

CAIET DE SARCINI

FORMULARUL DE DEVIZ NR. 1 – LISTA CU CANTITĂȚILE DE LUCRĂRI

LUCRĂRI

Obiectul: lucrări de reparație a încăperilor de la etajul IV și casa scării et.I-V în blocul de studii nr.17 a UTM din str.Mircești,56/1 mun.Chișinău .

Autoritatea contractantă: Instituția Publică Universitatea Tehnică a Moldovei, bd. Ștefan cel Mare 168, mun.Chișinău

1. Descriere generală: corpul de studii nr.17 a UTM se află pe str.Mircești,56/1 mun.Chisinau. Clădirea cu 4 etaje+ etaj tehnic. Grad de responsabilitate a clădirii – II. Grad de rezistență la foc – II. În scopul îmbunătățirii condițiilor de studii pentru studenți și reducerii consumului de energie termica, creării confortului fonic sunt prevăzute lucrări de reparație și schimbare a tâmplăriei existente.

2. Informații și proiectare: lucrările includ:

- Lucrări de reparație în săli de studii, coridor și veceu, casa scării (tavan, pereți, podea)
- Demontarea tâmplăriei existente (uși, ferestre)
- Montarea tâmplăriei
- Lucrări de reparație a glafurilor în urma instalării tâmplăriei
- Durata de executare a lucrărilor este de 5 luni .

3. Materiale, compatibilități, reglementări tehnice și standarde utilizate:

a) Tâmplăria executată din profil PVC clasa A cu 5 camere cu miez din oțel zincat grosimea 1,2-3,0 mm, geam din sticla dubla 4-16-4 LOW E

b) Ferestrele cu deschidere în 2 poziții. (schi'a va fi coordonată cu beneficiar)

c) Accesoriiile și mecanismele de închidere-deschidere a ferestrelor și ușilor să fie puternice și să asigure o înaltă rezistență la coroziune, rezistentă la cel puțin 15000 de cicluri închidere-deschidere, balamalele trebuie să susțină minimum 120 KG.

d) Covor PVC: Linoleum din clorura de polivenil omogen, grosimea 2 mm, rezistență la uzura, clasa 34/43 (conform ISO 10581) - culoarea gri - coordonat cu beneficiar, cu accesorii de aceeași culoare. Plinta flexibilă din PVC gumat h – 60 mm adâncime h1 – 10 mm

e) Vopsea lavabilă mată pentru interior. Caracteristici: Uzură prin frecare umedă - Clasa 2, Capacitate de acoperire - clasa 2.

4. Mostre: Agenții economici vor prezenta obligatoriu mostre la solicitarea autorității contractante în termen de 5 zile lucrătoare, la pozițiile pentru care la evaluarea tehnică a ofertei, autoritatea contractantă va întâmpina neclarități.

5. Furnizarea, păstrarea, protecția materialelor și a lucrărilor. Securitatea construcțiilor și a terenurilor aferente:

a) Antreprenorul este obligat să păstreze în ordine bunurile beneficiarului. Să mențină curățenia la locul de muncă

b) Depozitarea deșeurilor – în afara clădirii (locul va fi indicat de către beneficiar).

6. Încercări, instrucțiuni, garanții ale furnizorilor, desene și scheme de execuție:

Toate lucrările să fie executate cu respectarea legislației RM privind calitatea în construcții.

7. Remedierea viciilor ascunse și a defectelor: Remedierea viciilor și a defectelor care au apărut pe parcursul executării lucrărilor se înlătură în termen de cel mult 10 zile de la anunțarea în scris de către beneficiar.

8. Trasarea geodezică a lucrărilor, toleranțe de execuție: Se execută în caz de necesitate.

9. Parametrii de calcul ai elementelor constructive: Dimensiunile și cotele se vor concretiza la fața locului înainte de a fi executată. Tâmplăria se assemblează după preluarea măsurilor la fața locului.

