

**Reactualizarea devizului conform proiectului nr.35
privind reparatia capitala la cladirea existenta pentru
amplasarea unui Centru Multifunctional-Cantina
Sociala, din sat. Salcuta, r-nul Causeni**

Formular Nr.1
WinCmeta2000

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitațiile de lucrări № 2-1

Deviz-oferta № 2-1

Reparatii

(denumirea lucrării)

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Arhitectura Capitolul 1.1. Lucrari de demontare				
1	RpCI42B	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori asbociment	m2	367,000		
2	RpCH32B	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - sarpanta acoperisului cu desfacerea tuturor elementelor componente, inclusiv sortarea materialelor rezultate	m2	367,000		
3	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.)	m2	44,000		
4	RpCK41C	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil (demontarea linoleumului existent).	m2	64,000		
5	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment	m2	64,000		
6	RpCK41A	Desfacerea pardoselilor din dusumele din scindura, dulapi, etc	m2	94,000		
7	RpCG29A	Demolarea peretilor de zidarie din caramida (demontarea sobelor existente).	m2	50,000		
8	RpCG29D1	Demolarea cu mijloace mecanice a peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie, pentru demolarea cu mijloace mecanice	m3	2,000		
9	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare driscuite la pereti	m2	354,000		
10	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli exterioare driscuite la soclu	m2	36,000		
11	RpCB18F	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton simplu - la pereu	m3	10,000		
12	RpCU09C1	Transporturi cu mijloace manuale prin purtat direct la 60 m distanta cu o incarcatura pina la 50 kg (pentru 1 m transportat pe verticala se considera 10 pe orizontala), pentru fiecare 10 m parcursi peste primii 10 m, se adauga	t	81,000		
13	TsH92B	Incarcarea in auto sol (pamint) cu bolovani, cu pietre	t	81,000		

1	2	3	4	5	6	7
14	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t	81,000		
		Capitolul 1.2. Lucrari de reparatii interioare Capitolul 1.2.1. Hol				
15	CD72A	Pereti despartitori plane din PGC cu grosimea 75-125 mm pe carcasa metalica simpla cu placaj de PGC intr-un strat din ambele parti fara izolatie, cu inaltimea pina la 4 m	m2	5,360		
16	CF15A K=2	Tencuieli interioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 4 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane (inclusiv glafurile) - la pereti	m2	92,000		
17	CC03A	Montare plase sudate Vr-1, d=3/100x100 mm, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp	kg	92,000		
18	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor inclusiv glafurile	m2	92,000		
19	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 (inclusiv glafurile)	m2	92,000		
20	CK18C	Montarea cornierelor din aluminiu	m	51,000		
21	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 la pereti, inclusiv glafurile.	m2	92,000		
22	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, inclusiv glafurile	m2	92,000		
23	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor inclusiv glafurile	m2	92,000		
24	CN06A	Vopsitorii cu vopsea "Euroton Lav" la pereti inclusiv glafurile	m2	92,000		
25	TsC53A	Compactarea pamintului cu pietris la pardosele	100m2	0,384		
26	TsC54C	Strat de fundatie din pietris la pardosele	m3	7,680		
27	CG22A	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp	m2	38,350		
28	CC03C	Montare plase sudate la pardoseli Vr-1, d=3/150x150 mm	kg	23,000		
29	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	38,350		
30	CG47C	Pardoseli din placi de gresie ceramica, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni placi: pina la 300 x 300 mm	m2	38,350		

1	2	3	4	5	6	7
31	CG18A	Plinte horizontale cu inaltimea maxima de 15 cm la pereti din gresie ceramica fixate cu mortar de ciment M 100-T, inclusiv curatarea si spalarea cu apa, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp	m	37,000		
32	CK50B	Tavane suspendate executate pe santier din ghips-carton, grosime 9,5 mm pe structura din profile zincata: suprafete tavanelor plane, cu goluri pentru corpuri de iluminat	m2	38,350		
33	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului (la tavane)	m2	38,350		
34	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 la tavane	m2	38,350		
35	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavanelor	m2	38,350		
36	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2	38,350		
37	CN06A	Vopsitorii cu vopsea "Euroton Lav" la tavane	m2	38,350		
		Capitolul 1.2.2. Depozit p/u produse				
38	CD72A	Pereti despartitori plane din PGC cu grosimea 75-125 mm pe carcasa metalica simpla cu placaj de PGC intr-un strat din ambele parti fara izolatie, cu inaltimea pina la 4 m	m2	5,780		
39	CF15A K=2	Tencuieli interioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 4 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane (inclusiv glafurile) - la pereti	m2	35,540		
40	CC03A	Montare plase sudate Vr-1, d=3/100x100 mm, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp	kg	35,000		
41	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor inclusiv glafurile	m2	46,680		
42	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului (inclusiv glafurile)	m2	21,380		
43	CK18C	Montarea cornierelor din aluminiu	m	18,000		
44	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj la pereti, inclusiv glafurile.	m2	21,380		
45	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, inclusiv glafurile	m2	21,380		

1	2	3	4	5	6	7
46	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor inclusiv glafurile	m2	21,380		
47	CN06A	Vopsitorii cu vopsea "Euroton Lav" la pereti inclusiv glafurile	m2	21,380		
48	CI06C	Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 30 x 30 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentru montarea placajelor	m2	25,300		
49	TsC53A	Compactarea pamintului cu pietris la pardosele	100m2	0,108		
50	TsC54C	Strat de fundatie din pietris la pardosele	m3	2,160		
51	CG22A	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp	m2	10,800		
52	CC03C	Montare plase sudate la pardoseli Vr-1, d=3/150x150 mm	kg	6,400		
53	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	10,800		
54	CG47C	Pardoseli din placi de gresie ceramica, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni placi: pina la 300 x 300 mm	m2	10,800		
55	CK50B	Tavane suspendate executate pe santier din ghips-carton, grosime 9,5 mm pe structura din profile zincata: suprafete tavanelor plane, cu goluri pentru corpuri de iluminat	m2	10,800		
56	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului (la tavane)	m2	10,800		
57	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 la tavane	m2	10,800		
58	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavanelor	m2	10,800		
59	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2	10,800		
60	CN06A	Vopsitorii cu vopsea "Euroton Lav" la tavane	m2	10,800		
61	CD50A	Zidarie din caramida simpla, format 250 x 120 x 65 la pereti exteriori cu inaltimea pina la 4 m	m3	8,200		
		Capitolul 1.2.3. Garderoba p/u personal				
62	CD72A	Pereti despartitori plane din PGC cu grosimea 75-125 mm pe carcasa metalica simpla cu placaj de PGC intr-un strat din ambele parti fara	m2	2,450		

