

CONTRACT nr. MD-MHLSP-361493-CW-RFB

Achiziționarea lucrărilor pentru:

***Reparația capitală a sediului Agenției
Naționale pentru Sănătate Publică, bloc 01***

Denumirea Proiectului: *"Răspuns de Urgență la Covid-19 – Finanțare
Adițională"*

Numărul Proiectului: *P175816*

Contractor: *Ministerul Sănătății*

Tara: *Republica Moldova*

Iunie 2023



Acordul Contractual

ACEST ACORD este încheiat astăzi **28 iunie 2023**, între **Ministerul Sănătății al Republicii Moldova** cu adresa **Chișinău str., V. Alecsandri 2, MD-2009**, (denumit în continuare "Contractor"), pe de o parte, și **„Eurostil Construct” SRL** (denumit în continuare "Contractant"), pe de altă parte:

ÎNTRUCĂȚ Contractorul dorește ca Lucrările denumite **Reparația capitală a sediului Agenției Naționale pentru Sănătate Publică, bloc 01** să fie executate de Contractant și a acceptat Oferta Contractantului pentru executarea și finalizarea acestor Lucrări și remedierea oricăror defecte ale acestora,

Contractorul și Contractantul convin următoarele:

1. În acest Acord, cuvintele și expresiile trebuie să aibă același înțeles care le este atribuit în documentele Contractului la care se face referire.
2. Următoarele documente se consideră a fi, se citesc și se interpretează ca parte a acestui Acord. Acest Acord prevalează față de toate celelalte documente ale Contractului.
 - (a) Acordul contractual,
 - (b) Scrisoarea de acceptare,
 - (c) Oferta Contractantului,
 - (d) Condiții Speciale ale Contractului,
 - (e) Condiții Generale ale Contractului, inclusiv Anexa,
 - (f) Proiectul de execuție,
 - (g) Lista cantităților de lucrări, și
 - (h) Planul de Management de Mediu și Social.
3. În luarea în considerare a plăților care trebuie efectuate de către Contractor Contractantului, Contractantul convine cu Contractorul să execute Lucrările și să remedieze defectele acestora, în conformitate și în toate privințele cu prevederile Contractului.
4. Contractorul se obligă să plătească Contractantului, în contul executării și finalizării Lucrărilor și a remedierii defectelor acestora, Prețul Contractului sau o altă astfel de sumă care poate deveni plătită în conformitate cu prevederile Contractului în momentul și în modul prevăzut de Contract.

DREPT PENTRU CARE Părțile au încheiat prezentul Acord spre a fi executat în conformitate cu legislația **Republicii Moldova**, în ziua, luna și anul indicate mai sus.



Semnat de:

Dna. Ana NEMZARENCO, Ministru
pentru și în numele Contractorului

Semnat de:

Dna. Angela Scerbina, Administrator
pentru și în numele Contractantului



Condiții Generale ale Contractului

Aceste Condiții Generale ale Contractului (CGC), interpretate împreună cu Condițiile Speciale ale Contractului (CSC) și alte documente enumerate în acestea, trebuie să fie un document complet, care exprimă în mod corect drepturile și obligațiile ambelor părți.

CGC pot fi utilizate atât pentru contracte mai mici de tip preț unitar, cât și pentru contractele cu sumă forfetară.



Cuprins

A. Generalități	6
1. Definiții	6
2. Interpretare	8
3. Limba și cadrul legal	9
4. Deciziile Managerului de proiect	9
5. Delegarea.....	9
6. Comunicarea.....	9
7. Subcontractarea	9
8. Alți Contractanți	9
9. Personalul și Echipamentele.....	10
10. Riscurile Contractorului și ale Contractantului	10
11. Riscurile Contractorului	10
12. Riscurile Contractantului.....	11
13. Asigurări.....	11
14. Date privind Amplasamentul.....	11
15. Contractantul execută Lucrările	11
16. Lucrările ce trebuie finalizate până la Data preconizată de finalizare	12
17. Aprobarea de către Managerul de proiect	12
18. Siguranța.....	12
19. Descoperiri	12
20. Preluarea Amplasamentului	12
21. Accesul la Amplasament	12
22. Instrucțiuni, inspecții și audituri.....	13
23. Numirea Conciliatorului.....	13
24. Procedura aplicată în caz de litigii	13
25. Practici corupte și frauduloase	14
B. Controlul respectării termenelor.....	14
26. Programul	14
27. Extinderea Datei preconizate pentru finalizare	14
28. Accelerarea.....	15
29. Întârzieri dispuse de către Managerul de proiect.....	15
30. Ședințele conducerii	15
31. Avertismentul prealabil	15
C. Controlul calității.....	16
32. Identificarea Defectelor.....	16
33. Teste 16	
34. Corectarea Defectelor.....	16
35. Defecte necorectate	16
D. Controlul costului.....	16
36. Prețul Contractului	16
37. Modificări în Prețul Contractului	16
38. Modificări	17
39. Previțiunea fluxului de numerar	17
40. Certificate de plată.....	17
41. Plățile 18	

42.	Evenimente compensatorii	18
43.	Taxe 19	
44.	Valute	19
45.	Ajustarea prețului	20
46.	Rețineri	20
47.	Daune interese	20
48.	Bonus21	
49.	Plata în avans.....	21
50.	Garanții	21
51.	Lucrări în regie	21
52.	Costul reparațiilor.....	22
E. Finalizarea Contractului.....		22
53.	Finalizarea	22
54.	Preluarea.....	22
55.	Situația finală.....	22
56.	Manuale de exploatare și întreținere	22
57.	Rezilierea.....	23
58.	Plata la reziliere	24
59.	Proprietatea.....	24
60.	Eliberarea de obligația de executare a Lucrărilor.....	24
61.	Suspendarea împrumutului sau creditului Băncii.....	24



Condiții Generale ale Contractului

A. Generalități

1. Definiții

- 1.1 Caracterele albine sunt folosite pentru identificarea termenilor definiți.
- (a) Valoare de Contract Acceptată înseamnă valoarea acceptată în Scrisoarea de acceptare pentru execuția și terminarea Lucrărilor și remedierea tuturor defectelor.
 - (b) Graficul de activitate este o planificare a activităților, care cuprinde construcția, instalarea, testarea și darea în exploatare a Lucrărilor într-un contract cu sumă forfetară. Acesta include un preț de sumă forfetară pentru fiecare activitate, care este utilizat pentru evaluări și pentru estimarea efectelor Modificărilor și Evenimentelor compensatorii.
 - (c) Conciliatorul este persoana numită prin consens de Contractor și de Contractant pentru a rezolva în primă fază disputele, așa cum este prevăzut în CGC 23.
 - (d) Bancă înseamnă instituția de finanțare **indicată în CSC**.
 - (e) Lista cantităților de lucrări înseamnă lista completă a cantităților și prețurilor, care face parte din Ofertă.
 - (f) Evenimentele compensatorii sunt evenimentele definite în Clauza 42 de mai jos.
 - (g) Data finalizării înseamnă data finalizării Lucrărilor, certificată de Managerul de proiect, în conformitate cu Sub-clauza 53.1.
 - (h) Contract înseamnă Contractul încheiat între Contractor și Contractant pentru executarea, finalizarea și întreținerea Lucrărilor. Acesta constă din documentele enumerate la Sub-clauza 2.3 de mai jos.
 - (i) Contractantul este partea a cărei Ofertă de executare a Lucrărilor a fost acceptată de către Contractor.
 - (j) Oferta Contractantului înseamnă documentul de licitație completat, prezentat Contractorului de către Contractant.
 - (k) Prețul Contractului înseamnă Valoarea de Contract Acceptată, menționată în Scrisoarea de acceptare, ajustată ulterior în conformitate cu dispozițiile Contractului.
 - (l) Zile înseamnă zilele calendaristice; luni înseamnă luni calendaristice.
 - (m) Lucrări în regie înseamnă volumul de muncă prestat care trebuie plătit în baza timpului lucrat pentru angajații și echipamentul Contractantului, în plus față de plățile pentru materialele și instalațiile aferente.
 - (n) Un Defect reprezintă orice parte a Lucrărilor care nu a fost finalizată conform Contractului.

- (o) Certificatul de garanție este certificatul emis de Managerul de proiect după remedierea defectelor de către Contractant.
- (p) Perioada de garanție este perioada **specificată în CSC** conform Sub-clauzei 34.1 și calculată de la Data finalizării.
- (q) Desene înseamnă desenele aferente Lucrărilor, așa cum sunt incluse în Contract, precum și orice alte desene modificate sau suplimentare emise de către Contractor (sau în numele acestuia) în conformitate cu prevederile Contractului, care includ calcule și alte informații furnizate sau aprobate de Managerul de proiect pentru execuția Contractului.
- (r) Contractorul este partea care angajează Contractantul să execute Lucrările, **așa cum se specifică în CSC**.
- (s) Echipamente înseamnă utilajele și vehiculele Contractantului aduse temporar la Amplasament pentru execuția Lucrărilor.
- (t) “În scris” sau “scris” înseamnă scris de mână, dactilografiat, tipărit sau redactat electronic, și care rezultă într-o înregistrare permanentă;
- (u) Prețul inițial al Contractului înseamnă Prețul Contractului specificat în Scrisoarea de acceptare a Contractorului.
- (v) Data preconizată de finalizare este data la care se preconizează finalizarea Lucrărilor de către Contractant. Data preconizată de finalizare este **specificată în CSC**. Data preconizată de finalizare poate fi modificată doar de către Managerul de proiect prin emiterea unui ordin de prelungire a perioadei, sau de accelerare.
- (w) Materiale înseamnă toate materialele, inclusiv consumabilele, folosite de către Contractant pentru a fi incluse în Lucrări.
- (x) Instalație înseamnă orice parte integrantă a Lucrărilor, cu funcție mecanică, electrică, chimică sau biologică.
- (y) Managerul de proiect înseamnă persoana **numită în CSC** (sau orice altă persoană competentă, numită de către Contractor și notificată Contractantului pentru a acționa în locul Managerului de proiect) responsabilă de supravegherea executării Lucrărilor și administrarea Contractului.
- (z) CSC înseamnă Condițiile Speciale ale Contractului.
- (aa) Amplasamentul este zona **definită astfel în CSC**.
- (bb) Rapoartele de investigare a amplasamentului sunt rapoartele incluse în documentele de licitație, care reprezintă rapoarte factice și interpretative despre condițiile existente la suprafața Amplasamentului și sub aceasta.



- (cc) Specificație înseamnă Specificația Lucrărilor incluse în Contract și orice modificare sau adăugire făcută sau aprobată de către Managerul de proiect.
- (dd) Data de începere este **prevăzută în CSC**. Este cea mai târzie dată la care Contractantul trebuie să înceapă executarea Lucrărilor. Nu este necesar să coincidă cu Data de preluare a Amplasamentului.
- (ee) Un subcontractant este o persoană fizică sau juridică care a încheiat un contract cu Contractantul pentru realizarea unei părți a lucrărilor incluse în Contract, care include lucrări pe Amplasament.
- (ff) Lucrările temporare înseamnă lucrări proiectate, executate, instalate și îndepărtate de către Contractant, necesare pentru construcții sau instalații legate de Lucrări.
- (gg) Modificare este o instrucțiune dată de Managerul de proiect care modifică Lucrările.
- (hh) Lucrările sunt ceea ce Contractul cere Contractantului să construiască, să instaleze și să predea Contractorului, **așa cum este definit în CSC**.

2. Interpretare

- 2.1 La interpretarea acestor CGC, cuvintele care indică un gen includ toate genurile. Cuvintele care indică singularul includ și pluralul, iar cuvintele care indică pluralul includ și singularul. Titlurile nu au nici o semnificație. Cuvintele au sensul lor normal în limba Contractului, dacă nu sunt definite în mod specific. Managerul de proiect va oferi instrucțiuni de clarificare a întrebărilor privind aceste CGC.
- 2.2 Dacă **în CSC se specifică** o finalizare pe secțiuni, referirile din CGC la Lucrări, Data finalizării și Data preconizată de finalizare se aplică la orice Secțiune a Lucrărilor (altele decât referirile la Data finalizării și Data preconizată de finalizare pentru Lucrările în întregime).
- 2.3 Documentele care formează Contractul vor fi interpretate în următoarea ordine a priorității:
 - (a) Acordul contractual,
 - (b) Scrisoarea de acceptare,
 - (c) Oferta Contractantului,
 - (d) Condiții Speciale ale Contractului,
 - (e) Condiții Generale ale Contractului, inclusiv Anexa,
 - (f) Specificații,
 - (g) Desene,
 - (h) Lista cantităților de lucrări, și
 - (i) orice alt document **menționat în CSC** ca făcând parte din Contract.

3. **Limba și cadrul legal**
- 3.1 Limba Contractului și legea care guvernează Contractul sunt cele **specificate în CSC.**
- 3.2 Pe parcursul executării Contractului, Contractantul va respecta interdicțiile privind importul de bunuri și servicii în țara Contractorului, atunci când
- (a) în materie de drept sau reglementări oficiale, țara Împrumutatului interzice relațiile comerciale cu acel stat; sau
- (b) printr-un act de respectare a deciziei Consiliului de Securitate al ONU, adoptată conform Capitolului VII din Carta Națiunilor Unite, țara Împrumutatului interzice orice import de bunuri din acel stat, sau orice plăți către acel stat, către o persoană sau o entitate din acel stat.
4. **Deciziile Managerului de proiect**
- 4.1 Cu excepția cazului în care se specifică altfel, Managerul de proiect decide asupra problemelor contractuale dintre Contractor și Contractant, în rolul de reprezentare a Contractorului.
5. **Delegarea**
- 5.1 Dacă **nu se prevede altfel în CSC**, Managerul de proiect poate delega oricare dintre atribuțiile și responsabilitățile sale altor persoane, cu excepția Conciliatorului, după notificarea Contractantului, și poate anula orice delegare după notificarea Contractantului.
6. **Comunicarea**
- 6.1 Comunicările între părți la care se face referire în Condiții își vor produce efectele doar atunci când sunt făcute în scris. O notificare își produce efectele doar atunci când este transmisă.
7. **Subcontractarea**
- 7.1 Contractantul poate subcontracta, cu aprobarea Managerului de proiect, însă nu poate cesiona Contractul fără aprobarea Contractorului, exprimată în scris. Subcontractarea nu va modifica obligațiile Contractantului.
8. **Alți Contractanți**
- 8.1 Contractantul va coopera și va împărtăși Amplasamentul cu alți contractanți, autorități publice, furnizori de utilități și Contractorul, între datele incluse în Graficul altor Contractanți, **în conformitate cu CSC.** De asemenea, Contractantul va asigura acestora facilitățile și serviciile descrise în Grafic. Contractorul poate modifica Graficul altor Contractanți și va notifica Contractantul în legătură cu orice modificare.

- 9. Personalul și Echipamentele**
- 9.1 Contractantul va angaja personalul-cheie și va utiliza echipamentele indicate în Oferta sa pentru a executa Lucrările, sau alt personal și alte echipamente aprobate de către Managerul de proiect. Managerul de proiect va aproba orice înlocuire propusă a personalului-cheie doar în cazul în care calificările sau abilitățile relevante ale acestora sunt egale în mare măsură sau mai bune decât cele propuse în Ofertă.
- 9.2 În cazul în care Managerul de proiect solicită Contractantului să demită o persoană care este membru al personalului sau forței de muncă a Contractantului, precizând motivele, Contractantul se va asigura că persoana respectivă părăsește Amplasamentul în termen de șapte zile și nu mai are pe viitor nici o legătură cu lucrările specificate în Contract.
- 9.3 În cazul în care Contractorul, Managerul de proiect sau Contractantul constată că un angajat al Contractantului s-a implicat în practici corupte, frauduloase, ilicite, coercitive sau obstructive în procesul executării Lucrărilor, acel angajat va fi disponibilizat în conformitate cu prevederile Clauzei 9.2 de mai sus.
- 10. Riscurile Contractorului și ale Contractantului**
- 10.1 Contractorul va suporta riscurile menționate în prezentul Contract ca fiind riscurile Contractorului, iar Contractantul va suporta riscurile menționate în prezentul Contract ca fiind riscurile Contractantului.
- 11. Riscurile Contractorului**
- 11.1 De la Data de începere până la data emiterii Certificatului de garanție, riscurile Contractorului vor fi următoarele:
- (a) Riscul de vătămare corporală, deces sau pierdere sau deteriorare a bunurilor (cu excepția Lucrărilor, Instalațiilor, Materialelor și Echipamentelor), cauzate de
- (i) utilizarea sau ocuparea Amplasamentului de către Lucrări sau în scopul Lucrărilor, care reprezintă rezultatul inevitabil al Lucrărilor, sau
- (ii) neglijența, încălcarea atribuțiilor legale sau nerespectarea oricărui alt drept legal de către Contractor sau de către orice persoană angajată sau contractată de acesta, cu excepția Contractantului.
- (b) Riscul de deteriorare a Lucrărilor, Instalațiilor, Materialelor și Echipamentelor, în măsura în care este cauzat de o greșeală a Contractorului sau o greșeală existentă în proiectul Contractorului, sau ca urmare a unui război sau unei contaminări radioactive care afectează în mod direct țara în care sunt executate Lucrările.
- 11.2 De la Data finalizării și până la data emiterii Certificatului de garanție, riscul pierderii sau deteriorării Lucrărilor, Instalațiilor și Materialelor este un risc al Contractorului, cu excepția cazului în care pierderile sau deteriorările sunt cauzate de

- (a) un Defect care există la Data finalizării,
- (b) un eveniment care are loc înainte de Data finalizării și care nu reprezenta în sine un risc al Contractorului, sau
- (c) activitățile Contractantului pe Amplasament, după Data finalizării.

12. Riscurile Contractantului

12.1 De la Data începerii până la data emiterii Certificatului de garanție, riscurile pentru vătămare corporală, deces și pierdere sau deteriorare a proprietății (inclusiv, dar fără a se limita la, Lucrări, Instalații, Materiale și Echipamente) care nu sunt riscurile Contractorului sunt riscurile Contractantului.

13. Asigurări

13.1 Contractantul va pune la dispoziție, în numele comun al Contractorului și Contractantului, o asigurare valabilă de la Data începerii până la sfârșitul Perioadei de garanție, în valoarea și cu franșizele deductibile **specificate în CSC**, pentru următoarele evenimente cauzate de riscurile Contractantului:

- (a) pierderea sau deteriorarea Lucrărilor, Instalațiilor și Materialelor;
- (b) pierderea sau deteriorarea Echipamentelor;
- (c) pierderea sau deteriorarea proprietății (cu excepția Lucrărilor, Instalațiilor, Materialelor și Echipamentelor) în legătură cu Contractul; și
- (d) vătămarea corporală sau decesul.

13.2 Polițele și certificatele pentru asigurare vor fi puse la dispoziție de către Contractant Managerului de proiect pentru a fi aprobate de către acesta înainte de Data începerii. Toate aceste asigurări vor garanta plata despăgubirilor, în tipul de monezi și în proporțiile necesare pentru compensarea pierderilor sau daunelor suportate.

13.3 În cazul în care Contractantul nu pune la dispoziție nici una dintre polițele și certificatele necesare, Contractorul poate încheia asigurarea pe care ar fi trebuit să o pună la dispoziție Contractantul și poate recupera primele pe care Contractorul le-a plătit din plățile datorate Contractantului sau, în cazul în care nici o plată nu este scadentă, plata primelor va fi o datorie scadentă.

13.4 Nu se vor aduce modificări în ceea ce privește condițiile unei asigurări fără aprobarea Managerului de proiect.

13.5 Ambele părți vor respecta orice condiții ale polițelor de asigurare.

14. Date privind Amplasamentul

14.1 Se consideră că Contractantul a examinat orice Date privind Amplasamentul **menționate în CSC**, completate de orice informații disponibile Contractantului.

15. Contractantul execută Lucrările

15.1 Contractantul trebuie să execute și să instaleze Lucrările în conformitate cu Specificațiile și cu Desenele.

- 16. Lucrările ce trebuie finalizate până la Data preconizată de finalizare**
- 16.1 Contractantul poate demara executarea Lucrărilor la Data începerii și va executa Lucrările conform Programului prezentat de către Contractant, astfel cum este actualizat cu aprobarea Managerului de proiect, și le va finaliza până la Data preconizată de finalizare.
- 17. Aprobarea de către Managerul de proiect**
- 17.1 Contractantul va pune la dispoziția Managerului de proiect, pentru aprobare, Specificațiile și Desenele care prezintă Lucrările temporare propuse.
- 17.2 Contractantul este responsabil pentru proiectarea Lucrărilor temporare.
- 17.3 Aprobarea Managerului de proiect nu va modifica răspunderea Contractantului pentru proiectarea Lucrărilor temporare.
- 17.4 Contractantul va obține aprobarea terților pentru proiectarea Lucrărilor temporare, în cazul în care acest lucru este necesar.
- 17.5 Toate Desenele întocmite de către Contractant pentru executarea Lucrărilor temporare sau permanente trebuie aprobate de către Managerul de proiect înainte de a fi utilizate.
- 18. Siguranța**
- 18.1 Contractantul va răspunde de siguranța tuturor activităților de pe Amplasament.
- 19. Descoperiri**
- 19.1 Orice obiect de interes istoric sau de altă natură, sau de valoare semnificativă, descoperit în mod neprevăzut pe Amplasament, va fi proprietatea Contractorului. Contractantul va notifica Managerul de proiect în legătură cu aceste descoperiri și va urma instrucțiunile sale pentru a acționa în această privință.
- 20. Preluarea Amplasamentului**
- 20.1 Contractorul va preda Contractantului toate părțile Amplasamentului. În cazul în care o parte nu este predată până la data **specificată în CSC**, se va considera că Contractorul a întârziat demararea activităților relevante, iar acesta va constitui un Eveniment compensatoriu.
- 21. Accesul la Amplasament**
- 21.1 Contractantul va permite Managerului de proiect și oricărei persoane autorizate de către Managerul de proiect accesul la Amplasament și în orice altă locație în care se desfășoară sau se intenționează desfășurarea unor lucrări în legătură cu Contractul.

22. Instrucțiuni, inspecții și audituri

- 22.1 Contractantul va îndeplini toate instrucțiunile Managerului de proiect care respectă legile în vigoare, în locația în care este situat Amplasamentul.
- 22.2 Contractantul va păstra, și va depune toate eforturile rezonabile pentru a asigura că subcontractanții și consultanții săi subcontractanți vor păstra registre și rapoarte corecte și sistematice cu privire la Lucrări, într-o formă și la un nivel de detaliere care vor permite identificarea în mod clar a schimbărilor relevante de perioade și a costurilor.
- 22.3 Contractantul va permite, și se va asigura că și subcontractanții și consultanții săi subcontractați vor permite Băncii și/sau persoanelor desemnate de Bancă să inspecteze Amplasamentul și/sau registrele și rapoartele referitoare la executarea Contractului și la prezentarea Ofertei, precum și auditorilor numiți de Bancă să auditeze aceste registre și rapoarte, la cererea Băncii. Se atrage atenția Contractantului, precum și a subcontractanților și consultanților subcontractați ai acestuia, asupra Sub-clauzei 25.1 care prevede, printre altele, faptul că actele menite să împiedice în mod material exercitarea drepturilor de inspecție și de audit ale Băncii prevăzute la Sub-clauza 22.2 constituie o practică interzisă, supusă rezilierii contractului (precum și stabilirii unui caz de ineligibilitate conform procedurilor dominante ale Băncii referitoare la sancțiuni).

23. Numirea Conciliatorului

- 23.1 Conciliatorul va fi numit în comun de către Contractor și Contractant, la momentul emiterii de către Contractor a Scrisorii de acceptare. În cazul în care, în Scrisoarea de acceptare, Contractorul nu este de acord cu desemnarea Conciliatorului, Contractorul va cere Autorității de desemnare, **indicată în CSC**, să numească Conciliatorul în termen de 14 de zile de la primirea acestei cereri.
- 23.2 În cazul în care Conciliatorul demisionează sau decedează, sau dacă Contractorul și Contractantul cad de acord că Conciliatorul nu acționează conform prevederilor Contractului, un nou Conciliator va fi desemnat, în comun, de către Contractor și Contractant. Dacă Contractorul și Contractantul nu ajung la un acord în termen de 30 de zile, Conciliatorul va fi desemnat de către Autoritatea de desemnare **stabilită în CSC**, la cererea oricărui dintre părți, în termen de 14 zile de la primirea unei asemenea solicitări.

24. Procedura aplicată în caz de litigii

- 24.1 Dacă Contractantul consideră că o decizie luată de Managerul de proiect a fost fie în afara autorității conferite Managerului de proiect prin Contract, fie greșită, decizia trebuie prezentată Conciliatorului în termen de 14 zile de la notificarea acesteia de către Managerul de proiect.
- 24.2 Conciliatorul va emite o hotărâre în scris, în termen de 28 de zile de la primirea notificării privind litigiul respectiv.
- 24.3 Conciliatorul va fi plătit pe oră, la **tariful prevăzut în CSC**, la care se adaugă cheltuielile rambursabile de tipul celor **specificate în CSC**, iar costurile vor fi împărțite în mod egal între Contractor

și Contractant, oricare ar fi hotărârea emisă de către Conciliator. Oricare dintre părți poate înainta o hotărâre a Conciliatorului unui Arbitru, în termen de 28 de zile de la data hotărârii scrise a Conciliatorului. Dacă nici una dintre părți nu înaintează litigiul spre arbitraj în termenul de 28 de zile menționat mai sus, decizia Conciliatorului va fi definitivă și obligatorie.

24.4 Arbitrajul va fi realizat conform procedurilor de arbitraj publicate de către instituția desemnată și în locația **specificată în CSC**.

25. Practici corupte și frauduloase

25.1 Banca solicită respectarea politicii sale privind practicile corupte și frauduloase, așa cum este prevăzută în Anexa la CGC.

25.2 Contractorul solicită Contractantului să publice orice comisioane sau taxe care ar putea fi plătite sau ar urma să fie plătite agenților sau altor părți cu privire la procesul de licitație sau executarea Contractului. Informațiile comunicate trebuie să includă cel puțin numele și adresa agentului sau altei părți, suma și valuta, precum și scopul comisionului, indemnizației sau taxei.

B. Controlul respectării termenelor

26. Programul

26.1 În termenul **prevăzut în CSC**, după data Scrisorii de acceptare, Contractantul va prezenta spre aprobare Managerului de proiect un Program în care vor fi prevăzute metodele generale, pregătirile, ordinea și calendarul pentru toate activitățile incluse în Lucrări. În cazul unui contract cu sumă forfetară, activitățile din Program vor fi conforme cu cele din Graficul de activitate.

26.2 O actualizare a Programului trebuie să fie un program în care să fie prezentat progresul efectiv realizat în privința fiecărei activități și efectul progresului realizat asupra programării lucrărilor rămase, inclusiv orice schimbare a ordinii activităților.

26.3 Contractantul va prezenta Managerului de proiect spre aprobare un Program actualizat, la intervale care nu depășesc perioada **prevăzută în CSC**. Dacă Contractantul nu prezintă un Program actualizat în acest interval, Managerul de proiect poate reține suma **prevăzută în CSC** din următorul certificat de plată și poate continua să rețină această sumă până la data efectuării următoarei plăți, după data la care a fost prezentat Programul întârziat. În cazul unui contract cu sumă forfetară, Contractantul va prezenta Graficul de activitate actualizat în termen de 14 zile de la data la care a fost anunțat de Managerul de proiect.

26.4 Aprobarea Programului de către Managerul de proiect nu va modifica obligațiile Contractantului. Contractantul poate revizui Programul și îl poate înainta din nou oricând Managerului de proiect. Un Program revizuit va prezenta efectul Modificărilor și evenimentelor compensatorii.

27. Extinderea Datei preconizate pentru finalizare

27.1 Managerul de proiect va prelungi Data preconizată de finalizare, în cazul în care are loc un Eveniment compensatoriu sau este emisă o Modificare care face imposibilă finalizarea până la Data preconizată de finalizare, fără a fi luate măsuri de către

Contractant în vederea accelerării restului lucrărilor, ceea ce ar genera anumite costuri suplimentare pentru Contractant.

27.2 Managerul de proiect va stabili dacă și cât de mult va extinde Data preconizată de finalizare, în termen de 21 de zile de la data la care Contractantul solicită Managerului de proiect să emită o decizie asupra efectului Evenimentului compensatoriu sau Modificării și depune toate informațiile auxiliare. Dacă Contractantul nu a emis un avertisment prealabil privind întârzierea sau nu a cooperat pentru remedierea acestei întârzieri, întârzierea cauzată de cazurile de mai sus nu va fi luată în considerare la evaluarea noii Date preconizate de finalizare.

28. Accelerarea

28.1 Dacă Contractorul dorește finalizarea lucrărilor de către Contractant înainte de Data de preconizată de finalizare, Managerul de proiect va obține de la Contractant ofertele de preț pentru accelerarea necesară. În cazul în care Contractorul acceptă aceste oferte, Data preconizată de finalizare va fi ajustată în consecință și confirmată atât de Contractor, cât și de Contractant.

28.2 În cazul în care ofertele de preț ale Contractantului pentru accelerare sunt acceptate de către Contractor, acestea vor fi incluse în Prețul contractului și vor fi considerate o Modificare.

29. Întârzieri dispuse de către Managerul de proiect

29.1 Managerul de proiect poate solicita Contractantului să întârzie demararea sau progresul oricărei activități din cadrul Lucrărilor.

30. Ședințele conducerii

30.1 Managerul de proiect sau Contractantul își pot cere unul altuia să participe la o ședință a conducerii. Scopul unei ședințe a conducerii este acela de a revizui planurile pentru activitatea rămasă și de a rezolva problemele apărute, în conformitate cu procedura de avertisment prealabil.

30.2 Managerul de proiect va întocmi procesul-verbal al ședinței conducerii și va oferi copii ale acestuia participanților la ședință și Contractorului. Responsabilitatea părților pentru măsurile care vor fi luate este decisă de către Managerul de proiect, fie la ședința conducerii, fie după aceasta, și transmisă în scris tuturor participanților la ședință.

31. Avertismentul prealabil

31.1 Contractantul va avertiza Managerul de proiect, cât mai devreme, asupra posibilității producerii unor evenimente sau împrejurări viitoare specifice care ar putea afecta negativ calitatea Lucrărilor, ar genera majorarea Prețului Contractului sau ar întârzia executarea Lucrărilor. Managerul de proiect poate solicita Contractantului să pună la dispoziție o estimare a efectului preconizat al evenimentelor sau situațiilor viitoare asupra Prețului Contractului și Datei finalizării. Estimarea va fi pusă la dispoziție de către Contractant, de îndată ce acest lucru este posibil în mod rezonabil.

31.2 Contractantul va coopera cu Managerul de proiect pentru întocmirea și analizarea ofertelor privind modul în care efectul

unui astfel de eveniment sau împrejurare poate fi evitat sau redus de către orice persoană implicată în lucrări și în îndeplinirea oricărei instrucțiuni ulterioare a Managerului de proiect.

C. Controlul calității

- 32. Identificarea Defectelor** 32.1 Managerul de proiect va verifica lucrările efectuate de Contractant și îl va notifica în legătură cu orice Defecte descoperite. Această verificare nu va afecta responsabilitățile Contractantului. Managerul de proiect poate dispune Contractantului să verifice dacă există un Defect, să inspecteze și să testeze orice lucrare despre care acesta consideră că ar putea avea un Defect.
- 33. Teste** 33.1 În cazul în care Managerul de proiect dispune Contractantului să efectueze un test care nu este menționat în Specificație, pentru a verifica dacă o anumită lucrare are un Defect, iar testul indică existența defectului, Contractantul va suporta costul testului și al prelevărilor. Dacă nu există nici un Defect, testul va fi considerat un Eveniment compensatoriu.
- 34. Corectarea Defectelor** 34.1 Managerul de proiect va notifica Contractantul în legătură cu orice Defecte, înainte de sfârșitul Perioadei de garanție care începe la Data finalizării și este **definită în CSC**. Perioada de garanție va fi prelungită cu perioada în care remediarea Defectelor nu este finalizată.
- 34.2 De fiecare dată când se notifică un Defect, Contractantul va remedia Defectul notificat, în intervalul de timp specificat în notificarea Managerului de proiect.
- 35. Defecte necorectate** 35.1 Dacă Contractantul nu a corectat un Defect în intervalul de timp specificat în notificarea Managerului de proiect, Managerul de proiect va evalua costul corectării Defectului, iar Contractantul va plăti aceasta sumă.

D. Controlul costului

- 36. Prețul Contractului** 36.1 Lista cantităților de lucrări va conține prețurile elementelor pentru Lucrările care vor fi executate de Contractant. Lista cantităților de lucrări este utilizat pentru a calcula Prețul Contractului. Contractantul va fi plătit pentru volumul de lucrări realizate, la tariful din Lista cantităților de lucrări pentru fiecare element.
- 37. Modificări în Prețul Contractului** 37.1 Dacă volumul final al lucrărilor realizate pentru un anumit element diferă de volumul inclus în Lista cantităților de lucrări cu peste 25%, cu condiția ca modificarea să depășească 1% din Prețul inițial al Contractului, Managerul de proiect va ajusta tariful pentru a permite această modificare. Managerul de proiect nu va ajusta tarifele în urma schimbării volumelor, dacă prin aceasta Prețul inițial al Contractului este depășit cu peste 15%, cu excepția aprobării prealabile a Contractorului.

37.2 Dacă Managerul de proiect solicită astfel, Contractantul va pune la dispoziția Managerului de proiect, în Lista cantităților de lucrări, o defalcare detaliată a costurilor pentru orice tarif.

38. Modificări

38.1 Toate Modificările vor fi incluse în Programele actualizate întocmite de către Contractant.

38.2 Contractantul va furniza Managerului de proiect, la cererea acestuia, o propunere de preț pentru executarea unei Modificări. Managerul de proiect va evalua propunerea de preț, care va trebui emisă în 7 zile de la cererea sa, sau în orice perioadă mai lungă fixată de Managerul de proiect, dar înainte ca Modificarea să fi fost dispusă.

38.3 Dacă propunerea de preț a Contractantului nu este rezonabilă, Managerul de proiect poate dispune Modificarea și poate schimba Prețul Contractului, care se va fundamenta pe propria previziune a Managerului de proiect privind efectele Modificării asupra costurilor Contractantului.

38.4 Dacă Managerul de proiect stabilește că urgența modificării lucrărilor ar împiedica emiterea și luarea în considerare a unei propuneri de preț, fără ca aceasta să întârzie lucrările, nu se va emite nici o propunere de preț, iar Modificarea va fi considerată Eveniment compensatoriu.

38.5 Contractantul nu va avea dreptul să primească plăți suplimentare pentru costurile care ar fi putut fi evitate prin emiterea unui avertisment prealabil.

38.6 Dacă activitatea din cadrul Modificării corespunde cu un element din Lista cantităților de lucrări și dacă, în opinia Managerului de proiect, volumul de muncă depășește limita prevăzută la Subclauza 39.1 sau durata execuției acesteia nu determină modificarea costului pe unitate cantitativă, tariful din Lista cantităților de lucrări va fi folosit pentru a calcula valoarea Modificării. În cazul în care costul pe unitate cantitativă se schimbă, sau dacă natura sau durata activității din Modificare nu corespund cu elementele din Lista cantităților de lucrări, propunerea de preț a Contractantului va fi sub forma unor noi tarife pentru elementele relevante de lucrări.

39. Previziunea fluxului de numerar

39.1 Când Programul este actualizat, Contractantul va furniza Managerului de proiect previziunea actualizată a fluxului de numerar.

40. Certificate de plată

40.1 Contractantul va prezenta Managerului de proiect situații lunare ale valorii estimate a lucrărilor executate, mai puțin suma cumulativă certificată anterior.

40.2 Managerul de proiect va verifica situația lunară emisă de Contractant și va certifica suma ce trebuie plătită Contractantului.