10. Criterii privind calculul sistemelor de încălzire, ventilare și condiționare a aerului: nu este necesar

11. Nivelul admis al zgomotului și al vibrațiilor: admisibil.

12. Cerințe privind montarea utilajelor și a instalațiilor: nu sunt

13. Lucrări de construcții aferente montării instalațiilor: nu este necesar.

14. Articole, produse și piese necesare instalațiilor: Articolele de tâmplărie se vor fabrica în conformitate cu standardele în vigoare, materialele trebuie să fie agrementate în R.M. Dimensiunile și forma se va concretiza la obiect. Instalarea articolelor se va face cu respectarea codului practic în construcții C.04.08.2015

15. Echipamentele, instalațiile, utilajele, sculele, instrumentele, dispozitivele și alte obiecte necesare pentru executarea lucrărilor: antreprenorul trebuie să fie asigurat cu echipamentul, instalații, utilaje, scule, instrumente.

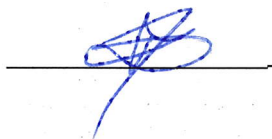
16. Definiții: Nu este necesar.

17. Cerințe privind calculul costului: Deviz-Oferta se calculează conform normativelor în vigoare. (CPL 01-01-2012).

18. Documente obligatorii la depunerea ofertei: Operatorii economici vor prezenta obligatoriu la depunerea ofertei, prin intermediul SIA RSAP, documentele menționate în pct. 16 din Anunțul de participare.

19. Documente obligatorii la evaluarea ofertelor: Operatorii economici vor prezenta obligatoriu la evaluarea ofertei documentele justificative aferente DUAE menționate în pct. 16 din Anunțul de participare.

Șef Centru Direcția Tehnică



Dorin Trofimciuc

Formularul de deviz nr.1 – Lista cu cantitățile de lucrări

**Lucrări de reparație a încăperilor de la etajul IV și casa scării et.I-V
în blocul de studii nr.17 a UTM din str.Mircești,56/1 mun.Chișinău**

Formular Nr.1
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitațiile de lucrări

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Lucrari de reparaie in auditoriii		
		Capitolul 1.1. Lucrari de demontare		
1	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.)	m2	193,00
2	RpCR32A	Desfacerea tapetelor din hirtie lavabila sau semilavabila	m2	689,00
3	RpCO56C	Demontari: captuseli din lemn, asbociment, PFL, PAS, tec. la pereti sau tavane suspendate, usi, etc.	m2	203,60
4	RpCP45A	Demontarea usilor si ferestrelor metalice	kg	350,00
5	RpCP45D	Demontarea balustradelor, grilelor, parapetilor si imprejmuirilor metalice etc	kg	420,00
6	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat	m3	4,50
7	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor	m3	78,56
8	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane (Grinzi)	m2	1 711,00
9	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica	m2	42,40
10	RpCK41B	Desfacerea pardoselilor din parchet de stejar sau fag	m2	882,00
11	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment	m2	882,00
12	RpCU09C	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)	t	170,00

1	2	3	4	5
13	TsH92B	Incarcarea in auto materialului demontat	t	170,00
14	TsI50C10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 30 km	t	170,00
		Capitolul 1.2. Lucrari de reparatie (pereti , tavan, pardosea)		
15	CF59A	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: pereti fara izolatie	m2	184,00
16	CD71A	Zidirea peretilor exteriori si interiori (fara goluri) din pietre de beton usor fara placare pe adeziv : pentru inaltimea etajului pina la 4 m	m3	16,60
17	CK57F	Instalarea ferestrelor din PVC: oscilobatante (pliante, swing-out) cu suprafata golului peste 2 m2 in doua canaturi (profil clasa A cu 5 camere, geam din sticla dubla 4-16-4 LOW E si deschidere in 2 pozitii) - coordonat cu beneficiarul	m2	195,00
18	CN54A	Aplicarea manuala a beton-contact sau analog (consum - 0.27 kg/m2) intr-un strat, la pereti si tavane (grinzi)	m2	2 647,00
19	CK26C	Pervazuri montate la ferestre din mase plastice latimea pina la 250 mm	m	113,00
20	CK25D	Usi confectionate din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canaturi, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv (Profil clasa A , min - 5 camere cu geam din sticla dubla) - Feroneria va fi coordonată cu beneficiar	m2	50,90
21	CK58A	Instalarea usilor din profil PVC in peretii cladirilor publice din piatra: suprafata golului sub 3 m2 (Profil clasa A cu 5 camere , geam din sticla dubla) - la spatii auxiliare	m2	4,20
22	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	m2	35,00
23	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu l--250 mm	m	113,00
24	RpCU07D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cm2, dupa instalatii sau consolidari	m	200,00

