 59,44
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,4860	40,00	59,44
	2430226101021	Grund sub tencuiala (Betoncontact, Tifengrund, Grundmitteli)	kg	0,3000	23,99	7,20

1	2	3	4	5	6	7
	2653102100834	Amestec uscat pe baza de ipsos pentru tencuiala, cu grosime 10 mm	kg	14,6100	2,67	39,01
	4100126202818	Apa	m3	0,0112	15,37	0,17
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0790	20,43	1,61
	2952270007608	Masina de gaurit manuala electrica cu prelungitor de snec (mixer de tencuire)	h-ut	0,0296	14,40	0,43
199		Corniera perforata din aluminiu	m			4,13 ----- 0,00
	600180	Corniera perforata din aluminiu	m	1,0000	4,13	4,13
200	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2			3,87 ----- 1,20
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	40,00	1,20
	2416586105303	Amorsa-grund	kg	0,1500	16,53	2,48
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	3,83	0,19
201	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2			39,58 ----- 33,25
	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	0,4500	65,00	29,25
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	40,00	4,00
	2653102100833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1,0549	5,97	6,30
	4100126202818	Apa	m3	0,0010	15,37	0,02
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	20,43	0,02
202	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2			3,87 ----- 1,20
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	40,00	1,20
	2416586105303	Amorsa-grund	kg	0,1500	16,53	2,48
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	3,83	0,19
203	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea latex mata de calitate superioara, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2			35,44 ----- 22,00
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,5500	40,00	22,00
	2430116103800335	Vopsea latex mata de calitate superioara	kg	0,4000	27,14	10,86
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0,0600	2,72	0,16
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	3,83	1,91
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	9,56	0,48
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0020	15,37	0,03
204	CF17D	Diverse lucrari - adaos de colorant	kg			147,16 ----- 2,80
	7122050013400	Zidar	h-om	0,0700	40,00	2,80
	1421302200465	Colorant (material hidrofug)	kg	1,0200	141,53	144,36

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Reparatia interioara a Sectiei
Morfopatologie din str. Stefan
cel Mare, 77, or. Floresti**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-1-2
Alimentarea cu apa si canalizare (39/10-23-RAC)**

Valoarea de deviz 82 458,19 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
		1.1. Sistema B1				
		1.1.1. Арматура				
1	SD19A	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4" / Кран шаровой ф15	buc	34,000	41,70 11,50	1 417,67 391,00
2	SD19A	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4" / Кран шаровой ф20	buc	2,000	52,48 11,50	104,95 23,00
		Total Арматура Inclusiv salariu				1 522,62 414,00
		1.1.2. Трубы и их соединения				
3	SA21A	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20 mm / Трубы из полипропилена PP-R PN10 ф20	m	15,000	33,52 9,00	502,73 135,00
4	SA21B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 25 mm /	m	5,000	48,55 10,00	242,75 50,00

1	2	3	4	5	6	7
		Трубы из полипропилена PP-R PN10 ф25				
5	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Теплоизоляционные трубки ф20 de tip AF-D-022 sau analog	m	15,000	31,75 21,00	476,25 315,00
6	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Теплоизоляционные трубки ф25 de tip AF-D-022 sau analog	m	5,000	34,79 21,00	173,95 105,00
7	SF01C	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din teava din policlorura de vinil tip greu sau din material plastic, avind diametrul de 16-110 mm	m	20,000	8,00 8,00	160,00 160,00
8	SF05C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m	20,000	2,50 2,50	50,00 50,00
		Total Трубы и их соединения Inclusiv salariu				1 605,68 815,00
		Total Sistema B1 Inclusiv salariu				3 128,30 1 229,00
		1.2. Sistema T3				
		1.2.1. Арматура				
9	SD19A	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4" / Кран шаровой ф15	buc	32,000	41,70 11,50	1 334,28 368,00
10	SD19A	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4" / Кран шаровой ф20	buc	1,000	52,48 11,50	52,48 11,50
		Total Арматура Inclusiv salariu				1 386,76 379,50
		1.2.2. Трубы и их соединения				
11	SA21A	Teava din material plastic	m	15,000	33,52	502,73

1	2	3	4	5	6	7
		imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20 mm / Трубы из полипропилена PP-R PN10 ф20			9,00	135,00
12	SA21B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 25 mm / Трубы из полипропилена PP-R PN10 ф25	m	5,000	48,55 10,00	242,75 50,00
13	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatia speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Теплоизоляционные трубки ф20 de tip AF-D-022 sau analog	m	15,000	31,75 21,00	476,25 315,00
14	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatia speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Теплоизоляционные трубки ф25 de tip AF-D-022 sau analog	m	5,000	34,79 21,00	173,95 105,00
15	SF01C	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din teava din policlorura de vinil tip greu sau din material plastic, avind diametrul de 16-110 mm	m	20,000	8,00 8,00	160,00 160,00
16	SF05C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m	20,000	2,50 2,50	50,00 50,00
		Total Трубы и их соединения Inclusiv salariu				1 605,68 815,00
		1.2.3. Материалы и изделия				
17	SD04A	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" / Смеситель для	buc	10,000	507,58 82,50	5 075,80 825,00

1	2	3	4	5	6	7
		умывальника				
18	SD02A	Baterie amestecatoare pentru baie, cu dus flexibil sau fix, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, montata pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a. / Смеситель для душа с душевой сеткой на гибком шланге	buc	1,000	1 221,41 57,50	1 221,41 57,50
19	SD04A	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" / Смеситель для умывальника локтевые	buc	6,000	677,58 82,50	4 065,48 495,00
20	SD05B	Robinet de reglaj, coltar cu filtru, montat inaintea armaturii de la obiectele sanitare, avind diametrul de 1/2"x3/4"	buc	34,000	85,99 17,50	2 923,76 595,00
		Total Материалы и изделия Inclusiv salariu				13 286,45 1 972,50
		Total Sistema T3 Inclusiv salariu				16 278,89 3 167,00
		1.3. Sistema K1				
		1.3.1. Трубы и их соединения				
21	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm/ Трубы для внутренней канализации из PP ф110	m	2,000	52,99 16,00	105,99 32,00
22	SB08C	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm/ Трубы для внутренней канализации из PP ф50	m	25,000	24,90 12,50	622,38 312,50
23	SB10E	Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm / Ramificatie simpla PP	buc	4,000	73,67 16,00	294,66 64,00

1	2	3	4	5	6	7
		110x110				
24	SB10E	Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm / Ramificatie simpla PP 110x50	buc	15,000	58,46 16,00	876,86 240,00
25	SB10E	Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm / Ramificatie simpla PP 50x50	buc	10,000	58,46 16,00	584,57 160,00
26	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm / Cot PP 45* ϕ 110	buc	3,000	41,31 14,00	123,94 42,00
27	SB09C	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm / Cot PP 45* ϕ 50	buc	15,000	19,99 11,00	299,83 165,00
28	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm / Reductie ϕ 110x50	buc	2,000	37,03 14,00	74,07 28,00
29	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm / Dop PP ϕ 110	buc	1,000	27,57 14,00	27,57 14,00
30	SB09C	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm / Dop PP ϕ 50	buc	8,000	17,61 11,00	140,87 88,00
31	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm / Revizie PP ϕ 110	buc	9,000	71,03 14,00	639,30 126,00
32	SA37I	Bratară pentru fixarea conductelor de alimentare cu apă și gaze, din oțel sau PVC montată prin	buc	4,000	45,67 26,00	182,67 104,00

1	2	3	4	5	6	7
		incastrare, conductele avind diametrul de 4"				
33	SA37F	Bratară pentru fixarea conductelor de alimentare cu apă și gaze, din oțel sau PVC montată prin incastrare, conductele avind diametrul de 2"	buc	50,000	34,78 21,50	1 739,11 1 075,00
34	SF04A	Efectuarea probei de etanșitate și funcționare a instalației de canalizare executată din tuburi de fontă, pentru scurgere, teava de policlorură de vinil, neplastifiată, tip ușor sau din material plastic, fontă ductilă teava avind diametrul de pînă la 100 mm inclusiv	10 m	2,700	4,00 4,00	10,80 10,80
		Total Трубы и их соединения Inclusiv salariu				5 722,62 2 461,30
		1.3.2. Материалы и изделия				
35	SC07A	Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapați, așezat pe pardoseala, cu rezervorul de apă montat la înălțime sau semiînălțime, avind sifonul interior tip S / Унитаз с косым выпуском со смывным бачком и крышкой	buc	2,000	1 659,55 235,00	3 319,10 470,00
36	SC04A	Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapați, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereți din zidărie de cărămidă sau b.c.a. / Умывальник	buc	10,000	862,02 92,50	8 620,17 925,00
37	SD05B	Robinet de reglaj, colțar cu filtru, montat înaintea armaturii de la obiectele sanitare, avind diametrul de 1/2"x3/4"	buc	22,000	85,99 17,50	1 891,85 385,00
38	SB09A	Piesă de legătură din material plastic pentru canalizare, îmbinată cu garnitură de cauciuc, avind diametrul de 32 mm / Сифон для моек с разрывом струи	buc	6,000	191,61 8,50	1 149,66 51,00
39	SB28A	Sifon de pardoseală din	buc	7,000	51,37	359,58

1	2	3	4	5	6	7
		polipropilena, avind diametrul iesirii de 50 mm./ Трап			12,50	87,50
		Total Материалы и изделия Inclusiv salariu				15 340,36 1 918,50
		Total Sistema K1 Inclusiv salariu				21 062,98 4 379,80
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			40 470,17
		<i>Asigurari sociale</i>	24,00 %			2 106,19
		<i>Cheltuieli de transport</i>	5,00 %			1 584,41
		<i>Cheltuieli directe</i>	100,00 +			44 160,77
		<i>Cheltuieli de regie</i>	3,00 %			1 324,82
		<i>Total cu Cr</i>	100,00 +			45 485,59
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3,00 %			1 364,57
		Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu				46 850,16 8 775,80
		2. Lucrari de montare				
40	IA17A	Boiler vertical montat pe pardoseala, boilerul avind capacitatea de pina la 300 l, inclusiv	buc	8,000	410,37 115,00	3 282,93 920,00
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			3 282,93
		<i>Asigurari sociale</i>	24,00 %			220,80
		<i>Cheltuieli de transport</i>	10,00 %			221,03
		<i>Cheltuieli de aprovizionare-depozitare</i>	2,00 %			44,21
		<i>Cheltuieli directe</i>	100,00 +			3 768,97
		<i>Cheltuieli de regie</i>	76,00 %			699,20
		<i>Total cu Cr</i>	100,00 +			4 468,17
		<i>Beneficiu de deviz</i>	6,00 %			268,09
		Total Lucrari de montare Inclusiv salariu				4 736,26 920,00
		3. Utilaj				
41		Электр.бойлер (100l,2.0 kwt)	buc	1,000	3 200,25 0,00	3 200,25 0,00
42		Электр.бойлер (50l,1.5 kwt)	buc	3,000	1 777,21 0,00	5 331,63 0,00

1	2	3	4	5	6	7
43		Электр.бойлер (30l,1.5 kwt)	buc	5,000	1 678,75	8 393,75
					0,00	0,00
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			16 925,63
		<i>Cheltuieli de aprovizionare-depozitare</i>	1,20 %			203,11
		Total Utilaj Inclusiv salariu				17 128,74

		Cheltuieli directe	lei			68 715,16
		TVA	20,00 %			13 743,03
		Total deviz: Inclusiv salariu				82 458,19
						9 695,80

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Reparatia interioara a Sectiei
Morfopatologie din str. Stefan
cel Mare, 77, or. Floresti**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 2-1-2
Alimentarea cu apa si canalizare (39/10-23-RAC)**

Valoarea de deviz 82 458,19 lei

Intocmit in prețuri curente

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

Manopera :

1.	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	158,716	50,00	7 935,80
2.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	18,40	50,00	920,00
3.	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	16,80	50,00	840,00

		Total manopera				9 695,80
--	--	-----------------------	--	--	--	-----------------

Materiale:

1.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,065	289,00	18,79
2.	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,24	54,57	13,10
3.	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	2,632	10,62	27,96
4.	2121117308308	Carton ondulat, tip 2, in suluri de 1 m	kg	0,324	27,20	8,81
5.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,48	30,39	14,59
6.	2451437345967	Solutie unguenta	kg	2,982	36,12	107,70
7.	2513206622159	Placa marsit de 3,0 mm, 100 at.	kg	2,72	75,16	204,44
8.	2513307336203	Racord flexibil cu dn=3/8" mm	buc	2,10	46,11	96,83
9.	2513307336204	Racord flexibil cu dn=1/2"	buc	32,00	46,11	1 475,52
10.	2513736621595	Manseta din cauciuc pt. racord apa vas closet	buc	2,10	25,24	53,00
11.	2521216717050	Teava din material plastic	m	6,12	29,07	177,91
12.	25212167170505	Трубы из полипропилена PP-R PN10 ф25	m	10,20	31,56	321,92
13.	25212167170506	Трубы из полипропилена PP-R PN10 ф20	m	30,60	20,09	614,76
14.	252121672016019	Трубы для внутренней канализации из PP ф110	m	2,06	35,24	72,59
15.	252121672016020	Трубы для внутренней канализации из PP ф50	m	25,75	11,77	303,08
16.	2521216720210	Teava pt. spalare din material plastic cu dn=32 mm	m	2,10	38,50	80,85
17.	252312672115152	Трап	buc	7,07	38,25	270,43
18.	25231567194015	Mufa din PP-R ф25	buc	7,80	2,35	18,32
19.	25231567194016	Mufa din PP-R ф20	buc	23,40	1,66	38,84
20.	25231567194315	Cot din PP-R ф25	buc	0,80	2,91	2,32
21.	25231567194316	Cot din PP-R ф20	buc	2,40	1,95	4,68
22.	25231567194515	Teu din PP-R ф25	buc	7,10	4,84	34,36
23.	25231567194516	Teu din PP-R ф20	buc	21,30	2,91	61,98
24.	25231567194615	Reductie din PP-R ф25	buc	1,10	3,06	3,36
25.	25231567210127	Ramificatie simpla PP 50x50	buc	10,00	39,61	396,10
26.	252315672101523	Ramificatie simpla PP 110x110	buc	4,00	54,82	219,28
27.	252315672101524	Ramificatie simpla PP 110x50	buc	15,00	39,61	594,15
28.	252315672103370	Reductie ф110x50	buc	2,00	21,61	43,22
29.	252315672103725	Cot PP 45* ф110	buc	3,00	25,89	77,67
30.	252315672103726	Cot PP 45* ф50	buc	15,00	8,50	127,50
31.	252315672103730	Dop PP ф110	buc	1,00	12,15	12,15
32.	252315672103731	Dop PP ф50	buc	8,00	6,12	48,96
33.	25231567210373232	Revizie PP ф110	buc	9,00	55,61	500,49
34.	25231567210378	Сифон для моек с разрывом струи	buc	6,00	182,75	1 096,50
35.	2622102438000	Умывальник	buc	10,302	583,75	6 013,79
36.	262210244276022	Унитаз с косым выпуском со смывным бачком и крышкой	buc	2,121	623,39	1 322,21
37.	2622102452900	Rezervor de apa cu accesoriile sale	buc	2,10	318,75	669,38
38.	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	16,74	2,21	37,00
39.	2811236832390	Burghiu cu cap widia M 16	buc	24,00	17,00	408,00
40.	2874115827726	Surub uzual pentru fundatii FM 16 x 200 hex	buc	24,00	1,53	36,72
41.	2874134203260	Ventil de scurgere pt. rezervor WC cu dn=1 1/4"	buc	2,10	39,95	83,90
42.	2875114200400	Tragator pt. closet	buc	2,10	77,92	163,63
43.	2875114202800	Sifon pt.lavoar	buc	10,20	66,91	682,48
44.	2875114203270	Ventil de scurgere	buc	10,20	31,87	325,07
45.	2875114203520	Console brat dublu pt.sustinere, din fonta	buc	20,40	24,31	495,92
46.	2875116710000	Rama cu capac pt. closet	buc	2,10	72,25	151,72
47.	2875274030000	Racord olandez, U2	buc	16,00	95,84	1 533,44
48.	28752742040402	Bratară pt. tevi de instalatii 2"	buc	50,00	12,07	603,50
49.	28752742040404	Bratară pt. tevi de instalatii 4"	buc	4,00	18,44	73,76

50.	2913124201350	Смеситель для душа с душевой сеткой на гибком шланге	buc	1,005	1 158,12	1 163,91
51.	291312420137019	Смеситель для умывальника локтевые	buc	6,00	502,86	3 017,16
52.	291312420137033	Смеситель для умывальника	buc	10,00	332,86	3 328,60
53.	2913124201600	Robinet de reglaj drept sau coltar	buc	57,12	67,15	3 835,61
54.	291312450315013	Кран шаровой ф20	buc	3,045	40,37	122,93
55.	291312450315014	Кран шаровой ф15	buc	66,99	29,75	1 992,95
56.	2913134201561	Robinet cu plutitor pt. rezervor WC, dn=3/8"	buc	2,10	53,12	111,55
57.	2913134201755	Robinet coltar, dn=3/8"	buc	2,10	55,25	116,03
58.	3220137315778	Decarant	kg	0,24	24,14	5,78
59.	33205173522310	Теплоизоляционные трубки ф20 de tip AF-D-022	m	32,444	9,94	322,50
60.	3320517352239	Теплоизоляционные трубки ф25 de tip AF-D-022	m	10,816	12,75	137,90
61.	4100116202820	Ара potabila	m3	0,054	17,08	0,92
62.	600220	Электр.бойлер (50l,1.5 kwt)	buc	3,00	1 777,21	5 331,63
63.	600230	Электр.бойлер (30l,1.5 kwt)	buc	5,00	1 678,75	8 393,75
64.	60025	Электр.бойлер (100l,2.0 kwt)	buc	1,00	3 200,25	3 200,25
Total materiale de construcții						50 824,15

Utilaje de construcții:

1.	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	0,488	12,57	6,14
2.	29522700076021	Aparat de tractiune (tirfor) 0,015 MN (1,5 tf)	h-ut	0,80	147,60	118,08
3.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	2,40	14,40	34,56
Total utilaje de construcții						158,78

Cheltuieli directe	lei	68 715,16
TVA	20,00 %	13 743,03

Total deviz:

82 458,19

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Formular Nr.5
WinCmeta

**Obiect Reparatia interioara a Sectiei
Morfoptalogie din str. Stefan cel Mare, 77, or.
Floresti**

Investitor

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
1. Lucrari de constructie						

1	2	3	4	5	6	7
		1.1. Sistema B1				
		1.1.1. Armatura				
1	SD19A	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4" / Кран шаровой ф15	buc			41,70 ----- 11,50
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2300	50,00	11,50
	291312450315014	Кран шаровой ф15	buc	1,0000	29,75	30,20
2	SD19A	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4" / Кран шаровой ф20	buc			52,48 ----- 11,50
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2300	50,00	11,50
	291312450315013	Кран шаровой ф20	buc	1,0000	40,37	40,98
		1.1.2. Трубы и их соединения				
3	SA21A	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20 mm / Трубы из полипропилена PP-R PN10 ф20	m			33,52 ----- 9,00
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,1800	50,00	9,00
	25212167170506	Трубы из полипропилена PP-R PN10 ф20	m	1,0200	20,09	20,49
	25231567194316	Cot din PP-R ф20	buc	0,0800	1,95	0,16
	25231567194516	Teu din PP-R ф20	buc	0,7100	2,91	2,07
	25231567194016	Mufa din PP-R ф20	buc	0,7800	1,66	1,29
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	10,62	0,21
	3220137315778	Decapant	kg	0,0060	24,14	0,14
	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	0,0119	12,57	0,15
4	SA21B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 25 mm / Трубы из полипропилена PP-R PN10 ф25	m			48,55 ----- 10,00
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2000	50,00	10,00
	25212167170505	Трубы из полипропилена PP-R PN10 ф25	m	1,0200	31,56	32,19
	25231567194315	Cot din PP-R ф25	buc	0,0800	2,91	0,23
	25231567194515	Teu din PP-R ф25	buc	0,7100	4,84	3,44
	25231567194015	Mufa din PP-R ф25	buc	0,7800	2,35	1,83
	25231567194615	Reductie din PP-R ф25	buc	0,1100	3,06	0,34
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	10,62	0,21
	3220137315778	Decapant	kg	0,0060	24,14	0,14
	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	0,0133	12,57	0,17
5	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Теплоизоляционные трубки ф20 de tip AF-D-022 sau analog	m			31,75 ----- 21,00
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4200	50,00	21,00
	33205173522310	Теплоизоляционные трубки ф20 de tip AF-D-022	m	1,0300	9,94	10,75
6	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Теплоизоляционные трубки ф25 de tip AF-D-022 sau analog	m			34,79 ----- 21,00
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4200	50,00	21,00
	3320517352239	Теплоизоляционные трубки ф25 de tip AF-D-022	m	1,0300	12,75	13,79
7	SF01C	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din teava din policlorura de vinil tip greu sau din material plastic, avind diametrul de 16-110 mm	m			8,00 ----- 8,00
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,1600	50,00	8,00
8	SF05C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m			2,50 ----- 2,50
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,0500	50,00	2,50
		1.2. Sistema T3				

1	2	3	4	5	6	7
		1.2.1. Armatura				
9	SD19A	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4" / Кран шаровой ф15	buc			41,70 11,50
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2300	50,00	11,50
	291312450315014	Кран шаровой ф15	buc	1,0000	29,75	30,20
10	SD19A	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4" / Кран шаровой ф20	buc			52,48 11,50
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2300	50,00	11,50
	291312450315013	Кран шаровой ф20	buc	1,0000	40,37	40,98
		1.2.2. Трубы и их соединения				
11	SA21A	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20 mm / Трубы из полипропилена PP-R PN10 ф20	m			33,52 9,00
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,1800	50,00	9,00
	25212167170506	Трубы из полипропилена PP-R PN10 ф20	m	1,0200	20,09	20,49
	25231567194316	Cot din PP-R ф20	buc	0,0800	1,95	0,16
	25231567194516	Teu din PP-R ф20	buc	0,7100	2,91	2,07
	25231567194016	Mufa din PP-R ф20	buc	0,7800	1,66	1,29
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	10,62	0,21
	3220137315778	Decapant	kg	0,0060	24,14	0,14
	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	0,0119	12,57	0,15
12	SA21B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 25 mm / Трубы из полипропилена PP-R PN10 ф25	m			48,55 10,00
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2000	50,00	10,00
	25212167170505	Трубы из полипропилена PP-R PN10 ф25	m	1,0200	31,56	32,19
	25231567194315	Cot din PP-R ф25	buc	0,0800	2,91	0,23
	25231567194515	Teu din PP-R ф25	buc	0,7100	4,84	3,44
	25231567194015	Mufa din PP-R ф25	buc	0,7800	2,35	1,83
	25231567194615	Reductie din PP-R ф25	buc	0,1100	3,06	0,34
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	10,62	0,21
	3220137315778	Decapant	kg	0,0060	24,14	0,14
	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	0,0133	12,57	0,17
13	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Теплоизоляционные трубки ф20 de tip AF-D-022 sau analog	m			31,75 21,00
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4200	50,00	21,00
	33205173522310	Теплоизоляционные трубки ф20 de tip AF-D-022	m	1,0300	9,94	10,75
14	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Теплоизоляционные трубки ф25 de tip AF-D-022 sau analog	m			34,79 21,00
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4200	50,00	21,00
	3320517352239	Теплоизоляционные трубки ф25 de tip AF-D-022	m	1,0300	12,75	13,79
15	SF01C	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din teava din policlorura de vinil tip greu sau din material plastic, avind diametrul de 16-110 mm	m			8,00 8,00
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,1600	50,00	8,00
16	SF05C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m			2,50 2,50
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,0500	50,00	2,50
		1.2.3. Материалы и изделия				
17	SD04A	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru	buc			507,58 82,50

1	2	3	4	5	6	7
		handicapati, avind diametrul de 1/2" / Смеситель для умывальника				
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	1,6500	50,00	82,50
	291312420137033	Смеситель для умывальника	buc	1,0000	332,86	332,86
	2513307336204	Racord flexibil cu dn=1/2"	buc	2,0000	46,11	92,22
18	SD02A	Baterie amestecatoare pentru baie, cu dus flexibil sau fix, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, montata pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a. / Смеситель для душа с душевой сеткой на гибком шланге	buc			1 221,41 ----- 57,50
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	1,1500	50,00	57,50
	2913124201350	Смеситель для душа с душевой сеткой на гибком шланге	buc	1,0000	1 158,12	1 163,91
19	SD04A	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" / Смеситель для умывальника локтевые	buc			677,58 ----- 82,50
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	1,6500	50,00	82,50
	291312420137019	Смеситель для умывальника локтевые	buc	1,0000	502,86	502,86
	2513307336204	Racord flexibil cu dn=1/2"	buc	2,0000	46,11	92,22
20	SD05B	Robinet de reglaj, coltar cu filtru, montat inaintea armaturii de la obiectele sanitare, avind diametrul de 1/2"x3/4"	buc			85,99 ----- 17,50
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,3500	50,00	17,50
	2913124201600	Robinet de reglaj drept sau coltar	buc	1,0000	67,15	68,49
		1.3. Sistema K1				
		1.3.1. Трубы и их соединения				
21	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm/ Трубы для внутренней канализации из PP ф110	m			52,99 ----- 16,00
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,3200	50,00	16,00
	252121672016019	Трубы для внутренней канализации из PP ф110	m	1,0300	35,24	36,30
	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0,0150	36,12	0,54
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0150	10,62	0,16
22	SB08C	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm/ Трубы для внутренней канализации из PP ф50	m			24,90 ----- 12,50
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2500	50,00	12,50
	252121672016020	Трубы для внутренней канализации из PP ф50	m	1,0300	11,77	12,12
	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0,0040	36,12	0,14
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0120	10,62	0,13
23	SB10E	Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm / Ramificatie simpla PP 110x110	buc			73,67 ----- 16,00
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,3200	50,00	16,00
	252315672101523	Ramificatie simpla PP 110x110	buc	1,0000	54,82	54,82
	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0,0700	36,12	2,53
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0300	10,62	0,32
24	SB10E	Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm / Ramificatie simpla PP 110x50	buc			58,46 ----- 16,00
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,3200	50,00	16,00
	252315672101524	Ramificatie simpla PP 110x50	buc	1,0000	39,61	39,61
	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0,0700	36,12	2,53
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0300	10,62	0,32
25	SB10E	Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm / Ramificatie simpla PP 50x50	buc			58,46 ----- 16,00
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,3200	50,00	16,00
	25231567210127	Ramificatie simpla PP 50x50	buc	1,0000	39,61	39,61

1	2	3	4	5	6	7
	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0,0700	36,12	2,53
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0300	10,62	0,32
26	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm / Cot PP 45* ϕ 110	buc			41,31
						14,00
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2800	50,00	14,00
	252315672103725	Cot PP 45* ϕ 110	buc	1,0000	25,89	25,89
	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0,0350	36,12	1,26
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0150	10,62	0,16
27	SB09C	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm / Cot PP 45* ϕ 50	buc			19,99
						11,00
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2200	50,00	11,00
	252315672103726	Cot PP 45* ϕ 50	buc	1,0000	8,50	8,50
	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0,0100	36,12	0,36
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0120	10,62	0,13
28	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm / Reductie ϕ 110x50	buc			37,03
						14,00
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2800	50,00	14,00
	252315672103370	Reductie ϕ 110x50	buc	1,0000	21,61	21,61
	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0,0350	36,12	1,26
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0150	10,62	0,16
29	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm / Dop PP ϕ 110	buc			27,57
						14,00
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2800	50,00	14,00
	252315672103370	Dop PP ϕ 110	buc	1,0000	12,15	12,15
	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0,0350	36,12	1,26
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0150	10,62	0,16
30	SB09C	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm / Dop PP ϕ 50	buc			17,61
						11,00
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2200	50,00	11,00
	252315672103731	Dop PP ϕ 50	buc	1,0000	6,12	6,12
	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0,0100	36,12	0,36
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0120	10,62	0,13
31	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm / Revizie PP ϕ 110	buc			71,03
						14,00
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2800	50,00	14,00
	252315672103732	Revizie PP ϕ 110	buc	1,0000	55,61	55,61
	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0,0350	36,12	1,26
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0150	10,62	0,16
32	SA37I	Bratara pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin incastrare, conductele avind diametrul de 4"	buc			45,67
						26,00
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,5200	50,00	26,00
	28752742040404	Bratara pt. tevi de instalatii 4"	buc	1,0000	18,44	18,44
	2121117308308	Carton ondulat, tip 2, in suluri de 1 m	kg	0,0060	27,20	0,16
	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	0,3100	2,21	0,69
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0012	289,00	0,36
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0010	17,08	0,02
33	SA37F	Bratara pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin incastrare, conductele avind diametrul de 2"	buc			34,78
						21,50
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,4300	50,00	21,50
	28752742040402	Bratara pt. tevi de instalatii 2"	buc	1,0000	12,07	12,07
	2121117308308	Carton ondulat, tip 2, in suluri de 1 m	kg	0,0060	27,20	0,16
	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	0,3100	2,21	0,69
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0012	289,00	0,35
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0010	17,08	0,02
34	SF04A	Efectuarea probei de etanseitate si functionare a instalatiei de canalizare executata din tuburi de fonta, pentru scurgere, teava de policlorura de vinil, neplastifiata, tip usor sau din	10 m			4,00
						4,00

1	2	3	4	5	6	7
		material plastic, fonta ductila teava avind diametrul de pina la 100 mm inclusiv				
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,0800	50,00	4,00
		1.3.2. Материалы и изделия				
35	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 / Унитаз с косым выпуском со смывным бачком и крышкой	buc			1 659,55 ----- 235,00
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	4,7000	50,00	235,00
	262210244276022	Унитаз с косым выпуском со смывным бачком и крышкой	buc	1,0100	623,39	661,11
	2622102452900	Rezervor de apa cu accesoriile sale	buc	1,0000	318,75	334,69
	2913134201561	Robinet cu plutitor pt. rezervor WC, dn=3/8"	buc	1,0000	53,12	55,77
	2913134201755	Robinet coltar, dn=3/8"	buc	1,0000	55,25	58,02
	2874134203260	Ventil de scurgere pt. rezervor WC cu dn=1 1/4"	buc	1,0000	39,95	41,95
	2521216720210	Teava pt. spalare din material plastic cu dn=32 mm	m	1,0000	38,50	40,42
	2513307336203	Racord flexibil cu dn=3/8" mm	buc	1,0000	46,11	48,41
	2875114200400	Tragator pt. closet	buc	1,0000	77,92	81,81
	2875116710000	Rama cu capac pt. closet	buc	1,0000	72,25	75,86
	2513736621595	Manseta din cauciuc pt. racord apa vas closet	buc	1,0000	25,24	26,50
36	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. / Умывальник	buc			862,02 ----- 92,50
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	1,8500	50,00	92,50
	2622102438000	Умывальник	buc	1,0100	583,75	601,38
	2875114202800	Sifon pt.lavoar	buc	1,0000	66,91	68,25
	2875114203270	Ventil de scurgere	buc	1,0000	31,87	32,51
	2521216717050	Teava din material plastic	m	0,6000	29,07	17,79
	2875114203520	Console brat dublu pt.sustinere, din fonta	buc	2,0000	24,31	49,59
37	SD05B	Robinet de reglaj, coltar cu filtru, montat inaintea armaturii de la obiectele sanitare, avind diametrul de 1/2"x3/4"	buc			85,99 ----- 17,50
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,3500	50,00	17,50
	2913124201600	Robinet de reglaj drept sau coltar	buc	1,0000	67,15	68,49
38	SB09A	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 32 mm / Сифон для моек с разрывом струи	buc			191,61 ----- 8,50
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,1700	50,00	8,50
	25231567210378	Сифон для моек с разрывом струи	buc	1,0000	182,75	182,75
	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0,0070	36,12	0,25
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0100	10,62	0,11
39	SB28A	Sifon de pardoseala din polipropilena, avind diametrul iesirii de 50 mm./ Трап	buc			51,37 ----- 12,50
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2500	50,00	12,50
	252312672115152	Трап	buc	1,0000	38,25	38,63
	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0,0035	36,12	0,13
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0100	10,62	0,11
		2. Lucrari de montare				
40	IA17A	Boiler vertical montat pe pardoseala, boilerul avind capacitatea de pina la 300 l, inclusiv	buc			410,37 ----- 115,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,3000	50,00	115,00
	2875274030000	Racord olandez, U2	buc	2,0000	95,84	191,68
	2513206622159	Placa marsit de 3,0 mm, 100 at.	kg	0,3400	75,16	25,55
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0300	54,57	1,64
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	30,39	1,82
	2811236832390	Burghiu cu cap widia M 16	buc	3,0000	17,00	51,00
	2874115827726	Surub uzual pentru fundatii FM 16 x 200 hex	buc	3,0000	1,53	4,59
	29522700076021	Aparat de tractiune (tirfor) 0,015 MN (1,5 tf)	h-ut	0,1000	147,60	14,76
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,3000	14,40	4,32
		3. Utilaj				