40.3 Valoarea lucrărilor executate va fi stabilită de către Managerul de proiect.

- 40.4 Valoarea lucrărilor executate va cuprinde valoarea volumelor de lucrări din Lista cantităților de lucrări care au fost finalizate.
- 40.5 Valoarea lucrărilor executate va cuprinde evaluarea Modificărilor și a Evenimentelor compensatorii.
- 40.6 Managerul de proiect poate exclude orice element atestat într-un certificat anterior sau poate reduce proporția oricărui element atestat anterior, ținând seama de informațiile ulterioare.

41. Plățile

- 41.1 Plățile vor fi ajustate pentru deducerea plăților în avans și a reținerilor. Contractorul va plăti Contractantului sumele certificate de către Managerul de proiect în termen de 28 de zile de la data fiecărui certificat. Dacă Contractorul efectuează o plată cu întârziere, Contractantul va primi dobândă la plata efectuată cu întârziere în cadrul plății următoare. Dobânda va fi calculată de la data la care plata ar fi trebuit să fie efectuată până la data la care se efectuează plata cu întârziere, la rata dobânzii aplicabilă împrumuturilor comerciale pentru fiecare dintre valutele în care se efectuează plățile.
- 41.2 Dacă o sumă certificată este majorată într-un certificat ulterior sau ca urmare a unei hotărâri a Conciliatorului sau a unui Arbitru, Contractantul va primi dobânda aferentă plății efectuate cu întârziere, conform prezentei clauze. Dobânda se va calcula de la data la care suma majorată ar fi fost certificată în cazul în care nu ar fi existat nici un litigiu.
- 41.3 Cu excepția cazului în care se prevede altfel, toate plățile și deducerile vor fi efectuate sau percepute în valuta națională a Contractorului, cuprinsă în Prețul Contractului.
- 41.4 Elementele Lucrărilor pentru care nu a fost introdus nici un tarif sau nici un preț nu vor fi plătite de către Contractor și vor fi considerate acoperite de alte tarife sau prețuri incluse în Contract.

42. Evenimente compensatorii

- 42.1 Următoarele situații vor fi considerate Evenimente compensatorii:
- (a) Contractorul nu acordă acces la o parte a Amplasamentului până la Data de preluare a Amplasamentului prevăzută în CGC, Sub-clauza 20.1.
 - (b) Contractorul modifică Graficul altor Contractanți într-un mod care afectează lucrările executate de Contractant conform Contractului.
 - (c) Managerul de proiect dispune o întârziere sau nu emite Desenele, Specificațiile sau instrucțiunile necesare pentru executarea Lucrărilor la termen.
 - (d) Managerul de proiect dispune Contractantului să inspecteze lucrarea sau să efectueze teste suplimentare asupra acesteia, constatându-se ulterior că nu există Defecte.
 - (e) Managerul de proiect nu aprobă, în mod nejustificat, cesionarea unui sub-contract.

- (f) Condițiile terenului sunt mult mai nefavorabile decât s-ar fi putut presupune în mod rezonabil înainte de emiterea Scrisorii de acceptare din informațiile emise pentru ofertanți (inclusiv din Rapoartele de investigare a Amplasamentului), din informațiile puse la dispoziție în mod public sau din examinarea vizuală a Amplasamentului.
- (g) Managerul de proiect emite o instrucțiune pentru a face față unei situații neprevăzute cauzate de către Contractor, sau unor lucrări suplimentare necesare din motive de siguranță sau din alte motive.
- (h) Alți contractanți, autorități publice, furnizori de utilități sau Contractorul nu respectă termenele și alte condiții enunțate în Contract și generează întârzieri sau costuri suplimentare pentru Contractant.
- (i) Plata în avans este întârziată.
- (j) Efectele oricăruia dintre Riscurile Contractorului asupra Contractantului.
- (k) Managerul de proiect întârzie în mod nerezonabil emiterea unui Certificat de constatare a finalizării.

42.2 Dacă un Eveniment compensatoriu ar cauza costuri suplimentare sau ar împiedica finalizarea lucrărilor înaintea Datei preconizate pentru finalizare, Prețul Contractului va fi majorat și/sau Data preconizată de finalizare va fi amânată. Managerul de proiect va stabili dacă și cu cât va fi majorat Prețul Contractului și dacă și cu cât va fi amânată Data preconizată de finalizare.

42.3 De îndată ce au fost furnizate de către Contractant informații care demonstrează efectul fiecărui Eveniment compensatoriu asupra costului previzionat al Contractantului, acesta va fi evaluat de către Managerul de proiect, iar Prețul Contractului va fi ajustat corespunzător. În cazul în care previziunea Contractantului este considerată nerezonabilă, Managerul de proiect va ajusta Prețul Contractului pe baza propriei sale previziuni. Managerul de proiect se va baza pe ipoteza că Contractantul va reacționa în mod competent și cu promptitudine în situația respectivă.

42.4 Contractantul nu va avea dreptul la despăgubiri, în măsura în care interesele Contractorului sunt prejudiciate de faptul că Contractantul nu a emis un avertisment prealabil sau nu a cooperat cu Managerul de proiect.

43. Taxe

43.1 Managerul de proiect va ajusta Prețul Contractului, în cazul în care impozitele, taxele și alte impuneri se modifică în perioada de timp dintre data situată cu 28 de zile înainte de depunerea ofertelor pentru Contract și data ultimului Certificat de constatare a finalizării. Ajustarea va consta în modificarea sumei impozitului plătit de către Contractant, cu condiția ca modificările să nu fie deja reflectate în Prețul Contractului sau să nu fie efectul Clauzei 44 din CGC.

44. Valute

NU ESTE APLICABIL

45. Ajustarea prețului

45.1 Prețurile vor fi ajustate pentru fluctuațiile costului contribuțiilor, doar în cazul în care acestea sunt **prevăzute în CSC**. Dacă se prevede astfel, sumele atestate în fiecare certificat de plată, înainte de efectuarea deducerilor pentru Plata în avans, vor fi ajustate prin aplicarea factorului respectiv de ajustare a prețului la sumele de plată datorate. $P = A + B \text{ Im}/\text{Io} + C \text{ Mm}/\text{Mo}$

în care:

P este factorul de ajustare pentru partea din Prețul Contractului.

A, B și C sunt coeficienți **specificați în CSC**, reprezentând porțiunile neajustabile și respectiv ajustabile ale Prețului Contractului, și

Im și Mm sunt indici valabili la sfârșitul lunii pentru care se facturează, iar Io și Mo sunt indici valabili cu 28 de zile înainte de deschiderea Ofertei pentru contribuțiile plătibile; atât în valuta Contractului, cât și în cea a plății, așa cum se specifică în Scrisoarea de ofertă, Tabelul 1 - Tabelul datelor de ajustare.

45.2 În cazul în care valoarea indicelui este modificată după utilizarea acestuia într-un calcul, calculul va fi corectat și se va face o ajustare în următorul certificat de plată. Se va considera că valoarea indicelui ține seama de toate modificările costului cauzate de fluctuațiile costurilor.

46. Rețineri

46.1 Contractorul va reține din fiecare plată datorată Contractantului proporția **specificată în CSC** până la finalizarea tuturor Lucrărilor.

46.2 La emiterea unui Certificat de constatare a finalizării Lucrărilor de către Managerul de proiect, conform CGC 51.1, jumătate din suma totală reținută va fi rambursată Contractantului, iar jumătate va fi plătită după ce Perioada de garanție s-a scurs și Managerul de proiect a atestat că toate Defectele notificate de către acesta Contractantului înainte de sfârșitul acestei perioade au fost corectate. Contractantul poate înlocui suma reținută printr-o Garanție bancară "la cerere".

47. Daune interese

47.1 Contractantul va plăti daune interese Contractorului, la rata aplicată pe zi și **prevăzută în CSC**, pentru fiecare zi, în cazul în care Data finalizării este ulterioară Datei preconizate de finalizare. Valoarea totală a daunelor interese nu va depăși suma **definită în CSC**. Contractorul poate deduce daunele interese din plățile datorate Contractantului. Plata daunelor interese nu va afecta răspunderea Contractantului.

47.2 În cazul în care Data preconizată de finalizare este extinsă după data la care se efectuează plata daunelor interese, Managerul de proiect va corecta orice plată excedentară aferentă acestora și efectuată de către Contractant, prin ajustarea următorului certificat de plată. Contractantul va primi dobânda la plata excedentară, calculată de la data efectuării plății până la data rambursării, la ratele specificate în Sub-clauza 41.1 din CGC.

- 48. Bonus**
- 48.1 Contractantul va primi un Bonus, calculat la rata pe zi calendaristică **specificată în CSC**, pentru fiecare zi (scăzându-se orice zile pentru care Contractantul este plătit în vederea accelerării lucrărilor) cu care finalizarea este anterioară Datei preconizate de finalizare. Managerul de proiect va atesta finalizarea Lucrărilor, deși acestea nu erau scadente pentru finalizare.
- 49. Plata în avans**
- 49.1 Contractorul va efectua plăți în avans pentru Contractant, în sumele **specificate în CSC**, până la data **specificată în CSC**, în schimbul prezentării de către Contractant a unei Garanții bancare necondiționate emisă într-o formă și de către o bancă acceptate de către Contractor, în valoare egală cu plata în avans. Garanția va rămâne în vigoare până la data rambursării plății în avans, însă valoarea Garanției va fi redusă progresiv cu sumele rambursate de către Contractant. Nu se va percepe dobândă la plata în avans.
- 49.2 Contractantul trebuie să utilizeze plata în avans doar pentru a plăti Echipamentele, Instalațiile, Materialele și cheltuielile de mobilizare necesare în mod specific pentru executarea Contractului. Contractantul va demonstra că plata în avans a fost folosită astfel, punând la dispoziția Managerului de proiect copii ale facturilor sau altor documente.
- 49.3 Plata în avans va fi rambursată deducând sume proporționale din plățile datorate în alt mod Contractantului, conform graficului procentelor finalizate din Lucrări, pe baza plăților. La evaluarea lucrărilor realizate, Modificărilor, ajustărilor de preț, Evenimentelor compensatorii, Bonusurilor sau daunelor interese nu se va lua în considerare plata în avans sau rambursarea acesteia.
- 50. Garanții**
- 50.1 Garanția de bună execuție va fi pusă la dispoziția Contractorului cel târziu la data specificată în Scrisoarea de acceptare și va fi emisă în valoarea **specificată în CSC**, de către o bancă sau o societate de garantare acceptată de către Contractor și exprimată în valuta în care trebuie plătit Prețul Contractului. Garanția de bună execuție va fi valabilă până la o dată stabilită cu 28 de zile după data emiterii Certificatului de constatare a finalizării, în cazul unei Garanții bancare, și până la un an de la data emiterii Certificatului de constatare a finalizării, în cazul unei Garanții de aducere la îndeplinire.
- 51. Lucrări în regie**
- 51.1 Dacă este cazul, tarifele pentru Lucrări în regie din Oferta Contractantului vor fi folosite doar când Managerul de proiect a emis în avans instrucțiuni scrise privind munca suplimentară ce trebuie plătită în acest mod.
- 51.2 Toate activitățile ce trebuie plătite ca Lucrări în regie vor fi consemnate de către Contractant pe formulare aprobate de către Managerul de proiect. Fiecare formular completat va fi verificat și semnat de Managerul de proiect în decurs de două zile de la executarea lucrării.
- 51.3 Contractantul va fi plătit pentru Lucrările în regie, cu condiția obținerii formularelor semnate aferente acestora.

- 52. Costul reparațiilor** 52.1 Pierderea sau deteriorarea Lucrărilor sau Materialelor care trebuie incluse în Lucrări între Data de începere și sfârșitul perioadelor de corectare a defectelor vor fi remediate de către Contractant, pe cheltuiala acestuia, în cazul în care pierderea sau deteriorarea apare ca urmare a actelor sau omisiunilor Contractantului.

E. Finalizarea Contractului

- 53. Finalizarea** 53.1 Contractantul va solicita Managerului de proiect să emită un Certificat de constatare a finalizării lucrărilor, iar Managerul de proiect va proceda astfel de îndată ce stabilește că Lucrările au fost finalizate.
- 54. Preluarea** 54.1 Contractorul va prelua Amplasamentul și Lucrările în termen de șapte zile de la data emiterii de către Managerul de proiect a unui Certificat de constatare a finalizării.
- 55. Situația finală** 55.1 Contractantul va pune la dispoziția Managerului de Proiect o situație detaliată a sumei totale pe care Contractantul o consideră plătită în temeiul Contractului înainte de sfârșitul Perioadei de garanție. Managerul de proiect va emite un Certificat de garanție și va atesta orice plată finală datorată Contractantului în termen de 56 zile de la primirea situației Contractantului în cazul în care aceasta este corectă și completă. În caz contrar, Managerul de proiect va emite, în termen de 56 de zile, un grafic în care va preciza domeniul corectărilor sau completărilor necesare. Dacă Situația finală nu este satisfăcătoare după ce este depusă din nou, Managerul de proiect va lua o decizie cu privire la suma ce trebuie plătită Contractantului și va emite un certificat de plată.
- 56. Manuale de exploatare și întreținere** 56.1 Dacă sunt necesare Desene "conform cu execuția" și/sau manuale de exploatare și întreținere, Contractantul le va pune la dispoziție până la datele **menționate în CSC**.
- 56.2 În cazul în care Contractantul nu pune la dispoziție Desenele și/sau manualele până la datele **menționate în CSC**, conform Sub-clauzei 56.1 din CGC, sau în cazul în care acestea nu primesc aprobarea Managerului de proiect, acesta din urmă va reține suma **specificată în CSC** din plățile datorate Contractantului.

57. Rezilierea

57.1 Contractorul sau Contractantul pot rezilia Contractul în cazul în care cealaltă parte cauzează încălcarea substanțială a acestuia.

57.2 Încălcările substanțiale ale Contractului includ, fără a se limita la, următoarele:

- (a) Contractantul întrerupe lucrările pentru o perioadă de 28 de zile, în cazul în care nu apare nici o întrerupere a lucrărilor în Programul actual, iar întreruperea nu a fost autorizată de către Managerul de proiect;
- (b) Managerul de proiect dispune Contractantului să întârzie continuarea Lucrărilor, iar ordinul nu este retras în termen de 28 de zile;
- (c) Contractorul sau Contractantul este declarat în faliment sau intră în lichidare, în alt scop decât pentru reînființare sau fuziune;
- (d) o plată certificată de către Managerul de proiect nu este efectuată de către Contractor către Contractant în termen de 84 de zile de la data emiterii certificatului de către Managerul de proiect;
- (e) Managerul de proiect emite o Notificare conform căreia neremedierea unui anumit Defect este o încălcare fundamentală a Contractului, iar Contractantul nu îl remediază într-un interval de timp rezonabil stabilit de către Managerul de proiect;
- (f) Contractantul nu menține o Garanție care este solicitată;
- (g) Contractantul a întârziat finalizarea Lucrărilor cu numărul de zile pentru care poate fi plătită valoarea maximă a daunelor interese **stabilită în CSC**; sau
- (h) în cazul în care Contractantul, în opinia Contractorului, s-a angajat în practici corupte, frauduloase, ilicite, coercitive sau obstructive atunci când a concurat pentru prezentul Contract sau în procesul executării acestuia, Clientul poate, după un preaviz de 14 zile oferit Contractantului, să rezilieze Contractul și să expulzeze Contractantul de pe Amplasament.

57.3 În cazul în care oricare dintre părțile la Contract notifică Managerului de proiect încălcarea Contractului dintr-un motiv diferit decât cel prevăzut la Sub-clauza 56.2 de mai sus, Managerul de proiect va stabili dacă această încălcare este sau nu substanțială.

57.4 Fără a aduce atingere celor de mai sus, Contractorul poate rezilia Contractul la alegerea sa.

57.5 În cazul în care Contractul este reziliat, Contractantul va stopa lucrările în cel mai scurt termen, va asigura siguranța Amplasamentului și va părăsi Amplasamentul de îndată ce acest lucru este posibil în mod rezonabil.

- 58. Plata la reziliere**
- 58.1 În cazul în care Contractul este reziliat ca urmare a unei încălcări substanțiale a Contractului de către Contractant, Managerul de proiect va emite un certificat pentru valoarea Lucrărilor realizate și a Materialelor comandate, fără a include plățile în avans primite până la data emiterii certificatului și procentul ce trebuie să se aplice valorii Lucrărilor nefinalizate, după cum **se indică în CSC**. Nu se vor aplica daune interese suplimentare. În cazul în care suma totală datorată Contractorului depășește orice plată datorată Contractantului, diferența va fi o datorie plătită Contractorului.
- 58.2 În cazul în care Contractul este reziliat la alegerea Contractorului sau ca urmare a unei încălcări substanțiale a Contractului de către Contractor, Managerul de proiect va emite un certificat pentru valoarea Lucrărilor realizate, a Materialelor comandate, costul rezonabil aferent îndepărtării Echipamentelor, repatrierii personalului Contractantului angajat doar pentru Lucrări și costurile Contractantului pentru protecția și paza Lucrărilor, din care vor fi scăzute plățile în avans primite până la data emiterii certificatului.
- 59. Proprietatea**
- 59.1 Toate materialele de pe Amplasament, Instalațiile, Echipamentele, Lucrările temporare și Lucrările vor fi considerate proprietatea Contractorului în cazul în care Contractul este reziliat din culpa Contractantului.
- 60. Eliberarea de obligația de executare a Lucrărilor**
- 60.1 În cazul în care derularea Contractului este împiedicată ca urmare a izbucnirii unui război sau a oricărui alt eveniment care nu poate fi controlat nici de către Contractor, nici de către Contractant, Managerul de proiect va atesta faptul că derularea Contractului a fost împiedicată. Contractantul va lua toate măsurile pentru a garanta siguranța Amplasamentului, va stopa Lucrările în cel mai scurt timp după primirea acestui certificat și va fi plătit pentru toate Lucrările întreprinse înainte de primirea acestuia și pentru orice lucrare întreprinsă ulterior pentru care a fost încheiat un angajament.
- 61. Suspendarea împrumutului sau creditului Băncii**
- 61.1 Dacă Banca suspendă împrumutul sau creditul acordat Contractorului din care sunt făcute o parte din plăți către Contractant:
- (a) Contractorul este obligat să notifice Contractantul asupra acestei suspendări în termen de 7 zile de la primirea notificării Băncii privind suspendarea.
- (b) Dacă Contractantul nu a primit sumele datorate la expirarea perioadei de plată de 28 de zile prevăzută în Sub-clauza 40.1, Contractantul poate imediat emite o notificare de reziliere în 14 zile a Contractului.

ANEXĂ LA CONDIȚIILE GENERALE

Politica Băncii - Practici corupte și frauduloase

(textul din această Anexă nu se va modifica)

Ghid pentru achiziția de bunuri, lucrări și servicii, altele decât cele de consultanță, în cadrul împrumuturilor BIRD și creditelor și granturilor IDA, de către împrumutații Băncii Mondiale, ediția ianuarie 2011:

"Frauda și corupția:

1.16 Politica Băncii solicită ca Împrumutații (inclusiv Contractorii împrumuturilor Băncii), ofertanții, furnizorii, contractanții și agenții (declarați sau nu), subcontractanți, consultanții, prestatorii de servicii ai acestora, precum și tot personalul acestora, să respecte cel mai înalt standard de etică în timpul achiziției și execuției contractelor finanțate de Bancă.¹ În conformitate cu această politică, Banca:

(a) definește, în sensul acestei prevederi, următoarele noțiuni:

- (i) "practică coruptă" înseamnă oferirea, acordarea, primirea sau solicitarea, în mod direct sau indirect, a oricărui obiect de valoare pentru a influența în mod necorespunzător acțiunile celeilalte părți²;
- (ii) "practică frauduloasă" înseamnă orice acțiune sau inacțiune, inclusiv denaturarea, care, cu bună știință sau din neglijență, induce în eroare sau încearcă să inducă în eroare una dintre părți pentru a obține un beneficiu financiar sau de altă natură sau pentru a evita o obligație,³
- (iii) "practică ilicită" înseamnă o înțelegere între două sau mai multe părți, destinat atingerii unui scop inadecvat, inclusiv influențarea în mod necorespunzător a acțiunilor unei alte părți;⁴
- (iv) "practică coercitivă" înseamnă deteriorarea sau lezarea, sau amenințarea cu deteriorarea sau lezarea, în mod direct sau indirect, a unei părți sau a bunurilor unei părți pentru a influența în mod necorespunzător acțiunile unei părți;⁵
- (v) "practică obstructivă" înseamnă
 - (aa) distrugerea, falsificarea, modificarea sau ascunderea în mod intenționat a unor dovezi materiale pentru o investigație sau oferirea de declarații false către investigatori, cu scopul de a împiedica în mod semnificativ o investigație a Băncii în cazul sesizărilor de practici corupte, frauduloase, coercitive sau ilicite; și/sau amenințarea, hărțuirea sau intimidarea oricărei părți cu scopul de a o împiedica de la împărtășirea cunoștințelor privind

¹ În acest context, orice acțiune de a influența procesul de achiziție sau execuția contractului pentru un folos necuvenit este inadecvată.

² În sensul acestui alineat, termenul "*cealaltă parte*" se referă la un funcționar public care acționează în legătură cu procesul de achiziție sau execuția contractului. În acest context, termenul "*funcționar public*" include personalul Băncii Mondiale și angajații altor organizații care iau sau examinează decizii referitoare la achiziții.

³ În sensul acestui alineat, termenul "parte" se referă la un funcționar public; termenii "beneficiu" și "obligație" se referă la procesul de achiziție sau la execuția contractului; expresia "acțiune sau inacțiune" are scopul de a influența procesul de achiziție sau execuția contractului.

⁴ În sensul acestui alineat, termenul "părți" se referă la participanții procesului de achiziție (inclusiv funcționari publici) care încearcă, fie ei înșiși, fie prin intermediul altei persoane sau entități care nu participă la procesul de achiziție sau selecție, să simuleze concurența, să stabilească prețuri de ofertă la niveluri artificiale și necompetitive, sau să se informeze reciproc despre prețurile de ofertă sau alte condiții.

⁵ În sensul acestui alineat, termenul "parte" se referă la un participant la procesul de achiziție sau execuția contractului.

chestiuni relevante pentru investigație sau pentru continuarea investigației; sau

- (bb) fapte menite să afecteze în mod semnificativ desfășurarea inspecției Băncii și drepturile de audit prevăzute la alineatul 1.16(e) de mai jos.
- (b) va respinge o propunere de atribuire, dacă stabilește faptul că ofertantul recomandat pentru atribuire, sau oricare din angajații, agenții, subcontractanții, consultanții subcontractați, prestatorii de servicii, furnizorii acestuia și/sau personalul acestora s-a implicat, în mod direct sau indirect, în practici corupte, frauduloase, ilicite, coercitive sau obstructive atunci când a concurat pentru prezentul contract;
- (c) va declara achiziție neconformă și va anula partea din împrumut alocată în baza unui contract, în cazul în care constată, în orice moment, că reprezentanții Împrumutatului sau ai unui Contractor al unei părți a împrumutului s-au angajat în practici corupte, frauduloase, ilicite sau coercitive în timpul procesului de achiziție sau în implementarea prezentului contract, fără ca Împrumutatul să fi luat măsuri oportune și adecvate, satisfăcătoare pentru Bancă, pentru a aborda acele practici atunci când au apărut, inclusiv prin neinformarea Băncii în mod oportun la momentul aflării acelor practici;
- (d) va sancționa o companie sau o persoană, oricând, conform procedurilor dominante ale Băncii referitoare la sancțiuni,⁶ inclusiv prin declararea publică a acelei companii sau persoane ca neeligibilă, pe termen nelimitat sau pe o perioadă precizată de timp: (i) pentru atribuirea unui contract finanțat de Bancă; și (ii) pentru a fi candidat⁷;
- (e) va cere includerea, în documentele de licitație și în contractele finanțate de un împrumut al Băncii, a unei clauze care solicită ca ofertanții, furnizorii și contractanții, precum și subcontractanții, agenții, angajații, consultanții, prestatorii de servicii sau furnizorii acestora să permită Băncii inspecția tuturor conturilor, evidențelor și altor documente referitoare la prezentarea ofertelor și execuția contractului, precum și auditul acestora de către auditori numiți de Bancă.”

Semnat de:

Dna. Angela Scerbina, Administrator

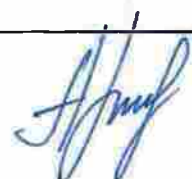


⁶ O companie sau o persoană poate fi declarată ca neeligibilă pentru atribuirea unui contract finanțat de Bancă: (i) la finalizarea procedurilor de sancțiuni ale Băncii, inclusiv, printre altele, prin excludere reciprocă, conform înțelegerii cu alte instituții financiare internaționale, inclusiv bănci multilaterale de dezvoltare, și prin aplicarea procedurilor administrative corporative ale Grupului Băncii Mondiale privind sancțiunile pentru achiziții prin fraudă și corupție; și (ii) ca urmare a suspendării temporare sau suspendării temporare anticipate în legătură cu o procedură de sancțiune în curs. A se vedea nota de subsol 14 și alineatul 8 din Anexa 1 a acestui Ghid.

⁷ Un subcontractant, consultant, producător, furnizor sau prestator de servicii candidat (sunt utilizate denumiri diferite, în funcție de documentul de licitație) este cel care a fost: (i) fie inclus de către ofertant în cererea de precalificare sau în oferta sa pentru că posedă experiență specifică și esențială și know-how care permit ofertantului să îndeplinească cerințele de calificare pentru oferta respectivă; (ii) fie numit de către Împrumutat.

Condiții Speciale ale Contractului

A. Generalități	
CGC 1.1 (d)	Instituția de finanțare este: <i>Asociația Internațională de Dezvoltare</i>
CGC 1.1 (s)	Contractorul este: <i>Ministerul Sănătății al Republicii Moldova, Chișinău, str., V.Alecsandri 2.</i>
CGC 1.1 (v)	Data preconizată pentru finalizarea tuturor Lucrărilor este: <i>31 Martie 2024</i>
CGC 1.1 (y)	Managerul de Proiect este: <i>SRL "Marisan Procon"</i>
CGC 1.1 (aa)	Amplasamentul locațiilor se află la: <i>conform Capitolului VII – Cerințele privind Lucrările, I. Specificații, A.1.Descrierea Generală</i> și sunt definite în tabelele aferente capitolului.
CGC 1.1 (dd)	Data de începere este <i>5 iulie 2023.</i>
CGC 1.1 (hh)	Lucrările constau din <i>Reparația capitală a sediului Agenției Naționale pentru Sănătate Publică, bloc 01</i>
CGC 2.2	Finalizările pe secțiuni sunt: <i>Nu</i>
CGC 2.3(i)	Următoarele documente fac parte din Contract: <i>Planul de Management de Mediu și Social</i>
CGC 3.1	Limba Contractului este: <i>limba română</i> Legea aplicabilă Contractului este: <i>legea Republicii Moldova.</i>
CGC 5.1	Managerul de Proiect <i>nu poate</i> să delege oricare din sarcinile și responsabilitățile sale.
CGC 8.1	Graficul altor Contractanți: <i>N/A</i>
CGC 13.1	Sumele minime de asigurare și franșizele deductibile sunt: (a) pentru pierderea sau deteriorarea Lucrărilor, Instalațiilor și Materialelor: <i>100 % din suma contractului.</i> (b) pentru pierderea sau deteriorarea Echipamentelor: <i>MDL100,000.</i> (c) pentru pierderea sau deteriorarea proprietății (cu excepția Lucrărilor, Instalațiilor, Materialelor și Echipamentelor) în legătură cu Contractul <i>MDL300,000.</i> (d) pentru vătămare corporală sau deces: (i) angajaților Contractantului: <i>MDL 50,000.</i> (ii) altor persoane: <i>MDL 50,000.</i>
CGC 14.1	Datele privind Amplasamentul sunt: <i>conform Capitolului VII – Cerințele privind Lucrările, I. Specificații, A.1.Descrierea Generală</i> și sunt definite în tabelele aferente capitolului
CGC 20.1	Data/datele de preluare a Amplasamentului sunt: <i>7 zile din data semnării contractului</i>
CGC 23.1 și CGC 23.2	Autoritatea de desemnare pentru Conciliator: <i>Uniunea constructorilor din Moldova</i>
CGC 24.3	Tariful orar și tipurile de cheltuieli rambursabile pentru Conciliator: <i>1000 lei Moldovenesti pe oră de lucru, fără rambursabile.</i>
CGC 24.4	Instituția ale cărei proceduri de arbitraj se vor utiliza: <i>în conformitate cu legislația națională aplicabilă.</i> Locul arbitrajului este: <i>Chișinău, Republica Moldova</i>
B. Controlul respectării termenelor	



CGC 26.1	Contractantul va prezenta spre aprobare un Program pentru Lucrări în termen de 7 (<i>sapte</i>) zile de la data Scrisorii de acceptare.
CGC 26.3	Perioada dintre actualizările Programului este 30 zile. Suma reținută pentru prezentarea cu întârziere a Programului actualizat este 0,1% din valoarea contractului.
C. Controlul calității	
CGC 34.1	Perioada de garanție este: 180 zile.
D. Controlul costului	
CGC 44.1	NU ESTE APLICABIL
CGC 45.1	Contractul <i>nu este</i> supus ajustării prețului conform Clauzei CGC 45.
CGC 46.1	Proporția plăților reținute este: 5 %
CGC 47.1	Daunele interese pentru toate Lucrările sunt 0,1 % din Prețul final al Contractului pe zi. Suma maximă a daunelor interese pentru toate Lucrările este 10 % din Prețul final al Contractului.
CGC 48.1	Bonusul pentru toate Lucrările: <i>Nu</i>
CGC 49.1	Plățile în avans sunt: 12 162 159.88 MDL și sunt plătite Contractantului după primirea cererii pentru avans și următoarelor garanții: a) Garanția bancară pentru Plată în Avans și b) Garanția pentru buna executare a lucrărilor. Garanția pentru Plata în avans va fi prezentată în forma indicată în Anexa D, Secțiunea 4 a acestui document. Valuta Garanției va fi MDL. Avansul se va debursa Contractantului nu mai târziu de 15 zile de la data semnării Contractului, cu condiția îndeplinirii condițiilor descrise mai sus.
CGC 50.1	Suma Garanției de bună execuție este: (a) Garanție la cerere: 5 % din suma contractului.
E. Finalizarea Contractului	
CGC 56.1	Data până la care sunt necesare manualele de exploatare și întreținere este <i>Data finalizării lucrărilor</i> . Data până la care sunt necesare Desene "conform cu execuția" este <i>Data finalizării lucrărilor</i> .
CGC 56.2	Suma reținută în cazul neprezentării Desenelor "conform cu execuția" și/sau manualelor de exploatare și întreținere până la data solicitată prin CGC 58.1 este 0,1%.
CGC 57.2 (g)	Numărul maxim de zile este: 60 de zile.
CGC 58.1	Procentul aplicat la valoarea lucrării nefinalizate, reprezentând costul suplimentar al Contractorului pentru finalizarea Lucrărilor, este 15 %.

