

1	2	3	4	5
9	CF57A	Aplicarea manuală a chitului pe bază de ipsos "Eurofin" sau echivalent grosime 1,0 mm pe suprafețele pereților	m2	215,0000
10	CN53A	Grunduirea suprafețelor interioare ale pereților	m2	215,0000
11	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe bază de copolimeri vinilici în emulsie apoasă, aplicate în 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	215,0000
		Capitolul 1.3. Scări		
12	CN53A	Grunduirea suprafețelor interioare ale scărilor	m2	10,0000
13	CG56A	Șapă din amestec de autonivelare "Nivelir" sau echivalent: grosime 10 mm	m2	10,0000
14	CG47D	Pardoseli din plăci de porțelonat, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni plăci: 400*400 mm	m2	10,0000
		Capitolul 2. Etaj cota 0.000		
		Capitolul 2.1. Demolări		
15	RpCO56A	Demontări: tâmplarie din lemn (geamuri)	m2	43,0100
16	RpCO56A	Demontări: tâmplarie din lemn (uși)	m2	21,6000
17	RpCK42B	Desfacerea pardoselilor reci din mozaic în câmp continuu sau plăci mozaicate (crestarea suprafețelor din beton ale scărilor și holului)	m2	93,5000
18	RpCK41B	Desfacerea pardoselilor din parchet de stejar sau fag	m2	221,8800
		Capitolul 2.2. Finisări pereți		
19	CN53A	Grunduirea suprafețelor interioare ale pereților	m2	734,0500
20	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe bază de ipsos, la pereți și pereți despărțitori, preparare manuală a mortarului.	m2	73,4050
21	CF57A	Aplicarea manuală a chitului pe bază de ipsos "Eurofin" sau echivalent grosime 1,0 mm pe suprafețele pereților	m2	734,0500
22	CN53A	Grunduirea suprafețelor interioare ale pereților	m2	734,0500
23	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe bază de copolimeri vinilici în emulsie apoasă, aplicate în 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	734,0500

1	2	3	4	5
		Capitolul 2.3. Finisări tavane		
24	CN53A	Grunduirea suprafețelor interioare ale tavanelor	m2	288,2000
25	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe bază de ipsos, la tavane, preparare manuala a mortarului	m2	28,8200
26	CF57A	Aplicarea manuală a chitului pe bază de ipsos "Eurofin" sau echivalent grosime 1,0 mm pe suprafețele tavanelor	m2	288,2000
27	CN53A	Grunduirea suprafețelor interioare ale tavanelor	m2	288,2000
28	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe bază de copolimeri vinilici în emulsie apoasă, aplicate în 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	288,2000
29	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong (600 x 600 mm)", inclusiv sistemul-grila	m2	55,6000
		Capitolul 2.4. Pardoseli		
30	CN53A	Grunduirea suprafețelor interioare ale pardoselilor	m2	315,3800
31	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fața driscuita fin	m2	221,8800
32	CG56A	Șapă din amestec de autonivelare "Nivelir" sau echivalent: grosime 10 mm	m2	315,3800
33	CG47D	Pardoseli din plăci de porțelonat, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni plăci: 400*400 mm	m2	93,5000
34	CI14A	Plinte din plăci de ceramică aplicate cu adeziv	m	41,0000
35	CG36A	Pardoseli din plăci laminat montate pe uscat cu pozarea stratului sintetic pe suport existent	m2	221,8800
36	CG09A	Plinte din PVC, montate orizontal la pereți gata tencuiți, prin lipire cu adeziv Prenadez sau echivalent, în încăperi cu suprafețe mai mari de 16 mp	m	159,0000
		Capitolul 3. Etaj cota 4.100		
		Capitolul 3.1. Demolări		
37	RpCO56A	Demontări: tâmplarie din lemn (geamuri)	m2	39,9600
38	RpCO56A	Demontări: tâmplarie din lemn (uși)	m2	30,3600

1	2	3	4	5
39	RpCK42B	Desfacerea pardoselilor reci din mozaic în câmp continuu sau plăci mozaicate (crestarea suprafețelor din beton ale scărilor și holului)	m2	57,0000
40	RpCK41B	Desfacerea pardoselilor din parchet de stejar sau fag	m2	239,0300
		Capitolul 3.2. Finisări pereți		
41	CN53A	Grunduirea suprafețelor interioare ale pereților	m2	709,2200
42	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe bază de ipsos, la pereți și pereți despărțitori, preparare manuală a mortarului.	m2	70,9200
43	CF57A	Aplicarea manuală a chitului pe bază de ipsos "Eurofin" sau echivalent grosime 1,0 mm pe suprafețele pereților	m2	709,2200
44	CN53A	Grunduirea suprafețelor interioare ale pereților	m2	709,2200
45	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe bază de copolimeri vinilici în emulsie apoasă, aplicate în 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	709,2200
		Capitolul 3.3. Finisări tavane		
46	CN53A	Grunduirea suprafețelor interioare ale tavanelor	m2	222,3100
47	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe bază de ipsos, la tavane, preparare manuală a mortarului	m2	22,2300
48	CF57A	Aplicarea manuală a chitului pe bază de ipsos "Eurofin" sau echivalent grosime 1,0 mm pe suprafețele tavanelor	m2	222,3100
49	CN53A	Grunduirea suprafețelor interioare ale tavanelor	m2	222,3100
50	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe bază de copolimeri vinilici în emulsie apoasă, aplicate în 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	222,3100
		Capitolul 3.4. Pardoseli		
51	CN53A	Grunduirea suprafețelor interioare ale pardoselilor	m2	296,0300
52	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu față driscuita fin	m2	180,2300
53	CG56A	Șapă din amestec de autonivelare "Nivelir" sau echivalent: grosime 10 mm	m2	296,0300