1	2	3	4	5	6	7
41		Электр.бойлер (100l,2.0 kwt)	buc			3 200,25 ----- 0,00
	60025	Электр.бойлер (100l,2.0 kwt)	buc	1,0000	3 200,25	3 200,25
42		Электр.бойлер (50l,1.5 kwt)	buc			1 777,21 ----- 0,00
	600220	Электр.бойлер (50l,1.5 kwt)	buc	1,0000	1 777,21	1 777,21
43		Электр.бойлер (30l,1.5 kwt)	buc			1 678,75 ----- 0,00
	600230	Электр.бойлер (30l,1.5 kwt)	buc	1,0000	1 678,75	1 678,75

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Reparatia interioara a Sectiei
Morfopatologie din str. Stefan
cel Mare 77, or. Floresti**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-1-3
Incalzire, ventilare, conditionare (39/10-23-SA)**

Valoarea de deviz 576 338,69 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
		1.1. Incalzirea				
1	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Robinet sferic cu mufa φ15, P=1.0 MPa tip Danfoss RLV sau analog	buc	74,000	97,72 7,20	7 230,96 532,80
2	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" / Robinet sferic - deaerator automatizat φ6mm, P=1.0 MPa	buc	37,000	20,06 4,00	742,33 148,00
3	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Clapeta termostatica cu cap termostatic φ15	buc	28,000	351,24 7,20	9 834,60 201,60
4	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Radiator tip panel tip 22-medicinal, H=305mm, L=405mm tip KERMI PKO-305x405 sau analog	buc	9,000	1 285,49 20,00	11 569,37 180,00

1	2	3	4	5	6	7
5	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Radiator tip panel tip 22-medicinal, H=305mm, L=505mm tip KERMI PKO-305x505 sau analog	buc	2,000	1 424,63 20,00	2 849,27 40,00
6	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Radiator tip panel tip 22-medicinal, H=305mm, L=705mm tip KERMI PKO-305x705 sau analog	buc	1,000	1 702,63 20,00	1 702,63 20,00
7	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm / Radiator tip panel tip 33-medicinal, H=605mm, L=1805mm tip KERMI PKO-605x1805 sau analog	buc	2,000	6 277,03 32,00	12 554,07 64,00
8	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Radiator tip panel tip 22-medicinal, H=605mm, L=605mm tip KERMI PKO-605x605 sau analog	buc	2,000	1 921,51 20,00	3 843,01 40,00
9	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm / Radiator tip panel tip 22-medicinal, H=605mm, L=1005mm tip KERMI PKO-605x1005 sau analog	buc	7,000	2 697,50 26,00	18 882,49 182,00
10	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm / Radiator tip panel tip 22-medicinal, H=605mm, L=1205mm tip KERMI PKO-605x1205 sau analog	buc	3,000	3 081,76 26,00	9 245,28 78,00
11	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm / Radiator tip panel tip 22-medicinal, H=605mm, L=1605mm tip KERMI PKO-605x1605 sau analog	buc	3,000	3 851,83 32,00	11 555,50 96,00
12	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm / Radiator tip panel tip 22-medicinal, H=605mm, L=1805mm tip KERMI PKO-	buc	9,000	4 236,16 32,00	38 125,46 288,00

1	2	3	4	5	6	7
		605x1805 sau analog				
13	IB20A	Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de caramida.	buc	76,000	60,77 6,00	4 618,52 456,00
14		Kit montaj radiator	buc	38,000	57,38 0,00	2 180,44 0,00
15	IC38F	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 63,0 mm / Mufa-tranzitie electrica $\phi 57 \times 3.0 / 63 \times 6.9$ Otel/PPR PN20	buc	2,000	306,60 12,00	613,19 24,00
16	IC38H	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm / Teu de trecere PPR PN20 $\phi 20-25$	buc	42,000	19,12 10,40	802,84 436,80
17	IC38H	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm / Teu de trecere (крестовина) PPR PN20 $\phi 25-20-25$	buc	20,000	20,04 10,40	400,70 208,00
18	IC38H	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm / Teu de trecere (крестовина) PPR PN20 $\phi 25-20-20$	buc	2,000	19,11 10,40	38,23 20,80
19	IC38I	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm / Teu de trecere (крестовина) PPR PN20 $\phi 25-20-32$	buc	8,000	23,45 12,00	187,56 96,00
20	IC38I	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm / Teu de trecere (крестовина) PPR PN20 $\phi 32-20-32$	buc	8,000	27,89 12,00	223,08 96,00

1	2	3	4	5	6	7
21	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv / Cot PPR PN20 $\phi 20 \times 2.8$	buc	124,000	8,78 6,00	1 088,21 744,00
22	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm / Cot PPR PN20 $\phi 25 \times 3.5$	buc	2,000	11,03 7,20	22,05 14,40
23	IC38D	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40,0 mm / Cot PPR PN20 $\phi 40 \times 5.5$	buc	42,000	23,68 9,60	994,60 403,20
24		Bratara fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte $\phi 20 \times 2.8$	buc	160,000	1,38 0,00	220,80 0,00
25		Bratara fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte $\phi 25 \times 3.5$	buc	226,000	1,76 0,00	397,76 0,00
26		Bratara fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte $\phi 32 \times 4.4$	buc	134,000	2,67 0,00	357,78 0,00
27		Bratara fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte $\phi 40 \times 5.5$	buc	200,000	6,73 0,00	1 346,00 0,00
28	IC40A	Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri pina la 1" inclusiv, pe dibluri din PVC pe zid de caramida / Reazim neflexibil pentru fixarea conductelor din PPR $\phi 25 \times 3.5$	buc	8,000	21,87 8,00	174,99 64,00
29	IC40B	Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 1 1/4" - 2", pe dibluri din PVC pe zid de caramida / Reazim neflexibil pentru fixarea conductelor din PPR $\phi 32 \times 4.4$	buc	6,000	25,68 11,20	154,10 67,20
30	IC40B	Bratara pentru fixarea conductelor	buc	26,000	26,07	677,91

1	2	3	4	5	6	7
		din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 1 1/4" - 2", pe dibluri din PVC pe zid de caramida / Reazim neflexibil pentru fixarea conductelor din PPR ϕ 40x5.5			11,20	291,20
31	IC40C	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 2 1/2" - 4", pe dibluri din PVC pe zid de caramida / Reazim neflexibil pentru fixarea conductelor din PPR ϕ 63x6..9	buc	6,000	30,70 14,00	184,22 84,00
32	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog ϕ 20x2.8	m	82,000	41,89 14,00	3 435,18 1 148,00
33	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm / Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog ϕ 25x3.5	m	136,000	58,55 16,00	7 962,70 2 176,00
34	IC36C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm./ Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog ϕ 32x4.4	m	94,000	95,77 16,00	9 002,71 1 504,00
35	IC36D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior	m	160,000	93,41 18,00	14 945,01 2 880,00

1	2	3	4	5	6	7
		de 40,0 mm./ Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 40 \times 5.5$				
36	IC36F	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 63,0 mm./ Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 63 \times 6.9$	m	44,000	234,12 22,00	10 301,20 968,00
37	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Tub termoizolant Dn=27mm tip ARMOFLEX-A sau analog	m	6,000	64,29 25,00	385,75 150,00
38	IC53A	Mufa de conectare la radiatoare $\phi 15$	buc	76,000	103,59 6,00	7 872,85 456,00
39	IC30B	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 1/2" / Dop la radiatoare, convectoare $\phi 15$	buc	38,000	18,36 6,40	697,51 243,20
40	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 219 x 8 mm / Manson de protectie GOST 10704-91 $\phi 40$	m	10,000	394,11 104,00	3 941,06 1 040,00
41	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 219 x 8 mm / Manson de protectie GOST 10704-91 $\phi 50$	m	16,400	410,11 104,00	6 725,73 1 705,60
42	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 219 x 8 mm / Manson de protectie GOST 10704-91 $\phi 32$	m	1,200	366,43 104,00	439,71 124,80
43	RpCU06E1	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din beton	m	466,000	65,54 60,50	30 541,64 28 193,00

1	2	3	4	5	6	7
		simplicu de 5 x 100 cm ² , pentru executarea mecanizata				
44	IC36F	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 63,0 mm./ Teava de protectie cu gofre -φ56x2.0 Ekoplastic Therm sau analog φ63x6.9	m	44,000	43,03 22,00	1 893,43 968,00
45	IC36E	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 50,0 mm. / Teava de protectie cu gofre -φ46x2.0 Ekoplastic Therm sau analog φ40x5.5	m	160,000	36,39 20,00	5 821,97 3 200,00
46	IC36C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm./ Teava de protectie cu gofre -φ32x2.0 Ekoplastic Therm sau analog φ25x3.5	m	136,000	21,90 16,00	2 978,66 2 176,00
47	IC36B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm./ Teava de protectie cu gofre -φ26x2.0 Ekoplastic Therm sau analog φ20x2.8	m	82,000	18,11 14,00	1 485,00 1 148,00
48	IC44B	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 2 1/2" - 4" / Manson de trecerea conductelor prin perete φ70 L=450 mm	buc	4,000	66,93 20,00	267,72 80,00
49	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 1" -2" / Manson de trecerea conductelor prin perete φ50 L=450 mm	buc	4,000	49,43 16,00	197,71 64,00

1	2	3	4	5	6	7
50	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 1" -2" / Manson de trecerea conductelor prin perete $\phi 40$ L=200 mm	buc	12,000	28,91 16,00	346,95 192,00
51	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 1" -2" / Manson de trecerea conductelor prin perete $\phi 40$ L=450 mm	buc	10,000	42,53 16,00	425,31 160,00
52	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 1" -2" / Manson de trecerea conductelor prin perete $\phi 35$ L=200 mm	buc	12,000	24,66 16,00	295,90 192,00
53	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 1" -2" / Manson de trecerea conductelor prin perete $\phi 35$ L=450 mm	buc	26,000	32,99 16,00	857,73 416,00
54	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 1" -2" / Manson de trecerea conductelor prin perete $\phi 30$ L=200 mm	buc	22,000	23,60 16,00	519,14 352,00
55	08-02-390-3	Canale din masa plastica cu latime: pina la 120 mm. / Canal tip PPR consolidat pentru protectia conductelor 80x100 mm cu capac consum 100 m/m	100 m	0,320	6 944,03 813,25	2 222,09 260,24
56	08-02-390-3	Canale din masa plastica cu latime: pina la 120 mm. / Canal tip PPR consolidat pentru protectia conductelor 100x100 mm cu capac consum 100 m/m	100 m	2,300	7 699,89 813,20	17 709,75 1 870,36
57	08-02-390-3	Canale din masa plastica cu latime: pina la 120 mm. / Canal tip PPR consolidat pentru protectia conductelor 120x100 mm cu capac consum 100 m/m	100 m	1,600	9 008,89 813,20	14 414,23 1 301,12
58	08-02-390-	Canale din masa plastica cu	100 m	0,440	10 538,84	4 637,09

1	2	3	4	5	6	7
	3	latime: pina la 120 mm. / Canal tip PPR consolidat pentru protectia conductelor 140x100 mm cu capac consum 100 m/m			813,18	357,80
59	IC38D	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40,0 mm / Compensator de tip II cu h=0.85m, B=0.9m din teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 STABI Plus sau analog $\phi 40 \times 5.5$	buc	2,000	65,26 9,60	130,52 19,20
60	IC38D	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40,0 mm / Compensator de tip II cu h=0.95m, B=0.9m din teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 STABI Plus sau analog $\phi 40 \times 5.5$	buc	2,000	65,26 9,60	130,52 19,20
61	IC38C	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm / Compensator de tip II cu h=0.85m, B=0.9m din teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 STABI Plus sau analog $\phi 32 \times 4.4$	buc	2,000	47,88 8,40	95,77 16,80
62	IE01A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de pina la 100 mp	m2	23,740	25,57 21,20	607,12 503,28
63	IE02A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu	m2	23,740	18,80 18,80	446,32 446,32

1	2	3	4	5	6	7
		corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de pina la 100 mp				
64	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	218,000	5,35 3,60	1 166,21 784,80
65	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m	254,000	6,59 4,40	1 673,10 1 117,60
66	IE03C	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 54 x 3,5 ... 83 x 3,5 mm	m	44,000	7,82 5,20	344,27 228,80
67	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	218,000	3,20 3,20	697,60 697,60
68	IE04B	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 1 1/4" ... 2"	m	254,000	4,00 4,00	1 016,00 1 016,00
69	IE04C	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 54 x 3,5 ... 83 x 3,5 mm	m	44,000	4,80 4,80	211,20 211,20

1	2	3	4	5	6	7
		Total Incalzirea Inclusiv salariu				299 660,31 63 262,92
		1.2. Nod de distributie nr. 1,2,3,6				
70	IC46A	Distribuitor - colector pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat 65 - 100 mm / Colector de distributie $\phi 50 \times 6.9$ mm L=2x0.6ml cu 2 cai $\phi 32 \times 4.4$ si 1 de conectare $\phi 40 \times 5.5$	buc	8,000	1 100,13 136,00	8 801,01 1 088,00
71	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Robinet sferic cu mufa $\phi 6$ P=1.0 MPa	buc	8,000	73,93 6,00	591,45 48,00
72	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" / Robinet sferic cu mufa $\phi 32$ P=1.0 MPa	buc	4,000	359,73 10,00	1 438,93 40,00
73	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Robinet sferic cu mufa $\phi 25$ P=1.0 MPa	buc	16,000	217,37 6,00	3 477,95 96,00
74	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Robinet sferic cu mufa $\phi 10$ P=1.0 MPa	buc	8,000	73,93 6,00	591,45 48,00
75	IC35A	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 18,0 mm, inclusiv. / Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 16 \times 2.2$	m	8,000	35,48 12,00	283,87 96,00
76	IC36C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in	m	12,000	95,77 16,00	1 149,28 192,00

1	2	3	4	5	6	7
		coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm./ Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 32 \times 4.4$				
77	IC36D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 40,0 mm./ Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 40 \times 5.5$	m	8,000	93,41 18,00	747,25 144,00
78	IC36E	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 50,0 mm. / Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 50 \times 6.9$	m	5,000	140,24 20,00	701,21 100,00
79		Bratară fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte $\phi 50 \times 6.9$	buc	16,000	8,79 0,00	140,64 0,00
80		Bratară fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte $\phi 40 \times 5.5$	buc	16,000	6,73 0,00	107,68 0,00
81		Bratară fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte $\phi 32 \times 4.4$	buc	16,000	2,67 0,00	42,72 0,00
82		Bratară fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte $\phi 16 \times 2.2$	buc	8,000	1,14 0,00	9,12 0,00
83	IC36F	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 63,0 mm./ Teava de protectie cu gofre - $\phi 56 \times 2.0$ Ekoplastic Therm sau analog $\phi 50 \times 6.9$	m	5,000	43,03 22,00	215,16 110,00
84	IC36E	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 50,0 mm. / Teava de protectie	m	8,000	36,39 20,00	291,10 160,00

1	2	3	4	5	6	7
		cu gofre - ϕ 46x2.0 Ekoplastic Therm sau analog ϕ 40x5.5				
85	IC36D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 40,0 mm. / Teava de protectie cu gofre - ϕ 40x2.0 Ekoplastic Therm sau analog ϕ 32x4.4	m	12,000	28,25 18,00	338,98 216,00
86	IC36A	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv./ Teava de protectie cu gofre - ϕ 20x2.0 Ekoplastic Therm sau analog ϕ 16x2.2	m	8,000	14,60 12,00	116,76 96,00
87	IA52A	Carcasa-dulap cu dimensiuni 700x200x600h mm din otel galvanizat cu 2 usi, cu lacata incorporata	buc	4,000	1 369,27 80,00	5 477,09 320,00
88	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	8,000	5,35 3,60	42,80 28,80
89	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m	25,000	6,59 4,40	164,67 110,00
90	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	8,000	3,20 3,20	25,60 25,60
91	IE04B	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a	m	25,000	4,00 4,00	100,00 100,00

1	2	3	4	5	6	7
		aparaterelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, convectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"				
		Total Nod de distributie nr. 1,2,3,6 Inklusiv salariu				24 854,72 3 018,40
		1.3. Nod de distributie nr.5				
92	IC46A	Distribuitoare - colectoare pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat 65 - 100 mm / Colector de distributie $\phi 50 \times 6.9$ mm L=2x0.9m cu 1 cale $\phi 40$, 1 $\phi 50$ si 1 de conectare $\phi 40 \times 5.5$	buc	2,000	1 214,88 136,00	2 429,75 272,00
93	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Robinet sferic cu mufa $\phi 6$ P=1.0 MPa	buc	2,000	73,93 6,00	147,86 12,00
94	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" / Robinet sferic cu mufa $\phi 32$ P=1.0 MPa	buc	1,000	359,73 10,00	359,73 10,00
95	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Robinet sferic cu mufa $\phi 20$ P=1.0 MPa	buc	2,000	131,92 6,00	263,84 12,00
96	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Robinet sferic cu mufa $\phi 10$ P=1.0 MPa	buc	2,000	73,93 6,00	147,86 12,00
97	IC35A	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparaterelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 18,0 mm, inclusiv. / Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 16 \times 2.2$	m	2,000	35,48 12,00	70,97 24,00

1	2	3	4	5	6	7
98	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm / Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 25 \times 3.5$	m	3,000	58,55 16,00	175,65 48,00
99	IC36D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 40,0 mm./ Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 40 \times 5.5$	m	2,000	93,41 18,00	186,81 36,00
100	IC36E	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 50,0 mm. / Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 50 \times 6.9$	m	1,200	140,24 20,00	168,29 24,00
101		Bratara fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte $\phi 50 \times 6.9$	buc	2,000	8,79 0,00	17,58 0,00
102		Bratara fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte $\phi 40 \times 5.5$	buc	2,000	6,73 0,00	13,46 0,00
103		Bratara fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte $\phi 25 \times 3.5$	buc	3,000	1,76 0,00	5,28 0,00
104		Bratara fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte $\phi 16 \times 2.2$	buc	2,000	1,14 0,00	2,28 0,00
105	IC36F	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 63,0 mm./ Teava de protectie cu gofre - $\phi 56 \times 2.0$ Ekoplastic Therm sau analog $\phi 50 \times 6.9$	m	1,200	43,03 22,00	51,64 26,40
106	IC36E	Teava din polietilena armata de	m	3,000	36,39	109,16

1	2	3	4	5	6	7
		inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 50,0 mm. / Teava de protectie cu gofre - ϕ 46x2.0 Ekoplastic Therm sau analog ϕ 40x5.5			20,00	60,00
107	IC36C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm./ Teava de protectie cu gofre - ϕ 29x2.0 Ekoplastic Therm sau analog ϕ 25x3.5	m	3,000	21,90 16,00	65,71 48,00
108	IA52A	Carcasa-dulap cu dimensiuni 700x200x600h mm din otel galvanizat cu 2 usi, cu lacata incorporata	buc	1,000	1 369,28 80,00	1 369,28 80,00
109	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	5,000	5,35 3,60	26,75 18,00
110	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m	3,200	6,59 4,40	21,08 14,08
111	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	5,000	3,20 3,20	16,00 16,00
112	IE04B	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 1 1/4" ... 2"	m	3,200	4,00 4,00	12,80 12,80

1	2	3	4	5	6	7
		Total Nod de distributie nr.5 Inclusiv salariu				5 661,78 725,28
		1.4. Nod de distributie nr.4				
113	IC46A	Distribuitor - colector pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat 65 - 100 mm / Colector de distributie $\phi 40 \times 5.5$ mm L=2x0.45ml cu 1 cale $\phi 20$, 1 $\phi 50$ si 1 de conectare $\phi 40 \times 5.5$	buc	2,000	947,12 136,00	1 894,25 272,00
114	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Robinet sferic cu mufa $\phi 6$ P=1.0 MPa	buc	2,000	73,93 6,00	147,86 12,00
115	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" / Robinet sferic cu mufa $\phi 32$ P=1.0 MPa	buc	1,000	359,73 10,00	359,73 10,00
116	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Robinet sferic cu mufa $\phi 20$ P=1.0 MPa	buc	2,000	131,92 6,00	263,84 12,00
117	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Robinet sferic cu mufa $\phi 10$ P=1.0 MPa	buc	2,000	73,93 6,00	147,86 12,00
118	IC35A	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 18,0 mm, inclusiv. / Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 16 \times 2.2$	m	2,000	35,48 12,00	70,97 24,00
119	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor	m	3,000	58,55 16,00	175,65 48,00

1	2	3	4	5	6	7
		de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm / Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 25 \times 3.5$				
120	IC36D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 40,0 mm./ Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 40 \times 5.5$	m	2,000	93,41 18,00	186,81 36,00
121	IC36E	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 50,0 mm. / Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 50 \times 6.9$	m	1,200	140,24 20,00	168,29 24,00
122		Bratara fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte $\phi 50 \times 6.9$	buc	2,000	8,79 0,00	17,58 0,00
123		Bratara fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte $\phi 40 \times 5.5$	buc	2,000	6,73 0,00	13,46 0,00
124		Bratara fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte $\phi 25 \times 3.5$	buc	3,000	1,76 0,00	5,28 0,00
125		Bratara fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte $\phi 16 \times 2.2$	buc	2,000	1,14 0,00	2,28 0,00
126	IC36F	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 63,0 mm./ Teava de protectie cu gofre - $\phi 50 \times 2.0$ Ekoplastic Therm sau analog $\phi 50 \times 6.9$	m	1,200	43,03 22,00	51,64 26,40
127	IC36E	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 50,0 mm. / Teava de protectie	m	3,000	36,39 20,00	109,16 60,00

1	2	3	4	5	6	7
		cu gofre - ϕ 46x2.0 Ekoplastic Therm sau analog ϕ 40x5.5				
128	IC36C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm./ Teava de protectie cu gofre - ϕ 36x2.0 Ekoplastic Therm sau analog ϕ 25x3.5	m	3,000	21,90 16,00	65,71 48,00
129	IA52A	Carcasa-dulap cu dimensiuni 700x200x600h mm din otel galvanizat cu 2 usi, cu lacata incorporata	buc	1,000	1 369,28 80,00	1 369,28 80,00
130	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	5,000	5,35 3,60	26,75 18,00
131	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m	3,200	6,59 4,40	21,08 14,08
132	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	5,000	3,20 3,20	16,00 16,00
133	IE04B	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 1 1/4" ... 2"	m	3,200	4,00 4,00	12,80 12,80
		Total Nod de distributie nr.4 Inclusiv salariu				5 126,28 725,28
		1.5. Nod de reglare				

1	2	3	4	5	6	7
134	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Deaerator automatizat de aerisire ϕ 15 P=1 MPa	buc	10,000	165,51 6,00	1 655,12 60,00
135	ID05B	Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 50...65 mm / Robinet sferic cu flanse ϕ 50 P=1.0 MPa	buc	2,000	2 834,73 30,00	5 669,46 60,00
136	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" / Robinet sferic cu mufa ϕ 32 P=1.0 MPa	buc	4,000	359,73 10,00	1 438,93 40,00
137	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Robinet sferic cu mufa ϕ 25 P=1.0 MPa	buc	2,000	217,37 6,00	434,74 12,00
138	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Robinet sferic cu mufa ϕ 20 P=1.0 MPa	buc	8,000	131,92 6,00	1 055,37 48,00
139	IC46A	Distribuitor - colector pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat 65 - 100 mm / Lamba (гребенка) ϕ 76x3.0 L=1750mm cu 5 stuti	buc	2,000	1 138,38 136,00	2 276,75 272,00
140	ID05B	Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 50...65 mm / Filtru Y cu flanse ϕ 50	buc	2,000	1 760,82 30,00	3 521,64 60,00
141		Furtun flexibil pentru golirea conductelor Dn25 mm L=20 m	buc	1,000	357,17 0,00	357,17 0,00
142	IA18J	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: stut cu robinet de control pentru armaturi / Stut ϕ 15mm pentru manometru	buc	2,000	44,05 22,00	88,11 44,00

1	2	3	4	5	6	7
143	IA18J	Armături fine pentru cazanele de încălzire centrală: stut cu robinet de control pentru armături / Stut ϕ 15mm pentru termometru	buc	2,000	44,05 22,00	88,11 44,00
144	IC37C	Piese de racordare cu două îmbinări (fitinguri) din polietilena, îmbinate prin presare cu înfiletare cu teava din polietilena armată, având diametrul exterior de 25,0 mm / Mufa de trecere PE/Ot ϕ 25	buc	1,000	129,43 12,00	129,43 12,00
145	IC38C	Piesa de racordare (fiting), cu 2 îmbinări, din polipropilena îmbinate prin polifuziune cu teava din polipropilena armată, având diametrul exterior de 32,0 mm / Mufa de trecere PPR/Ot ϕ 32 cu sudare electrică	buc	8,000	142,05 8,40	1 136,39 67,20
146	IC42A	Suport și dispozitive de fixare pentru susținerea conductelor, boilere, aparate și recipiente, având greutatea de până la 2 kg / bucată	kg	37,000	35,98 9,20	1 331,26 340,40
147	SA04C	Teava din oțel zincată pentru instalații, montată în conducte de distribuție la clădiri de locuit și social-culturale, având diametrul de 1" / Teava din oțel galvanizată ϕ 25x2.8	m	14,000	93,45 25,00	1 308,28 350,00
148	SA04B	Teava din oțel zincată pentru instalații, montată în conducte de distribuție la clădiri de locuit și social-culturale, având diametrul de 3/4" / Teava din oțel galvanizată ϕ 20x2.8	m	8,000	97,18 22,50	777,41 180,00
149	IC11D	Teava din oțel neagră sudată longitudinal pentru instalații, nefiletată, montată prin sudură în coloane, în instalații de încălzire centrală pentru clădiri de locuit și social-culturale, teava având diametrul de 1 1/4" / Teava din oțel negru ϕ 32x2.8	m	1,000	64,98 22,40	64,98 22,40
150	IC11F	Teava din oțel neagră sudată longitudinal pentru instalații, nefiletată, montată prin sudură în coloane, în instalații de încălzire centrală pentru clădiri de locuit și	m	5,000	105,31 30,00	526,57 150,00

1	2	3	4	5	6	7
		social-culturale, teava avind diametrul de 2" / Teava din otel negru $\phi 50 \times 3.2$				
151	IC12A	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 51 x 3,5 mm ... 57 x 3,5 mm / Teava din otel cu sudare electrica $\phi 57 \times 3.0$	m	50,000	111,92 32,80	5 595,85 1 640,00
152	IC11D	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" / Teava din otel cu sudare electrica $\phi 38 \times 2,5$	m	10,000	84,38 22,40	843,84 224,00
153	RpIF12A	Grunduirea si vopsirea conductelor de instalatii cu diametru exterior pina la 60 mm, in 2 straturi, cu vopsele pe baza de ulei	m	66,000	11,85 7,50	781,78 495,00
154	RpIF09D1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=15x20 la D=54x20 mm / Tuburi termoizolante gr.25 mm Dn59 tip ARMOFLEX sau analog	m	51,000	104,22 31,50	5 315,19 1 606,50
155	RpIF09C1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x13 la D=54x13 mm / Tuburi termoizolante gr.15 mm Dn40 tip ARMOFLEX sau analog	m	15,000	61,10 29,00	916,47 435,00
156	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Tuburi termoizolante gr.10 mm Dn34 tip ARMOFLEX sau analog	m	14,000	69,84 25,00	977,75 350,00
157	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal	m	8,000	64,29 25,00	514,33 200,00

1	2	3	4	5	6	7
		avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Tuburi termoizolante gr.10 mm Dn27 tip ARMOFLEX sau analog				
158	TfA09A2	Montarea suportului gata confectionat, amplasat in canal, la o adincime de 1-3 m sau suprateran la o inaltime de 3-15 m, avind pina la 5 kg pe bucata . / Reazem flexibil pentru teava $\phi 38 \times 2.5$ tip T13-02 (8buc) / se modifica consumul "Reazem flexibil pentru teava $\phi 38 \times 2.5$ tip T13-02" din buc in kg	kg	7,320	88,80 3,01	650,01 22,00
159	TfE08A	Punct fix pentru tevi preizolate, pentru limitarea dilatarilor / Reazem neflexibil pentru teava $\phi 57 \times 3.0$ tip T3-05	buc	12,000	137,64 13,00	1 651,65 156,00
160	IzH40A	Izolarea cu pinza perforata din fibre de sticla marca "HPST-2,5" a conductelor de diametru pina la 25 mm / Saltele din vata minerala, acoperite cu plasa metalica (plasa N12-1.2 din doua parti) marca 125, GOST 21880-85	m3	0,190	3 530,47 730,00	670,79 138,70
161	IzI07D1	Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla zincata de 0,5 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatie peste 1,6 m, confectionare	m2	18,400	154,95 11,75	2 851,03 216,20
162	IzI07D2	Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla zincata de 0,5 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatie peste 1,6 m, montare	m2	18,400	31,29 29,45	575,76 541,90
163	IC44C	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 127 x 4 mm ... 178 x 5 mm / Futlar pentru trecerea conductelor prin peretii coridoarelor Dn110 mm L=350	buc	6,000	80,57 26,00	483,41 156,00

1	2	3	4	5	6	7
		mm				
164	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	22,000	5,35 3,60	117,69 79,20
165	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m	66,000	6,59 4,40	434,74 290,40
166	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	22,000	3,20 3,20	70,40 70,40
167	IE04B	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 1 1/4" ... 2"	m	66,000	4,00 4,00	264,00 264,00
		Total Nod de reglare Inclusiv salariu				44 574,41 8 647,30
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			379 877,50
		<i>Asigurari sociale</i>	24,00 %			18 331,00
		<i>Transportul materialelor</i>	5,00 %			14 758,36
		<i>Cheltuieli directe</i>	100,00 +			412 966,86
		<i>Cheltuieli de regie</i>	3,00 %			12 389,01
		<i>Total cu CR</i>	100,00 +			425 355,87
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3,00 %			12 760,68
		Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu				438 116,55 76 379,18
		2. Lucrari de montare				
		2.1. Nod de distributie nr. 1,2,3,6				

1	2	3	4	5	6	7
168	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" / ASV-PV + ASV-M	buc	4,000	13,11 10,00	52,45 40,00
		Total Nod de distributie nr. 1,2,3,6 Inklusiv salariu				52,45 40,00
		2.2. Nod de distributie nr. 5				
169	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" / ASV-PV + ASV-M	buc	1,000	13,11 10,00	13,11 10,00
		Total Nod de distributie nr. 5 Inklusiv salariu				13,11 10,00
		2.3. Nod de distributie nr. 4				
170	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" / ASV-PV + ASV-M	buc	1,000	13,11 10,00	13,11 10,00
		Total Nod de distributie nr. 4 Inklusiv salariu				13,11 10,00
		2.4. Nod de reglare				
171	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" / ASV-PV + ASV-M	buc	1,000	13,11 10,00	13,11 10,00
172	IA18A	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: termometru (drept sau coltar) cu aparatoare sau termometru cu scala rotunda	buc	2,000	6,41 5,60	12,82 11,20
173	IA18B	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: manometru cu robinet de control	buc	2,000	16,62 16,00	33,25 32,00
		Total Nod de reglare Inklusiv salariu				59,18 53,20
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			137,85
		<i>Asigurari sociale</i>		24,00 %		27,17