1	2	3	4	5	6	7
		izolatie, cu inaltimea pina la 4 m				
63	CF15A K=2	Tencuieli interioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 4 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane (inclusiv glafurile) - la pereti	m2	7,540		
64	CC03A	Montare plase sudate Vr-1, d=3/100x100 mm, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp	kg	7,000		
65	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor inclusiv glafurile	m2	12,150		
66	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 (inclusiv glafurile)	m2	12,150		
67	CK18C	Montarea cornierelor din aluminiu	m	5,000		
68	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 la pereti, inclusiv glafurile.	m2	12,150		
69	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, inclusiv glafurile	m2	12,150		
70	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor inclusiv glafurile	m2	12,150		
71	CN06A	Vopsitorii cu vopsea "Euroton Lav" la pereti inclusiv glafurile	m2	12,150		
72	TsC53A	Compactarea pamintului cu pietris la pardosele	100m2	0,017		
73	TsC54C	Strat de fundatie din pietris la pardosele	m3	0,338		
74	CG22A	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp	m2	1,690		
75	CC03C	Montare plase sudate la pardoseli Vr-1, d=3/150x150 mm	kg	1,200		
76	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	1,690		
77	CG47C	Pardoseli din placi de gresie ceramica, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni placi: pina la 300 x 300 mm	m2	1,690		
78	CG18A	Plinte orizontale cu inaltimea maxima de 15 cm la pereti din gresie ceramica fixate cu mortar de ciment M 100-T, inclusiv curatarea si spalarea cu apa, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp	m	3,800		
79	CK50B	Tavane suspendate executate pe santier din ghips-carton, grosime 9,5 mm pe structura din profile zincata: suprafete tavanelor plane, cu goluri pentru corpuri de iluminat	m2	1,690		

1	2	3	4	5	6	7
80	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului (la tavane)	m2	1,690		
81	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 la tavane	m2	1,690		
82	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavanelor	m2	1,690		
83	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2	1,690		
84	CN06A	Vopsitorii cu vopsea "Euroton Lav" la tavane	m2	1,690		
		Capitolul 1.2.4. Grup sanitar p/u personal				
85	CF15A K=2	Tencuieli interioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 4 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane (inclusiv glafurile) - la pereti	m2	7,250		
86	CC03A	Montare plase sudate Vr-1, d=3/100x100 mm, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp	kg	7,000		
87	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor inclusiv glafurile	m2	13,000		
88	CI06C	Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 30 x 30 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentru montarea placajelor	m2	13,000		
89	TsC53A	Compactarea pamintului cu pietris la pardosele	100m2	0,016		
90	TsC54C	Strat de fundatie din pietris la pardosele	m3	0,310		
91	CG22A	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp	m2	1,550		
92	CC03C	Montare plase sudate la pardoseli Vr-1, d=3/150x150 mm	kg	1,000		
93	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	1,550		
94	CG47C	Pardoseli din placi de gresie ceramica, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni placi: pina la 300 x 300 mm	m2	1,550		
95	CK50B	Tavane suspendate executate pe santier din ghips-carton, grosime 9,5 mm pe structura din profile zincata: suprafete tavanelor plane, cu goluri	m2	1,550		

1	2	3	4	5	6	7
		pentru corpuri de iluminat				
96	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului (la tavane)	m2	1,550		
97	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj la tavane	m2	1,550		
98	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavanelor	m2	1,550		
99	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2	1,550		
100	CN06A	Vopsitorii cu vopsea "Euroton Lav" la tavane	m2	1,550		
		Capitolul 1.2.5. Bucatarie				
101	CD72A	Pereti despartitori plane din PGC cu grosimea 75-125 mm pe carcasa metalica simpla cu placaj de PGC intr-un strat din ambele parti fara izolatie, cu inaltimea pina la 4 m	m2	30,880		
102	CF15A K=2	Tencuieli interioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 4 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane (inclusiv glafurile) - la pereti	m2	60,700		
103	CC03A	Montare plase sudate Vr-1, d=3/100x100 mm, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp	kg	60,000		
104	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor inclusiv glafurile	m2	128,800		
105	CI06C	Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 30 x 30 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentru montarea placajelor	m2	128,800		
106	TsC53A	Compactarea pamintului cu pietris la pardosele	100m2	0,302		
107	TsC54C	Strat de fundatie din pietris la pardosele	m3	6,040		
108	CG22A	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp	m2	30,180		
109	CC03C	Montare plase sudate la pardoseli Vr-1, d=3/150x150 mm	kg	17,800		
110	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	30,180		
111	CG47C	Pardoseli din placi de gresie ceramica, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni	m2	30,180		

1	2	3	4	5	6	7
		placi: pina la 300 x 300 mm				
112	CK50B	Tavane suspendate executate pe santier din ghips-carton, grosime 9,5 mm pe structura din profile zincata: suprafete tavanelor plane, cu goluri pentru corpuri de iluminat	m2	30,180		
113	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului (la tavane)	m2	30,180		
114	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 la tavane	m2	30,180		
115	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavanelor	m2	30,180		
116	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2	30,180		
117	CN06A	Vopsitorii cu vopsea "Euroton Lav" la tavane	m2	30,180		
		Capitolul 1.2.6. Ospatarie				
118	CD72A	Pereti despartitori plane din PGC cu grosimea 75-125 mm pe carcasa metalica simpla cu placaj de PGC intr-un strat din ambele parti fara izolatie, cu inaltimea pina la 4 m	m2	3,500		
119	CF15A K=2	Tencuieli interioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 4 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane (inclusiv glafurile) - la pereti	m2	63,400		
120	CC03A	Montare plase sudate Vr-1, d=3/100x100 mm, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp	kg	63,000		
121	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor inclusiv glafurile	m2	70,200		
122	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 (inclusiv glafurile)	m2	68,200		
123	CK18C	Montarea cornierelor din aluminiu	m	21,000		
124	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 la pereti, inclusiv glafurile.	m2	68,200		
125	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, inclusiv glafurile	m2	68,200		
126	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor inclusiv glafurile	m2	68,200		
127	CN06A	Vopsitorii cu vopsea "Euroton Lav" la pereti inclusiv glafurile	m2	68,200		
128	CI06C	Placaj din fainata smaltuita,	m2	2,000		