1	2	3	4	5
54	CG47D	Pardoseli din plăci de porțelonat, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni plăci: 400*400 mm	m2	57,0000
55	CI14A	Plinte din plăci de ceramică aplicate cu adeziv	m	18,0000
56	CG36A	Pardoseli din plăci laminat montate pe uscat cu pozarea stratului sintetic pe suport existent	m2	239,0300
57	CG09A	Plinte din PVC, montate orizontal la pereți gata tencuiți, prin lipire cu adeziv Prenadez sau echivalent, în încăperi cu suprafețe mai mari de 16 mp	m	181,0000
58	CG05A	Placarea cu plăci OSB grosimea 15 mm a pardoselilor	m2	58,8000
		Capitolul 4. Etaj cota 7.700		
		Capitolul 4.1. Demolări		
59	RpCO56A	Demontări: tâmplarie din lemn (uși)	m2	6,0000
60	RpCK42B	Desfacerea pardoselilor reci din mozaic, în câmp continuu sau plăci mozaicate (crestarea suprafețelor din beton ale scârilor și holului)	m2	21,0000
61	RpCK41B	Desfacerea pardoselilor din parchet de stejar sau fag	m2	62,3800
62	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianță, gresie, ceramică	m2	24,0000
		Capitolul 4.2. Finisări pereți		
63	CN53A	Grunduirea suprafețelor interioare ale pereților	m2	100,0500
64	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe bază de ipsos, la pereți și pereți despărțitori, preparare manuală a mortarului	m2	10,0500
65	CF57A	Aplicarea manuală a chitului pe bază de ipsos "Eurofin" sau echivalent grosime 1,0 mm pe suprafețele pereților	m2	100,0500
66	CN53A	Grunduirea suprafețelor interioare ale pereților	m2	100,0500
67	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe bază de copolimeri vinilici în emulsie apoasă, aplicate în 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	100,0500
		Capitolul 4.3. Finisări tavane		
68	CN53A	Grunduirea suprafețelor interioare ale tavanelor	m2	86,3800

1	2	3	4	5
69	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe bază de ipsos, la tavane, preparare manuală a mortarului.	m2	8,6300
70	CF57A	Aplicarea manuală a chitului pe bază de ipsos "Eurofin" sau echivalent grosime 1,0 mm pe suprafețele tavanelor	m2	86,3800
71	CN53A	Grunduirea suprafețelor interioare ale tavanelor	m2	86,3800
72	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe bază de copolimeri vinilici în emulsie apoasă, aplicate în 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	86,3800
		Capitolul 4.4. Pardoseli		
73	CN53A	Grunduirea suprafețelor interioare ale pardoselilor	m2	107,3800
74	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu față driscuita fin	m2	62,3800
75	CG56A	Șapă din amestec de autonivelare "Nivelir" sau echivalent: grosime 10 mm	m2	107,3800
76	CG47D	Pardoseli din plăci de porțelonat, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni plăci: 400*400 mm	m2	45,0000
77	CII4A	Plinte din plăci de ceramică aplicate cu adeziv	m	10,0000
78	CG36A	Pardoseli din plăci laminat montate pe uscat cu pozarea stratului sintetic pe suport existent	m2	62,3800
79	CG09A	Plinte din PVC, montate orizontal la pereți gata tencuiți, prin lipire cu adeziv Prenadez sau echivalent, în încăperi cu suprafețe mai mari de 16 mp	m	32,0000
		Capitolul 5. Acoperiri la canale de ventilare		
80	CF59D	Placarea suprafețelor cu un strat de PGC cu executarea carcasi metalice simple plane, cu înălțimea până la 4 m: fără izolație	m2	188,8000
81	CN53A	Grunduirea suprafețelor interioare ale suprafețelor placate cu PGC	m2	188,8000
82	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe bază de ipsos, la suprafețe placate cu PGC, preparare manuală a mortarului	m2	188,8000
83	CF57A	Aplicarea manuală a chitului pe bază de ipsos "Eurofin" sau echivalent grosime 1,0 mm pe	m2	188,8000