1	2	3	4	5
25	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	1 427,00
26	RpCJ06C	Reparatii de tencuieli interioare si exterioare, in jurul tocurilor si pervazurilor, la usi si ferestre, de 2 cm grosime, driscuite, executate cu mortar de ciment-var marca 25 T, avind spaletii drepti, intre 25 - 35 cm latime (la interior si exterior)	m	496,00
27	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	952,70
28	CG01A1 k=3	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga	m2	952,70
29	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la plodea	kg	2 000,00
30	CK18C	Montarea cornierului perforat la ferestre(se exclud: cimentul, nisipul si suruburile)	m	783,00
31	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj	m2	1 695,00
32	CF51B k-10 Mat,Utilaj , K-2 Manopera	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art. CF50) (K= 2 man, K materiale, utilaj - 10)	m2	1 425,00
33	CF61A	Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre si usi plane	m2	155,00
34	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului (grinzi)	m2	268,00
35	CF53B k-2 Manopera, k-5 Mater, Utilaj	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art CF52) (K= 2 manopera, K materiale, utilaj - 5)	m2	268,00

1	2	3	4	5
36	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	1 695,00
37	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din PVC, cu jaluzele montate in zidarie	buc	40,00
38	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	1 695,00
39	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila	m2	855,00
40	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	1 695,00
41	CI17B	Placare cu panouri fibrolemnoase (MFD laminat de culoare sur deschis , dispuse la latime pin la 30 cm la interior p-u placarea golurilor dupa instalarea retelelor)	m2	77,00
42	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 prenadex (caracteristici: Linoleum din clorura de polivenil omogen, grosimea 2 mm, rezistenta redicata la uzura, clasa 34/43 (conform ISO 10581) - culoarea gri - coordonat cu beneficiar, cu accesorii de aceiasi culoare. Plinta flexibila din PVC gumat h – 60 mm, adâncime h1 – 10 mm	m2	952,70
43	CB16A	Schela pentru lucrari de finisaje interioare in incaperi pina la 5 m inaltime	m2	230,00
		Capitolul 2. Lucrari de reparatie a coridorului et.IV Capitolul 2.1. Lucrari de demontare		
44	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.)	m2	48,00
45	RpCP45A	Demontarea usilor si ferestrelor metalice	kg	220,00
46	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat	m3	1,00
47	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane	m2	448,00
48	RpCG29A	Demolarea peretilor de zidarie din caramida sau BCA de 6-8 cm grosime	m2	21,00

1	2	3	4	5
49	RpCU09C	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)	t	18,00
50	TsH92B	Incarcarea in auto materialului demontat	t	18,00
51	TsI50C10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 30 km	t	18,00
		Capitolul 2.2. Lucrari de reparatie (pereti , tavan, pardosea)		
52	CF59A	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: pereti fara izolatie	m2	10,00
53	CD71A	Zidirea peretilor exteriori si interiori (fara goluri) din pietre de beton usor fara placare pe adeziv : pentru inaltimea etajului pina la 4 m	m3	2,50
54	CN54A	Aplicarea manuala a beton-contact sau analog (consum - 0.27 kg/m2) intr-un strat, la pereti si tavane (grinzi)	m2	4 489,00
55	CK58A	Instalarea usilor din profil PVC in peretii cladirilor de locuit si publice din piatra: suprafata golului sub 3 m2 (Profil clasa A cu 5 camere , geam din sticla dubla - 11 usi)	m2	20,00
56	CK25D	Usi confectionate din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura (intrarea in coridor - 20usi) , in doua canaturi, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv (Profil clasa A , min - 5 camere cu geam din sticla dubla) - Feroneria va fi coordonat cu beneficiar	m2	14,20
57	CK33A	Dispozitiv automat pentru inchiderea usilor - Amortizator hidrauluc cu brat 40-60 kg	buc	2,00
58	RpCU07D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cm2, dupa instalatii sau consolidari	m	60,00
59	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	448,00
60	RpCJ06A	Reparatii de tencuieli interioare, in jurul tocurilor si pervazurilor, la usi si ferestre, de 2 cm grosime, driscuite, executate cu mortar de ciment-var marca 25 T, avind spaletii drepti, pina la 15 cm latime	m	120,00