**Reparația capitală a sediului Agenției Naționale pentru Sănătate Publică,
bloc 01**

DEVIZ DE CHELTUIELI CENTRALIZAT

Nr deviz	Denumirea lucrărilor	Total, inclusiv TVA
2.1.1.	Soluții arhitecturale SA-F1	73,302,449.33
2.1.2.	Soluții constructive C-F1	1,324,190.70
2.1.3.	Încălzire, ventilare și condiționare (03/2022-2/1-IVC)	21,195,976.79
2.1.4.	Automatizarea sistemelor de ventilare și evacuare fum AIVC_PAF-F1	302,524.43
2.1.5.	Rețele de apă și canalizare RAC-F1	644,043.90
2.1.6.	Rețele electrice interioare REI-F1	7,079,091.76
2.1.7.	Măsuri de asigurare a siguranței la incendii MASI-F1	134,772.77
2.1.9.	Comunicațiile telefonice și de semnalizare TS-F1	9,578,964.16
2.1.10.	Semnalizarea de incendiu SI-F1	2,438,554.37
2.1.11.	Sisteme de avertizare SAV-F1	775,304.30
2.1.12.	Montare ascensor -F1	2,246,073.40
2.1.13	Alimentare cu gaze. Conducte interioare de presiune joasă AGI-F1	89,749.04
6.1.1	Alimentare cu gaze. Conducte exterioare de presiune joasă AGE-F1	97,065.61
7.1.1.	Amenajarea teritoriului PG-F1	2,412,838.28
	Total (inclusiv TVA 20%)	121,621,598.84



Semnat de: _____
Dna. **ȘTEFAN NEMEȘENCO**, Ministru
Centrul Național de Contractare



Semnat de: _____

Dna. **Angela Scerbina**, Administrator
pentru și în numele Contractantului

**Reparația capitală a sediului
Agenției Naționale pentru
Sănătate Publică, bloc 01
Contract nr.MD-MHLSP-
361493-CW-RFB**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-1-1
Soluii arhitecturale SA

Valoarea de deviz 73 302 449,33 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de demolare				
		1.1. Cota -5.600				
1	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, lemn /PVC/metal.)	m2	6,9300	29,40 29,40	203,74 203,74
		<i>Total</i>	lei			203,74
		Total Cota -5.600 Inclusiv salariu				203,74 203,74
		1.2. Cota-3.200				
2	RpCK42C	Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc	m2	20,0000	57,07 54,60	1 141,46 1 092,00
3	RpCK41C	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, etc	m2	620,0000	33,98 32,20	21 069,96 19 964,00
4	RpCK21A1	Ceruirea, lustruirea pardoselilor din mozaic turnat pe loc sau din placi mozaicate, in incaperi cu suprafete sub 16 mp la un punct de lucru	m2	285,0000	126,88 119,00	36 159,87 33 915,00
5	RpCJ35A	Desfaceri de finisaje existente ,inc a tencuieli interioare sau	m2	1 320,0000	20,37 18,90	26 892,36 24 948,00

1	2	3	4	5	6	7
		exterioare driscuite la pereti si tavane				
6	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica	m2	163,0000	112,45 112,00	18 329,08 18 256,00
7	RpCO56C	Demontari: captuseli din lemn, asbociment, PFL, PAS, tec. la pereti sau tavane suspendate, usi, etc.	m2	120,0000	17,50 17,50	2 100,00 2 100,00
8	RpCG29C1	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	9,0000	317,34 154,00	2 856,02 1 386,00
9	RpCG29D	Demolarea peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie	m3	1,3000	273,74 268,80	355,86 349,44
10	RpCR32A	Desfacerea tapetelor din hartie lavabila sau semilavabila	m2	98,0000	24,37 22,40	2 388,55 2 195,20
11	RpCO56B	Demolarea te pe tavan aplacajului gips fixat pe carcas din lemn	m2	60,0000	65,80 65,80	3 948,00 3 948,00
12	RpCQ11D	Demontarea peretilor cu placi de sticla profilat	m2	42,0000	30,05 29,40	1 261,96 1 234,80
13	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, lemn /PVC /metal)	m2	243,0000	29,40 29,40	7 144,20 7 144,20
14	TsC35C1	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, roci tari si foarte tari , pina la 25 kg la distanta < 10 m	100 m3	0,7300	2 040,49 0,00	1 489,56 0,00
15	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	146,0000	28,55 0,00	4 168,30 0,00
16	TsC51C	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria III	100 m3	0,7300	217,67 26,60	158,90 19,42
		<i>Total</i>	lei			129 464,08
		Total Cota-3.200 Inclusiv salariu				129 464,08 116 552,06

1	2	3	4	5	6	7
		1.3. Cota 0.00				
17	RpCK42C	Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc	m2	360,0000	63,32 54,60	22 796,28 19 656,00
18	RpCK42B	Desfacerea pardoselilor reci din mozaic, in cimp continuu sau placi mozaicate	m2	520,0000	66,62 64,40	34 643,96 33 488,00
19	RpCK41C	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, etc	m2	121,0000	33,98 32,20	4 112,04 3 896,20
20	RpCK41B	Desfacerea pardoselilor din parchet de stejar sau fag	m2	390,0000	39,78 37,80	15 515,68 14 742,00
21	RpCK21A1	Ceruirea, lustruirea pardoselilor din mozaic turnat pe loc sau din placi mozaicate, in incaperi cu suprafete sub 16 mp la un punct de lucru	m2	213,0000	126,88 119,00	27 024,76 25 347,00
22	RpCJ35A	Desfaceri de finisaje existente ,inc a tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti si tavane	m2	2 251,0000	20,37 18,90	45 859,62 42 543,90
23	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica	m2	231,0000	112,45 112,00	25 975,57 25 872,00
24	RpCO56C	Demontari: tavane gips-carton inc structura	m2	98,0000	17,50 17,50	1 715,00 1 715,00
25	RpCO56C	Demontari: tavane suspendate casete	m2	829,0000	17,50 17,50	14 507,50 14 507,50
26	RpCO56C	Demontari: tavane suspendate decorative incl structura	m2	123,0000	17,50 17,50	2 152,50 2 152,50
27	RpCG29C1	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	53,0000	317,34 154,00	16 818,77 8 162,00
28	RpCO56B	Demontari: placaj din lemn	m2	530,0000	65,80 65,80	34 874,00 34 874,00
29	RpCK42C	Desfacerea pardoselilor reci din placi de granit	m2	142,0000	57,07 54,60	8 104,37 7 753,20

1	2	3	4	5	6	7
30	RpCM33B	Demontarea placajelor din marmura, piatra, granit sau similare	m2	54,0000	161,57 161,00	8 724,96 8 694,00
31	RpCP13D	Repararea gratiilor de la ferestre 1100*1150mm (12buc) -e, din otel profilat, fara inlocuirea de material metalic(cuprinde - demolarea ,depozitarea si reinstalarea dupa finalizarea lucrarilor de constructie)	kg	75,9000	10,58 7,00	802,65 531,30
32	RpCB18E	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, placi prefabricate cu grosimi peste 15 cm	m3	4,2000	1 252,89 1 247,40	5 262,13 5 239,08
33	RpCP45D	Demontarea panta din metal cu balustrada-4 ml	kg	140,0000	3,23 2,80	452,62 392,00
34	RpCM33B	Demontarea placajelor din piatra a soclului	m2	210,0000	161,57 161,00	33 930,41 33 810,00
35	RpCM33A	Demontarea placajelor din gresie, la curtie de lumina	m2	82,0000	112,45 112,00	9 220,77 9 184,00
36	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat la nivelul parapetului	m3	2,2000	564,47 385,00	1 241,84 847,00
37	RpCP45D	Demontarea balustradelor, -170m	kg	850,0000	3,23 2,80	2 748,05 2 380,00
38	RpCO56C	Demontari: tavane suspendate exterioare ,incl structura de la intrarea principala	m2	142,0000	17,50 17,50	2 485,00 2 485,00
39	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestrelemn/pvc/metal.)	m2	661,7100	29,40 29,40	19 454,28 19 454,28
40	TsC35C1	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, roci tari si foarte tari , pina la 25 kg la distanta < 10 m	100 m3	3,3800	2 040,50 0,00	6 896,89 0,00
41	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	676,0000	28,55 0,00	19 299,80 0,00
42	TsC51C	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria III	100 m3	3,3800	217,70 26,60	735,83 89,91

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			365 355,28
		Total Cota 0.00 Inclusiv salariu				365 355,28 317 815,87
		1.4. Cota+3.600				
43	RpCK42C	Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc	m2	309,0000	57,07 54,60	17 635,56 16 871,40
44	RpCK41C	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, etc	m2	159,0000	33,98 32,20	5 403,42 5 119,80
45	RpCK41B	Desfacerea pardoselilor din parchet de stejar sau fag	m2	175,0000	39,78 37,80	6 962,16 6 615,00
46	RpCK21A1	Ceruirea, lustruirea pardoselilor din mozaic turnat pe loc sau din placi mozaicate, in incaperi cu suprafete sub 16 mp la un punct de lucru	m2	21,0000	126,88 119,00	2 664,41 2 499,00
47	RpCJ35A	Desfaceri de finisaje existente ,inc a tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti si tavane	m2	940,0000	20,37 18,90	19 150,62 17 766,00
48	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica	m2	792,0000	112,45 112,00	89 059,12 88 704,00
49	RpCO56C	Demontari: tavane din placi de oxid de magneziu,incl structura	m2	121,0000	17,50 17,50	2 117,50 2 117,50
50	RpCB18E	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, placi prefabricate cu grosimi peste 15 cm	m3	4,8000	1 252,89 1 247,40	6 013,87 5 987,52
51	RpCG29C1	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	5,0000	317,34 154,00	1 586,68 770,00
52	RpCO56C	Demontari: tavane suspendate casetate	m2	129,0000	17,50 17,50	2 257,50 2 257,50
53	RpCH32A	Demolare pereti din placi de asbest fixat pe carcas de lemn	m2	316,0000	27,35 26,60	8 642,60 8 405,60

1	2	3	4	5	6	7
54	RpCO56B	Demontari: placaj din lemn, de pe pereti	m2	198,0000	65,80 65,80	13 028,40 13 028,40
55	RpCI42A	Demontarea paravan din tabla zincata de la parapet latimea 600mm	m	212,0000	10,05 9,80	2 130,60 2 077,60
56	RpCE40A	Desfacerea hidroizolatiilor, termoizolatiilor lipite cu bitum, cu chituri bituminoase sau masticrui, inclusiv a straturilor de protectie si a straturilor-suport, la terase sau pereti verticali ai subsolurilor inclusiv termoizolatia din BCA sau placi vata	m2	623,0000	214,27 143,50	133 488,71 89 400,50
57	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, lemn /pvc/metal)	m2	335,3000	29,40 29,40	9 857,82 9 857,82
58	TsC35C1	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, roci tari si foarte tari , pina la 25 kg la distanta < 10 m	100 m3	2,4000	2 040,50 0,00	4 897,20 0,00
59	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	480,0000	28,55 0,00	13 704,00 0,00
60	TsC51C	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria III	100 m3	2,4000	217,70 26,60	522,48 63,84
		<i>Total</i>	lei			339 122,65
		Total Cota+3.600 Inclusiv salariu				339 122,65 271 541,48
		1.5. Cota 7,2				
61	RpCK42C	Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc	m2	409,0000	57,07 54,60	23 342,86 22 331,40
62	RpCK41C	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, etc	m2	59,0000	33,98 32,20	2 005,04 1 899,80
63	RpCK41B	Desfacerea pardoselilor din parchet de stejar sau fag	m2	175,0000	39,78 37,80	6 962,16 6 615,00
64	RpCK21A1	Ceruirea, lustruirea pardoselilor din mozaic turnat pe loc sau din placi mozaicate, in incaperi cu	m2	35,0000	126,88 119,00	4 440,68 4 165,00

1	2	3	4	5	6	7
		suprafete sub 16 mp la un punct de lucru				
65	RpCJ35A	Desfaceri de finisaje existente ,inc a tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti si tavane	m2	740,0000	20,37 18,90	15 076,02 13 986,00
66	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica	m2	1 192,0000	112,45 112,00	134 038,47 133 504,00
67	RpCO56C	Demontari: tavane gips-carton inc structura	m2	133,0000	17,50 17,50	2 327,50 2 327,50
68	RpCB18E	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, placi prefabricate cu grosimi peste 15 cm	m3	4,8000	1 252,89 1 247,40	6 013,87 5 987,52
69	RpCG29C1	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	5,0000	317,34 154,00	1 586,68 770,00
70	RpCO56C	Demontari: tavane suspendate casetate	m2	65,0000	17,50 17,50	1 137,50 1 137,50
71	RpCH32A	Demolare pereti din placi de asbest fixat pe carcas de lemn	m2	316,0000	27,35 26,60	8 642,60 8 405,60
72	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestrelemn/pvc/metal.)	m2	360,9400	29,40 29,40	10 611,64 10 611,64
73	TsC35C1	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, roci tari si foarte tari , pina la 25 kg la distanta < 10 m	100 m3	1,6900	2 040,50 0,00	3 448,44 0,00
74	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	338,0000	28,55 0,00	9 649,90 0,00
75	TsC51C	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria III	100 m3	1,6900	217,69 26,60	367,89 44,95
		<i>Total</i>	lei			229 651,25
		Total Cota 7,2				229 651,25

1	2	3	4	5	6	7
		Inclusiv salariu				211 785,91
		1.6. Cota 10.8				
76	RpCK42C	Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc	m2	45,0000	57,07 54,60	2 568,29 2 457,00
77	RpCK41C	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, etc	m2	219,0000	33,98 32,20	7 442,45 7 051,80
78	RpCK41B	Desfacerea pardoselilor din parchet de stejar sau fag	m2	387,0000	39,78 37,80	15 396,33 14 628,60
79	RpCK21A1	Ceruirea, lustruirea pardoselilor din mozaic turnat pe loc sau din placi mozaicate, in incaperi cu suprafete sub 16 mp la un punct de lucru	m2	29,0000	126,88 119,00	3 679,42 3 451,00
80	RpCJ35A	Desfaceri de finisaje existente ,inc a tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti si tavane	m2	1 846,0000	20,37 18,90	37 608,56 34 889,40
81	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica	m2	154,0000	112,45 112,00	17 317,05 17 248,00
82	RpCO56C	Demontari: tavane gips-carton inc structura	m2	106,0000	17,50 17,50	1 855,00 1 855,00
83	RpCB18E	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, placi prefabricate cu grosimi peste 15 cm	m3	7,2000	1 252,89 1 247,40	9 020,80 8 981,28
84	RpCG29C1	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	7,0000	317,34 154,00	2 221,35 1 078,00
85	RpCO56C	Demontari: tavane suspendate casetate	m2	59,0000	17,50 17,50	1 032,50 1 032,50
86	RpCH32A	Demolare pereti din placi de asbest fixat pe carcas de lemn	m2	328,0000	27,35 26,60	8 970,80 8 724,80
87	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestrelemn/pvc/metal.)	m2	378,2800	29,40 29,40	11 121,44 11 121,44
88	TsC35C1	Excavat transport cu incarcator	100	1,1400	2 040,50	2 326,17

1	2	3	4	5	6	7
		frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, roci tari si foarte tari , pina la 25 kg la distanta < 10 m	m3		0,00	0,00
89	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	228,0000	28,55 0,00	6 509,40 0,00
90	TsC51C	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria III	100 m3	1,1400	217,69 26,60	248,17 30,32
		<i>Total</i>	lei			127 317,73
		Total Cota 10.8 Inclusiv salariu				127 317,73 112 549,14
		1.7. Cota 14.4				
91	RpCK42C	Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc	m2	452,0000	57,07 54,60	25 797,00 24 679,20
92	RpCK41C	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, etc	m2	162,0000	33,98 32,20	5 505,38 5 216,40
93	RpCK41B	Desfacerea pardoselilor din parchet de stejar sau fag	m2	59,0000	39,78 37,80	2 347,24 2 230,20
94	RpCK21A1	Ceruirea, lustruirea pardoselilor din mozaic turnat pe loc sau din placi mozaicate, in incaperi cu suprafete sub 16 mp la un punct de lucru	m2	42,0000	126,88 119,00	5 328,83 4 998,00
95	RpCJ35A	Desfaceri de finisaje existente ,inc a tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti si tavane	m2	756,0000	20,37 18,90	15 401,99 14 288,40
96	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica	m2	1 268,0000	112,45 112,00	142 584,55 142 016,00
97	RpCO56C	Demontari: tavane gips-carton inc structura	m2	103,0000	17,50 17,50	1 802,50 1 802,50
98	RpCB18E	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, placi prefabricate cu grosimi peste 15 cm	m3	8,4000	1 252,89 1 247,40	10 524,27 10 478,16
99	RpCG29C1	Demolarea cu mijloace mecanice	m3	15,6000	317,34	4 950,43

1	2	3	4	5	6	7
		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			154,00	2 402,40
100	RpCO56C	Demontari: tavane suspendate casetate	m2	61,0000	17,50	1 067,50
					17,50	1 067,50
101	RpCH32A	Demolare pereti din placi de asbest fixat pe carcas de lemn	m2	326,0000	27,35	8 916,10
					26,60	8 671,60
102	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestrelemn/pvc/metal.)	m2	393,3400	29,40	11 564,20
					29,40	11 564,20
103	TsC35C1	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, roci tari si foarte tari , pina la 25 kg la distanta < 10 m	100 m3	1,9500	2 040,50	3 978,98
					0,00	0,00
104	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	390,0000	28,55	11 134,50
					0,00	0,00
105	TsC51C	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria III	100 m3	1,9500	217,71	424,54
					26,60	51,87
		<i>Total</i>	lei			251 328,01
		Total Cota 14.4 Inclusiv salariu				251 328,01 229 466,43
		1.8. Cota 18.00				
106	RpCK42C	Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc	m2	401,0000	57,07	22 886,27
					54,60	21 894,60
107	RpCK41C	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, etc	m2	170,0000	33,98	5 777,25
					32,20	5 474,00
108	RpCK41B	Desfacerea pardoselilor din parchet de stejar sau fag	m2	80,0000	39,78	3 182,70
					37,80	3 024,00
109	RpCK21A1	Ceruirea, lustruirea pardoselilor din mozaic turnat pe loc sau din placi mozaicate, in incaperi cu suprafete sub 16 mp la un punct de lucru	m2	24,0000	126,88	3 045,03
					119,00	2 856,00

1	2	3	4	5	6	7
110	RpCJ35A	Desfaceri de finisaje existente ,inc a tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti si tavane	m2	800,0000	20,37 18,90	16 298,40 15 120,00
111	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica	m2	1 202,0000	112,45 112,00	135 162,95 134 624,00
112	RpCO56C	Demontari: tavane gips-carton inc structura	m2	125,0000	17,50 17,50	2 187,50 2 187,50
113	RpCB18E	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, placi prefabricate cu grosimi peste 15 cm	m3	10,8000	1 252,89 1 247,40	13 531,20 13 471,92
114	RpCG29C1	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	10,0000	317,34 154,00	3 173,35 1 540,00
115	RpCO56C	Demontari: tavane suspendate casetate	m2	59,0000	17,50 17,50	1 032,50 1 032,50
116	RpCH32A	Demolare pereti din placi de asbest fixat pe carcas de lemn	m2	334,0000	27,35 26,60	9 134,90 8 884,40
117	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestrelemn/pvc/metal.)	m2	394,2200	29,40 29,40	11 590,06 11 590,06
118	TsC35C1	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, roci tari si foarte tari , pina la 25 kg la distanta < 10 m	100 m3	1,8600	2 040,50 0,00	3 795,33 0,00
119	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	372,0000	28,55 0,00	10 620,60 0,00
120	TsC51C	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria III	100 m3	1,8600	217,70 26,60	404,93 49,48
		<i>Total</i>	lei			241 822,97
		Total Cota 18.00 Inclusiv salariu				241 822,97 221 748,46
		1.9. Cota 21.6				

1	2	3	4	5	6	7
121	RpCK42C	Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc	m2	280,0000	57,07 54,60	15 980,44 15 288,00
122	RpCK41C	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, etc	m2	141,0000	33,98 32,20	4 791,72 4 540,20
123	RpCK41B	Desfacerea pardoselilor din parchet de stejar sau fag	m2	180,0000	39,78 37,80	7 161,08 6 804,00
124	RpCK21A1	Ceruirea, lustruirea pardoselilor din mozaic turnat pe loc sau din placi mozaicate, in incaperi cu suprafete sub 16 mp la un punct de lucru	m2	48,0000	126,88 119,00	6 090,08 5 712,00
125	RpCJ35A	Desfaceri de finisaje existente ,inc a tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti si tavane	m2	1 605,0000	20,37 18,90	32 698,67 30 334,50
126	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica	m2	321,0000	112,45 112,00	36 095,93 35 952,00
127	RpCO56C	Demontari: tavane gips-carton inc structura	m2	139,0000	17,50 17,50	2 432,50 2 432,50
128	RpCB18E	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, placi prefabricate cu grosimi peste 15 cm	m3	10,8000	1 252,89 1 247,40	13 531,20 13 471,92
129	RpCG29C1	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	6,0000	317,34 154,00	1 904,01 924,00
130	RpCR32A	Desfacerea tapetelor din hirtie lavabila sau semilavabila	m2	201,0000	24,37 22,40	4 898,97 4 502,40
131	RpCH32A	Desfacereaperetii din placi de asbest fixat pe carcas de lemn	m2	334,0000	27,35 26,60	9 134,90 8 884,40
132	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestrelemn/pvc/metal.)	m2	392,8000	29,40 29,40	11 548,32 11 548,32
133	TsC35C1	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, roci tari	100 m3	145,0000	2 040,50 0,00	295 872,50 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		si foarte tari , pina la 25 kg la distanta < 10 m				
134	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	290,0000	28,55 0,00	8 279,50 0,00
135	TsC51C	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria III	100 m3	1,4500	217,68 26,60	315,64 38,57
		<i>Total</i>	lei			450 735,46
		Total Cota 21.6 Inclusiv salariu				450 735,46 140 432,81
		1.10. Cota 25.2				
136	RpCB18E	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, placi prefabricate cu grosimi peste 15 cm	m3	13,2000	1 252,89 1 247,40	16 538,14 16 465,68
137	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment	m2	196,0000	23,22 21,00	4 551,71 4 116,00
138	RpCJ35A	Desfaceri de finisaje existente ,inc a tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti si tavane	m2	1 200,0000	20,37 18,90	24 447,60 22 680,00
139	RpCB18G	Demolarea elemente de suport din beton pentru canale de ventilare	m3	41,0000	564,47 385,00	23 143,39 15 785,00
140	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestrelemn/pvc/metal.)	m2	108,2700	29,40 29,40	3 183,14 3 183,14
141	TsC35C1	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, roci tari si foarte tari , pina la 25 kg la distanta < 10 m	100 m3	0,6600	2 040,50 0,00	1 346,73 0,00
142	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	132,0000	28,55 0,00	3 768,60 0,00
143	TsC51C	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria III	100 m3	0,6600	217,71 26,61	143,69 17,56
		<i>Total</i>	lei			77 123,00

1	2	3	4	5	6	7
		Total Cota 25.2 Inclusiv salariu				77 123,00 62 247,38
		1.11. Cota 27.9				
144	RpCI42A	Demontarea elementelor de acoperis - , glafuri, sorturi, etc.	m	183,0000	10,05 9,80	1 839,15 1 793,40
145	TsC35C1	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, roci tari si foarte tari , pina la 25 kg la distanta < 10 m	100 m3	0,0200	2 040,50 0,00	40,81 0,00
146	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	1,0000	28,55 0,00	28,55 0,00
147	TsC51C	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria III	100 m3	0,0200	217,50 26,50	4,35 0,53
		<i>Total</i>	lei			1 912,86
		Total Cota 27.9 Inclusiv salariu				1 912,86 1 793,93
		<i>Total</i>	lei			2 214 037,03
		Total Lucrari de demolare Inclusiv salariu				2 214 037,03 1 686 137,21
		2. Zidarie				
		2.1. Cota -5.600				
148	TsA02B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu	m3	3,8000	83,30 83,30	316,54 316,54
149	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	3,8000	21,70 21,70	82,46 82,46
150	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de	100 m3	0,0380	1 560,26	59,29

1	2	3	4	5	6	7
		150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint coeziv			617,37	23,46
151	CA02B2	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, prepararea cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 10/8 (Bc 10/B 150)	m3	1,5100	2 011,35 406,00	3 037,14 613,06
152	CB02C	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv	m2	39,9200	158,06 84,00	6 309,61 3 353,28
153	CC02K2	Armaturi din otel beton A500 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	94,9000	25,83 7,35	2 451,25 697,51
154	CC02N2	Armaturi din otel beton A500 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	79,9000	22,75 4,27	1 817,73 341,17
155	CA04B3	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200), la inaltimei pina la 35 m inclusiv	m3	8,5600	2 049,43 462,00	17 543,15 3 954,72
156	IzF11B	Strat termoizolant la terase, acoperisuri si plansee, executat cu granulit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 7%	m3	4,9000	1 315,70 112,70	6 446,93 552,23
157	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi d4 200*200	kg	20,6400	26,02 2,10	537,11 43,34
158	CG22A1	Pardoseli din beton simplu clasa C	m2	16,0000	204,99	3 279,84

1	2	3	4	5	6	7
		10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mica sau egala cu 16 mp			73,50	1 176,00
159	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare cu grund pe baza cuart	m2	19,0000	7,65 2,10	145,35 39,90
160	CI21B	Placarea peretilor cu placi din ceramica-granit: dimensiuni pina la 600 x 600 mm	m2	7,0000	473,59 154,00	3 315,11 1 078,00
161	CI24A	Placarea treptelor cu placi de granit ceramic ANTIDERAPANTE incleiate, cu grosimea sub 15 mm	m2	12,0000	591,66 269,85	7 099,89 3 238,20
		<i>Total</i>	lei			52 441,40
		Total Cota -5.600 Inclusiv salariu				52 441,40 15 509,87
		2.2. Cota-3.200				
162	RpCB09A	Inlaturarea, prin cioplire, a proeminentelor sau a stratului de beton superficial	m2	660,0000	67,72 66,50	44 697,18 43 890,00
163	RpCR09A	Vopsirea cu MODIFICATOR de rugina si tavanelor, pe glet de ipsos, intr-un strat(0,12gr -1m2)	m2	132,0000	54,36 37,10	7 175,94 4 897,20
164	RpCJ33A	Strat-suport pentru tencuieli executate SIKAMONOTOP 910	m2	132,0000	58,93 35,70	7 779,39 4 712,40
165	RpCJ18B	Finisaje cu glet pe tencuieli interioare driscuite de 3 mm grosime, executat cu pasta de ipsos la tavane Sika monotop 412	m2	132,0000	184,59 24,50	24 365,45 3 234,00
166	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare cu grund pe baza cuart	m2	660,0000	7,65 2,10	5 049,00 1 386,00
167	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de Ciment de tip Optim sau similar dupa caracteristici , la tavan, preparare manuala a mortarului	m2	660,0000	131,08 107,10	86 513,02 70 686,00
168	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare cu grund pe baza cuart	m2	312,0000	7,65 2,10	2 386,80 655,20

1	2	3	4	5	6	7
169	CI21B	Placarea peretilor cu placi din ceramica-granit: dimensiuni pina la 600 x 600 mm	m2	173,0000	473,59 154,00	81 930,46 26 642,00
170	CI24A	Placarea treptelor cu placi de granit ceramic ANTIDERAPANTE incleiate, cu grosimea sub 15 mm	m2	139,0000	591,66 269,85	82 240,37 37 509,15
		<i>Total</i>	lei			342 137,61
		Total Cota-3.200 Inclusiv salariu				342 137,61 193 611,95
		2.3. Cota 0.00				
171	RpCP13D	Repararea scarii de acces si a copertinei (cuprinde -demontarea, depozitarea si reinstalarea dupa finalizarea lucr de constructie)	kg	128,5000	10,61 7,00	1 364,02 899,50
172	RpCR29A	Curatarea vopselei pe baza de ulei, cu decapant	m2	3,0000	37,10 16,10	111,30 48,30
173	CN21B	Vopsitorii la balustrade, grile si parapete metalice executate cu email alchidic compozite 3 in 1 RAL 7035 intr-un strat inclusiv grundul	m2	3,0000	99,91 70,00	299,73 210,00
174	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare cu grund pe baza quart	m2	218,0000	7,65 2,10	1 667,70 457,80
175	CI21B	Placarea peretilor cu placi din ceramica-granit: dimensiuni pina la 600 x 600 mm	m2	60,0000	473,59 154,00	28 415,19 9 240,00
176	CI24A	Placarea treptelor cu placi de granit ceramic ANTIDERAPANTE incleiate, cu grosimea sub 15 mm	m2	158,0000	591,66 269,85	93 481,85 42 636,30
177	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare cu grund tip "Betonokontakt"	m2	30,0000	7,65 2,10	229,50 63,00
178	CC03A	Montare plase sudate d=5.0 mm, ochi 100x100 mm, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp	kg	79,8000	28,08 3,15	2 241,03 251,37
179	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din	m2	30,0000	152,87 119,00	4 586,14 3 570,00

1	2	3	4	5	6	7
		beton sau caramida, cu suprafete plane				
180	CF17B k=4	Diverse lucrari - diferenta de grosime, + 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar ciment M100	m2	30,0000	70,10 36,40	2 103,00 1 092,00
181	CH06A	Balustrada la scara din inox (inclusiv mina curenta superioara, mina curenta pentru persoane cu dizabilitati si opritor) montata pe suporti de 0.92 cm inaltime, asezati la distante de 1...1,2 m prevazuti cu rondele sudate, fixata de parapet de beton, confectionata din teava din otel D=1 1/2" si otel laminat, dreapta. Rezistenta la solicitare sarcina - min 300N/m. (Bal - 3. 4. 5)	m	30,6000	1 169,95 63,00	35 800,48 1 927,80
182	CD72B	Pereti despartitori plane din PGC - Hidro cu grosimea 75- mm pe carcasa metalica simpla cu placaj de PGC intr-un strat din ambele parti cu izolatie, cu inaltimea pina la 4 m	m2	193,4400	449,37 187,82	86 925,43 36 332,67
		<i>Total</i>	lei			257 225,37
		Total Cota 0.00 Inclusiv salariu				257 225,37 96 728,74
		2.4. Cota 3.600				
183	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare cu grund tip "Betonokontakt"	m2	30,0000	7,65 2,10	229,50 63,00
184	CC03A	Montare plase sudate d=5.0 mm, ochi 100x100 mm, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp	kg	79,8000	27,58 3,15	2 200,73 251,37
185	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	30,0000	152,87 119,00	4 586,14 3 570,00
186	CF17B k=4	Diverse lucrari - diferenta de grosime, + 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar ciment M100	m2	30,0000	70,10 36,40	2 103,00 1 092,00

1	2	3	4	5	6	7
187	CC02L2	Armături din oțel beton A500 fasonate în atelier de șantier, cu diametrul barelor peste 8 mm, și montate în grinzi și stâlpi, la înălțimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante	kg	765,4000	24,17 4,97	18 497,80 3 804,04
188	CC02K	Armături din oțel beton A 240 fasonate în atelier de șantier, cu diametrul barelor până la 8 mm inclusiv, și montate în grinzi și stâlpi, la înălțimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante	kg	279,5000	24,18 6,93	6 758,32 1 936,94
189	CB03E1	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 8 mm pentru turnarea betonului în plăci și grinzi la construcții cu înălțimea până la 20 m inclusiv, exclusiv susținerile	m ²	70,3000	123,84 70,00	8 705,83 4 921,00
190	CA04B3	Beton turnat în plăci, grinzi, stâlpi, preparat cu betoniera pe șantier și turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200), la înălțimi până la 35 m inclusiv	m ³	3,4000	2 046,56 462,00	6 958,31 1 570,80
191	CC02N2	Armături din oțel beton A500 fasonate în atelier de șantier, cu diametrul barelor peste 8 mm, și montate în plăci, la înălțimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante	kg	370,4800	22,75 4,27	8 428,43 1 581,95
192	CB03E1	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 8 mm pentru turnarea betonului în plăci și grinzi la construcții cu înălțimea până la 20 m inclusiv, exclusiv susținerile	m ²	11,1200	123,82 70,00	1 376,91 778,40
193	CB11A	Susțineri cu popi extensibili de inventar, folosite pentru montarea placilor prefabricate, a predalelor, la turnarea planșelor parțiale sau totale monolite cu grinzi sau la grinzi monolite cu planșee prefabricate tip PE 3100 R	buc	32,0000	52,12 31,50	1 668,00 1 008,00
194	CA04C3	Beton turnat în plăci, grinzi, stâlpi,	m ³	3,2000	2 137,58	6 840,25

1	2	3	4	5	6	7
		preparat cu betoniera si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 20/16 (Bc 20/B 250), la inaltimei pina la 35 m inclusiv			462,00	1 478,40
		<i>Total</i>	lei			68 353,22
		Total Cota 3.600 Inclusiv salariu				68 353,22 22 055,90
		2.5. Cota 7.200				
195	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare cu grund tip "Betonokontakt"	m2	30,0000	7,65 2,10	229,50 63,00
196	CC03A	Montare plase sudate d=5.0 mm, ochi 100x100 mm, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp	kg	79,8000	26,35 3,15	2 102,40 251,37
197	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	30,0000	164,95 119,00	4 948,54 3 570,00
198	CF17B k=4	Diverse lucrari - diferenta de grosime, + 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar ciment M100	m2	30,0000	70,10 36,40	2 103,00 1 092,00
		<i>Total</i>	lei			9 383,44
		Total Cota 7.200 Inclusiv salariu				9 383,44 4 976,37
		2.6. Cota 10.800				
199	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare cu grund tip "Betonokontakt"	m2	30,0000	7,65 2,10	229,50 63,00
200	CC03A	Montare plase sudate d=5.0 mm, ochi 100x100 mm, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp	kg	79,8000	26,35 3,15	2 102,40 251,37
201	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	30,0000	152,87 119,00	4 586,14 3 570,00

1	2	3	4	5	6	7
202	CF17B k=4	Diverse lucrari - diferenta de grosime, + 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar ciment M100	m2	30,0000	70,10 36,40	2 103,00 1 092,00
		<i>Total</i>	lei			9 021,04
		Total Cota 10.800 Inclusiv salariu				9 021,04 4 976,37
		2.7. Cota 14.400				
203	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare cu grund tip "Betonokontakt"	m2	30,0000	7,65 2,10	229,50 63,00
204	CC03A	Montare plase sudate d=5.0 mm, ochi 100x100 mm, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp	kg	79,8000	27,58 3,15	2 200,73 251,37
205	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	30,0000	152,87 119,00	4 586,14 3 570,00
206	CF17B k=4	Diverse lucrari - diferenta de grosime, + 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar ciment M100	m2	30,0000	70,10 36,40	2 103,00 1 092,00
		<i>Total</i>	lei			9 119,37
		Total Cota 14.400 Inclusiv salariu				9 119,37 4 976,37
		2.8. Cota 18.000				
207	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare cu grund tip "Betonokontakt"	m2	30,0000	7,65 2,10	229,50 63,00
208	CC03A	Montare plase sudate d=5.0 mm, ochi 100x100 mm, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp	kg	79,8000	27,58 3,15	2 200,73 251,37
209	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	30,0000	152,87 119,00	4 586,14 3 570,00

1	2	3	4	5	6	7
210	CF17B k=4	Diverse lucrari - diferenta de grosime, + 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar ciment M100	m2	30,0000	70,10 36,40	2 103,00 1 092,00
		<i>Total</i>	lei			9 119,37
		Total Cota 18.000 Inclusiv salariu				9 119,37 4 976,37
		2.9. Cota 21.600				
211	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare cu grund tip "Betonokontakt"	m2	30,0000	7,65 2,10	229,50 63,00
212	CC03A	Montare plase sudate d=5.0 mm, ochi 100x100 mm, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp	kg	79,8000	24,35 3,15	1 942,82 251,37
213	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	30,0000	152,87 119,00	4 586,14 3 570,00
214	CF17B k=4	Diverse lucrari - diferenta de grosime, + 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar ciment M100	m2	30,0000	70,10 36,40	2 103,00 1 092,00
		<i>Total</i>	lei			8 861,46
		Total Cota 21.600 Inclusiv salariu				8 861,46 4 976,37
		2.10. Cota 25.200				
215	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare cu grund tip "Betonokontakt"	m2	30,0000	7,65 2,10	229,50 63,00
216	CC03A	Montare plase sudate d=5.0 mm, ochi 100x100 mm, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp	kg	79,8000	27,58 3,15	2 200,73 251,37
217	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	30,0000	152,87 119,00	4 586,14 3 570,00

1	2	3	4	5	6	7
218	CF17B k=4	Diverse lucrari - diferenta de grosime, + 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar ciment M100	m2	30,0000	70,10 36,40	2 103,00 1 092,00
		<i>Total</i>	lei			9 119,37
		Total Cota 25.200 Inclusiv salariu				9 119,37 4 976,37
		2.11. Inchiderea si compartimentari cotele-3.200-25.200				
219	IzF50A	Hidroizolatii efectuate cu mortar ciment cu sticla solubila la fundatii si pereti aplicate pe suprafete orizontale	m2	34,8000	79,27 26,60	2 758,73 925,68
220	CD66C	Zidarie din caramida, format 250 x 120 x 65 mm, la pereti despartitori armati, cu grosimea 1/2 caramida, cu prepararea manuala a mortarului M-50, inaltimea etajului pina la 4 m	100m2	6,1700	47 014,70 12 362,70	290 080,68 76 277,86
221	CD65G	Zidarie din caramida, format 250 x 120 x 65 mm la pereti interiori, cu prepararea manuala a mortarului M-50, inaltimea etajului pina la 4 m	m3	45,0000	3 119,96 410,20	140 398,07 18 459,00
222	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	158,0000	2 631,20 339,50	415 729,00 53 641,00
		<i>Total</i>	lei			848 966,48
		Total Inchiderea si compartimentari cotele-3.200-25.200 Inclusiv salariu				848 966,48 149 303,54
		2.12. Cota 27,9				
223	CK42A	Instalarea usilor si gurilor ermetice de acces EI30, izolate termic, cu cupola din policarbonat termodeformat dim 800*800 mm cu fixare la rama incorpora (nod N)	buc	2,0000	56 395,15 140,00	112 790,30 280,00
224	RpCR29A	Curatarea vopselei pe baza de	m2	30,0000	37,10	1 113,00

1	2	3	4	5	6	7
		ulei, cu decapant			16,10	483,00
225	CN21B	Vopsitorii la balustrade, grile si parapete metalice executate cu email alchidic compozite 3 in 1 RAL 7035 intr-un strat inclusiv grundul	m2	30,0000	99,91 70,00	2 997,30 2 100,00
226	CE05B1	Invelitori din tabla plana protejata anticoroziv cu acoperire RAL, fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mici sau egali cu 40 mp cu foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.	m2	35,0000	330,38 56,00	11 563,25 1 960,00
227	IzF01C	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei la tavane de orice forma, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat	m2	10,0000	24,53 3,50	245,32 35,00
228	CE13A	Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase din bitum modificat aditivat cu polimeri elastomeri SBS lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontale montate pe suport continuu (strat suplimentar)	m2	10,0000	121,94 33,60	1 219,35 336,00
229	CE23D2	Glafuri din tabla zincata protejata anticoroziv de 0,5 mm grosime, RAL pe un strat de carton bitumat montate pe o sapa de egalizare din mortar de ciment-var M 100-T, fixate pe elemente de beton, pentru lungimi mai mari de 2 m, cu latimea desfasurata intre 51 - 100 cm (80 cm)	m	150,0000	507,34 96,60	76 101,67 14 490,00
		<i>Total</i>	lei			206 030,19
		Total Cota 27,9 Inclusiv salariu				206 030,19 19 684,00
		2.13. Finisarea putului ascensorului				
230	CD08A	Placarea peretilor putului	m2	420,0000	2 296,50	964 530,00

1	2	3	4	5	6	7
		ascensorului cu placi decorative cu rezistenta la foc 90 min			52,50	22 050,00
		<i>Total</i>	lei			964 530,00
		Total Finisarea putului ascensorului Inclusiv salariu				964 530,00 22 050,00
		<i>Total</i>	lei			2 794 308,32
		Total Zidarie Inclusiv salariu				2 794 308,32 548 802,22
		3. Finisarea interioara				
		3.1. Tavane				
		3.1.1. Tip T1				
231	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la tavane	m2	3 438,0000	20,37 18,90	70 042,37 64 978,20
232	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	3 438,0000	7,65 2,10	26 300,70 7 219,80
233	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila. Placile dimensiuni: 600x600x13 mm. RAL 9003	m2	3 438,0000	334,03 154,00	1 148 377,95 529 452,00
		<i>Total</i>	lei			1 244 721,02
		Total Tip T1 Inclusiv salariu				1 244 721,02 601 650,00
		3.1.2. Tip T2				
234	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la tavane	m2	1 892,0000	20,37 18,90	38 545,72 35 758,80
235	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	1 892,0000	7,65 2,10	14 473,80 3 973,20
236	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate de tip "Rockfon Hygienic Plus" sau similare dupa caracteristici, inclusiv sistemul- grila. Placile dimensiuni: 600x600x15 mm. RAL 9003	m2	1 892,0000	583,92 154,00	1 104 786,10 291 368,00
		<i>Total</i>	lei			