1	2	3	4	5
		suprafețele placate cu PGC		
84	CN53A	Grunduirea suprafețelor interioare placate cu PGC	m2	188,8000
85	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe bază de copolimeri vinilici în emulsie apoasă, aplicate în 2 straturi pe glet existent, executate manual (suprafețe placate cu PGC)	m2	188,8000
		Capitolul 6. Reparație galerie, inclusiv acoperiș		
86	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereți sau tavane	m2	32,2000
87	CN53A	Grunduirea suprafețelor interioare ale pereților și tavanelor	m2	32,2000
88	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe bază de ipsos, la pereți și pereți despărțitori, preparare manuală a mortarului	m2	32,2000
89	CF57A	Aplicarea manuală a chitului pe bază de ipsos "Eurofin" sau echivalent grosime 1,0 mm pe suprafețele pereților, coloanelor și tavanelor	m2	32,2000
90	CN53A	Grunduirea suprafețelor interioare ale pereților și tavanelor	m2	32,2000
91	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe bază de copolimeri vinilici în emulsie apoasă, aplicate în 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	32,2000
92	RpCI42F	Demontarea elementelor de acoperiș - membrane bituminoase în unul sau două straturi	m2	32,2000
93	RpCO56C	Demontări: demontarea lemnului existent	m2	16,0000
94	RpCE29A	Peliculă din polimeri pentru protejarea terasei pe timp ploios, pe durata refacerii	m2	32,2000
95	IzF18C	Strat suport de egalizare sau de protecție pentru izolații, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100, driscuit, pe suprafețe orizontale sau înclinate pînă la 40 % inclusiv, aplicat în grosime medie de 3 cm	m2	32,2000
96	IzF01B	Amorsarea suprafețelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolației sau a hidroizolației pe suprafețe orizontale, înclinate sau verticale, cu praimer de bitum "TEHNONIKOLI N01" sau echivalent	m2	32,2000

1	2	3	4	5
97	CE13A2	Învelitori la acoperișuri cu membrane bituminoase modificate lipite cu flacăra în sistem bistrat, pe suprafețe orizontale montate pe suport continuu (TECHNOELAST EKP, Uniflex VENT EPV sau echivalent)	m2	32,2000
98	CE23D3	Glafuri și copertine din tablă zincată de 0,5 mm grosime pe un strat de carton bitumat montate pe o șapă de egalizare din mortar de ciment-var M 100-T, fixate pe zidarie de caramidă, pentru lungimi mai mici sau egale de 2 m, cu lățimea desfășurată între 51 - 100 cm	m	16,0000
99	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tablă protejată anticoroziv D=100 mm	m	22,0000
100	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tablă protejată anticoroziv D=100 mm	m	32,0000
		Capitolul 7. Uși și ferestre		
101	CK03A	Uși din lemn (oarbe) interioare într-un canat, pe captușeli, inclusiv izolația hidrofugă și termică a tocului, montate pe ghermele existente la construcții cu înălțimi până la 35 m U-1, U-2, U-3, U-4, U-5, U-6 (24 buc.)	m2	55,4400
102	CK33C	Broască aplicată sistem Yalle sau echivalent - pentru uși din lemn	buc	24,0000
103	CK07B	Pervazuri sau baghete din lemn montate la uși sau ferestre - p/u uși din lemn	m	135,9000
104	CK21A	Uși confecționate din profiluri din aluminiu din aluminiu cu geam termopan, la construcții cu înălțimea până la 35 m inclusiv, într-un canat, cu suprafața tocului până la 7 mp inclusiv U-7 (1 buc.)	m2	2,8800
105	CF59D	Placarea suprafețelor cu un strat de PGC cu executarea carcasei metalice simple plane, cu înălțimea până la 4 m: fără izolație (micșorarea suprafețelor golurilor ușilor)	m2	36,9000
106	CK23C	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la construcții cu înălțimi până la 35 m inclusiv, având suprafața tocului peste 2,5 mp - cu deschidere dublă, 5 camere, profil calitativ, plasă antiinsecte, la montare se va coordona cu beneficiarul (F-1, F-2, F-3)	m2	105,0500
107	CK26C	Pervazuri montate la ferestre sau uși din mase plastice	m	56,0000
108	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu	m	42,0000