1	2	3	4	5	6	7
		nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeaasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 30 x 30 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentru montarea placajelor				
129	TsC53A	Compactarea pamintului cu pietris la pardosele	100m2	0,313		
130	TsC54C	Strat de fundatie din pietris la pardosele	m3	6,300		
131	CG22A	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp	m2	31,300		
132	CC03C	Montare plase sudate la pardoseli Vr-1, d=3/150x150 mm	kg	18,500		
133	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	31,300		
134	CG47C	Pardoseli din placi de gresie ceramica, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni placi: pina la 300 x 300 mm	m2	31,300		
135	CG18A	Plinte orizontale cu inaltimea maxima de 15 cm la pereti din gresie ceramica fixate cu mortar de ciment M 100-T, inclusiv curatarea si spalarea cu apa, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp	m	22,000		
136	CK50B	Tavane suspendate executate pe santier din ghips-carton, grosime 9,5 mm pe structura din profile zincata: suprafete tavanelor plane, cu goluri pentru corpuri de iluminat	m2	31,300		
137	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului (la tavane)	m2	31,300		
138	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 la tavane	m2	31,300		
139	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavanelor	m2	31,300		
140	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2	31,300		
141	CN06A	Vopsitorii cu vopsea "Euroton Lav" la tavane	m2	31,300		
		Capitolul 1.2.7. Sala de studii				
142	CD55A	Zidarie din blocuri de calcar (cotilet) la pereti cu inaltimea pina la 4 m, zidarie ordinara (in zidirea golului de usa)	m3	1,400		
143	CF15A K=2	Tencuieli interioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 4 cm grosime medie, la pereti din beton sau	m2	68,600		

1	2	3	4	5	6	7
		caramida, cu suprafete plane (inclusiv glafurile) - la pereti				
144	CC03A	Montare plase sudate Vr-1, d=3/100x100 mm, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp	kg	68,000		
145	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor inclusiv glafurile	m2	68,600		
146	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 (inclusiv glafurile)	m2	68,600		
147	CK18C	Montarea cornierelor din aluminiu	m	15,000		
148	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 la pereti, inclusiv glafurile.	m2	68,600		
149	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, inclusiv glafurile	m2	68,600		
150	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor inclusiv glafurile	m2	68,600		
151	CN06A	Vopsitorii cu vopsea "Euroton Lav" la pereti inclusiv glafurile	m2	68,600		
152	TsC53A	Compactarea pamintului cu pietris la pardosele	100m2	0,309		
153	TsC54C	Strat de fundatie din pietris la pardosele	m3	6,180		
154	CG22A	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp	m2	30,900		
155	CC03C	Montare plase sudate la pardoseli Vr-1, d=3/150x150 mm	kg	18,200		
156	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	30,900		
157	CK50B	Tavane suspendate executate pe santier din ghips-carton, grosime 9,5 mm pe structura din profile zincata: suprafete tavanelor plane, cu goluri pentru corpuri de iluminat	m2	30,900		
158	CG36A	Pardoseli din placi laminat montale pe uscat cu pozarea stratului sintetic pe suport existent, inclusiv plintele din PVC si curatarea, in incaperii mai mare de 16 mp	m2	30,900		
159	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului (la tavane)	m2	30,900		
160	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 la tavane	m2	30,900		

1	2	3	4	5	6	7
161	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavanelor	m2	30,900		
162	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2	30,900		
163	CN06A	Vopsitorii cu vopsea "Euroton Lav" la tavane	m2	30,900		
		Capitolul 1.2.8. Bloc sanitar				
164	CD55A	Zidarie din blocuri de calcar (cotilet) la pereti cu inaltimea pina la 4 m, zidarie ordinara (inzidirea golului de usa)	m3	0,250		
165	CK27B	Glasvanduri din profile din mase plastice din panouri fixe montate la nivelul pardoselii (Pereti despartitori din PVC, h=2.2 m, gr. 80 mm)	m2	5,100		
166	CF15A K=2	Tencuieli interioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 4 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane (inclusiv glafurile) - la pereti	m2	37,300		
167	CC03A	Montare plase sudate Vr-1, d=3/100x100 mm, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp	kg	37,000		
168	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor inclusiv glafurile	m2	37,300		
169	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 (inclusiv glafurile)	m2	18,400		
170	CK18C	Montarea cornierelor din aluminiu	m	9,000		
171	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 la pereti, inclusiv glafurile.	m2	18,400		
172	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, inclusiv glafurile	m2	18,400		
173	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor inclusiv glafurile	m2	18,400		
174	CN06A	Vopsitorii cu vopsea "Euroton Lav" la pereti inclusiv glafurile	m2	18,400		
175	CI06C	Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeaasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 30 x 30 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentru montarea placajelor	m2	18,900		
176	TsC53A	Compactarea pamintului cu pietris la pardosele	100m2	0,098		
177	TsC54C	Strat de fundatie din pietris la pardosele	m3	2,000		

1	2	3	4	5	6	7
178	CG22A	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp	m2	9,830		
179	CC03C	Montare plase sudate la pardoseli Vr-1, d=3/150x150 mm	kg	5,800		
180	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	9,830		
181	CG47C	Pardoseli din placi de gresie ceramica, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni placi: pina la 300 x 300 mm	m2	9,830		
182	CK50B	Tavane suspendate executate pe santier din ghips-carton, grosime 9,5 mm pe structura din profile zincata: suprafete tavanelor plane, cu goluri pentru corpuri de iluminat	m2	9,830		
183	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului (la tavane)	m2	9,830		
184	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 la tavane	m2	9,830		
185	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavanelor	m2	9,830		
186	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2	9,830		
187	CN06A	Vopsitorii cu vopsea "Euroton Lav" la tavane	m2	9,830		
		Capitolul 1.2.9. Lucrari diverse				
188	RpCU05I1	Executarea strapungerilor pentru canale de ventilare d=150 mm in pereti din piatra sau beton armat de 26 - 50 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc	2,000		
189	RpCU05I1	Executarea strapungerilor pentru canale de ventilare d=250 mm in pereti din piatra sau beton armat de 26 - 50 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc	3,000		
190	RpCU05I1	Executarea strapungerilor pentru canale de ventilare 250x200 mm in pereti din piatra sau beton armat de 26 - 50 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc	1,000		
191	RpCU05I1	Executarea strapungerilor pentru canale de ventilare 550x300 mm in pereti din piatra sau beton armat de 26 - 50 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc	3,000		
		Capitolul 1.3. Consolidarea golurilor de usa si fereastră				
192	CL08A	Elemente metalice (Grinda profil U16) gata confectionate, livrate complet asamblate, montate pe santier, in structura constructiei usoare	t	0,043		