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Transportul materialelor</i>	5,00 %			1,23
		<i>Cheltuieli directe</i>	100,00 +			166,25
		<i>Cheltuieli de regie</i>	30,00 %			33,96
		<i>Total cu CR</i>	100,00 +			200,21
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3,00 %			6,01
		Total Lucrari de montare Inclusiv salariu				206,22 113,20
		3. Utilaj				
		3.1. Nod de distributie nr. 1,2,3,6				
174		Robinet de balansare automatizat φ32, P=1.0 MPa in complet cu 2 tevi de impuls din cupru φ10mm tip ASV-PV+ASV-M sau analog	buc	4,000	<u>5 718,53</u> 0,00	<u>22 874,12</u> 0,00
		Total Nod de distributie nr. 1,2,3,6 Inclusiv salariu				22 874,12
		3.2. Nod de distributie nr. 5				
175		Robinet de balansare automatizat φ32, P=1.0 MPa in complet cu 2 tevi de impuls din cupru φ10mm tip ASV-PV+ASV-M sau analog	buc	1,000	<u>5 718,53</u> 0,00	<u>5 718,53</u> 0,00
		Total Nod de distributie nr. 5 Inclusiv salariu				5 718,53
		3.3. Nod de distributie nr. 4				
176		Robinet de balansare automatizat φ32, P=1.0 MPa in complet cu 2 tevi de impuls din cupru φ10mm tip ASV-PV+ASV-M sau analog	buc	1,000	<u>5 718,53</u> 0,00	<u>5 718,53</u> 0,00
		Total Nod de distributie nr. 4 Inclusiv salariu				5 718,53
		3.4. Nod de reglare				
177		Robinet de balansare automatizat φ32, P=1.0 MPa in complet cu 2 tevi de impuls din cupru φ10mm tip ASV-PV+ASV-M sau analog	buc	1,000	<u>5 718,53</u> 0,00	<u>5 718,53</u> 0,00
178		Termometru 0-110°C L=260 mm	buc	2,000	<u>171,51</u>	<u>343,02</u>

1	2	3	4	5	6	7
					0,00	0,00
179		Manometru P=0,01-6 MPa	buc	2,000	270,96	541,92
					0,00	0,00
180		Robinet sferic cu 3 cai pentru manometru ϕ 15 P=1.0 MPa	buc	2,000	273,64	547,28
					0,00	0,00
		Total Nod de reglare Inclusiv salariu				7 150,75
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			41 461,93
		<i>Cheltuieli de achizitionare depozitare</i>	1,20 %			497,54
		Total Utilaj Inclusiv salariu				41 959,47

		Cheltuieli directe	lei			480 282,24
		Taxa pe valoare adaugata	20,00 %			96 056,45
		Total deviz: Inclusiv salariu				576 338,69
						76 492,38

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Reparatia interioara a Sectiei
Morfopatologie din str. Stefan
cel Mare 77, or. Floresti**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 2-1-3
Incalzire, ventilare, conditionare (39/10-23-SA)**

Valoarea de deviz 576 338,69 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total

1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 2-1-3:				

Manopera :

1.	1	Muncitor	h-om	94,738	40,00	3 789,52
2.	7122050013400	Zidar	h-om	209,70	50,00	10 485,00
3.	7134050013250	Izolator	h-om	2,337	50,00	116,85
4.	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	10,60	50,00	530,00
5.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	919,954	40,00	36 798,16
6.	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	64,73	50,00	3 236,50
7.	7136080025000	Montator conducte	h-om	45,816	50,00	2 290,80
8.	7212030022700	Sudor	h-om	14,932	50,00	746,60
9.	7213050013100	Tinichigiu	h-om	15,162	50,00	758,10
10.	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,22	50,00	11,00
11.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,437	50,00	21,85
12.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	442,70	40,00	17 708,00
		Total manopera				76 492,38

Materiale:

1.	101-1485	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	kg	6,524	35,96	234,60
2.	101-2202	Dibluri de distantare din polietilena 6x40 mm	buc	1 864,00	0,38	708,32
3.	1010622126	Saltele din vata minerala, acoperite cu plasa metalica (plasa N12-1.2 din doua parti) marca 125, GOST 21880-85	m3	0,202	2 613,77	527,98
4.	110-033353	Canal tip PPR consolidat pentru protectia conductelor 80x100 mm cu capac	m	32,00	55,85	1 787,20
5.	110-033354	Canal tip PPR consolidat pentru protectia conductelor 100x100 mm cu capac	m	230,00	63,41	14 584,30
6.	110-033355	Canal tip PPR consolidat pentru protectia conductelor 120x100 mm cu capac	m	160,00	76,50	12 240,00
7.	110-033356	Canal tip PPR consolidat pentru protectia conductelor 140x100 mm cu capac	m	44,00	91,80	4 039,20
8.	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,668	260,10	173,73
9.	1450336200468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,06	45,90	2,76
10.	1542126108945	Ulei de in sicativat	kg	3,42	18,36	62,80
11.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	4,537	9,56	43,37
12.	1711317309326	Cirpe de sters	kg	8,28	9,56	79,16
13.	1714227322940	Cinepa fuior	kg	4,262	49,11	209,26
14.	2010102918809	Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m	m3	0,027	3 213,00	86,75
15.	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	6,56	9,56	62,70
16.	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	1,75	25,25	44,18
17.	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	4,14	17,82	73,78
18.	2320116200573	Benzina auto	l	0,66	17,82	11,76
19.	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,073	17,82	1,30
20.	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	41,40	17,82	737,75
21.	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	124,20	18,74	2 327,51
22.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	8,499	15,68	133,28
23.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	14,376	15,37	220,95
24.	2430116103218	Vopsea de ulei	kg	1,98	30,34	60,07
25.	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,956	55,00	52,58
26.	2430116103311	Vopsea galbena V 451 - 3	kg	3,00	55,00	165,00
27.	2430117326844	Lac rezistent la temperatura	kg	0,99	73,13	72,40
28.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	8,652	27,35	236,62
29.	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	3,312	35,42	117,31
30.	2430226101260	Grund minium	kg	0,99	35,42	35,07
31.	2513206621000	Banda de protectie din pvc de 1 mm grosime	m2	22,08	35,80	790,47
32.	2513206621959	Placi marsit Pn-10 at. de 2 mm	kg	0,76	34,43	26,17
33.	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,26	34,43	8,96
34.	2521216701000032	Teava din otel negru φ32x2.8	m	1,015	39,55	40,14

35.	2521216701000050	Teava din otel negru $\phi 50 \times 3.2$	m	5,075	70,15	356,01
36.	252121670100032	Manson de protectie GOST 10704-91 $\phi 32$	m	1,224	27,77	33,99
37.	252121670100038	Teava din otel $\phi 38 \times 2,5$	m	10,15	58,67	595,50
38.	252121670100040	Manson de protectie GOST 10704-91 $\phi 40$	m	10,20	54,39	554,78
39.	252121670100050	Manson de protectie GOST 10704-91 $\phi 50$	m	16,728	70,15	1 173,47
40.	252121670100057	Teava din otel $\phi 57 \times 3.0$	m	50,75	71,37	3 622,03
41.	2521216710000107	Teava de protectie cu gofre - $\phi 29 \times 2.0$ Ekoplastic Therm sau analog $\phi 25 \times 3.5$	m	3,09	5,73	17,71
42.	2521216710000126	Teava de protectie cu gofre - $\phi 50 \times 2.0$ Ekoplastic Therm sau analog $\phi 50 \times 6.9$	m	1,236	20,42	25,24
43.	2521216710000128	Teava de protectie cu gofre - $\phi 36 \times 2.0$ Ekoplastic Therm sau analog $\phi 25 \times 3.5$	m	3,09	5,73	17,71
44.	252121671000016	Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 16 \times 2.2$	m	12,36	22,80	281,81
45.	252121671000020	Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 20 \times 2.8$	m	84,46	27,08	2 287,18
46.	252121671000031	Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 25 \times 3.5$	m	146,26	41,31	6 042,00
47.	252121671000032	Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 32 \times 4.4$	m	109,18	77,45	8 455,99
48.	252121671000040	Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 40 \times 5.5$	m	177,16	73,21	12 969,88
49.	252121671000042	Teava de protectie cu gofre - $\phi 56 \times 2.0$ Ekoplastic Therm sau analog $\phi 63 \times 6.9$	m	45,32	20,42	925,43
50.	252121671000043	Teava de protectie cu gofre - $\phi 46 \times 2.0$ Ekoplastic Therm sau analog $\phi 40 \times 5.5$	m	179,22	15,91	2 851,39
51.	252121671000044	Teava de protectie cu gofre - $\phi 32 \times 2.0$ Ekoplastic Therm sau analog $\phi 25 \times 3.5$	m	140,08	5,73	802,66
52.	252121671000045	Teava de protectie cu gofre - $\phi 26 \times 2.0$ Ekoplastic Therm sau analog $\phi 20 \times 2.8$	m	84,46	3,99	337,00
53.	252121671000050	Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 50 \times 6.9$	m	7,622	116,74	889,79
54.	252121671000063	Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 63 \times 6.9$	m	45,32	205,94	9 333,20
55.	252121671000081	Teava de protectie cu gofre - $\phi 56 \times 2.0$ Ekoplastic Therm sau analog $\phi 50 \times 6.9$	m	6,386	20,42	130,40
56.	252121671000083	Teava de protectie cu gofre - $\phi 40 \times 2.0$ Ekoplastic Therm sau analog $\phi 32 \times 4.4$	m	12,36	9,95	122,98
57.	252121671000084	Teava de protectie cu gofre - $\phi 20 \times 2.0$ Ekoplastic Therm sau analog $\phi 16 \times 2.2$	m	8,24	2,52	20,76
58.	252315671380037	Dop la radiatoare, convectoare $\phi 15$	buc	38,00	10,71	406,98
59.	2523156719287	Diblu p.v.c. marimea 4 NII-1030-75	buc	152,00	0,58	88,16
60.	2524906720949	Diblu din PVC cu D= 8	buc	46,00	0,73	33,58
61.	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	3,70	3,83	14,17
62.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	33,17	2,06	68,35
63.	2651122100385	Ciment de furnal cu adaosuri F 25 saci S1500	kg	9,00	2,06	18,54
64.	2652102100713	Var pasta	m3	0,011	1 836,00	20,21
65.	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,135	30,60	4,13
66.	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,20	3,83	0,77
67.	2710403601300	Tabla neagra sau zincata	kg	83,775	31,42	2 632,21
68.	2710403615911	Tabla groasa 10 x 1000	kg	0,42	29,84	12,53

69.	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	37,00	26,78	990,86
70.	272120411404020	Reductie din fonta maleabila, N4, zincata, F2 d20	buc	0,164	21,03	3,45
71.	272120411404025	Reductie din fonta maleabila, N4, zincata, F2 d25	buc	0,286	27,39	7,83
72.	272120411500020	Teu din fonta maleabila B1, zincat d20	buc	1,312	38,86	50,98
73.	272120411500025	Teu din fonta maleabila B1, zincat d25	buc	2,285	61,81	141,24
74.	272120411780020	Cot din fonta maleabila A1, zincat d20	buc	1,23	8,95	11,01
75.	272120411780025	Cot din fonta maleabila A1, zincat d25	buc	2,142	17,21	36,86
76.	272120412010020	Mufa din fonta maleabila cu filete, M2DS, zincata d20	buc	0,246	8,26	2,03
77.	272120412010025	Mufa din fonta maleabila cu filete, M2DS, zincata d25	buc	0,428	12,85	5,50
78.	272120412310020	Niplu din fonta maleabila, N8DS, zincata d20	buc	0,164	21,03	3,45
79.	272120412310025	Niplu din fonta maleabila, N8DS, zincata d25	buc	0,286	28,68	8,20
80.	2722103305566	Teava neagra pentru instalatii Dn 1/2"	m	1,20	21,03	25,24
81.	272210330600020	Teava din otel galvanizata ϕ 20x2.8	m	8,282	63,57	526,49
82.	272210330600025	Teava din otel galvanizata ϕ 25x2.8	m	14,423	52,60	758,65
83.	272210331000010	Teava instalatie Dn1 10 mm L=350 mm	m	2,10	129,74	272,45
84.	272210331000030	Teava instalatie d.30	m	4,40	27,77	122,19
85.	272210331000035	Teava instalatie d.35	m	14,10	33,12	466,99
86.	272210331000040	Teava instalatie d.40	m	6,90	54,39	375,29
87.	272210331000050	Teava instalatie d.50	m	1,80	70,15	126,27
88.	272210331000070	Teava instalatie d.70	m	1,80	95,01	171,02
89.	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,298	19,13	5,70
90.	2734113805578	Sirma moale zincata D=1,25	kg	0,215	19,13	4,11
91.	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	1,831	19,13	35,03
92.	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	2,769	49,73	137,70
93.	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,80	19,13	15,30
94.	281123682955287	Carcasa-dulap cu dimensiuni 700x200x600h mm din otel galvanizat cu 2 usi, cu lacata incorporata	buc	6,00	1 226,37	7 358,22
95.	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	4,20	21,27	89,33
96.	282211570000010	Radiator tip panel tip 22-medicinal, H=605mm, L=1205mm tip KERMI PKO-605x1205	buc	3,00	3 047,76	9 143,28
97.	282211570000011	Radiator tip panel tip 22-medicinal, H=605mm, L=1605mm tip KERMI PKO-605x1605	buc	3,00	3 809,55	11 428,65
98.	282211570000012	Radiator tip panel tip 22-medicinal, H=605mm, L=1805mm tip KERMI PKO-605x1805	buc	9,00	4 193,88	37 744,92
99.	282211570000004	Radiator tip panel tip 22-medicinal, H=305mm, L=405mm tip KERMI PKO-305x405	buc	9,00	1 259,04	11 331,36
100.	282211570000005	Radiator tip panel tip 22-medicinal, H=305mm, L=505mm tip KERMI PKO-305x505	buc	2,00	1 398,19	2 796,38
101.	282211570000006	Radiator tip panel tip 22-medicinal, H=305mm, L=705mm tip KERMI PKO-305x705	buc	1,00	1 676,19	1 676,19
102.	282211570000007	Radiator tip panel tip 33-medicinal, H=605mm, L=1805mm tip KERMI PKO-605x1805	buc	2,00	6 234,75	12 469,50
103.	282211570000008	Radiator tip panel tip 22-medicinal, H=605mm, L=605mm tip KERMI PKO-605x605	buc	2,00	1 895,06	3 790,12
104.	282211570000009	Radiator tip panel tip 22-medicinal, H=605mm, L=1005mm tip KERMI PKO-605x1005	buc	7,00	2 663,50	18 644,50
105.	2822115708001	Element de sustinere (cronstein)	buc	76,00	51,63	3 923,88
106.	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	3,864	42,08	162,60

107.	2874115818410	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50	buc	32,00	5,27	168,64
108.	2874115836521	Surub uzual cu cap bombat si git patrat pt. lemn M 6 x 45	buc	152,00	0,27	41,04
109.	2874115837161	Suruburi pentru lemn cu cap inecat crestas 5 x 50 F1	buc	46,00	0,77	35,42
110.	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	32,00	2,11	67,52
111.	2874115893900	Surub 4 x 15 OLC35 zn	buc	147,20	0,23	33,86
112.	2874125881241	Saibe uzuale, plate M 10	buc	46,00	0,92	42,32
113.	2874125881344	Saiba plata M 18	buc	32,00	1,22	39,04
114.	287527402100057	Curba pentru sudura d,57	buc	7,50	23,14	173,55
115.	2875274110001144	Mufa de trecere PE/Ot ϕ 25	buc	1,00	116,66	116,66
116.	287527411010213	Mufa-tranzitie electrica ϕ 57x3.0/63x6.9 Otel/PPR PN20	buc	2,00	292,61	585,22
117.	287527411010214	Teu de trecere PPR PN20 ϕ 20-25	buc	42,00	7,04	295,68
118.	2875274110102145	Mufa de trecere PPR/Ot ϕ 32 cu sudare electrica	buc	8,00	132,26	1 058,08
119.	287527411010215	Teu de trecere (крестовина) PPR PN20 ϕ 25-20-25	buc	20,00	7,96	159,20
120.	287527411010216	Teu de trecere (крестовина) PPR PN20 ϕ 25-20-20	buc	2,00	7,04	14,08
121.	287527411010217	Teu de trecere (крестовина) PPR PN20 ϕ 25-20-32	buc	8,00	9,56	76,48
122.	287527411010218	Teu de trecere (крестовина) PPR PN20 ϕ 32-20-32	buc	8,00	14,00	112,00
123.	287527411010219	Cot PPR PN20 ϕ 20x2.8	buc	124,00	1,72	213,28
124.	287527411010220	Cot PPR PN20 ϕ 25x3.5	buc	2,00	2,60	5,20
125.	287527411010221	Cot PPR PN20 ϕ 40x5.5	buc	42,00	12,43	522,06
126.	287527411010257	Compensator de tip II cu h=0.85m, B=0.9m din teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 STABI Plus sau analog ϕ 40x5.5	buc	2,00	54,01	108,02
127.	287527411010258	Compensator de tip II cu h=0.95m, B=0.9m din teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 STABI Plus sau analog ϕ 40x5.5	buc	2,00	54,01	108,02
128.	287527411010259	Compensator de tip II cu h=0.85m, B=0.9m din teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 STABI Plus sau analog ϕ 32x4.4	buc	2,00	38,10	76,20
129.	287527411900036	Mufa de conectare la radiatoare ϕ 15	buc	76,00	96,00	7 296,00
130.	28752742027001	Robinet sferic cu mufa ϕ 15, P=1.0 MPa tip Danfoss RLV	buc	74,00	89,27	6 605,98
131.	28752742027003	Clapeta termostatica cu cap termostatic ϕ 15	buc	28,00	342,79	9 598,12
132.	287527420400026	Reazim neflexibil pentru fixarea conductelor din PPR ϕ 25x3.5	buc	8,00	8,95	71,60
133.	287527420400027	Reazim neflexibil pentru fixarea conductelor din PPR ϕ 32x4.4	buc	6,00	9,56	57,36
134.	287527420400028	Reazim neflexibil pentru fixarea conductelor din PPR ϕ 40x5.5	buc	26,00	9,95	258,70
135.	287527420400029	Reazim neflexibil pentru fixarea conductelor din PPR ϕ 63x6..9	buc	6,00	11,78	70,68
136.	2875274205000135	Robinet sferic cu flanse ϕ 50 P=1.0 MPa	buc	2,00	2 496,81	4 993,62
137.	2875274205000140	Filtru Y cu flanse ϕ 50	buc	2,00	1 422,90	2 845,80
138.	2875274205100134	Deaerator automatizat de aerisire ϕ 15 P=1 MPa	buc	10,00	157,90	1 579,00
139.	287527420510061	Robinet sferic cu mufa ϕ 6 P=1.0 MPa	buc	12,00	66,32	795,84
140.	28752742051006	Robinet sferic cu mufa ϕ 32 P=1.0 MPa	buc	10,00	346,62	3 466,20

	2					
141.	28752742051006 3	Robinet sferic cu mufa ϕ 25 P=1.0 MPa	buc	18,00	209,76	3 775,68
142.	28752742051006 4	Robinet sferic cu mufa ϕ 10 P=1.0 MPa	buc	12,00	66,32	795,84
143.	28752742051009 5	Robinet sferic cu mufa ϕ 20 P=1.0 MPa	buc	12,00	124,31	1 491,72
144.	2875274418000	Flansa oarba	buc	0,70	76,50	53,55
145.	28752744282005 0	Flansa rotunda libera d.50	buc	8,00	109,62	876,96
146.	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	166,00	0,73	121,18
147.	28752763140001 8	Reazem neflexibil pentru teava ϕ 57x3.0 tip T3-05	buc	12,00	86,06	1 032,72
148.	28752773470001 9	Reazem flexibil pentru teava ϕ 38x2.5 tip T13-02	kg	7,32	78,37	573,67
149.	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	21,30	3,83	81,58
150.	29131241241001 13	Colector de distributie ϕ 40x5.5 mm L=2x0.45ml cu 1 cale ϕ 20, 1 ϕ 50 si 1 de conectare ϕ 40x5.5	buc	2,00	803,25	1 606,50
151.	29131241241001 39	Lamba (гребенка) ϕ 76x3.0 L=1750mm cu 5 stuti	buc	2,00	994,50	1 989,00
152.	29131241241006 0	Colector de distributie ϕ 50x6.9 mm L=2x0.6ml cu 2 cai ϕ 32x4.4 si 1 de conectare ϕ 40x5.5	buc	8,00	956,25	7 650,00
153.	29131241241009 2	Colector de distributie ϕ 50x6.9 mm L=2x0.9ml cu 1 cale ϕ 40, 1 ϕ 50 si 1 de conectare ϕ 40x5.5	buc	2,00	1 071,00	2 142,00
154.	29131345000002	Robinet sferic - deaerator automatizat ϕ 6mm, P=1.0 MPa	buc	37,00	15,68	580,16
155.	2913134501090	Robinet de aerisire 1/2"	buc	4,00	13,77	55,08
156.	3220137315778	Decapant	kg	1,85	32,51	60,17
157.	33205173522315 3	Tuburi termoizolante gr.25 mm Dn59 tip ARMOFLEX	m	55,156	67,24	3 708,69
158.	33205173522315 5	Tuburi termoizolante gr.15 mm Dn40 tip ARMOFLEX	m	16,222	29,68	481,47
159.	33205173522315 6	Tuburi termoizolante gr.10 mm Dn34 tip ARMOFLEX	m	15,141	41,46	627,75
160.	33205173522315 7	Tuburi termoizolante gr.10 mm Dn27 tip ARMOFLEX	m	8,652	36,33	314,33
161.	33205173522335	Tub termoizolant Dn=27mm tip ARMOFLEX-A	m	6,489	36,33	235,75
162.	4011106202741	Energie electrica	kw	0,902	2,91	2,62
163.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,006	15,37	0,10
164.	4100116202820	Apa potabila	m3	0,05	15,37	0,77
165.	600141	Furtun flexibil pentru golirea conductelor Dn25 mm L=20 m	buc	1,00	357,17	357,17
166.	6022	Bratara fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte ϕ 20x2.8	buc	160,00	1,38	220,80
167.	6023	Bratara fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte ϕ 25x3.5	buc	232,00	1,76	408,32
168.	6024	Bratara fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte ϕ 32x4.4	buc	150,00	2,67	400,50
169.	6025	Bratara fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte ϕ 40x5.5	buc	220,00	6,73	1 480,60
170.	6077	Bratara fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte ϕ 50x6.9	buc	20,00	8,79	175,80
171.	6080	Bratara fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte ϕ 16x2.2	buc	12,00	1,14	13,68
172.	610	Kit montaj radiator	buc	38,00	57,38	2 180,44
173.	700154	Termometru 0-110°C L=260 mm	buc	2,00	171,51	343,02
174.	700155	Manometru P=0,01-6 MPa	buc	2,00	270,96	541,92
175.	700156	Robinet sferic cu 3 cai pentru manometru ϕ 15 P=1.0 MPa	buc	2,00	273,64	547,28
176.	70066	Robinet de balansare automatizat ϕ 32, P=1.0 MPa in complet cu 2 tevi de impuls din cupru ϕ 10mm tip ASV-PV+ASV-M	buc	7,00	5 718,53	40 029,71

		Total materiale de construcții				336 653,74
--	--	---------------------------------------	--	--	--	-------------------

Utilaje de construcții:

1.	134041	Dispozitiv de insurubare	h-ut	35,556	22,50	800,01
2.	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	1,146	17,78	20,37
3.	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,132	20,43	2,70
4.	2922140007001	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile pina 15 tf	h-ut	1,08	224,64	242,61
5.	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	8,556	224,64	1 922,02
6.	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifisiune	h-ut	5,414	44,64	241,67
7.	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	32,904	43,74	1 439,22
8.	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	1,656	19,97	33,07
9.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	184,80	14,40	2 661,12
10.	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,518	44,64	67,76
11.	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	8,004	12,57	100,60
12.	331451	Perforatoare electrice	h-ut	35,556	22,50	800,01
		Total utilaje de construcții				8 331,16

Cheltuieli directe	lei	480 282,24
Taxa pe valoare adaugata	20,00 %	96 056,45

Total deviz:

**576 338,6
9**

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Formular Nr.5
WinCmeta

Obiect **Reparatia interioara a Sectiei**
Morfopatologie din str. Stefan cel Mare 77, or.
Floresti

Investitor

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
		1.1. Incalzirea				
1	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Robinet sferic cu mufa φ15, P=1.0 MIIa tip	buc			97,72 7,20

1	2	3	4	5	6	7
		Danfoss RLV sau analog				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,180	40,00	7,20
	28752742027001	Robinet sferic cu mufa ϕ 15, P=1.0 MPa tip Danfoss RLV	buc	1,000	89,27	89,27
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,012	49,11	0,59
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,024	27,35	0,66
2	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" / Robinet sferic - deaerator automatizat ϕ 6mm, P=1.0 MPa	buc			20,06 4,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,100	40,00	4,00
	29131345000002	Robinet sferic - deaerator automatizat ϕ 6mm, P=1.0 MPa	buc	1,000	15,68	15,68
	2524907304522	Banda teflon nesesterizat	buc	0,100	3,83	0,38
3	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Clapeta termostatica cu cap termostatic ϕ 15	buc			351,24 7,20
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,180	40,00	7,20
	28752742027003	Clapeta termostatica cu cap termostatic ϕ 15	buc	1,000	342,79	342,79
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,012	49,11	0,59
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,024	27,35	0,66
4	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Radiator tip panel tip 22-medicinal, H=305mm, L=405mm tip KERMI PKO-305x405 sau analog	buc			1 285,49 20,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,500	40,00	20,00
	28221157000004	Radiator tip panel tip 22-medicinal, H=305mm, L=405mm tip KERMI PKO-305x405	buc	1,000	1 259,04	1 259,04
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,003	49,11	0,15
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,006	27,35	0,16
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,050	21,27	1,06
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,000	0,73	2,19
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,200	14,40	2,88
5	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Radiator tip panel tip 22-medicinal, H=305mm, L=505mm tip KERMI PKO-305x505 sau analog	buc			1 424,63 20,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,500	40,00	20,00
	28221157000005	Radiator tip panel tip 22-medicinal, H=305mm, L=505mm tip KERMI PKO-305x505	buc	1,000	1 398,19	1 398,19
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,003	49,11	0,14
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,006	27,35	0,17
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,050	21,27	1,06
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,000	0,73	2,19
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,200	14,40	2,88
6	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Radiator tip panel tip 22-medicinal, H=305mm, L=705mm tip KERMI PKO-305x705 sau analog	buc			1 702,63 20,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,500	40,00	20,00
	28221157000006	Radiator tip panel tip 22-medicinal, H=305mm, L=705mm tip KERMI PKO-305x705	buc	1,000	1 676,19	1 676,19
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,003	49,11	0,15
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,006	27,35	0,16
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,050	21,27	1,06
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,000	0,73	2,19
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,200	14,40	2,88
7	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm / Radiator tip panel tip 33-medicinal, H=605mm, L=1805mm tip KERMI PKO-605x1805 sau analog	buc			6 277,03 32,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,800	40,00	32,00
	28221157000007	Radiator tip panel tip 33-medicinal, H=605mm, L=1805mm tip KERMI PKO-605x1805	buc	1,000	6 234,75	6 234,75
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,005	49,11	0,24
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,010	27,35	0,28
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,050	21,27	1,06
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	6,000	0,73	4,38
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,300	14,40	4,32

1	2	3	4	5	6	7
8	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Radiator tip panel tip 22-medicinal, H=605mm, L=605mm tip KERMI PKO-605x605 sau analog	buc			1 921,51 ----- 20,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,500	40,00	20,00
	28221157000008	Radiator tip panel tip 22-medicinal, H=605mm, L=605mm tip KERMI PKO-605x605	buc	1,000	1 895,06	1 895,06
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,003	49,11	0,14
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,006	27,35	0,17
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,050	21,27	1,06
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,000	0,73	2,19
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,200	14,40	2,88
9	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm / Radiator tip panel tip 22-medicinal, H=605mm, L=1005mm tip KERMI PKO-605x1005 sau analog	buc			2 697,50 ----- 26,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,650	40,00	26,00
	28221157000009	Radiator tip panel tip 22-medicinal, H=605mm, L=1005mm tip KERMI PKO-605x1005	buc	1,000	2 663,50	2 663,50
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,004	49,11	0,20
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,008	27,35	0,22
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,050	21,27	1,06
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,000	0,73	2,92
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,250	14,40	3,60
10	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm / Radiator tip panel tip 22-medicinal, H=605mm, L=1205mm tip KERMI PKO-605x1205 sau analog	buc			3 081,76 ----- 26,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,650	40,00	26,00
	282211570000010	Radiator tip panel tip 22-medicinal, H=605mm, L=1205mm tip KERMI PKO-605x1205	buc	1,000	3 047,76	3 047,76
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,004	49,11	0,20
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,008	27,35	0,22
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,050	21,27	1,06
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,000	0,73	2,92
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,250	14,40	3,60
11	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm / Radiator tip panel tip 22-medicinal, H=605mm, L=1605mm tip KERMI PKO-605x1605 sau analog	buc			3 851,83 ----- 32,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,800	40,00	32,00
	282211570000011	Radiator tip panel tip 22-medicinal, H=605mm, L=1605mm tip KERMI PKO-605x1605	buc	1,000	3 809,55	3 809,55
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,005	49,11	0,25
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,010	27,35	0,27
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,050	21,27	1,06
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	6,000	0,73	4,38
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,300	14,40	4,32
12	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm / Radiator tip panel tip 22-medicinal, H=605mm, L=1805mm tip KERMI PKO-605x1805 sau analog	buc			4 236,16 ----- 32,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,800	40,00	32,00
	282211570000012	Radiator tip panel tip 22-medicinal, H=605mm, L=1805mm tip KERMI PKO-605x1805	buc	1,000	4 193,88	4 193,88
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,005	49,11	0,25
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,010	27,35	0,27
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,050	21,27	1,06
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	6,000	0,73	4,38
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,300	14,40	4,32
13	IB20A	Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de caramida.	buc			60,77 ----- 6,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,150	40,00	6,00
	2822115708001	Element de sustinere (cronstein)	buc	1,000	51,63	51,63
	2523156719287	Diblu p.v.c. marimea 4 NII-1030-75	buc	2,000	0,58	1,16
	2874115836521	Surub uzual cu cap bombat si git patrat pt. lemn M 6 x 45	buc	2,000	0,27	0,54
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,100	14,40	1,44