1	2	3	4	5
		Capitolul 8. Copertina C-1		
109	CL30A	Structuri metalice din țevă profilată	t	0,0610
110	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tablă, tablă striată, oțel beton, țevi pentru susțineri sau acoperiri, înglobate total sau parțial în beton	kg	0,0610
111	IzD03A	Vopsirea confecțiilor și construcțiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi între 8 mm și 12 mm inclusiv, cu pensula de mână	t	0,0610
112	IzD04A	Vopsirea confecțiilor și construcțiilor metalice cu vopsea de ulei în 2 straturi, executate din profile, cu grosimi între 8 mm și 12 mm inclusiv, cu pensula de mână	t	0,0610
113	CE07A	Învelitori din plăci din tablă amprentată (tip țiglă) pentru învelitorile acoperișurilor	m2	4,0000
		Capitolul 9. Burlane		
114	RpCI42A	Demontarea elementelor de acoperiș - burlane	m	70,0000
115	CE22A	Sisteme de burlane tip brass sau echivalent din tablă protejată anticoroziv D=100 mm	m	70,0000
		Capitolul 10. Scări exterioare		
116	RpCS19D	Demontări: pavaje din piatră sau pavele	m2	89,0000
117	CN53A	Grunduirea suprafețelor scârilor -Betoncontact sau echivalent	m2	89,0000
118	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu față driscuita fin	m2	89,0000
119	CG56A	Șapă din amestec de autonivelare "Nivelir" sau echivalent: grosime 10 mm	m2	89,0000
120	CG17D	Pardoseli din plăci de gresie ceramică inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafețe: mai mari de 16 m2, gresie porțelanată de calitate superioară, cu dimensiuni 40x40, grosime 8 mm și suprafața mată	m2	89,0000
121	RpCP21D	Protecția muchiilor, cu benzi din oțel, având dimensiunile de 2x25 mm, fixate cu șuruburi pentru lemn, la scări din lemn sau la pragul tocurilor	m	75,0000
122	pret de piață	Bandă antiderapantă, inclusiv cu instalare	m	75,0000
		Capitolul 11. Fațada		
123	CN53A	Grunduirea suprafețelor interioarele a pereților – Betoncontact sau echivalent	m2	33,9000

1	2	3	4	5
124	CF02A	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereți sau stâlpi, pe suprafețe plane cu mortar var-ciment marca M 25-T pentru sprit și mortar M 10-T pentru grund și stratul vizibil, pe zidarie de cărămidă sau blocuri mici de beton	m2	33,9000
125	CF61A adaptat	Driscuire continuă a suprafețelor (tencuială de un strat) cu amestec uscat de ciment	m2	55,9000
126	CF17C	Diverse lucrări - strat de împaslitură din fibră de sticlă aplicat pe suprafața elementelor, inclusiv stratul de amorsaj	m2	55,9000
127	CN54B	Aplicarea manuală a grundului cu cuarț "Gleta" sau echivalent într-un strat, la pereți exteriori la fațade	m2	302,0000
128	CN11A	Vopsitorii exterioare cu vopsea pe bază de polimeri acrilici în dispersie apoasă, aplicate în 3 straturi la fațade executate pe glet existent	m2	302,0000
129	CB14A	Schelă metalică tubulară pentru lucrări pe suprafețe verticale la înalțimi până la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore)	m2	302,0000
Capitolul 12. Evacuare gunoi				
130	Tr11AA01C2	Încarcarea gunoiului din grupa A - grele și mărunte prin aruncare - de pe teren, în auto categoria 2	t	178,8200
131	TsI50C5	Transportarea gunoiului de construcție cu autobasculanta de 5 t la distanța de 25 km	t	178,8200

Lista cu cantitățile de lucrări № 1-2

Ventilare. Condiționare

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
Capitolul 1. Utilaj				
1	preț de piață	Sistemă de refulare-aspiratie Duplex 8000 Multi, "Atrea", la refulare L=5500 m3/h, P=600 Pa în complectatie ventilator N=5,2kW, n=2570 rot/min I=8,4 A, U=400 V; la aspiratie L=5515 m3/h, P=600 Pa în complectatie ventilator N=5,4 kW, n=2570 rot.min, I=8,4 A, U=400 V , inclusiv sistema de automatizare (AR-1) sau echivalent	buc	1,0000

1	2	3	4	5
2	preț de piață	Recuperator de caldură cu plăci din plastic în contracurent cu eficiența energetică minimă de 70% "Atrea" sau echivalent	buc	1,0000
3	preț de piață	Filtru cu clasă de filtrație M5 la refulare și aspirație	buc	1,0000
4	preț de piață	Baterie cu apă pentru încălzirea aerului Q=14,7 kw/h de la -16 pînă la +20C	buc	1,0000
5	preț de piață	Baterie cu apă pentru răcirea aerului Q=29,84 kw/h de la +35 pînă la +22C	buc	1,0000
6	preț de piață	Atenuator de zgomot SR-900x400x950L	buc	2,0000
7	preț de piață	Clapetă de ghilotină (suber) 80x80 mm	buc	3,0000
8	preț de piață	Clapetă de ghilotină (suber) 125x125 mm	buc	14,0000
9	preț de piață	Clapetă de ghilotină (suber) 150x150 mm	buc	13,0000
10	preț de piață	Clapetă de ghilotină (suber) 200x200 mm	buc	3,0000
11	preț de piață	Ventilator axial VKMS 315 "Vents" sau echivalent (A-1)	buc	1,0000
12	preț de piață	Atenuator de zgomot SR 315/900 sau echivalent	buc	1,0000
13	preț de piață	Supapă de sens KOM 315 sau echivalent	buc	1,0000
14	preț de piață	Suport elastic WGF 315 sau echivalent	buc	2,0000
15	preț de piață	Ventilator TD-500/150, Silent (A2) sau echivalent	buc	1,0000
16	preț de piață	Ventilator, Silent-200 (A3, A4) sau echivalent	buc	2,0000
17	preț de piață	Bloc exterior RK-4M36HM2E-W "Dantex" sau echivalent	buc	1,0000
18	preț de piață	Bloc interior RK-M07C2N "Dantex" sau echivalent	buc	3,0000
19	preț de piață	Bloc exterior DK-35WC/SF "Dantex" sau echivalent - Unitatea de condensare pentru sistema de refulare AR-1	buc	1,0000
		Capitolul 2. Lucrări de montare		
20	VC18A	Montarea agregatului de condiționare a aerului special, modulat, tip ACM -5, pentru amestecare, filtrare, încălzire, umidificare, răcire, post-încălzire, ventilare, distribuție, atenuare a zgomotului, având un debit de aer tratat de	buc	1,0000

