

## CAIET DE SARCINI

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

#### LUCRĂRI

Obiectul: Achiziționarea ”Lucrărilor de reparații curente în cadrul CMF nr. 11 (str. P. Rareș,32) pentru anul 2026”, conform necesităților IMSP AMT Rîșcani

(denumirea, adresa)

Autoritatea contractantă Instituția Medico Sanitară Publică ASOCIAȚIA MEDICALĂ TERITORIALĂ RÎȘCANI

(denumirea, adresa)

#### **1 . Descriere generală**

Se precizează adresa (șantierul) lucrărilor, descrierea generală a obiectelor lucrării, detalii specifice de amplasare etc.

Achiziționarea ”Lucrărilor de reparații curente în cadrul CMF nr. 11 (str. P. Rareș,32) pentru anul 2026”, conform necesităților IMSP AMT Rîșcani

#### **2. Informații și proiectare**

Se precizează elementele constitutive și conținutul documentelor anexate la contract, modalitatea de elaborare a proiectului și desenelor de execuție, informațiile despre antreprenor și autoritatea contractantă.

Autoritatea Contractantă- IMSP AMT Rîșcani

#### **3. Materiale, compatibilități, reglementări tehnice și standarde utilizate**

Se precizează calitatea, conformitatea și aplicabilitatea materialelor; legislația, reglementările tehnice și standardele aplicate; recepția materialelor și a lucrărilor; durata de executare a lucrărilor și responsabilitatea pentru termenele și calitatea lucrărilor.

Termenul de executarea a lucrărilor dupa semnarea Contractului este de 3 luni începând de la data prevăzută în Ordinul de începere. Toate materialele utilizate vor fi noi, certificate și conforme standardelor naționale și europene. Se vor respecta normele tehnice în construcții aplicabile în Republica Moldova. Antreprenorul este responsabil de calitatea lucrărilor și respectarea termenelor de execuție.

#### **4. Mostre**

Se precizează modul de prezentare a mostrelor la toate produsele utilizate.

La solicitarea IMSP AMT Rîșcani, antreprenorul va prezenta mostre pentru materialele și bunurile în termen de 3 zile lucrătoare.

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

Se precizează transportarea, manipularea și depozitarea produselor și materialelor utilizate; protecția lucrărilor în funcție de condițiile atmosferice; protecția construcțiilor și teritoriilor aferente.

Transportul, depozitarea și manipularea materialelor vor fi efectuate în condiții corespunzătoare pentru a preveni deteriorarea și nu a crea impedimente în activitatea subdiviziunilor medicale. Se vor lua măsuri de protecție a lucrărilor în funcție de condițiile atmosferice și de exploatare, depozitarea deșeurilor de construcție în locuri delimitate, nu mai puțin de 2 zile.

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

Se precizează încercările necesare ale tuturor elementelor clădirilor și instalațiilor; instrucțiunile privind exploatarea, îndeosebi a instalațiilor și sistemelor de asigurare; modul de prezentare a desenelor, schemelor, documentelor de execuție; completarea și păstrarea cărții tehnice a construcțiilor.

Antreprenorul va efectua verificările necesare privind calitatea lucrărilor executate. La final, va prezenta documentația tehnică, inclusiv instrucțiuni de exploatare, dacă este cazul.

Completarea Cărții tehnice pe perioada derulării lucrărilor de reparație.

#### **7. Remedierea viciilor ascunse și a defectelor**

Se precizează modalitatea de constatare și remediere a viciilor ascunse și a defectelor, responsabilii de remediere.

Antreprenorul va remedia pe cheltuiala proprie toate defectele apărute în perioada de garanție, în termen rezonabil stabilit de comun acord conform cerințelor stipulate în Contractul de antrepriză.

#### **8. Trasarea geodezică a lucrărilor, toleranțe de execuție**

Se precizează modalitățile de trasare geodezică, bornele, reperatele, picheții, jaloanele, aliniamentele; toleranțele admise la executarea lucrărilor.

Executarea lucrărilor va respecta dimensiunile și toleranțele admise conform normelor în vigoare.

#### **9. Parametrii de calcul ai elementelor constructive**

Se precizează sarcinile luate în calcul: seismicitatea, acțiunile, alți parametri.

Se vor respecta parametrii tehnici standard pentru clădiri civile, inclusiv cerințele de siguranță și rezistență.

#### **10. Criterii privind calculul sistemelor de încălzire, ventilare și condiționare a aerului**

Se precizează parametrii exteriori și interiori ai aerului, temperaturile interioare. Pentru fiecare încăpere – rezistențele la transfer termic a construcțiilor învelișului clădirii.

Conform rapoartelor tehnice și energetice.

#### **11. Nivelul admis al zgomotului și al vibrațiilor**

Se precizează mărimea acestor niveluri pentru diferite spații; măsurile de reducere a zgomotului și a vibrațiilor.

Lucrările se vor executa astfel încât să se reducă disconfortul fonic, în special în timpul programului de activitate medicală. În baza încercărilor de laborator admisibile.

#### **12. Cerințe privind montarea utilajelor și a instalațiilor**

Se precizează amplasarea tuturor instalațiilor interioare; modul și locul de fixare; protecția anticorozivă; materialele și produsele utilizate.