1	2	3	4	5	6	7
						1 157 805,62
		Total Tip T2 Inclusiv salariu				1 157 805,62 331 100,00
		3.1.3. Tip T3				
237	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la tavane	m2	647,0000	20,37 18,90	13 181,33 12 228,30
238	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	647,0000	7,65 2,10	4 949,55 1 358,70
239	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	647,0000	280,27 133,70	181 337,37 86 503,90
240	CF57A k=2	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si a tavanelor	m2	647,0000	93,51 77,00	60 503,02 49 819,00
241	CF56A	Aplicarea manuala a gletului pentru lucrari la interior grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	647,0000	29,11 21,00	18 834,29 13 587,00
242	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund compatibil cu vopseaua	m2	647,0000	6,15 2,10	3 979,05 1 358,70
243	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea lavabila, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual, cu umatoarele caracteristici a vopselei: - Putere de acoperire: 2 - putere mare de acoperire; - Rezistenta la abraziune umeda conform DIN EN clasa 13300: 2 - rezistent la abraziune.	m2	647,0000	62,30 38,50	40 307,40 24 909,50
		<i>Total</i>	lei			323 092,01
		Total Tip T3 Inclusiv salariu				323 092,01 189 765,10
		3.1.4. Tip T4				
244	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la tavane	m2	1 569,0000	20,37 18,90	31 965,24 29 654,10

1	2	3	4	5	6	7
245	CN01A	Zugraveli simple pe baza de lapte de var, executate la interior sau exterior pe orice suprafata suport cu doua straturi de lapte de var (spoeli)	m2	1 569,0000	8,62 4,20	13 530,93 6 589,80
		<i>Total</i>	lei			45 496,17
		Total Tip T4 Inclusiv salariu				45 496,17 36 243,90
		3.1.5. tip T5				
246	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la tavane	m2	1 408,0000	20,37 18,90	28 685,18 26 611,20
247	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare cu grund pe baza cuart betonokontakt	m2	1 408,0000	7,65 2,10	10 771,20 2 956,80
248	CF17C	Strat de impaslitura din fibra de sticla greutate 80 kg/m2, aplicat in componenta tencuelii cu amestec uscat	m2	1 408,0000	26,16 14,00	36 829,53 19 712,00
249	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului	m2	1 408,0000	137,79 107,10	194 011,05 150 796,80
250	CF53B k=3	Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art CF52)	m2	1 408,0000	83,58 65,10	117 674,98 91 660,80
251	CF57A k=2	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si a tavanelor	m2	1 408,0000	93,51 77,00	131 666,54 108 416,00
252	CF56A	Aplicarea manuala a gletului pentru lucrari la interior grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	1 408,0000	29,11 21,00	40 987,16 29 568,00
253	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund compatibil cu vopseaua	m2	1 408,0000	6,15 2,10	8 659,20 2 956,80
254	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea lavabila, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual, cu umatoarele caracteristici a vopselei:	m2	1 408,0000	62,30 38,50	87 716,88 54 208,00

1	2	3	4	5	6	7
		- Putere de acoperire: 2 - putere mare de acoperire; - Rezistenta la abraziune umeda conform DIN EN clasa 13300: 2 - rezistent la abraziune.				
		<i>Total</i>	lei			657 001,72
		Total tip T5 Inclusiv salariu				657 001,72 486 886,40
		3.1.6. CAptusirea canalelor de ventilare				
255	CF59F	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC rezistent la umezeala cu executarea carcusei metalice simple plane din profile CW50 si UW50, cu inaltimea pina la 4 m: glafuri - retele ingineresti (pl.31, 32, 34, 35, 36)	m2	567,0000	519,13 263,72	294 344,32 149 528,11
256	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si a tavanelor	m2	567,0000	46,76 38,50	26 510,99 21 829,50
257	CF56A	Aplicarea manuala a gletului pentru lucrari la interior grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	567,0000	29,11 21,00	16 505,49 11 907,00
258	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund compatibil cu vopseaua	m2	567,0000	6,15 2,10	3 487,05 1 190,70
259	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea lavabila, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual, cu umatoarele caracteristici a vopselei: - Putere de acoperire: 2 - putere mare de acoperire; - Rezistenta la abraziune umeda conform DIN EN clasa 13300: 2 - rezistent la abraziune.	m2	567,0000	62,30 38,50	35 323,49 21 829,50
		<i>Total</i>	lei			376 171,34
		Total CAptusirea canalelor de ventilare Inclusiv salariu				376 171,34 206 284,81

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			3 804 287,88
		Total Tavane Inclusiv salariu				3 804 287,88 1 851 930,21
		3.2. Pereti				
		3.2.1. Nota 9				
260	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare cu grund tip "Betonokontakt"	m2	6 270,0000	7,65 2,10	47 965,50 13 167,00
261	CF02D	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar var-ciment marca M 100-T pentru sprit, mortar de var-ciment M 10-T pentru grund si stratul vizibil, pe pereti din beton sau stilpi din beton armat	m2	6 270,0000	136,59 94,50	856 419,24 592 515,00
		<i>Total</i>	lei			904 384,74
		Total Nota 9 Inclusiv salariu				904 384,74 605 682,00
		3.2.2. tip PE 1				
262	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	3 003,0000	6,15 2,10	18 468,45 6 306,30
263	CI22B	Placaj din placute de ceramica (la pereti, stilpi, pilastri si glafuri) fixate de adeziv (amestec uscat), dimensiuni placute: 250x400x8 mm	m2	3 003,0000	368,95 115,50	1 107 962,86 346 846,50
		<i>Total</i>	lei			1 126 431,31
		Total tip PE 1 Inclusiv salariu				1 126 431,31 353 152,80
		3.2.3. Tip PE 2				
264	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	5 167,0000	6,15 2,10	31 777,05 10 850,70
265	CF17C	Strat de impaslitura din fibra de sticla greutate 80 kg/m2, aplicat in componenta tencuelii cu amestec uscat	m2	5 167,0000	26,16 14,00	135 154,97 72 338,00
266	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm	m2	5 167,0000	116,00	599 394,94

1	2	3	4	5	6	7
		grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.			85,40	441 261,80
267	CF51B k sal 5 k=mat	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) Ksal=5 KmatK=15	m2	5 167,0000	169,35 84,00	875 056,76 434 028,00
268	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si a tavanelor	m2	5 167,0000	46,76 38,50	241 591,26 198 929,50
269	CF56A	Aplicarea manuala a gletului pentru lucrari la interior grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	5 167,0000	29,11 21,00	150 412,41 108 507,00
270	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	5 167,0000	6,15 2,10	31 777,05 10 850,70
271	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea superlavabila cu ioni de argint, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual, cu umatoarele caracteristici a vopselei: - Putere de acoperire: 1 - putere foarte mare de acoperire; - Rezistenta la abraziune umeda conform DIN EN clasa 13300: 2 - rezistent la abraziune.	m2	5 167,0000	62,30 38,50	321 898,52 198 929,50
		<i>Total</i>	lei			2 387 062,96
		Total Tip PE 2 Inclusiv salariu				2 387 062,96 1 475 695,20
		3.2.4. Tip PE 3				
272	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	10 811,000 0	6,15 2,10	66 487,65 22 703,10
273	CF17C	Strat de impaslitura din fibra de sticla greutate 80 kg/m2, aplicat in componenta tencuiei cu amestec uscat	m2	10 811,000 0	26,16 14,00	282 786,98 151 354,00

1	2	3	4	5	6	7
274	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	10 811,000 0	116,00 85,40	1 254 124,00 923 259,40
275	CF51B k sal 5 k=mat	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) Ksal=5 KmatK=15	m2	10 811,000 0	169,35 84,00	1 830 895,82 908 124,00
276	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si a tavanelor	m2	10 811,000 0	46,76 38,50	505 485,42 416 223,50
277	CF56A	Aplicarea manuala a gletului pentru lucrari la interior grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	10 811,000 0	29,11 21,00	314 710,38 227 031,00
278	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	10 811,000 0	6,15 2,10	66 487,65 22 703,10
279	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea lavabila, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual, cu umatoarele caracteristici a vopselei: - Putere de acoperire: 2 - putere mare de acoperire; - Rezistenta la abraziune umeda conform DIN EN clasa 13300: 2 - rezistent la abraziune.	m2	10 811,000 0	62,30 38,50	673 513,62 416 223,50
		<i>Total</i>	lei			4 994 491,52
		Total Tip PE 3 Inclusiv salariu				4 994 491,52 3 087 621,60
		3.2.5. Tip PE 4				
280	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	43,0000	6,15 2,10	264,45 90,30
281	CF17C	Strat de impaslitura din fibra de sticla greutate 80 kg/m2, aplicat in componenta tencuiei cu amestec	m2	43,0000	26,16 14,00	1 124,77 602,00

1	2	3	4	5	6	7
		uscat				
282	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	43,0000	116,00 85,40	4 988,19 3 672,20
283	CF51B k sal 5 kmat	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) Ksal=5 KmatK=15	m2	43,0000	169,35 84,00	7 282,26 3 612,00
284	CI23A	Executarea acoperirii antibacteriale din Tapet medical antibacterian, la pereti	m2	43,0000	568,93 284,90	24 464,05 12 250,70
		<i>Total</i>		lei		38 123,72
		Total Tip PE 4 Inclusiv salariu				38 123,72 20 227,20
		3.2.6. Tip PE 5				
285	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare cu grund tip "Betonokontakt"	m2	1 935,0000	7,65 2,10	14 802,75 4 063,50
286	CF02D	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar var-ciment marca M 100-T pentru sprit, mortar de var-ciment M 10-T pentru grund si stratul vizibil, pe pereti din beton sau stilpi din beton armat	m2	1 935,0000	136,59 94,50	264 301,64 182 857,50
287	CN01A	Zugraveli simple pe baza de lapte de var, executate la interior sau exterior pe orice suprafata suport cu doua straturi de lapte de var (spoeli)	m2	1 935,0000	8,62 4,20	16 687,29 8 127,00
		<i>Total</i>		lei		295 791,68
		Total Tip PE 5 Inclusiv salariu				295 791,68 195 048,00
		3.2.7. Tip PE 6				

1	2	3	4	5	6	7
288	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare cu grund tip "Betonokontakt"	m2	2 832,0000	7,65 2,10	21 664,80 5 947,20
289	CF02D	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar var-ciment marca M 100-T pentru sprit, mortar de var-ciment M 10-T pentru grund si stratul vizibil, pe pereti din beton sau stilpi din beton armat	m2	2 832,0000	136,59 94,50	386 822,85 267 624,00
		<i>Total</i>	lei			408 487,65
		Total Tip PE 6 Inclusiv salariu				408 487,65 273 571,20
		3.2.8. Nota 8				
290	CF59F	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC rezistent la umezeala gr. 12,5 mm cu executarea carcusei metalice simple plane din profile CW50 si UW50, cu inaltimea pina la 4 m: glafuri - retele ingineresti	m2	297,0000	519,13 263,72	154 180,36 78 324,25
291	CL20A	Usi de deservire din material plastic 200x200 mm	buc	56,0000	121,30 35,00	6 792,52 1 960,00
		<i>Total</i>	lei			160 972,88
		Total Nota 8 Inclusiv salariu				160 972,88 80 284,25
		<i>Total</i>	lei			10 315 746,4 6
		Total Pereti Inclusiv salariu				10 315 746,4 6 6 091 282,25
		3.3. Pardosele				
		3.3.1. Nota 10				
292	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	5 011,0000	6,15 2,10	30 817,65 10 523,10
293	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	5 011,0000	108,87 49,00	545 530,53 245 539,00

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			576 348,18
		Total Nota 10 Inclusiv salariu				576 348,18 256 062,10
		3.3.2. Restabilirea termoizolatiei				
294	IzF18C	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M25 fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 3 cm	m2	300,0000	67,27 24,50	20 180,88 7 350,00
295	IzF01B	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinate sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat	m2	300,0000	20,83 2,80	6 249,59 840,00
296	CE13A	Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase Steclozol modificate lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontale montate pe suport continuu (strat suplimentar)	m2	300,0000	70,01 33,60	21 003,75 10 080,00
297	IzF53A	Executarea manuala a suportului pardoselii cu strat termoizolant din placi vata minerala, densitate 160 kg/m3, grosime 40 mm, intr-un strat	m2	300,0000	153,44 8,40	46 032,60 2 520,00
298	IzF04J1	Strat hidroizolant executat la pardosele executat cu Folie de polietilena gr.80mk , simplu, asezat cu suprapunerile nelipite	m2	300,0000	5,73 1,40	1 719,75 420,00
299	CC03C	Montare plase sudate d=5.0 mm, ochi 150x150 mm, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi	kg	576,0000	26,53 2,10	15 280,13 1 209,60
300	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	300,0000	108,87 49,00	32 659,98 14 700,00
301	CG01A1	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 se adauga k=2	m2	300,0000	36,55 16,80	10 964,05 5 040,00

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			154 090,73
		Total Restabilirea termoizolatiei Inclusiv salariu				154 090,73 42 159,60
		3.3.3. Tip PA-1				
302	CG56A	Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm	m2	1 788,0000	123,15 16,38	220 196,81 29 287,44
303	CG08A	Pardoseli din lenoleum clasa 33 de rezistenta la uzura, grosime 2,5 mm, inclusiv pervazurile de tip T1 h100 mm, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp, cu covor PVC lipit cu prenadez	m2	1 788,0000	473,79 77,00	847 130,61 137 676,00
		<i>Total</i>	lei			1 067 327,42
		Total Tip PA-1 Inclusiv salariu				1 067 327,42 166 963,44
		3.3.4. Tip PA-2				
304	CG56A	Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm	m2	2 108,0000	123,15 16,38	259 605,64 34 529,04
305	CG49A	Executarea acoperirii din PVC omogen antibacterian, antistatic, grosimea 2,0 mm, clasa de uzura 34/43, la pardoseli, inclusiv pervazurile de tip T1 h100 mm	m2	2 108,0000	473,79 77,00	998 742,34 162 316,00
		<i>Total</i>	lei			1 258 347,98
		Total Tip PA-2 Inclusiv salariu				1 258 347,98 196 845,04
		3.3.5. Tip PA-3				
306	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare cu grund tip "Betonokontakt"	m2	2 931,0000	7,65 2,10	22 422,15 6 155,10
307	CG17D	Pardoseli din placi de gresie porcelonata, clasa 4 rezistenta la uzura, antiderapanta, 600x600, grosime 9 mm, cu umplerea rosturilor cu chit rezistent la dizinfecianti, inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2	m2	2 931,0000	477,38 175,00	1 399 197,85 512 925,00

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			1 421 620,00
		Total Tip PA-3 Inclusiv salariu				1 421 620,00 519 080,10
		3.3.6. tip PA 4				
308	IzF31B	Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale, inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata rugoasa	m2	372,0000	221,81 61,60	82 513,88 22 915,20
309	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare cu grund tip "Betonokontakt"	m2	372,0000	7,65 2,10	2 845,80 781,20
310	CG17D	Pardoseli din placi de gresie porcelonata, clasa 4 rezistenta la uzura, antiderapanta, 600x600, grosime 9 mm, cu umplerea rosturilor cu chit rezistent la dizinfecanti, inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2	m2	372,0000	477,38 175,00	177 584,99 65 100,00
		<i>Total</i>	lei			262 944,67
		Total tip PA 4 Inclusiv salariu				262 944,67 88 796,40
		3.3.7. Tip PA-5				
311	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	1 425,0000	6,15 2,10	8 763,75 2 992,50
312	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	1 425,0000	100,64 49,00	143 415,43 69 825,00
313	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare cu grund tip "Betonokontakt"	m2	1 425,0000	7,65 2,10	10 901,25 2 992,50
314	CG17D	Pardoseli din placi de gresie porcelonata, clasa 4 rezistenta la uzura, antiderapanta, grosime 9 mm, cu umplerea rosturilor cu chit rezistent la dizinfecanti, inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2	m2	1 425,0000	477,38 175,00	680 265,08 249 375,00

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			843 345,51
		Total Tip PA-5 Inclusiv salariu				843 345,51 325 185,00
		3.3.8. Tip PA -6				
315	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	37,3500	638,75 69,30	23 857,17 2 588,36
316	CC03C	Montare plase sudate d=4.0 mm, ochi 200x200 mm, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi	kg	567,7200	26,53 2,10	15 060,46 1 192,21
317	CA04A3	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 10/8 (Bc 10/B 150), la inaltimei pina la 35 m inclusiv	m3	74,7000	2 174,54 462,00	162 438,40 34 511,40
		<i>Total</i>	lei			201 356,03
		Total Tip PA -6 Inclusiv salariu				201 356,03 38 291,97
		3.3.9. Plinta				
318	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	301,2000	6,15 2,10	1 852,38 632,52
319	CI14B	Elemente liniare din granit ceramic fixate pe adeziv h=100 mm	m	3 012,0000	91,53 28,00	275 682,34 84 336,00
		<i>Total</i>	lei			277 534,72
		Total Plinta Inclusiv salariu				277 534,72 84 968,52
		<i>Total</i>	lei			6 062 915,24
		Total Pardosele Inclusiv salariu				6 062 915,24 1 718 352,17
		3.4. Nod P				
320	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare cu grund pe baza de nisip quart	m2	196,0000	7,65 2,10	1 499,40 411,60
321	CI24A	Placarea treptelor cu placi de granit ceramic ANTIDERAPANTE incleiate, cu grosimea sub 15 mm	m2	196,0000	592,26 269,85	116 082,43 52 890,60

1	2	3	4	5	6	7
322	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund compatibil cu vopseaua	m2	155,0000	6,15 2,10	953,25 325,50
323	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea lavabila, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual, cu umatoarele caracteristici a vopselei: - Putere de acoperire: 2 - putere mare de acoperire; - Rezistenta la abraziune umeda conform DIN EN clasa 13300: 2 - rezistent la abraziune.	m2	155,0000	62,30 38,50	9 656,33 5 967,50
324	CH06A	Balustrada la scara din inox (inclusiv mina curenta superioara, mina curenta pentru persoane cu dizabilitati si opritor) montata pe suporti de 0.92 cm inaltime, asezati la distante de 1...1,2 m prevazuti cu rondele sudate, fixata de parapet de beton, confectionata din teava din otel D=1 1/2" si otel laminat, dreapta. Rezistenta la sollicitare sarcina - min 300N/m. (Bal-1, 2)	m	180,0000	1 169,95 63,00	210 591,04 11 340,00
		<i>Total</i>				338 782,45
		Total Nod P Inclusiv salariu				338 782,45 70 935,20
		3.5. Amenajare bloc sanitar PML				
325	SC12B	Bara din otel inoxidabil AISI 304 cu d=40 mm, Ltot=1450mm, se instaleaza la distanta de min. 40 mm de la suprafata peretelui, efortul maxim asupra barei de 120kg. Elementele de fixare se livreaza in set	buc	3,0000	1 596,28 42,00	4 788,84 126,00
326	SC12B	Bara rabatabila din otel inoxidabil AISI 304 cu d=40 mm, L=750 mm, efortul maxim asupra barei de 120kg. Elementele de fixare se livreaza in set	buc	3,0000	1 245,45 42,00	3 736,34 126,00
327	SC12B	Bara fixa din otel inoxidabil AISI 304 cu d=40 mm se instaleaza in jurul lavuarului Ltot= 2880-2980 mm, efortul maxim asupra barei de 120kg. Elementele de fixare se	buc	3,0000	3 093,10 42,00	9 279,30 126,00

1	2	3	4	5	6	7
		livreaza in set				
328	SC13A	Oglinda antivandal, avind dimensiunile de 500 x 600(h) mm, montata pe perete din zidarie de caramida sau b.c.a. Elementele de fixare se livreaza in set	buc	3,0000	1 679,40 52,50	5 038,20 157,50
329	SC15A	Cuier pentru haine, montat pe perete din zidarie de caramida. Elementele de fixare se livreaza in set	buc	3,0000	202,98 28,00	608,95 84,00
		<i>Total</i>	lei			23 451,63
		Total Amenajare bloc sanitar PML Inklusiv salariu				23 451,63 619,50
		<i>Total</i>	lei			20 545 183,6 6
		Total Finisarea interioara Inklusiv salariu				20 545 183,6 6 9 733 119,33
		4. Timplarie				
		4.1. Usi				
330	CK12D	Usi metalice confectionate din profiluri de otel laminat, profiluri din banda de otel fasonate la rece, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canaturi. Dotata cu lacat. (U1nm - 1400x2200(h) mm)	m2	9,2400	3 585,03 325,50	33 125,67 3 007,62
331	CK56C	Usa metalica rezistenta la foc EI 30 in doua canaturi. Vopsita in camp electrostatic, RAL 5015. Dotata cu lacat. (U1nm30 - 1400x2200(h) mm)	m2	30,8000	4 883,50 325,50	150 411,81 10 025,40
332	CK12D	Instalarea usilor metalice, oarbe, cu coeficient de transfer termic <2,2 (W/m2*K), inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, in doua canaturi. Dotata cu lacat. (U1nme - 1400x2200(h) mm)	m2	3,0800	4 041,44 325,50	12 447,63 1 002,53

1	2	3	4	5	6	7
333	CK21D	Usi confectionate din profiluri din aluminiu, interioare, cu geam din 2 sticle, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canaturi (U2na - 1300x2200(h) mm)	m2	8,5800	<u>2 085,51</u> 74,20	<u>17 893,65</u> 636,64
334	CK21D	Usi confectionate din profiluri din aluminiu EI30, interioare, cu geam din 2 sticle, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canat (U2na30 - 1300x2200(h) mm)	m2	5,7200	<u>22 277,01</u> 74,20	<u>127 424,49</u> 424,42
335	CK21D	Usi confectionate din profiluri din aluminiu, Coeficient de transfer termic <2,2 (W/m2*K), cu geam din 3 sticle, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canaturi (U2nae - 1300x2700(h) mm)	m2	7,0200	<u>4 980,01</u> 74,20	<u>34 959,65</u> 520,88
336	CK56C	Usa metalica rezistenta la foc EI 30 in doua canaturi. Vopsita in camp electrostatic, RAL 5015. Dotata cu lacat. (U2nmet30 - 1200x2100(h) mm)	m2	5,0400	<u>4 868,43</u> 325,50	<u>24 536,91</u> 1 640,52
337	CK25D	Usi confectionate din profiluri din mase plastice, interioare, oarbe, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor, in doua canaturi (U2np - 1300x2200(h) mm)	m2	2,8600	<u>2 244,51</u> 63,70	<u>6 419,29</u> 182,18
338	CK13B1	Porti metalice pliante in doua canaturi, cu usa secundara de acces incorporata in canatul portii (800x2100(h) mm). Coeficient de transfer termic <2,2 (W/m2*K). Vopsita in camp electrostatic, RAL 5015. Dotata cu lacat. (U3ne - 4000x3400(h) mm)	m2	81,6000	<u>2 837,55</u> 251,30	<u>231 544,45</u> 20 506,08
339	CK12A	Usi metalice confectionate din profiluri de otel laminat, profiluri din banda de otel fasonate la rece,	m2	10,5000	<u>2 407,36</u> 308,00	<u>25 277,33</u> 3 234,00

1	2	3	4	5	6	7
		inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat. Dotata cu lacat. (U4nmet - 1000x2100(h) mm)				
340	CK56C	Usa metalica rezistenta la foc EI 30 intr-un canat. Vopsita in camp electrostatic, RAL 5015. Dotata cu lacat. (U4nmet30 - 1000x2100(h) mm)	m2	8,4000	<u>3 142,30</u> 325,50	<u>26 395,28</u> 2 734,20
341	CK25A	Usi confectionate din profiluri din mase plastice, interioare, oarbe, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor, intr-un canat (U5np - 800x2100(h) mm)	m2	3,3600	<u>2 232,15</u> 56,70	<u>7 500,03</u> 190,52
342	CK12D	Usi metalice confectionate din profiluri de otel laminat, profiluri din banda de otel fasonate la rece, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canaturi. Dotata cu lacat. (U6nmet - 1700x2200(h) mm)	m2	3,7400	<u>4 186,44</u> 325,50	<u>15 657,28</u> 1 217,37
343	CK12D	Instalarea usilor metalice, oarbe, cu coeficient de transfer termic <2,2 (W/m2*K), inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, in doua canaturi. Dotata cu lacat. (U6nmete - 1700x2200(h) mm)	m2	3,7400	<u>4 186,44</u> 325,50	<u>15 657,28</u> 1 217,37
344	CK12D	Usa Medicala Batanta in doua canaturi. Canatul din placa din HDF sau PAL laminat cu HPL tratat microbiologic, RAL5015. Toc metalic reglabil vopsit in cimp electrostatic, RAL 5015. Dotata cu lacat. (U7nh - 1500x2200 mm)	m2	6,6000	<u>5 180,77</u> 325,50	<u>34 193,06</u> 2 148,30
345	CK56C	Usa metalica rezistenta la foc EI 30 in doua canaturi. Vopsita in camp electrostatic, RAL 5015. Dotata cu lacat. (U7nh30 - 1200x2100(h) mm)	m2	30,2400	<u>4 883,50</u> 325,50	<u>147 676,97</u> 9 843,12
346	CK21D	Usi confectionate din profiluri din	m2	8,9200	4 980,01	44 421,68

1	2	3	4	5	6	7
		aluminiu, Coeficient de transfer termic <2,2 (W/m ² *K), cu geam din 3 sticle, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canaturi (U8nae - 1941x2300(h) mm)			74,20	661,86
347	CK21D	Usi confectionate din profiluri din aluminiu, interioare, cu geam din 2 sticle, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canaturi (U8nap - 2000x2300(h) mm)	m2	9,2000	$\frac{2\ 085,51}{74,20}$	$\frac{19\ 186,67}{682,64}$
348	CK22C1	Glasvanduri exterioare din profile din aluminiu, Coeficient de transfer termic <2,2 (W/m ² *K), cu geam din 3 sticle si umplutura din sandwich PIR, din panouri fixe si foi de usa (1500x2100(h) mm) (U9nae - 3700x2700(h) mm)	m2	9,9900	$\frac{4\ 650,49}{106,40}$	$\frac{46\ 458,44}{1\ 062,94}$
349	CK21D	Usi confectionate din profiluri din aluminiu, interioare, cu geam din 2 sticle, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canaturi (U10na - 1400x2100(h) mm)	m2	5,8800	$\frac{2\ 085,51}{74,20}$	$\frac{12\ 262,77}{436,30}$
350	CK21D	Usi confectionate din profiluri din aluminiu EI30, interioare, cu geam din 2 sticle, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canat (U10na30 - 1400x2100(h) mm)	m2	8,8200	$\frac{22\ 277,01}{74,20}$	$\frac{196\ 483,21}{654,44}$
351	CK21D	Usi confectionate din profiluri din aluminiu, Coeficient de transfer termic <2,2 (W/m ² *K), cu geam din 3 sticle, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la	m2	5,8800	$\frac{4\ 980,01}{74,20}$	$\frac{29\ 282,43}{436,30}$

1	2	3	4	5	6	7
		35 m inclusiv, in doua canaturi (U10nae - 1400x2100(h) mm)				
352	CK56C	Usa metalica rezistenta la foc EI 30 in doua canaturi. Vopsita in camp electrostatic, RAL 5015. Dotata cu lacat. (U10nh30 - 1400x2200(h) mm)	m2	6,1600	9 412,58 325,50	57 981,48 2 005,08
353	CK03C	Usa din MDF RAL5015 in doua canaturi. Dotata cu lacat. (U10nm, U10np - 1400x2200(h) mm)	m2	58,8000	3 485,25 94,50	204 932,70 5 556,60
354	CK03C	Usa din MDF RAL5015 in doua canaturi. Dotata cu lacat. (U11nm - 1000x1800(h) mm)	m2	3,6000	3 485,25 94,50	12 546,90 340,20
355	CK21A	Usi confectionate din profiluri din aluminiu EI30, interioare, cu geam din 2 sticle, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat (U12na30 - 900x2100(h) mm)	m2	9,4500	22 409,40 66,50	211 768,84 628,43
356	CK12A	Usa Medicala Batanta. intr-un canat. Canatul din placa din HDF sau PAL laminat cu HPL tratat microbiologic, RAL5015. Toc metalic reglabil vopsit in cimp electrostatic, RAL 5015. Dotata cu lacat. (U12nh, U12nh30 - 1000x2200(h) mm)	m2	96,3900	7 014,36 308,00	676 114,60 29 688,12
357	CK03A	Usa din MDF RAL5015 intr-un canat. Dotata cu lacat. (U12nm, U12np - 900x2100(h) mm)	m2	90,7200	3 364,64 126,00	305 239,92 11 430,72
358	CK56A	Usa metalica rezistenta la foc EI 30 intr-un canat. Vopsita in camp electrostatic, RAL 5015. Dotata cu lacat (U12nmet30 - 900x2100(h) mm)	m2	9,4500	3 111,29 308,00	29 401,73 2 910,60
359	CK21D	Usi confectionate din profiluri din aluminiu, interioare, cu geam din 2 sticle, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canaturi	m2	10,9200	2 085,51 74,20	22 773,75 810,26

1	2	3	4	5	6	7
		(U13na - 1300x2100(h) mm)				
360	CK21D	Usi confectionate din profiluri din aluminiu EI30, interioare, cu geam din 2 sticle, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canat (U13na30 - 1300x2200(h) mm)	m2	2,8600	22 277,01 74,20	63 712,24 212,21
361	CK12A	Usa Medicala Batanta. intr-un canat. Canatul din placa din HDF sau PAL laminat cu HPL tratat microbiologic, RAL5015. Toc metallic reglabil vopsit in cimp electrostatic, RAL 5015. Dotata cu lacat. (U13nh - 1000x2200(h) mm)	m2	2,2000	4 559,36 308,00	10 030,60 677,60
362	CK03C	Usa din MDF RAL5015 in doua canaturi. Dotata cu lacat. (U13nm - 1300x2200(h) mm)	m2	8,5800	3 751,25 94,50	32 185,73 810,81
363	CK25D	Usi confectionate din profiluri din mase plastice, interioare, oarbe, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor, in doua canaturi (U13np - 1300x2100(h) mm)	m2	2,7300	2 244,51 63,70	6 127,50 173,90
364	CK03A	Usa din MDF RAL5015 intr-un canat. Dotata cu lacat. (U14nm, U14np - 1100x2100(h) mm)	m2	18,4800	3 524,64 126,00	65 135,30 2 328,48
365	CK22C1	Glasvanduri interioare din profile din aluminiu, cu geam dublu si umplutura din sandwich PIR, din panouri fixe si foi de usa (1400x2200(h) mm) (U15na, U15nh - 2200x2200(h) mm)	m2	58,0800	2 302,49 106,40	133 728,81 6 179,71
366	CK21A	Usi confectionate din profiluri din aluminiu EI30, interioare, cu geam din 2 sticle, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat (U16na30 - 1000x2200(h) mm)	m2	4,4000	22 277,95 66,50	98 022,98 292,60
367	CK21A	Usi confectionate din profiluri din aluminiu, Coeficient de transfer	m2	2,2000	4 966,95	10 927,30

1	2	3	4	5	6	7
		termic <2,2 (W/m ² *K), cu geam din 3 sticle, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor, intr-un canat (U16nae - 1000x2200(h) mm)			66,50	146,30
368	CK12A	Usa Batanta. intr-un canat. Canatul din placa din HDF sau PAL laminat cu HPL tratat microbiologic, RAL5015. Toc metalic reglabil vopsit in cimp electrostatic, RAL 5015. Dotata cu lacat. (U16nh - 900x2200(h) mm)	m2	1,9800	5 034,36 307,99	9 968,04 609,83
369	CK03A	Usa din MDF RAL5015 intr-un canat. Dotata cu lacat. (U16nm - 900x2200(h) mm)	m2	111,5100	3 464,64 126,00	386 341,74 14 050,26
370	CK22C1	Glasvanduri interioare din profile din aluminiu, cu geam dublu si umplutura din sandwich PIR, din panouri fixe si foi de usa (1500x2100(h) mm) (U17na - 1500x2500(h) mm)	m2	93,7500	2 302,49 106,40	215 858,79 9 975,00
371	CK21A	Usi confectionate din profiluri din aluminiu EI30, interioare, cu geam din 2 sticle, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat (U18na30 - 800x2200(h) mm)	m2	1,7600	22 277,95 66,50	39 209,19 117,04
372	CK12A	Usa Batanta. intr-un canat. Canatul din placa din HDF sau PAL laminat cu HPL tratat microbiologic, RAL5015. Toc metalic reglabil vopsit in cimp electrostatic, RAL 5015. Dotata cu lacat. (U18nh - 700x2100(h) mm)	m2	22,0500	6 508,36 308,00	143 509,44 6 791,40
373	CK25A	Usi confectionate din profiluri din mase plastice, interioare, oarbe, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor, intr-un canat (U18np - 700x2100(h) mm)	m2	113,1900	2 232,15 56,70	252 657,05 6 417,87
374	CK21D	Usi confectionate din profiluri din aluminiu, interioare, cu geam din 2-sticle, inclusiv armaturile si	m2	10,9200	2 085,51 74,20	22 773,75 810,26

1	2	3	4	5	6	7
		accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canaturi (U19na - 1300x2100(h) mm)				
375	CK22C1	Glasvanduri interioare din profile din aluminiu, cu geam dublu si umplutura din sandwich PIR, din panouri fixe si foi de usa (1400x2100(h) mm) (U20na - 4000x2500(h) mm)	m2	10,0000	2 302,49 106,40	23 024,93 1 064,00
376	CK22C1	Glasvanduri interioare din profile din aluminiu, cu geam dublu si umplutura din sandwich PIR, din panouri fixe si foi de usa (1400x2100(h) mm) (U21na - 2550x2500(h) mm)	m2	6,4100	2 302,49 106,40	14 758,96 682,02
377	CK27C	Glasvanduri din profile din mase plastice la constructii cu inaltimea pina la 35 m din panouri fixe si foi de usi (1500x2100(h) mm) (U22np - 3700x2700(h) mm)	m2	9,9900	4 657,97 77,00	46 533,11 769,22
378	CK56C	Usa metalica rezistenta la foc EI 30 in doua canaturi. Vopsita in camp electrostatic, Dotata cu lacat. (Un30 - 1500x2100(h) mm)	m2	3,1500	4 883,44 325,50	15 382,83 1 025,32
379	CK56C	Usa metalica rezistenta la foc EI 30 intr-un canat. Vopsita in camp electrostatic, RAL 5015. Dotata cu lacat. (Utn30 - 600x2100(h) mm)	m2	109,6200	3 649,81 325,50	400 092,32 35 681,31
		<i>Total</i>	lei			4 769 956,51
		Total Usi Inclusiv salariu				4 769 956,51 204 650,78
		4.2. Ferestre				
380	CK57C	Montarea ferestrelor din profilurilor PVC (coeficient de transfer termic 1.5 (W/m2*K)) cu geam dublu (coeficient de transfer termic 0,5 (W/m2*K)). Coeficient de transfer termic bloc fereastră 0,83 (W/m2*K). Transmitere solara - 52,79%, Transmiterea luminii vizibile - 71%, Indicile	m2	5,6000	2 073,36 114,59	11 610,79 641,70