1	2	3	4	5	6	7
14		Kit montaj radiator	buc			57,38 0,00
	610	Kit montaj radiator	buc	1,000	57,38	57,38
15	IC38F	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 63,0 mm / Mufa-tranzitie electrica $\phi 57 \times 3.0 / 63 \times 6.9$ Otel/PPR PN20	buc			306,60 12,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,300	40,00	12,00
	287527411010213	Mufa-tranzitie electrica $\phi 57 \times 3.0 / 63 \times 6.9$ Otel/PPR PN20	buc	1,000	292,61	292,61
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,030	9,56	0,28
	3220137315778	Decapant	kg	0,011	32,51	0,36
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifuziune	h-ut	0,030	44,64	1,34
16	IC38H	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm / Teu de trecere PPR PN20 $\phi 20-25$	buc			19,12 10,40
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,260	40,00	10,40
	287527411010214	Teu de trecere PPR PN20 $\phi 20-25$	buc	1,000	7,04	7,04
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,030	9,56	0,29
	3220137315778	Decapant	kg	0,007	32,51	0,23
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifuziune	h-ut	0,026	44,64	1,16
17	IC38H	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm / Teu de trecere (крестовина) PPR PN20 $\phi 25-20-25$	buc			20,04 10,40
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,260	40,00	10,40
	287527411010215	Teu de trecere (крестовина) PPR PN20 $\phi 25-20-25$	buc	1,000	7,96	7,96
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,030	9,56	0,29
	3220137315778	Decapant	kg	0,007	32,51	0,23
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifuziune	h-ut	0,026	44,64	1,16
18	IC38H	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm / Teu de trecere (крестовина) PPR PN20 $\phi 25-20-20$	buc			19,11 10,40
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,260	40,00	10,40
	287527411010216	Teu de trecere (крестовина) PPR PN20 $\phi 25-20-20$	buc	1,000	7,04	7,04
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,030	9,56	0,28
	3220137315778	Decapant	kg	0,007	32,51	0,23
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifuziune	h-ut	0,026	44,64	1,16
19	IC38I	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm / Teu de trecere (крестовина) PPR PN20 $\phi 25-20-32$	buc			23,45 12,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,300	40,00	12,00
	287527411010217	Teu de trecere (крестовина) PPR PN20 $\phi 25-20-32$	buc	1,000	9,56	9,56
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,030	9,56	0,29
	3220137315778	Decapant	kg	0,008	32,51	0,26
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifuziune	h-ut	0,030	44,64	1,34
20	IC38I	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm / Teu de trecere (крестовина) PPR PN20 $\phi 32-20-32$	buc			27,89 12,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,300	40,00	12,00
	287527411010218	Teu de trecere (крестовина) PPR PN20 $\phi 32-20-32$	buc	1,000	14,00	14,00
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,030	9,56	0,29
	3220137315778	Decapant	kg	0,008	32,51	0,26
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifuziune	h-ut	0,030	44,64	1,34
21	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv / Cot PPR PN20 $\phi 20 \times 2.8$	buc			8,78 6,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,150	40,00	6,00

1	2	3	4	5	6	7
	287527411010219	Cot PPR PN20 ϕ 20x2.8	buc	1,000	1,72	1,72
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,020	9,56	0,19
	3220137315778	Decapant	kg	0,006	32,51	0,20
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifisiune	h-ut	0,015	44,64	0,67
22	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm / Cot PPR PN20 ϕ 25x3.5	buc			11,03 7,20
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,180	40,00	7,20
	287527411010220	Cot PPR PN20 ϕ 25x3.5	buc	1,000	2,60	2,60
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,020	9,56	0,19
	3220137315778	Decapant	kg	0,007	32,51	0,23
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifisiune	h-ut	0,018	44,64	0,81
23	IC38D	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40,0 mm / Cot PPR PN20 ϕ 40x5.5	buc			23,68 9,60
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,240	40,00	9,60
	287527411010221	Cot PPR PN20 ϕ 40x5.5	buc	1,000	12,43	12,43
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,030	9,56	0,29
	3220137315778	Decapant	kg	0,009	32,51	0,29
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifisiune	h-ut	0,024	44,64	1,07
24		Bratară fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte ϕ 20x2.8	buc			1,38 0,00
	6022	Bratară fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte ϕ 20x2.8	buc	1,000	1,38	1,38
25		Bratară fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte ϕ 25x3.5	buc			1,76 0,00
	6023	Bratară fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte ϕ 25x3.5	buc	1,000	1,76	1,76
26		Bratară fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte ϕ 32x4.4	buc			2,67 0,00
	6024	Bratară fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte ϕ 32x4.4	buc	1,000	2,67	2,67
27		Bratară fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte ϕ 40x5.5	buc			6,73 0,00
	6025	Bratară fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte ϕ 40x5.5	buc	1,000	6,73	6,73
28	IC40A	Bratară pentru fixarea conductelor din oțel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri pina la 1" inclusiv, pe dibluri din PVC pe zid de caramida / Reazim neflexibil pentru fixarea conductelor din PPR ϕ 25x3.5	buc			21,87 8,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,200	40,00	8,00
	287527420400026	Reazim neflexibil pentru fixarea conductelor din PPR ϕ 25x3.5	buc	1,000	8,95	8,95
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,050	21,27	1,06
	2524906720949	Diblu din PVC cu D= 8	buc	1,000	0,73	0,73
	2874115837161	Suruburi pentru lemn cu cap inecat crestas 5 x 50 F1	buc	1,000	0,77	0,77
	2874125881241	Saibe uzuale, plate M 10	buc	1,000	0,92	0,92
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,100	14,40	1,44
29	IC40B	Bratară pentru fixarea conductelor din oțel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 1 1/4" - 2", pe dibluri din PVC pe zid de caramida / Reazim neflexibil pentru fixarea conductelor din PPR ϕ 32x4.4	buc			25,68 11,20
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,280	40,00	11,20
	287527420400027	Reazim neflexibil pentru fixarea conductelor din PPR ϕ 32x4.4	buc	1,000	9,56	9,56
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,050	21,27	1,06
	2524906720949	Diblu din PVC cu D= 8	buc	1,000	0,73	0,73
	2874115837161	Suruburi pentru lemn cu cap inecat crestas 5 x 50 F1	buc	1,000	0,77	0,77
	2874125881241	Saibe uzuale, plate M 10	buc	1,000	0,92	0,92

1	2	3	4	5	6	7
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,100	14,40	1,44
30	IC40B	Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 1 1/4" - 2", pe dibluri din PVC pe zid de caramida / Reazim neflexibil pentru fixarea conductelor din PPR $\phi 40 \times 5.5$	buc			26,07 11,20
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,280	40,00	11,20
	287527420400028	Reazim neflexibil pentru fixarea conductelor din PPR $\phi 40 \times 5.5$	buc	1,000	9,95	9,95
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,050	21,27	1,06
	2524906720949	Diblu din PVC cu D= 8	buc	1,000	0,73	0,73
	2874115837161	Suruburi pentru lemn cu cap inecat crestas 5 x 50 F1	buc	1,000	0,77	0,77
	2874125881241	Saibe uzuale, plate M 10	buc	1,000	0,92	0,92
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,100	14,40	1,44
31	IC40C	Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 2 1/2" - 4", pe dibluri din PVC pe zid de caramida / Reazim neflexibil pentru fixarea conductelor din PPR $\phi 63 \times 6..9$	buc			30,70 14,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,350	40,00	14,00
	287527420400029	Reazim neflexibil pentru fixarea conductelor din PPR $\phi 63 \times 6..9$	buc	1,000	11,78	11,78
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,050	21,27	1,06
	2524906720949	Diblu din PVC cu D= 8	buc	1,000	0,73	0,73
	2874115837161	Suruburi pentru lemn cu cap inecat crestas 5 x 50 F1	buc	1,000	0,77	0,77
	2874125881241	Saibe uzuale, plate M 10	buc	1,000	0,92	0,92
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,100	14,40	1,44
32	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 20 \times 2.8$	m			41,89 14,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,350	40,00	14,00
	252121671000020	Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 20 \times 2.8$	m	1,030	27,08	27,89
33	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm / Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 25 \times 3.5$	m			58,55 16,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,400	40,00	16,00
	252121671000031	Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 25 \times 3.5$	m	1,030	41,31	42,55
34	IC36C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm./ Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 32 \times 4.4$	m			95,77 16,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,400	40,00	16,00
	252121671000032	Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 32 \times 4.4$	m	1,030	77,45	79,77
35	IC36D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 40,0 mm./ Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 40 \times 5.5$	m			93,41 18,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,450	40,00	18,00
	252121671000040	Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 40 \times 5.5$	m	1,030	73,21	75,41

1	2	3	4	5	6	7
36	IC36F	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 63,0 mm./ Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 63 \times 6.9$	m			234,12 22,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,550	40,00	22,00
	252121671000063	Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 63 \times 6.9$	m	1,030	205,94	212,12
37	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Tub termoizolant Dn=27mm tip ARMOFLEX-A sau analog	m			64,29 25,00
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,500	50,00	25,00
	33205173522335	Tub termoizolant Dn=27mm tip ARMOFLEX-A	m	1,030	36,33	39,29
38	IC53A	Mufa de conectare la radiatoare $\phi 15$	buc			103,59 6,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,150	40,00	6,00
	287527411900036	Mufa de conectare la radiatoare $\phi 15$	buc	1,000	96,00	96,00
	2513206621959	Placi marsit Pn-10 at. de 2 mm	kg	0,010	34,43	0,34
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,012	49,11	0,59
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,024	27,35	0,66
39	IC30B	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 1/2" / Dop la radiatoare, convectoare $\phi 15$	buc			18,36 6,40
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,160	40,00	6,40
	252315671380037	Dop la radiatoare, convectoare $\phi 15$	buc	1,000	10,71	10,71
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,012	49,11	0,59
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,024	27,35	0,66
40	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 219 x 8 mm / Manson de protectie GOST 10704-91 $\phi 40$	m			394,11 104,00
	7136080025000	Montator conducte	h-om	1,660	50,00	83,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,420	50,00	21,00
	252121670100040	Manson de protectie GOST 10704-91 $\phi 40$	m	1,020	54,39	55,48
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	4,500	18,74	84,33
	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,120	35,42	4,25
	2010102918809	Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m	m3	0,001	3 213,00	3,21
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,140	42,08	5,89
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,050	15,68	0,78
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,150	17,82	2,67
	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	1,500	17,82	26,73
	2513206621000	Banda de protectie din pvc de 1 mm grosime	m2	0,800	35,80	28,64
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,050	15,37	0,77
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,300	9,56	2,87
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,290	12,57	3,65
	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	0,310	224,64	69,64
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,060	19,97	1,20
41	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 219 x 8 mm / Manson de protectie GOST 10704-91 $\phi 50$	m			410,11 104,00
	7136080025000	Montator conducte	h-om	1,660	50,00	83,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,420	50,00	21,00
	252121670100050	Manson de protectie GOST 10704-91 $\phi 50$	m	1,020	70,15	71,55
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	4,500	18,74	84,33
	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,120	35,42	4,25
	2010102918809	Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m	m3	0,001	3 213,00	3,13
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,140	42,08	5,89
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,050	15,68	0,78
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,150	17,82	2,67
	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	1,500	17,82	26,73

1	2	3	4	5	6	7
	2513206621000	Banda de protectie din pvc de 1 mm grosime	m2	0,800	35,80	28,64
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,050	15,37	0,77
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,300	9,56	2,87
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,290	12,57	3,65
	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	0,310	224,64	69,64
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,060	19,97	1,20
42	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 219 x 8 mm / Manson de protectie GOST 10704-91 ϕ 32	m			366,43 ----- 104,00
	7136080025000	Montator conducte	h-om	1,660	50,00	83,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,420	50,00	21,00
	252121670100032	Manson de protectie GOST 10704-91 ϕ 32	m	1,020	27,77	28,32
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	4,500	18,74	84,33
	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,120	35,42	4,25
	2010102918809	Rigle fag neaurite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m	m3	0,001	3 213,00	2,68
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,140	42,08	5,89
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,050	15,68	0,78
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,150	17,82	2,68
	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	1,500	17,82	26,73
	2513206621000	Banda de protectie din pvc de 1 mm grosime	m2	0,800	35,80	28,64
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,050	15,37	0,77
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,300	9,56	2,87
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,290	12,57	3,64
	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	0,310	224,64	69,64
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,060	19,97	1,20
43	RpCU06E1	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din beton simplu de 5 x 100 cm2, pentru executarea mecanizata	m			65,54 ----- 60,50
	7122050013400	Zidar	h-om	0,450	50,00	22,50
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,950	40,00	38,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,350	14,40	5,04
44	IC36F	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 63,0 mm./ Teava de protectie cu gofre - ϕ 56x2.0 Ekoplastic Therm sau analog ϕ 63x6.9	m			43,03 ----- 22,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,550	40,00	22,00
	252121671000042	Teava de protectie cu gofre - ϕ 56x2.0 Ekoplastic Therm sau analog ϕ 63x6.9	m	1,030	20,42	21,03
45	IC36E	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 50,0 mm. / Teava de protectie cu gofre - ϕ 46x2.0 Ekoplastic Therm sau analog ϕ 40x5.5	m			36,39 ----- 20,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,500	40,00	20,00
	252121671000043	Teava de protectie cu gofre - ϕ 46x2.0 Ekoplastic Therm sau analog ϕ 40x5.5	m	1,030	15,91	16,39
46	IC36C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm./ Teava de protectie cu gofre - ϕ 32x2.0 Ekoplastic Therm sau analog ϕ 25x3.5	m			21,90 ----- 16,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,400	40,00	16,00
	252121671000044	Teava de protectie cu gofre - ϕ 32x2.0 Ekoplastic Therm sau analog ϕ 25x3.5	m	1,030	5,73	5,90
47	IC36B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm./ Teava de protectie cu gofre - ϕ 26x2.0 Ekoplastic Therm sau analog	m			18,11 ----- 14,00

1	2	3	4	5	6	7
		φ20x2.8				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,350	40,00	14,00
	252121671000045	Teava de protectie cu gofre -φ26x2.0 Ekoplastic Therm sau analog φ20x2.8	m	1,030	3,99	4,11
48	IC44B	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 2 1/2" - 4" / Manson de trecerea conductelor prin perete φ70 L=450 mm	buc			66,93 20,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,500	40,00	20,00
	272210331000070	Teava instalatie d.70	m	0,450	95,01	42,76
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,045	15,68	0,70
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,024	15,37	0,37
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,020	55,00	1,10
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,428	2,06	0,88
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0024	260,10	0,65
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0006	15,37	0,01
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0002	1 836,00	0,46
49	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 1" -2" / Manson de trecerea conductelor prin perete φ50 L=450 mm	buc			49,43 16,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,400	40,00	16,00
	272210331000050	Teava instalatie d.50	m	0,450	70,15	31,57
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,017	15,68	0,27
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,009	15,37	0,14
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,006	55,00	0,33
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,321	2,06	0,66
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0018	260,10	0,46
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0005	15,37	0,01
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0001	1 836,00	0,00
50	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 1" -2" / Manson de trecerea conductelor prin perete φ40 L=200 mm	buc			28,91 16,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,400	40,00	16,00
	272210331000040	Teava instalatie d.40	m	0,200	54,39	10,88
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,017	15,68	0,27
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,009	15,37	0,14
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,006	55,00	0,33
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,321	2,06	0,66
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0018	260,10	0,48
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0005	15,37	0,01
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0001	1 836,00	0,15
51	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 1" -2" / Manson de trecerea conductelor prin perete φ40 L=450 mm	buc			42,53 16,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,400	40,00	16,00
	272210331000040	Teava instalatie d.40	m	0,450	54,39	24,48
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,017	15,68	0,27
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,009	15,37	0,14
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,006	55,00	0,33
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,321	2,06	0,66
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0018	260,10	0,47
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0005	15,37	0,01
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0001	1 836,00	0,18
52	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 1" -2" / Manson de trecerea conductelor prin perete φ35 L=200 mm	buc			24,66 16,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,400	40,00	16,00
	272210331000035	Teava instalatie d.35	m	0,200	33,12	6,62
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,017	15,68	0,27
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,009	15,37	0,14
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,006	55,00	0,33
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,321	2,06	0,66
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0018	260,10	0,48
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0005	15,37	0,01
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0001	1 836,00	0,15

1	2	3	4	5	6	7
53	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 1" -2" / Manson de trecerea conductelor prin perete $\phi 35$ L=450 mm	buc			32,99 ----- 16,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,400	40,00	16,00
	272210331000035	Teava instalatie d.35	m	0,450	33,12	14,90
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,017	15,68	0,27
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,009	15,37	0,14
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,006	55,00	0,33
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,321	2,06	0,66
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0018	260,10	0,47
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0005	15,37	0,01
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0001	1 836,00	0,21
54	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 1" -2" / Manson de trecerea conductelor prin perete $\phi 30$ L=200 mm	buc			23,60 ----- 16,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,400	40,00	16,00
	272210331000030	Teava instalatie d.30	m	0,200	27,77	5,55
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,017	15,68	0,27
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,009	15,37	0,14
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,006	55,00	0,33
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,321	2,06	0,66
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0018	260,10	0,47
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0005	15,37	0,01
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0001	1 836,00	0,17
55	08-02-390-3	Canale din masa plastica cu latime: pina la 120 mm. / Canal tip PPR consolidat pentru protectia conductelor 80x100 mm cu capac consum 100 m/m	100 m			6 944,03 ----- 813,25
	1	Muncitor	h-om	20,330	40,00	813,25
	101-1485	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	kg	1,400	35,96	50,34
	101-2202	Dibluri de distantare din polietilena 6x40 mm	buc	400,000	0,38	152,00
	110-033353	Canal tip PPR consolidat pentru protectia conductelor 80x100 mm cu capac	m	100,000	55,85	5 585,00
	134041	Dispozitiv de insurubare	h-ut	7,630	22,50	171,72
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	7,630	22,50	171,72
56	08-02-390-3	Canale din masa plastica cu latime: pina la 120 mm. / Canal tip PPR consolidat pentru protectia conductelor 100x100 mm cu capac consum 100 m/m	100 m			7 699,89 ----- 813,20
	1	Muncitor	h-om	20,330	40,00	813,20
	101-1485	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	kg	1,400	35,96	50,34
	101-2202	Dibluri de distantare din polietilena 6x40 mm	buc	400,000	0,38	152,00
	110-033354	Canal tip PPR consolidat pentru protectia conductelor 100x100 mm cu capac	m	100,000	63,41	6 341,00
	134041	Dispozitiv de insurubare	h-ut	7,630	22,50	171,67
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	7,630	22,50	171,67
57	08-02-390-3	Canale din masa plastica cu latime: pina la 120 mm. / Canal tip PPR consolidat pentru protectia conductelor 120x100 mm cu capac consum 100 m/m	100 m			9 008,89 ----- 813,20
	1	Muncitor	h-om	20,330	40,00	813,20
	101-1485	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	kg	1,400	35,96	50,34
	101-2202	Dibluri de distantare din polietilena 6x40 mm	buc	400,000	0,38	152,00
	110-033355	Canal tip PPR consolidat pentru protectia conductelor 120x100 mm cu capac	m	100,000	76,50	7 650,00
	134041	Dispozitiv de insurubare	h-ut	7,630	22,50	171,67
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	7,630	22,50	171,67
58	08-02-390-3	Canale din masa plastica cu latime: pina la 120 mm. / Canal tip PPR consolidat pentru protectia conductelor 140x100 mm cu capac consum 100 m/m	100 m			10 538,84 ----- 813,18
	1	Muncitor	h-om	20,330	40,00	813,18
	101-1485	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	kg	1,400	35,96	50,34
	101-2202	Dibluri de distantare din polietilena 6x40 mm	buc	400,000	0,38	152,00
	110-033356	Canal tip PPR consolidat pentru protectia conductelor 140x100 mm cu capac	m	100,000	91,80	9 180,00
	134041	Dispozitiv de insurubare	h-ut	7,630	22,50	171,66
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	7,630	22,50	171,66
59	IC38D	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu	buc			65,26

1	2	3	4	5	6	7
		teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40,0 mm / Compensator de tip II cu h=0.85m, B=0.9m din teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 STABI Plus sau analog $\phi 40 \times 5.5$				9,60
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,240	40,00	9,60
	287527411010257	Compensator de tip II cu h=0.85m, B=0.9m din teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 STABI Plus sau analog $\phi 40 \times 5.5$	buc	1,000	54,01	54,01
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,030	9,56	0,28
	3220137315778	Decapant	kg	0,009	32,51	0,29
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifisiune	h-ut	0,024	44,64	1,07
60	IC38D	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40,0 mm / Compensator de tip II cu h=0.95m, B=0.9m din teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 STABI Plus sau analog $\phi 40 \times 5.5$	buc			65,26 9,60
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,240	40,00	9,60
	287527411010258	Compensator de tip II cu h=0.95m, B=0.9m din teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 STABI Plus sau analog $\phi 40 \times 5.5$	buc	1,000	54,01	54,01
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,030	9,56	0,28
	3220137315778	Decapant	kg	0,009	32,51	0,29
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifisiune	h-ut	0,024	44,64	1,07
61	IC38C	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm / Compensator de tip II cu h=0.85m, B=0.9m din teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 STABI Plus sau analog $\phi 32 \times 4.4$	buc			47,88 8,40
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,210	40,00	8,40
	287527411010259	Compensator de tip II cu h=0.85m, B=0.9m din teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 STABI Plus sau analog $\phi 32 \times 4.4$	buc	1,000	38,10	38,10
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,020	9,56	0,19
	3220137315778	Decapant	kg	0,008	32,51	0,26
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifisiune	h-ut	0,021	44,64	0,94
62	IE01A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de pina la 100 mp	m2			25,57 21,20
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,530	40,00	21,20
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,100	43,74	4,37
63	IE02A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de pina la 100 mp	m2			18,80 18,80
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,470	40,00	18,80
64	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			5,35 3,60
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,090	40,00	3,60
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,040	43,74	1,75
65	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m			6,59 4,40

1	2	3	4	5	6	7
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,110	40,00	4,40
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,050	43,74	2,19
66	IE03C	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 54 x 3,5 ... 83 x 3,5 mm	m			7,82 5,20
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,130	40,00	5,20
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,060	43,74	2,62
67	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			3,20 3,20
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,080	40,00	3,20
68	IE04B	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 1 1/4" ... 2"	m			4,00 4,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,100	40,00	4,00
69	IE04C	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 54 x 3,5 ... 83 x 3,5 mm	m			4,80 4,80
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,120	40,00	4,80
		1.2. Nod de distributie nr. 1,2,3,6				
70	IC46A	Distribuito - colector pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat 65 - 100 mm / Colector de distributie $\phi 50 \times 6.9$ mm L=2x0.6ml cu 2 cai $\phi 32 \times 4.4$ si 1 de conectare $\phi 40 \times 5.5$	buc			1 100,13 136,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,400	40,00	136,00
	291312412410060	Colector de distributie $\phi 50 \times 6.9$ mm L=2x0.6ml cu 2 cai $\phi 32 \times 4.4$ si 1 de conectare $\phi 40 \times 5.5$	buc	1,000	956,25	956,25
	2710403615911	Tabla groasa 10 x 1000	kg	0,030	29,84	0,90
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,125	25,25	3,16
	2875274418000	Flansa oarba	buc	0,050	76,50	3,83
71	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Robinet sferic cu mufa $\phi 6$ P=1.0 MIIa	buc			73,93 6,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,150	40,00	6,00
	287527420510061	Robinet sferic cu mufa $\phi 6$ P=1.0 MIIa	buc	1,000	66,32	66,32
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,015	49,11	0,74
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,032	27,35	0,88
72	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" / Robinet sferic cu mufa $\phi 32$ P=1.0 MIIa	buc			359,73 10,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,250	40,00	10,00
	287527420510062	Robinet sferic cu mufa $\phi 32$ P=1.0 MIIa	buc	1,000	346,62	346,62
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,030	49,11	1,47
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,060	27,35	1,64
73	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Robinet sferic cu mufa $\phi 25$ P=1.0 MIIa	buc			217,37 6,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,150	40,00	6,00
	287527420510063	Robinet sferic cu mufa $\phi 25$ P=1.0 MIIa	buc	1,000	209,76	209,76
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,015	49,11	0,74
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,032	27,35	0,88
74	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Robinet sferic cu mufa $\phi 10$ P=1.0 MIIa	buc			73,93 6,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,150	40,00	6,00
	287527420510064	Robinet sferic cu mufa $\phi 10$ P=1.0 MIIa	buc	1,000	66,32	66,32

1	2	3	4	5	6	7
	1714227322940	Cinapa fuior	kg	0,015	49,11	0,74
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,032	27,35	0,88
75	IC35A	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau narmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 18,0 mm, inclusiv. / Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 16 \times 2.2$	m			35,48 12,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,300	40,00	12,00
	252121671000016	Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 16 \times 2.2$	m	1,030	22,80	23,48
76	IC36C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau narmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm./ Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 32 \times 4.4$	m			95,77 16,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,400	40,00	16,00
	252121671000032	Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 32 \times 4.4$	m	1,030	77,45	79,77
77	IC36D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau narmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 40,0 mm./ Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 40 \times 5.5$	m			93,41 18,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,450	40,00	18,00
	252121671000040	Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 40 \times 5.5$	m	1,030	73,21	75,41
78	IC36E	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau narmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 50,0 mm. / Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 50 \times 6.9$	m			140,24 20,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,500	40,00	20,00
	252121671000050	Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 50 \times 6.9$	m	1,030	116,74	120,24
79		Bratară fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte $\phi 50 \times 6.9$	buc			8,79 0,00
	6077	Bratară fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte $\phi 50 \times 6.9$	buc	1,000	8,79	8,79
80		Bratară fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte $\phi 40 \times 5.5$	buc			6,73 0,00
	6025	Bratară fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte $\phi 40 \times 5.5$	buc	1,000	6,73	6,73
81		Bratară fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte $\phi 32 \times 4.4$	buc			2,67 0,00
	6024	Bratară fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte $\phi 32 \times 4.4$	buc	1,000	2,67	2,67
82		Bratară fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte $\phi 16 \times 2.2$	buc			1,14 0,00
	6080	Bratară fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte $\phi 16 \times 2.2$	buc	1,000	1,14	1,14
83	IC36F	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau narmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 63,0 mm./ Teava de protectie cu gofre - $\phi 56 \times 2.0$ Ekoplastic Therm sau analog $\phi 50 \times 6.9$	m			43,03 22,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,550	40,00	22,00
	252121671000081	Teava de protectie cu gofre - $\phi 56 \times 2.0$ Ekoplastic	m	1,030	20,42	21,03

1	2	3	4	5	6	7
		Therm sau analog $\phi 50 \times 6.9$				
84	IC36E	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 50,0 mm. / Teava de protectie cu gofre - $\phi 46 \times 2.0$ Ekoplastic Therm sau analog $\phi 40 \times 5.5$	m			36,39 20,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,500	40,00	20,00
	252121671000043	Teava de protectie cu gofre - $\phi 46 \times 2.0$ Ekoplastic Therm sau analog $\phi 40 \times 5.5$	m	1,030	15,91	16,39
85	IC36D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 40,0 mm. / Teava de protectie cu gofre - $\phi 40 \times 2.0$ Ekoplastic Therm sau analog $\phi 32 \times 4.4$	m			28,25 18,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,450	40,00	18,00
	252121671000083	Teava de protectie cu gofre - $\phi 40 \times 2.0$ Ekoplastic Therm sau analog $\phi 32 \times 4.4$	m	1,030	9,95	10,25
86	IC36A	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv. / Teava de protectie cu gofre - $\phi 20 \times 2.0$ Ekoplastic Therm sau analog $\phi 16 \times 2.2$	m			14,60 12,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,300	40,00	12,00
	252121671000084	Teava de protectie cu gofre - $\phi 20 \times 2.0$ Ekoplastic Therm sau analog $\phi 16 \times 2.2$	m	1,030	2,52	2,60
87	IA52A	Carcasa-dulap cu dimensiuni 700x200x600h mm din otel galvanizat cu 2 usi, cu lacata incorporata	buc			1 369,27 80,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,000	40,00	80,00
	281123682955287	Carcasa-dulap cu dimensiuni 700x200x600h mm din otel galvanizat cu 2 usi, cu lacata incorporata	buc	1,000	1 226,37	1 226,37
	2430116103311	Vopsea galbena V 451 - 3	kg	0,500	55,00	27,50
	2651122100385	Ciment de furnal cu adaosuri F 25 saci S1500	kg	1,500	2,06	3,09
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,080	260,10	20,81
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,001	15,37	0,01
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	3,000	3,83	11,49
88	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			5,35 3,60
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,090	40,00	3,60
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,040	43,74	1,75
89	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m			6,59 4,40
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,110	40,00	4,40
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,050	43,74	2,19
90	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			3,20 3,20
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,080	40,00	3,20
91	IE04B	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 1 1/4" ... 2"	m			4,00 4,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,100	40,00	4,00
		1.3. Nod de distributie nr.5				

1	2	3	4	5	6	7
92	IC46A	Distribuitor - colector pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat 65 - 100 mm / Colector de distributie $\phi 50 \times 6.9$ mm L=2x0.9ml cu 1 cale $\phi 40$, 1 $\phi 50$ si 1 de conectare $\phi 40 \times 5.5$	buc			1 214,88 ----- 136,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,400	40,00	136,00
	291312412410092	Colector de distributie $\phi 50 \times 6.9$ mm L=2x0.9ml cu 1 cale $\phi 40$, 1 $\phi 50$ si 1 de conectare $\phi 40 \times 5.5$	buc	1,000	1 071,00	1 071,00
	2710403615911	Tabla groasa 10 x 1000	kg	0,030	29,84	0,90
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,125	25,25	3,15
	2875274418000	Flansa oarba	buc	0,050	76,50	3,83
93	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Robinet sferic cu mufa $\phi 6$ P=1.0 MPa	buc			73,93 ----- 6,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,150	40,00	6,00
	287527420510061	Robinet sferic cu mufa $\phi 6$ P=1.0 MPa	buc	1,000	66,32	66,32
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,015	49,11	0,73
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,032	27,35	0,88
94	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" / Robinet sferic cu mufa $\phi 32$ P=1.0 MPa	buc			359,73 ----- 10,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,250	40,00	10,00
	287527420510062	Robinet sferic cu mufa $\phi 32$ P=1.0 MPa	buc	1,000	346,62	346,62
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,030	49,11	1,47
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,060	27,35	1,64
95	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Robinet sferic cu mufa $\phi 20$ P=1.0 MPa	buc			131,92 ----- 6,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,150	40,00	6,00
	287527420510095	Robinet sferic cu mufa $\phi 20$ P=1.0 MPa	buc	1,000	124,31	124,31
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,015	49,11	0,73
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,032	27,35	0,88
96	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Robinet sferic cu mufa $\phi 10$ P=1.0 MPa	buc			73,93 ----- 6,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,150	40,00	6,00
	287527420510064	Robinet sferic cu mufa $\phi 10$ P=1.0 MPa	buc	1,000	66,32	66,32
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,015	49,11	0,73
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,032	27,35	0,88
97	IC35A	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 18,0 mm, inclusiv. / Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 16 \times 2.2$	m			35,48 ----- 12,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,300	40,00	12,00
	252121671000016	Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 16 \times 2.2$	m	1,030	22,80	23,48
98	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm / Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 25 \times 3.5$	m			58,55 ----- 16,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,400	40,00	16,00
	252121671000031	Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 25 \times 3.5$	m	1,030	41,31	42,55
99	IC36D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 40,0 mm./ Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 40 \times 5.5$	m			93,41 ----- 18,00

1	2	3	4	5	6	7
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,450	40,00	18,00
	252121671000040	Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 40 \times 5.5$	m	1,030	73,21	75,41
100	IC36E	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 50,0 mm. / Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 50 \times 6.9$	m			140,24 20,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,500	40,00	20,00
	252121671000050	Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 50 \times 6.9$	m	1,030	116,74	120,24
101		Bratara fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte $\phi 50 \times 6.9$	buc			8,79 0,00
	6077	Bratara fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte $\phi 50 \times 6.9$	buc	1,000	8,79	8,79
102		Bratara fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte $\phi 40 \times 5.5$	buc			6,73 0,00
	6025	Bratara fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte $\phi 40 \times 5.5$	buc	1,000	6,73	6,73
103		Bratara fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte $\phi 25 \times 3.5$	buc			1,76 0,00
	6023	Bratara fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte $\phi 25 \times 3.5$	buc	1,000	1,76	1,76
104		Bratara fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte $\phi 16 \times 2.2$	buc			1,14 0,00
	6080	Bratara fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte $\phi 16 \times 2.2$	buc	1,000	1,14	1,14
105	IC36F	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 63,0 mm./ Teava de protectie cu gofre - $\phi 56 \times 2.0$ Ekoplastic Therm sau analog $\phi 50 \times 6.9$	m			43,03 22,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,550	40,00	22,00
	252121671000081	Teava de protectie cu gofre - $\phi 56 \times 2.0$ Ekoplastic Therm sau analog $\phi 50 \times 6.9$	m	1,030	20,42	21,03
106	IC36E	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 50,0 mm. / Teava de protectie cu gofre - $\phi 46 \times 2.0$ Ekoplastic Therm sau analog $\phi 40 \times 5.5$	m			36,39 20,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,500	40,00	20,00
	252121671000043	Teava de protectie cu gofre - $\phi 46 \times 2.0$ Ekoplastic Therm sau analog $\phi 40 \times 5.5$	m	1,030	15,91	16,39
107	IC36C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm./ Teava de protectie cu gofre - $\phi 29 \times 2.0$ Ekoplastic Therm sau analog $\phi 25 \times 3.5$	m			21,90 16,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,400	40,00	16,00
	2521216710000107	Teava de protectie cu gofre - $\phi 29 \times 2.0$ Ekoplastic Therm sau analog $\phi 25 \times 3.5$	m	1,030	5,73	5,90
108	IA52A	Carcasa-dulap cu dimensiuni 700x200x600h mm din otel galvanizat cu 2 usi, cu lacata incorporata	buc			1 369,28 80,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,000	40,00	80,00
	281123682955287	Carcasa-dulap cu dimensiuni 700x200x600h mm din otel galvanizat cu 2 usi, cu lacata incorporata	buc	1,000	1 226,37	1 226,37
	2430116103311	Vopsea galbena V 451 - 3	kg	0,500	55,00	27,50
	2651122100385	Ciment de furnal cu adaosuri F 25 saci S1500	kg	1,500	2,06	3,09
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,080	260,10	20,81