1	2	3	4	5	6	7
193	CL21A1	Protectia muchiiilor la elemente din zidarie., cu otel cornier L 70x6 mm	m	12,000		
194	CL21A1	Protectia muchiiilor la elemente din zidarie., cu placa din otel - 70x500x6 mm	m	18,000		
195	RpCU05I1	Executarea strapungerilor pentru agrafe sau tiranti in pereti din piatra sau beton armat de 26 - 50 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc	20,000		
		Capitolul 1.4. Lucrari de timplarie(usi, ferestre)				
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	m2	26,000		
197	CK23C1	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltime peste 35 m avind suprafata tocului peste 2,5 mp	m2	26,540		
198	CK26A	Glafuri montate la ferestre din mase plastice	m	17,000		
199	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu	m	17,000		
		Capitolul 1.5. Lucrari de reparatii exterioare Capitolul 1.5.1. Acoperis				
200	RpCU05I1	Executarea strapungerilor pentru agrafe sau tiranti in pereti din piatra sau beton armat (ancoraj A2 cu d=18 mm), pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc	48,000		
201	CC01F	Ancoraj A1 cu d=16 mm AIII, in centuri cota +3.300	kg	37,920		
202	CA04F	Beton clasa C20 turnat in centuri (Cm1) cota +3.600	m3	11,000		
203	CC01E	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor de 6 mm in centuri cota +3.600	kg	115,800		
204	CC01F	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor de 16 mm in centuri cota +3.600	kg	493,000		
205	CB02C	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in centuri cota +3.600	m2	70,000		
206	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic	m3	3,830		
207	CE41A	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic	m3	2,360		
208	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate	m2	323,700		
209	CE30A	Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase sipci 30x100 mm (4.1 m3), la constructii obisnuite.	m2	323,700		

1	2	3	4	5	6	7
210	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab), gr. 0.45	m2	323,700		
211	CE07A	Placi din tabla profilata 0.45 (tip Lindab) pentru placarea peretilor la intrarea in cerdac si copertina	m2	10,000		
212	CE31B	Streasina simpla cu capriori aparenti gata geluiti, pe fetele vizibile, cu profile simple si cu astereala gata faltuita si geluita pe o parte, cu latimea medie de 0,7 m	m2	65,000		
213	CN17A	Vopsitorii cu vopsele si emailuri pe baza de rasini alchidice aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi email alchidic inclusiv grundul	m2	65,000		
214	CK26B	Opritori de zapada	m	62,000		
215	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv	m	77,000		
216	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv	m	48,000		
		Capitolul 1.5.2. Pereti fatada				
217	CN53A	Grunduirea suprafetelor exterioare a peretilor si glafurilor cu Betonocontact	m2	260,000		
218	IzF55C	Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi din vata minerala, gr. 80 mm (marca si densitatea termoizolantului se ia conform proiectului), (Nota: Norma cornier 3 m, 93 m.l.)	m2	245,000		
219	IzF55E	Termoizolarea exterioara glafurilor la ferestre si usi cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi ignifudate din vata minerala, gr. 30 mm (marca si densitatea termoizolantului se ia conform proiectului)	m2	15,000		
220	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade (inclusiv glafurile)	m2	260,000		
221	CF30A	Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti si glafuri	m2	260,000		
222	CB14C	Schela metalica tubulara pentru lucrari de finisaje la inaltime pina la 7 m	m2	130,000		
		Capitolul 1.5.3. Soclu				
223	CN53A	Grunduirea suprafetelor exterioare a soclului cu Betonocontact	m2	36,000		
224	CF10A	Tencuieli exterioare driscuite, pe zidarie de caramida sau beton 2,5 cm grosime, executate manual, cu mortar de ciment-var M 50-T	m2	36,000		
225	IzF55B	Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata	m2	36,000		

1	2	3	4	5	6	7
		peretilor neteda: cu placi de polistiren extrudat gr. 100 mm (Nota: Norma cornier 3 m = 75 m.l.)				
226	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade (inclusiv glafurile)	m2	36,000		
227	CF30A	Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu plaster de marmura la soclu (inclusiv coloanele si grinzile la intrarea principala))	m2	36,000		
		Capitolul 1.5.4. Praguri				
228	TsA02A	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate la prag	m3	2,500		
229	TsC54C	Strat de fundatie din pietris la prag	m3	1,000		
230	CA03G	Beton armat C15 (M200) turnat la prag	m3	2,800		
231	CC03C	Montare plase sudate la prag	kg	12,000		
232	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului la prag	m2	5,000		
233	CG47D	Placarea pragului cu placi de gresie ceramica, inclusiv stratul suport din adezivi, dimensiuni placi: peste 300 x 300 mm	m2	12,000		
		Capitolul 1.5.5. Pereu				
234	TsA02A	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate la pereu	m3	23,600		
235	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu	100m2	1,180		
236	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta 20-40 mm cu gr. 100 mm	m3	11,800		
237	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 1000x80x200 mm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm	m	97,000		
238	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (pavaj vibropresat h=4 cm)	m2	118,000		
		Capitolul 1.6. Amenajarea teritoriului Capitolul 1.6.1. Lucrari de terasament				
239	TsC19A1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. I	100 m3	1,000		
240	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu	100m2	5,000		
241	TsC03A1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala,	100 m3	1,000		

1	2	3	4	5	6	7
		descarcare in depozit teren catg. I.(Incarcarea surplusului de pamint)				
242	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t	180,000		
		Capitolul 1.6.2. Lucrari de constructie. Trotuare si suprafete pavate.				
243	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 1000x80x200 mm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm	m	136,000		
244	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta 20-40 mm cu gr. 100 mm	m3	50,000		
245	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (pavaj vibropresat h=6 cm)	m2	500,000		
		Capitolul 1.6.3. Forme arhitecturale mici				
246	TsH91A	Instalarea banci pe 2 picioare	buc	4,000		
247	TsH91B	Instalarea urne	buc	2,000		
		Capitolul 1.6.4. Utilaj				
248	Pret de piata	Instalarea banci pe 2 picioare	buc	4,000		
249	Pret de piata	Instalarea urne	buc	2,000		
Total			lei			
Cheltuieli de depozitare			1,20 %			
Total			lei			
Asigurarea sociala si medicala			24,00 %			
Cheltuieli de transport			10,00 %			
Cheltuieli de depozitare			2,00 %			
Cheltuieli de regie			14,50 %			
Beneficiu de deviz			6,00 %			
		Capitolul 2. Retele exterioare de apeduct si canalizare REAC				
		Capitolul 2.1. Lucrari constructii si sanitare				
		Capitolul 2.1.1. Lucrari de terasament				
250	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II.	100 m3	1,330		
251	TsA03E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren	m3	1,400		

1	2	3	4	5	6	7
		mijlociu				
252	TsC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II.	100 m3	0,640		
253	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 5 km	t	103,000		
254	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,640		
255	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m3	9,020		
256	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	65,650		
257	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint coeziv	100 m3	0,660		
		Capitolul 2.1.2. Lucrari tehnico-sanitare				
		Capitolul 2.1.2.1. Canalizare				
258	AcA08A	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (PVC диам.100 мм SN 4)	m	18,600		
259	AcA10B	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, , asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160 mm (PVC diam 160 mm SN 4)	m	61,400		
260	AcF12B	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 150 mm	m	18,600		
261	AcF12C	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu canalizare, cu diametru pina la 200 mm	m	61,400		
		Capitolul 2.1.2.2. Apeduct				
262	AcA07A	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PE SDR 17, avind diametrul de 50 mm	m	48,900		
263	AcF12A	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 100 mm	m	48,900		
		Capitolul 2.1.2.3. Nod de apometru				
264	SE58A	Contoare de apa rece si calda, avind diametrul de -15 mm	buc	1,000		