Cu respectarea securității tehnice și SSM.

Instalațiile existente vor fi protejate, iar eventualele lucrări de montaj vor respecta cerințele tehnice și de siguranță.

#### **13. Lucrări de construcții aferente montării instalațiilor**

Se precizează modalitatea și tipurile lucrărilor de construcții aferente montării instalațiilor; tipurile de materiale; toleranțele admise; cerințele privind executarea acestor lucrări.

Lucrările conexe vor include finisaje, ajustări și refacerea suprafețelor afectate.

#### **14. Articole, produse și piese necesare instalațiilor**

Se precizează furnizorul articolelor, produselor și pieselor necesare instalațiilor; tipurile și cantitatea.

Materialele utilizate vor fi selectate în funcție de calitate, durabilitate și destinația spațiilor medicale.

#### **15. Echipamentele, instalațiile, utilajele, sculele, instrumentele, dispozitivele și alte obiecte necesare pentru executarea lucrărilor**

Se precizează echipamentele, instalațiile, utilajele, sculele, instrumentele, dispozitivele, mijloacele de transport, eșafodajele și cofrajele necesare pentru executarea lucrărilor; forța de muncă; utilitățile pentru organizarea de șantier (apă, electricitate, iluminare, încălzire, racorduri), telecomunicații, mijloace antiincendiar etc.; spații de lucru și odihnă pe șantier, mobilier, telefon.

Antreprenorul va asigura toate echipamentele, utilajele, forța de muncă și utilitățile necesare executării lucrărilor, conform normelor tehnice și legislației în vigoare.

#### **16. Definiții**

Se precizează termenii și definițiile utilizate în caietul de sarcini și unele caracteristici.

Termenii utilizați în prezentul caiet de sarcini sunt interpretați conform legislației în vigoare în domeniul construcțiilor.

#### **17. Cerințe privind calculul costului**

Se precizează modalitatea de calculare a costului ofertei, prin trimitere la actele normative în domeniu.

Oferta financiară va fi elaborată conform normativelor în vigoare, incluzând toate costurile aferente lucrărilor.

### **18. Documente obligatorii la depunerea ofertei**

La punctul dat autoritatea contractantă indică care documente sunt obligatorii de a fi prezentate la depunerea ofertei prin intermediul SIA RSAP. La fel, tot aici se indică documentele ce conțin date cu caracter personal, care nu se depun prin intermediul SIA RSAP și nu sunt publice pentru toți.

1. DUAЕ
2. Devizele locale aferente ofertei
3. Garanția pentru ofertă va fi în valoare de 2% din valoarea ofertei fără TVA

### **19. Documente obligatorii la evaluarea ofertelor**

La punctul dat autoritatea contractantă indică care documente sunt obligatorii de a fi prezentate în SIA RSAP la evaluarea ofertei. La fel, tot aici se indică documentele ce conțin date cu caracter personal, care nu se depun prin intermediul SIA RSAP și nu sunt publice pentru toți, ele se prezintă la etapa de evaluare direct autorității contractante.

1. Declarație privind valabilitatea ofertei
2. Grafic de executare a lucrărilor
3. Declarație privind experiența similară
4. Declarația privind lista principalelor lucrări executate în ultimul an de activitate
5. Declarație privind dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului
6. Declarație privind personalul de specialitate propus pentru implementarea contractului (Nu mai puțin de 15 angajați calificați la momentul depunerii ofertei.) Suplimentar la Anexa nr.15 autoritatea contractantă își rezervă dreptul de a solicita copiile Contractelor Individuale de muncă a angajaților pentru implementarea viitorului contract, (în contract se va indica funcția și categoria de calificare. Se va accepta minim categoria trei).
7. Lista subcontractanților și partea/părțile din contract care sunt îndeplinite de aceștia
8. Informații privind asocierea (experiența asociaților nu mai puțin de 5 ani pentru fiecare. Contract de asociere cu indicarea sarcinilor ce revin fiecărui asociat.)
9. Angajament terț susținător financiar
10. Angajament privind susținerea tehnică și profesională a ofertantului/grupului de operatori economici
11. Declarație terț susținător tehnic
12. Declarație terț susținător profesional
13. Avizul Inspecției de Stat în Construcții valabil
14. Certificat de înregistrare a întreprinderii/ decizie de înregistrare/ extras de înregistrare din registrul de stat al persoanelor juridice
15. Certificat de atestare a responsabilului tehnic conform CUC nr. 434/2023
16. Certificat privind lipsa datoriilor față de bugetul de stat
17. Certificat ISO 9001 (care aparține ofertantului nu asociatului), Manualul calității de activitate în construcții (integral).
18. Capacitatea economică și financiară
19. Documente prin care se demonstrează că operatorul economic are acces la laboratoare de încercări și teste a materialelor ce vor fi utilizate
20. Prezentarea de dovezi privind conformitatea produselor, materialelor, identificată prin referire la specificații sau standard relevante
21. Actul de examinare a obiectivului pentru participare la achiziția publică
22. Declarație privind confirmarea identității beneficiarilor efectivi și neîncadrarea acestora în situația condamnării pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani Formularul aprobat prin Ordinul MF al RM nr.145 din 24.11.2020, completat și confirmat prin semnatura electronică a participantului. \*
23. Garanția de bună execuție a Contractului în valoare de 5% din suma contractului.