1	2	3	4	5	6	7
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,001	15,37	0,02
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	3,000	3,83	11,49
109	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			5,35 ----- 3,60
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,090	40,00	3,60
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,040	43,74	1,75
110	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m			6,59 ----- 4,40
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,110	40,00	4,40
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,050	43,74	2,19
111	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			3,20 ----- 3,20
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,080	40,00	3,20
112	IE04B	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 1 1/4" ... 2"	m			4,00 ----- 4,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,100	40,00	4,00
		1.4. Nod de distributie nr.4				
113	IC46A	Distribuitoare - colectoare pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat 65 - 100 mm / Colector de distributie $\phi 40 \times 5.5$ mm L=2x0.45ml cu 1 cale $\phi 20$, 1 $\phi 50$ si 1 de conectare $\phi 40 \times 5.5$	buc			947,12 ----- 136,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,400	40,00	136,00
	2913124124100113	Colector de distributie $\phi 40 \times 5.5$ mm L=2x0.45ml cu 1 cale $\phi 20$, 1 $\phi 50$ si 1 de conectare $\phi 40 \times 5.5$	buc	1,000	803,25	803,25
	2710403615911	Tabla groasa 10 x 1000	kg	0,030	29,84	0,90
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,125	25,25	3,15
	2875274418000	Flansa oarba	buc	0,050	76,50	3,83
114	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Robinet sferic cu mufa $\phi 6$ P=1.0 MPa	buc			73,93 ----- 6,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,150	40,00	6,00
	287527420510061	Robinet sferic cu mufa $\phi 6$ P=1.0 MPa	buc	1,000	66,32	66,32
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,015	49,11	0,73
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,032	27,35	0,88
115	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" / Robinet sferic cu mufa $\phi 32$ P=1.0 MPa	buc			359,73 ----- 10,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,250	40,00	10,00
	287527420510062	Robinet sferic cu mufa $\phi 32$ P=1.0 MPa	buc	1,000	346,62	346,62
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,030	49,11	1,47
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,060	27,35	1,64
116	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Robinet sferic cu mufa $\phi 20$ P=1.0 MPa	buc			131,92 ----- 6,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,150	40,00	6,00
	287527420510095	Robinet sferic cu mufa $\phi 20$ P=1.0 MPa	buc	1,000	124,31	124,31
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,015	49,11	0,73
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,032	27,35	0,88
117	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Robinet sferic cu mufa $\phi 10$ P=1.0 MPa	buc			73,93 ----- 6,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,150	40,00	6,00

1	2	3	4	5	6	7
	287527420510064	Robinet sferic cu mufa $\phi 10$ P=1.0 MPa	buc	1,000	66,32	66,32
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,015	49,11	0,73
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,032	27,35	0,88
118	IC35A	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 18,0 mm, inclusiv. / Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 16 \times 2.2$	m			35,48 12,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,300	40,00	12,00
	252121671000016	Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 16 \times 2.2$	m	1,030	22,80	23,48
119	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm / Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 25 \times 3.5$	m			58,55 16,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,400	40,00	16,00
	252121671000031	Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 25 \times 3.5$	m	1,030	41,31	42,55
120	IC36D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 40,0 mm./ Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 40 \times 5.5$	m			93,41 18,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,450	40,00	18,00
	252121671000040	Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 40 \times 5.5$	m	1,030	73,21	75,41
121	IC36E	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 50,0 mm. / Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 50 \times 6.9$	m			140,24 20,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,500	40,00	20,00
	252121671000050	Teava din polipropilen tripla cu strat de aluminiu PN20 tip STABI Plus sau analog $\phi 50 \times 6.9$	m	1,030	116,74	120,24
122		Bratară fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte $\phi 50 \times 6.9$	buc			8,79 0,00
	6077	Bratară fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte $\phi 50 \times 6.9$	buc	1,000	8,79	8,79
123		Bratară fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte $\phi 40 \times 5.5$	buc			6,73 0,00
	6025	Bratară fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte $\phi 40 \times 5.5$	buc	1,000	6,73	6,73
124		Bratară fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte $\phi 25 \times 3.5$	buc			1,76 0,00
	6023	Bratară fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte $\phi 25 \times 3.5$	buc	1,000	1,76	1,76
125		Bratară fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte $\phi 16 \times 2.2$	buc			1,14 0,00
	6080	Bratară fixaj din polipropilen PN20 pentru conducte $\phi 16 \times 2.2$	buc	1,000	1,14	1,14
126	IC36F	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 63,0 mm./ Teava de protectie cu gofre - $\phi 50 \times 2.0$ Ekoplastic Therm sau analog $\phi 50 \times 6.9$	m			43,03 22,00

1	2	3	4	5	6	7
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,550	40,00	22,00
	2521216710000126	Teava de protectie cu gofre - ϕ 50x2.0 Ekoplastic Therm sau analog ϕ 50x6.9	m	1,030	20,42	21,03
127	IC36E	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 50,0 mm. / Teava de protectie cu gofre - ϕ 46x2.0 Ekoplastic Therm sau analog ϕ 40x5.5	m			36,39 20,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,500	40,00	20,00
	252121671000043	Teava de protectie cu gofre - ϕ 46x2.0 Ekoplastic Therm sau analog ϕ 40x5.5	m	1,030	15,91	16,39
128	IC36C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm./ Teava de protectie cu gofre - ϕ 36x2.0 Ekoplastic Therm sau analog ϕ 25x3.5	m			21,90 16,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,400	40,00	16,00
	2521216710000128	Teava de protectie cu gofre - ϕ 36x2.0 Ekoplastic Therm sau analog ϕ 25x3.5	m	1,030	5,73	5,90
129	IA52A	Carcasa-dulap cu dimensiuni 700x200x600h mm din otel galvanizat cu 2 usi, cu lacata incorporata	buc			1 369,28 80,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,000	40,00	80,00
	281123682955287	Carcasa-dulap cu dimensiuni 700x200x600h mm din otel galvanizat cu 2 usi, cu lacata incorporata	buc	1,000	1 226,37	1 226,37
	2430116103311	Vopsea galbena V 451 - 3	kg	0,500	55,00	27,50
	2651122100385	Ciment de furnal cu adaosuri F 25 saci S1500	kg	1,500	2,06	3,09
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,080	260,10	20,81
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,001	15,37	0,02
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	3,000	3,83	11,49
130	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			5,35 3,60
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,090	40,00	3,60
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,040	43,74	1,75
131	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m			6,59 4,40
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,110	40,00	4,40
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,050	43,74	2,19
132	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			3,20 3,20
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,080	40,00	3,20
133	IE04B	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 1 1/4" ... 2"	m			4,00 4,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,100	40,00	4,00
		1.5. Nod de reglare				
134	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Deaerator automatizat de aerisire ϕ 15 P=1 MPa	buc			165,51 6,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,150	40,00	6,00
	2875274205100134	Deaerator automatizat de aerisire ϕ 15 P=1 MPa	buc	1,000	157,90	157,90
	1714227322940	Cinapa fuior	kg	0,015	49,11	0,74

1	2	3	4	5	6	7
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,032	27,35	0,88
135	ID05B	Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 50...65 mm / Robinet sferic cu flanse $\phi 50$ P=1.0 MPa	buc			2 834,73 ----- 30,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,750	40,00	30,00
	2875274205000135	Robinet sferic cu flanse $\phi 50$ P=1.0 MPa	buc	1,000	2 496,81	2 496,81
	287527442820050	Flansa rotunda libera d.50	buc	2,000	109,62	219,24
	1450336200468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,015	45,90	0,69
	2874115818410	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50	buc	8,000	5,27	42,16
	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	8,000	2,11	16,88
	2874125881344	Saiba plata M 18	buc	8,000	1,22	9,76
	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,065	34,43	2,24
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,200	15,68	3,13
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,620	15,37	9,53
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,200	19,13	3,83
	1542126108945	Ulei de in sicutivat	kg	0,025	18,36	0,46
136	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" / Robinet sferic cu mufa $\phi 32$ P=1.0 MPa	buc			359,73 ----- 10,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,250	40,00	10,00
	287527420510062	Robinet sferic cu mufa $\phi 32$ P=1.0 MPa	buc	1,000	346,62	346,62
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,030	49,11	1,47
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,060	27,35	1,64
137	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Robinet sferic cu mufa $\phi 25$ P=1.0 MPa	buc			217,37 ----- 6,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,150	40,00	6,00
	287527420510063	Robinet sferic cu mufa $\phi 25$ P=1.0 MPa	buc	1,000	209,76	209,76
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,015	49,11	0,73
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,032	27,35	0,88
138	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Robinet sferic cu mufa $\phi 20$ P=1.0 MPa	buc			131,92 ----- 6,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,150	40,00	6,00
	287527420510095	Robinet sferic cu mufa $\phi 20$ P=1.0 MPa	buc	1,000	124,31	124,31
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,015	49,11	0,74
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,032	27,35	0,88
139	IC46A	Distribuito - colector pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat 65 - 100 mm / Lamba (гребенка) $\phi 76 \times 3.0$ L=1750mm cu 5 stuti	buc			1 138,38 ----- 136,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,400	40,00	136,00
	2913124124100139	Lamba (гребенка) $\phi 76 \times 3.0$ L=1750mm cu 5 stuti	buc	1,000	994,50	994,50
	2710403615911	Tabla groasa 10 x 1000	kg	0,030	29,84	0,90
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,125	25,25	3,15
	2875274418000	Flansa oarba	buc	0,050	76,50	3,83
140	ID05B	Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 50...65 mm / Filtru Y cu flanse $\phi 50$	buc			1 760,82 ----- 30,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,750	40,00	30,00
	2875274205000140	Filtru Y cu flanse $\phi 50$	buc	1,000	1 422,90	1 422,90
	287527442820050	Flansa rotunda libera d.50	buc	2,000	109,62	219,24
	1450336200468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,015	45,90	0,69
	2874115818410	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50	buc	8,000	5,27	42,16
	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	8,000	2,11	16,88
	2874125881344	Saiba plata M 18	buc	8,000	1,22	9,76
	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,065	34,43	2,24
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,200	15,68	3,13
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,620	15,37	9,53
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,200	19,13	3,83
	1542126108945	Ulei de in sicutivat	kg	0,025	18,36	0,46
141		Furtun flexibil pentru golirea conductelor Dn25 mm L=20 m	buc			357,17 ----- 0,00

1	2	3	4	5	6	7
	600141	Furtun flexibil pentru golirea conductelor Dn25 mm L=20 m	buc	1,000	357,17	357,17
142	IA18J	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: stut cu robinet de control pentru armaturi / Stut ϕ 15mm pentru manometru	buc			44,05 ----- 22,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,550	40,00	22,00
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,045	15,37	0,69
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,026	15,68	0,41
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,013	19,13	0,25
	2722103305566	Teava neagra pentru instalatii Dn 1/2"	m	0,300	21,03	6,31
	2913134501090	Robinet de aerisire 1/2"	buc	1,000	13,77	13,77
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,006	49,11	0,29
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,012	27,35	0,33
143	IA18J	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: stut cu robinet de control pentru armaturi / Stut ϕ 15mm pentru termometru	buc			44,05 ----- 22,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,550	40,00	22,00
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,045	15,37	0,69
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,026	15,68	0,41
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,013	19,13	0,25
	2722103305566	Teava neagra pentru instalatii Dn 1/2"	m	0,300	21,03	6,31
	2913134501090	Robinet de aerisire 1/2"	buc	1,000	13,77	13,77
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,006	49,11	0,29
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,012	27,35	0,33
144	IC37C	Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm / Mufa de trecere PE/Ot ϕ 25	buc			129,43 ----- 12,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,300	40,00	12,00
	2875274110001144	Mufa de trecere PE/Ot ϕ 25	buc	1,000	116,66	116,66
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,200	3,83	0,77
145	IC38C	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinare prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm / Mufa de trecere PPR/Ot ϕ 32 cu sudare electrica	buc			142,05 ----- 8,40
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,210	40,00	8,40
	2875274110102145	Mufa de trecere PPR/Ot ϕ 32 cu sudare electrica	buc	1,000	132,26	132,26
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,020	9,56	0,19
	3220137315778	Decapant	kg	0,008	32,51	0,26
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifusiune	h-ut	0,021	44,64	0,94
146	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilerelor, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg			35,98 ----- 9,20
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,230	40,00	9,20
	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	1,000	26,78	26,78
147	SA04C	Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in conducte de distributie la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 1" / Teava din otel galvanizata ϕ 25x2.8	m			93,45 ----- 25,00
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,500	50,00	25,00
	272210330600025	Teava din otel galvanizata ϕ 25x2.8	m	1,010	52,60	54,19
	272120411780025	Cot din fonta maleabila A1, zincat d25	buc	0,150	17,21	2,63
	272120411500025	Teu din fonta maleabila B1, zincat d25	buc	0,160	61,81	10,09
	272120412010025	Mufa din fonta maleabila cu filete, M2DS, zincata d25	buc	0,030	12,85	0,39
	272120412310025	Niplu din fonta maleabila, N8DS, zincata d25	buc	0,020	28,68	0,59
	272120411404025	Reductie din fonta maleabila, N4, zincata, F2 d25	buc	0,020	27,39	0,56
148	SA04B	Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in conducte de distributie la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 3/4" / Teava din otel galvanizata ϕ 20x2.8	m			97,18 ----- 22,50
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,450	50,00	22,50
	272210330600020	Teava din otel galvanizata ϕ 20x2.8	m	1,010	63,57	65,81
	272120411780020	Cot din fonta maleabila A1, zincat d20	buc	0,150	8,95	1,38
	272120411500020	Teu din fonta maleabila B1, zincat d20	buc	0,160	38,86	6,37
	272120412010020	Mufa din fonta maleabila cu filete, M2DS, zincata d20	buc	0,030	8,26	0,25
	272120412310020	Niplu din fonta maleabila, N8DS, zincata d20	buc	0,020	21,03	0,43

1	2	3	4	5	6	7
	272120411404020	Reductie din fonta maleabila, N4, zincata, F2 d20	buc	0,020	21,03	0,43
149	IC11D	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" / Teava din otel negru ϕ 32x2.8	m			64,98 22,40
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,560	40,00	22,40
	2521216701000032	Teava din otel negru ϕ 32x2.8	m	1,015	39,55	40,14
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,086	15,37	1,32
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,024	19,13	0,46
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,003	19,13	0,06
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,038	15,68	0,60
150	IC11F	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 2" / Teava din otel negru ϕ 50x3.2	m			105,31 30,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,750	40,00	30,00
	2521216701000050	Teava din otel negru ϕ 50x3.2	m	1,015	70,15	71,20
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,146	15,37	2,24
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,043	19,13	0,82
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,003	19,13	0,06
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,063	15,68	0,99
151	IC12A	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 51 x 3,5 mm ... 57 x 3,5 mm / Teava din otel cu sudare electrica ϕ 57x3.0	m			111,92 32,80
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,820	40,00	32,80
	252121670100057	Teava din otel ϕ 57x3.0	m	1,015	71,37	72,44
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,048	15,68	0,75
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,121	15,37	1,86
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,026	19,13	0,50
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,005	19,13	0,10
	287527402100057	Curba pentru sudura d,57	buc	0,150	23,14	3,47
152	IC11D	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" / Teava din otel cu sudare electrica ϕ 38x2,5	m			84,38 22,40
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,560	40,00	22,40
	252121670100038	Teava din otel ϕ 38x2,5	m	1,015	58,67	59,55
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,086	15,37	1,32
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,024	19,13	0,46
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,003	19,13	0,06
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,038	15,68	0,60
153	RpIF12A	Grunduirea si vopsirea conductelor de instalatii cu diametru exterior pina la 60 mm, in 2 straturi, cu vopsele pe baza de ulei	m			11,85 7,50
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,150	50,00	7,50
	2430226101260	Grund minium	kg	0,015	35,42	0,53
	2430116103218	Vopsea de ulei	kg	0,030	30,34	0,91
	2320116200573	Benzina auto	l	0,010	17,82	0,18
	2430117326844	Lac rezistent la temperatura	kg	0,015	73,13	1,10
	1542126108945	Ulei de in sicutat	kg	0,050	18,36	0,92
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,050	9,56	0,48
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,050	3,83	0,19
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,002	20,43	0,04
154	RpIF09D1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=15x20 la D=54x20 mm / Tuburi termoizolante gr.25 mm Dn59 tip ARMOFLEX sau analog	m			104,22 31,50
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,630	50,00	31,50
	332051735223153	Tuburi termoizolante gr.25 mm Dn59 tip	m	1,030	67,24	72,72

1	2	3	4	5	6	7
		ARMOFLEX				
155	RpIF09C1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x13 la D=54x13 mm / Tuburi termoizolante gr.15 mm Dn40 tip ARMOFLEX sau analog	m			61,10 29,00
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,580	50,00	29,00
	332051735223155	Tuburi termoizolante gr.15 mm Dn40 tip ARMOFLEX	m	1,030	29,68	32,10
156	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Tuburi termoizolante gr.10 mm Dn34 tip ARMOFLEX sau analog	m			69,84 25,00
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,500	50,00	25,00
	332051735223156	Tuburi termoizolante gr.10 mm Dn34 tip ARMOFLEX	m	1,030	41,46	44,84
157	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Tuburi termoizolante gr.10 mm Dn27 tip ARMOFLEX sau analog	m			64,29 25,00
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,500	50,00	25,00
	332051735223157	Tuburi termoizolante gr.10 mm Dn27 tip ARMOFLEX	m	1,030	36,33	39,29
158	TfA09A2	Montarea suportului gata confectionat, amplasat in canal, la o adincime de 1-3 m sau suprateran la o inaltime de 3-15 m, avind pina la 5 kg pe bucata . / Reazem flexibil pentru teava ϕ 38x2.5 tip T13-02 (8buc) / se modifica consumul "Reazem flexibil pentru teava ϕ 38x2.5 tip T13-02" din buc in kg	kg			88,80 3,01
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,030	50,00	1,50
	7212030022700	Sudor	h-om	0,030	50,00	1,50
	287527734700019	Reazem flexibil pentru teava ϕ 38x2.5 tip T13-02	kg	1,000	78,37	78,37
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,116	49,73	5,77
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,005	9,56	0,05
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,002	30,60	0,06
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,010	17,82	0,18
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,027	44,64	1,21
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,009	17,78	0,16
159	TfE08A	Punct fix pentru tevi preizolate, pentru limitarea dilatarilor / Reazem neflexibil pentru teava ϕ 57x3.0 tip T3-05	buc			137,64 13,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,260	50,00	13,00
	287527631400018	Reazem neflexibil pentru teava ϕ 57x3.0 tip T3-05	buc	1,000	86,06	86,06
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,160	49,73	7,96
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,110	15,37	1,69
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,060	15,68	0,94
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,010	30,60	0,31
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,100	9,56	0,96
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,110	44,64	4,91
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,090	17,78	1,60
	2922140007001	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile pina 15 tf	h-ut	0,090	224,64	20,22
160	IzH40A	Izolarea cu pinza perforata din fibre de sticla marca "HPST-2,5" a conductelor de diametru pina la 25 mm / Saltele din vata minerala, acoperite cu plasa metalica (plasa N12-1.2 din doua parti) marca 125, GOST 21880-85	m3			3 530,47 730,00
	7134050013250	Izolator	h-om	12,300	50,00	615,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,300	50,00	115,00
	1010622126	Saltele din vata minerala, acoperite cu plasa metalica (plasa N12-1.2 din doua parti) marca 125, GOST 21880-85	m3	1,030	2 613,77	2 778,84
	2734113805578	Sirma moale zincata D=1,25	kg	1,100	19,13	21,63
161	IzI07D1	Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla zincata de 0,5 mm grosime, fixata cu	m2			154,95

1	2	3	4	5	6	7
		suruburi cu cap crestet semirotund, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatie peste 1,6 m, confectionare				11,75
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,235	50,00	11,75
	2710403601300	Tabla neagra sau zincata	kg	4,553	31,42	143,05
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,049	2,91	0,14
162	IzI07D2	Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla zincata de 0,5 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestet semirotund, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatie peste 1,6 m, montare	m2			31,29 29,45
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,589	50,00	29,45
	2874115893900	Surub 4 x 15 OLC35 zn	buc	8,000	0,23	1,84
163	IC44C	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 127 x 4 mm ... 178 x 5 mm / Futlar pentru trecerea conductelor prin peretii coridoarelor Dn110 mm L=350 mm	buc			80,57 26,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,650	40,00	26,00
	2722103310000110	Teava instalatie Dn110 mm L=350 mm	m	0,350	129,74	45,41
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,120	15,68	1,88
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,070	15,37	1,08
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,060	55,00	3,30
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,642	2,06	1,32
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0036	260,10	0,95
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0009	15,37	0,01
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0003	1 836,00	0,61
164	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			5,35 3,60
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,090	40,00	3,60
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,040	43,74	1,75
165	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m			6,59 4,40
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,110	40,00	4,40
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,050	43,74	2,19
166	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			3,20 3,20
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,080	40,00	3,20
167	IE04B	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 1 1/4" ... 2"	m			4,00 4,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,100	40,00	4,00
		2. Lucrari de montare				
		2.1. Nod de distributie nr. 1,2,3,6				
168	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" - 1 1/2" / ASV-PV + ASV-M	buc			13,11 10,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,250	40,00	10,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,030	49,11	1,47
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,060	27,35	1,64
		2.2. Nod de distributie nr. 5				

1	2	3	4	5	6	7
169	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" / ASV-PV + ASV-M	buc			13,11 ----- 10,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,250	40,00	10,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,030	49,11	1,47
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,060	27,35	1,64
		2.3. Nod de distributie nr. 4				
170	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" / ASV-PV + ASV-M	buc			13,11 ----- 10,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,250	40,00	10,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,030	49,11	1,47
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,060	27,35	1,64
		2.4. Nod de reglare				
171	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" / ASV-PV + ASV-M	buc			13,11 ----- 10,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,250	40,00	10,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,030	49,11	1,47
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,060	27,35	1,64
172	IA18A	Armatuiri fine pentru cazanele de incalzire centrala: termometru (drept sau coltar) cu aparatoare sau termometru cu scala rotunda	buc			6,41 ----- 5,60
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,140	40,00	5,60
	1542126108945	Ulei de in sicutivat	kg	0,010	18,36	0,18
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,006	49,11	0,29
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,012	27,35	0,33
173	IA18B	Armatuiri fine pentru cazanele de incalzire centrala: manometru cu robinet de control	buc			16,62 ----- 16,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,400	40,00	16,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,006	49,11	0,29
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,012	27,35	0,33
		3. Utilaj				
		3.1. Nod de distributie nr. 1,2,3,6				
174		Robinet de balansare automatizat ϕ 32, P=1.0 MIIa in complet cu 2 tevi de impuls din cupru ϕ 10mm tip ASV-PV+ASV-M sau analog	buc			5 718,53 ----- 0,00
	70066	Robinet de balansare automatizat ϕ 32, P=1.0 MIIa in complet cu 2 tevi de impuls din cupru ϕ 10mm tip ASV-PV+ASV-M	buc	1,000	5 718,53	5 718,53
		3.2. Nod de distributie nr. 5				
175		Robinet de balansare automatizat ϕ 32, P=1.0 MIIa in complet cu 2 tevi de impuls din cupru ϕ 10mm tip ASV-PV+ASV-M sau analog	buc			5 718,53 ----- 0,00
	70066	Robinet de balansare automatizat ϕ 32, P=1.0 MIIa in complet cu 2 tevi de impuls din cupru ϕ 10mm tip ASV-PV+ASV-M	buc	1,000	5 718,53	5 718,53
		3.3. Nod de distributie nr. 4				
176		Robinet de balansare automatizat ϕ 32, P=1.0 MIIa in complet cu 2 tevi de impuls din cupru ϕ 10mm tip ASV-PV+ASV-M sau analog	buc			5 718,53 ----- 0,00
	70066	Robinet de balansare automatizat ϕ 32, P=1.0 MIIa in complet cu 2 tevi de impuls din cupru ϕ 10mm tip ASV-PV+ASV-M	buc	1,000	5 718,53	5 718,53
		3.4. Nod de reglare				

1	2	3	4	5	6	7
177		Robinet de balansare automatizat $\phi 32$, P=1.0 MPa in complex cu 2 tevi de impuls din cupru $\phi 10$ mm tip ASV-PV+ASV-M sau analog	buc			5 718,53 0,00
	70066	Robinet de balansare automatizat $\phi 32$, P=1.0 MPa in complex cu 2 tevi de impuls din cupru $\phi 10$ mm tip ASV-PV+ASV-M	buc	1,000	5 718,53	5 718,53
178		Termometru 0-110°C L=260 mm	buc			171,51 0,00
	700154	Termometru 0-110°C L=260 mm	buc	1,000	171,51	171,51
179		Manometru P=0,01-6 MPa	buc			270,96 0,00
	700155	Manometru P=0,01-6 MPa	buc	1,000	270,96	270,96
180		Robinet sferic cu 3 cai pentru manometru $\phi 15$ P=1.0 MPa	buc			273,64 0,00
	700156	Robinet sferic cu 3 cai pentru manometru $\phi 15$ P=1.0 MPa	buc	1,000	273,64	273,64

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Reparatia interioara a Sectiei
Morfopatologie din str. Stefan
cel Mare, 77, or. Floresti**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-1-4
Retele electrice interioare (39/10-23-EEF/IEI)

Valoarea de deviz 366 541,78 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
1	RpEJ08B	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din beton simplu de 5x50 cmp	m	310,000	7,50 7,50	2 325,00 2 325,00
2	RpEJ09D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cmp	m	310,000	18,28 15,00	5 668,20 4 650,00
3	RpEJ08E	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din beton simplu de 5x100 cmp	m	12,000	22,50 22,50	270,00 270,00
4	RpEJ09E	Matarea santurilor in pereti intre 50 si 100 cmp	m	12,000	27,18 22,50	326,12 270,00
5	RpCU05A1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti, la consolidari, in pereti sau plansee din zidarie de caramida pina la 15 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc	480,000	7,50 7,50	3 600,00 3 600,00
6	RpCU07A	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ipsos, dupa instalatii sau consolidari	buc	480,000	8,57 7,50	4 113,75 3 600,00
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			16 303,07

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Asigurarea sociala</i>	24,00 %		3 531,60	
		<i>Transportul materialelor</i>	5,00 %		56,41	
		<i>Total</i>	100,00 +		19 891,08	
		<i>Cheltuieli de regie</i>	3,00 %		596,73	
		<i>Total</i>	100,00 +		20 487,81	
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3,00 %		614,63	
		Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu			21 102,44 14 715,00	
		2. Lucrari de montare				
7	08-03-573-6	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 1200x600x500 / ШМП (ГРЩ)	buc	1,000	146,75 94,80	146,75 94,80
8	08-03-521-15	Intreruptor cu pirghie pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat pe suport metalic, tripolar, curent, pina la 250 A / ПИҚ-2	buc	1,000	144,28 112,40	144,28 112,40
9	08-03-526-3	Automat mono-, bi-, tripolar, curent pina la 250 / Intrerupator automat BA88-33	buc	1,000	145,79 110,40	145,79 110,40
10	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, curent pina la 25 A / Intrerupator automat BA47-100	buc	6,000	77,60 62,40	465,61 374,40
11	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, curent pina la 25 A / Declansator	buc	1,000	77,58 62,40	77,58 62,40
12	08-03-575-1	Dispozitiv - Intrerupatoare automate BA47-29	buc	5,000	45,65 44,80	228,26 224,00
13	pret furnizor	DIN-Sina zincata L=600 mm	buc	3,000	15,53 0,00	46,59 0,00
14	pret furnizor	Sina "N" de fixare pe DIN-Sina 2x7 grupe	buc	2,000	26,78 0,00	53,56 0,00
15	pret furnizor	Sina "PE" din cupru, gabarit 2, L=418 mm	buc	2,000	524,66 0,00	1 049,32 0,00
16	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 / ABP	buc	1,000	127,90 94,80	127,90 94,80
17	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, curent pina la 25 A / AE 2046	buc	2,000	77,60 62,40	155,20 124,80

1	2	3	4	5	6	7
18	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, curent pina la 25 A / Contactor modular	buc	2,000	77,60 62,40	155,20 124,80
19	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 / ЩР (ЩГП)	buc	1,000	127,90 94,80	127,90 94,80
20	08-03-575-1	Dispozitiv - Separator de sarcina BH32	buc	1,000	45,65 44,80	45,65 44,80
21	08-03-575-1	Dispozitiv - Intrerupatoare automate BA47-29	buc	7,000	45,65 44,80	319,56 313,60
22	08-03-575-1	Dispozitiv - Intrerupatoare automate diferentiale	buc	1,000	45,65 44,80	45,65 44,80
23	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, curent pina la 25 A / Contactor modular	buc	1,000	77,58 62,40	77,58 62,40
24	08-03-573-6	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 1200x600x500 / ЩМП (ЩЦВ)	buc	1,000	146,75 94,80	146,75 94,80
25	08-03-521-15	Intreruptor cu pirghie pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat pe suport metalic, tripolar, curent, pina la 250 A / ВР32И	buc	1,000	144,28 112,40	144,28 112,40
26	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, curent pina la 100 A / Intrerupator automat BA88-33	buc	3,000	124,56 92,80	373,68 278,40
27	08-03-575-1	Dispozitiv - Intrerupatoare automate BA47-29	buc	17,000	45,65 44,80	776,07 761,60
28	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, curent pina la 25 A / Contactor modular	buc	2,000	77,60 62,40	155,20 124,80
29	pret furnizor	DIN-Sina zincata L=600 mm	buc	3,000	15,53 0,00	46,59 0,00
30	pret furnizor	Sina "N" de fixare pe DIN-Sina 2x7 grupe	buc	2,000	26,78 0,00	53,56 0,00
31	pret furnizor	Sina "PE" din cupru, gabarit 2, L=418 mm	buc	2,000	524,66 0,00	1 049,32 0,00
32	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si	buc	1,000	127,90	127,90

1	2	3	4	5	6	7
		adincime, mm, pina la 600x600x350 / ЩП (ЩЦ)			94,80	94,80
33	08-03-575- 1	Dispozitiv - Separator de sarcina BH32	buc	1,000	45,65 44,80	45,65 44,80
34	08-03-575- 1	Dispozitiv - Intrerupatoare automate BA47-29	buc	1,000	45,65 44,80	45,65 44,80
35	08-03-575- 1	Dispozitiv - Intrerupatoare automate diferentiale	buc	5,000	45,65 44,80	228,26 224,00
36	08-03-573- 4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 / ЩП (ЩЦХ)	buc	1,000	127,90 94,80	127,90 94,80
37	08-03-575- 1	Dispozitiv - Separator de sarcina BH32	buc	1,000	45,65 44,80	45,65 44,80
38	08-03-575- 1	Dispozitiv - Intrerupatoare automate BA47-29	buc	2,000	45,65 44,80	91,30 89,60
39	08-03-575- 1	Dispozitiv - Intrerupatoare automate diferentiale	buc	3,000	45,65 44,80	136,95 134,40
40	08-03-573- 4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 / ЩП (ЩО1, ЩО2)	buc	2,000	127,91 94,80	255,81 189,60
41	08-03-575- 1	Dispozitiv - Separator de sarcina BH32	buc	4,000	45,65 44,80	182,59 179,20
42	08-03-575- 1	Dispozitiv - Intrerupatoare automate BA47-29	buc	10,000	45,65 44,80	456,51 448,00
43	08-03-575- 1	Dispozitiv - Intrerupatoare automate diferentiale	buc	16,000	45,65 44,80	730,42 716,80
44	08-03-593- 6	Corp de iluminat pentru lampi incandescente de tavan sau de perete cu fixare cu suruburi pentru incaperi cu conditii de mediu normale, monolampa / Corpuri de iluminat LED ALS.PRS, 1200	100 buc	0,090	5 026,67 3 532,00	452,40 317,88
45	08-03-594- 14	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe sectiune, cantitate lampi, in corp de iluminat, 4 / Corpuri de iluminat LED 600x600/600x300	100 buc	0,650	14 196,08 10 680,00	9 227,45 6 942,00
46	08-03-594-	Corp de iluminat cu lampi	100	0,580	12 268,41	7 115,68

