

APROBAT

Lucrari civile la L.T. "Vasile Coroban" din or. Glodeni

Formular Nr.1
WinCmeta2000

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitațile de lucrări № 2-1-1

Deviz-oferta № 2-1-1

Finisari interioare Blocul A

(denumirea lucrări)

No 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. Lucrari de demontare						
1	RpCO56 A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, supralumini)	m2	110,32		
2	RpCG29 C1	Demolarea cu mijloace mecanice a peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor, pentru demolarea cu mijloace mecanice	m3	22,85		
3	RpCB18 G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat	m3	2,50		
4	RpCP45 D	Demontarea balustradelor, grilelor, parapetilor si imprejmuirilor metalice etc	kg	238,76		
5	RpCK41 A	Desfacerea pardoselilor din dusumele din scindura, dulapi, inclusiv a suportilor si grinzilor (tip I)	m2	1186,76		
6	RpCK42 C	Desfacerea pardoselilor reci din placi de gresie (tip II)	m2	37,44		
7	RpCK41 C	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil (tip III)	m2	82,00		
8	RpCJ35 A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la tavane	m2	2755,94		
9	RpCG29 D	Demolarea peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie	m3	4,19		
10	RpCM33 A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica	m2	129,21		
11	TsH92B	Incarcarea in auto sol (pamint) cu bolovani, cu pietre	t	460,00		
12	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 5 km	t	460,00		
Capitolul 2. Inchideri si compartimentari						
Capitolul 2.1. Zidaria peretilor dispertitori						
13	CD66C	Zidarie din caramida, format 250 x 120 x 65 mm, la pereti despartitori armati, cu	100m2	0,92		

1	2	3	4	5	6	7
		grosimea 1/2 caramida, cu prepararea manuala a mortarului M-50, inaltimea etajului pina la 4 m				
14	CD65A	Zidarie simpla din caramida, format 250x120x65 mm la pereti exteriori cu rostuire, cu prepararea manuala a mortarului M-25, inaltimea etajului pina la 4 m	m3	5,30		
		Capitolul 3. Finisarea interioara Capitolul 3.1. Finisare pereti Capitolul 3.1.1. Tip A				
15	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare sau exterioare cu grund cu patrundere adinca de tip "Tuffuhgput"	m2	3004,89		
16	CC03C	Montare plase sudate d=4mm 100x100 la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, la placi	kg	5738,00		
17	CF02B	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru sprit, grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton	m2	3004,89		
18	CF17B	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +/- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar	m2	3004,89		
19	CF17C	Strat de impaslitura din fibra de sticla greutate 80 kg/m2, aplicat in componenta tencuelii cu amestec uscat	m2	2811,53		
20	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	2811,53		
21	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	2811,53		
22	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare sau exterioare cu grund cu patrundere adinca de tip "Tuffuhgput"	m2	2811,53		
23	CN06B	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, lavabile, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate mecanizat	m2	2811,53		
24	CF17D	Diverse lucrari - adaos de colorant	kg	12,00		
		Capitolul 3.1.2. Finisarea peretilor prin placare				
25	CI22B	Placaj din placute de ceramica (la pereti, stilpi, pilastri si glafuri) fixate de adeziv (amestec uscat), dimensiuni placute: pina la 200 x 200 mm	m2	193,36		
		Capitolul 3.2. Finisare tavanelor Capitolul 3.2.1. Finisarea tavanelor cu gips carton				
26	CF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC hidrofob de 12.5 mm grosime, cu executarea carcusei metalice simple plane din profile CD si UD, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie	m2	1001,09		
27	CF57A k=2	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 2,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si	m2	1001,09		

1	2	3	4	5	6	7
		tavelor				
28	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare sau exterioare cu grund cu patrundere adinca de tip "Tuffuhgpuht"	m2	1001,09		
29	CN06B	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, lavabile, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate mecanizat	m2	1001,09		
		Capitolul 3.2.2. Tavane ARMSTRONG				
30	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila	m2	549,00		
31	CB14A	Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltimei pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore)	m2	100,00		
		Capitolul 3.3. Pardosele Capitolul 3.3.1. Pardosele din linolium				
32	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	1738,02		
33	CG01A1 k=2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga sau se scade	m2	382,76		
34	CG01A1 k=4	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga sau se scade	m2	486,25		
35	IzF01B	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinte sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat	m2	869,01		
36	CE13A	Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase Stecloizol HPP modificate lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontale montate pe suport continuu	m2	869,01		
37	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice	m3	19,13		
38	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice	m3	60,78		
39	CG08A	Pardoseli din materiale plastice montate pe suport existent, curatate, inclusiv pervazurile din PVC, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp, cu covor PVC lipit cu prenadez	m2	869,01		
		Capitolul 3.3.2. Pardoseli din gresie portland				
40	CG56A	Sapa din amestec de autonivelare	m2	612,88		