-----

Notă: Prezentul model al caietului de sarcini este orientativ și poate fi completat sau modificat, precizat de către autoritatea contractantă, în funcție de tipul și specificul lucrărilor.

Autoritatea contractantă \_\_\_\_\_

Data " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_

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

**Centrul Medicilor de Familie Nr.11 str. Petru Rares,  
32, sectorul Rascani, anul 2026**

Formular Nr.1  
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

### Lista cu cantitațiile de lucrări № 2-1

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		<b>Capitolul 1. Lucrari de constructie</b> <b>Capitolul 1.1. Casa scarii (6 nivele)</b> <b>Capitolul 1.1.1. Pereti</b>		
1	RpCJ35A k sal 0,5	Desfaceri de tencuieli interioare driscuite la pereti ,crestarea suprafetei (насечка)	m2	187,21
2	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu betonoground	m2	187,21
3	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	27,21
4	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	187,21
5	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	187,21
6	CF51B k=7 mat, util	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) koef. materiale utilaje =7	m2	187,21
7	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	187,21
8	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele pereti	m2	187,21
9	CF56A	Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Mesterul Manole" grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	187,21
10	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	187,21
11	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Lavabila,rezistenta sporita la spalare, murdarie si patare de orice fel inclusiv colorare nuante deschise )	m2	187,21
12	CK26C aplicativ	Baghete PAL melaminat 18 mm latimea 200 mm ABS pe canturi (protectie perete)	m	24,10
13	CH06A aplicativ	Balustrada cu Mina curenta metalica INOX montata pe suport de 15 cm inaltime, asezati la distante de 1....1,2 m prevazuti cu rondele sudate, fixata in zid de caramida sau parapet de beton, confectionata din teava din INOX . (Balustrada de inox h=90 cm cu bare verticale, pas intre bare 100mm inclusiv elemente de siguranta( vezi la fata locului )	m	84,00

1	2	3	4	5
14	CB16A	Schela pentru lucrari de finisaje interioare in incaperi pina la 5 m inaltime	m2	30,00
		<b>Capitolul 1.1.2. Tavan</b>		
15	RpCJ35A k sal 0,5	Desfaceri de tencuieli interioare driscuite la tavan ,crestarea suprafetei (нащечка)	m2	69,40
16	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu betonogruud	m2	69,40
17	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului	m2	69,40
18	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	69,40
19	CF53B k mat,util 2	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) koef. materiale ,utilaj = 2	m2	69,40
20	CK26D aplicat	Coltare din aluminiu pentru muchi (se exclud suruburi)	m	125,30
21	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor tip supraton	m2	69,40
22	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavan	m2	69,40
23	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor tip supraton	m2	69,40
24	CN05D	Vopsitorii obisnuite interioare si exterioare executate manual cu vopsea de ulei aplicate in 2 straturi pe tencuieli gletuite cu ipsos	m2	69,40
25	CB16A	Schela pentru lucrari de finisaje interioare in incaperi pina la 5 m inaltime	m2	25,00
		<b>Capitolul 1.1.3. Glafuri</b>		
26	CF61A	Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre si usi plane	m2	16,10
27	CK26D aplicat	Coltare din aluminiu pentru muchi (se exclud suruburi)	m	65,30
28	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a glafurilor	m2	16,10
29	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele glafurilor	m2	16,10
30	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a glafurilor	m2	16,10
31	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	16,10
		<b>Capitolul 1.1.4. Pardoseli</b>		
32	RpCJ35A k sal 0,5	Desfaceri de tencuieli interioare driscuite la pardoseli ,crestarea suprafetei (нащечка)	m2	70,14
33	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Betoncontact" intr-un strat, la pardosele	m2	70,14
34	CG56A	Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm	m2	51,24
35	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	18,90
36	CC03A	Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp 100x100x3	kg	105,00
37	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Betoncontact" intr-un strat, la pardosele	m2	78,54
38	CI24A	Placarea treptelor cu placi de granit ceramic incleiate, cu grosimea sub 10 mm (Gresie Antiderapanta trepte R10 30x120 cm , contratreptesi rampe tip echivalent Teracota din clincher petnru scrri Concrete Grey Mat Treapta+ contratreapta)	m2	71,14
39	CI14A	Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv (plinta la perete h=10cm)	m	84,00
		<b>Capitolul 1.1.5. Timplarie</b>		
40	RpCP13B	Repararea grilajelor metalice si a gratiilor de la feresre, balustrade, scari sau balcoane, simple, din otel rotund si teava, fara inlocuire de material metalic	kg	50,00