1	2	3	4	5
		3.500 - 12.000 mc/h (sistema de refulare aspirație)		
21	VC29A	Montarea bateriei de încălzire a aerului, cu saci filtrați, având greutatea totală de 50-200 kg	buc	1,0000
22	VB17A	Atenuator de zgomot, circular tip AZC cu perimetrul 800 - 1600 mm	buc	2,0000
23	VC01D	Montarea ventilatoarelor axial cu greutatea totală de 50-400 kg, montat pe stelaj metalic	buc	3,0000
24	VC37D	Montarea aparatelor de condiționare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului până la 8,5 kw, de pe scări	buc	5,0000
		Capitolul 3. Lucrări sanitare Capitolul 3.1. Sistema de ventilare și condiționare Capitolul 3.1.1. AR-1		
25	VA02E	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,5 mm grosime, având perimetrul secțiunii circulare de D 100 mm	m2	16,0100
26	VA02E	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,5 mm grosime, având perimetrul secțiunii circulare de D 125 mm	m2	14,1300
27	VA02E	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,5 mm grosime, având perimetrul secțiunii circulare de D 140 mm	m2	5,7100
28	VA02E	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,5 mm grosime, având perimetrul secțiunii circulare de D 150 mm	m2	14,1300
29	VA02E	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,5 mm grosime, având perimetrul secțiunii circulare de D 180 mm	m2	7,3400
30	VA02E	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,5 mm grosime, având perimetrul secțiunii circulare de D 200 mm	m2	0,9400
31	VA02B	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,5 mm grosime, având perimetrul secțiunii rectangulare de 200x100mm	m2	6,0000

1	2	3	4	5
32	VA02B	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,5 mm grosime, având perimetrul secțiunii rectangulare de 200x200mm	m2	4,0000
33	VA02B	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,7 mm grosime, având perimetrul secțiunii rectangulare de 250x100 mm	m2	4,9000
34	VA02B	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,7 mm grosime, având perimetrul secțiunii rectangulare de 250x150 mm	m2	8,8000
35	VA02B	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,7 mm grosime, având perimetrul secțiunii rectangulare de 300x100 mm	m2	20,8000
36	VA02B	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,7 mm grosime, având perimetrul secțiunii rectangulare de 300x150 mm	m2	36,9000
37	VA02B	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,7 mm grosime, având perimetrul secțiunii rectangulare de 300x200 mm	m2	3,0000
38	VA02B	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,7 mm grosime, având perimetrul secțiunii rectangulare de 400x100 mm	m2	3,0000
39	VA02B	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,7 mm grosime, având perimetrul secțiunii rectangulare de 400x150 mm	m2	27,5000
40	VA02C	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,7 mm grosime, având perimetrul secțiunii rectangulare de 450x150 mm	m2	6,0000
41	VA02C	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,7 mm grosime, având perimetrul secțiunii rectangulare de 450x200 mm	m2	7,8000
42	VA02C	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,7 mm grosime, având perimetrul secțiunii rectangulare de 500x150 mm	m2	15,6000

1	2	3	4	5
43	VA02C	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,7 mm grosime, având perimetrul secțiunii rectangulare de 500x200 mm	m2	5,6000
44	VA02C	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,7 mm grosime, având perimetrul secțiunii rectangulare de 500x300 mm	m2	6,4000
45	VA02C	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,7 mm grosime, având perimetrul secțiunii rectangulare de 550x200 mm	m2	0,9500
46	VA02C	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,7 mm grosime, având perimetrul secțiunii rectangulare de 600x100 mm	m2	1,4000
47	VA02C	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,7 mm grosime, având perimetrul secțiunii rectangulare de 600x150 mm	m2	15,0000
48	VA02C	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,7 mm grosime, având perimetrul secțiunii rectangulare de 600x200 mm	m2	33,6000
49	VA02C	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,7 mm grosime, având perimetrul secțiunii rectangulare de 650x150 mm	m2	1,6000
50	VA02C	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,7 mm grosime, având perimetrul secțiunii rectangulare de 700x200 mm	m2	3,6000
51	VA02C	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,7 mm grosime, având perimetrul secțiunii rectangulare de 700x300 mm	m2	22,0000
52	VA02C	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,7 mm grosime, având perimetrul secțiunii rectangulare de 700x500 mm	m2	26,4000
53	VA02C	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,7 mm grosime, având perimetrul secțiunii rectangulare de 900x400 mm	m2	83,2000