1	2	3	4	5	6	7
		<p>general de redare a culorilor - 96,9%, Izolatie acustica - 32,0 dB, Rezistenta la vint - B2, Permiabilitate la apa - 8A, 9A, Permiabilitate la aer - C4. 1 canaturi, 1 canat oscilobatant (pliante, swing-out) F1n - 500x1400(h) mm</p>				
381	CK57F	<p>Montarea ferestrelor din profilurilor PVC (coeficient de transfer termic 1.5 (W/m2*K)) cu geam dublu (coeficient de transfer termic 0,5 (W/m2*K)). Coeficient de transfer termic bloc fereastră 0,83 (W/m2*K). Transmitere solara - 52,79%, Transmiterea luminii vizibile - 71%, Indicile general de redare a culorilor - 96,9%, Izolatie acustica - 32,0 dB, Rezistenta la vint - B2, Permiabilitate la apa - 8A, 9A, Permiabilitate la aer - C4. 5 canaturi, 1 canat oscilobatant (pliante, swing-out) F2n - 4000x800(h) mm</p>	m2	19,2000	<p>2 121,68 57,16</p>	<p>40 736,17 1 097,38</p>
382	CK57F	<p>Montarea ferestrelor din profilurilor PVC (coeficient de transfer termic 1.5 (W/m2*K)) cu geam dublu (coeficient de transfer termic 0,5 (W/m2*K)). Coeficient de transfer termic bloc fereastră 0,83 (W/m2*K). Transmitere solara - 52,79%, Transmiterea luminii vizibile - 71%, Indicile general de redare a culorilor - 96,9%, Izolatie acustica - 32,0 dB, Rezistenta la vint - B2, Permiabilitate la apa - 8A, 9A, Permiabilitate la aer - C4. 3 canaturi, 1 canat oscilobatant (pliante, swing-out) F3n - 1750x1750(h) mm</p>	m2	30,6000	<p>2 121,68 57,15</p>	<p>64 923,27 1 748,94</p>
383	CK57F	<p>Montarea ferestrelor din profilurilor PVC (coeficient de transfer termic 1.5 (W/m2*K)) cu geam dublu (coeficient de transfer termic 0,5 (W/m2*K)). Coeficient de transfer termic bloc fereastră 0,83 (W/m2*K). Transmitere solara - 52,79%, Transmiterea</p>	m2	7,7300	<p>2 121,67 57,15</p>	<p>16 400,54 441,80</p>

1	2	3	4	5	6	7
		luminii vizibile - 71%, Indicile general de redare a culorilor - 96,9%, Izolatie acustica - 32,0 dB, Rezistenta la vint - B2, Permiabilitate la apa - 8A, 9A, Permiabilitate la aer - C4. 3 canaturi, 1 canat oscilobatant (pliante, swing-out) F4n - 4180x1850(h) mm				
384	CK57F	Montarea ferestrelor din profilurilor PVC (coeficient de transfer termic 1.5 (W/m2*K)) cu geam dublu (coeficient de transfer termic 0,5 (W/m2*K)). Coeficient de transfer termic bloc fereastră 0,83 (W/m2*K). Transmitere solara - 52,79%, Transmiterea luminii vizibile - 71%, Indicile general de redare a culorilor - 96,9%, Izolatie acustica - 32,0 dB, Rezistenta la vint - B2, Permiabilitate la apa - 8A, 9A, Permiabilitate la aer - C4. 6 canaturi, 1 canat oscilobatant (pliante, swing-out) F5n - 2100x2150(h) mm	m2	108,4800	2 121,68 57,15	230 159,36 6 200,17
385	CK57F	Montarea ferestrelor din profilurilor PVC (coeficient de transfer termic 1.5 (W/m2*K)) cu geam dublu (coeficient de transfer termic 0,5 (W/m2*K)). Coeficient de transfer termic bloc fereastră 0,83 (W/m2*K). Transmitere solara - 52,79%, Transmiterea luminii vizibile - 71%, Indicile general de redare a culorilor - 96,9%, Izolatie acustica - 32,0 dB, Rezistenta la vint - B2, Permiabilitate la apa - 8A, 9A, Permiabilitate la aer - C4. 6 canaturi, 2 canat oscilobatant (pliante, swing-out) F6n - 5200x2150(h) mm	m2	1 229,8000	2 121,68 57,16	2 609 236,54 70 289,22
386	CK57F	Montarea ferestrelor din profilurilor PVC (coeficient de transfer termic 1.5 (W/m2*K)) cu geam dublu (coeficient de transfer termic 0,5 (W/m2*K)). Coeficient de transfer termic bloc fereastră 0,83 (W/m2*K). Transmitere	m2	104,5800	2 121,68 57,16	221 884,82 5 977,27

1	2	3	4	5	6	7
		solara - 52,79%, Transmiterea luminii vizibile - 71%, Indicile general de redare a culorilor - 96,9%, Izolatie acustica - 32,0 dB, Rezistenta la vint - B2, Permiabilitate la apa - 8A, 9A, Permiabilitate la aer - C4. 6 canaturi, 2 canat oscilobatant (pliante, swing-out) F7n - 5200x3000(h) mm				
387	CK57F	Montarea ferestrelor din profilurilor PVC (coeficient de transfer termic 1.5 (W/m2*K)) cu geam dublu (coeficient de transfer termic 0,5 (W/m2*K)). Coeficient de transfer termic bloc fereastră 0,83 (W/m2*K). Transmitere solara - 52,79%, Transmiterea luminii vizibile - 71%, Indicile general de redare a culorilor - 96,9%, Izolatie acustica - 32,0 dB, Rezistenta la vint - B2, Permiabilitate la apa - 8A, 9A, Permiabilitate la aer - C4. 2 canaturi, 1 canat oscilobatant (pliante, swing-out) F8n - 1500x1700(h) mm	m2	25,5000	2 121,68 57,15	54 102,74 1 457,45
388	CK57A	Montarea ferestrelor interioare din profilurilor PVC cu geam simplu 1 canaturi fixe F9n - 800x800(h) mm	m2	4,4800	1 906,10 120,05	8 539,33 537,82
389	CK57F	Montarea ferestrelor din profilurilor PVC (coeficient de transfer termic 1.5 (W/m2*K)) cu geam dublu (coeficient de transfer termic 0,5 (W/m2*K)). Coeficient de transfer termic bloc fereastră 0,83 (W/m2*K). Transmitere solara - 52,79%, Transmiterea luminii vizibile - 71%, Indicile general de redare a culorilor - 96,9%, Izolatie acustica - 32,0 dB, Rezistenta la vint - B2, Permiabilitate la apa - 8A, 9A, Permiabilitate la aer - C4. 3 canaturi, 1 canat oscilobatant (pliante, swing-out) F10n - 2100x1850(h) mm	m2	23,3400	2 072,68 57,16	48 376,25 1 334,00
390	CK57F	Montarea ferestrelor din	m2	24,4800	2 072,68	50 739,09

1	2	3	4	5	6	7
		<p>profilurilor PVC (coeficient de transfer termic 1.5 (W/m²*K)) cu geam dublu (coeficient de transfer termic 0,5 (W/m²*K)). Coeficient de transfer termic bloc fereastră 0,83 (W/m²*K). Transmitere solara - 52,79%, Transmiterea luminii vizibile - 71%, Indicile general de redare a culorilor - 96,9%, Izolatie acustica - 32,0 dB, Rezistenta la vint - B2, Permiabilitate la apa - 8A, 9A, Permiabilitate la aer - C4. 3 canaturi, 1 canat oscilobatant (pliante, swing-out) F11n - 2400x1700(h) mm</p>			57,15	1 399,15
391	CK57F	<p>Montarea ferestrelor din profilurilor PVC (coeficient de transfer termic 1.5 (W/m²*K)) cu geam dublu (coeficient de transfer termic 0,5 (W/m²*K)). Coeficient de transfer termic bloc fereastră 0,83 (W/m²*K). Transmitere solara - 52,79%, Transmiterea luminii vizibile - 71%, Indicile general de redare a culorilor - 96,9%, Izolatie acustica - 32,0 dB, Rezistenta la vint - B2, Permiabilitate la apa - 8A, 9A, Permiabilitate la aer - C4. 4 canaturi, 1 canat oscilobatant (pliante, swing-out) F12n - 5200x900(h) mm</p>	m2	42,1200	<p>2 072,68</p> <hr/> <p>57,16</p>	<p>87 301,11</p> <hr/> <p>2 407,37</p>
392	CK57F	<p>Montarea ferestrelor din profilurilor PVC (coeficient de transfer termic 1.5 (W/m²*K)) cu geam dublu (coeficient de transfer termic 0,5 (W/m²*K)). Coeficient de transfer termic bloc fereastră 0,83 (W/m²*K). Transmitere solara - 52,79%, Transmiterea luminii vizibile - 71%, Indicile general de redare a culorilor - 96,9%, Izolatie acustica - 32,0 dB, Rezistenta la vint - B2, Permiabilitate la apa - 8A, 9A, Permiabilitate la aer - C4. 4 canaturi, 1 canat oscilobatant (pliante, swing-out) F12na - 5200x900(h) mm</p>	m2	14,0400	<p>2 072,68</p> <hr/> <p>57,16</p>	<p>29 100,36</p> <hr/> <p>802,46</p>

1	2	3	4	5	6	7
393	CK57F	Montarea ferestrelor din profilurilor PVC (coeficient de transfer termic 1.5 (W/m ² *K)) cu geam dublu (coeficient de transfer termic 0,5 (W/m ² *K)). Coeficient de transfer termic bloc fereastră 0,83 (W/m ² *K). Transmitere solara - 52,79%, Transmiterea luminii vizibile - 71%, Indicile general de redare a culorilor - 96,9%, Izolatie acustica - 32,0 dB, Rezistenta la vint - B2, Permiabilitate la apa - 8A, 9A, Permiabilitate la aer - C4. 4 canaturi, 1 canat oscilobatant (pliante, swing-out) F12nb - 5200x900(h) mm	m2	37,4400	2 072,68 57,16	77 600,98 2 139,89
394	CK57F	Montarea ferestrelor din profilurilor PVC (coeficient de transfer termic 1.5 (W/m ² *K)) cu geam dublu (coeficient de transfer termic 0,5 (W/m ² *K)). Coeficient de transfer termic bloc fereastră 0,83 (W/m ² *K). Transmitere solara - 52,79%, Transmiterea luminii vizibile - 71%, Indicile general de redare a culorilor - 96,9%, Izolatie acustica - 32,0 dB, Rezistenta la vint - B2, Permiabilitate la apa - 8A, 9A, Permiabilitate la aer - C4. 3 canaturi, 1 canat oscilobatant (pliante, swing-out) F13n - 2900x900(h) mm	m2	5,2200	2 072,67 57,16	10 819,36 298,35
395	CK57A	Montarea ferestrelor din profilurilor PVC (coeficient de transfer termic 1.5 (W/m ² *K)) cu geam dublu (coeficient de transfer termic 0,5 (W/m ² *K)). Coeficient de transfer termic bloc fereastră 0,83 (W/m ² *K). Transmitere solara - 52,79%, Transmiterea luminii vizibile - 71%, Indicile general de redare a culorilor - 96,9%, Izolatie acustica - 32,0 dB, Rezistenta la vint - B2, Permiabilitate la apa - 8A, 9A, Permiabilitate la aer - C4. 1 canaturi fixe F14n - 550x740(h) mm	m2	2,4600	2 164,10 120,05	5 323,69 295,32

1	2	3	4	5	6	7
396	CK57A	Montarea ferestrelor din profilurilor PVC (coeficient de transfer termic 1.5 (W/m ² *K)) cu geam dublu (coeficient de transfer termic 0,5 (W/m ² *K)). Coeficient de transfer termic bloc fereastră 0,83 (W/m ² *K). Transmitere solara - 52,79%, Transmiterea luminii vizibile - 71%, Indicile general de redare a culorilor - 96,9%, Izolatie acustica - 32,0 dB, Rezistenta la vint - B2, Permiabilitate la apa - 8A, 9A, Permiabilitate la aer - C4. 1 canaturi fixe F15n - 550x1400(h) mm	m2	2,3100	2 164,10 120,05	4 999,07 277,31
397	CK57F	Montarea ferestrelor din profilurilor PVC (coeficient de transfer termic 1.5 (W/m ² *K)) cu geam dublu (coeficient de transfer termic 0,5 (W/m ² *K)). Coeficient de transfer termic bloc fereastră 0,83 (W/m ² *K). Transmitere solara - 52,79%, Transmiterea luminii vizibile - 71%, Indicile general de redare a culorilor - 96,9%, Izolatie acustica - 32,0 dB, Rezistenta la vint - B2, Permiabilitate la apa - 8A, 9A, Permiabilitate la aer - C4. 4 canaturi, 1 canat oscilobatant (pliante, swing-out) F16n - 1300x1900(h) mm	m2	2,4700	2 072,68 57,16	5 119,52 141,18
398	CK57F	Montarea ferestrelor din profilurilor PVC (coeficient de transfer termic 1.5 (W/m ² *K)) cu geam dublu (coeficient de transfer termic 0,5 (W/m ² *K)). Coeficient de transfer termic bloc fereastră 0,83 (W/m ² *K). Transmitere solara - 52,79%, Transmiterea luminii vizibile - 71%, Indicile general de redare a culorilor - 96,9%, Izolatie acustica - 32,0 dB, Rezistenta la vint - B2, Permiabilitate la apa - 8A, 9A, Permiabilitate la aer - C4. 4 canaturi, 1 canat oscilobatant (pliante, swing-out) cu dispozitiv de deschidere automata F16na - 1300x1900(h) mm	m2	9,8800	2 072,68 57,15	20 478,03 564,69

1	2	3	4	5	6	7
399	CK57F	Montarea ferestrelor din profilurilor PVC (coeficient de transfer termic 1.5 (W/m ² *K)) cu geam dublu (coeficient de transfer termic 0,5 (W/m ² *K)). Coeficient de transfer termic bloc fereastră 0,83 (W/m ² *K). Transmitere solara - 52,79%, Transmiterea luminii vizibile - 71%, Indicile general de redare a culorilor - 96,9%, Izolatie acustica - 32,0 dB, Rezistenta la vint - B2, Permiabilitate la apa - 8A, 9A, Permiabilitate la aer - C4. 4 canaturi, 1 canat oscilobatant (pliante, swing-out) F16ns - 1300x1900(h) mm	m2	2,4700	2 072,68 57,16	5 119,52 141,18
400	CK56F	Montarea ferestrelor din profiluri din aluminiu (coeficient de transfer termic 1.5 (W/m ² *K)) cu geam dublu (coeficient de transfer termic 0,5 (W/m ² *K)). Coeficient de transfer termic bloc fereastră 0,83 (W/m ² *K). Transmitere solara - 52,79%, Transmiterea luminii vizibile - 71%, Indicile general de redare a culorilor - 96,9%, Izolatie acustica - 32,0 dB, Rezistenta la vint - B2, Permiabilitate la apa - 8A, 9A, Permiabilitate la aer - C4. Bloc fereastră cu rezistenta la foc - 60 minute (EI60) 4 canaturi fixe F17n60 - 5200x2400(h) mm	m2	12,4800	2 627,86 254,10	32 795,70 3 171,17
401	CK57F	Montarea ferestrelor din profilurilor PVC (coeficient de transfer termic 1.5 (W/m ² *K)) cu geam dublu (coeficient de transfer termic 0,5 (W/m ² *K)). Coeficient de transfer termic bloc fereastră 0,83 (W/m ² *K). Transmitere solara - 52,79%, Transmiterea luminii vizibile - 71%, Indicile general de redare a culorilor - 96,9%, Izolatie acustica - 32,0 dB, Rezistenta la vint - B2, Permiabilitate la apa - 8A, 9A, Permiabilitate la aer - C4. 2 canaturi fara deschideri	m2	1,7600	2 072,68 57,15	3 647,91 100,59

1	2	3	4	5	6	7
		F17n - 1600x1100(h) mm				
402	CK22C	V1. Perete cortina din profil aluminiu exterior din profile din aluminiu (coeficient de transfer termic 1.5 (W/m ² *K)) cu geam dublu (coeficient de transfer termic 0,5 (W/m ² *K)). Coeficient de transfer termic bloc fereastră 0,83 (W/m ² *K). Transmitere solara - 52,79%, Transmiterea luminii vizibile - 71%, Indicile general de redare a culorilor - 96,9%, Izolatie acustica - 32,0 dB, Rezistenta la vint - B2, Permiabilitate la apa - 8A, 9A, Permiabilitate la aer - C4.	m2	141,6000	2 986,07 93,10	422 827,30 13 182,96
403	CK22C	V2. Perete cortina din profil aluminiu exterior din profile din aluminiu (coeficient de transfer termic 1.5 (W/m ² *K)) cu geam dublu (coeficient de transfer termic 0,5 (W/m ² *K)). Coeficient de transfer termic bloc fereastră 0,83 (W/m ² *K). Transmitere solara - 52,79%, Transmiterea luminii vizibile - 71%, Indicile general de redare a culorilor - 96,9%, Izolatie acustica - 32,0 dB, Rezistenta la vint - B2, Permiabilitate la apa - 8A, 9A, Permiabilitate la aer - C4.	m2	99,2000	2 986,07 93,10	296 218,00 9 235,52
404	CK22C	V3. Perete cortina din profil aluminiu exterior din profile din aluminiu (coeficient de transfer termic 1.5 (W/m ² *K)) cu geam dublu (coeficient de transfer termic 0,5 (W/m ² *K)). Coeficient de transfer termic bloc fereastră 0,83 (W/m ² *K). Transmitere solara - 52,79%, Transmiterea luminii vizibile - 71%, Indicile general de redare a culorilor - 96,9%, Izolatie acustica - 32,0 dB, Rezistenta la vint - B2, Permiabilitate la apa - 8A, 9A, Permiabilitate la aer - C4.	m2	4,7000	2 986,07 93,10	14 034,53 437,57
405	CK22C	V4. Perete cortina din profil aluminiu exterior din profile din aluminiu (coeficient de transfer	m2	40,2000	2 986,07 93,10	120 039,95 3 742,62

1	2	3	4	5	6	7
		termic 1.5 (W/m ² *K)) cu geam dublu (coeficient de transfer termic 0,5 (W/m ² *K)). Coeficient de transfer termic bloc fereastră 0,83 (W/m ² *K). Transmitere solara - 52,79%, Transmiterea luminii vizibile - 71%, Indicile general de redare a culorilor - 96,9%, Izolatie acustica - 32,0 dB, Rezistenta la vint - B2, Permiabilitate la apa - 8A, 9A, Permiabilitate la aer - C4. Dotat cu 4 dispozitive de deschidere automata				
406	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu cu latimea utila 200 mm, inclusiv instalarea dopurilor laterale	m	890,0000	199,65 28,00	177 688,50 24 920,00
407	CK26C	Pervazuri montate la ferestre din mase plastice cu latimea 400 mm, inclusiv instalarea dopurilor laterale	m	890,0000	207,90 6,30	185 031,00 5 607,00
408	CK26C	Pervazuri montate la ferestre din mase plastice cu latimea 200 mm, inclusiv instalarea dopurilor laterale	m	11,2000	116,15 6,30	1 300,88 70,56
		<i>Total</i>	lei			4 856 154,31
		Total Ferestre Inclusiv salariu				4 856 154,31 158 660,64
		4.3. Finisarea glafurilor interioare si exterioare				
409	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 grosime 20 mm, 150 kg/m ³ - exterior sub diversor	m ²	133,5000	348,69 161,70	46 549,95 21 586,95
410	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 grosime 30	m ²	338,2000	375,35 161,70	126 944,31 54 686,94

1	2	3	4	5	6	7
		mm, 150 kg/m ³ - interior sub pervaz				
411	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 grosime 40 mm, 150 kg/m ³ - exterior pentru aplicare tencuiala	m ²	301,0000	390,00 161,70	117 389,31 48 671,70
412	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 grosime 40 mm, 150 kg/m ³ - interior pentru aplicare tencuiala	m ²	761,0000	390,00 161,70	296 788,27 123 053,70
413	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare cu grund pe baza cuart	m ²	301,0000	17,92 2,10	5 395,42 632,10
414	CF30A	Tencuieli exterioare de 2 mm grosime, executate manual cu material de finisaj decorativ cu adaos de silicon, la pereti culoare alb-mat	m ²	301,0000	161,67 85,40	48 662,02 25 705,40
415	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m ²	761,0000	46,76 38,50	35 581,75 29 298,50
416	CF56A	Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m ²	761,0000	29,11 21,00	22 152,86 15 981,00
417	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund compatibil cu vopsea	m ²	761,0000	6,15 2,10	4 680,15 1 598,10
418	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea lavabila, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual, cu umatoarele caracteristici a vopselei: - Putere de acoperire: 2 - putere mare de acoperire; - Rezistenta la abraziune umeda conform DIN EN clasa 13300: 2 - rezistent la abraziune.	m ²	761,0000	62,30 38,50	47 409,48 29 298,50

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			751 553,52
		Total Finisarea glafurilor interioare si exterioare Inklusiv salariu				751 553,52 350 512,89
		<i>Total</i>	lei			10 377 664,3 4
		Total Timplarie Inklusiv salariu				10 377 664,3 4 713 824,31
		5. Finisarea exterioare				
		5.1. Termoizolare soclu				
419	RpCA01A	Sapaturi manuale de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime si maximum 1,5 m adincime, cu taluz vertical, pentru gropi poligonale de fundatii, santuri, canale etc., executate in cantitati de pina la 20 mc cu maluri nesprijinite	m3	123,0000	217,00 217,00	26 691,00 26 691,00
420	RpCA06A	Umplutura de pamint, executata in straturi orizontale de 20-30 cm grosime, udata si batuta bine cu maiul de mina si in cantitati de pina la 20 mc, la un punct de lucru, inclusiv imprastierea pamintului in straturi	m3	77,5000	62,65 60,20	4 855,06 4 665,50
421	TsC35C1	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, roci tari si foarte tari , pina la 25 kg la distanta < 10 m	100 m3	0,4600	2 040,50 0,00	938,63 0,00
422	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	75,0000	28,55 0,00	2 141,25 0,00
423	TsC51C	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria III	100 m3	0,4600	217,72 26,61	100,15 12,24
424	CA03A2	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4	m3	1,7000	1 748,45 360,50	2 972,37 612,85

1	2	3	4	5	6	7
		(Bc 5/B 75)				
425	IzF01Bk=2	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- 2 straturi	m2	157,0000	41,66 5,60	6 541,24 879,20
426	IzF55B	Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi de polistiren XPS gr 100 mm	m2	157,0000	367,58 120,26	57 709,93 18 880,82
427	IzF04M	Strat hidroizolant-cu membrana cramponata intr-un strat pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale la terase	m2	157,0000	54,36 26,60	8 535,30 4 176,20
		<i>Total</i>		lei		110 484,93
		Total Termoizolare soclu Inklusiv salariu				110 484,93 55 917,81
		5.2. Pereu				
428	DE10E	Borduri prefabricate din beton cu sectiuna 80 x 200(h) mm, pe fundatie de beton C12/15 sectiune 28x20 cm	m	170,0000	144,90 47,60	24 633,58 8 092,00
429	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta m400 20-40	m3	33,7500	638,75 69,30	21 557,67 2 338,87
430	DA15A	Fundatie din beton de ciment, de 10 cm grosime, la trotuare, alei de pietoni si de biciclisti, executata direct pe un pat dinainte pregatit	m2	225,0000	141,65 22,40	31 871,14 5 040,00
431	DE17A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton vibropresat, grosime 40 mm asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm	m2	253,0000	256,78 41,72	64 966,10 10 555,16
		<i>Total</i>		lei		143 028,49

1	2	3	4	5	6	7
		Total Pereu Inclusiv salariu				143 028,49 26 026,03
		5.3. Finasarea fasadei				
432	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	6 945,0000	61,29 52,50	425 641,69 364 612,50
433	IzF55B	Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi de polistiren XPS gr 100mm	m2	695,0000	376,57 120,26	261 714,94 83 580,70
434	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare cu grund pe baza de nisip quart	m2	695,0000	7,92 2,10	5 504,40 1 459,50
435	CI21B	Placarea peretilor cu placi din ceramica-granit: dimensiuni pina la 600 x 600 mm GRI inchis	m2	695,0000	473,59 154,00	329 142,61 107 030,00
436	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	1 248,0000	6,15 2,10	7 675,20 2 620,80
437	IzF55C	Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi din vata minerala gr 100 mm 150 kg/m3	m2	1 248,0000	531,50 161,70	663 310,44 201 801,60
438	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	1 248,0000	21,00 8,40	26 208,00 10 483,20
439	CF30A	Tencuieli exterioare de 2 mm grosime, executate manual cu material de finisaj decorativ cu adaos de silicon, cu efect de autocuratare, la pereti culoare alba	m2	253,0000	161,67 85,40	40 901,96 21 606,20
440	CF30A	Tencuieli exterioare de 2 mm grosime, executate manual cu material de finisaj decorativ cu adaos de silicon, cu efect de autocuratare, la pereti culoare albastra	m2	995,0000	184,67 85,40	183 744,50 84 973,00

1	2	3	4	5	6	7
441	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare cu grund pe baza de nisip cuar	m2	298,0000	13,05 2,10	3 888,90 625,80
442	CI24A	Placarea treptelor cu placi de granit ceramic ANTIDERAPANTE incleiate, cu grosimea sub 15 mm	m2	298,0000	590,76 269,85	176 045,68 80 415,30
443	CL53B	Montarea sistemului fatada ventilata cu placajul peretilor cladirilor si constructiilor cu panouri metalice liniare in dispunere verticala cu fixare ascunsa, cu suprafata detaliilor arhitecturale pina la 30% din suprafata totala a peretilor. / Panouri compozite din aluminiu 4 mm grosime, RAL 9003, placi termoizolante din vata minerala gr.100mm 30kg/m3, se modifica Impaslitura fibra sticla in Membrana de difuzie pentru fatade	m2	1 950,0000	1 670,40 132,02	3 257 271,14 257 439,00
444	CL53B	Montarea sistemului fatada ventilata cu placajul peretilor cladirilor si constructiilor cu panouri metalice liniare in dispunere verticala cu fixare ascunsa, cu suprafata detaliilor arhitecturale pina la 30% din suprafata totala a peretilor. / Panouri compozite din aluminiu 4 mm grosime, RAL 5014, placi termoizolante din vata minerala gr.100mm 30kg/m3, se modifica Impaslitura fibra sticla in Membrana de difuzie pentru fatade	m2	889,0000	1 670,40 132,02	1 484 981,57 117 365,78
445	RpCR29A	Curatarea vopselei pe baza de ulei, cu decapant	m2	130,0000	37,10 16,10	4 823,00 2 093,00
446	CN21B	Vopsitorii la balustrade, grile si parapete metalice executate cu email alchidic compozitie 3 in 1 RAL7035, intr-un strat inclusiv grundul	m2	130,0000	100,45 70,00	13 058,50 9 100,00
447	CE25C	Etansarea suplimentara pe contur, cu benzi bituminoase autoadezive	m	28,0000	75,73 21,00	2 120,46 588,00
448	CE23C2	Glafuri si copertine din tabla zincata cu acoperire RAL de 0,5	m	28,0000	308,02	8 624,49

1	2	3	4	5	6	7
		mm grosime pe un strat de carton bitumat montate pe o sapa de egalizare din mortar de ciment-var M 100-T, fixate pe elemente de beton, pentru lungimi mai mari de 2 m, cu latimea desfasurata intre 31 - 50 cm			84,70	2 371,60
449	CM04F aplic	Copertine din sticla calita 1000x4000 mm (1 buc- CS1), panta 10*, fiecare copertina prinsa in 3 console din metal fixate de perete fixate in perete prin sipca de stringere cu lungimea minima 200 mm (schimbarea resursei Geam laminat in Copertine din sticla calita cu prezentarea ofertei pentru set, inclusiv fixarea)	m2	4,0000	3 378,80 63,00	13 515,20 252,00
450	CM04Fapl	Copertine din sticla calita 1000x1700 mm (1 buc- CS2, CS3), panta 10*, fiecare copertina prinsa in 3 console din metal fixate de perete fixate in perete prin sipca de stringere cu lungimea minima 200 mm (schimbarea resursei Geam laminat in Copertine din sticla calita cu prezentarea ofertei pentru set, inclusiv fixarea)	m2	3,7000	3 378,80 63,00	12 501,56 233,10
		<i>Total</i>	lei			6 920 674,24
		Total Finasarea fasadei Inclusiv salariu				6 920 674,24 1 348 651,08
		5.4. Nod M1..N1				
451	CE23C2	Glafuri si copertine din tabla zincata cu acoperire RAL de 0,5 mm grosime pe un strat de carton bitumat montate pe o sapa de egalizare din mortar de ciment-var M 100-T, fixate pe elemente de beton, pentru lungimi mai mari de 2 m, cu latimea desfasurata intre 31 - 50 cm	m	10,0000	308,02 84,70	3 080,17 847,00
452	CE23D2	Glafuri si copertine din tabla zincata cu acoperire RAL de 0,5 mm grosime pe un strat de carton bitumat montate pe o sapa de egalizare din mortar de ciment-var	m	10,0000	473,86 96,60	4 738,60 966,00

1	2	3	4	5	6	7
		M 100-T, fixate pe elemente de beton, pentru lungimi mai mari de 2 m, cu latimea desfasurata intre 51 - 100 cm				
453	IzF11B aplic	Strat termoizolant la terase, acoperisuri si plansee, executat cu vata minerala ignifuga lamda=0.038, rezistenta la compresiune 20kPa	m3	2,5200	2 364,02 112,70	5 957,33 284,00
454	CE25B	Etansarea suplimentara pe contur, la strapungeri sau rosturi cu profile din polimer expandat de tip Vilaterm d=60 mm	m	10,0000	218,44 14,00	2 184,35 140,00
455	CE25B	Etansarea suplimentara pe contur, la strapungeri sau rosturi cu profile din material plastic	m	10,0000	112,18 14,00	1 121,75 140,00
		<i>Total</i>	lei			17 082,20
		Total Nod M1..N1 Inclusiv salariu				17 082,20 2 377,00
		5.5. Nod D1				
456	CB14C1	Schela metalica tubulara pentru lucrari de finisaje la tavane la inaltimei pina la 7 m, cu imobilizarea schelei timp de 15 zile (120 ore), pentru fiecare zi de imobilizare in plus sau in minus, se adauga sau se scade	m2	116,0000	0,88 0,00	102,08 0,00
457	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 grosime 200 mm, 150 kg/m3	m2	116,0000	774,35 161,70	89 824,98 18 757,20
458	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	116,0000	21,00 8,40	2 436,00 974,40
459	CF30A	Tencuieli exterioare de 2 mm grosime, executate manual cu material de finisaj decorativ cu adaos de silicon, cu efect de autocuratare, la pereti culoare alba	m2	116,0000	161,67 85,40	18 753,47 9 906,40

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			111 116,53
		Total Nod D1 Inclusiv salariu				111 116,53 29 638,00
		5.6. Finisare copertina (nod L.S)				
460	IzF18C1,33 3	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 3 cm (k=1.333 grosime 4 cm)	m2	104,0000	102,86 32,58	10 697,87 3 388,84
461	IzF04J1	Strat hidroizolant executat la pardosele executat cu Folie de polietilena gr. 100mk , simplu, asezat cu suprapunerile nelipite cu suprapunere rosturi 150 mm	m2	104,0000	9,00 1,40	936,26 145,60
462	IzF53A	Executarea manuala a suportului pardoselii cu strat termoizolant din placi vata minerala, , lamda - 0.037 (W/(m2*K)) cu rezistenta la compresiune de 30kPa, grosime 100 mm, intr-un strat	m2	104,0000	91,32 8,40	9 497,70 873,60
463	IzF04J1	Strat hidroizolant executat la pardosele executat cu Folie de polietilena gr. 100mk , simplu, asezat cu suprapunerile nelipite cu suprapunere rosturi 150 mm	m2	104,0000	9,00 1,40	936,26 145,60
464	CA02C	Cimentoplast cu densitatea D=350 kg/m3, turnat la pardosele	m3	7,5000	1 483,58 315,00	11 126,82 2 362,50
465	IzF18C1,66 7	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 3 cm (k=1.667 grosime 5cm)	m2	104,0000	128,93 40,84	13 408,59 4 247,52
466	CC03A	Montare plase sudate d =3 mm 150*150la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp	kg	79,0400	27,58 3,15	2 179,75 248,97

1	2	3	4	5	6	7
467	CP21C	Punerea in opera a mortarului M 100-T pentru legatura, monolitizare	m	60,0000	32,04 28,00	1 922,25 1 680,00
468	IzF01C	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei la tavane de orice forma, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat	m2	104,0000	24,53 3,50	2 551,32 364,00
469	CE13A2	Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase din bitum modificat aditivat cu polimeri elastomeri SBS, lipite cu flacara in sistem bistrat, pe suprafata orizontale montate pe suport continuu	m2	104,0000	240,67 47,60	25 030,20 4 950,40
470	CE13A	Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase modificate lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontale montate pe suport continuu -strat suplimentar	m2	60,0000	101,41 33,60	6 084,45 2 016,00
471	SB28B	Aerator acoperis	buc	2,0000	173,48 20,30	346,95 40,60
472	CE23B2	Glafuri din tabla zincata protejata anticoroziv de 0,5 mm grosime, RAL pe un strat de carton bitumat montate pe o sapa de egalizare din mortar de ciment-var M 100-T, fixate pe elemente de beton, pentru lungimi mai mari de 2 m, cu latimea desfasurata intre 16 - 30 cm	m	120,0000	222,79 73,50	26 734,39 8 820,00
473	CE25A	Etansarea suplimentara pe contur, la strapungeri sau rosturi cu chituri sau masticuri polimerice	m	120,0000	42,51 24,50	5 100,90 2 940,00
474	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 grosime 40 mm, 150 kg/m3 - interior pentru aplicare tencuiala	m2	104,0000	374,34 161,70	38 931,64 16 816,80
475	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare	m2	104,0000	7,65	795,60

1	2	3	4	5	6	7
		cu grund pe baza de nisip cuar			2,10	218,40
476	CF30A	Tencuieli exterioare de 2 mm grosime, executate manual cu material de finisaj decorativ cu adaos de silicon, cu efect de autocuratare, la pereti culoare alba	m2	104,0000	161,67 85,40	16 813,46 8 881,60
		<i>Total</i>	lei			173 094,41
		Total Finisare copertina (nod L.S) Inclusiv salariu				173 094,41 58 140,43
		5.7. Acoperis 3,600				
477	IzF18C1,33 3	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 3 cm (k=1.333 grosime 4 cm)	m2	623,0000	102,86 32,59	64 084,49 20 300,46
478	IzF04J1	Strat hidroizolant executat la pardosele executat cu Folie de polietilena gr. 100mk , simplu, asezat cu suprapunerile nelipite cu suprapunere rosturi 150 mm	m2	623,0000	9,00 1,40	5 608,56 872,20
479	IzF53A	Executarea manuala a suportului pardoselii cu strat termoizolant din placi vata minerala , lamda - 0.037 (W/(m2*K)) cu rezistenta la compresiune de 30kPa, grosime 100 mm, intr-un strat	m2	623,0000	120,31 8,40	74 954,63 5 233,20
480	IzF04J1	Strat hidroizolant executat la pardosele executat cu Folie de polietilena gr. 100mk , simplu, asezat cu suprapunerile nelipite cu suprapunere rosturi 150 mm	m2	623,0000	9,00 1,40	5 608,56 872,20
481	CA02C	Cimentoplast cu densitatea D=350 kg/m3, turnat la pardosele	m3	49,9000	1 483,57 315,00	74 030,32 15 718,50
482	IzF18C1,66 7	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 %	m2	623,0000	128,93 40,84	80 322,41 25 444,25

1	2	3	4	5	6	7
		inclusiv, aplicat in grosime medie de 3 cm (k=1.667 grosime 5cm)				
483	CC03A	Montare plase sudate d=3.0 mm, ochi 150x150 mm, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp	kg	473,4800	27,58 3,15	13 057,63 1 491,46
484	SB28B	Aerator acoperis	buc	13,0000	173,47 20,30	2 255,16 263,90
485	SB26A	Gura de scurgere (receptor) din fonta emailata, pentru evacuarea apelor de pe terase si acoperisuri, avind diametrul de 100-150 mm	buc	2,0000	609,53 77,00	1 219,07 154,00
486	IzF01C	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei la tavane de orice forma, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat	m2	623,0000	24,53 3,50	15 283,41 2 180,50
487	CE13A2	Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase din bitum modificat aditivat cu polimeri elastomeri SBS, lipite cu flacara in sistem bistrat, pe suprafata orizontale montate pe suport continuu	m2	623,0000	334,86 47,60	208 617,78 29 654,80
488	CP21C	Punerea in opera a mortarului M 100-T pentru legatura, monolitizare	m	295,0000	32,04 28,00	9 451,06 8 260,00
489	IzF55B	Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi de polistiren XPS grosime 50 mm, 40 kg/m3	m2	209,7000	317,13 120,26	66 502,09 25 218,52
490	CE30C	Asterala din placi tip OSB-III de 12 mm grosime	m2	159,0000	116,55 19,60	18 531,45 3 116,40
491	IzF01C	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei la tavane de orice forma, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat	m2	233,0000	24,53 3,50	5 715,95 815,50