1	2	3	4	5	6	7
	13	luminescente in tavane suspendate, montat pe sectiune, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2 / Copruri de iluminat LED DAMIN, RKL LED, CD 18, ROUND BLADE 19	buc		8 840,00	5 127,20
47	08-03-593-10	Indicatori de iluminat de perete / CCA 101, MIZAR	100 buc	0,070	4 384,00 3 928,00	306,88 274,96
48	08-03-593-6	Corp de iluminat pentru lampi incandescente de tavan sau de perete cu fixare cu suruburi pentru incaperi cu conditii de mediu normale, monolampa / Corp de iluminat bactericid	100 buc	0,020	5 083,50 3 532,00	101,67 70,64
49	08-03-593-10	Indicatori de iluminat de perete / Bactericid	100 buc	0,020	4 382,50 3 928,00	87,65 78,56
50	08-03-575-1	Dispozitiv: Comutator cu came	buc	14,000	45,65 44,80	639,10 627,20
51	08-03-575-1	Dispozitiv: Fotoreleu	buc	1,000	45,65 44,80	45,65 44,80
52	08-03-603-1	Cutie cu transformatori coboritori	buc	1,000	68,39 57,20	68,39 57,20
53	08-03-591-2	Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,360	1 308,58 1 288,00	471,09 463,68
54	pret furnizor	Intreruptor instalatie inchisa cu legare la pamint, cu 1 clapa, IP20, 10A, 250V	buc	36,000	19,76 0,00	711,36 0,00
55	08-03-591-2	Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,090	1 309,44 1 288,00	117,85 115,92
56	pret furnizor	Intreruptor instalatie inchisa cu legare la pamint, cu 1 clapa, IP44, 10A, 250V	buc	9,000	32,59 0,00	293,31 0,00
57	08-03-591-5	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,060	1 333,50 1 312,00	80,01 78,72
58	pret furnizor	Intreruptor instalatie inchisa cu legare la pamint, cu 2 clape, IP20, 10A, 250V	buc	6,000	22,95 0,00	137,70 0,00
59	08-03-591-5	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,010	1 325,00 1 312,00	13,25 13,12
60	pret furnizor	Intreruptor instalatie inchisa cu legare la pamint, cu 2 clape, IP44, 10A, 250V	buc	1,000	37,18 0,00	37,18 0,00

1	2	3	4	5	6	7
61	08-03-591-6	Comutator tip neingropat, la instalatie deschisa	100 buc	0,010	1 852,00 1 556,00	18,52 15,56
62	pret furnizor	Priza instalatie deschisa cu legare la pamint, IP44, 32A, 400V	buc	1,000	55,08 0,00	55,08 0,00
63	08-03-591-8	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie deschisa	100 buc	0,180	2 007,00 1 728,00	361,26 311,04
64	pret furnizor	Priza instalatie deschisa cu legare la pamint, IP44, 16A, 250V	buc	18,000	41,46 0,00	746,28 0,00
65	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,710	1 600,35 1 524,00	1 136,25 1 082,04
66	pret furnizor	Priza instalatie inchisa cu legare la pamint, IP20, 16A, 250V	buc	71,000	22,95 0,00	1 629,45 0,00
67		Cutie pentru prize si intrerupatoare	buc	125,000	2,30 0,00	287,50 0,00
68	10-06-037-12	Dulapuri, cutii si doze pentru instalatii prin tevi: Doza de distributie	100 buc	2,500	1 770,01 988,80	4 425,03 2 472,00
69		Cutie de distributie / Коробка ответвительная для скрытой проводки У-197 УХЛ4 с Крышкой для коробки КОН-1м-04 sau analog	buc	250,000	9,88 0,00	2 470,00 0,00
70	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, diametru pina la 25 mm	100 m	18,100	1 299,40 952,00	23 519,11 17 231,20
71		Труба гофрированная ПВХ d=20мм	m	1 620,000	3,52 0,00	5 702,40 0,00
72		Труба гофрированная ПВХ d=25мм	m	190,000	4,97 0,00	944,30 0,00
73	08-02-410-1	Teava din polietilena, pe suportul pardoselii, diametru pina la 25 mm	100 m	0,500	775,06 668,00	387,53 334,00
74		Труба ПНД d=20мм	m	50,000	2,95 0,00	147,50 0,00
75	08-02-407-6	Teava din otel pe constructii instalate in santuri de tencuiala executate, pe suportul pardoselii, diametru pina la 25 mm	100 m	3,000	4 469,79 760,00	13 409,38 2 280,00
76		Труба стальная электросварная прямошовная ф20мм	m	250,000	35,42 0,00	8 855,00 0,00
77		Труба стальная электросварная	m	50,000	44,83	2 241,50

1	2	3	4	5	6	7
		прямошовная ф25мм			0,00	0,00
78	08-02-411-1	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 48 mm	100 m	0,120	2 056,33	246,76
					1 388,00	166,56
79		Металлорукав в ПВХ-изоляции РЗ-ЦП ф20мм	m	2,000	11,48	22,96
					0,00	0,00
80		Металлорукав в ПВХ-изоляции РЗ-ЦП ф25мм	m	10,000	17,53	175,30
					0,00	0,00
81	08-02-396-6	Canal metalic pe pereti si tavane, lungime 3 m	100 m	0,090	1 530,44	137,74
					1 176,00	105,84
82	pret furnizor	Лоток металлический перфорированный 300x100 mm	m.l.	9,000	139,57	1 256,17
					0,00	0,00
83	pret furnizor	Соединитель профиля 300x100	buc	3,000	55,80	167,40
					0,00	0,00
84	08-02-305-1	Bratara pe stilp / Кронштейн настенный	buc	6,000	18,25	109,49
					9,60	57,60
85	pret furnizor	Кронштейн настенный	buc	6,000	52,36	314,16
					0,00	0,00
86	08-02-148-3	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 3 kg	100 m	0,100	1 310,70	131,07
					928,00	92,80
87		Cablu din aluminiu АВГнг(А) LS-0,66 sec.5x70,0 mm2	m	10,000	114,11	1 141,10
					0,00	0,00
88	08-02-412-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2	100 m	12,200	288,94	3 525,03
					269,60	3 289,12
89		Cablu din cupru ВВГнг(А) LS-0,66 sec.3x1,5 mm2	m	1 220,000	10,20	12 444,00
					0,00	0,00
90	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm2	100 m	8,700	337,51	2 936,36
					314,40	2 735,28
91		Cablu din cupru ВВГнг(А) LS-0,66 sec.3x2,5 mm2	m	680,000	15,49	10 533,20
					0,00	0,00
92		Cablu din cupru ВВГнг(А) LS-0,66 sec.3x4,0 mm2	m	155,000	24,86	3 853,30
					0,00	0,00
93		Cablu din cupru ВВГнг(А) LS-0,66 sec.5x2,5 mm2	m	35,000	25,50	892,50
					0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7
94	08-02-412-4	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 35 mm ²	100 m	0,500	474,60 448,00	237,30 224,00
95		Cablu din cupru BBΓHT(A) LS-0,66 sec.5x4,0 mm ²	m	50,000	42,71 0,00	2 135,50 0,00
96	08-02-412-5	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 70 mm ²	100 m	0,870	616,29 584,00	536,17 508,08
97		Cablu din cupru BBΓHT(A) LS-0,66 sec.5x10,0 mm ²	m	87,000	98,81 0,00	8 596,47 0,00
98	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm ²	100 m	3,000	337,54 314,40	1 012,63 943,20
99		Cablu necombustibil din cupru BBΓHT(A) FR LS-0,66 sec.3x1,5 mm ²	m	270,000	28,37 0,00	7 659,90 0,00
100		Cablu necombustibil din cupru BBΓHT(A) FR LS-0,66 sec.5x4,0 mm ²	m	30,000	77,14 0,00	2 314,20 0,00
101	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm ²	100 m	2,500	337,50 314,40	843,76 786,00
102		Conductor flexibil cu un singur fir ПУГВHT-LSLTx-0,66/1kB sec. 1x4,0mm ²	m	100,000	7,59 0,00	759,00 0,00
103		Conductor flexibil cu un singur fir ПУГВHT-LSLTx-0,66/1kB sec. 1x10,0mm ²	m	150,000	19,38 0,00	2 907,00 0,00
104	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 20 mm, L=3.0 m	10 buc	0,300	1 395,93 331,60	418,78 99,48
105	08-02-472-2	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel fisie, sectiune 160 mm ²	100 m	0,230	3 231,30 664,00	743,20 152,72

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			160 925,58
		<i>Asigurarea sociala</i>	24,00 %			12 638,21
		<i>Transportul materialelor</i>	5,00 %			5 109,60
		<i>Total</i>	100,00 +			178 673,39
		<i>Cheltuieli de regie</i>	3,00 %			1 579,78
		<i>Total</i>	100,00 +			180 253,17
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3,00 %			5 407,60
		Total Lucrari de montare Inclusiv salariu				185 660,77 52 659,20
		3. Utilaj				
106	pret furnizor	Cofret metalic de tip ЦМП-5-0 У1, IP31, dimensiuni 1000(h) x 650 x 300 mm (ГЩ)	buc	1,000	2 252,93 0,00	2 252,93 0,00
107	pret furnizor	Intrerupator cu pirghie pentru 2 directii, Ip=250A, ПЩ-2-250A-У3	buc	1,000	2 124,84 0,00	2 124,84 0,00
108	pret furnizor	Intrerupator automat 3 poli C125A tip BA88-32/3/C125A sau analog	buc	1,000	781,58 0,00	781,58 0,00
109	pret furnizor	Intrerupator automat 3 poli C25A tip BA47-100/3/C25A sau analog	buc	1,000	263,93 0,00	263,93 0,00
110	pret furnizor	Intrerupator automat 3 poli C20A tip BA47-100/3/C20A sau analog	buc	4,000	263,93 0,00	1 055,72 0,00
111	pret furnizor	Intrerupator automat 1 pol C16A tip BA47-100/1/C16A sau analog	buc	1,000	82,16 0,00	82,16 0,00
112	pret furnizor	Intrerupator automat monopolar, car.B, In=10A, tip BA47- 29/1P/B10A sau analog	buc	5,000	29,34 0,00	146,70 0,00
113	pret furnizor	Bobina de declansare cu contact comutator PH33	buc	1,000	277,05 0,00	277,05 0,00
114	pret furnizor	Панель АВР-100-25 У3 IP21	buc	1,000	4 244,60 0,00	4 244,60 0,00
115	pret furnizor	Intrerupator automat Ip=25A, AE 2046M-25A	buc	2,000	240,34 0,00	480,68 0,00
116	pret furnizor	Contactator Ip.=25A ПМЛ-2501	buc	2,000	1 382,51 0,00	2 765,02 0,00
117	pret furnizor	Tablou de distributie din metal montat incastrat, avind capacitatea de 24 module, IP31, dotat cu lacat si bare de tip DIN - ЦРБ-243-1-	buc	1,000	494,06 0,00	494,06 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		36-УХЛ3, IP31 (ШГП)				
118	pret furnizor	Intrerupator de sarcina I _H =40A, tip BH32/3P/40A sau analog	buc	1,000	62,48 0,00	62,48 0,00
119	pret furnizor	Intrerupator automat monopolar, car.C, I _H =16A, tip BA47- 29/1P/C16A sau analog	buc	2,000	22,95 0,00	45,90 0,00
120	pret furnizor	Intrerupator automat monopolar, car.B, I _H =10A, tip BA47- 29/1P/B10A sau analog	buc	5,000	29,34 0,00	146,70 0,00
121	pret furnizor	Intrerupator automat de curent diferentiat, I _H =10A, 30mA, tip ABДТ32/B10/30mA sau analog	buc	1,000	163,84 0,00	163,84 0,00
122	pret furnizor	Contacteur modular KM20-20, 20 A, 230 V	buc	1,000	97,53 0,00	97,53 0,00
123	pret furnizor	Cofret metalic de tip ЦМП-5-0 У1, IP31, dimensiuni 1000(h) x 650 x 300 mm (ПЩБ)	buc	1,000	2 252,93 0,00	2 252,93 0,00
124	pret furnizor	Intrerupator cu pirghie basculant BP32И-35, 250A	buc	1,000	745,10 0,00	745,10 0,00
125	pret furnizor	Intrerupator automat 3 poli C40A tip BA88-33/3/C40A sau analog	buc	3,000	672,56 0,00	2 017,68 0,00
126	pret furnizor	Intrerupator automat monopolar, car.C, I _H =20A, tip BA47- 29/1P/C20A sau analog	buc	5,000	22,95 0,00	114,75 0,00
127	pret furnizor	Intrerupator automat monopolar, car.C, I _H =16A, tip BA47- 29/1P/C16A sau analog	buc	1,000	22,95 0,00	22,95 0,00
128	pret furnizor	Intrerupator automat monopolar, car.C, I _H =10A, tip BA47- 29/1P/C10A sau analog	buc	11,000	22,95 0,00	252,45 0,00
129	pret furnizor	Contacteur modular KM20-20, 20 A, 230 V	buc	2,000	97,53 0,00	195,06 0,00
130	pret furnizor	Tablou de distributie din metal montat aparent pe perete, avind capacitatea de 36 module, IP31, dotat cu lacat si bare de tip DIN - ЩРН-36з-1-36-УХЛ3, IP31 (ПЩ)	buc	1,000	612,00 0,00	612,00 0,00
131	pret furnizor	Intrerupator de sarcina I _H =40A, tip BH32/3P/40A sau analog	buc	1,000	62,48 0,00	62,48 0,00
132	pret	Intrerupator automat monopolar,	buc	1,000	29,34	29,34

1	2	3	4	5	6	7
	furnizor	car.B, I _H =10A, tip BA47-29/1P/B10A sau analog			0,00	0,00
133	pret furnizor	Intrerupator automat de curent diferentiat, I _H =16A, 30mA, tip АВДТ34/С16/30mA sau analog	buc	1,000	242,88 0,00	242,88 0,00
134	pret furnizor	Intrerupator automat de curent diferentiat, I _H =16A, 30mA, tip АВДТ32/С16/30mA sau analog	buc	4,000	168,30 0,00	673,20 0,00
135	pret furnizor	Tablou de distributie din metal montat aparent pe perete, avind capacitatea de 24 module, IP31, dotat cu lacat si bare de tip DIN - ЩРН-24з-1-36-УХЛ3, IP31 (РЩХ)	buc	1,000	439,88 0,00	439,88 0,00
136	pret furnizor	Intrerupator de sarcina I _H =40A, tip BH32/3P/40A sau analog	buc	1,000	62,48 0,00	62,48 0,00
137	pret furnizor	Intrerupator automat monopolar, car.C, I _H =10A, tip BA47-29/1P/C10A sau analog	buc	2,000	22,95 0,00	45,90 0,00
138	pret furnizor	Intrerupator automat de curent diferentiat, I _H =16A, 30mA, tip АВДТ32/С16/30mA sau analog	buc	3,000	168,30 0,00	504,90 0,00
139	pret furnizor	Tablou de distributie din metal montat incastat, avind capacitatea de 48 module, IP31, dotat cu lacat si bare de tip DIN - ЩРВ-48з-1-36-УХЛ3, IP31 (ЩО1)	buc	1,000	905,25 0,00	905,25 0,00
140	pret furnizor	Intrerupator de sarcina I _H =40A, tip BH32/3P/40A sau analog	buc	2,000	62,48 0,00	124,96 0,00
141	pret furnizor	Intrerupator automat monopolar, car.B, I _H =10A, tip BA47-29/1P/B10A sau analog	buc	8,000	29,34 0,00	234,72 0,00
142	pret furnizor	Intrerupator automat de curent diferentiat, I _H =16A, 30mA, tip АВДТ32/С16/30mA sau analog	buc	8,000	168,30 0,00	1 346,40 0,00
143	pret furnizor	Intrerupator automat de curent diferentiat, I _H =16A, 10mA, tip АВДТ32/С16/10mA sau analog	buc	3,000	170,21 0,00	510,63 0,00
144	pret furnizor	Tablou de distributie din metal montat incastat, avind capacitatea de 36 module, IP31, dotat cu lacat si bare de tip DIN - ЩРВ-36з-0-36-УХЛ3, IP31	buc	1,000	656,62 0,00	656,62 0,00

1	2	3	4	5	6	7
145	pret furnizor	Intrerupator de sarcina I _H =40A, tip BH32/3P/40A sau analog	buc	2,000	62,48 0,00	124,96 0,00
146	pret furnizor	Intrerupator automat monopolar, car.B, I _H =10A, tip BA47- 29/1P/B10A sau analog	buc	2,000	29,34 0,00	58,68 0,00
147	pret furnizor	Intrerupator automat de curent diferentiat, I _H =16A, 30mA, tip ABDT32/C16/30mA sau analog	buc	5,000	168,30 0,00	841,50 0,00
148	pret furnizor	Corp de iluminat cu lampa LED 32W, IP54, 3800Lm, 4000K, tip ALS.PRS UNI LED 1200 sau analog	buc	9,000	707,14 0,00	6 364,26 0,00
149	pret furnizor	Corp de iluminat cu lampa LED 35W, IP54, 3476Lm, 4000K, tip OWP/R OPTIMA LED 595 sau analog	buc	20,000	642,75 0,00	12 855,00 0,00
150	pret furnizor	Corp de iluminat cu lampa LED 35W, IP20, 3544Lm, 4000K, tip OPL/R ECO LED 595 sau analog	buc	41,000	570,18 0,00	23 377,38 0,00
151	pret furnizor	Corp de iluminat cu lampa LED 26W, IP65, 3000Lm, 4000K, tip ARCTIC.OPL LED 600 sau analog	buc	4,000	722,93 0,00	2 891,72 0,00
152	pret furnizor	Corp de iluminat cu lampa LED 30W, IP65, 2800Lm, 4000K, tip DAMIN LED 40 sau analog	buc	7,000	278,46 0,00	1 949,22 0,00
153	pret furnizor	Corp de iluminat cu lampa LED 20W, IP20, 2200Lm, 4000K, tip RKL LED 20 sau analog	buc	2,000	371,03 0,00	742,06 0,00
154	pret furnizor	Corp de iluminat cu lampa LED 18W, IP65, 1280Lm, 4000K, tip CD LED 18 sau analog	buc	19,000	371,03 0,00	7 049,57 0,00
155	pret furnizor	Corp de iluminat cu lampa LED 18W, IP20, 1700Lm, 4000K, tip ROUND BLADE 19 sau analog	buc	30,000	278,46 0,00	8 353,80 0,00
156	pret furnizor	Indicator de iluminat tip CCA 1001 3W, IP20 sau analog	buc	5,000	144,59 0,00	722,95 0,00
157	pret furnizor	Indicator de iluminat 3W, IP20, tip MIZAR 4013-3-LED, sau analog	buc	2,000	144,59 0,00	289,18 0,00
158	pret	Corp de iluminat bactericid de	buc	2,000	214,20	428,40

1	2	3	4	5	6	7
	furnizor	perete 50W			0,00	0,00
159	pret furnizor	Indicator de iluminat "Nu intrati lucreaza lampa bactericida" 3W, IP20 sau analog	buc	2,000	263,93 0,00	527,86 0,00
160	pret furnizor	Переключатели кулачковые 63А "Вкл.-Выкл." 3P/400В IP54, ПКП63-13/К	buc	3,000	192,56 0,00	577,68 0,00
161	pret furnizor	Переключатели кулачковые 10А "Вкл.-Выкл." 1P/400В IP54, ПКП10-13/К	buc	11,000	192,56 0,00	2 118,16 0,00
162	pret furnizor	Cutie cu transformatori coboritori ЯТП-0,25-220/24В	buc	1,000	647,06 0,00	647,06 0,00
163	pret furnizor	Fotoreleu ФР-601	buc	1,000	60,33 0,00	60,33 0,00
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			97 518,05
		<i>Achizitionare-depozitare</i>	1,20 %			1 170,22
		Total Utilaj Inclusiv salariu				98 688,27

		Cheltuieli directe	lei			305 451,48
		TVA	20,00 %			61 090,30
		Total deviz: Inclusiv salariu				366 541,78 67 374,20

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Reparatia interioara a Sectiei
Morfopatologie din str. Stefan
cel Mare, 77, or. Floresti**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

Deviz local de resurse № 2-1-4

Rețele electrice interioare (39/10-23-EEF/IEI)

Valoarea de deviz 366 541,78 lei

Intocmit in prețuri curente

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

Manopera :

1.	1	Muncitor	h-om	1 316,480	40,00	52 659,20
2.	7122050013400	Zidar	h-om	43,200	50,00	2 160,00
3.	7122050013442	Tencuitor	h-om	98,400	50,00	4 920,00
4.	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	51,900	50,00	2 595,00
5.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	100,800	50,00	5 040,00
Total manopera						67 374,20

Materiale:

1.	1010115	Suruburi cu cap semirodunt, lungime 50 mm	t	0,0007	34 425,00	24,10
2.	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,0038	2 677,50	10,18
3.	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0457	1 132,20	51,73
4.	1010865	Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm	t	0,0001	1 407,60	0,14
5.	1010985	Laminat la cald, din otel carbon de calitate obisnuita in dungi, grosime 10-75 mm cu latime 100-200 mm, otel marca "Ст6сп"	t	0,015	13 219,20	198,29
6.	1011477	Suruburi cu cap semirodunt 2,5x20 mm	t	0,000	34 425,00	0,00
7.	1011481	Suruburi cu cap semirodunt 4x40 mm	t	0,0001	34 425,00	3,44
8.	10116151	Otel-carbon calitate normala, marca "ВСт3пс5-1", rotund, diametru 20 mm	kg	22,230	14,02	311,66
9.	1011755	Otel fisie calmat, marca "Ст3сп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,1997	1 874,25	374,29
10.	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,0239	1 426,73	34,11
11.	1011786	Lac de bitum "БТ-123"	t	0,0015	4 238,10	6,35
12.	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	26,5516	21,80	578,84
13.	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,046	3,52	0,16
14.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	19,754	34,43	680,13
15.	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	310,941	0,38	118,16
16.	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	6,348	34,43	218,54
17.	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	310,941	3,44	1 069,63
18.	1019373	Otel fisie necalmat 40x4 mm	t	0,0299	19 125,00	571,84
19.	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,202	41,77	8,42
20.	1019852	Vopsea	kg	5,2774	27,88	147,15
21.	1039160	Mansoane de cuplare	buc	1,200	0,61	0,73
22.	1104082	Contactator modular IEK MINI KM20-20, 20 A, 220 V	buc	3,000	97,53	292,59
23.	1109105	Piulite de montare de legare la pamint	100 buc	0,750	27,54	20,66
24.	1130211	Email "ЭП-140" de protectie	t	0,050	29 529,00	1 476,45
25.	1139042	Clei "БМК-5к"	kg	3,720	1,99	7,40
26.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,480	198,90	95,47
27.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,161	198,90	32,02
28.	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,023	1 262,25	29,01
29.	2652102100713	Var pasta	m3	0,0012	1 836,00	2,20
30.	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	659,600	1,38	910,25
31.	2913204501115	DIN-sina zincata L=600mm	buc	6,000	15,53	93,18

32.	2913204501125	Sina "N" de fixare pe DIN-sina 2x7 grupe	buc	4,000	26,78	107,12
33.	2913204501130	Sina "PE" din cupru, gabarit 2, L=418 mm	buc	4,000	524,66	2 098,64
34.	3120255519101	Intrerupator instalatie inchisa cu legare la pamint, cu 1 clapa, IP20, 10A, 250V	buc	36,000	19,76	711,36
35.	31202555191014	Intrerupator instalatie inchisa cu legare la pamint, cu 1 clapa, IP44, 10A, 250V	buc	9,000	32,59	293,31
36.	3120255519102	Intrerupator instalatie inchisa cu legare la pamint, cu 2 clape, IP22, 10A, 250V	buc	6,000	22,95	137,70
37.	31202555191024	Intrerupator instalatie inchisa cu legare la pamint, cu 2 clape, IP44, 10A, 250V	buc	1,000	37,18	37,18
38.	3120275536102	Priza instalatie inchisa, cu legare la pamint, IP20, 16A, 220V	buc	71,000	22,95	1 629,45
39.	31202755361024	Priza instalatie deschisa cu legare la pamint, IP44, 16A, 250V	buc	18,000	41,46	746,28
40.	31202755361164	Priza instalatie deschisa cu legare la pamint, IP44, 32A, 400V	buc	1,000	55,08	55,08
41.	4029050	Mortar de ciment	m3	0,0165	726,75	11,99
42.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	5,740	15,37	88,23
43.	4565453B010	Conductor flexibil cu un singur fir ПУГВнг-LSLTx-0,66/1kB sec. 1x10,0mm2	m	150,000	19,38	2 907,00
44.	4565453B04	Conductor flexibil cu un singur fir ПУГВнг-LSLTx-0,66/1kB sec. 1x4,0mm2	m	100,000	7,59	759,00
45.	46072019315	Cablu din cupru ВВГнг(А) LS-0,66 sec.3x1,5 mm2	m	1 220,000	10,20	12 444,00
46.	46072019325	Cablu din cupru ВВГнг(А) LS-0,66 sec.3x2,5 mm2	m	680,000	15,49	10 533,20
47.	46072019340	Cablu din cupru ВВГнг(А) LS-0,66 sec.3x4,0 mm2	m	155,000	24,86	3 853,30
48.	460720195100	Cablu din cupru ВВГнг(А) LS-0,66 sec.5x10,0 mm2	m	87,000	98,81	8 596,47
49.	46072019525	Cablu din cupru ВВГнг(А) LS-0,66 sec.5x2,5 mm2	m	35,000	25,50	892,50
50.	46072019540	Cablu din cupru ВВГнг(А) LS-0,66 sec.5x4,0 mm2	m	50,000	42,71	2 135,50
51.	46072019A5700	Cablu din aluminiu АВВГнг(А) LS-0,66 sec.5x70,0 mm2	m	10,000	114,11	1 141,10
52.	46072019FR315	Cablu din cupru ВВГнг(А) FRLS-1,0 sec.3x1,5 mm2	m	270,000	28,37	7 659,90
53.	46072019FR540	Cablu din cupru ВВГнг(А) FRLS-1,0 sec.5x4,0 mm2	m	30,000	77,14	2 314,20
54.	5	Masa utilajului	t	0,075	1 415,25	106,14
55.	5009030	Flanse	10 buc	21,660	2,06	44,62
56.	5009031	Scoabe	10 buc	124,270	2,06	256,00
57.	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	8,8331	34,43	304,12
58.	5009056	Capace de izolatie	10 buc	22,216	1,14	25,33
59.	5009061	Fisa de izolatie	buc	807,254	0,09	72,66
60.	5009062	Papuci de cablu	buc	122,000	0,15	18,28
61.	5009070	Racordari	10 buc	32,700	3,52	115,10
62.	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	36,600	0,23	8,42
63.	5009089	Profil de montaj perforat	buc	147,600	18,59	2 743,88
64.	5009090	Profil de montaj	buc	0,250	3,52	0,88
65.	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,0659	76,50	5,04
66.	5009126	Placa de rozeta	100 buc	0,1957	18,36	3,59
67.	5009129	Priza de tavan	100 buc	0,1122	76,50	8,58
68.	5009140	Fise de conexiune	100 buc	1,6285	34,43	56,06
69.	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,9558	19,13	18,30
70.	5009619	Ate de cusut	kg	0,032	9,64	0,32
71.	5009623	Banda "K226"	100 m	0,124	19,13	2,37
72.	5009627	Banda "ФУМ"	kg	0,090	31,37	2,82
73.	5070001	Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca "M", sectiune 4 mm2	t	0,0038	1 071,00	4,07

74.	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОС30"	kg	0,050	34,43	1,72
75.	5309001	Tevi de polietilena	m	0,150	4,66	0,70
76.	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,216	21,73	4,69
77.	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	8,3547	9,49	79,26
78.	57072019640	Коробка ответвительная для скрытой проводки У-197 УХЛ4 с Крышкой для коробки КОН-1м-04	buc	250,000	9,88	2 470,00
79.	57072019643	Cutie pentru prize si intreruptoare	buc	125,000	2,30	287,50
80.	600320210025	Панель АВР-100-25 У3 IP21	buc	1,000	4 244,60	4 244,60
81.	600320211345	Intrerupator automat Ip=25A, AE 2046M-25A	buc	2,000	240,34	480,68
82.	600320230009	Intrerupator cu pirghie basculant ВР32И-35, 250А	buc	1,000	745,10	745,10
83.	600320230092	Intrerupator cu pirghie pentru 2 directii, Ip=250A, ПЦ-2-250А-У3	buc	1,000	2 124,84	2 124,84
84.	600320230153	Bobina de declansare cu contact comutator PH33	buc	1,000	277,05	277,05
85.	60032023113956	Contactator Ip.=25A ПМЛ-2501	buc	2,000	1 382,51	2 765,02
86.	60032023B24	Воха ЩРВ-24з-0 36 УХЛ3, IP31	buc	1,000	494,06	494,06
87.	60032023B36	Воха ЩРВ-36з-0 36 УХЛ3, IP31	buc	1,000	656,62	656,62
88.	60032023B48	Воха ЩРВ-48з-1 36 УХЛ3, IP31	buc	1,000	905,25	905,25
89.	60032023H24	Воха ЩРН-24з-1 38 УХЛ3, IP31	buc	1,000	439,88	439,88
90.	60032023S566	Cofret metalic de tip ЦМП-5-0 У1, IP31, dimensiuni 1000(h) x 650 x 300 mm	buc	2,000	2 252,93	4 505,86
91.	60032023H36	Воха ЩРН-36з-1 36 УХЛ3, IP31	buc	1,000	612,00	612,00
92.	620320230138	Corp de iluminat cu lampa LED 30W, IP65, 2800Lm, 4000K, tip DAMIN LED 40	buc	7,000	278,46	1 949,22
93.	620320230140	Corp de iluminat cu lampa LED 35W, IP20, 3544Lm, 4000K, tip OPL/R ECO LED 595	buc	41,000	570,18	23 377,38
94.	620320230142	Corp de iluminat cu lampa LED 26W, IP65, 3000Lm, 4000K, tip ARCTIC.OPL LED 600	buc	4,000	722,93	2 891,72
95.	620320230144	Corp de iluminat cu lampa LED 18W, IP20, 1700Lm, 4000K, tip ROUND BLADE 19	buc	30,000	278,46	8 353,80
96.	620320230145	Indicator de iluminat tip CCA 101 3W, IP20	buc	5,000	144,59	722,95
97.	6203202301453	Indicator de iluminat 3W, IP20, tip MIZAR 4013-3-LED	buc	2,000	144,59	289,18
98.	6203202302350	Corp de iluminat cu lampa LED 32W, IP54, 3800Lm, 4000K, tip ALS.PRS UNI LED 1200	buc	9,000	707,14	6 364,26
99.	6203202302394	Corp de iluminat cu lampa LED 35W, IP54, 3476Lm, 4000K, tip OWP/R OPTIMA LED 595	buc	20,000	642,75	12 855,00
100.	6203202302436	Corp de iluminat cu lampa LED 20W, IP20, 2200Lm, 4000K, tip RKL LED 20	buc	2,000	371,03	742,06
101.	6203202302459	Indicator de iluminat "Nu intrati lucreaza lampa bactericida" 3W, IP20	buc	2,000	263,93	527,86
102.	6203202302469	Corp de iluminat bactericid de perete 50W	buc	2,000	214,20	428,40
103.	620320232143	Corp de iluminat cu lampa LED 18W, IP65, 1280Lm, 4000K, tip CD LED 18	buc	19,000	371,03	7 049,57
104.	6303134	Cutie cu transformatori coboritori ЯТП-0,25-220/24В	buc	1,000	647,06	647,06
105.	6303418261	Переключатели кулачковые 63А "Вкл.-Выкл." 3Р/400В IP54, ПКП63-13/К	buc	3,000	192,56	577,68
106.	6303418262	Переключатели кулачковые 10А "Вкл.-Выкл." 1Р/400В IP54, ПКП10-13/К	buc	11,000	192,56	2 118,16
107.	6303AVDT3216 10	Intrerupator automat de curent diferentiat, In=16A, 10mA, tip АВДТ32/С16/10mA	buc	3,000	170,21	510,63
108.	6303AVDT3216 30	Intrerupator automat de curent diferentiat, In=16A, 30mA, tip АВДТ32/С16/30mA	buc	20,000	168,30	3 366,00
109.	6303AVDT32B1 030	Intrerupator automat de curent diferentiat, In=10A, 30mA, tip АВДТ32/В10/30mA	buc	1,000	163,84	163,84
110.	6303AVDT3416	Intrerupator automat de curent diferentiat,	buc	1,000	242,88	242,88