1	2	3	4	5
54	VB19A	Gura de refulare pentru duș de aer tip I - 1200 (difuzor EEF 080) sau echivalent	buc	1,0000
55	VB19A	Gura de refulare pentru duș de aer tip I - 1200 (difuzor EEF 125) sau echivalent	buc	9,0000
56	VB19A	Gura de refulare pentru duș de aer tip I - 1200 (difuzor EEF 150) sau echivalent	buc	13,0000
57	VB19A	Gura de refulare pentru duș de aer tip I - 1200 (difuzor EEF 200) sau echivalent	buc	3,0000
58	IzH06A	Izolarea conductelor cu saltele din vată de sticlă îmbracate pe o singură față, gata confecționate, având grosimea de 50 mm	m2	402,3100
59	IzI23A	Protecția termoizolației cu folie din plastic cu fibre de sticlă, 0,35 mm grosime și fixare cu bandaje din aluminiu (adeband) la conducte, diametru până la 200 mm PCT-IIA-BB sau echivalent	m2	402,3100
60	VC34A	Confecționarea și montarea dispozitivului de susținere și ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale din oțel profilat, având greutatea pe bucată de pînă la 5 kg	kg	1 100,0000
61	CL20A	Grile de ventilație gata confecționate, ONL1 100x500,Vents sau echivalent	buc	3,0000
62	CL20A	Grile de ventilație gata confecționate, ONL1 150x450,Vents sau echivalent	buc	2,0000
63	CL20A	Grile de ventilație gata confecționate, ONL1 150x650,Vents sau echivalent	buc	4,0000
64	CL20A	Grile de ventilatie gata confecționate, ONL1 200x450,Vents sau echivalent	buc	1,0000
65	CL20A	Grile de ventilație gata confecționate, ONL1 200x600,Vents sau echivalent	buc	5,0000
66	CL20A	Grile de ventilație gata confecționate, ONL1 250x450,Vents sau echivalent	buc	4,0000
67	CL20A	Grile de ventilație gata confecționate, ONL1 250x500,Vents sau echivalent	buc	6,0000
68	CL20A	Grile de ventilație gata confecționate, ONL1 300x450,Vents sau echivalent	buc	1,0000
69	CL20A	Grile de ventilație gata confecționate, ONL1 300x500,Vents sau echivalent	buc	4,0000

1	2	3	4	5
70	CL20A	Grile de ventilație gata confecționate, ONL1 600x100,Vents sau echivalent	buc	1,0000
71	CL20A	Grile de ventilație gata confecționate, ONL1 650x150,Vents sau echivalent	buc	2,0000
		Capitolul 3.1.2. A-1		
72	VA02E	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,5 mm grosime, având perimetrul secțiunii circulare de D80 mm	m2	2,5100
73	VA02E	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,5 mm grosime, având perimetrul secțiunii circulare de D125 mm	m2	0,3900
74	VA02E	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,6 mm grosime, având perimetrul secțiunii circulare de D 315 mm	m2	29,6700
75	VA02A1	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă de aluminiu de 0,5 mm grosime, având perimetrul secțiunii rectangulare de 200 x100 mm	m2	1,8000
76	VA02B	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,7 mm grosime, având perimetrul secțiunii rectangulare de 300x150 mm	m2	14,4000
77	VA02B	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,7 mm grosime, având perimetrul secțiunii rectangulare de 350x150 mm	m2	1,5000
78	VA02B	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,7 mm grosime, având perimetrul secțiunii rectangulare de 350x200 mm	m2	6,6000
79	IzH06A	Izolarea conductelor cu saltele din vată de sticlă îmbracate pe o singură față, gata confecționate, având grosimea de 50 mm	m2	56,8700
80	IzI23A	Protecția termoizolației cu folie din plastic cu fibre de sticlă, 0,35 mm grosime și fixare cu bandaje din aluminiu (adeband) la conducte, diametru până la 200 mm PCT-IIA-BB sau echivalent	m2	56,8700
81	IC42B	Suport și dispozitive de fixare pentru susținerea conductelor, boilere, aparate și recipienti, având	kg	160,0000