1	2	3	4	5	6	7
492	CE13A	Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase modificate lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontale montate pe suport continuu - strat suplimentar	m2	233,0000	123,14 33,60	28 692,20 7 828,80
493	CE23D2	Glafuri din tabla zincata protejata anticoroziv de 0,5 mm grosime, RAL pe un strat de carton bitumat montate pe o sapa de egalizare din mortar de ciment-var M 100-T, fixate pe elemente de beton, pentru lungimi mai mari de 2 m, cu latimea desfasurata intre 51 - 100 cm	m	233,0000	462,43 96,60	107 745,50 22 507,80
494	CE23B2	Glafuri din tabla zincata protejata anticoroziv de 0,5 mm grosime, RAL pe un strat de carton bitumat montate pe o sapa de egalizare din mortar de ciment-var M 100-T, fixate pe elemente de beton, pentru lungimi mai mari de 2 m, cu latimea desfasurata intre 16 - 30 cm	m	62,0000	222,79 73,50	13 812,75 4 557,00
495	CE25A	Etansarea suplimentara pe contur, la strapungeri sau rosturi cu chituri sau masticuri polimerice	m	62,0000	42,51 24,50	2 635,47 1 519,00
496	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada de protectie	kg	101,7000	54,69 14,70	5 561,87 1 494,99
497	CN21B	Vopsitorii la balustrade, grile si parapete metalice executate cu email alchidic compozitie 3 in 1 RAL7035, intr-un strat inclusiv grundul	m2	6,3000	104,44 70,00	657,97 441,00'
498	IzF04J1	Strat hidroizolant executat din Geotextil cu densitate 300gr/m2, simplu, asezat cu suprapunerile nelipite	m2	789,0000	33,81 1,40	26 678,06 1 104,60
499	AcF03B	Umpluturi ca strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant executate cu pietris de riu spalcat fractia 10-20 mm	m3	23,6700	490,00 59,50	11 598,32 1 408,36
500	DE17A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton vibropresat,	m2	789,0000	256,78	202 601,78

1	2	3	4	5	6	7
		grosime 40 mm asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm			41,72	32 917,08
501	CD65G	Zidarie din caramida, format 250 x 120 x 65 mm la pereti interiori, cu prepararea manuala a mortarului M-50, inaltimea etajului pina la 4 m	m3	1,0000	<u>3 119,96</u> 410,20	<u>3 119,96</u> 410,20
502	CK11B	Luminator din profile din aluminiu cu sticla rezistenta la impact pentru iluminare cu lumina naturala, cu coeficient termic ansamblu <1.5 W/(m2*C), EI 30	m2	18,2000	<u>11 673,96</u> 52,50	<u>212 466,07</u> 955,50
		<i>Total</i>	lei			1 260 812,52
		Total Acoperis 3,600 Inclusiv salariu				1 260 812,52 214 740,22
		5.8. Schimbarea tevii evacuare ape pluviale				
503	RpSB03B	Demontarea tevii din polocrorura de vinil (PVC) neplastifiat tip usor avind diametru de 75 mm - 110 mm	m	215,0000	<u>5,60</u> 5,60	<u>1 204,00</u> 1 204,00
504	SB08E k=1.3	Teava din PP fonoabsorbanta pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent, avind diametrul de 110 mm, K=1.3 pentru elemente de legatura (coturi, teuri etc)	m	215,0000	<u>119,47</u> 29,12	<u>25 686,04</u> 6 260,80
505	SA37I	Colier metalic pentru teava cu garnitura din cauciuc si diblu (set) D.110 mm - 4" (107-112 mm) M8 K	buc	130,0000	<u>58,82</u> 36,40	<u>7 646,43</u> 4 732,00
		<i>Total</i>	lei			34 536,47
		Total Schimbarea tevii evacuare ape pluviale Inclusiv salariu				34 536,47 12 196,80
		5.9. Fragment 5				
506	CD65G	Zidarie din caramida, format 250 x 120 x 65 mm la pereti interiori,	m3	2,1000	<u>3 119,96</u> 410,20	<u>6 551,91</u> 861,42

1	2	3	4	5	6	7
		cu prepararea manuala a mortarului M-50, inaltimea etajului pina la 4 m				
507	CL26A	Rame metalice gata confectionate	kg	1 425,6000	46,15 8,40	65 790,01 11 975,04
508	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund GF-021 si doua straturi de email PF-115, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi pina la 7 mm inclusiv	t	1,4260	1 935,02 509,60	2 759,34 726,69
509	CK35B	Dibluri din metal M12x150 mm fixate in ziduri din beton armat	buc	132,0000	15,60 14,00	2 059,20 1 848,00
510	CE06C1	Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv, RAL9006, H-20 mm, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mici sau egale de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu suruburi autofiletanta (de talpa superioara a panii metalice) si consolidate cu nituri , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor	m2	40,0000	391,82 108,50	15 672,60 4 340,00
		<i>Total</i>	lei			92 833,06
		Total Fragment 5 Inclusiv salariu				92 833,06 19 751,15
		<i>Total</i>	lei			8 863 662,85
		Total Finisarea exterioare Inclusiv salariu				8 863 662,85 1 767 438,52

		Total	lei		44 794 856,2 1
		Asigurarea sociala	24 %		3 467 837,18
		Transportarea materialelor	7 %		2 067 185,86
		Total			50 329 879,2 5
		Cheltuielile de regie	14,5 %		7 297 832,49
		Total			57 627 711,7 3
		Beneficiu	6 %		3 457 662,70

1	2	3	4	5	6	7
		Total				61 085 374,4 4
		TVA	20 %			12 217 074,8 9
		Total				73 302 449,3 3
		Total deviz:				73 302 449,33
		Inclusiv salariu				14 449 321,59

Intocmit:

Antreprenor

SRL Eurostil Construct

Director: Scerbina Angela



Confirmat:

Beneficiar

Ministerul Sanatatii al Republicii Moldova

Ministru : Ala Nemerenco



**Reparația capitală a sediului
Agenției Naționale pentru
Sănătate Publică, bloc 01
Contract nr.MD-MHLSP-
361493-CW-RFB**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-1-2
Solutii constructive (03/2022-2/1-C)

Valoarea de deviz 1 324 190,70 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Boiandrugi din metal				
		1.1. Bm-1(6 buc)				
1	RpCU06F1	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din piatra sau beton armat de 5 x 100 cm2, pentru executarea mecanizata	m	79,9200	129,00 119,00	10 309,68 9 510,48
2	RpAr3E	GNF/Taierea imbracamintilor de beton asfaltic cu disc diamantat D -400, grosime 4 mm, adincime pina la: 120 mm	m	36,0000	22,65 11,20	815,40 403,20
3	RpCG29D1	Demolarea cu mijloace mecanice a peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie, pentru demolarea cu mijloace mecanice	m3	2,9400	276,33 149,80	812,42 440,41
4	TsC35C1	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, roci tari si foarte tari , pina la 25 kg la distanta < 10 m	100 m3	0,0300	145,67 0,00	4,37 0,00

1	2	3	4	5	6	7
5	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	5,9000	28,55 0,00	168,45 0,00
6	TsC51C	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria III	100 m3	0,0300	238,00 26,67	7,14 0,80
7	RpCU02A	Buiandrugi din traverse metalice, montati in zidarie, inclusiv taierea la dimensiuni a traverselor	kg	487,9800	28,76 4,20	14 034,33 2 049,52
8	CK35A	Montarea tija filetata M12 L=200 cu 2 piulite +saiba M12	buc	24,0000	28,82 10,50	691,68 252,00
9	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund GF 021 pe baza de miniu de plumb si doua straturi PF 115	t	0,4900	1 581,02 509,59	774,70 249,70
		<i>Total</i>	lei			27 618,17
		Total Bm-1(6 buc) Inclusiv salariu				27 618,17 12 906,11
		1.2. Bm-2 (6 buc)				
10	RpCU06F1	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din piatra sau beton armat de 5 x 100 cm2, pentru executarea mecanizata	m	16,8000	129,00 119,00	2 167,20 1 999,20
11	RpAr3E	GNF/Taierea imbracamintilor de beton asfaltic cu disc diamantat D -400, grosime 4 mm, adincime pina la: 120 mm	m	31,8000	22,65 11,20	720,27 356,16
12	RpCG29D1	Demolarea cu mijloace mecanice a peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie, pentru demolarea cu mijloace mecanice	m3	1,9000	276,34 149,80	525,04 284,62
13	TsC35C1	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, roci tari si foarte tari , pina la 25 kg la distanta < 10 m	100 m3	0,0200	146,00 0,00	2,92 0,00
14	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	3,8000	28,55 0,00	108,50 0,00
15	TsC51C	Lucrari la descarcarea pamintului	100	0,0200	238,50	4,77

1	2	3	4	5	6	7
		in depozit, teren categoria III	m3		26,50	0,53
16	RpCU02A	Buiandrugi din traverse metalice, montati in zidarie, inclusiv taierea la dimensiuni a traverselor	kg	149,3200	28,76 4,20	4 294,43 627,14
17	CK35A	Montarea tija filetata M12 L=200 cu 2 piulite +saiba M12	buc	18,0000	28,82 10,50	518,76 189,00
18	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv GF 021 pe baza de miniu de plumb si doua straturi PF 115	t	0,1500	1 581,00 509,60	237,15 76,44
		<i>Total</i>	lei			8 579,04
		Total Bm-2 (6 buc) Inclusiv salariu				8 579,04 3 533,09
		1.3. Bm-3(3buc)				
19	RpCU06F1	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din piatra sau beton armat de 5 x 100 cm2, pentru executarea mecanizata	m	25,3200	129,00 119,00	3 266,28 3 013,08
20	RpAr3E	GNF/Taierea imbracamintilor de beton asfaltic cu disc diamantat D -400, grosime 4 mm, adincime pina la: 120 mm	m	10,2000	22,65 11,20	231,03 114,24
21	RpCG29D1	Demolarea cu mijloace mecanice a peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie, pentru demolarea cu mijloace mecanice	m3	0,3300	276,36 149,82	91,20 49,44
22	TsC35C1	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, roci tari si foarte tari , pina la 25 kg la distanta < 10 m	100 m3	0,0100	146,00 0,00	1,46 0,00
23	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	0,6600	28,56 0,00	18,85 0,00
24	TsC51C	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria III	100 m3	0,0100	237,00 27,00	2,37 0,27
25	RpCU02A	Buiandrugi din traverse metalice, montati in zidarie, inclusiv taierea	kg	156,2400	28,76	4 493,46

1	2	3	4	5	6	7
		la dimensiuni a traverselor			4,20	656,20
26	CK35A	Montarea tija filetata M12 L=200 cu 2 piulite +saiba M12	buc	9,0000	28,82 10,50	259,38 94,50
27	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv GF 021 pe baza de miniu de plumb si doua straturi PF 115	t	0,1570	1 581,08 509,62	248,23 80,01
		<i>Total</i>	lei			8 612,26
		Total Bm-3(3buc) Inclusiv salariu				8 612,26 4 007,74
		1.4. Scari evacuare				
		1.4.1. Sm-1				
28	CL10D	Scari, parapete, pasarele, podeste, contravinturi, pane cu zabrele, bare si constructii metalice de sustinere a utilajelor tehnologice sau platforme metalice de deservire a agregatelor mari livrate in subansambluri gata confectionate, la inaltimei pina la 35 m, cu greutatea intre 0,151-1.500 t, asamblate prin sudura	t	0,8540	34 296,36 3 150,00	29 289,09 2 690,10
29	CK35A	Montarea tija filetata M16 L=360 cu 2 piulite +saiba M16	buc	10,0000	55,65 10,50	556,50 105,00
30	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv GF 021 pe baza de miniu de plumb si doua straturi PF 115	t	0,8540	1 581,02 509,60	1 350,19 435,20
		<i>Total</i>	lei			31 195,78
		Total Sm-1 Inclusiv salariu				31 195,78 3 230,30
		1.4.2. Sm-2				
31	CL10D	Scari, parapete, pasarele, podeste, contravinturi, pane cu zabrele, bare si constructii metalice de sustinere a utilajelor tehnologice sau platforme metalice de deservire a agregatelor mari	t	0,8580	34 296,35 3 149,99	29 426,27 2 702,69

1	2	3	4	5	6	7
		livrate in subansambluri gata confectionate, la inaltimei pina la 35 m, cu greutatea intre 0,151-1.500 t, asamblate prin sudura				
32	CK35A	Montarea tija filetata M16 L=360 cu 2 piulite +saiba M16	buc	10,0000	55,65 10,50	556,50 105,00
33	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectioniilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv GF 021pe baza de miniu de plumb si doua straturi PF 115	t	0,8580	1 581,01 509,59	1 356,51 437,23
		<i>Total</i>	lei			31 339,28
		Total Sm-2 Inclusiv salariu				31 339,28 3 244,92
		1.4.3. Sm-3				
34	CL10D	Scari, parapete, pasarele, podeste, contravinturi, pane cu zabrele, bare si constructii metalice de sustinere a utilajelor tehnologice sau platforme metalice de deservire a agregatelor mari livrate in subansambluri gata confectionate, la inaltimei pina la 35 m, cu greutatea intre 0,151-1.500 t, asamblate prin sudura	t	0,7770	34 296,36 3 150,01	26 648,27 2 447,56
35	CK35A	Montarea tija filetata M16 L=360 cu 2 piulite +saiba M16	buc	10,0000	55,65 10,50	556,50 105,00
36	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectioniilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv GF 021pe baza de miniu de plumb si doua straturi PF 115	t	0,7770	1 581,03 509,60	1 228,46 395,96
		<i>Total</i>	lei			28 433,23
		Total Sm-3 Inclusiv salariu				28 433,23 2 948,52
		1.4.4. Goluri planseu				
		1.4.4.1. Cota 0,000				
37	RpAr3C	Taierea imbracamintilor din ciment-beton cu agregat CD 613 H16 cu disc diamantat D -400,	m	8,1600	106,68 11,20	870,51 91,39

1	2	3	4	5	6	7
		grosime 4 mm, adincime pina la: 250 mm				
38	RCsB28E	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, placi prefabricate peste 15 cm grosime	m3	0,1600	1 376,12 1 370,62	220,18 219,30
		<i>Total</i>	lei			1 090,69
		Total Cota 0,000 Inclusiv salariu				1 090,69 310,69
		1.4.4.2. Cota 3.600				
39	RpAr3C	Taierea imbracamintilor din ciment-beton cu agregat CD 613 H16 cu disc diamantat D -400, grosime 4 mm, adincime pina la: 250 mm	m	21,6400	106,68 11,20	2 308,51 242,37
40	RCsB28E	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, placi prefabricate peste 15 cm grosime	m3	0,4700	1 376,09 1 370,60	646,76 644,18
		<i>Total</i>	lei			2 955,27
		Total Cota 3.600 Inclusiv salariu				2 955,27 886,55
		1.4.4.3. Cota 7,200				
41	RpCU05C1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti sau plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc	16,0000	17,50 17,50	280,00 280,00
42	RpCB14A	Plombe din beton clasa C-25/20 Bc 25 (B 330), turnat in diafragme, plansee, rampe de scari, podeste, parapeti cu beton preparat pe santier cu betoniera	buc	16,0000	215,98 176,40	3 455,61 2 822,40
43	RpCU02A	Buiandrugi din traverse metalice, montati in zidarie, inclusiv taierea la dimensiuni a traverselor	kg	878,3200	28,76 4,20	25 260,47 3 688,94
44	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv GF 021 pe baza de miniu de plumb si doua straturi PF 115	t	0,8790	1 581,02 509,60	1 389,72 447,94
45	CB03E	Cofraje din panouri refolosibile,	m2	20,1600	143,21	2 887,06

1	2	3	4	5	6	7
		cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in placi si grinzi la constructii cu inaltimea pina la 20 m inclusiv, exclusiv sustinerile			70,00	1 411,20
46	CB11A	Sustineri cu popi extensibili de inventar, folosite pentru montarea placilor prefabricate, a predalelor, la turnarea planseilor partial sau total monolite cu grinzi sau la grinzi monolite cu plansee prefabricate tip PE 3100 R	buc	56,0000	44,92 31,50	2 515,80 1 764,00
47	CC02M	Armaturi din otel beton A240 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	88,2000	24,32 4,83	2 145,41 426,01
48	CC02N2	Armaturi din otel beton A 400 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	285,2000	22,74 4,27	6 485,25 1 217,80
49	CA04C3	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu betoniera si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 20/16 (Bc 20/B 250), la inaltimei pina la 35 m inclusiv	m3	2,3000	2 148,71 462,00	4 942,03 1 062,60
		<i>Total</i>	lei			49 361,35
		Total Cota 7,200 Inclusiv salariu				49 361,35 13 120,89
		1.4.4.4. Cota 10,800				
50	RpCU05C1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti sau plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc	24,0000	17,50 17,50	420,00 420,00
51	RpCB14A	Plombe din beton clasa C-25/20 Bc 25 (B 330), turnat in diafragme, plansee, rampe de scari, podeste, parapeti cu beton preparat pe santier cu betoniera	buc	24,0000	215,98 176,40	5 183,63 4 233,60

1	2	3	4	5	6	7
52	RpCU02A	Buiandrugi din traverse metalice, montati in zidarie, inclusiv taierea la dimensiuni a traverselor	kg	1 317,4800	28,76 4,20	37 890,74 5 533,42
53	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv GF 021pe baza de miniu de plumb si doua straturi PF 115	t	1,3180	1 581,01 509,60	2 083,77 671,65
54	CB03E	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in placi si grinzi la constructii cu inaltimea pina la 20 m inclusiv, exclusiv sustinerile	m2	30,2400	143,18 70,00	4 329,73 2 116,80
55	CB11A	Sustineri cu popi extensibili de inventar, folosite pentru montarea placilor prefabricate, a predalelor, la turnarea planseilor partial sau total monolite cu grinzi sau la grinzi monolite cu plansee prefabricate tip PE 3100 R	buc	84,0000	44,92 31,50	3 773,70 2 646,00
56	CC02M	Armaturi din otel beton A240 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	132,3000	24,32 4,83	3 218,11 639,01
57	CC02N2	Armaturi din otel beton A 400 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	427,8000	22,74 4,27	9 727,88 1 826,71
58	CA04C3	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu betoniera si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 20/16 (Bc 20/B 250), la inaltimei pina la 35 m inclusiv	m3	3,3000	2 148,71 462,00	7 090,74 1 524,60
		<i>Total</i>	lei			73 718,30
		Total Cota 10,800 Inclusiv salariu				73 718,30 19 611,79

1	2	3	4	5	6	7
		1.4.4.5. Cota 14.400				
59	RpCU05C1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti sau plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc	28,0000	17,50 17,50	490,00 490,00
60	RpCB14A	Plombe din beton clasa C-25/20 Bc 25 (B 330), turnat in diafragme, plansee, rampe de scari, podeste, parapeti cu beton preparat pe santier cu betoniera	buc	28,0000	215,99 176,40	6 047,65 4 939,20
61	RpCU02A	Buiandrugi din traverse metalice, montati in zidarie, inclusiv taierea la dimensiuni a traverselor	kg	1 537,0600	28,76 4,20	44 205,85 6 455,66
62	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv GF 021pe baza de miniu de plumb si doua straturi PF 115	t	1,5370	1 581,03 509,60	2 430,04 783,26
63	CB03E	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in placi si grinzi la constructii cu inaltimea pina la 20 m inclusiv, exclusiv sustinerile	m2	35,2800	143,19 70,00	5 051,91 2 469,60
64	CB11A	Sustineri cu popi extensibili de inventar, folosite pentru montarea placilor prefabricate, a predalelor, la turnarea planseilor partial sau total monolite cu grinzi sau la grinzi monolite cu plansee prefabricate tip PE 3100 R	buc	98,0000	44,92 31,50	4 402,65 3 087,00
65	CC02M	Armaturi din otel beton A240 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	152,7000	24,32 4,83	3 714,32 737,54
66	CC02N2	Armaturi din otel beton A 400 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje	kg	502,2000	22,74 4,27	11 419,68 2 144,39

1	2	3	4	5	6	7
		glisante				
67	CA04C3	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu betoniera si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 20/16 (Bc 20/B 250), la inaltimei pina la 35 m inclusiv	m3	3,7000	2 148,70 462,00	7 950,20 1 709,40
		<i>Total</i>	lei			85 712,30
		Total Cota 14.400 Inclusiv salariu				85 712,30 22 816,05
		1.4.4.6. Cota 18.000				
68	RpCU05C1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti sau plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc	36,0000	17,50 17,50	630,00 630,00
69	RpCB14A	Plombe din beton clasa C-25/20 Bc 25 (B 330), turnat in diafragme, plansee, rampe de scari, podeste, parapeti cu beton preparat pe santier cu betoniera	buc	36,0000	215,98 176,40	7 775,22 6 350,40
70	RpCU02A	Buiandrugi din traverse metalice, montati in zidarie, inclusiv taierea la dimensiuni a traverselor	kg	1 976,2200	28,76 4,20	56 836,08 8 300,12
71	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv GF 021 pe baza de miniu de plumb si doua straturi PF 115	t	1,9770	1 581,03 509,60	3 125,69 1 007,48
72	CB03E	Cofraje din panouri re folosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in placi si grinzi la constructii cu inaltimea pina la 20 m inclusiv, exclusiv sustinerile	m2	45,3600	143,20 70,00	6 495,46 3 175,20
73	CB11A	Sustineri cu popi extensibili de inventar, folosite pentru montarea placilor prefabricate, a predalelor, la turnarea planseilor partial sau total monolite cu grinzi sau la grinzi monolite cu plansee prefabricate tip PE 3100 R	buc	126,0000	44,92 31,50	5 660,55 3 969,00
74	CC02M	Armaturi din otel beton A240	kg	195,7000	24,32	4 760,27

1	2	3	4	5	6	7
		fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante			4,83	945,24
75	CC02N2	Armaturi din otel beton A 400 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	644,8000	22,74 4,27	14 662,30 2 753,30
76	CA04C3	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu betoniera si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 20/16 (Bc 20/B 250), la inaltimei pina la 35 m inclusiv	m3	4,7000	2 148,70 462,00	10 098,91 2 171,40
		<i>Total</i>	lei			110 044,48
		Total Cota 18.000 Inclusiv salariu				110 044,48 29 302,14
		1.4.4.7. Cota 21.600				
77	RpCU05C1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti sau plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc	376,0000	17,50 17,50	6 580,00 6 580,00
78	RpCB14A	Plombe din beton clasa C-25/20 Bc 25 (B 330), turnat in diafragme, plansee, rampe de scari, podeste, parapeti cu beton preparat pe santier cu betoniera	buc	36,0000	215,98 176,40	7 775,22 6 350,40
79	RpCU02A	Buiandrugi din traverse metalice, montati in zidarie, inclusiv taierea la dimensiuni a traverselor	kg	1 976,2200	28,76 4,20	56 836,08 8 300,12
80	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv GF 021 pe baza de miniu de plumb si doua straturi PF 115	t	1,9770	1 581,03 509,60	3 125,69 1 007,48
81	CB03E	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in placi si	m2	45,3600	143,20 70,00	6 495,46 3 175,20

1	2	3	4	5	6	7
		grinzi la constructii cu inaltimea pina la 20 m inclusiv, exclusiv sustinerile				
82	CB11A	Sustineri cu popi extensibili de inventar, folosite pentru montarea placilor prefabricate, a predalelor, la turnarea planseilor partial sau total monolite cu grinzi sau la grinzi monolite cu plansee prefabricate tip PE 3100 R	buc	126,0000	44,92 31,50	5 660,55 3 969,00
83	CC02M	Armaturi din otel beton A240 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	197,9000	24,32 4,83	4 813,78 955,85
84	CC02N2	Armaturi din otel beton A 400 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	651,0000	22,74 4,27	14 803,29 2 779,77
85	CA04C3	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu betoniera si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 20/16 (Bc 20/B 250), la inaltimei pina la 35 m inclusiv	m3	4,3000	2 148,71 462,00	9 239,44 1 986,60
		<i>Total</i>	lei			115 329,51
		Total Cota 21.600 Inclusiv salariu				115 329,51 35 104,42
		1.4.4.8. Cota 25,200				
86	RpCU05C1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti sau plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc	44,0000	17,50 17,50	770,00 770,00
87	RpCB14A	Plombe din beton clasa C-25/20 Bc 25 (B 330), turnat in diafragme, plansee, rampe de scari, podeste, parapeti cu beton preparat pe santier cu betoniera	buc	44,0000	215,98 176,40	9 503,26 7 761,60
88	RpCU02A	Buiandrugii din traverse metalice,	kg	2 415,3800	28,76	69 466,34

1	2	3	4	5	6	7
		montati in zidarie, inclusiv taierea la dimensiuni a traverselor			4,20	10 144,60
89	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv GF 021 pe baza de miniu de plumb si doua straturi PF 115	t	2,4160	1 581,02 509,60	3 819,74 1 231,19
90	CB03E	Cofraje din panouri re folosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in placi si grinzi la constructii cu inaltimea pina la 20 m inclusiv, exclusiv sustinerile	m2	55,4400	143,18 70,00	7 938,13 3 880,80
91	CB11A	Sustineri cu popi extensibili de inventar, folosite pentru montarea placilor prefabricate, a predalelor, la turnarea planseilor partial sau total monolite cu grinzi sau la grinzi monolite cu plansee prefabricate tip PE 3100 R	buc	154,0000	44,93 31,50	6 918,45 4 851,00
92	CC02M	Armaturi din otel beton A240 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	243,1000	24,32 4,83	5 913,23 1 174,17
93	CC02N2	Armaturi din otel beton A 400 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	793,6000	22,74 4,27	18 045,92 3 388,68
94	CA04C3	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu betoniera si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 20/16 (Bc 20/B 250), la inaltimei pina la 35 m inclusiv	m3	5,2000	2 148,70 462,00	11 173,26 2 402,40
		<i>Total</i>	lei			133 548,33
		Total Cota 25,200 Inclusiv salariu				133 548,33 35 604,44
		1.4.4.9. Rame de consolidare R1-R6				

1	2	3	4	5	6	7
		1.4.4.9.1. Rama de consolidare R1-100 buc				
95	RpAr3E	GNF. Taierea zidariei cu disc diamantat D-400, grosime 4 mm, adincime pina la: 120 mm	m	100,0000	22,65 11,20	2 265,00 1 120,00
96	RpCG29D	Demolarea peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie	m3	1,0000	273,74 268,80	273,74 268,80
97	RpCU02A	Buiandrugi din traverse metalice, montati in zidarie, inclusiv taierea la dimensiuni a traverselor	kg	1 434,0000	28,76 4,20	41 241,84 6 022,80
98	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi pina la 7 mm inclusiv	t	1,4340	1 581,02 509,60	2 267,18 730,76
		<i>Total</i>				lei 46 047,76
		Total Rama de consolidare R1-100 buc Inclusiv salariu				46 047,76 8 142,36
		1.4.4.9.2. Rama de consolidare R2-22 buc				
99	RpAr3E	GNF. Taierea zidariei cu disc diamantat D-400, grosime 4 mm, adincime pina la: 120 mm	m	30,8000	22,65 11,20	697,62 344,96
100	RpCG29D	Demolarea peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie	m3	0,4400	273,73 268,80	120,44 118,27
101	RpCU02A	Buiandrugi din traverse metalice, montati in zidarie, inclusiv taierea la dimensiuni a traverselor	kg	374,4400	28,76 4,20	10 768,89 1 572,64
102	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi pina la 7 mm inclusiv	t	0,3740	1 581,04 509,60	591,31 190,59

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			12 178,26
		Total Rama de consolidare R2-22 buc Inclusiv salariu				12 178,26 2 226,46
		1.4.4.9.3. Rama de consolidare R3-41 buc				
103	RpAr3E	GNF. Taierea zidariei cu disc diamantat D-400, grosime 4 mm, adincime pina la: 120 mm	m	73,8000	22,65 11,20	1 671,57 826,56
104	RpCG29D	Demolarea peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie	m3	1,2300	273,73 268,80	336,69 330,62
105	RpCU02A	Buiandrugii din traverse metalice, montati in zidarie, inclusiv taierea la dimensiuni a traverselor	kg	807,7000	28,76 4,20	23 229,44 3 392,34
106	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi pina la 7 mm inclusiv	t	0,8080	1 581,00 509,59	1 277,45 411,75
		<i>Total</i>	lei			26 515,15
		Total Rama de consolidare R3-41 buc Inclusiv salariu				26 515,15 4 961,27
		1.4.4.9.4. Rama de consolidare R4-15 buc				
107	RpAr3E	GNF. Taierea zidariei cu disc diamantat D-400, grosime 4 mm, adincime pina la: 120 mm	m	36,0000	22,65 11,20	815,40 403,20
108	RpCG29D	Demolarea peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie	m3	0,7500	273,73 268,80	205,30 201,60
109	RpCU02A	Buiandrugii din traverse metalice, montati in zidarie, inclusiv taierea la dimensiuni a traverselor	kg	356,1000	28,76 4,20	10 241,43 1 495,62
110	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si	t	0,3560	1 581,01 509,61	562,84 181,42

1	2	3	4	5	6	7
		construcțiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb și două straturi de email clorcauciuc, a confecțiilor și construcțiilor metalice, executate din profile cu grosimi până la 7 mm inclusiv				
		<i>Total</i>	lei			11 824,97
		Total Rama de consolidare R4-15 buc Inclusiv salariu				11 824,97 2 281,84
		1.4.4.9.5. Rama de consolidare R5-1 buc				
111	RpAr3E	GNF. Taierea zidariei cu disc diamantat D-400, grosime 4 mm, adâncime până la: 120 mm	m	2,7000	22,65 11,20	61,15 30,24
112	RpCG29D	Demolarea peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie	m3	0,0600	273,83 268,83	16,43 16,13
113	RpCU02A	Buiandrugii din traverse metalice, montati in zidarie, inclusiv taierea la dimensiuni a traverselor	kg	25,7400	28,76 4,20	740,28 108,10
114	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confecțiilor și construcțiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb și două straturi de email clorcauciuc, a confecțiilor și construcțiilor metalice, executate din profile cu grosimi până la 7 mm inclusiv	t	0,0260	1 581,15 509,62	41,11 13,25
		<i>Total</i>	lei			858,97
		Total Rama de consolidare R5-1 buc Inclusiv salariu				858,97 167,72
		1.4.4.9.6. Rama de consolidare R6-17 buc				
115	RpAr3E	GNF. Taierea zidariei cu disc diamantat D-400, grosime 4 mm, adâncime până la: 120 mm	m	44,2000	22,65 11,20	1 001,13 495,04
116	RpCG29D	Demolarea peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in	m3	1,1900	273,73 268,80	325,74 319,87

1	2	3	4	5	6	7
		zidarie				
117	RpCU02A	Buiandrugi din traverse metalice, montati in zidarie, inclusiv taierea la dimensiuni a traverselor	kg	426,7000	28,76 4,20	12 271,90 1 792,14
118	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi pina la 7 mm inclusiv	t	0,4270	1 581,03 509,60	675,10 217,60
		<i>Total</i>	lei			14 273,87
		Total Rama de consolidare R6-17 buc Inclusiv salariu				14 273,87 2 824,65
		<i>Total</i>	lei			111 698,98
		Total Rame de consolidare R1-R6 Inclusiv salariu				111 698,98 20 604,30
		<i>Total</i>	lei			683 459,21
		Total Goluri planseu Inclusiv salariu				683 459,21 177 361,27
		<i>Total</i>	lei			774 427,50
		Total Scari evacuare Inclusiv salariu				774 427,50 186 785,01
		<i>Total</i>	lei			819 236,97
		Total Boiandrugi din metal Inclusiv salariu				819 236,97 207 231,95

		Total	lei			819 236,97
		Asigurarea sociala	24 %			49 735,67
		Transportarea materialelor	7 %			40 224,25
		Total				909 196,89
		Cheltuiiele de regie	14,5 %			131 833,55
		Total				1 041 030,44
		Beneficiu	6 %			62 461,82
		Total				1 103 492,26
		TVA	20 %			220 698,44
		Total				1 324 190,70

1	2	3	4	5	6	7
						1 324 190,70
		Total deviz:				
		Inclusiv salariu				207 231,95

Intocmit:

Antreprenor

SRL Eurostil Construct

Director: Scerbina Angela



Confirmat:

Beneficiar

Ministerul Sanatatii al Republicii Moldova

Ministru : Ala Nemerenco



Ala Nemerenco

**Reparația capitală a sediului
Agenției Naționale pentru
Sănătate Publică, bloc 01
Contract nr.MD-MHLSP-
361493-CW-RFB**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-1-3
Incalzire, ventilare si conditionare (03/2022-2/1-IVC)**

Valoarea de deviz 21 195 976,79 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Capitolul 1. Lucrari de constructie				
		1.1. Capitolul 1.1. Incalzirea (T1, T2)				
1	IB01A	Radiatoare din fonta cu coloane libere si sectiune circulara sau coloane unite si sectiune eliptica / Radiator tubular (2 tuburi h=0.5 m) M3 050 975 (15 sectii)sau analog - 2 buc	m2	6,2400	1 869,37 28,04	11 664,87 175,00
2	IB01A	Radiatoare din fonta cu coloane libere si sectiune circulara sau coloane unite si sectiune eliptica / Radiator tubular (2 tuburi h=0.5 m) M3 050 1495 (23 sectii)sau analog - 58 buc	m2	277,4720	1 872,23 28,00	519 492,44 7 769,30
3	IB01A	Radiatoare din fonta cu coloane libere si sectiune circulara sau coloane unite si sectiune eliptica / Radiator tubular (2 tuburi h=0.5 m) M3 050 1625 (25 sectii)sau analog - 25 buc	m2	130,0000	1 869,52 28,00	243 037,47 3 640,00
4	IB01A	Radiatoare din fonta cu coloane libere si sectiune circulara sau coloane unite si sectiune eliptica /	m2	6,4480	1 872,76 28,01	12 075,55 180,60

1	2	3	4	5	6	7
		Radiator tubular (2 tuburi h=0.5 m) M3 050 2015 (31 sectii)sau analog - 1 buc				
5	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm / Radiator panou din otel 11K-500-1200sau analog	buc	34,0000	1 167,07 45,50	39 680,37 1 547,00
6	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm / Radiator panou din otel 11K-500-1400sau analog	buc	84,0000	1 267,05 45,50	106 431,97 3 822,00
7	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm / Radiator panou din otel 11K-500-1600sau analog	buc	35,0000	1 385,47 56,00	48 491,44 1 960,00
8	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm / Radiator panou din otel 11K-500-1800sau analog	buc	14,0000	1 585,42 56,00	22 195,81 784,00
9	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv/ Radiator panou din otel 21K-500-600sau analog	buc	22,0000	1 101,71 35,00	24 237,56 770,00
10	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv// Radiator panou din otel 21K-500-800sau analog	buc	15,0000	1 151,52 35,00	17 272,82 525,00
11	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv//Radiator panou din otel 21K-500-1000sau analog	buc	3,0000	1 551,86 35,00	4 655,58 105,00
12	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm/ Radiator panou din otel 21K-500-1200sau analog	buc	1,0000	1 965,75 45,50	1 965,75 45,50
13	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm/ Radiator panou din otel 21K-500-1600sau analog	buc	31,0000	2 185,48 56,00	67 749,78 1 736,00
14	IB20A	Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de caramida.	buc	736,0000	155,40 10,50	114 374,40 7 728,00
15		Kit montaj radiator	buc	325,0000	57,00 0,00	18 525,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
16	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2"/ Robinet tur drept dn15	buc	239,0000	312,70 12,60	74 735,61 3 011,40
17	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2"/ Robinet retur drept dn15	buc	325,0000	296,45 12,60	96 344,95 4 095,00
18		Cap termostatic manual	buc	86,0000	569,00 0,00	48 934,00 0,00
19	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4"/ Dezaerator manual dn15	buc	325,0000	32,02 7,00	10 406,50 2 275,00
20	IC35B	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 20,0 mm/ Conducta din polipropilena PP-R PN25 D20x3.4 mm	m	625,0000	57,98 24,50	36 234,38 15 312,50
21	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/ Conducta din polipropilena PP-R PN25 D25x4.20 mm	m	800,0000	75,70 28,00	60 559,44 22 400,00
22	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv/ Cot din polipropilena 90* PP-R PN25 D20x3.4 mm	buc	618,0000	15,94 10,50	9 851,43 6 489,00
23	IC38H	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm/ Teu din polipropilena 90* PP-R	buc	618,0000	27,79 18,20	17 174,79 11 247,60