1	2	3	4	5	6	7
265	SD09C	Robinet cu bila avind diametrul nominal de 50 mm	buc	2,000		
266	SE56A1	Filtru pentru apa potabila, cu flanse pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 50 mm	buc	1,000		
267	SD19D	Clapeta ireversibila , avind diametrul 50 mm	buc	1,000		
268		Niplu FI-FE 50/15	buc	2,000		
		Capitolul 2.1.2.4. Hazna				
269	CA02A	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, prepararea cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) Бетонная подготовка из бетона В 7,5	m3	0,530		
270	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Стяжка из цементного раствора М 100 толщ.2 см)	m2	4,000		
271	AcE15B	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, in teren cu apa subterana	m3	4,070		
272	AcE15A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana.КЦД-20 (0,59 m3)	buc	1,000		
273	AcE15A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana.КЦП1-20-1(0,51 m3)	buc	1,000		
274	AcE15A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. КЦ-20-9 (0,59 m3)	buc	5,000		
275	AcE15A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. КЦО-1(0,02 m3)	buc	1,000		
276	IzF18B	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 2 cm Цем стяжка внутри	m2	12,600		
277	IzF30B	Strat de hidroizolare executat pe suprafete de beton , cu rostuirea jonctiunilor si dresuire fina: material de hidroizolare interior	m2	31,400		
278	IzF04F	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	m2	34,600		

1	2	3	4	5	6	7
		inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) Обмазка наружных поверхностей битумом за 2 раза				
279	IzF30B	Strat de hidroizolare executat pe suprafete de beton cu tencuiala torcret, cu rostuirea jonctiunilor si drescuire fina: material de hidroizolare exterioare	m2	34,600		
280	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton Scoabe si dibluri	kg	26,800		
281	AcE07A	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip L	buc	1,000		
282	CD50C	Zidarie din caramida medie, format 250 x 120 x 65 la pereti exteriori cu inaltimea pina la 4 m	m3	0,100		
283	AcA08A	Montarea in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC , avind diametrul de 110 mm	m	1,200		
284	IzD04A	Vopsirea conformectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,030		
285	DA11C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat fara impanare si fara innoroire	m3	0,640		
286	DB16B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala(Покрытие асфальтобетонное с мелким заполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 3,0 см вручную)	m2	6,400		
287	RCsB21A	Forarea mecanica a gaurilor	buc	2,000		
		Capitolul 2.1.2.5. Fintina apeduct				
288	AcE10A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana	m3	0,620		
289	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului КЦО-1	buc	1,000		
290	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru	buc	1,000		

1	2	3	4	5	6	7
		alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului KIII1-10-1				
291	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului KI 10-6	buc	2,000		
292	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului KI 10	buc	1,000		
293	AcE07A	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip L	buc	8,000		
294		Scari gata confectionate	kg	9,700		
295	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,010		
296	DA11C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat fara impanare si fara innoroire	m3	0,150		
297	DB16B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala	m2	1,500		
Total			lei			
Asigurarea sociala si medicala			24,00 %			
Cheltuieli de transport			10,00 %			
Cheltuieli de depozitare			2,00 %			
Cheltuieli de regie			14,50 %			
Beneficiu de deviz			6,00 %			
Capitolul 2.2. Utilaj						
298		Separator de grasimi Q=1l/s	buc	1,000		
Total			lei			
Cheltuieli de depozitare			1,20 %			
Capitolul 3. Rețele interioare de apeduct si canalizare RAC						
Capitolul 3.1. Lucari tehnico-sanitare						
Capitolul 3.1.1. Sistema A1, T3						
299	SD11C	Robinet de retinere cu ventil drept din fonta, cu flanse, avind diametrul nominal de 50 mm	buc	2,000		
300	SD07D	Robinet cu bila si fluture de actionare, avind diametrul de 32 mm	buc	3,000		

1	2	3	4	5	6	7
301	SD01B	Robinet cu bila si fluture de actionare, avind diametrul de 25 mm	buc	1,000		
302	SD01A	Robinet cu bila si fluture de actionare, avind diametrul de 20 mm	buc	4,000		
303	SA16E	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 50 mm PPR PN 16	m	28,000		
304	SA16C	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 32 mm PPR PN 16	m	19,000		
305	SA16B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 25 mm PPR PN 16	m	25,000		
306	SA16A	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20 mm	m	50,000		
307	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Izolatie tuburi d=20 mm	m	50,000		
308	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Izolatie tuburi d=25 mm	m	25,000		
309	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Izolatie tuburi d=32mm	m	19,000		
310	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Izolatie tuburi d=50 mm	m	28,000		
311	SF02A	Efectuarea probei de functionare a instalatiei de apa rece executata cu conducte de otel, zincate, pentru instalatii, sudate longitudinal, avind diametrul de 3/8"-2"	10 m	12,200		
312	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	122,000		
313	SF05C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m	122,000		
		Capitolul 3.1.2. Utilaj sanitar				
314	SC04A	Lavoar din ceramica cu sifon de tip butelie , cu bateree hromata	buc	7,000		
315	SC07A	Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc., asezat pe pardoseala, cu rezervorul de evacuare laterala	buc	3,000		
316	SC18A	Dus cu bateree cromata si plasa	buc	1,000		
317	SD01A	Robinet cu bila si fluture de actionare, avind diametrul de 15 mm	buc	8,000		
318	SD05A	Clapeta unic sens d=15 mm	buc	4,000		

1	2	3	4	5	6	7
319	SD04A	Baterie amestecatoare pentru utilaj tehnologic	buc	9,000		
320	SE56A	Sifon cu pupere de jet	buc	10,000		
		Capitolul 3.1.3. Sistema C1				
321	SB24E	Sifon de pardoseala simplu, avind diametrul de 100 mm	buc	2,000		
322	SB07E	Piese de curatare PP, pentru conducte de canalizare din PVC tip U, avind diametrul de 110 mm	buc	2,000		
323	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm Revizie	buc	2,000		
324	SB06D	Piesa de legatura (manseta siguranta foc) , avind diametrul de 110 mm	buc	2,000		
325	SB07C	Piesa de curatire PP, pentru conducte de canalizare din PVC tip U, avind diametrul de 50 mm	buc	1,000		
326	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm	m	40,500		
327	SB08C	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm	m	8,000		
328	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 material plastic, fonta ductila teava avind diametrul de pina la 100 mm inclusiv	10 m	0,800		
329	SF04B	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 material plastic, fonta ductila teava avind diametrul de peste 100 mm	10 m	4,050		
		Capitolul 3.1.4. Sistema C3				
330	SB24E	Sifon de pardoseala din fonta emailata, simplu, avind diametrul de 100 mm	buc	4,000		
331	SB07E	Piese de curatare PP, pentru conducte de canalizare din PVC tip U, avind diametrul de 110 mm	buc	2,000		
332	SB06D	Piesa de legatura (manseta siguranta foc) , avind diametrul de 110 mm	buc	1,000		
333	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm Revizie	buc	1,000		
334	SB07C	Piesa de curatire PP, pentru conducte de canalizare din PVC tip U, avind diametrul de 50 mm	buc	3,000		
335	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat	m	35,000		