	30	I _n =16A, 30mA, tip АДТ34/С16/30mA				
111.	6303BA4710-1-16	Intrerupator automat 1 pol C16A tip BA47-100/1/C16A	buc	1,000	82,16	82,16
112.	6303BA471020	Intrerupator automat 3 poli C20A tip BA47-100/3/C20A	buc	4,000	263,93	1 055,72
113.	6303BA471025	Intrerupator automat 3 poli C25A tip BA47-100/3/C25A	buc	1,000	263,93	263,93
114.	6303BA471B10	Intrerupator automat monopolar, car.B, I _n =10A, tip BA47-29/1P/B10A	buc	21,000	29,34	616,14
115.	6303BA471C10	Intrerupator automat monopolar, car.C, I _n =10A, tip BA47-29/1P/C10A	buc	13,000	22,95	298,35
116.	6303BA471C16	Intrerupator automat monopolar, car.C, I _n =16A, tip BA47-29/1P/C16A	buc	3,000	22,95	68,85
117.	6303BA471C20	Intrerupator automat monopolar, car.C, I _n =20A, tip BA47-29/1P/C20A	buc	5,000	22,95	114,75
118.	6303BA88125	Intrerupator automat 3 poli C125A tip BA88-32/3/C125A	buc	1,000	781,58	781,58
119.	6303BA88340	Intrerupator automat 3 poli C40A tip BA88-33/3/C40A	buc	3,000	672,56	2 017,68
120.	6303BH3240	Intrerupator de sarcina I _n =40A, tip BH32/3P/40A	buc	7,000	62,48	437,36
121.	6303F601	Fotoreleu ФР-601	buc	1,000	60,33	60,33
122.	65022023C300100	Лоток металлический перфорированный 300x100 mm	m	9,225	136,17	1 256,17
123.	650CP300100	Соединитель профиля 300x100	buc	3,000	55,80	167,40
124.	650KP200	Кронштейн настенный	buc	6,000	52,36	314,16
125.	655-20	Труба стальная электросварная прямошовная ф20мм	m	550,000	35,42	19 481,00
126.	655-25	Труба стальная электросварная прямошовная ф25мм	m	50,000	44,83	2 241,50
127.	655FM-20	Металлорукав в ПВХ-изоляции РЗ-ЦП ф20мм	m	2,000	11,48	22,96
128.	655FM-25	Металлорукав в ПВХ-изоляции РЗ-ЦП ф25мм	m	10,000	17,53	175,30
129.	671-20	Труба гофрированная ПВХ d=20мм	m	1 620,000	3,52	5 702,40
130.	671-25	Труба гофрированная ПВХ d=25мм	m	190,000	4,97	944,30
131.	671PE-20	Труба ПНД d=20мм	m	50,000	2,95	147,50
Total materiale de constructii						200 838,23

Utilaje de constructii:

1.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	7,7584	40,50	314,24
2.	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	0,534	25,20	13,46
3.	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,534	25,20	13,46
4.	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	392,9658	4,05	1 591,50
5.	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	2,040	25,20	51,41
6.	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	77,6157	8,64	670,59
7.	050102	Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m ³ /min	h-ut	1,940	43,20	83,79
8.	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	1,940	25,51	49,48
9.	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	13,760	20,43	281,12
10.	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	9,690	18,45	178,78
11.	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	5,132	31,50	161,67
12.	331451	Perforatoare electrice	h-ut	88,5418	31,50	2 789,07
13.	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	1,590	13,50	21,46
14.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	7,7584	40,50	314,24

		Total utilaje de construcții				6 534,27
--	--	-------------------------------------	--	--	--	-----------------

Cheltuieli directe	lei	305 451,48
TVA	20,00 %	61 090,30

Total deviz:

366 541,78

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Formular Nr.5
WinCmeta

Obiect **Reparatia interioara a Sectiei**
Morfopatologie din str. Stefan cel Mare, 77, or.
Floresti

Investitor

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
1	RpEJ08B	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din beton simplu de 5x50 cmp	m			7,50
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0,1500	50,00	7,50
2	RpEJ09D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cmp	m			18,28
	7122050013442	Tencuitor	h-om	0,3000	50,00	15,00
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	1,7000	1,38	2,35
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0005	198,90	0,10
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0100	15,37	0,15
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0150	18,45	0,28
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0200	20,43	0,41
3	RpEJ08E	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din beton simplu de 5x100 cmp	m			22,50
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0,4500	50,00	22,50
4	RpEJ09E	Matarea santurilor in pereti intre 50 si 100 cmp	m			27,18
	7122050013442	Tencuitor	h-om	0,4500	50,00	22,50
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	2,2500	1,38	3,10
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0005	198,90	0,10
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0001	1 836,00	0,18
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0200	15,37	0,31
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0200	18,45	0,37
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0300	20,43	0,61
5	RpCU05A1	Executarea strapungerilor pentru conducte	buc			7,50

1	2	3	4	5	6	7
		sau tiranti, la consolidari, in pereti sau plansee din zidarie de caramida pina la 15 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat				7,50
	7122050013400	Zidar	h-om	0,0200	50,00	1,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1300	50,00	6,50
6	RpCU07A	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ipsos, dupa instalatii sau consolidari	buc			8,57
						7,50
	7122050013400	Zidar	h-om	0,0700	50,00	3,50
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	50,00	4,00
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0,2200	1,38	0,30
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0010	198,90	0,20
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0050	15,37	0,08
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0100	18,45	0,18
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0150	20,43	0,31
		2. Lucrari de montare				
7	08-03-573-6	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 1200x600x500 / ШКМН (ГРЩ)	buc			146,75
						94,80
	1	Muncitor	h-om	2,3700	40,00	94,80
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,2000	21,80	4,36
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1000	34,43	3,44
	1019852	Vopsea	kg	0,0400	27,88	1,12
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1700	40,50	6,89
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,9200	8,64	7,95
	050102	Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	0,3100	43,20	13,39
	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	0,3100	25,51	7,91
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1700	40,50	6,89
8	08-03-521-15	Intreruptor cu pirghie pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat pe suport metalic, tripolar, curent, pina la 250 A / ПЩ-2	buc			144,28
						112,40
	1	Muncitor	h-om	2,8100	40,00	112,40
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0080	3,52	0,03
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,5300	34,43	18,25
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0300	41,77	1,25
	1019852	Vopsea	kg	0,0700	27,88	1,95
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	0,15	0,91
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	19,13	0,38
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0050	9,64	0,05
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0480	21,73	1,04
	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	0,0720	9,49	0,68
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0040	40,50	0,16
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0600	31,50	1,89
	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,3800	13,50	5,13
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0040	40,50	0,16
9	08-03-526-3	Automat mono-, bi-, tripolar, curent pina la 250 / Intrerupator automat BA88-33	buc			145,79
						110,40
	1	Muncitor	h-om	2,7600	40,00	110,40
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0700	21,80	1,53
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0040	3,52	0,01
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,4310	34,43	14,84
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	0,38	0,46
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	34,43	0,48
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	3,44	4,20
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0160	41,77	0,67
	1019852	Vopsea	kg	0,0470	27,88	1,31
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0030	1 262,25	3,79
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	0,15	0,91
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	buc	1,0000	0,23	0,23
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	19,13	0,38

1	2	3	4	5	6	7
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0020	9,64	0,02
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0090	21,73	0,20
	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	0,0420	9,49	0,40
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0060	40,50	0,24
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	8,64	1,12
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	31,50	1,26
	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,2300	13,50	3,10
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0060	40,50	0,24
10	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, curent pina la 25 A / Intrerupator automat BA47-100	buc			77,60
						62,40
	1	Muncitor	h-om	1,5600	40,00	62,40
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0700	21,80	1,53
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0010	3,52	0,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0490	34,43	1,69
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	0,38	0,46
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	34,43	0,48
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	3,44	4,20
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0060	41,77	0,25
	1019852	Vopsea	kg	0,0360	27,88	1,00
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0010	1 262,25	1,26
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	0,15	0,92
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	buc	1,0000	0,23	0,23
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	19,13	0,38
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0010	9,64	0,01
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0060	21,73	0,13
	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	0,0120	9,49	0,11
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	8,64	1,12
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	31,50	1,26
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
11	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, curent pina la 25 A / Declansator	buc			77,58
						62,40
	1	Muncitor	h-om	1,5600	40,00	62,40
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0700	21,80	1,53
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0010	3,52	0,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0490	34,43	1,69
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	0,38	0,46
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	34,43	0,48
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	3,44	4,20
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0060	41,77	0,25
	1019852	Vopsea	kg	0,0360	27,88	1,00
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0010	1 262,25	1,26
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	0,15	0,91
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	buc	1,0000	0,23	0,23
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	19,13	0,38
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0010	9,64	0,01
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0060	21,73	0,13
	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	0,0120	9,49	0,11
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	8,64	1,12
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	31,50	1,26
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
12	08-03-575-1	Dispozitiv - Intrerupatoare automate BA47-29	buc			45,65
						44,80
	1	Muncitor	h-om	1,1200	40,00	44,80
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	34,43	0,69

1	2	3	4	5	6	7
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
13	pret furnizor	DIN-Sina zincata L=600 mm	buc			15,53
	2913204501115	DIN-sina zincata L=600mm	buc	1,0000	15,53	15,53
14	pret furnizor	Sina "N" de fixare pe DIN-Sina 2x7 grupe	buc			26,78
	2913204501125	Sina "N" de fixare pe DIN-sina 2x7 grupe	buc	1,0000	26,78	26,78
15	pret furnizor	Sina "PE" din cupru, gabarit 2, L=418 mm	buc			524,66
	2913204501130	Sina "PE" din cupru, gabarit 2, L=418 mm	buc	1,0000	524,66	524,66
16	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 / ABP	buc			127,90
	1	Muncitor	h-om	2,3700	40,00	94,80
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	0,1000	21,80	2,18
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1000	34,43	3,44
	1019852	Vopsea	kg	0,0200	27,88	0,56
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0700	40,50	2,84
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7100	8,64	6,13
	050102	Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	0,2200	43,20	9,50
	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	0,2200	25,51	5,61
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0700	40,50	2,84
17	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, curent pina la 25 A / AE 2046	buc			77,60
	1	Muncitor	h-om	1,5600	40,00	62,40
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	0,0700	21,80	1,52
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0010	3,52	0,01
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0490	34,43	1,69
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	0,38	0,47
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	34,43	0,48
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	3,44	4,20
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0060	41,77	0,25
	1019852	Vopsea	kg	0,0360	27,88	1,00
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0010	1 262,25	1,26
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	0,15	0,92
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	buc	1,0000	0,23	0,23
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	19,13	0,39
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0010	9,64	0,01
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0060	21,73	0,13
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ИСЭИЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0120	9,49	0,12
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	8,64	1,13
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	31,50	1,26
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
18	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, curent pina la 25 A / Contactor modular	buc			77,60
	1	Muncitor	h-om	1,5600	40,00	62,40
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	0,0700	21,80	1,52
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0010	3,52	0,01
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0490	34,43	1,69
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	0,38	0,47
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	34,43	0,48
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	3,44	4,20
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0060	41,77	0,25
	1019852	Vopsea	kg	0,0360	27,88	1,00

1	2	3	4	5	6	7
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0010	1 262,25	1,26
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	0,15	0,92
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	buc	1,0000	0,23	0,23
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	19,13	0,39
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0010	9,64	0,01
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0060	21,73	0,13
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭИЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0120	9,49	0,12
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	8,64	1,13
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	31,50	1,26
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
19	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 / ЦП (ЦГП)	buc			127,90
	1	Muncitor	h-om	2,3700	40,00	94,80
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,1000	21,80	2,18
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1000	34,43	3,44
	1019852	Vopsea	kg	0,0200	27,88	0,56
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0700	40,50	2,84
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7100	8,64	6,13
	050102	Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	0,2200	43,20	9,50
	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	0,2200	25,51	5,61
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0700	40,50	2,84
20	08-03-575-1	Dispozitiv - Separator de sarcina BH32	buc			45,65
	1	Muncitor	h-om	1,1200	40,00	44,80
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	34,43	0,69
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
21	08-03-575-1	Dispozitiv - Intreruptoare automate BA47-29	buc			45,65
	1	Muncitor	h-om	1,1200	40,00	44,80
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	34,43	0,69
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
22	08-03-575-1	Dispozitiv - Intreruptoare automate diferentiale	buc			45,65
	1	Muncitor	h-om	1,1200	40,00	44,80
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	34,43	0,69
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
23	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, curent pina la 25 A / Contactor modular	buc			77,58
	1	Muncitor	h-om	1,5600	40,00	62,40
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0700	21,80	1,53
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0010	3,52	0,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0490	34,43	1,69
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	0,38	0,46
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	34,43	0,48
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	3,44	4,20
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0060	41,77	0,25
	1019852	Vopsea	kg	0,0360	27,88	1,00
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0010	1 262,25	1,26

1	2	3	4	5	6	7
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	0,15	0,91
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	1,0000	0,23	0,23
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	19,13	0,38
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0010	9,64	0,01
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0060	21,73	0,13
	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	0,0120	9,49	0,11
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	8,64	1,12
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	31,50	1,26
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
24	08-03-573-6	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 1200x600x500 / ЦДМП (ПЦВ)	buc			146,75
						94,80
	1	Muncitor	h-om	2,3700	40,00	94,80
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,2000	21,80	4,36
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1000	34,43	3,44
	1019852	Vopsea	kg	0,0400	27,88	1,12
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1700	40,50	6,89
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,9200	8,64	7,95
	050102	Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	0,3100	43,20	13,39
	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	0,3100	25,51	7,91
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1700	40,50	6,89
25	08-03-521-15	Interruptor cu pirghie pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat pe suport metalic, tripolar, curent, pina la 250 A / BP32И	buc			144,28
						112,40
	1	Muncitor	h-om	2,8100	40,00	112,40
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0080	3,52	0,03
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,5300	34,43	18,25
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0300	41,77	1,25
	1019852	Vopsea	kg	0,0700	27,88	1,95
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	0,15	0,91
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	19,13	0,38
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0050	9,64	0,05
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0480	21,73	1,04
	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	0,0720	9,49	0,68
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0040	40,50	0,16
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0600	31,50	1,89
	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,3800	13,50	5,13
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0040	40,50	0,16
26	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, curent pina la 100 A / Interruptor automat BA88-33	buc			124,56
						92,80
	1	Muncitor	h-om	2,3200	40,00	92,80
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0700	21,80	1,53
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0040	3,52	0,01
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,3800	34,43	13,08
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	0,38	0,46
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	34,43	0,48
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	3,44	4,20
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0140	41,77	0,58
	1019852	Vopsea	kg	0,0470	27,88	1,31
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0020	1 262,25	2,52
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	0,15	0,92
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	1,0000	0,23	0,23
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	19,13	0,38
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0020	9,64	0,02
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0090	21,73	0,20
	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	0,0360	9,49	0,34

1	2	3	4	5	6	7
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0050	40,50	0,20
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	8,64	1,12
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	31,50	1,26
	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,2000	13,50	2,70
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0050	40,50	0,20
27	08-03-575-1	Dispozitiv - Intrerupatoare automate BA47-29	buc			45,65
						44,80
	1	Muncitor	h-om	1,1200	40,00	44,80
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	34,43	0,69
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
28	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, curent pina la 25 A / Contactor modular	buc			77,60
						62,40
	1	Muncitor	h-om	1,5600	40,00	62,40
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0700	21,80	1,52
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0010	3,52	0,01
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0490	34,43	1,69
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	0,38	0,47
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	34,43	0,48
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	3,44	4,20
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0060	41,77	0,25
	1019852	Vopsea	kg	0,0360	27,88	1,00
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0010	1 262,25	1,26
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	0,15	0,92
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	buc	1,0000	0,23	0,23
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	19,13	0,39
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0010	9,64	0,01
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0060	21,73	0,13
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ИСОИЛТ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0120	9,49	0,12
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	8,64	1,13
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	31,50	1,26
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
29	pret furnizor	DIN-Sina zincata L=600 mm	buc			15,53
						0,00
	2913204501115	DIN-sina zincata L=600mm	buc	1,0000	15,53	15,53
30	pret furnizor	Sina "N" de fixare pe DIN-Sina 2x7 grupe	buc			26,78
						0,00
	2913204501125	Sina "N" de fixare pe DIN-sina 2x7 grupe	buc	1,0000	26,78	26,78
31	pret furnizor	Sina "PE" din cupru, gabarit 2, L=418 mm	buc			524,66
						0,00
	2913204501130	Sina "PE" din cupru, gabarit 2, L=418 mm	buc	1,0000	524,66	524,66
32	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 / ИПР (ИИ)	buc			127,90
						94,80
	1	Muncitor	h-om	2,3700	40,00	94,80
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,1000	21,80	2,18
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1000	34,43	3,44
	1019852	Vopsea	kg	0,0200	27,88	0,56
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0700	40,50	2,84
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7100	8,64	6,13
	050102	Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	0,2200	43,20	9,50
	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	0,2200	25,51	5,61

1	2	3	4	5	6	7
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0700	40,50	2,84
33	08-03-575-1	Dispozitiv - Separator de sarcina BH32	buc			45,65
						44,80
	1	Muncitor	h-om	1,1200	40,00	44,80
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	34,43	0,69
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
34	08-03-575-1	Dispozitiv - Intrerupatoare automate BA47-29	buc			45,65
						44,80
	1	Muncitor	h-om	1,1200	40,00	44,80
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	34,43	0,69
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
35	08-03-575-1	Dispozitiv - Intrerupatoare automate diferentiale	buc			45,65
						44,80
	1	Muncitor	h-om	1,1200	40,00	44,80
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	34,43	0,69
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
36	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 / ПЦР (ПЦХ)	buc			127,90
						94,80
	1	Muncitor	h-om	2,3700	40,00	94,80
	1011924	Electrozi 342A, diametru 4 mm	kg	0,1000	21,80	2,18
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1000	34,43	3,44
	1019852	Vopsea	kg	0,0200	27,88	0,56
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0700	40,50	2,84
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7100	8,64	6,13
	050102	Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	0,2200	43,20	9,50
	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	0,2200	25,51	5,61
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0700	40,50	2,84
37	08-03-575-1	Dispozitiv - Separator de sarcina BH32	buc			45,65
						44,80
	1	Muncitor	h-om	1,1200	40,00	44,80
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	34,43	0,69
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
38	08-03-575-1	Dispozitiv - Intrerupatoare automate BA47-29	buc			45,65
						44,80
	1	Muncitor	h-om	1,1200	40,00	44,80
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	34,43	0,69
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
39	08-03-575-1	Dispozitiv - Intrerupatoare automate diferentiale	buc			45,65
						44,80
	1	Muncitor	h-om	1,1200	40,00	44,80
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	34,43	0,69
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
40	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la	buc			127,91

1	2	3	4	5	6	7
		600x600x350 / ШП (ШО1, ШО2)				94,80
	1	Muncitor	h-om	2,3700	40,00	94,80
	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	0,1000	21,80	2,18
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1000	34,43	3,44
	1019852	Vopsea	kg	0,0200	27,88	0,56
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0700	40,50	2,83
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7100	8,64	6,13
	050102	Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	0,2200	43,20	9,51
	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	0,2200	25,51	5,61
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0700	40,50	2,83
41	08-03-575-1	Dispozitiv - Separator de sarcina BH32	buc			45,65
						44,80
	1	Muncitor	h-om	1,1200	40,00	44,80
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	34,43	0,69
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
42	08-03-575-1	Dispozitiv - Intreruptoare automate BA47-29	buc			45,65
						44,80
	1	Muncitor	h-om	1,1200	40,00	44,80
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	34,43	0,69
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
43	08-03-575-1	Dispozitiv - Intreruptoare automate diferentiale	buc			45,65
						44,80
	1	Muncitor	h-om	1,1200	40,00	44,80
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	34,43	0,69
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
44	08-03-593-6	Corp de iluminat pentru lampi incandescente de tavan sau de perete cu fixare cu suruburi pentru incaperi cu conditii de mediu normale, monolampa / Corpuri de iluminat LED ALS.PRS, 1200	100 buc			5 026,67
						3 532,00
	1	Muncitor	h-om	88,3000	40,00	3 532,00
	1010115	Suruburi cu cap semirodunt, lungime 50 mm	t	0,00306	34 425,00	114,78
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	4,0800	34,43	140,44
	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	2,0400	34,43	70,22
	5009129	Priza de tavan	100 buc	1,0200	76,50	78,00
	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	0,3100	9,49	2,89
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,3600	40,50	55,11
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	42,4000	4,05	171,67
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	25,6000	31,50	806,44
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,3600	40,50	55,11
45	08-03-594-14	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe sectiune, cantitate lampi, in corp de iluminat, 4 / Corpuri de iluminat LED 600x600/600x300	100 buc			14 196,08
						10 680,00
	1	Muncitor	h-om	267,0000	40,00	10 680,00
	1011755	Otel fisie calmat, marca "Cr3cn", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,1500	1 874,25	281,14
	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	2,1000	21,80	45,78
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	10,4000	34,43	358,08
	1019852	Vopsea	kg	3,0000	27,88	83,65
	5009089	Profil de montaj perforat	buc	120,0000	18,59	2 230,80
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,0530	76,50	4,05

1	2	3	4	5	6	7
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,1000	19,13	1,91
	5070001	Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca "M", sectiune 4 mm2	t	0,0030	1 071,00	3,29
	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	0,4200	9,49	3,98
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,5500	40,50	62,77
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	89,5000	4,05	362,48
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	1,7800	8,64	15,38
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,5500	40,50	62,77
46	08-03-594-13	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe sectiune, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2 / Copruri de iluminat LED DAMIN, RKL LED, CD 18, ROUND BLADE 19	100 buc			12 268,41 8 840,00
	1	Muncitor	h-om	221,0000	40,00	8 840,00
	1011755	Otel fisie calmat, marca "Cr3cn", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,1500	1 874,25	281,14
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	2,1000	21,80	45,78
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	10,4000	34,43	358,07
	1019852	Vopsea	kg	3,0000	27,88	83,64
	5009089	Profil de montaj perforat	buc	120,0000	18,59	2 230,79
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,0530	76,50	4,05
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,1000	19,13	1,91
	5070001	Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca "M", sectiune 4 mm2	t	0,0030	1 071,00	3,14
	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	0,4200	9,49	3,98
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,2100	40,50	49,00
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	74,7000	4,05	302,53
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	1,7800	8,64	15,38
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,2100	40,50	49,00
47	08-03-593-10	Indicatori de iluminat de perete / CCA 101, MIZAR	100 buc			4 384,00 3 928,00
	1	Muncitor	h-om	98,2000	40,00	3 928,00
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	4,0800	34,43	140,43
	5070001	Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca "M", sectiune 4 mm2	t	0,00153	1 071,00	1,57
	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	9,49	2,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,1200	40,50	45,43
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	25,6000	8,64	221,14
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,1200	40,50	45,43
48	08-03-593-6	Corp de iluminat pentru lampi incandescente de tavan sau de perete cu fixare cu suruburi pentru incaperi cu conditii de mediu normale, monolampa / Corp de iluminat bactericid	100 buc			5 083,50 3 532,00
	1	Muncitor	h-om	88,3000	40,00	3 532,00
	1010115	Suruburi cu cap semirodunt, lungime 50 mm	t	0,00306	34 425,00	172,00
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	4,0800	34,43	140,50
	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	2,0400	34,43	70,00
	5009129	Priza de tavan	100 buc	1,0200	76,50	78,00
	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	0,3100	9,49	3,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,3600	40,50	55,00
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	42,4000	4,05	171,50
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	25,6000	31,50	806,50
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,3600	40,50	55,00

1	2	3	4	5	6	7
49	08-03-593-10	Indicatori de iluminat de perete / Bactericid	100 buc			4 382,50 ----- 3 928,00
	1	Muncitor	h-om	98,2000	40,00	3 928,00
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	4,0800	34,43	140,50
	5070001	Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca "M", sectiune 4 mm2	t	0,00153	1 071,00	0,00
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JCΠΠJ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,2100	9,49	2,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,1200	40,50	45,50
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	25,6000	8,64	221,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,1200	40,50	45,50
50	08-03-575-1	Dispozitiv: Comutator cu came	buc			45,65 ----- 44,80
	1	Muncitor	h-om	1,1200	40,00	44,80
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	34,43	0,69
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
51	08-03-575-1	Dispozitiv: Fotoreleu	buc			45,65 ----- 44,80
	1	Muncitor	h-om	1,1200	40,00	44,80
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	34,43	0,69
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	40,50	0,08
52	08-03-603-1	Cutie cu transformatori coboritori	buc			68,39 ----- 57,20
	1	Muncitor	h-om	1,4300	40,00	57,20
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0400	34,43	1,38
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	40,50	0,81
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,2600	31,50	8,19
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	40,50	0,81
53	08-03-591-2	Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa	100 buc			1 308,58 ----- 1 288,00
	1	Muncitor	h-om	32,2000	40,00	1 288,00
	1010219	Lianti de ipsos "Γ-3"	t	0,00315	2 677,50	8,19
	5009061	Fisa de izolatie	buc	102,0000	0,09	9,17
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	40,50	1,61
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	40,50	1,61
54	pret furnizor	Intrerupator instalatie inchisa cu legare la pamint, cu 1 clapa, IP20, 10A, 250V	buc			19,76 ----- 0,00
	3120255519101	Intrerupator instalatie inchisa cu legare la pamint, cu 1 clapa, IP20, 10A, 250V	buc	1,0000	19,76	19,76
55	08-03-591-2	Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa	100 buc			1 309,44 ----- 1 288,00
	1	Muncitor	h-om	32,2000	40,00	1 288,00
	1010219	Lianti de ipsos "Γ-3"	t	0,00315	2 677,50	8,89
	5009061	Fisa de izolatie	buc	102,0000	0,09	9,22
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	40,50	1,67
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	40,50	1,67
56	pret furnizor	Intrerupator instalatie inchisa cu legare la pamint, cu 1 clapa, IP44, 10A, 250V	buc			32,59 ----- 0,00

1	2	3	4	5	6	7
	31202555191014	Intrerupator instalatie inchisa cu legare la pamint, cu 1 clapa, IP44, 10A, 250V	buc	1,0000	32,59	32,59
57	08-03-591-5	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc			1 333,50
						1 312,00
	1	Muncitor	h-om	32,8000	40,00	1 312,00
	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,00315	2 677,50	9,00
	5009061	Fisa de izolatie	buc	102,0000	0,09	9,17
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	40,50	1,67
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	40,50	1,67
58	pret furnizor	Intrerupator instalatie inchisa cu legare la pamint, cu 2 clape, IP20, 10A, 250V	buc			22,95
						0,00
	3120255519102	Intrerupator instalatie inchisa cu legare la pamint, cu 2 clape, IP22, 10A, 250V	buc	1,0000	22,95	22,95
59	08-03-591-5	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc			1 325,00
						1 312,00
	1	Muncitor	h-om	32,8000	40,00	1 312,00
	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,00315	2 677,50	0,00
	5009061	Fisa de izolatie	buc	102,0000	0,09	9,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	40,50	2,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	40,50	2,00
60	pret furnizor	Intrerupator instalatie inchisa cu legare la pamint, cu 2 clape, IP44, 10A, 250V	buc			37,18
						0,00
	31202555191024	Intrerupator instalatie inchisa cu legare la pamint, cu 2 clape, IP44, 10A, 250V	buc	1,0000	37,18	37,18
61	08-03-591-6	Comutator tip neingropat, la instalatie deschisa	100 buc			1 852,00
						1 556,00
	1	Muncitor	h-om	38,9000	40,00	1 556,00
	1011477	Suruburi cu cap semirotund 2,5x20 mm	t	0,00016	34 425,00	0,00
	1011481	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	t	0,0003	34 425,00	0,00
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	2,0400	34,43	70,00
	5009126	Placa de rozeta	100 buc	1,0300	18,36	19,00
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ГЦЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1100	9,49	1,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	40,50	2,00
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	6,4000	31,50	202,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	40,50	2,00
62	pret furnizor	Priza instalatie deschisa cu legare la pamint, IP44, 32A, 400V	buc			55,08
						0,00
	31202755361164	Priza instalatie deschisa cu legare la pamint, IP44, 32A, 400V	buc	1,0000	55,08	55,08
63	08-03-591-8	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie deschisa	100 buc			2 007,00
						1 728,00
	1	Muncitor	h-om	43,2000	40,00	1 728,00
	1011477	Suruburi cu cap semirotund 2,5x20 mm	t	0,00016	34 425,00	0,00
	1011481	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	t	0,0003	34 425,00	19,11
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	1,0200	34,43	35,11
	5009126	Placa de rozeta	100 buc	1,0300	18,36	18,89
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ГЦЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1100	9,49	1,06
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	40,50	1,61
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	6,4000	31,50	201,61
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	40,50	1,61
64	pret furnizor	Priza instalatie deschisa cu legare la pamint, IP44, 16A, 250V	buc			41,46
						0,00
	31202755361024	Priza instalatie deschisa cu legare la pamint, IP44,	buc	1,0000	41,46	41,46