1	2	3	4	5
61	CK18C	Montarea cornierului perforat la ferestre(se exclud: cimentul, nisipul si suruburile)	m	120,00
62	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj	m2	450,00
63	CF51B k -2 m-opera, k – 10 mat-l utilaj	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art. CF50) (K= 2 manopera, K materiale, utilaj - 10)	m2	448,00
64	CF61A	Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre si usi plane	m2	60,00
65	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului	m2	20,00
66	RpCK01B1 k-1.5	Repararea stratului-suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin, pentru lucrari noi (refaceri totale)	m2	10,00
67	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavelor	m2	448,00
68	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din PVC, cu jaluzele montate in zidarie 20*25	buc	10,00
69	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavelor	m2	448,00
70	CI14A	Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv	m	117,00
71	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila	m2	173,00
72	CG21A	Ceruirea, lustruirea pardoselilor din gresie, marmura sau piatra, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp	m2	166,00
73	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	448,00

1	2	3	4	5
74	CK26A	Glafuri montate din mase plastice, pentru usi (latimea de 10 cm - ancadrament)	m	120,00
75	RpCK16A	Repararea pardoselilor din mozaic turnat pe loc, avind stratul de uzura de 1,5 cm grosime, cu dozajul de 600 kg ciment la mc de piatra de mozaic, inclusiv stratul-suport de 3 cm grosime, executat cu mortar de ciment marca 100-T, frecatul prim, al doilea frecat si spalatul, in incaperi de peste 16 mp, executat in cimp continuu cu mozaic granulat de calcar, fara bordura, inclusiv frecatul 1 si 2	m2	6,00
76	CB16A	Schela pentru lucrari de finisaje interioare in incaperi pina la 5 m inaltime	m2	150,00
		Capitolul 3. Lucrari de reparatie in vecuu et.III Capitolul 3.1. Lucrari de demontare		
77	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.)	m2	17,00
78	RpCO56C	Demontari: captuseli din lemn, asbociment, PFL, PAS, tec. la pereti sau tavane suspendate, usi, etc.	m2	31,00
79	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat	m3	4,50
80	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane	m2	92,00
81	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica	m2	112,00
82	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment	m2	37,00
83	RpCU09C	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)	t	18,00
84	TsH92B	Incarcarea in auto materialului demontat	t	18,00
85	TsI50C10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 30 km	t	18,00
		Capitolul 3.2. Lucrari de reparatie (pereti , tavan, pardosea)		
86	CN54A	Aplicarea manuala a beton-contact sau analog (consum - 0.27 kg/m2) intr-un strat, la pereti si tavane (grinzi)	m2	204,00

1	2	3	4	5
87	IzF31B	Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale, inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata rugoasa	m2	45,00
88	CK58A	Instalarea usilor din profil PVC la balcon in peretii cladirilor de locuit si publice din piatra: suprafata golului sub 3 m2 (Profil clasa A cu 5 camere , geam din sticla)	m2	12,50
89	CK18C	Montarea cornierului din aluminiu (maiac) (se exclud - ciment, nisip, suruburi)	m	150,00
90	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi	kg	150,00
91	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	167,00
92	CF17B k-3	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar	m2	167,00
93	CI06C	Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de 30 x 60 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	75,00
94	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	92,00
95	CF51B Se scade k-2	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in minus pentru fiecare 1,0 mm (se scade la art. CF50) (K= 2 man, Kmateriale, utilaj - 2)	m2	-92,00
96	RpCJ06C	Reparatii de tencuieli interioare si exterioare, in jurul tocurilor si pervazurilor, la usi si ferestre, de 2 cm grosime, driscuite, executate cu mortar de ciment-var marca 25 T, avind spaletii drepti, intre 25 - 35 cm latime	m	21,00