1	2	3	4	5	6	7
		sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm				
336	SB08C	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm	m	10,000		
337	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 material plastic, fonta ductila teava avind diametrul de pina la 100 mm inclusiv	10 m	1,000		
338	SF04B	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 material plastic, fonta ductila teava avind diametrul de peste 100 mm	10 m	4,050		
Total			lei			
Asigurarea sociala si medicala			24,00 %			
Cheltuieli de transport			10,00 %			
Cheltuieli de depozitare			2,00 %			
Cheltuieli de regie			14,50 %			
Beneficiu de deviz			6,00 %			
Capitolul 3.2. Lucrari de montare						
339	SE57A	Preparator de apa calda menajera, functionind cu agent termic apa calda 70-90 grade C, avind capacitatea de pina la 1000l	buc	4,000		
Total			lei			
Asigurarea sociala si medicala			24,00 %			
Cheltuieli de regie			76,00 %			
Beneficiu de deviz			6,00 %			
Capitolul 3.3. Utilaj						
340		Boiler electric V=150 l N=2.5 KBT	buc	2,000		
341		Boiler electric V=100 l N=2.5 KBT	buc	2,000		
342		Boiler electric V=1,5 l N=1.5 KBT	buc	1,000		
Total			lei			
Cheltuieli de depozitare			1,20 %			
Capitolul 4. Retele electrice interioare EEI/IEI.SU						
Capitolul 4.1. Lucrari de montare						
Capitolul 4.1.1. Iluminare, echipament electric						
343	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100	buc	1,000		
344		Intrerupator BA47-29 3P 63A tip C	buc	1,000		

1	2	3	4	5	6	7
345	08-03-573-6	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 1200x600x500 A (ГРЩ 36 мод)	buc	1,000		
346	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	8,000		
347		Intrerupator de sarcina BH-32 3P 63A	buc	1,000		
348		Intrerupator BA47-29 3P 50A tip C	buc	1,000		
349		Intrerupator BA47-29 3P 40A tip C	buc	1,000		
350		Intrerupator BA47-29 3P 25A tip C	buc	1,000		
351		Intrerupator BA47-29 3P 20A tip C	buc	1,000		
352		Intrerupator automat BA47-29/3P/C - 16A	buc	1,000		
353		Intrerupator automat BA47-29/1P/C - 10A	buc	1,000		
354	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350,ЩБ-24 IP31	buc	1,000		
355	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	9,000		
356		Intrerupator automat BA47-29/3P/C - 16A	buc	1,000		
357		Расцепитель независимый РН47	buc	1,000		
358		Intrerupator automat BA47-29/1P/C-6A	buc	2,000		
359		Intrerupator automat BA47-29/3P/C-6A	buc	1,000		
360		Intrerupator automat BA47-29/1P/C-10A	buc	1,000		
361	08-03-529-3	Contactator de curent alternativ pe constructii, curent pina la 160 A	buc	4,000		
362		Contactator КМИ-10911	buc	4,000		
363	08-01-081-1	Aparat de comanda si semnalizare (buton, cheie de comanda, lacat de blocare electromagnetica, semnal acustic, lampa de semnalizare), cantitate extremitati conectate pina la: 2	buc	3,000		
364		Buton instalat pe usa dulap	buc	3,000		
365	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350,ЩБ-12 IP31	buc	1,000		
366	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	9,000		
367		Intrerupator de sarcina BH-32 3P 25A	buc	1,000		
368		Intrerupator automat diferential AVDT32/C16/30mA	buc	6,000		
369	08-03-573-6	Dulap (pupitru) de comanda	buc	1,000		

1	2	3	4	5	6	7
		suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 1200x600x500 A (ЩП2, 36 мод) IP31				
370	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	13,000		
371		Intrerupator de sarcina BH-32 3P 50A	buc	1,000		
372		Intrerupator automat diferential AVDT32/C16/30mA	buc	6,000		
373		Intrerupator automat diferential AD14/4/C16/30mA	buc	1,000		
374		Intrerupator automat BA47-29/3P/C - 10A	buc	2,000		
375		Intrerupator automat BA47-29/1P/C - 10A	buc	1,000		
376		Intrerupator automat BA47-29/3P/C - 16A	buc	1,000		
377		Intrerupator BA47-29 3P 40A tip C	buc	1,000		
378		Intrerupator automat BA47-29/1P/C - 10A	buc	1,000		
379	08-03-573-6	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 1200x600x500 A (ЩП2, 18 мод) IP31	buc	1,000		
380	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	8,000		
381		Intrerupator de sarcina BH-32 3P 20A	buc	1,000		
382		Intrerupator automat diferential AVDT32/C16/30mA, 2P	buc	6,000		
383		Intrerupator automat BA47-29/1P/C - 10A	buc	1,000		
384	08-03-594-10	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe suspensii, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2	100 buc	0,420		
385		Corp de iluminat de tavan IP54 ARTIC OPL ECO LED33W	buc	12,000		
386		Corp de iluminat de tavan IP54 ARTIC OPL ECO LED18W	buc	3,000		
387		Corp de iluminat incorporat IP20 LED35W	buc	21,000		
388		Corp de iluminat incorporat IP20 LED23W	buc	6,000		
389	08-03-593-6	Corp de iluminat pentru lampi incandescente de tavan sau de perete cu fixare cu suruburi pentru incaperi cu conditii de mediu normale, monolampa	100 buc	0,070		
390		Corp de iluminat de perete IP54 SLIK LED21W	buc	2,000		
391		Corp de iluminat de perete IP65 LED20W	buc	2,000		
392		Corp de iluminat de perete IP54 LED15W	buc	3,000		
393	08-03-591-2	Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,200		
394		Выключатель брызгозащищенный для скрытой проводки	buc	15,000		