1	2	3	4	5	6	7
		"Nivelir": grosimea 10 mm, material marunt (polistiren expandat pentru rosturi de deformare, cirpe,, martori)=1.005				
41	CG47B	Pardoseli din placi de gresie porceland, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni placi: pina la 300 x 300 mm	m2	612,88		
42	CII4B	Elemente liniare din placi din gresie portelanata aplicate cu adeziv	m	412,00		
		Capitolul 3.3.3. Pardoseli din gresie ceramica				
43	IzF01B	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinate sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat	m2	68,20		
44	CG56A	Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosimea 10 mm, material marunt (polistiren expandat pentru rosturi de deformare, cirpe,, martori)=1.005	m2	68,20		
45	CG47C	Pardoseli din placi de gresie ceramica, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni placi: pina la 300 x 300 mm	m2	68,20		
46	CII4B	Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv	m	34,00		
		Capitolul 3.3.4. Pardoseli din placi laminat gr.10mm AC33				
47	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	29,13		
48	CG01A1 k=2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga sau se scade	m2	29,13		
49	IzF01B	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinate sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat	m2	29,13		
50	CE13A	Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase Stecloizol HPP modificate lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontale montate pe suport continuu	m2	29,13		
51	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice	m3	1,45		
52	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	29,13		
53	CG36A	Pardoseli din placi laminat montale pe uscat cu pozarea stratului sintetic pe suport existent, inclusiv plintele de lemn si curatarea, in incaperii mai mare de 16 mp	m2	29,13		
		Capitolul 3.3.5. Pardoseli din gresie ceramica				

1	2	3	4	5	6	7
54	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	26,74		
55	CG01A1 k=2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga sau se scade	m2	26,74		
56	IzF01B	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinte sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat	m2	26,74		
57	CE13A	Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase Steclocizol HPP modificate lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontale montate pe suport continuu	m2	26,74		
58	CE13A2	Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase Bicroelast HPP modificate lipite cu flacara in sistem bistrat, pe suprafata orizontale montate pe suport continuu	m2	26,74		
59	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice	m3	1,33		
60	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	26,74		
61	IzF01B	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinte sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat	m2	26,74		
62	CG47C	Pardoseli din placi de gresie ceramica, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni placi: pina la 300 x 300 mm	m2	26,74		
		Capitolul 3.3.6. Pardoseli din gresie ceramica				
63	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	19,24		
64	CG01A1 k=2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga sau se scade	m2	19,24		
65	IzF01B	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinte sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat	m2	19,24		
66	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice	m3	0,95		

1	2	3	4	5	6	7
67	CE13A	Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase Steclocizol HPP modificate lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontale montate pe suport continuu	m2	19,24		
68	CE13A2	Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase Bicroelast HPP modificate lipite cu flacara in sistem bistrat, pe suprafata orizontale montate pe suport continuu	m2	19,24		
69	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	19,24		
70	IzF01B	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinte sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat	m2	19,24		
71	CG47C	Pardoseli din placi de gresie ceramica, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni placi: pina la 300 x 300 mm	m2	19,24		
		Capitolul 3.3.7. Balustrazi				
72	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice	m3	0,25		
73	CB03C	Cofraje din panouri re folosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in elevatii ziduri curbe pina la 6 m inaltime inclusiv, sprijinirile fiind incluse	m2	1,25		
74	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada, Bs1	kg	11,72		
75	CN21B	Vopsitorii la balustrade, grile si parapete metalice executate cu email alchidic intr-un strat inclusiv grundul	m2	1,52		
76	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada, (Bp1:Br1, Br2)	kg	1226,24		
77	CN21B	Vopsitorii la balustrade, grile si parapete metalice executate cu email alchidic intr-un strat inclusiv grundul	m2	43,16		
		Capitolul 3.3.8. Pat din beton pu closet turcesc				
78	CA02C	Beton simplu B7.5/M100 turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice	m3	7,25		
79	CB03C	Cofraje din panouri re folosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in elevatii ziduri curbe pina la 6 m inaltime inclusiv, sprijinirile fiind incluse	m2	10,50		
		Capitolul 4. Articole de timplarie				
80	CK21D	Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv	m2	23,56		
81	CK22C	Glasvanduri din profile din aluminiu la constructii cu inaltime pina la 35 m din panouri fixe si foi de usa	m2	24,30		

1	2	3	4	5	6	7
82	CK33A	Dispozitiv automat pentru inchiderea usilor	buc	2,00		

Total:

Total	lei
Asigurari sociale	22,50 %
Transportarea materialelor	10,00 %
Depozitarea materialelor	2,00 %
Total	100,00 +
Cheltuieli de regie	14,50 %
Total	100,00 +
Beneficiu de deviz	6,00 %
Total	100,00 +
Ставка НДС	0,00 %
Стоимость	lei

Total deviz:

L.S.

L.S.

Proiectant

Ofertant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

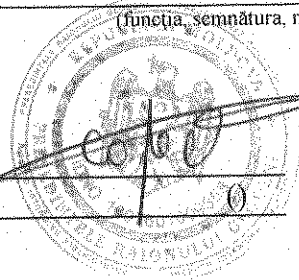
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

APROBAT:

L.S.

Investitor

Ion Cojocari



Conform volamului de lucrări

Cojocari
Cojocari

Технический проект
Станция

[Handwritten signature]