1	2	3	4	5
41	RpCR23B	Vopsirea in culori de ulei a balustradelor, grilelor si parapetelor metalice, intr-un strat de vopsea peste cea existenta	m2	15,00
		<b>Capitolul 1.2. Hol mic de linga lift (etajele 2,3 si 4)</b> <b>Capitolul 1.2.1. Pereti</b>		
42	RpCO56B	Demontari: lambriuri la pereti si tavane din lemn, placaj, PFL, PAS etc. (briu din lemn)	m2	4,65
43	RpCJ35A k sal 0,5	Desfaceri de tencuieli interioare driscuite la pereti ,crestarea suprafetei (насечка)	m2	80,27
44	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu betonoground	m2	80,27
45	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	10,27
46	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	80,27
47	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	80,27
48	CF51B k=7 mat, util	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) koef. materiale utilaje =7	m2	80,27
49	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	80,27
50	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele pereti	m2	80,27
51	CF56A	Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Mesterul Manole" grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	80,27
52	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	80,27
53	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Lavabila,rezistenta sporita la spalare, murdarie si patare de orice fel inclusiv colorare nuante deschise )	m2	80,27
54	CK26C aplicativ	Baghete PAL melaminat 18 mm latimea 200 mm ABS pe canturi (protectie perete)	m	27,80
		<b>Capitolul 1.2.2. Tavan</b>		
55	RpCO56B	Demontari: lambriuri la tavane din placaj, PFL, PAS etc. (PGC et 4)	m2	27,40
56	RpCJ35A k sal 0,5	Desfaceri de tencuieli interioare driscuite la tavan ,crestarea suprafetei (насечка)	m2	78,30
57	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu betonoground	m2	78,30
58	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului	m2	78,30
59	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	78,30
60	CF53B k mat,util 2	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) koef. materiale ,utilaj = 2	m2	78,30
61	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor tip supraton	m2	78,30
62	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavan	m2	78,30
63	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor tip supraton	m2	78,30
64	CN05D	Vopsitorii obisnuite interioare si exterioare executate manual cu vopsea de ulei aplicate in 2 straturi pe tencuieli gletuite cu ipsos	m2	78,30
		<b>Capitolul 1.2.3. Glafuri</b>		

1	2	3	4	5
65	CF61A	Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre si usi plane	m2	15,20
66	CK26D aplicat	Coltare din aluminiu pentru muchi (se exclud suruburi)	m	75,70
67	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a glafurilor	m2	15,20
68	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele glafurilor	m2	15,20
69	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a glafurilor	m2	15,20
70	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	15,20
		<b>Capitolul 1.2.4. Timplarie</b>		
71	CK21A	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, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv ( Usa p/u Hidrant Incendiu 90x90 cm )	m2	2,45
		<b>Capitolul 1.3. Sala conferinte et. 4</b> <b>Capitolul 1.3.1. Pereti</b>		
72	RpCO56C	Demontari: captuseli din lemn, asbociment, PFL, PAS, tec. la pereti sau tavane suspendate, usi, etc. (demontare elemente decorative pereti)	m2	87,20
73	RpCJ35A k sal 0,5	Desfaceri de tencuieli interioare driscuite la pereti ,crestarea suprafetei (нащчка)	m2	87,20
74	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu betonoground	m2	87,20
75	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	10,80
76	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	87,20
77	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj	m2	87,20
78	CF51B k=7 mat, util	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) koef. materiale utilaje =7	m2	87,20
79	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	87,20
80	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele pereti	m2	87,20
81	CF56A	Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Mesterul Manole" grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	87,20
82	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	87,20
83	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Lavabila,rezistenta sporita la spalare, murdarie si patare de orice fel inclusiv colorare nuante deschise )	m2	87,20
		<b>Capitolul 1.3.2. Tavan</b>		
84	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila (600x600x12mm) (casetat)	m2	68,60
		<b>Capitolul 1.3.3. Glafuri</b>		
85	CF61A	Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre si usi plane	m2	10,90
86	CK26D aplicat	Coltare din aluminiu pentru muchi (se exclud suruburi)	m	30,92
87	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a glafurilor	m2	10,90
88	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele glafurilor	m2	10,90
89	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a glafurilor	m2	10,90

1	2	3	4	5
90	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	10,90
		<b>Capitolul 1.3.4. Pardoseli</b>		
91	RpCK41B	Desfacerea pardoselilor din parchet de stejar sau fag	m2	68,55
92	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Betoncontact" intr-un strat, la pardosele	m2	68,55
93	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	68,55
94	CG01A1	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-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 k=2	m2	68,55
95	CG50B	Executarea pardoselilor din granit ceramic fixate pe adeziv: dimensiunile placilor 120x60 cm	m2	68,55
96	CI14A	Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv (plinte h=10 cm)	m	33,50
		<b>Capitolul 1.4. Biroul 103 et. 1 Cabinet medic (Radiografie)</b>		
		<b>Capitolul 1.4.1. Pereti</b>		
97	RpCO56C	Demontari: captuseli din lemn, asbociment, PFL, PAS, tec. la pereti sau tavane suspendate, usi, etc. (demontare PGC)	m2	3,40
98	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianta	m2	2,00
99	RpCJ35A k sal 0,5	Desfaceri de tencuieli interioare driscuite la pereti ,crestarea suprafetei (нащечка)	m2	32,92
100	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu betonoground	m2	38,27
101	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	34,92
102	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	34,92
103	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	36,27
104	CF51B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art. CF50) koef. materiale utilaje =5	m2	36,27
105	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	36,27
106	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele pereti	m2	36,27
107	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	36,27
108	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Lavabila, rezistenta sporita la spalare, murdarie si patare de orice fel inclusiv colorare nuante deschise )	m2	36,27
109	CI22B	Placaj din placute de ceramica (la pereti, stilpi, pilastri si glafuri) fixate de adeziv (amestec uscat), dimensiuni placute: variabile	m2	2,00
110	CK26C aplicativ	Baghete PAL melaminat 18 mm latimea 200 mm ABS pe canturi (protectie perete)	m	7,05
		<b>Capitolul 1.4.2. Tavan</b>		
111	RpCJ35A k sal 0,5	Desfaceri de tencuieli interioare driscuite la tavan ,crestarea suprafetei (нащечка)	m2	14,24
112	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu betonoground	m2	14,24
113	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului	m2	14,24