1	2	3	4	5
		greutatea între 2,1 kg - 10 kg/ buc		
82	VB19A	Gura de refulare pentru duș de aer tip I - 1200 (difuzor MV80PFs) sau echivalent	buc	2,0000
83	VB19A	Gura de refulare pentru duș de aer tip I - 1200 (difuzor MV125PFs) sau echivalent	buc	1,0000
84	CL20A	Grile de ventilație gata confecționate, ONL1 100x500, Vents sau echivalent	buc	1,0000
85	CL20A	Grile de ventilație gata confecționate, ONL1 200x450, Vents sau echivalent	buc	2,0000
		Capitolul 3.1.3. A-2		
86	VA02E	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,5 mm grosime, având perimetrul secțiunii circulare de D100 mm	m2	2,1900
87	VA02E	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,5 mm grosime, având perimetrul secțiunii circulare de D125 mm	m2	2,7400
88	VA02E	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,5 mm grosime, având perimetrul secțiunii circulare de D140 mm	m2	0,6600
89	VA02E	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,5 mm grosime, având perimetrul secțiunii circulare de D150 mm	m2	16,4800
90	IzH06A	Izolarea conductelor cu saltele din vată de sticlă îmbracate pe o singură față, gata confecționate, având grosimea de 50 mm	m2	22,0700
91	IzI23A	Protecția termoizolației cu folie din plastic cu fibre de sticlă, 0,35 mm grosime și fixare cu bandaje din aluminiu (adeband) la conducte, diametru până la 200 mm PCT-IIA-BB sau echivalent	m2	22,0700
92	IC42B	Suport și dispozitive de fixare pentru susținerea conductelor, boilere, aparate și recipiente, având greutatea între 2,1 kg - 10 kg/ buc	kg	80,0000
93	VB19A	Gura de refulare pentru duș de aer tip I - 1200 (difuzor MV125PFs) sau echivalent	buc	4,0000
		Capitolul 3.1.4. A3, A4		
94	VA02E	Confecționarea și montarea canalelor de	m2	9,4200

1	2	3	4	5
		ventilație drepte, din tablă zincată de 0,5 mm grosime, având perimetrul secțiunii circulare de D 125 mm		
95	VB19A	Gura de refulare pentru duș de aer tip I - 1200 (difuzor MV150PFs) sau echivalent	buc	1,0000
96	IzH06A	Izolarea conductelor cu saltele din vată de sticlă îmbracate pe o singură față, gata confecționate, având grosimea de 50 mm	m2	9,4200
97	IzI23A	Protecția termoizolației cu folie din plastic cu fibre de sticlă, 0,35 mm grosime și fixare cu bandaje din aluminiu (adeband) la conducte, diametru până la 200 mm PCT-IIA-BB sau echivalent	m2	9,4200
98	CL20A	Grile de ventilație gata confecționate, MVM 450 R/2 , Vents sau echivalent	buc	8,0000
99	VC34A	Confecționarea și montarea dispozitivului de susținere și ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale din oțel profilat, având greutatea pe bucată de până la 5 kg	kg	50,0000

Lista cu cantitățile de lucrări № 1-3

Rețele interioare de echipament electric

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Lucrări de construcție		
1	RpCU05G	Executarea străpungerilor pentru conducte sau tiranți în pereți din zidarie de cărămidă de 26 -50 cm grosime	buc	84,0000
2	RpEJ09B	Matarea golurilor în pereți cu mortar de ciment-var	buc	84,0000
3	RpEJ08A	Executarea șanțurilor cu adâncimea de până la 5 cm în pereți din zidarie de cărămidă de 5x50 cmp	m	445,0000
4	RpEJ09E	Matarea șanțurilor în pereți	m	445,0000
		Capitolul 2. Lucrări de electricitate		
		Capitolul 2.1. Lucrări de demontare		
5	RpEF23A	Demontări de corpuri de iluminat orice tip,	buc	212,0000

1	2	3	4	5
		inclusiv tijele și globurile		
6	RpED17A	Demontarea cablurilor pentru energie electrică, cu secțiunea 16-35 mmp, montat liber în șanturi	m	445,0000
7	RpEC16B	Demontarea locurilor de priză îngropate cu conductori din cupru sau aluminiu, peste 3 m înalțimea camerei	buc	280,0000
		Capitolul 2.2. Lucrări de montare		
8	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comandă suspendat, înalțime, lățime și adâncime, până la 600x600x350, PD (EKF-III PH-36 IP31)	buc	3,0000
9	08-03-525-2	Înteruptor sau comutator de pachet în înveliș metalic, montat pe construcție pe perete sau coloană, BH32-3P/100A	buc	3,0000
10	08-03-525-2	Înteruptor sau comutator de pachet în înveliș metalic, montat pe construcție pe perete sau coloană, BH32-3P/63A	buc	6,0000
11	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe construcții pe perete sau coloană, BA47-29/1P/B10A	buc	25,0000
12	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe construcții pe perete sau coloană, BA47-29/1P/B16A	buc	40,0000
13	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe construcții pe perete sau coloană, BA47-29/1/B25A	buc	12,0000
14	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe construcții pe perete sau coloană, BA47-29/1/C25A	buc	1,0000
15	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe construcții pe perete sau coloană, BA47-29/3P/C40A	buc	15,0000
16	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe construcții pe perete sau coloană, ABDT32/2P/16/30mA	buc	44,0000
17	08-03-594-111	Corp de iluminat cu lămpi luminescente în tavane suspendate, montat pe suspensii, ARS-4x18	100 buc	2,7300
18	507-0107	Lampă LB-18	buc	1 092,0000
19	507-0201	Starter 18-C-220	buc	1 092,0000