1	2	3	4	5	6	7
395		Intreruptor cu o clapa, la instalatie inchisa IP20	buc	5,000		
396	08-03-591-5	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,020		
397		Intreruptor cu doua clape, la instalatie inchisa IP20	buc	2,000		
398	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,300		
399		Розетка брызгозащищенная для скрытой проводки 220В,16А	buc	10,000		
400		Priza de fisa cu un loc la instalatie inchisa 16A, U=220V ,IP16	buc	10,000		
401		Priza de fisa cu un doua locuri la instalatie inchisa 16A, U=220V ,IP20	buc	10,000		
402	08-03-591-8	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie deschisa	100 buc	0,010		
403		Розетка брызгозащищенная для открытой проводки 380В,16А	buc	1,000		
404		Cutie cu doua locuri p/n prize	buc	10,000		
405		Cutie pentru intreruptoare si prize	buc	45,000		
406		Cutie de distributie p/n tevi	buc	130,000		
407	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	4,520		
408	08-02-147-1	Cablu pina la 35 kV pe constructii si jgheaburi instalate, cu fixare la cotituri si la sfirsitul traseului, masa 1 m de cablu, pina la: 1 kg	100 m	0,200		
409	590-400	Cablu BBΓHG-LS-2*1.5	m	100,000		
410	5901015	Cablu BBΓHG-LS-3*1.5	m	300,000		
411		Cablu BBΓHG-LS-4*1.5	m	5,000		
412	590-405	Cablu BBΓHG-LS-5*2.5	m	20,000		
413		Cablu BBΓHG-LS-5*4	m	10,000		
414		Cablu BBΓHG-LS-5*6	m	10,000		
415		Cablu BBΓHG-LS-5*10	m	7,000		
416	08-02-412-1	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm ²	100 m	3,750		
417	08-02-412-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm ²	100 m	0,300		
418	08-02-412-9	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: fiecare conductor urmatore monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm ²	100 m	9,100		
419		Conductor ПБ1 1*6mm ²	m	70,000		

1	2	3	4	5	6	7
420		Conductor ПБ1 1*2,5mm2	m	1 000,00 0		
421		Conductor ПБ1 1*1,5mm2	m	300,000		
422		Cablu ABBГНГ-LS-660-5*16,0mm2	m	20,000		
423	08-02-407-1	Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	0,060		
424		Teava din otel 20mm	m	6,000		
425	08-02-407-2	Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 40 mm	100 m	0,010		
426		Teava din otel 40mm	m	1,000		
427	08-02-409-6	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe baza pardoselii, diametru pina la 25 mm	100 m	7,100		
428		Tevi din viniplast d20mm	m	700,000		
429		Tevi din viniplast d25mm	m	10,000		
430	08-02-409-7	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe baza pardoselii, diametru pina la 50 mm	100 m	0,250		
431		Tevi din viniplast d40mm	m	25,000		
432	08-02-472-1	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund, diametru 20mm (2.47kg/m=15kg/6,07m)(proiect =15kg metal)	100 m	0,061		
433	08-01-087-3	Constructii metalice sub utilaj	t	0,025		
Total			lei			
Asigurarea sociala si medicala			24,00 %			
Cheltuieli de transport			10,00 %			
Cheltuieli de depozitare			2,00 %			
Cheltuieli de regie			76,00 %			
Beneficiu de deviz			6,00 %			
Capitolul 4.2. Utilaj						
434		Dulap ГРЩ 36 мод IP31	buc	1,000		
435		Dulap ЩБ 24 mod. IP31	buc	1,000		
436		Dulap ЩО 12 mod. IP31	buc	1,000		
437		Dulap ЩР1 18 mod. IP31	buc	1,000		
438		Dulap ЩР2 36 mod. IP31	buc	1,000		
439		Dulap ЩХ 18 mod. IP31	buc	1,000		
Total			lei			
Cheltuieli de depozitare			1,20 %			

1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 5. Incalzire si Ventilare Capitolul 5.1. Valoarea utilajului Capitolul 5.1.1. Отопление				
440	Pret de piata	Автоматический регулятор перепада давления д-20мм ,со сливом (R206C)	buc	2,000		
441	Pret de piata	Дренажный адаптер R608D	buc	4,000		
442	Pret de piata	Автоматический терморегулятор с клапаном -R 401 TG	buc	9,000		
443	Pret de piata	Термоголовка -R-470	buc	9,000		
444	Pret de piata	Термометр технический ТТЖП №3	buc	2,000		
445	Pret de piata	Манометр МП4-У-01	buc	2,000		
446	Pret de piata	Фильтр сетчатый д=25мм	buc	2,000		
		Capitolul 5.1.2. Вентиляция				
447	Sistemair	Приточная установка ТА-2000 EL (П-1)	buc	1,000		
448	Sistemair	Шумоглушитель LDR 50-25 (П-1)	buc	1,000		
449	Sistemair	Заслонка КВУ-А-М-ПО 50/30 (П-1)	buc	1,000		
450	Sistemair	Жалюзи VK 50-30 (П-1)	buc	1,000		
451	Sistemair	Кухонный вентилятор КВТ Т-4 (В-2)	buc	1,000		
452	Sistemair	Шумоглушитель LDC -250/600 (В-2)	buc	1,000		
453	Sistemair	Вентилятор канальный K160XL (В1,В3)	buc	2,000		
454	Sistemair	Шумоглушитель LDC -200/600 (В-1,В3)	buc	2,000		
455	Sistemair	Вентилятор настенный ВЕНТС-100С (В-3)	buc	2,000		
456	Pret de piata	Вытяжной вентилятор Prana 200С (В-3)	buc	1,000		
457	Pret de piata	Пульт управления для Prana 200С (В-3)	buc	1,000		
458	Pret de piata	Заслонка воздушная Р 250x500Р	buc	1,000		
Total			lei			
Cheltuieli de depozitare			1,20 %			
		Capitolul 5.2. Lucrari de montare Capitolul 5.2.1. Отопление.				
459	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Установка дренажного адаптера R608D)	buc	4,000		
460	IA42A	Regulator de presiune pentru instalatii de gaz, cu presiunea max de intrare de 2 at. pentru debitul normal de 10 mc/h, cu racord de intrare si	buc	2,000		