1	2	3	4	5
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	m2	14,24
115	CF53B k mat,util 2	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) koef. materiale ,utilaj = 2	m2	14,24
116	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor tip supraton	m2	14,24
117	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavan	m2	14,24
118	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor tip supraton	m2	14,24
119	CN05D	Vopsitorii obisnuite interioare si exterioare executate manual cu vopsea de ulei aplicate in 2 straturi pe tencuieli gletuite cu ipsos	m2	14,24
		<b>Capitolul 1.4.3. Glafuri</b>		
120	CF61A	Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre si usi plane	m2	4,80
121	CK26D aplicat	Coltare din aluminiu pentru muchi (se exclud suruburi)	m	17,10
122	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a glafurilor	m2	4,80
123	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele glafurilor	m2	4,80
124	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a glafurilor	m2	4,80
125	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	4,80
		<b>Capitolul 1.4.4. Pardoseli</b>		
126	RpCK41C	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, etc	m2	14,24
127	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Betoncontact" intr-un strat, la pardosele	m2	14,24
128	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	14,24
129	CG56A	Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm	m2	14,24
130	CG56A1 k=3	Corectia la norma CG56A: se scade la 3mm grosime:	m2	-14,24
131	CG49A	Executarea acoperirii antibacteriale din covor PVC din Vinil Omogen (linoleum medicinal) tip Fortis silver knight ,grosimea 2 mm, Group T, greutatea 2,8kg/m2, class 34/43 Anti-bacterial , electric rezistent kV<2/Antistatic culoarea invelitorii se va coordona cu beneficiarul) cu ridicare pe perete 10 cm	m2	15,66
		<b>Capitolul 1.5. Biroul 103 et 1 Hol mic</b> <b>Capitolul 1.5.1. Tavan</b>		
132	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila / Inlocuire 5-6 casete tavan ( doar panouri fara carcasa)	m2	2,20
		<b>Capitolul 1.6. Biroul 102 et.1 SOAT Sala septica</b> <b>Capitolul 1.6.1. Pereti</b>		
133	RCsB22A	Taierea placilor sau elementelor din beton armat, avind grosimea de pina la 15 cm( se exclude automacara ,electrozi ,aparate de sudura )	m	5,10
134	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor. (gros. 120, pentru realizarea golului de usa)	m3	0,40
135	RpCU02A	Buiandrugii din traverse metalice, montati in zidarie, inclusiv taierea la dimensiuni a traverselor	kg	7,55
136	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica	m2	6,40
137	RpCJ35A k sal 0,5	Desfaceri de tencuieli interioare driscuite la pereti ,crestarea suprafetei (насечка)	m2	1,60
138	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu betonoground	m2	7,91
139	CF02B	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar de	m2	7,91

1	2	3	4	5
		ciment-var marca M 100-T pentru sprit, grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton		
140	CI22B	Placaj din placute de ceramica (la pereti, stilpi, pilastri si glafuri) fixate de adeziv (amestec uscat), dimensiuni placute: variabile	m2	6,35
141	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	1,56
142	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele pereti	m2	1,56
143	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	1,56
144	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Lavabila,rezistenta sporita la spalare, murdarie si patare de orice fel,inclusiv colorare nuante deschise )	m2	1,56
		<b>Capitolul 1.6.2. Glafuri</b>		
145	CF61A	Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre si usi plane	m2	1,02
146	CK26D aplicat	Coltare din aluminiu pentru muchi (se exclud suruburi)	m	11,95
147	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a glafurilor	m2	1,02
148	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele glafurilor	m2	1,02
149	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a glafurilor	m2	1,02
150	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	1,02
		<b>Capitolul 1.6.3. Timplarie</b>		
151	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	2,05
		<b>Capitolul 1.7. Sectia Ftiziopulmonologie et. 1</b> <b>Capitolul 1.7.1. Pereti</b>		
152	RpCO56C	Demontari: captuseli din lemn, asbociment, PFL, PAS, tec. la pereti sau tavane suspendate, usi, etc. (demontare PGC)	m2	12,27
153	RpCJ35A k sal 0,5	Desfaceri de tencuieli interioare driscuite la pereti ,crestarea suprafetei (насечка)	m2	150,44
154	CF54A	Placarea peretilor cu placi din ghips-carton, grosime 12,5 mm, montati pe structura din profil zincat: pe suprafete plane, exclusiv glafurile usilor si ferestrelor (astupare ferestruica)	m2	0,30
155	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu betonoground	m2	150,44
156	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	12,50
157	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	150,44
158	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	150,44
159	CF51B k=7 mat,util	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) koef. materiale utilaje =7	m2	150,44
160	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	150,44
161	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele pereti	m2	150,44
162	CI23A	Executarea acoperirii antibacteriale din vinil omogen (linoleum medical antibacterial, antistatic, rezistent la	m2	150,44