1	2	3	4	5
20	08-03-594-10	Corp de iluminat cu lămpi luminescente în tavane suspendate, montat pe suspensii, LPO-2x36	100 buc	0,3400
21	507-0105	Lampă LB-36	buc	68,0000
22	507-0201	Starter 36-C-220	buc	68,0000
23	08-03-594-10	Corp de iluminat cu lămpi luminescente în tavane suspendate, montat pe suspensii, LPO-2x18	100 buc	0,0400
24	507-0107	Lampă LB-18	buc	8,0000
25	507-0201	Starter 18-C-220	buc	8,0000
26	08-03-594-10	Corp de iluminat cu lămpi luminescente în tavane suspendate, montat pe suspensii, STR-2x36, IP67	100 buc	0,1300
27	507-0105	Lampă LB-36	buc	26,0000
28	507-0201	Starter 36-C-220	buc	26,0000
29	08-03-594-10	Corp de iluminat cu lămpi luminescente în tavane suspendate, montat pe suspensii, STR-2x18, IP67	100 buc	0,2300
30	507-0107	Lampă LB-18	buc	46,0000
31	507-0201	Starter 18-C-220	buc	46,0000
32	08-02-412-3	Introducerea conductorilor în țevi și furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir în împletire comună, secțiune sumară până la 16 mm ² inclusiv	100 m	0,4500
33	590-4005	Cablu VVGng-LS-5*6,0	m	45,0000
34	08-02-412-1	Introducerea conductorilor în țevi și furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir în împletire comună, secțiune sumară până la 2,5 mm ² inclusiv	100 m	3,0000
35	590-4003	Cablu VVGng-LS-3*2,5	m	300,0000
36	590-4001	Cablu VVGng-LS-3*1,5	m	200,0000
37	08-02-409-2	Țeavă din vinilplast pe construcții instalate, pe pereți și coloane, fixare cu scoabe, diametru până la 50 mm	100 m	3,0000
38	2451085	Cutii pentru cabluri (Коробка ответвительная для кабельной разводки)	buc	63,0000

1	2	3	4	5
39	245109	Cutii pentru prize și întrerupătoare (Коробка ответвительная для установки выключателей и розеток (внутреннего монтажа))	buc	280,0000
40	08-03-591-2	Întreruptor cu o clapă, tip îngropat, la instalație închisă IP20	100 buc	0,2100
41	08-03-591-2	Întreruptor cu o clapă, tip îngropat, la instalație închisă IP44	100 buc	0,1000
42	08-03-591-5	Întreruptor cu două clape, tip neîngropat, la instalație închisă IP20	100 buc	0,5400
43	08-03-591-8	Priză de fișă tip neîngropat, la instalație deschisă IP20 (PCIII10-3-ЛБ)	100 buc	0,2000
44	08-03-591-8	Priză de fișă tip neîngropat, la instalație deschisă IP44 (PCB10-3-ЛБ)	100 buc	0,1500
45	08-03-591-8	Priză de fișă tip neîngropat, la instalație deschisă IP20 (PCIII10-3-ЛБ) (Bloc din 2 prize)	100 buc	1,6000
46	08-02-390-1	Canale din masă plastică cu dimensiunile: 40*25mm	100 m	3,0000
		Capitolul 3. Utilaj		
47	Pret de piata	Dulap, 36 Module PD (EKF-ИЦPH-36 IP31)	buc	3,0000

Lista cu cantitațiile de lucrări № 7-1 Amenajarea teritoriului

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
1	RpCS19B	Demontări: dale din plăci prefabricate	m2	232,0000
2	TsC54C	Strat de fundație din pietriș (grosime 10 cm)	m3	23,2000
3	DE18A	Pavaje executate din plăci de trotuare din beton prefabricat grosime 5 cm așezate pe un strat din amestec uscat de ciment și nisip, în proporție 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment și nisip, grosime strat de 5 cm	m2	232,0000
4	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 80x200x1000 mm, pe fundație de beton 30x15 cm	m	56,0000

4. *Termenul de efectuare a lucrărilor – 160 zile.*

5. *Termenul și condițiile de achitare:* fără avans, după finalizarea lucrărilor, în baza procesului verbal de recepție a lucrărilor și a facturii fiscale.

Elaborat
Șef SEE și SLC al DAIL



Bugaian Tatiana