1	2	3	4	5
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	m2	92,00
98	CK18C	Montarea cornierului perforat la ferestre si grinzi (se exclud: cimentul, nisipul si suruburile)	m	43,00
99	CF61A	Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre si usi plane	m2	12,00
100	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	37,00
101	CG01A1k-3	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga	m2	37,00
102	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	92,00
103	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din PVC, cu jaluzele montate in zidarie 20*25	buc	4,00
104	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	95,00
105	CG17D	Pardoseli din placi de gresie ceramica 45*45 cm, inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2	m2	37,00
106	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila	m2	34,00
107	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	95,00
		Capitolul 4. Casa scarii et.I-IV (din 2 parti) Capitolul 4.1. Lucrari de demontare		
108	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.)	m2	120,00
109	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane (Grinzi)	m2	452,00
110	RpCU09C	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)	t	14,00

1	2	3	4	5
111	TsH92B	Incarcarea in auto materialului demontat	t	14,00
112	TsI50C10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 30 km	t	14,00
		Capitolul 4.2. Lucrari de reparatie (pereti , tavan, pardosea)		
113	CN54A	Aplicarea manuala a beton-contact sau analog (consum - 0.27 kg/m2) intr-un strat, la pereti si tavane (grinzi)	m2	845,00
114	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 inclusive, cu geam termopan Low E	m2	3,50
115	CK25D	Usi confectionate din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canaturi, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv (Profil clasa A , min - 5 camere cu geam din sticla dubla) - Feroneria va fi coordonata cu beneficiar	m2	6,30
116	CK11C	Vitrine gata confectionate, montate in zidarie de orice natura, cu suprafata intre 7,5-10,0 mp la constructii montate la inaltime de pina la 5 m inclusiv, din mase plastice (profil PVC clasa A cu 5 camere, cu geam din sticla dubla 4-16-4 LOW E), inclusiv Usile cu S- 3.15 m2 - 1 buc.	m2	18,50
117	CK58A	Instalarea usilor din profil PVC la instalatii edilitare in peretii cladirilor publice din piatra: suprafata golului sub 3 m2 (Profil clasa A cu 5 camere , geam din sticla dublu - mată)	m2	6,30
118	CK33A	Dispozitiv automat pentru inchiderea usilor - Amortizator hidrauluc cu brat 40-60 kg	buc	4,00
119	RpCU07D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cm2, dupa instalatii sau consolidari	m	60,00
120	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	452,00
121	RpCJ06A	Reparatii de tencuieli interioare, in jurul tocurilor si pervazurilor, la usi si ferestre, de 2 cm grosime, driscuite, executate cu mortar de ciment-var marca 25 T, avind spaletii drepti, pina la 15 cm latime	m	105,00
122	CK18C	Montarea cornierului perforat la ferestre(se exclud: cimentul, nisipul si suruburile)	m	538,00
123	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor	m2	845,00

1	2	3	4	5
		prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj		
124	CF51B k-10 Mat,Utilaj, k-2 manopera	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art. CF50) (K= 2 manopera, Kmateriale, utilaj - 10)	m2	452,00
125	CF61A	Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre si usi plane	m2	32,00
126	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului	m2	393,00
127	CF53B k- 2man,k-5mt,u	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art CF52) (K= 2 man, Kmateriale, utilaj - 5)	m2	393,00
128	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	866,00
129	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	866,00
130	CI14A	Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv	m	132,00
131	CG21A	Ceruirea, lustruirea pardoselilor din gresie, marmura sau piatra, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp (pardosea din mozaica)	m2	228,00
132	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	866,00
133	CK26A	Glafuri montate din mase plastice, pentru usi din PVC (latimea de 10 cm - ancadrament)	m	45,00
134	CB16A	Schela pentru lucrari de finisaje interioare in incaperi pina la 5 m inaltime	m2	220,00

Şef Centru Direcția Tehnică



Dorin Trofimciuc