1	2	3	4	5
		uzura chimica si mecanica), la pereti cu grosimea 1,5 mm inclusiv bagheta din masa plastica si rosturile cu fir de sudare (linoleum antibacterial omogen , pentru perete 1,5 mm grosime)		
		<b>Capitolul 1.7.2. Tavan</b>		
163	RpCJ35A k sal 0,5	Desfaceri de tencuieli interioare driscuite la tavan ,crestarea suprafetei (нащечка)	m2	55,41
164	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu betonoground	m2	55,41
165	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului	m2	55,41
166	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	55,41
167	CF53B k mat,util 2	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) koef. materiale ,utilaj = 2	m2	55,41
168	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor tip supraton	m2	55,41
169	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavan	m2	55,41
170	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor tip supraton	m2	55,41
171	CN05D	Vopsitorii obisnuite interioare si exterioare executate manual cu vopsea de ulei aplicate in 2 straturi pe tencuieli gletuite cu ipsos	m2	55,41
		<b>Capitolul 1.7.3. Glafuri</b>		
172	CF61A	Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre si usi plane	m2	21,10
173	CK26D aplicat	Coltare din aluminiu pentru muchi (se exclud suruburi)	m	80,80
174	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a glafurilor	m2	21,10
175	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele glafurilor	m2	21,10
176	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a glafurilor	m2	21,10
177	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	21,10
		<b>Capitolul 1.7.4. Pardoseli</b>		
178	RpCK41C	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, etc	m2	55,41
179	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	55,41
180	CG56A	Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm	m2	55,41
181	CG56A1 k=3	Corectia la norma CG56A: se scade la 3mm grosime:	m2	-55,41
182	CG49A	Executarea acoperirii antibacteriale din covor PVC din Vinil Omogen (linoleum medicinal) tip Fortis silver knight ,grosimea 2 mm, Group T, greutatea 2,8kg/m2, class 34/43 Anti-bacterial , electric rezistent kV<2/Antistatic culoarea invelitorii se va coordona cu beneficiarul) cu ridicare pe perete 10 cm	m2	60,95
		<b>Capitolul 1.7.5. Timplarie</b>		
183	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi)	m2	9,45
184	CK22C	Glasvanduri din profile din aluminiu la constructii cu inaltimi pina la 35 m din panouri fixe si foi de usa(Perete despartitor cu geam termopan sticla mata si usa, inclusiv toate accesoriile/ cabina de colectare a sputei)	m2	10,00
185	CK25A	Usi confectionate din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv	m2	7,56
186	CK21A	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	m2	2,45

1	2	3	4	5
		inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv ( Usa p/u Hidrant Incendiu 90x90 cm )		
		<b>Capitolul 1.8. Coridor de la laborator et. 3</b>		
		<b>Capitolul 1.8.1. Timplarie</b>		
187	CK22D	Glasvanduri din profile din aluminiu la constructii cu inaltime pina la 35 m din foi de usa (Perete despartitor cu sticla si usa, inclusiv toate accesoriile)	m2	6,36
		<b>Capitolul 1.9. Sala de autoclavare</b>		
		<b>Capitolul 1.9.1. Schimbare teava si demontare distilator</b>		
188	RpSC04Av Aplicativ	Demontarea unui cazan de baie, inclusiv accesoriile( Demontare aparat pentru distilarea apei )	buc	1,00
189	RpIC19C	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1 1/2" -2"	m	5,40
190	RpIC04C	Montarea tevii, negre, pentru instalatii, la incalziri centrale, asamblate prin sudare in coloane pentru constructii de locuit si social culturale, avind diametrul 2" - 2 1/2"	m	5,40
191	CN23B1	Vopsitorii de calitate obisnuita la instalatii functionale, executate cu vopsea de ulei pe conducte avind diametrul exterior peste 34 mm inclusiv	m2	1,50
		<b>Capitolul 1.10. Retea incalzire</b>		
192	RpIC19C	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1 1/2" -2"	m	10,50
193	RpIC19A	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 3/8" - 3/4"	m	12,00
194	RpCU05D	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida, de 16 - 25 cm grosime	buc	13,00
195	RCsU07C	Matarea golurilor in plansee, cu mortar de ciment, dupa instalatii	buc	13,00
196	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare	m2	12,50
197	RpIB11C	Demontarea consolelor sau dispozitivelor de sustinere pentru desfiintare	buc	26,00
198	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm	m	27,00
199	IC40A	Bratară pentru fixarea conductelor din oțel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri pina la 1" inclusiv, pe dibluri din PVC pe zid de caramida	buc	36,00
200	IC38B	Piesa de racordare (Racord MP 25x3/4"), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm	buc	36,00
201	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	buc	36,00
202	IC38H	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm	buc	26,00
203	IB05A	Radiatoare din bi-metal, corpul de radiator avind 9 elemente,	buc	5,00
204	IB05B	Radiatoare din bi-metal, corpul de radiator avind 12 elemente	buc	8,00
205	ID01B	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/4" (Robinet bila cu olandez 3/4)	buc	26,00
206	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4"	buc	13,00
207	IC50A	Dop radiator, avind diametrul de 3/8" ...1/2"	buc	26,00