1	2	3	4	5	6	7
		PN25 D25x4.2 mm				
24	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg	20,0000	61,10 16,10	1 222,00 322,00
25	IE01D	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de peste 500 mp	m2	579,4600	36,05 27,30	20 889,75 15 819,30
26	IE02D	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de peste 500 mp	m2	579,6000	22,40 22,40	12 982,90 12 982,90
27	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	1 425,0000	7,70 6,30	10 972,50 8 977,50
28	IE04A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m	1 425,0000	5,60 5,60	7 980,00 7 980,00
29	IE08D	Spalarea cu apa potabila a instalatiei interioare de incalzire centrala, suprafata totala a corpurilor fiind de peste 500 mp	m2	579,4600	22,05 16,10	12 777,45 9 329,60
30	RpIB11D	Demontarea radiatoarelor existente	buc	310,0000	73,50 73,50	22 785,00 22 785,00
31	RpIC19B	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire	m	1 500,0000	38,86	58 282,50

1	2	3	4	5	6	7
		centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc			26,60	39 900,00
		<i>Total</i>	lei			1 753 984,01
		Total Capitolul 1.1. Incalzirea (T1, T2) Inclusiv salariu				1 753 984,01 213 714,20
		1.2. Capitolul 1.2. Ventilarea I-V-1				
32	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG/ Difuzor de aer refulat ADQ-400- SW+PB sau analog	buc	4,0000	1 463,10 205,10	5 852,40 820,40
33	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG/ Difuzor de aer refulat ADQ-600- SW+PB sau analog	buc	4,0000	2 552,10 205,10	10 208,40 820,40
34	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG// Anemostat de aer evacuat D160	buc	16,0000	504,10 205,10	8 065,60 3 281,60
35	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG/ Anemostat de aer evacuat D200	buc	3,0000	602,10 205,10	1 806,30 615,30
36	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Grila exterioara 400x200	buc	2,0000	345,39 68,60	690,78 137,20
37	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare φ160 DRU 160 sau analog" = 1.0 buc/buc	buc	1,0000	656,04 226,10	656,04 226,10
38	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate // se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare φ200 DRU 200 sau analog" = 1.0 buc/buc	buc	2,0000	750,88 226,10	1 501,75 452,20

1	2	3	4	5	6	7
39	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate // se exclude "tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare ϕ 250 DRU 250 sau analog" = 1.0 buc/buc	buc	3,0000	811,91 226,10	2 435,74 678,30
40	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm/Conducta flexibila D125	m	11,0000	157,95 91,00	1 737,45 1 001,00
41	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm/Conducta flexibila D160	m	3,0000	174,69 91,00	524,06 273,00
42	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm/Conducta flexibila D200	m	2,0000	191,42 91,00	382,85 182,00
43	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm	m2	157,4700	459,17 264,60	72 304,98 41 666,80
44	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,6 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm	m2	80,4800	399,61 189,70	32 160,68 15 267,00
45	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	7,2000	543,40 172,18	3 912,47 1 239,70
46	VA11H	Piesa speciala (reductie), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	1,0000	739,35 256,90	739,35 256,90
47	VA15F	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 400 mm	m2	0,9000	781,54 446,44	703,39 401,80

1	2	3	4	5	6	7
48	VA15G	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 400 - 700 mm	m2	2,4640	753,51 458,52	1 856,66 1 129,80
49	VA15H	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,6 mm grosime, avind perimetrul sectiunii cercolare de 700 - 1600 mm	m2	1,5440	814,94 523,64	1 258,27 808,50
50	VA16H	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	1,4450	765,16 296,96	1 105,65 429,10
51	VA16I	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm	m2	0,5600	628,50 241,25	351,96 135,10
52	VA15G	Piesa speciala (cruce), din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 400 - 700 mm	m2	0,1530	747,71 457,52	114,40 70,00
53	VA13F	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,5 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 400 mm	m2	5,9350	954,36 619,44	5 664,12 3 676,40
54	VA13FG	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,5 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 400 - 700 mm	m2	11,6000	862,36 567,00	10 003,34 6 577,20
55	VA13H	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,6 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600	m2	5,8040	831,50 519,45	4 826,04 3 014,90
56	VA13H	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,7 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm	m2	1,1770	988,54 519,20	1 163,51 611,10
57	VA10H	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	2,9560	741,93 269,49	2 193,14 796,60
58	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata	m2	20,0000	281,46	5 629,20

1	2	3	4	5	6	7
		confectionate, cu grosimea de 20; 30; 40; 50; 60; 70 si 80mm / Izolatie termica K-flex sau analog gr. 19mm			33,18	663,60
59	IzH07B	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma. gata confectionate. imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm/Izolatie termica vata minerala d=50 mm (EI30)	m2	240,0000	257,92 32,76	61 900,80 7 862,40
60	RpVA35B	Demontarea canalelor de ventilatie din tabla neagra, zincata sau aliminiu, avind perimetrul sectiunii rectangulare sau circulare	m2	100,0000	45,82 44,80	4 582,00 4 480,00
		<i>Total</i>	lei			244 331,33
		Total Capitolul 1.2. Ventilarea I-V-1 Inclusiv salariu				244 331,33 97 574,40
		1.3. Capitolul 1.3. Ventilarea I-V-2				
61	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG / Difuzor de aer refulat ADQ-300-SW+PB sau analog	buc	1,0000	244,10 205,10	244,10 205,10
62	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG/ Difuzor de aer refulat ADQ-400-SW+PB sau analog	buc	18,0000	1 463,10 205,10	26 335,80 3 691,80
63	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG/ Difuzor de aer refulat ADQ-600-SW+PB sau analog	buc	4,0000	2 552,10 205,10	10 208,40 820,40
64	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Grila de aer refulat 300x100-2+PB	buc	1,0000	132,79 68,60	132,79 68,60
65	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG// Anemostat de aer evacuat D160	buc	5,0000	504,10 205,10	2 520,50 1 025,50
66	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG / Difuzor de aer evacuat TSF-300-SW+PP sau analog	buc	1,0000	1 024,10 205,10	1 024,10 205,10

1	2	3	4	5	6	7
67	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG / Difuzor de aer evacuat TSF-400-SW+PP sau analog	buc	21.0000	1 463,10 205,10	30 725,10 4 307,10
68	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG / Difuzor de aer evacuat TSF-600-SW+PP sau analog	buc	1,0000	2 552,10 205,10	2 552,10 205,10
69	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Grila de aer evacuat 300x100-2+PB	buc	1,0000	377,79 68,60	377,79 68,60
70	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Grila de aer evacuat 500x100-2+PB	buc	3,0000	458,59 68,60	1 375,77 205,80
71	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal// Grila exterioara 600x300	buc	2,0000	491,39 68,60	982,78 137,20
72	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare ϕ 125 DRU 125 sau analog" = 1.0 buc/buc	buc	5,0000	328,10 226,10	1 640,49 1 130,50
73	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare ϕ 160 DRU 160 sau analog" = 1.0 buc/buc	buc	4,0000	655,20 226,10	2 620,80 904,40
74	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate // se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare ϕ 250	buc	1,0000	811,24 226,10	811,24 226,10

1	2	3	4	5	6	7
		DRU 250 sau "analog" = 1.0 buc/buc				
75	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm/Conducta flexibila D125	m	13,0000	157,95 91,00	2 053,35 1 183,00
76	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm/Conducta flexibila D160	m	4,0000	174,69 91,00	698,75 364,00
77	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm/Conducta flexibila D200	m	3,0000	208,42 91,00	625,26 273,00
78	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm	m2	298,8650	459,17 264,60	137 228,41 79 079,70
79	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,6 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm	m2	112,5220	399,00 189,70	44 896,40 21 345,10
80	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	1,2000	502,63 172,08	603,15 206,50
81	VA02C	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm	m2	30,6000	572,55 229,60	17 520,14 7 025,90
82	VA13F	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,5 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 400 mm	m2	11,9870	954,31 619,47	11 439,36 7 425,60
83	VA13FG	Piesa speciala (cot), din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 400 - 700 mm	m2	13,0400	862,26 566,98	11 243,89 7 393,40

1	2	3	4	5	6	7
84	VA13H	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,6 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600	m2	19,7870	793,19 519,40	15 694,79 10 277,40
85	VA13I	Piesa speciala (cot), din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 1600 - 2500 mm	m2	4,3130	863,34 503,29	3 723,60 2 170,70
86	VA10I	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm	m2	10,5270	610,15 216,98	6 423,01 2 284,10
87	VA15F	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 400 mm	m2	2,4010	781,15 446,65	1 875,54 1 072,40
88	VA15G	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 400 - 700 mm	m2	3,3460	753,81 458,58	2 522,24 1 534,40
89	VA15H	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,6 mm grosime, avind perimetrul sectiunii cerculare de 700 - 1600 mm	m2	3,4430	814,51 523,53	2 804,37 1 802,50
90	VA16I	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm	m2	0,5400	628,56 241,11	339,42 130,20
91	VA14H	Piesa speciala (schimbare de sectiune), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm	m2	0,5130	1 041,31 573,10	534,19 294,00
92	VA11I	Piesa speciala (reductie), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm	m2	0,6210	646,12 255,88	401,24 158,90
93	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 20; 30; 40; 50; 60; 70 si 80mm / Izolatie termica K-flex sau analog gr. 19mm	m2	65,0000	281,46 33,18	18 295,02 2 156,70
94	IzH07B	Izolarea conductelor cu saltele din	m2	380,0000	257,92	98 009,60

1	2	3	4	5	6	7
		vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm. la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm/Izolatie termica vata minerala d=50 mm (EI30)			32,76	12 448,80
95	RpVA35B	Demontarea canalelor de ventilatie din tabla neagra, zincata sau aliminiu, avind perimetrul sectiunii rectangulare sau circulare	m2	300,0000	45,82 44,80	13 746,00 13 440,00
		<i>Total</i>	lei			472 229,49
		Total Capitolul 1.3. Ventilarea I-V-2 Inclusiv salariu				472 229,49 185 267,60
		1.4. Capitolul 1.4. Ventilarea I-V-3				
96	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG/ Difuzor de aer refulat ADQ-400-SW+PB sau analog	buc	2,0000	1 463,10 205,10	2 926,20 410,20
97	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG/ Difuzor de aer refulat ADQ-600-SW+PB sau analog	buc	5,0000	2 552,10 205,10	12 760,50 1 025,50
98	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Grila de aer refulat 800x100-2	buc	6,0000	686,39 68,60	4 118,34 411,60
99	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Grila de aer evacuat 800x100-2	buc	6,0000	686,39 68,60	4 118,34 411,60
100	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG / Difuzor de aer evacuat TSF-400-SW+PP sau analog	buc	4,0000	1 463,10 205,10	5 852,40 820,40
101	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG / Difuzor de aer evacuat TSF-600-SW+PP sau analog	buc	3,0000	2 552,10 205,10	7 656,30 615,30
102	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm,	buc	1,0000	377,79 68,60	377,79 68,60

1	2	3	4	5	6	7
		montata pe canal / Grila de aer evacuat 300x100-2+PB				
103	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal// Grila exterioara 600x300	buc	2,0000	491,39 68,60	982,78 137,20
104	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare ϕ 125 DRU 125 sau analog" = 1.0 buc/buc	buc	4,0000	699,20 226,10	2 796,80 904,40
105	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate // se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare ϕ 200 DRU 200 sau analog" = 1.0 buc/buc	buc	1,0000	750,24 226,10	750,24 226,10
106	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate // se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare ϕ 250 DRU 250 sau analog" = 1.0 buc/buc	buc	3,0000	811,11 226,10	2 433,34 678,30
107	VB02A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 1.0; 1.5 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare 400x300" = 1.0 buc/buc	buc	2,0000	2 687,39 227,50	5 374,78 455,00
108	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700	m	1,5000	158,17 91,00	237,25 136,50

1	2	3	4	5	6	7
		mm/Conducta flexibila D125				
109	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm/Conducta flexibila D200	m	4,0000	208,42 91,00	833,68 364,00
110	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm	m2	12,6400	459,15 264,60	5 803,65 3 344,60
111	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,6 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm	m2	36,8950	399,02 189,71	14 721,71 6 999,30
112	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,6 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	1,3500	425,03 172,15	573,79 232,40
113	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	42,2000	502,50 172,20	21 205,61 7 266,70
114	VA02C	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm	m2	16,2000	572,57 229,62	9 275,69 3 719,80
115	VA02C	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime , avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm	m2	5,4000	572,54 229,57	3 091,70 1 239,70
116	VA13F	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,5 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 400 mm	m2	0,3490	955,90 619,77	333,61 216,30
117	VA13FG	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,5 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 400 - 700 mm	m2	3,9030	862,25 566,92	3 365,37 2 212,70

1	2	3	4	5	6	7
118	VA13H	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,6 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600	m2	16,2530	793,19 519,41	12 891,74 8 442,00
119	VA10I	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm	m2	6,6280	610,30 217,03	4 045,10 1 438,50
120	VA15H	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii cerculare de 700 - 1600 mm	m2	0,5310	802,15 523,35	425,94 277,90
121	VA15H	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,6 mm grosime, avind perimetrul sectiunii cerculare de 700 - 1600 mm	m2	1,9610	815,19 523,66	1 598,59 1 026,90
122	VA16I	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm	m2	1,1000	628,21 240,55	691,03 264,60
123	VA14H	Piesa speciala (schimbare de sectiune), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm	m2	0,5130	1 041,31 573,10	534,19 294,00
124	VA11H	Piesa speciala (reductie), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	3,0130	727,82 256,95	2 192,93 774,20
125	VA11I	Piesa speciala (reductie), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm	m2	1,4480	645,88 255,73	935,23 370,30
126	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 20; 30; 40; 50; 60; 70 si 80mm / Izolatie termica K-flex sau analog gr. 19mm	m2	40,0000	281,46 33,18	11 258,40 1 327,20
127	IzH07B	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste	m2	50,0000	257,92 32,76	12 896,00 1 638,00

1	2	3	4	5	6	7
		termoizolatie peste 35 cm/Izolatie termica vata minerala d=50 mm (EI30)				
128	RpVA35B	Demontarea canalelor de ventilatie din tabla neagra, zincata sau aliminiu, avind perimetrul sectiunii rectangulare sau circulare	m2	80,0000	45,82 44,80	3 665,60 3 584,00
		<i>Total</i>	lei			160 724,62
		Total Capitolul 1.4. Ventilarea I-V-3 Inclusiv salariu				160 724,62 51 333,80
		1.5. Capitolul 1.5. Ventilarea I-V-4				
129	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG/ Difuzor de aer refulat ADQ-400-SW+PB sau analog	buc	17,0000	1 463,10 205,10	24 872,70 3 486,70
130	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG / Difuzor de aer evacuat TSF-400-SW+PP sau analog	buc	15,0000	1 463,10 205,10	21 946,50 3 076,50
131	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Grila exterioara 400x200	buc	2,0000	345,39 68,60	690,78 137,20
132	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude "tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare φ125 DRU 125 sau analog" = 1.0 buc/buc	buc	8,0000	328,17 226,10	2 625,38 1 808,80
133	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude "tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare φ160 DRU 160 sau analog" = 1.0 buc/buc	buc	13,0000	655,15 226,10	8 516,92 2 939,30
134	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip	buc	13,0000	750,15 226,10	9 751,92 2 939,30

1	2	3	4	5	6	7
		CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate // se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare ϕ 200 DRU 200 sau analog" = 1.0 buc/buc				
135	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm/Conducta flexibila D125	m	5.0000	157,95 91,00	789,75 455,00
136	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm/Conducta flexibila D160	m	6,0000	174,69 91,00	1 048,12 546,00
137	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm/Conducta flexibila D200	m	1,0000	208,42 91,00	208,42 91,00
138	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm	m ²	172,5400	459,17 264,60	79 224,39 45 654,00
139	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,6 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm	m ²	18,0600	398,98 189,69	7 205,57 3 425,80
140	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,6 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm	m ²	3,7130	398,98 189,66	1 481,40 704,20
141	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m ²	9,5200	502,55 172,21	4 784,29 1 639,40
142	VA13F	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,5 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 400 mm	m ²	5,2370	954,20 619,53	4 997,14 3 244,50

1	2	3	4	5	6	7
143	VA13FG	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,5 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 400 - 700 mm	m2	14,8520	862,39 566,99	12 808,19 8 421,00
144	VA13H	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,6 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600	m2	1,9510	793,84 519,53	1 548,78 1 013,60
145	VA10H	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	4,7810	992,07 269,55	4 743,11 1 288,70
146	VA15F	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 400 mm	m2	1,6510	781,28 446,46	1 289,90 737,10
147	VA15G	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 400 - 700 mm	m2	2,6440	754,11 458,55	1 993,87 1 212,40
148	VA15H	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,6 mm grosime, avind perimetrul sectiunii cerculare de 700 - 1600 mm	m2	1,8450	814,46 523,58	1 502,67 966,00
149	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 20; 30; 40; 50; 60; 70 si 80mm / Izolatie termica K-flex sau analog gr. 19mm	m2	35,0000	281,46 33,18	9 851,22 1 161,30
150	IzH07B	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm/Izolatie termica vata minerala d=50 mm (EI30)	m2	195,0000	257,92 32,76	50 294,64 6 388,20
151	RpVA35B	Demontarea canalelor de ventilatie din tabla neagra, zincata sau aliminiu, avind perimetrul sectiunii rectangulare sau circulare	m2	50,0000	45,82 44,80	2 291,00 2 240,00

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			254 466,66
		Total Capitolul 1.5. Ventilarea I-V-4 Inclusiv salariu				254 466,66 93 576,00
		1.6. Capitolul 1.6. Ventilarea I-1				
152	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG/ Difuzor de aer refulat ADQ-400- SW+PB sau analog	buc	5,0000	1 463,10 205,10	7 315,50 1 025,50
153	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG/ Difuzor de aer refulat ADQ-600- SW+PB sau analog	buc	12,0000	2 552,10 205,10	30 625,20 2 461,20
154	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Grila exterioara 550x550	buc	1,0000	522,79 68,60	522,79 68,60
155	VB02A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 1.0; 1.5 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare 500x250" = 1.0 buc/buc	buc	4,0000	2 686,84 227,50	10 747,36 910,00
156	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare ϕ 125 DRU 125 sau analog" = 1.0 buc/buc	buc	1,0000	700,04 226,10	700,04 226,10
157	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare ϕ 160 DRU 160 sau analog" = 1.0 buc/buc	buc	1,0000	656,04 226,10	656,04 226,10
158	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture,	buc	2,0000	811,88	1 623,75

1	2	3	4	5	6	7
		montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate // se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare ϕ 250 DRU 250 sau analog" = 1.0 buc/buc			226,10	452,20
159	VB02A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 1.0; 1.5 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare 300x200" = 1.0 buc/buc	buc	2,0000	1 899,97 227,50	3 799,94 455,00
160	VB02A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 1.0; 1.5 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare 300x300" = 1.0 buc/buc	buc	1,0000	2 176,49 227,50	2 176,49 227,50
161	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm	m2	26,1900	459,15 264,60	12 025,23 6 930,00
162	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm	m2	3,7700	459,17 264,59	1 731,08 997,50
163	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,6 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm	m2	47,1000	399,00 189,70	18 792,80 8 934,80
164	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	111,4400	502,51 172,20	55 999,25 19 189,80
165	VA02C	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din	m2	11,6000	572,59	6 641,99

1	2	3	4	5	6	7
		tabla zincata de 0,7 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm			229,61	2 663,50
166	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm/Conducta flexibila D125	m	1,5000	158,17 91,00	237,25 136,50
167	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm/Conducta flexibila D160	m	0,5000	175,50 91,00	87,75 45,50
168	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm/Conducta flexibila D200	m	1,5000	191,75 91,00	287,62 136,50
169	VA05B	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 700 - 1600 mm/ Conducta flexibila D250	m	3,0000	220,28 119,70	660,83 359,10
170	VA13F	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,5 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 400 mm	m2	0,9310	955,04 619,55	889,14 576,80
171	VA13FG	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,5 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 400 - 700 mm	m2	1,9330	862,43 567,10	1 667,07 1 096,20
172	VA13H	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,6 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600	m2	6,1910	793,25 519,43	4 911,02 3 215,80
173	VA10H	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	10,6670	743,74 269,51	7 933,49 2 874,90
174	VA10I	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm	m2	3,4270	609,99 216,92	2 090,45 743,40
175	VA14H	Piesa speciala (schimbare de	m2	4,1960	1 040,39	4 365,49

1	2	3	4	5	6	7
		sectiune), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm			572,55	2 402,40
176	VA14F	Piesa speciala (schimbare de sectiune), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii cerculare de 250 - 400 mm	m2	0,5220	1 042,01 473,37	543,93 247,10
177	VA14G	Piesa speciala (schimbare de sectiune), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii cerculare de 400 - 700 mm	m2	0,3440	927,33 415,12	319,00 142,80
178	VA11H	Piesa speciala (reductie), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	2,7110	728,03 256,92	1 973,70 696,50
179	VA11I	Piesa speciala (reductie), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm	m2	0,7360	645,73 255,84	475,26 188,30
180	VA15F	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 400 mm	m2	0,1500	779,40 448,00	116,91 67,20
181	VA15H	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii cerculare de 700 - 1600 mm	m2	0,2650	798,91 523,02	211,71 138,60
182	VA15H	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,6 mm grosime, avind perimetrul sectiunii cerculare de 700 - 1600 mm	m2	0,2780	817,59 523,74	227,29 145,60
183	VA16H	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	1,7800	766,70 296,91	1 364,72 528,50
184	VA16I	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm	m2	0,5500	628,44 240,55	345,64 132,30
185	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 20; 30; 40; 50; 60; 70 si 80mm /	m2	50,0000	281,46 33,18	14 073,00 1 659,00

1	2	3	4	5	6	7
		Izolatie termica K-flex sau analog gr. 19mm				
186	IzH07B	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm/Izolatie termica vata minerala d=50 mm (EI30)	m2	185.0000	257,92 32,76	47 715,20 6 060,60
187	RpVA35B	Demontarea canalelor de ventilatie din tabla neagra, zincata sau aliminiu, avind perimetrul sectiunii rectangulare sau circulare	m2	35.0000	45,82 44,80	1 603,70 1 568,00
		<i>Total</i>	lei			245 457,63
		Total Capitolul 1.6. Ventilarea I-1 Inklusiv salariu				245 457,63
		1.7. Capitolul 1.7. Ventilarea I-2				67 929,40
188	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG/ Difuzor de aer refulat ADQ-400-SW+PB sau analog	buc	6.0000	1 463,10 205,10	8 778,60 1 230,60
189	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG/ Difuzor de aer refulat ADQ-600-SW+PB sau analog	buc	18.0000	2 552,10 205,10	45 937,80 3 691,80
190	VB15D	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 2500 - 4500 mm, montata pe canal / Grila exterioara 1000x500	buc	1.0000	941,86 122,50	941,86 122,50
191	VB02A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 1.0; 1.5 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare 300x200" = 1.0 buc/buc	buc	10.0000	1 877,49 227,50	18 774,90 2 275,00
192	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in	buc	3.0000	699,91 226,10	2 099,74 678,30

1	2	3	4	5	6	7
		ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare ϕ 125 DRU 125 sau analog" = 1.0 buc/buc				
193	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm	m2	24,7300	459,16 264,60	11 355,12 6 543,60
194	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,6 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm	m2	21,2000	399,60 189,69	8 471,50 4 021,50
195	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	186,0000	543,41 172,20	101 074,55 32 029,20
196	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	4,5000	502,56 172,20	2 261,54 774,90
197	VA02C	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm	m2	30,5000	572,56 229,60	17 462,97 7 002,80
198	VA02D	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii rectangulare de 2500 - 4000 mm	m2	3,0000	662,81 247,10	1 988,42 741,30
199	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm/Conducta flexibila D125	m	2,0000	157,95 91,00	315,90 182,00
200	VA05B	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 700 - 1600 mm/ Conducta flexibila D250	m	7,0000	220,28 119,70	1 541,93 837,90
201	VA13F	Piesa speciala (cot), din tabla	m2	2,3280	954,20	2 221,37

1	2	3	4	5	6	7
		zincata de 0,5 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 400 mm			619,42	1 442,00
202	VA13H	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,6 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600	m2	3,4830	792,98 519,32	2 761,95 1 808,80
203	VA10H	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	4,8050	743,81 269,51	3 574,01 1 295,00
204	VA10I	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm	m2	4,1860	610,42 217,06	2 555,20 908,60
205	VA10J	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 2500 - 4000 mm	m2	1,7140	567,01 208,69	971,85 357,70
206	VA14F	Piesa speciala (schimbare de sectiune), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii cerculare de 250 - 400 mm	m2	0,2800	1 047,79 475,00	293,38 133,00
207	VA14H	Piesa speciala (schimbare de sectiune), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm	m2	0,3550	1 040,08 571,83	369,23 203,00
208	VA11H	Piesa speciala (reductie), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	1,3290	727,69 257,04	967,10 341,60
209	VA11I	Piesa speciala (reductie), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm	m2	4,1000	645,28 255,41	2 645,66 1 047,20
210	VA11J	Piesa speciala (reductie), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 2500 - 4000 mm	m2	1,1160	622,26 267,83	694,44 298,90
211	VA15F	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 400 mm	m2	0,3000	783,07 445,67	234,92 133,70

1	2	3	4	5	6	7
212	VA15H	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0.5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm	m2	0,2650	798,91 523,02	211,71 138,60
213	VA15H	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,6 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm	m2	0,2860	866,78 523,78	247,90 149,80
214	VA16H	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	3,8200	767,03 296,86	2 930,06 1 134,00
215	VA16I	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0.7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm	m2	0,7000	628,64 241,00	440,05 168,70
216	VA16J	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0.7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 2500 - 4000 mm	m2	0,9100	590,53 213,08	537,38 193,90
217	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 20; 30; 40; 50; 60; 70 si 80mm / Izolatie termica K-flex sau analog gr. 19mm	m2	60,0000	281,46 33,18	16 887,60 1 990,80
218	IzH07B	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm/Izolatie termica vata minerala d=50 mm (EI30)	m2	285,0000	257,92 32,76	73 506,96 9 336,60
219	RpVA35B	Demontarea canalelor de ventilatie din tabla neagra, zincata sau aliminiu, avind perimetrul sectiunii rectangulare sau circulare	m2	35,0000	45,82 44,80	1 603,70 1 568,00
		<i>Total</i>	lei			334 659,30
		Total Capitolul 1.7. Ventilarea I-2 Inklusiv salariu				334 659,30 82 781,30

1	2	3	4	5	6	7
		1.8. Capitolul 1.8. Ventilarea I-V-5				
220	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG/ Difuzor de aer refulat ADQ-400- SW+PB sau analog	buc	11,0000	1 463,10 205,10	16 094,10 2 256,10
221	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG / Difuzor de aer evacuat TSF-400- SW+PP sau analog	buc	8,0000	1 463,10 205,10	11 704,80 1 640,80
222	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Grila exterioara 400x200	buc	2,0000	345,39 68,60	690,78 137,20
223	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare φ125 DRU 125 sau analog" = 1.0 buc/buc	buc	5,0000	328,10 226,10	1 640,49 1 130,50
224	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare φ160 DRU 160 sau analog" = 1.0 buc/buc	buc	5,0000	655,10 226,10	3 275,49 1 130,50
225	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate // se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare φ200 DRU 200 sau analog" = 1.0 buc/buc	buc	1,0000	750,24 226,10	750,24 226,10
226	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm/Conducta flexibila D125	m	4,0000	157,95 91,00	631,80 364,00
227	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de	m	3,0000	174,69	524,06

1	2	3	4	5	6	7
		ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm/Conducta flexibila D160			91,00	273,00
228	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm	m2	49,6120	459,16 264,60	22 779,93 13 127,10
229	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm	m2	42,7040	459,16 264,60	19 607,99 11 299,40
230	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,6 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm	m2	10,7800	429,07 189,68	4 625,42 2 044,70
231	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,6 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm (EI30)	m2	4,8000	507,11 172,23	2 434,11 826,70
232	VA13F	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,5 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 400 mm	m2	2,3280	954,20 619,42	2 221,37 1 442,00
233	VA13FG	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,5 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 400 - 700 mm	m2	11,1250	862,31 566,98	9 593,25 6 307,70
234	VA13H	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,6 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600	m2	1,7500	792,58 519,20	1 387,02 908,60
235	VA10H	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	2,3900	743,64 269,46	1 777,31 644,00
236	VA15F	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 400 mm	m2	0,3000	783,07 445,67	234,92 133,70

1	2	3	4	5	6	7
237	VA15G	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0.5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 400 - 700 mm	m2	2,3530	753,46 458,44	1 772,90 1 078,70
238	VA15H	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,6 mm grosime, avind perimetrul sectiunii cerculare de 700 - 1600 mm	m2	0,9060	815,38 523,84	738,73 474,60
239	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 20; 30; 40; 50; 60; 70 si 80mm / Izolatie termica K-flex sau analog gr. 19mm	m2	20,0000	281,46 33,18	5 629,20 663,60
240	IzH07B	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm/Izolatie termica vata minerala d=50 mm (EI30)	m2	80,0000	257,92 32,76	20 633,60 2 620,80
241	RpVA35B	Demontarea canalelor de ventilatie din tabla neagra, zincata sau aliminiu, avind perimetrul sectiunii rectangulare sau circulare	m2	20,0000	45,82 44,80	916,40 896,00
		<i>Total</i>	lei			129 663,91
		Total Capitolul 1.8. Ventilarea I-V-5				129 663,91
		Inclusiv salariu				49 625,80
		1.9. Capitolul 1.9. Ventilarea I-V-6				
242	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG/ Difuzor de aer refulat ADQ-400-SW+PB sau analog	buc	28,0000	1 463,10 205,10	40 966,80 5 742,80
243	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG / Difuzor de aer evacuat TSF-400-SW+PP sau analog	buc	26,0000	1 463,10 205,10	38 040,60 5 332,60
244	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal// Grila	buc	2,0000	491,39 68,60	982,78 137,20

1	2	3	4	5	6	7
		exterioara 600x300				
245	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate // se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare ϕ 200 DRU 200 sau analog" = 1.0 buc/buc	buc	7,0000	750,16 226,10	5 251,14 1 582,70
246	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare ϕ 160 DRU 160 sau analog" = 1.0 buc/buc	buc	5,0000	655,10 226,10	3 275,49 1 130,50
247	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare ϕ 125 DRU 125 sau analog" = 1.0 buc/buc	buc	19,0000	328,15 226,10	6 234,82 4 295,90
248	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm/Conducta flexibila D125	m	12,0000	157,95 91,00	1 895,40 1 092,00
249	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm/Conducta flexibila D160	m	6,0000	174,69 91,00	1 048,12 546,00
250	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime , avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm	m2	122,3660	459,16 264,60	56 186,09 32 377,80
251	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime	m2	101,7400	459,17 264,60	46 715,78 26 920,60

1	2	3	4	5	6	7
		(EI30), avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm				
252	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,6 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm	m2	31,0900	398,99 189,69	12 404,75 5 897,50
253	VA02C	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm	m2	3,3600	572,61 229,58	1 923,96 771,40
254	VA13F	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,5 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 400 mm	m2	8,3790	954,23 619,47	7 995,47 5 190,50
255	VA13FG	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,5 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 400 - 700 mm	m2	31,2280	862,36 567,01	26 929,76 17 706,50
256	VA13H	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,6 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600	m2	3,8700	793,28 519,48	3 069,99 2 010,40
257	VA13H	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,6 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600	m2	9,1560	793,15 519,42	7 262,06 4 755,80
258	VA10I	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm	m2	1,4910	610,19 216,90	909,79 323,40
259	VA15F	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 400 mm	m2	2,1010	781,44 446,45	1 641,80 938,00
260	VA15G	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 400 - 700 mm	m2	5,9870	753,87 458,44	4 513,42 2 744,70
261	VA15H	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,6 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm	m2	2,8150	814,59 523,69	2 293,07 1 474,20

1	2	3	4	5	6	7
262	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 20; 30; 40; 50; 60; 70 si 80mm / Izolatie termica K-flex sau analog gr. 19mm	m2	100,0000	281,46 33,18	28 146,00 3 318,00
263	IzH07B	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm/Izolatie termica vata minerala d=50 mm (EI30)	m2	200,0000	257,92 32,76	51 584,00 6 552,00
264	RpVA35B	Demontarea canalelor de ventilatie din tabla neagra, zincata sau aliminiu, avind perimetrul sectiunii rectangulare sau circulare	m2	20,0000	45,82 44,80	916,40 896,00
		<i>Total</i>	lei			350 187,49
		Total Capitolul 1.9. Ventilarea I-V-6 Inclusiv salariu				350 187,49 131 736,50
		1.10. Capitolul 1.10. Ventilarea I-V-7				
265	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG/ Difuzor de aer refulat ADQ-400-SW+PB sau analog	buc	23,0000	1 463,10 205,10	33 651,30 4 717,30
266	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG / Difuzor de aer evacuat TSF-400-SW+PP sau analog	buc	14,0000	1 463,10 205,10	20 483,40 2 871,40
267	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG / Difuzor de aer evacuat TSF-600-SW+PP sau analog	buc	6,0000	2 552,10 205,10	15 312,60 1 230,60
268	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG / Anemostat de aer evacuat D160	buc	1,0000	601,60 205,10	601,60 205,10
269	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal// Grila exterioara 600x300	buc	2,0000	864,39 68,60	1 728,78 137,20

1	2	3	4	5	6	7
270	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate // se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare ϕ 200 DRU 200 sau analog" = 1.0 buc/buc	buc	4,0000	751,00 226,10	3 004,00 904,40
271	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare ϕ 160 DRU 160 sau analog" = 1.0 buc/buc	buc	5,0000	655,90 226,10	3 279,49 1 130,50
272	VB02A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 1.0; 1.5 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare 350x200" = 1.0 buc/buc	buc	2,0000	664,97 227,50	1 329,94 455,00
273	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm/Conducta flexibila D125	m	8,0000	157,95 91,00	1 263,60 728,00
274	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm/Conducta flexibila D160	m	5,0000	174,69 91,00	873,44 455,00
275	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm/Conducta flexibila D200	m	2,0000	191,42 91,00	382,85 182,00
276	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm	m ²	176,3400	459,17 264,60	80 969,51 46 659,90