1	2	3	4	5	6	7
		iesire Dn 3/4" (Установка регулятора перепада давления (R206C)				
461	IA42A	Regulator de presiune pentru instalatii de gaz, cu presiunea max de intrare de 2 at. pentru debitul normal de 10 mc/h, (Установка терморегулятора с клапаном -R 401 TG)	buc	9,000		
462	IA18A	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: termometru (drept sau coltar) cu aparatoare sau termometru cu scala rotunda (Установка термометра)	buc	2,000		
463	IA18B	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: hidrometru sau manometru cu robinet de control (Установка манометра)	buc	2,000		
464	IC53A	Racord olandez U2, negru, avind diametrul de 3/8" ...1/2" (Закладные для термометра Зкч-3-75)	buc	4,000		
465	IC53A	Racord olandez U2, negru, avind diametrul de 3/8" ...1/2" (Закладные для манометра Зкч-53-76)	buc	4,000		
466	SE56A	Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, (Установка Фильтра DN 1)	buc	2,000		
		Capitolul 5.2.2. Вентиляция				
467	VC16A	Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h (Установка приточной установкиТА-2000 EL) (П-1)	buc	1,000		
468	VB18A	Aparat de zgomot, rectangular cu perimetrul 1000 - 2000 mm (Шумоглушители)	buc	4,000		
469	ID05H	Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, (Установка заслонки КВУ-А-М 50/30)	buc	1,000		
470	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie, (Установка жалюзи VK 50-30)	buc	1,000		
471	VC01B	Montarea ventilatoarelor centrifugal , cu greutatea totala de 50-400 kg, montat pe stelaj metalic	buc	5,000		
472	VC10A	Montarea filtrului de aer, cu saci pentru instalatii de desprafuire, montat pe conducte de aspiratie ale ventilatorului (FSA), pentru filtrare, (Заслонка воздушная P 250x500P)	buc	1,000		
		Total		lei		
		Asigurarea sociala si medicala		24,00 %		
		Cheltuieli de transport		10,00 %		
		Cheltuieli de depozitare		2,00 %		
		Cheltuieli de regie		76,00 %		
		Beneficiu de deviz		6,00 %		
		Capitolul 5.3. Lucrari sanitare				

1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 5.3.1. Otoplenie				
473	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, "Elba "тип 22К 500/500	buc	10,000		
474	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, "Elba " 22К 500/600	buc	3,000		
475	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm,"Elba " 22К 500/700	buc	1,000		
476	ID10A	Robinet de inchidere cu serp (cana) si mufe sau robinet cu serp cu mufe cu corp infundat cu mufe, pentru instalatii de gaze, Пробка латун. d1/2" для радиаторов "Elba "	buc	14,000		
477	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire centrala, Клапан балансировочный статический "Giacomini" ,со сливом d=20мм	buc	2,000		
478	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire centrala, Угловой отсечной клапан с герм. прокладкой d=15мм R14TG	buc	14,000		
479	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire centrala, Ручной регулирующий клапан угловой, R5TG, Giacomini	buc	5,000		
480	IC36A	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, PR-R/AL PN20 d20x2,8мм /K=1,4 на фитинги/	m	30,000		
481	IC36B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala PR-R/AL PN20 d 25x3.5mm /K=1,4 на фитинги/	m	110,000		
482	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 (Тройник полипропиленовый 25x20x25)	buc	24,000		
483	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm (Тройник полипропиленовый 25x25x25)	buc	2,000		
484	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 (Переход d=20x1/2)	buc	28,000		
485	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 (Угольник d=20)	buc	28,000		

1	2	3	4	5	6	7
486	IE03A	Efectuarea probei de etanșitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de încălzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plintă, etc.) având diametrul de 3/8" ... 1"	m	140,000		
487	CG09A	Plinte din PVC, montate orizontal la pereți gata tencuiți, prin lipire cu adeziv Prenadez, în încăperi cu suprafețe mai mari de 16 mp 4000x40x80 (35штx4м=1420м)	m	140,000		
488	IB20B	Elemente de susținere pentru corpuri de încălzire, комплект FBW1012ZE	buc	93,000		
489	ID01B	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalații de încălzire centrală, Вентиль запорный - d 1"15кч 18п2	buc	4,000		
		Capitolul 5.3.2. Вентиляция Capitolul 5.3.2.1. П1,В1-В3				
490	VB27A	Caciula de protecție, pentru canale circulare cu perimetrul 230 - 700 mm. ЗОНТ ВЫТЯЖНОЙ ЗК „д-500	buc	2,000		
491	VB27A	Caciula de protecție, pentru canale circulare cu perimetrul 230 - 700 mm. ЗОНТ ВЫТЯЖНОЙ ЗК д-200,	buc	1,000		
492	CL20A	Grile de ventilație gata confecționate din tablă neagră, cu jaluzele reglabile manual, vopsite și montate în zidărie. Переточная решетка mv-450	buc	8,000		
493	CL20A	Grile de ventilație gata confecționate din tablă neagră, cu jaluzele reglabile manual, vopsite și montate în zidărie Решетка RAG 150x150	buc	8,000		
494	CL20A	Grile de ventilație gata confecționate din tablă neagră, cu jaluzele reglabile manual, vopsite și montate în zidărie Решетка RAG 150x100	buc	8,000		
495	CL20A	Grile de ventilație gata confecționate din tablă neagră, cu jaluzele reglabile manual, vopsite și montate în zidărie Решетка RAG 200x200	buc	4,000		
496	VA02B	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată sau aluminiu de 0,5mm grosime, având perimetrul secțiunii rectangulare de 700 - 1600 mm (воздуховоды из оцинк.стали 500x250мм) кл.П	m2	7,500		
497	VA02E	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată sau aluminiu de 0,7 mm grosime, având perimetrul secțiunii circulare de 250 - 700 mm (Воздуховод круглого сечения из оцинкованной стали, S = 0,7 мм, д-500)кл.П	m2	3,140		
498	VA02A	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată sau aluminiu de 0,5 mm grosime, având perimetrul secțiunii rectangulare de 250 - 700 mm (воздуховоды из оцинк.стали 100x150,150x250,150x200 мм) кл. Н	m2	22,900		
499	VA02F	Confecționarea și montarea canalelor	m2	25,400		

1	2	3	4	5	6	7
		de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm (Воздуховод прямоуг. сечения из оцинкованной стали, S = 0,5 мм, ,300x200; 500x200мм) кл. Н				
500	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm (Воздуховод круглого сечения из оцинкованной стали, S = 0,5 мм, , д-200мм) кл. Н	m2	3,140		
501	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm (Воздуховод круглого сечения из оцинк. стали, S = 0,5 мм, д-500) кл. Н	m2	4,710		
502	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipiente, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg	10,000		
503	CN20B	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul (Окраска металлопроката для креплений)	m2	0,290		
504	IzH40B	Izolarea cu pinza perforata din fibre de sticla marca "HPST-2,5" a conductelor de diametru mai mare de 25 mm (Изоляция плитами минераловатными М-75 т.-50мм,с покровным слоем из оцинк.стали)	m3	1,500		
		Capitolul 5.3.3. Демонтажные работы				
505	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare (Демонтаж радиаторных узлов)	m2	14,000		
506	RpIB11H	Demontarea serpantinelor monotubulare din teava constructii dn 57-102 mm diametru (Демонтаж трубы диаметром 50 мм)	m	70,000		
Total			lei			
Asigurarea sociala si medicala			24,00 %			
Cheltuieli de transport			10,00 %			
Cheltuieli de depozitare			2,00 %			
Cheltuieli de regie			14,50 %			
Beneficiu de deviz			6,00 %			

Total:

Total deviz:

Intocmit

_____ (funcția, semnătura)

Verificat

_____ (funcția, semnătura)