1	2	3	4	5
208	IC50B	Reductie radiator, avind diametrul de 3/4" ...1"	buc	26,00
209	IB20A	Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de caramida.	buc	52,00
210	IE03A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m	39,00
		<b>Capitolul 1.11. Lucrari sanitare</b>		
211	RpCU05D1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida, de 16 - 25 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc	4,00
212	RpCU07B	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari	buc	4,00
213	RpIA48A	Demontarea boilerului cu capacitatea de pina la 500 l	buc	1,00
214	RpSC05A	Demontarea unui lavoar de faianta, inclusiv accesoriile	buc	2,00
215	RpSD03A	Demontarea unei baterii stative, avind diametru de 1/2"	buc	2,00
216	RpSB01A	Demontarea tuburilor si pieselor de legatura fasonate din fonta, pentru canalizare, cu diametrul de 50 mm	m	10,50
217	SB08C	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm	m	16,80
218	SB09C	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm	buc	8,00
219	SA15B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si soccual-culturale, avind diametrul de 20 mm	m	25,20
220	SC04C	Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe pedestal	buc	3,00
221	SD04A	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2"	buc	3,00
222	SE57A	Preparator de apa calda menajera, functionind cu agent termic apa calda 70-90 grade C, avind capacitatea de pina la 1000l (Boiler - existent)	buc	1,00
223	SD19A	Robinet de retinere PPR cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 3/4"	buc	6,00
224	SD19B	Robinet de retinere PPR cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1"	buc	2,00
225	SA37B	Bratara pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin incastrare, conductele avind diametrul de 3/4"	buc	72,00
226	SA37F	Bratara pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin incastrare, conductele avind diametrul de 2"	buc	8,00
227	RpSC31A	Montarea sapunierii cu dozator pe perete din zidarie de caramida sau b.c.a. (Dispenser sapun lichid)	buc	3,00
228	SC11B	Portprosop din alama nichelata, bachelita, etc., montat pe perete din zidarie de caramida sau b.c.a., avind 2 puncte de sprijin (Dispenser prosop hartie)	buc	3,00
229	RpSF06A	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	4,20
		<b>Capitolul 1.12. Retele de ventilare</b>		
230	RpVA35A	Demontarea canalelor de ventilatie din tabla neagra, zincata sau aliminiu, avind perimetrul sectiunii rectangulare sau circulare de 250 - 700 mm	m2	12,00
231	VC37A apli. ksal 0,5	Demontarea inclusiv vacumarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari modul interior ( K sal= 0,5 ) se exclude toate materiale ramine doar manopera si utilaj)	buc	3,00

1	2	3	4	5
232	RCsB300	Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton marca pina la 500, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 160 mm	buc	2,00
233	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de D 150 mm	m2	14,60
234	VA02A	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm	m2	6,20
235	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate de exterior din PVC (se exclude resursa Lant cu zale innodate D=2 mm)	buc	9,00
236	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate Clapeta D150	buc	2,00
237	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate de exterior din PVC (se exclude resursa Lant cu zale innodate D=2 mm)	buc	4,00
		<b>Capitolul 1.13. Sistem electric</b>		
238	RpEJ08C	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din piatra sau beton armat de 5x50 cmp	m	460,00
239	RpEJ09D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cmp	m	460,00
240	RpCU05I1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din piatra sau beton armat de 26 - 50 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc	24,00
241	RpCU07B	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari	buc	24,00
		<b>Capitolul 1.14. Evacuare deseuri</b>		
242	TrB01A2-5	Transportul materialelor din grupa 4 (incarcare, asezare, descarcare, asezare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 50 m	t	38,00
243	TrB05A2-5	Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 50 m	t	38,00
244	TrI1AA02C3	Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 3	t	54,00
245	TsI50C5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 25 km	t	54,00
		<b>Capitolul 2. Lucrari de montare</b>		
		<b>Capitolul 2.1. Retele ventilare</b>		
246	VC07A	Montarea ventilatoarelor axiale, de fereastră, tip VF 315 - VF 900, avind greutatea de 3,6 - 8,2 kg cu motor de 0,25 - 0,55 kw	buc	2,00
247	VC37A	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari EXISTENT (se exclud res. bloc interior ,exterior)	buc	2,00
248	08-03-605-1	Ventilator(inclusiv fixarea, partea electrica)	buc	4,00
249	VB17A	Aparat de zgomot, circular tip AZC cu perimetrul 800 - 1600 mm Cost utilaj	buc	2,00
250	VC07A	Montarea filtru ( doar manopera si utilaj )	buc	2,00
251	VC29A	Montarea bateriei de incalzire a aerului, cu saci filtranti, avind greutatea totala de 50-200 kg	buc	1,00
252	08-03-572-3	Bloc de comanda de executar)e tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600(panou automatizare retea ventilatie)	buc	2,00
		<b>Capitolul 2.2. Retele electrice</b>		
253	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tije si globurile	buc	42,00
254	RpEE24A	Demontarea aparatelor electrice pentru curent tari : unipolare (intreruptoare, comutatoare, prize pentru desfiintare sau inlocuire, buton pentru actionare de la distanta)	buc	39,00
255	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, (Cutie de evidenta metalica IP41;36 module)	buc	1,00
256	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	14,00
257		Pictograma pe panou	buc	1,00
258	08-02-412-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2	100 m	11,90