1	2	3	4	5	6	7
		16A, 250V				
65	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc			1 600,35 ----- 1 524,00
	1	Muncitor	h-om	38,1000	40,00	1 524,00
	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,00315	2 677,50	8,30
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	1,5000	34,43	51,65
	5009061	Fisa de izolatie	buc	102,0000	0,09	9,18
	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	0,4200	9,49	3,99
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	40,50	1,62
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	40,50	1,62
66	pret furnizor	Priza instalatie inchisa cu legare la pamint, IP20, 16A, 250V	buc			22,95 ----- 0,00
	3120275536102	Priza instalatie inchisa, cu legare la pamint, IP20, 16A, 220V	buc	1,0000	22,95	22,95
67		Cutie pentru prize si intreruptoare	buc			2,30 ----- 0,00
	57072019643	Cutie pentru prize si intreruptoare	buc	1,0000	2,30	2,30
68	10-06-037-12	Dulapuri, cutii si doze pentru instalatii prin tevi: Doza de distributie	100 buc			1 770,01 ----- 988,80
	1	Muncitor	h-om	24,7200	40,00	988,80
	1010985	Laminat la cald, din otel carbon de calitate obisnuita in dungii, grosime 10-75 mm cu latime 100-200 mm, otel marca "Ст6ш"	t	0,0060	13 219,20	79,32
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	2,0000	34,43	68,86
	1130211	Email "ЭП-140" de protectie	t	0,0200	29 529,00	590,58
	5	Masa utilajului	t	0,0300	1 415,25	42,46
69		Cutie de distributie / Коробка ответвительная для скрытой проводки У-197 УХЛ4 с Крышкой для коробки КОН-1м-04 sau analog	buc			9,88 ----- 0,00
	57072019640	Коробка ответвительная для скрытой проводки У-197 УХЛ4 с Крышкой для коробки КОН-1м-04	buc	1,0000	9,88	9,88
70	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, diametru pina la 25 mm	100 m			1 299,40 ----- 952,00
	1	Muncitor	h-om	23,8000	40,00	952,00
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0021	1 132,20	2,38
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,9600	21,80	20,93
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	13,4000	0,38	5,09
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	13,4000	3,44	46,10
	1139042	Clei "БМК-5к"	kg	0,2000	1,99	0,40
	5009030	Flanse	10 buc	1,0000	2,06	2,06
	5009031	Scoabe	10 buc	6,7000	2,06	13,80
	5009061	Fisa de izolatie	buc	18,0000	0,09	1,62
	5009070	Racordari	10 buc	1,8000	3,52	6,34
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1100	40,50	4,46
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	15,8000	4,05	63,99
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	2,7000	8,64	23,33
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	4,8400	31,50	152,46
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1100	40,50	4,46
71		Труба гофрированная ПВХ d=20мм	m			3,52 ----- 0,00
	671-20	Труба гофрированная ПВХ d=20мм	m	1,0000	3,52	3,52
72		Труба гофрированная ПВХ d=25мм	m			4,97 ----- 0,00
	671-25	Труба гофрированная ПВХ d=25мм	m	1,0000	4,97	4,97
73	08-02-410-1	Teava din polietilena, pe suportul pardoselii, diametru pina la 25 mm	100 m			775,06 -----

1	2	3	4	5	6	7
						668,00
	1	Muncitor	h-om	16,7000	40,00	668,00
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0021	1 132,20	2,26
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	12,2000	0,38	4,64
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	12,2000	3,44	41,96
	1139042	Clei "БМК-5k"	kg	0,2000	1,99	0,40
	4029050	Mortar de ciment	m3	0,0210	726,75	15,26
	5009030	Flanse	10 buc	1,0000	2,06	2,06
	5009061	Fisa de izolatie	buc	32,0000	0,09	2,88
	5009090	Profil de montaj	buc	0,5000	3,52	1,76
	5309001	Tevi de polietilena	m	0,3000	4,66	1,40
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1100	40,50	4,46
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	0,8100	31,50	25,52
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1100	40,50	4,46
74		Труба ПНД d=20мм	m			2,95
						0,00
	671PE-20	Труба ПНД d=20мм	m	1,0000	2,95	2,95
75	08-02-407-6	Teava din otel pe constructii instalate in santuri de tencuiala executate, pe suportul pardoselii, diametru pina la 25 mm	100 m			4 469,79
						760,00
	1	Muncitor	h-om	19,0000	40,00	760,00
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0021	1 132,20	2,38
	1011755	Otel fisie calmat, marca "Ст3сп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,0030	1 874,25	5,62
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	1,0500	21,80	22,89
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	12,2000	0,38	4,64
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	12,2000	3,44	41,97
	1109105	Piulite de montare de legare la pamint	100 buc	0,2500	27,54	6,89
	4029050	Mortar de ciment	m3	0,0020	726,75	1,45
	5009030	Flanse	10 buc	1,0200	2,06	2,10
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	6,0000	0,23	1,38
	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,0800	34,43	2,75
	5009627	Banda "ФУМ"	kg	0,0300	31,37	0,94
	655-20	Труба стальная электросварная прямошовная ф20мм	m	100,0000	35,42	3 542,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,4700	40,50	19,03
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	4,2500	8,64	36,72
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,4700	40,50	19,03
76		Труба стальная электросварная прямошовная ф20мм	m			35,42
						0,00
	655-20	Труба стальная электросварная прямошовная ф20мм	m	1,0000	35,42	35,42
77		Труба стальная электросварная прямошовная ф25мм	m			44,83
						0,00
	655-25	Труба стальная электросварная прямошовная ф25мм	m	1,0000	44,83	44,83
78	08-02-411-1	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 48 mm	100 m			2 056,33
						1 388,00
	1	Muncitor	h-om	34,7000	40,00	1 388,00
	1010115	Suruburi cu cap semirodunt, lungime 50 mm	t	0,00218	34 425,00	86,08
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0030	1 132,20	3,75
	1011755	Otel fisie calmat, marca "Ст3сп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,0515	1 874,25	96,83
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	1,0500	21,80	22,92
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	21,8000	0,38	8,25
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	21,8000	3,44	75,00
	1039160	Mansoane de cuplare	buc	10,0000	0,61	6,08
	5009031	Scoabe	10 buc	25,0000	2,06	51,50
	5009061	Fisa de izolatie	buc	10,0000	0,09	0,92
	5009070	Racordari	10 buc	1,0000	3,52	3,50
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	5,0000	0,23	1,17
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a	h-ut	0,2200	40,50	8,92

1	2	3	4	5	6	7
		utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t				
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	17,9000	8,64	154,67
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	4,4400	31,50	139,83
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,2200	40,50	8,92
79		Металлорукав в ПВХ-изоляции РЗ-ЦП ф20мм	m			11,48
						0,00
	655FM-20	Металлорукав в ПВХ-изоляции РЗ-ЦП ф20мм	m	1,0000	11,48	11,48
80		Металлорукав в ПВХ-изоляции РЗ-ЦП ф25мм	m			17,53
						0,00
	655FM-25	Металлорукав в ПВХ-изоляции РЗ-ЦП ф25мм	m	1,0000	17,53	17,53
81	08-02-396-6	Canal metalic pe pereti si tavane, lungime 3 m	100 m			1 530,44
						1 176,00
	1	Muncitor	h-om	29,4000	40,00	1 176,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	6,8400	21,80	149,11
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	12,5000	0,38	4,78
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,4000	34,43	13,78
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	12,5000	3,44	43,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,0900	40,50	44,11
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	9,1200	4,05	36,89
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	2,1600	8,64	18,67
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,0900	40,50	44,11
82	pret furnizor	Лоток металлический перфорированный 300x100 mm	m.l.			139,57
						0,00
	65022023C300100	Лоток металлический перфорированный 300x100 mm	m	1,0250	136,17	139,57
83	pret furnizor	Соединитель профиля 300x100	buc			55,80
						0,00
	650CP300100	Соединитель профиля 300x100	buc	1,0000	55,80	55,80
84	08-02-305-1	Bratara pe stilp / Кронштейн настенный	buc			18,25
						9,60
	1	Muncitor	h-om	0,2400	40,00	9,60
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0010	40,50	0,04
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,3400	25,20	8,57
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0010	40,50	0,04
85	pret furnizor	Кронштейн настенный	buc			52,36
						0,00
	650KP200	Кронштейн настенный	buc	1,0000	52,36	52,36
86	08-02-148-3	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 3 kg	100 m			1 310,70
						928,00
	1	Muncitor	h-om	23,2000	40,00	928,00
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,00004	1 132,20	0,00
	1010865	Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm	t	0,0008	1 407,60	1,40
	1011786	Lac de bitum "БТ-123"	t	0,00006	4 238,10	0,00
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,00832	76,50	0,60
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0041	19,13	0,10
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0096	19,13	0,20
	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ИОС30"	kg	0,5000	34,43	17,20
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,1600	40,50	47,00
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	5,3400	25,20	134,60
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	5,3400	25,20	134,60
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,1600	40,50	47,00
87		Cablu din aluminiu АВВГнг(А) LS-0,66 sec.5x70,0 mm2	m			114,11
						0,00

1	2	3	4	5	6	7
	46072019A5700	Cablu din aluminiu ABBГHГ(A) LS-0,66 sec.5x70,0 mm2	m	1,0000	114,11	114,11
88	08-02-412-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2	100 m			288,94 ----- 269,60
	1	Muncitor	h-om	6,7400	40,00	269,60
	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,0006	1 426,73	0,85
	1019852	Vopsea	kg	0,0200	27,88	0,56
	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0,3100	34,43	10,67
	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0,8000	1,14	0,91
	5009061	Fisa de izolatie	buc	12,2000	0,09	1,10
	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,0500	34,43	1,72
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	19,13	0,38
	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	9,49	1,52
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	40,50	0,81
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	40,50	0,81
89		Cablu din cupru BBГHГ(A) LS-0,66 sec.3x1,5 mm2	m			10,20 ----- 0,00
	46072019315	Cablu din cupru BBГHГ(A) LS-0,66 sec.3x1,5 mm2	m	1,0000	10,20	10,20
90	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm2	100 m			337,51 ----- 314,40
	1	Muncitor	h-om	7,8600	40,00	314,40
	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,00105	1 426,73	1,49
	1019852	Vopsea	kg	0,0200	27,88	0,56
	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0,3100	34,43	10,67
	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0,8000	1,14	0,91
	5009061	Fisa de izolatie	buc	12,2000	0,09	1,10
	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,0500	34,43	1,72
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	19,13	0,38
	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	0,3200	9,49	3,04
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	40,50	1,62
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	40,50	1,62
91		Cablu din cupru BBГHГ(A) LS-0,66 sec.3x2,5 mm2	m			15,49 ----- 0,00
	46072019325	Cablu din cupru BBГHГ(A) LS-0,66 sec.3x2,5 mm2	m	1,0000	15,49	15,49
92		Cablu din cupru BBГHГ(A) LS-0,66 sec.3x4,0 mm2	m			24,86 ----- 0,00
	46072019340	Cablu din cupru BBГHГ(A) LS-0,66 sec.3x4,0 mm2	m	1,0000	24,86	24,86
93		Cablu din cupru BBГHГ(A) LS-0,66 sec.5x2,5 mm2	m			25,50 ----- 0,00
	46072019525	Cablu din cupru BBГHГ(A) LS-0,66 sec.5x2,5 mm2	m	1,0000	25,50	25,50
94	08-02-412-4	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 35 mm2	100 m			474,60 ----- 448,00
	1	Muncitor	h-om	11,2000	40,00	448,00
	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,00116	1 426,73	1,72
	1019852	Vopsea	kg	0,0200	27,88	0,56
	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0,3100	34,43	10,68
	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0,8000	1,14	0,92
	5009061	Fisa de izolatie	buc	12,2000	0,09	1,10
	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,0500	34,43	1,72
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	19,13	0,38
	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	0,3200	9,49	3,04
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0800	40,50	3,24

1	2	3	4	5	6	7
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0800	40,50	3,24
95		Cablu din cupru BBГHГ(A) LS-0,66 sec.5x4,0 mm2	m			42,71
						0,00
	46072019540	Cablu din cupru BBГHГ(A) LS-0,66 sec.5x4,0 mm2	m	1,0000	42,71	42,71
96	08-02-412-5	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 70 mm2	100 m			616,29
						584,00
	1	Muncitor	h-om	14,6000	40,00	584,00
	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,00126	1 426,73	1,80
	1019852	Vopsea	kg	0,0200	27,88	0,56
	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0,3100	34,43	10,68
	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0,8000	1,14	0,91
	5009061	Fisa de izolatie	buc	12,2000	0,09	1,10
	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,0500	34,43	1,72
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	19,13	0,38
	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	0,4000	9,49	3,79
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1400	40,50	5,67
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1400	40,50	5,67
97		Cablu din cupru BBГHГ(A) LS-0,66 sec.5x10,0 mm2	m			98,81
						0,00
	460720195100	Cablu din cupru BBГHГ(A) LS-0,66 sec.5x10,0 mm2	m	1,0000	98,81	98,81
98	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm2	100 m			337,54
						314,40
	1	Muncitor	h-om	7,8600	40,00	314,40
	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,00105	1 426,73	1,52
	1019852	Vopsea	kg	0,0200	27,88	0,56
	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0,3100	34,43	10,67
	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0,8000	1,14	0,91
	5009061	Fisa de izolatie	buc	12,2000	0,09	1,10
	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,0500	34,43	1,72
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	19,13	0,38
	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	0,3200	9,49	3,04
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	40,50	1,62
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	40,50	1,62
99		Cablu necombustibil din cupru BBГHГ(A) FR LS-0,66 sec.3x1,5 mm2	m			28,37
						0,00
	46072019FR315	Cablu din cupru BBГHГ(A) FRLS-1,0 sec.3x1,5 mm2	m	1,0000	28,37	28,37
100		Cablu necombustibil din cupru BBГHГ(A) FR LS-0,66 sec.5x4,0 mm2	m			77,14
						0,00
	46072019FR540	Cablu din cupru BBГHГ(A) FRLS-1,0 sec.5x4,0 mm2	m	1,0000	77,14	77,14
101	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm2	100 m			337,50
						314,40
	1	Muncitor	h-om	7,8600	40,00	314,40
	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,00105	1 426,73	1,48
	1019852	Vopsea	kg	0,0200	27,88	0,56
	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0,3100	34,43	10,67
	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0,8000	1,14	0,91
	5009061	Fisa de izolatie	buc	12,2000	0,09	1,10
	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,0500	34,43	1,72
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	19,13	0,38
	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	0,3200	9,49	3,04
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a	h-ut	0,0400	40,50	1,62

1	2	3	4	5	6	7
		utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t				
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	40,50	1,62
102		Conductor flexibil cu un singur fir ПУГВНГ-LSLTx-0,66/1kB sec. 1x4,0mm2	m			7,59
						0,00
	4565453B04	Conductor flexibil cu un singur fir ПУГВНГ-LSLTx-0,66/1kB sec. 1x4,0mm2	m	1,0000	7,59	7,59
103		Conductor flexibil cu un singur fir ПУГВНГ-LSLTx-0,66/1kB sec. 1x10,0mm2	m			19,38
						0,00
	4565453B010	Conductor flexibil cu un singur fir ПУГВНГ-LSLTx-0,66/1kB sec. 1x10,0mm2	m	1,0000	19,38	19,38
104	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 20 mm, L=3.0 m	10 buc			1 395,93
						331,60
	1	Muncitor	h-om	8,2900	40,00	331,60
	10116151	Otel-carbon calitate normala, marca "ВСтр3пс5-1", rotund, diametru 20 mm	kg	74,1000	14,02	1 038,87
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,7800	21,80	17,00
	1011786	Lac de bitum "БТ-123"	t	0,0020	4 238,10	8,47
105	08-02-472-2	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel fisie, sectiune 160 mm2	100 m			3 231,30
						664,00
	1	Muncitor	h-om	16,6000	40,00	664,00
	1011786	Lac de bitum "БТ-123"	t	0,0037	4 238,10	16,57
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,9000	21,80	19,61
	1019373	Otel fisie necalmat 40x4 mm	t	0,1300	19 125,00	2 486,26
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2200	40,50	8,91
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,1300	8,64	27,04
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,2200	40,50	8,91
		3. Utilaj				
106	pret furnizor	Cofret metalic de tip ШМПИ-5-0 У1, IP31, dimensiuni 1000(h) x 650 x 300 mm (ГРЩ)	buc			2 252,93
						0,00
	60032023S566	Cofret metalic de tip ШМПИ-5-0 У1, IP31, dimensiuni 1000(h) x 650 x 300 mm	buc	1,0000	2 252,93	2 252,93
107	pret furnizor	Intrerupator cu pirghie pentru 2 directii, Ip=250A, ПИ-2-250А-У3	buc			2 124,84
						0,00
	600320230092	Intrerupator cu pirghie pentru 2 directii, Ip=250A, ПИ-2-250А-У3	buc	1,0000	2 124,84	2 124,84
108	pret furnizor	Intrerupator automat 3 poli C125A tip BA88-32/3/C125A sau analog	buc			781,58
						0,00
	6303BA88125	Intrerupator automat 3 poli C125A tip BA88-32/3/C125A	buc	1,0000	781,58	781,58
109	pret furnizor	Intrerupator automat 3 poli C25A tip BA47-100/3/C25A sau analog	buc			263,93
						0,00
	6303BA471025	Intrerupator automat 3 poli C25A tip BA47-100/3/C25A	buc	1,0000	263,93	263,93
110	pret furnizor	Intrerupator automat 3 poli C20A tip BA47-100/3/C20A sau analog	buc			263,93
						0,00
	6303BA471020	Intrerupator automat 3 poli C20A tip BA47-100/3/C20A	buc	1,0000	263,93	263,93
111	pret furnizor	Intrerupator automat 1 pol C16A tip BA47-100/1/C16A sau analog	buc			82,16
						0,00
	6303BA4710-1-16	Intrerupator automat 1 pol C16A tip BA47-100/1/C16A	buc	1,0000	82,16	82,16
112	pret furnizor	Intrerupator automat monopolar, car.B, In=10A, tip BA47-29/1P/B10A sau analog	buc			29,34
						0,00
	6303BA471B10	Intrerupator automat monopolar, car.B, In=10A, tip BA47-29/1P/B10A	buc	1,0000	29,34	29,34

1	2	3	4	5	6	7
113	pret furnizor	Bobina de declansare cu contact comutator PH33	buc			277,05 0,00
	600320230153	Bobina de declansare cu contact comutator PH33	buc	1,0000	277,05	277,05
114	pret furnizor	Панель АБР-100-25 У3 IP21	buc			4 244,60 0,00
	600320210025	Панель АБР-100-25 У3 IP21	buc	1,0000	4 244,60	4 244,60
115	pret furnizor	Intrerupator automat Ip=25A, AE 2046M-25A	buc			240,34 0,00
	600320211345	Intrerupator automat Ip=25A, AE 2046M-25A	buc	1,0000	240,34	240,34
116	pret furnizor	Contactator Ip.=25A ПМЛ-2501	buc			1 382,51 0,00
	60032023113956	Contactator Ip.=25A ПМЛ-2501	buc	1,0000	1 382,51	1 382,51
117	pret furnizor	Tablou de distributie din metal montat incastat, avind capacitatea de 24 module, IP31, dotat cu lacat si bare de tip DIN - ЩРБ-24з-1-36-УХЛ3, IP31 (ШГП)	buc			494,06 0,00
	60032023B24	Вова ЩРБ-24з-0 36 УХЛ3, IP31	buc	1,0000	494,06	494,06
118	pret furnizor	Intrerupator de sarcina In=40A, tip BH32/3P/40A sau analog	buc			62,48 0,00
	6303BH3240	Intrerupator de sarcina In=40A, tip BH32/3P/40A	buc	1,0000	62,48	62,48
119	pret furnizor	Intrerupator automat monopolar, car.C, In=16A, tip BA47-29/1P/C16A sau analog	buc			22,95 0,00
	6303BA471C16	Intrerupator automat monopolar, car.C, In=16A, tip BA47-29/1P/C16A	buc	1,0000	22,95	22,95
120	pret furnizor	Intrerupator automat monopolar, car.B, In=10A, tip BA47-29/1P/B10A sau analog	buc			29,34 0,00
	6303BA471B10	Intrerupator automat monopolar, car.B, In=10A, tip BA47-29/1P/B10A	buc	1,0000	29,34	29,34
121	pret furnizor	Intrerupator automat de curent diferentiat, In=10A, 30mA, tip АВДТ32/В10/30mA sau analog	buc			163,84 0,00
	6303AVDT32B1030	Intrerupator automat de curent diferentiat, In=10A, 30mA, tip АВДТ32/В10/30mA	buc	1,0000	163,84	163,84
122	pret furnizor	Contactator modular KM20-20, 20 A, 230 V	buc			97,53 0,00
	1104082	Contactator modular IEK MINI KM20-20, 20 A, 220 V	buc	1,0000	97,53	97,53
123	pret furnizor	Cofret metalic de tip ЩМП-5-0 У1, IP31, dimensiuni 1000(h) x 650 x 300 mm (ЩБ)	buc			2 252,93 0,00
	60032023S566	Cofret metalic de tip ЩМП-5-0 У1, IP31, dimensiuni 1000(h) x 650 x 300 mm	buc	1,0000	2 252,93	2 252,93
124	pret furnizor	Intrerupator cu pirghie basculant BP32И-35, 250A	buc			745,10 0,00
	60032023009	Intrerupator cu pirghie basculant BP32И-35, 250A	buc	1,0000	745,10	745,10
125	pret furnizor	Intrerupator automat 3 poli C40A tip BA88-33/3/C40A sau analog	buc			672,56 0,00
	6303BA88340	Intrerupator automat 3 poli C40A tip BA88-33/3/C40A	buc	1,0000	672,56	672,56
126	pret furnizor	Intrerupator automat monopolar, car.C, In=20A, tip BA47-29/1P/C20A sau analog	buc			22,95 0,00
	6303BA471C20	Intrerupator automat monopolar, car.C, In=20A, tip BA47-29/1P/C20A	buc	1,0000	22,95	22,95
127	pret furnizor	Intrerupator automat monopolar, car.C, In=16A, tip BA47-29/1P/C16A sau analog	buc			22,95 0,00
	6303BA471C16	Intrerupator automat monopolar, car.C, In=16A, tip BA47-29/1P/C16A	buc	1,0000	22,95	22,95

1	2	3	4	5	6	7
128	pret furnizor	Intrerupator automat monopolar, car.C, I _H =10A, tip BA47-29/1P/C10A sau analog	buc			22,95 0,00
	6303BA471C10	Intrerupator automat monopolar, car.C, I _H =10A, tip BA47-29/1P/C10A	buc	1,0000	22,95	22,95
129	pret furnizor	Contactator modular KM20-20, 20 A, 230 V	buc			97,53 0,00
	1104082	Contactator modular IEK MINI KM20-20, 20 A, 220 V	buc	1,0000	97,53	97,53
130	pret furnizor	Tablou de distributie din metal montat aparent pe perete, avind capacitatea de 36 module, IP31, dotat cu lacat si bare de tip DIN - ИЦРН-363-1-36-УХЛ3, IP31 (PЩ)	buc			612,00 0,00
	60032023H36	Boxa ИЦРН-363-1 36 УХЛ3, IP31	buc	1,0000	612,00	612,00
131	pret furnizor	Intrerupator de sarcina I _H =40A, tip BH32/3P/40A sau analog	buc			62,48 0,00
	6303BH3240	Intrerupator de sarcina I _H =40A, tip BH32/3P/40A	buc	1,0000	62,48	62,48
132	pret furnizor	Intrerupator automat monopolar, car.B, I _H =10A, tip BA47-29/1P/B10A sau analog	buc			29,34 0,00
	6303BA471B10	Intrerupator automat monopolar, car.B, I _H =10A, tip BA47-29/1P/B10A	buc	1,0000	29,34	29,34
133	pret furnizor	Intrerupator automat de curent diferentiat, I _H =16A, 30mA, tip АВДТ34/С16/30mA sau analog	buc			242,88 0,00
	6303AVDT341630	Intrerupator automat de curent diferentiat, I _H =16A, 30mA, tip АВДТ34/С16/30mA	buc	1,0000	242,88	242,88
134	pret furnizor	Intrerupator automat de curent diferentiat, I _H =16A, 30mA, tip АВДТ32/С16/30mA sau analog	buc			168,30 0,00
	6303AVDT321630	Intrerupator automat de curent diferentiat, I _H =16A, 30mA, tip АВДТ32/С16/30mA	buc	1,0000	168,30	168,30
135	pret furnizor	Tablou de distributie din metal montat aparent pe perete, avind capacitatea de 24 module, IP31, dotat cu lacat si bare de tip DIN - ИЦРН-243-1-36-УХЛ3, IP31 (PЩX)	buc			439,88 0,00
	60032023H24	Boxa ИЦРН-243-1 38 УХЛ3, IP31	buc	1,0000	439,88	439,88
136	pret furnizor	Intrerupator de sarcina I _H =40A, tip BH32/3P/40A sau analog	buc			62,48 0,00
	6303BH3240	Intrerupator de sarcina I _H =40A, tip BH32/3P/40A	buc	1,0000	62,48	62,48
137	pret furnizor	Intrerupator automat monopolar, car.C, I _H =10A, tip BA47-29/1P/C10A sau analog	buc			22,95 0,00
	6303BA471C10	Intrerupator automat monopolar, car.C, I _H =10A, tip BA47-29/1P/C10A	buc	1,0000	22,95	22,95
138	pret furnizor	Intrerupator automat de curent diferentiat, I _H =16A, 30mA, tip АВДТ32/С16/30mA sau analog	buc			168,30 0,00
	6303AVDT321630	Intrerupator automat de curent diferentiat, I _H =16A, 30mA, tip АВДТ32/С16/30mA	buc	1,0000	168,30	168,30
139	pret furnizor	Tablou de distributie din metal montat incastat, avind capacitatea de 48 module, IP31, dotat cu lacat si bare de tip DIN - ИЦРВ-483-1-36-УХЛ3, IP31 (ИЦО1)	buc			905,25 0,00
	60032023B48	Boxa ИЦРВ-483-1 36 УХЛ3, IP31	buc	1,0000	905,25	905,25
140	pret furnizor	Intrerupator de sarcina I _H =40A, tip BH32/3P/40A sau analog	buc			62,48 0,00
	6303BH3240	Intrerupator de sarcina I _H =40A, tip BH32/3P/40A	buc	1,0000	62,48	62,48
141	pret furnizor	Intrerupator automat monopolar, car.B, I _H =10A, tip BA47-29/1P/B10A sau analog	buc			29,34 0,00
	6303BA471B10	Intrerupator automat monopolar, car.B, I _H =10A, tip BA47-29/1P/B10A	buc	1,0000	29,34	29,34
142	pret furnizor	Intrerupator automat de curent diferentiat, I _H =16A, 30mA, tip АВДТ32/С16/30mA sau analog	buc			168,30 0,00

1	2	3	4	5	6	7
	6303AVDT321630	Intrerupator automat de curent diferentiat, I _n =16A, 30mA, tip ABДT32/C16/30mA	buc	1,0000	168,30	168,30
143	pret furnizor	Intrerupator automat de curent diferentiat, I _n =16A, 10mA, tip ABДT32/C16/10mA sau analog	buc			170,21 0,00
	6303AVDT321610	Intrerupator automat de curent diferentiat, I _n =16A, 10mA, tip ABДT32/C16/10mA	buc	1,0000	170,21	170,21
144	pret furnizor	Tablou de distributie din metal montat incastat, avind capacitatea de 36 module, IP31, dotat cu lacat si bare de tip DIN - ИЦРБ-36з-0-36-УХЛ3, IP31	buc			656,62 0,00
	60032023B36	Boxa ИЦРБ-36з-0 36 УХЛ3, IP31	buc	1,0000	656,62	656,62
145	pret furnizor	Intrerupator de sarcina I _n =40A, tip BH32/3P/40A sau analog	buc			62,48 0,00
	6303BH3240	Intrerupator de sarcina I _n =40A, tip BH32/3P/40A	buc	1,0000	62,48	62,48
146	pret furnizor	Intrerupator automat monopolar, car.B, I _n =10A, tip BA47-29/1P/B10A sau analog	buc			29,34 0,00
	6303BA471B10	Intrerupator automat monopolar, car.B, I _n =10A, tip BA47-29/1P/B10A	buc	1,0000	29,34	29,34
147	pret furnizor	Intrerupator automat de curent diferentiat, I _n =16A, 30mA, tip ABДT32/C16/30mA sau analog	buc			168,30 0,00
	6303AVDT321630	Intrerupator automat de curent diferentiat, I _n =16A, 30mA, tip ABДT32/C16/30mA	buc	1,0000	168,30	168,30
148	pret furnizor	Corp de iluminat cu lampa LED 32W, IP54, 3800Lm, 4000K, tip ALS.PRS UNI LED 1200 sau analog	buc			707,14 0,00
	6203202302350	Corp de iluminat cu lampa LED 32W, IP54, 3800Lm, 4000K, tip ALS.PRS UNI LED 1200	buc	1,0000	707,14	707,14
149	pret furnizor	Corp de iluminat cu lampa LED 35W, IP54, 3476Lm, 4000K, tip OWP/R OPTIMA LED 595 sau analog	buc			642,75 0,00
	6203202302394	Corp de iluminat cu lampa LED 35W, IP54, 3476Lm, 4000K, tip OWP/R OPTIMA LED 595	buc	1,0000	642,75	642,75
150	pret furnizor	Corp de iluminat cu lampa LED 35W, IP20, 3544Lm, 4000K, tip OPL/R ECO LED 595 sau analog	buc			570,18 0,00
	620320230140	Corp de iluminat cu lampa LED 35W, IP20, 3544Lm, 4000K, tip OPL/R ECO LED 595	buc	1,0000	570,18	570,18
151	pret furnizor	Corp de iluminat cu lampa LED 26W, IP65, 3000Lm, 4000K, tip ARCTIC.OPL LED 600 sau analog	buc			722,93 0,00
	620320230142	Corp de iluminat cu lampa LED 26W, IP65, 3000Lm, 4000K, tip ARCTIC.OPL LED 600	buc	1,0000	722,93	722,93
152	pret furnizor	Corp de iluminat cu lampa LED 30W, IP65, 2800Lm, 4000K, tip DAMIN LED 40 sau analog	buc			278,46 0,00
	620320230138	Corp de iluminat cu lampa LED 30W, IP65, 2800Lm, 4000K, tip DAMIN LED 40	buc	1,0000	278,46	278,46
153	pret furnizor	Corp de iluminat cu lampa LED 20W, IP20, 2200Lm, 4000K, tip RKL LED 20 sau analog	buc			371,03 0,00
	6203202302436	Corp de iluminat cu lampa LED 20W, IP20, 2200Lm, 4000K, tip RKL LED 20	buc	1,0000	371,03	371,03
154	pret furnizor	Corp de iluminat cu lampa LED 18W, IP65, 1280Lm, 4000K, tip CD LED 18 sau analog	buc			371,03 0,00
	620320232143	Corp de iluminat cu lampa LED 18W, IP65, 1280Lm, 4000K, tip CD LED 18	buc	1,0000	371,03	371,03
155	pret furnizor	Corp de iluminat cu lampa LED 18W, IP20, 1700Lm, 4000K, tip ROUND BLADE 19 sau analog	buc			278,46 0,00
	620320230144	Corp de iluminat cu lampa LED 18W, IP20, 1700Lm, 4000K, tip ROUND BLADE 19	buc	1,0000	278,46	278,46
156	pret furnizor	Indicator de iluminat tip CCA 1001 3W, IP20 sau analog	buc			144,59 0,00
	620320230145	Indicator de iluminat tip CCA 101 3W, IP20	buc	1,0000	144,59	144,59

1	2	3	4	5	6	7
157	pret furnizor	Indicator de iluminat 3W, IP20, tip MIZAR 4013-3-LED, sau analog	buc			144,59 0,00
	6203202301453	Indicator de iluminat 3W, IP20, tip MIZAR 4013-3-LED	buc	1,0000	144,59	144,59
158	pret furnizor	Corp de iluminat bactericid de perete 50W	buc			214,20 0,00
	6203202302469	Corp de iluminat bactericid de perete 50W	buc	1,0000	214,20	214,20
159	pret furnizor	Indicator de iluminat "Nu intrati lucreaza lampa bactericida" 3W, IP20 sau analog	buc			263,93 0,00
	6203202302459	Indicator de iluminat "Nu intrati lucreaza lampa bactericida" 3W, IP20	buc	1,0000	263,93	263,93
160	pret furnizor	Переключатели кулачковые 63А "Вкл.-Выкл." ЗР/400В IP54, ПКП63-13/К	buc			192,56 0,00
	6303418261	Переключатели кулачковые 63А "Вкл.-Выкл." ЗР/400В IP54, ПКП63-13/К	buc	1,0000	192,56	192,56
161	pret furnizor	Переключатели кулачковые 10А "Вкл.-Выкл." 1Р/400В IP54, ПКП110-13/К	buc			192,56 0,00
	6303418262	Переключатели кулачковые 10А "Вкл.-Выкл." 1Р/400В IP54, ПКП110-13/К	buc	1,0000	192,56	192,56
162	pret furnizor	Cutie cu transformatori coboritori ЯТП-0,25-220/24В	buc			647,06 0,00
	6303134	Cutie cu transformatori coboritori ЯТП-0,25-220/24В	buc	1,0000	647,06	647,06
163	pret furnizor	Fotoreleu ФР-601	buc			60,33 0,00
	6303F601	Fotoreleu ФР-601	buc	1,0000	60,33	60,33

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.