1	2	3	4	5
259		Cablu din cupru BBΓHr(A) LS-0,66 sec.3x1,5 mm2	m	260,00
260		Cablu din cupru BBΓHr(A) LS-0,66 sec.3x2,5 mm2	m	690,00
261		Cablu din cupru BBΓHr(A) LS-0,66 sec.5x2,5 mm2	m	240,00
262	08-02-412-4	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 35 mm2	100 m	0,10
263		Cablu din cupru BBΓHr(A) LS-0,66 sec.5x4 mm2	m	10,00
264	10-01-053-01	Pozare cabluri si conductori de alimentare pe sustineri de conductori: Cablu sau conductor de alimentare, sectiune, mm2: 6 Cablu UTPcat5e	100 m	0,60
265	Pret de piata	Cablu UTPcat5e	m	60,00
266	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm( se exclude automacara,ascensor,aotomobil, instal de sudat ,electrozi) k salar 0,5	100 m	10,80
267	pret furnizor	Tub de protectie PVC d=20	m	1 010,00
268	pret furnizor	Tub de protectie cu invelis metalic PVC d=25	m	70,00
269	RpEF15B	Montarea corpurilor de iluminat cu banda led 6400 K 3600 lm 40 W, 600x600 aparente	buc	10,00
270	RpEF15B	Montarea corpurilor de iluminat cu sensor de miscare	buc	12,00
271	RpEF15B	Montarea corpurilor de iluminat cu banda led 6400 K 3600 lm 40 W, 600x600 incorporate	buc	8,00
272	RpEF13C	Montarea corpurilor de iluminat de perete, bacteriologic + lampa 30W	buc	4,00
273	RpEE14A	Montarea intrerupatoarelor unipolare - intrerupator cu 2 clape	buc	9,00
274	RpEE14A	Montarea intrerupatoarelor unipolare - intrerupator cu o clapa	buc	9,00
275	RpEE17A	Montarea prizelor - priza bipolara simpla cu C.P.- simbol 0230 incorporata inclusiv rama de 2-4 locuri	buc	46,00
276	RpEE03A	Montarea prizelor RJ45	buc	4,00
277	RpEF13C	Montarea indicatorului "EXIT" tip LED cu acumulator pentru cazuri de avarie, putere: 3W; tensiune: 220-240V; timp de conectare mai putin sau egal cu 1 sec; autonomie: 2ore; marime: 330x140x23mm	buc	2,00
278	08-02-390-1	Canale din masa plastica cu latime: pina la 40 mm. (se exclude resurse canal mase plastice)	100 m	0,24
279	pret furnizor	Canal de protectie PVC 60x40	m	24,00
280	10-08-002-01	Avertizoare "PIC" automate: termic de electrocontact, de contact magnetic in executare normala	buc	20,00
		<b>Capitolul 3. Costul utilajului</b>		
		<b>Capitolul 3.1. Retele ventilare</b>		
281	Pret de piata	Ventilator tip Vents TT 150	buc	2,00
282	Pret de piata	Incalzitor aer electric circular tip HK 150-3,0	buc	1,00
283	pret de piata	Filtru d150 mm	buc	2,00
284	Pret de piata	Atenuator de zgomot d=150	buc	2,00
285	Pret de piata	Panou automatizare retea ventilatie (dulap metalic ,butoane pornire,oprire, releuri,contactoare,s.a)	set	2,00
		<b>Capitolul 3.2. Retele electrice</b>		
286		Panou de distributie cu lacat, pentru 36mod. ЦPH-II-36 P41	buc	1,00
287		Intrerupator de sarcina IP20, Inom - 32A, 3P, BH-32	buc	1,00
288		Intrerupator automat de curent diferential ABДТ-32/C16A/10MA	buc	5,00
289		Intrerupator automat BA47-29/1P/B6A	buc	2,00
290		Intrerupator automat BA47-29/1P/B10A	buc	3,00
291		Intrerupator automat BA47-29/1P/C25A	buc	1,00
292		Intrerupator automat BA47-29/1P/C16A	buc	2,00
293		Sina PE	buc	1,00
294		Sina N	buc	1,00
295		Avertizator incendiu sonor cu baterie	buc	20,00
		<b>Capitolul 3.3. Sanitare</b>		
296	Pret de piata	Stingator OII-5	buc	3,00

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

---

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

Data „\_\_\_\_\_” \_\_\_\_\_

---

(semnătura autorizată)

*Notă: Autoritatea contractantă trebuie să atașeze la caietul de sarcini, Formularul de deviz nr. 1 – Lista cu cantitățile de lucrări, descifrat (publicarea descifrată a consumului de resurse aferent fiecărei norme de deviz).*