1	2	3	4	5	6	7
277	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,6 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm	m2	1,5700	398,64 189,49	625,87 297,50
278	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	35,0500	502,49 172,19	17 612,33 6 035,40
279	VA02C	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm	m2	9,5600	572,58 229,62	5 473,91 2 195,20
280	VA13F	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,5 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 400 mm	m2	4,7710	954,41 619,45	4 553,47 2 955,40
281	VA13FG	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,5 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 400 - 700 mm	m2	27,3150	862,33 567,00	23 554,54 15 487,50
282	VA13H	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,6 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600	m2	0,7740	792,04 519,12	613,04 401,80
283	VA10I	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm	m2	5,3210	610,25 217,06	3 247,13 1 155,00
284	VA10H	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	3,2700	741,94 269,51	2 426,16 881,30
285	VA14G	Piesa speciala (schimbare de sectiune), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii cerculare de 400 - 700 mm	m2	3,0270	927,08 415,10	2 806,28 1 256,50
286	VA11H	Piesa speciala (reductie), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	3,2980	726,21 256,82	2 395,05 847,00

1	2	3	4	5	6	7
287	VA11I	Piesa speciala (reductie), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm	m2	0,6290	644,23 255,96	405,22 161,00
288	VA15F	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 400 mm	m2	0,6000	781,92 446,83	469,15 268,10
289	VA15G	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 400 - 700 mm	m2	5,5550	753,95 458,56	4 188,19 2 547,30
290	VA15H	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,6 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm	m2	0,2710	811,37 524,35	219,88 142,10
291	VA16H	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	1,1400	766,78 296,58	874,13 338,10
292	VA16I	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm	m2	0,5800	629,33 241,38	365,01 140,00
293	VA16H	Piesa speciala (cruce), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	0,7500	765,40 296,80	574,05 222,60
294	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 20; 30; 40; 50; 60; 70 si 80mm / Izolatie termica K-flex sau analog gr. 19mm	m2	45,0000	281,46 33,18	12 665,82 1 493,10
295	IzH07B	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de stiela tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm/Izolatie termica vata minerala d=50 mm (EI30)	m2	190,0000	257,92 32,76	49 004,80 6 224,40
296	RpVA35B	Demontarea canalelor de ventilatie din tabla neagra, zincata	m2	50,0000	45,82	2 291,00

1	2	3	4	5	6	7
		sau aliminiu, avind perimetrul sectiunii rectangulare sau circulare			44,80	2 240,00
		<i>Total</i>	lei			297 245,54
		Total Capitolul 1.10. Ventilarea I- V-7 Inclusiv salariu				297 245,54 104 965,70
		1.11. Capitolul 1.11. Ventilarea I- V-8				
297	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG/ Difuzor de aer refulat ADQ-400- SW+PB sau analog	buc	15,0000	1 463,10 205,10	21 946,50 3 076,50
298	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG / Difuzor de aer evacuat TSF-400- SW+PP sau analog	buc	13,0000	1 463,10 205,10	19 020,30 2 666,30
299	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Grila exterioara 400x200	buc	2,0000	345,39 68,60	690,78 137,20
300	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare φ125 DRU 125 sau analog" = 1.0 buc/buc	buc	15,0000	328,17 226,10	4 922,52 3 391,50
301	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare φ160 DRU 160 sau analog" = 1.0 buc/buc	buc	9,0000	655,14 226,10	5 896,29 2 034,90
302	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate // se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material	buc	3,0000	811,11 226,10	2 433,34 678,30

1	2	3	4	5	6	7
		nou "Supapa de echilibrare ϕ 250 DRU 250 sau analog" = 1.0 buc/buc				
303	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm/Conducta flexibila D125	m	12,0000	157,95 91,00	1 895,40 1 092,00
304	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm/Conducta flexibila D160	m	2,0000	174,69 91,00	349,38 182,00
305	VA05B	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 700 - 1600 mm/ Conducta flexibila D250	m	3,0000	272,59 119,70	817,76 359,10
306	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime , avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm	m2	46,8000	459,16 264,59	21 488,73 12 383,00
307	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm	m2	14,4400	459,17 264,58	6 630,35 3 820,60
308	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,6 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm	m2	25,5300	411,95 189,71	10 517,09 4 843,30
309	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	0,2800	501,79 172,50	140,50 48,30
310	VA02C	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm	m2	11,0000	572,58 229,60	6 298,36 2 525,60
311	VA13F	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,5 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 400	m2	4,4220	954,28 619,43	4 219,81 2 739,10

1	2	3	4	5	6	7
		mm				
312	VA13FG	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,5 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 400 - 700 mm	m2	7,0920	862,47 567,05	6 116,63 4 021,50
313	VA13H	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,6 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600	m2	7,7550	793,12 519,38	6 150,63 4 027,80
314	VA10H	Piesa speciala, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	3,0490	757,06 269,53	2 308,28 821,80
315	VA15F	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 400 mm	m2	1,5010	781,94 446,77	1 173,69 670,60
316	VA15G	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 400 - 700 mm	m2	2,1550	754,00 458,65	1 624,86 988,40
317	VA15H	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,6 mm grosime, avind perimetrul sectiunii cerculare de 700 - 1600 mm	m2	1,5440	851,63 523,64	1 314,91 808,50
318	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 20; 30; 40; 50; 60; 70 si 80mm / Izolatie termica K-flex sau analog gr. 19mm	m2	25,0000	281,46 33,18	7 036,38 829,50
319	IzH07B	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm/Izolatie termica vata minerala d=50 mm (EI30)	m2	80,0000	257,92 32,76	20 633,60 2 620,80
		<i>Total</i>	lei			153 626,09

1	2	3	4	5	6	7
		Total Capitolul 1.11. Ventilarea I-V-8 Inclusiv salariu				153 626,09 54 766,60
		1.12. Capitolul 1.12. Ventilarea I-V-9				
320	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG/ Difuzor de aer refulat ADQ-400- SW+PB sau analog	buc	17,0000	1 463,10 205,10	24 872,70 3 486,70
321	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG/ Difuzor de aer refulat ADQ-600- SW+PB sau analog	buc	7,0000	2 552,10 205,10	17 864,70 1 435,70
322	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG / Difuzor de aer evacuat TSF-400- SW+PP sau analog	buc	8,0000	1 463,10 205,10	11 704,80 1 640,80
323	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG / Difuzor de aer evacuat TSF-600- SW+PP sau analog	buc	4,0000	2 552,10 205,10	10 208,40 820,40
324	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal// Grila exterioara 800x400	buc	1,0000	734,79 68,60	734,79 68,60
325	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal// Grila exterioara 600x300	buc	1,0000	863,79 68,60	863,79 68,60
326	VB02A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 1.0; 1.5 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare 400x200" = 1.0 buc/buc	buc	1,0000	2 275,24 227,50	2 275,24 227,50
327	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate // se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare ϕ 250 DRU 250 sau analog" = 1.0 buc/buc	buc	3,0000	811,91 226,10	2 435,74 678,30
328	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture,	buc	8,0000	750,97	6 007,78

1	2	3	4	5	6	7
		montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate // se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare ϕ 200 DRU 200 sau analog" = 1.0 buc/buc			226,10	1 808,80
329	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare ϕ 160 DRU 160 sau analog" = 1.0 buc/buc	buc	6,0000	655,92 226,10	3 935,53 1 356,60
330	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare ϕ 125 DRU 125 sau analog" = 1.0 buc/buc	buc	9,0000	699,94 226,10	6 299,49 2 034,90
331	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm/Conducta flexibila D125	m	6,0000	157,95 91,00	947,70 546,00
332	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm/Conducta flexibila D160	m	3,0000	174,69 91,00	524,06 273,00
333	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm/Conducta flexibila D200 (EI30)	m	3,0000	208,42 91,00	625,26 273,00
334	VA05B	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 700 - 1600 mm/ Conducta flexibila D250 (EI30)	m	2,0000	270,49 119,70	540,98 239,40

1	2	3	4	5	6	7
335	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm	m2	122,7740	459,17 264,60	56 373,83 32 486,30
336	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,6 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm	m2	24,3660	399,00 189,69	9 722,02 4 622,10
337	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	18,2500	502,52 172,22	9 171,01 3 143,00
338	VA02C	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm	m2	20,8800	572,55 229,61	11 954,82 4 794,30
339	VA02D	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii rectangulare de 2500 - 4000 mm	m2	4,0500	661,57 247,16	2 679,37 1 001,00
340	VA13F	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,5 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 400 mm	m2	4,4220	954,28 619,43	4 219,81 2 739,10
341	VA13FG	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,5 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 400 - 700 mm	m2	18,2820	862,35 566,98	15 765,41 10 365,60
342	VA13H	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,5 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm	m2	8,1580	800,15 519,38	6 527,60 4 237,10
343	VA10H	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	1,6110	742,00 269,40	1 195,36 434,00
344	VA10I	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind	m2	8,5810	607,81	5 215,58

1	2	3	4	5	6	7
		perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm			216,99	1 862,00
345	VA14H	Piesa speciala (schimbare de sectiune), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm	m2	0,9180	1 040,26 572,66	954,96 525,70
346	VA14G	Piesa speciala (schimbare de sectiune), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 400 - 700 mm	m2	1,0070	926,83 415,00	933,32 417,90
347	VA11H	Piesa speciala (reductie), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	1,0290	726,23 257,14	747,29 264,60
348	VA11I	Piesa speciala (reductie), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm	m2	2,2720	642,99 255,41	1 460,87 580,30
349	VA15F	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 400 mm	m2	1,0510	781,44 446,91	821,29 469,70
350	VA15G	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 400 - 700 mm	m2	3,6210	753,96 458,55	2 730,09 1 660,40
351	VA15H	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,6 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm	m2	1,5210	815,21 523,73	1 239,93 796,60
352	VA16H	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	1,2600	766,68 296,67	966,02 373,80
353	VA16I	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm	m2	2,9800	628,42 240,77	1 872,68 717,50
354	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 20; 30; 40; 50; 60; 70 si 80mm / Izolatie termica K-flex sau analog gr. 19mm	m2	45,0000	281,46 33,18	12 665,82 1 493,10

1	2	3	4	5	6	7
355	IzH07B	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm/Izolatie termica vata minerala d=50 mm (EI30)	m2	150,0000	257,92 32,76	38 688,00 4 914,00
356	RpVA35B	Demontarea canalelor de ventilatie din tabla neagra, zincata sau aliminiu, avind perimetrul sectiunii rectangulare sau circulare	m2	20,0000	45,82 44,80	916,40 896,00
		<i>Total</i>	lei			276 662,44
		Total Capitolul 1.12. Ventilarea I-V-9 Inclusiv salariu				276 662,44 93 752,40
		1.13. Capitolul 1.13. Ventilarea I-V-10				
357	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG/ Difuzor de aer refulat ADQ-400-SW+PB sau analog	buc	11,0000	1 463,10 205,10	16 094,10 2 256,10
358	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG / Difuzor de aer evacuat TSF-400-SW+PP sau analog	buc	9,0000	1 463,10 205,10	13 167,90 1 845,90
359	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Grila exterioara 400x200	buc	2,0000	345,39 68,60	690,78 137,20
360	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm/Conducta flexibila D125	m	12,0000	157,95 91,00	1 895,40 1 092,00
361	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm/Conducta flexibila D160	m	2,0000	174,69 91,00	349,38 182,00
362	VA05B	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata	m	3,0000	272,59 119,70	817,76 359,10

1	2	3	4	5	6	7
		confectionate, avind perimetrul sectiunii de 700 - 1600 mm/ Conducta flexibila D250				
363	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare ϕ 125 DRU 125 sau analog" = 1.0 buc/buc	buc	4,0000	328,20 226,10	1 312,80 904,40
364	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare ϕ 160 DRU 160 sau analog" = 1.0 buc/buc	buc	6,0000	655,12 226,10	3 930,73 1 356,60
365	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime , avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm	m2	11,3830	459,18 264,61	5 226,81 3 012,10
366	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm	m2	32,7820	459,18 264,61	15 052,72 8 674,40
367	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,6 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm	m2	7,6800	399,00 189,67	3 064,35 1 456,70
368	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	5,4000	502,41 172,15	2 713,04 929,60
369	VA13F	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,5 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 400 mm	m2	3,2590	954,45 619,45	3 110,54 2 018,80

1	2	3	4	5	6	7
370	VA13FG	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,5 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 400 - 700 mm	m2	7,3700	862,36 567,03	6 355,59 4 179,00
371	VA13H	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,6 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600	m2	1,3630	792,61 519,22	1 080,33 707,70
372	VA10H	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	2,7930	743,51 269,42	2 076,61 752,50
373	VA15F	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 400 mm	m2	0,6000	781,92 446,83	469,15 268,10
374	VA15G	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 400 - 700 mm	m2	2,1700	753,71 458,39	1 635,54 994,70
375	VA15H	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,6 mm grosime, avind perimetrul sectiunii cerculare de 700 - 1600 mm	m2	0,9000	814,97 523,44	733,47 471,10
376	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala. gata confectionate, cu grosimea de 20; 30; 40; 50; 60; 70 si 80mm / Izolatie termica K-flex sau analog gr. 19mm	m2	22,0000	281,47 33,19	6 192,26 730,10
377	IzH07B	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm/Izolatie termica vata minerala d=50 mm (EI30)	m2	30,0000	257,92 32,76	7 737,60 982,80
		<i>Total</i>	lei			93 706,86
		Total Capitolul 1.13. Ventilarea I-V-10 Inclusiv salariu				93 706,86 33 310,90

1	2	3	4	5	6	7
		1.14. Capitolul 1.14. Ventilarea I-V-11				
378	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG/ Difuzor de aer refulat ADQ-400- SW+PB sau analog	buc	12,0000	1 463,10 205,10	17 557,20 2 461,20
379	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG/ Difuzor de aer refulat ADQ-600- SW+PB sau analog	buc	6,0000	2 552,10 205,10	15 312,60 1 230,60
380	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG / Difuzor de aer evacuat TSF-400- SW+PP sau analog	buc	8,0000	1 463,10 205,10	11 704,80 1 640,80
381	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG / Difuzor de aer evacuat TSF-300- SW+PP sau analog	buc	1,0000	1 024,10 205,10	1 024,10 205,10
382	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal// Grila exterioara 700x350	buc	1,0000	766,79 68,60	766,79 68,60
383	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Grila exterioara 400x200	buc	1,0000	344,79 68,60	344,79 68,60
384	VB02A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 1.0; 1.5 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare 300x200" = 1.0 buc/buc	buc	1,0000	1 900,24 227,50	1 900,24 227,50
385	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare ϕ 125 DRU 125 sau analog" = 1.0 buc/buc	buc	8,0000	699,97 226,10	5 599,78 1 808,80
386	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in	buc	4,0000	656,00 226,10	2 624,00 904,40

1	2	3	4	5	6	7
		ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare ϕ 160 DRU 160 sau analog" = 1.0 buc/buc				
387	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate // se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare ϕ 200 DRU 200 sau analog" = 1.0 buc/buc	buc	2,0000	750,88 226,10	1 501,75 452,20
388	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm/Conducta flexibila D125	m	6,0000	157,95 91,00	947,70 546,00
389	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm/Conducta flexibila D160 (EI30)	m	3,0000	174,69 91,00	524,06 273,00
390	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm/Conducta flexibila D200 (EI30)	m	3,0000	208,42 91,00	625,26 273,00
391	VA05B	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 700 - 1600 mm/ Conducta flexibila D250 (EI30)	m	2,0000	270,49 119,70	540,98 239,40
392	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm	m2	68,2000	459,17 264,60	31 315,68 18 046,00
393	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,6 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm	m2	3,1400	399,11 189,71	1 253,19 595,70

1	2	3	4	5	6	7
394	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	31,9000	493,42 172,19	15 740,05 5 492,90
395	VA02C	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm	m2	28,0500	563,49 229,59	15 806,01 6 440,00
396	VA13F	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,5 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 400 mm	m2	1,8620	954,11 619,55	1 776,56 1 153,60
397	VA13FG	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,5 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 400 - 700 mm	m2	13,5140	862,34 566,98	11 653,61 7 662,20
398	VA13H	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,5 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm	m2	0,7740	798,86 519,12	618,32 401,80
399	VA10H	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	12,9970	741,96 269,51	9 643,21 3 502,80
400	VA10I	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm	m2	3,4330	661,79 216,95	2 271,94 744,80
401	VA14G	Piesa speciala (schimbare de sectiune), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii cerculare de 400 - 700 mm	m2	1,6950	926,42 415,04	1 570,29 703,50
402	VA14H	Piesa speciala (schimbare de sectiune), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm	m2	1,4200	1 040,91 572,82	1 478,09 813,40
403	VA15F	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 400 mm	m2	0,7500	779,88 446,13	584,91 334,60

1	2	3	4	5	6	7
404	VA15G	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 400 - 700 mm	m2	2,2150	753,97 458,56	1 670,05 1 015,70
405	VA16H	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	1,4200	767,44 296,76	1 089,77 421,40
406	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 20; 30; 40; 50; 60; 70 si 80mm / Izolatie termica K-flex sau analog gr. 19mm	m2	32,0000	281,46 33,18	9 006,86 1 061,90
407	IzH07B	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm/Izolatie termica vata minerala d=50 mm (EI30)	m2	120,0000	257,92 32,76	30 950,40 3 931,20
408	RpVA35B	Demontarea canalelor de ventilatie din tabla neagra, zincata sau aliminiu, avind perimetrul sectiunii rectangulare sau circulare	m2	20,0000	45,82 44,80	916,40 896,00
		<i>Total</i>				198 319,39
		Total Capitolul 1.14. Ventilarea I-V-11 Inclusiv salariu				198 319,39 63 616,70
		1.15. Capitolul 1.15. Ventilarea I-V-12				
409	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG/ Difuzor de aer refulat ADQ-400-SW+PB sau analog	buc	17,0000	1 463,10 205,10	24 872,70 3 486,70
410	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG / Difuzor de aer evacuat TSF-400-SW+PP sau analog	buc	15,0000	1 463,10 205,10	21 946,50 3 076,50
411	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm,	buc	2,0000	345,39 68,60	690,78 137,20

1	2	3	4	5	6	7
		montata pe canal / Grila exterioara 400x200				
412	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm/Conducta flexibila D125	m	7,0000	157,95 91,00	1 105,65 637,00
413	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm/Conducta flexibila D160	m	3,5000	174,80 91,00	611,81 318,50
414	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare φ125 DRU 125 sau analog" = 1.0 buc/buc	buc	10,0000	328,15 226,10	3 281,53 2 261,00
415	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare φ160 DRU 160 sau analog" = 1.0 buc/buc	buc	5,0000	655,10 226,10	3 275,49 1 130,50
416	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate // se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de echilibrare φ200 DRU 200 sau analog" = 1.0 buc/buc	buc	3,0000	750,11 226,10	2 250,34 678,30
417	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm	m2	123,7300	459,17 264,60	56 812,70 32 739,00
418	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din	m2	0,5510	397,48	219,01

1	2	3	4	5	6	7
		tabla zincata de 0,6 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm			189,29	104,30
419	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	7,6200	502,57 172,24	3 829,60 1 312,50
420	VA13F	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,5 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 400 mm	m2	7,7970	954,30 619,47	7 440,68 4 830,00
421	VA13FG	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,5 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 400 - 700 mm	m2	28,2260	862,36 567,00	24 340,99 16 004,10
422	VA10H	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	3,0490	743,63 269,53	2 267,33 821,80
423	VA15F	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 400 mm	m2	1,5010	781,94 446,77	1 173,69 670,60
424	VA15G	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 400 - 700 mm	m2	3,6860	753,88 458,44	2 778,79 1 689,80
425	VA15H	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii cerculare de 700 - 1600 mm	m2	0,6740	801,25 523,44	540,04 352,80
426	VA16H	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	0,4000	767,97 297,50	307,19 119,00
427	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 20; 30; 40; 50; 60; 70 si 80mm / Izolatie termica K-flex sau analog gr. 19mm	m2	30,0000	281,46 33,18	8 443,80 995,40
428	IzH07B	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de	m2	115,0000	257,92	29 661,04

1	2	3	4	5	6	7
		sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm/Izolatie termica vata minerala d=50 mm (EI30)			32,76	3 767,40
429	RpVA35B	Demontarea canalelor de ventilatie din tabla neagra, zincata sau aliminiu, avind perimetrul sectiunii rectangulare sau circulare	m2	15,0000	45,82 44,80	687,30 672,00
		<i>Total</i>	lei			196 536,96
		Total Capitolul 1.15. Ventilarea I-V-12 Inclusiv salariu				196 536,96 75 804,40
		1.16. Capitolul 1.16. Ventilarea V-1 - V-31, V-1.1, V-2.1, V-14.2				
430	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG / Anemostat de aer evacuat D160	buc	95,0000	504,10 205,10	47 889,50 19 484,50
431	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG / Anemostat de aer evacuat D200	buc	8,0000	602,10 205,10	4 816,80 1 640,80
432	VB26A	Anemostat-banda tip AUSG / Difuzor de aer evacuat TSF-400-SW+PP sau analog	buc	5,0000	1 463,10 205,10	7 315,50 1 025,50
433	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal// Grila exterioara 600x300	buc	4,0000	864,39 68,60	3 457,56 274,40
434	VB30D	Hota de uz general tip A.B.C, confectionata din tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime / Umbrela de aer evacuat 700x200 (2 buc)	m2	0,8900	2 465,76 208,43	2 194,53 185,50
435	CC09D	Montarea plasa rabbit pentru sustinere tencuiei la tavane, pereti, protectia termoizolatiilor, mascarea conductelor, aplicata la pereti ,fixata cu rondelle din tabla zincata si cuie peste stratul de izolatie, fara retea din otel - beton / Conducta tesita cu plasa D160	m2	0,0200	12,50 0,00	0,25 0,00

1	2	3	4	5	6	7
436	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm. confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de sens D125" = 1.0 buc/buc	buc	8,0000	491,47 226,10	3 931,78 1 808,80
437	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de sens D160" = 1.0 buc/buc	buc	28,0000	572,71 226,10	16 035,84 6 330,80
438	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de sens D200" = 1.0 buc/buc	buc	2,0000	1 091,88 226,10	2 183,75 452,20
439	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm/Conducta flexibila D125	m	54,0000	157,96 91,00	8 529,95 4 914,00
440	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm/Conducta flexibila D160	m	1,5000	174,96 91,00	262,44 136,50
441	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm/Conducta flexibila D200	m	4,0000	191,42 91,00	765,70 364,00
442	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm	m2	410,9160	459,16 264,60	188 678,17 108 728,20
443	VA02C	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din	m2	19,8000	563,49	11 157,11

1	2	3	4	5	6	7
		tabla zincata de 0,7 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm			229,59	4 545,80
444	VA13F	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,5 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 400 mm	m2	9,1940	954,36 619,52	8 774,34 5 695,90
445	VA13FG	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,5 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 400 - 700 mm	m2	36,8530	862,34 567,00	31 779,90 20 895,70
446	VA10I	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm	m2	3,6500	608,11 217,10	2 219,61 792,40
447	VA15F	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 400 mm	m2	2,2510	781,54 446,56	1 759,25 1 005,20
448	VA15G	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 400 - 700 mm	m2	7,6650	753,93 458,54	5 778,91 3 514,70
449	VA15G	Piesa speciala (cruce), din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 400 - 700 mm	m2	0,6640	753,69 458,58	500,45 304,50
450	IzH07B	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm/Izolatie termica vata minerala d=50 mm (EI30)	m2	380,0000	257,92 32,76	98 009,60 12 448,80
451	Izl07D1	Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla zincata de 0,5 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatie peste 1,6 m, confectionare	m2	1,0000	117,05 16,80	117,05 16,80

1	2	3	4	5	6	7
452	IzI07D2	Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla zincata de 0,5 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatie peste 1,6 m, montare	m2	1,0000	49,30 41,30	49,30 41,30
		<i>Total</i>	lei			446 207,29
		Total Capitolul 1.16. Ventilarea V-1 - V-31, V-1.1, V-2.1, V-14.2 Inklusiv salariu				446 207,29 194 606,30
		1.17. Capitolul 1.17. Grupa sistemelor de ventilare VL-1 - VL-23				
453	CE05B1	Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mici sau egali cu 40 mp cu foi din tabla de 0.5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc./ Umbrela 400x400 (17 buc)	m2	10,5600	1 655,00 70,00	17 476,75 739,20
454	CE05B1	Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mici sau egali cu 40 mp cu foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc./ Umbrela 600x600 (2 buc)	m2	2,5550	1 294,03 70,14	3 306,25 179,20
455	CE05B1	Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mici sau egali cu 40 mp cu foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc./ Umbrela 900x900 (3 buc)	m2	8,0820	1 253,69 69,98	10 132,35 565,60

1	2	3	4	5	6	7
456	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de sens D160" = 1.0 buc/buc	buc	1,0000	572,79 226,10	572,79 226,10
457	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de sens D200" = 1.0 buc/buc	buc	1,0000	1 092,04 226,10	1 092,04 226,10
458	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de sens D250" = 1.0 buc/buc	buc	4,0000	800,25 226,10	3 201,00 904,40
459	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Consum material nou "Supapa de sens D315" = 1.0 buc/buc	buc	9,0000	881,44 226,10	7 932,99 2 034,90
460	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm	m2	62,4230	459,17 264,60	28 662,46 16 517,20
461	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,6 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm	m2	99,0400	399,00 189,70	39 517,13 18 788,00
462	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii	m2	459,5000	493,42 172,20	226 725,22 79 125,90

1	2	3	4	5	6	7
		rectangulare de 700 - 1600 mm				
463	VA02C	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm	m2	11,2400	613,26 229,62	6 893,03 2 580,90
464	VA02D	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0.7 mm grosime (EI30), avind perimetrul sectiunii rectangulare de 2500 - 4000 mm	m2	3,9000	661,59 247,15	2 580,22 963,90
465	VA13FG	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,5 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 400 - 700 mm	m2	4,7680	862,43 566,99	4 112,07 2 703,40
466	VA10H	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	65,4750	741,96 269,50	48 580,00 17 645,60
467	VA10J	Piesa speciala, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 2500 - 4000 mm	m2	6,8550	565,65 208,62	3 877,51 1 430,10
468	VA10I	Piesa speciala (cot), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm	m2	1,5160	608,36 217,02	922,27 329,00
469	VA14G	Piesa speciala (schimbare de sectiune), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii cerculare de 400 - 700 mm	m2	7,7200	907,45 415,10	7 005,51 3 204,60
470	VA14H	Piesa speciala (schimbare de sectiune), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm	m2	15,0960	1 040,12 572,62	15 701,59 8 644,30
471	VA15G	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 400 - 700 mm	m2	1,5510	754,13 458,54	1 169,65 711,20
472	VA15H	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,6 mm grosime, avind perimetrul sectiunii cerculare de 700 - 1600	m2	0,2860	836,57 523,78	239,26 149,80

1	2	3	4	5	6	7
473	VA16H	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	0,4000	812,97 297,50	325,19 119,00
474	VA15G	Piesa speciala (cruce), din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 400 - 700 mm	m2	0,1530	747,71 457,52	114,40 70,00
475	IzH07B	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm/Izolatie termica vata minerala d=50 mm (EI30)	m2	700,0000	257,92 32,76	180 544,00 22 932,00
		<i>Total</i>	lei			610 683,68
		Total Capitolul 1.17. Grupa sistemelor de ventilare VI-1 - VI-23 Inclusiv salariu				610 683,68 180 790,40
		1.18. Capitolul 1.18. Conditionarea aerului (K1, K2, K3...K7)				
476	SA21A	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20 mm / Conducta din PVC dn20 (drenaj)	m	520,0000	56,28 12,60	29 266,73 6 552,00
477	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 15,0 mm, inclusiv / Conducta din cupru izolata ϕ 6.35	m	352,0000	84,49 17,50	29 739,98 6 160,00
478	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 15,0 mm, inclusiv / Conducta din cupru izolata ϕ 9.52	m	472,0000	117,31 17,50	55 372,13 8 260,00

1	2	3	4	5	6	7
479	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 15,0 mm, inclusiv / Conducta din cupru izolata ϕ 12.70	m	280,0000	142,06 17,50	39 776,69 4 900,00
480	IC31B	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 18,0 mm / Conducta din cupru izolata ϕ 15.90	m	275,0000	219,68 21,00	60 413,26 5 775,00
481	IC31C	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 22,0 mm / Conducta din cupru izolata ϕ 19.10	m	115,0000	276,09 24,50	31 750,69 2 817,50
482	IC31C	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 22,0 mm / Conducta din cupru izolata ϕ 22.20	m	45,0000	313,47 24,50	14 106,18 1 102,50
483	IC31D	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm / Conducta din cupru izolata ϕ 25.40	m	57,0000	374,94 28,00	21 371,43 1 596,00
484	IC31D	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm / Conducta din cupru izolata ϕ 28.60	m	165,0000	408,26 28,00	67 363,04 4 620,00
485	IE04A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m	2 116,0000	5,60 5,60	11 849,60 11 849,60

1	2	3	4	5	6	7
486	IE04B	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m	165,0000	7,00 7,00	1 155,00 1 155,00
		<i>Total</i>	lei			362 164,73
		Total Capitolul 1.18. Conditionarea aerului (K1, K2, K3...K7) Inclusiv salariu				362 164,73 54 787,60
		1.19. Capitolul 1.19. Desfumarea (VD-1, VD-2)				
487	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal// Grila exterioara 800x400	buc	4,0000	735,39 68,60	2 941,56 274,40
488	VA02D	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata cu protectie de incendiu (Clasa II) de 0,9 mm grosime (EI45), avind perimetrul sectiunii rectangulare de 2500 - 4000 mm	m2	154,0000	877,58 247,10	135 147,28 38 053,40
489	VA02C	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata cu protectie de incendiu (Clasa II) de 0,9 mm grosime (EI45), avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm	m2	196,8000	785,11 229,60	154 509,13 45 185,00
490	VA10I	Piesa speciala (cot), din tabla zincata cu protectie de incendiu (Clasa II) de 0,9 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm	m2	25,1740	853,14 217,00	21 476,85 5 462,80
491	IzH07B	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm / Izolatie termica vata minerala	m2	365,0000	283,37 32,76	103 429,81 11 957,40

1	2	3	4	5	6	7
		d=50 mm (EI45)				
492	Izl07D1	Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatie peste 1,6 m, confectionare	m2	20,0000	116,76 16,45	2 335,26 329,00
493	Izl07D2	Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatie peste 1,6 m, montare	m2	20,0000	49,23 41,23	984,60 824,60
		<i>Total</i>	lei			420 824,49
		Total Capitolul 1.19. Desfumarea (VD-1, VD-2) Inclusiv salariu				420 824,49 102 086,60
		1.20. Capitolul 1.12. Evacuare deseuri				
494	TrB05A1-5	Transportul, prin purtare directa, al materialelor comode, avind sub 25 kg, pe distanta de 50 m	t	18,8500	190,39 190,39	3 588,90 3 588,90
495	Tr11AA02 C3	Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 3	t	18,8500	31,49 31,49	593,60 593,60
496	Ts150B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 15 km	t	18,8500	103,13 0,00	1 944,00 0,00
		<i>Total</i>	lei			6 126,50
		Total Capitolul 1.12. Evacuare deseuri Inclusiv salariu				6 126,50 4 182,50
		<i>Total</i>	lei			7 007 808,41
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			464 690,18
		<i>Transportarea materialelor</i>	7 %			353 143,53
		<i>Total</i>				

1	2	3	4	5	6	7
						7 825 642,12
		<i>Cheltuiile de regie</i>	14,5 %			1 134 718,11
		<i>Total</i>				8 960 360,23
		<i>Beneficiu</i>	6 %			537 621,61
		Total Capitolul 1. Lucrari de constructie Inclusiv salariu				9 497 981,84 1 936 209,10
		2. Capitolul 2. Lucrari de montare				
		2.1. Capitolul 2.1. Ventilarea I-V-1				
497	VC16A	Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h	buc	1,0000	3 346,81 3 140,90	3 346,81 3 140,90
498	IB02C	Montare convector electric	buc	1,0000	17,35 16,10	17,35 16,10
499	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Supapa antifoc	buc	13,0000	328,95 226,10	4 276,32 2 939,30
		<i>Total</i>	lei			7 640,48
		Total Capitolul 2.1. Ventilarea I-V-1 Inclusiv salariu				7 640,48 6 096,30
		2.2. Capitolul 2.2. Ventilarea I-V-2				
500	VC16A	Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h	buc	1,0000	3 348,51 3 140,90	3 348,51 3 140,90
501	IB02C	Montare convector electric	buc	1,0000	17,35 16,10	17,35 16,10
		<i>Total</i>	lei			3 365,86
		Total Capitolul 2.2. Ventilarea I-V-2				3 365,86 3 157,00

1	2	3	4	5	6	7
		Inclusiv salariu				
		2.3. Capitolul 2.3. Ventilarea I-V-3				
502	VC16A	Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h	buc	1,0000	3 348,51 3 140,90	3 348,51 3 140,90
		<i>Total</i>	lei			3 348,51
		Total Capitolul 2.3. Ventilarea I-V-3 Inclusiv salariu				3 348,51 3 140,90
		2.4. Capitolul 2.4. Ventilarea I-V-4				
503	VC16A	Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h	buc	1,0000	3 348,51 3 140,90	3 348,51 3 140,90
504	IB02C	Montare convector electric	buc	1,0000	17,35 16,10	17,35 16,10
		<i>Total</i>	lei			3 365,86
		Total Capitolul 2.4. Ventilarea I-V-4 Inclusiv salariu				3 365,86 3 157,00
		2.5. Capitolul 2.5. Ventilarea I-1				
505	VC16A	Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h	buc	1,0000	3 344,31 3 140,90	3 344,31 3 140,90
506	IB02C	Montare convector electric	buc	1,0000	17,35 16,10	17,35 16,10
		<i>Total</i>	lei			3 361,66
		Total Capitolul 2.5. Ventilarea I-1 Inclusiv salariu				3 361,66 3 157,00
		2.6. Capitolul 2.6. Ventilarea I-2				
507	VC16B	Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de	buc	1,0000	3 494,17 3 238,90	3 494,17 3 238,90

1	2	3	4	5	6	7
		6.000 - 11.000 mc/h				
508	IB02C	Montare convector electric	buc	1,0000	17,35 16,10	17,35 16,10
		<i>Total</i>	lei			3 511,52
		Total Capitolul 2.6. Ventilarea I-2 Inclusiv salariu				3 511,52 3 255,00
		2.7. Capitolul 2.7. Ventilarea I-V-5				
509	VC16A	Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h	buc	1,0000	3 348,51 3 140,90	3 348,51 3 140,90
510	IB02C	Montare convector electric	buc	1,0000	17,35 16,10	17,35 16,10
		<i>Total</i>	lei			3 365,86
		Total Capitolul 2.7. Ventilarea I-V-5 Inclusiv salariu				3 365,86 3 157,00
		2.8. Capitolul 2.8. Ventilarea I-V-6				
511	VC16A	Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h	buc	1,0000	3 348,51 3 140,90	3 348,51 3 140,90
512	IB02C	Montare convector electric	buc	1,0000	17,35 16,10	17,35 16,10
		<i>Total</i>	lei			3 365,86
		Total Capitolul 2.8. Ventilarea I-V-6 Inclusiv salariu				3 365,86 3 157,00
		2.9. Capitolul 2.9. Ventilarea I-V-7				
513	VC16A	Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h	buc	1,0000	3 344,31 3 140,90	3 344,31 3 140,90
514	IB02C	Montare convector electric	buc	1,0000	17,35 16,10	17,35 16,10

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			3 361,66
		Total Capitolul 2.9. Ventilarea I-V-7 Inclusiv salariu				3 361,66 3 157,00
		2.10. Capitolul 2.10. Ventilarea I-V-8				
515	VC16A	Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h	buc	1,0000	3 348,51 3 140,90	3 348,51 3 140,90
516	IB02C	Montare convector electric	buc	1,0000	17,35 16,10	17,35 16,10
		<i>Total</i>	lei			3 365,86
		Total Capitolul 2.10. Ventilarea I-V-8 Inclusiv salariu				3 365,86 3 157,00
		2.11. Capitolul 2.11. Ventilarea I-V-9				
517	VC16A	Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h	buc	1,0000	3 346,81 3 140,90	3 346,81 3 140,90
518	IB02C	Montare convector electric	buc	1,0000	17,35 16,10	17,35 16,10
		<i>Total</i>	lei			3 364,16
		Total Capitolul 2.11. Ventilarea I-V-9 Inclusiv salariu				3 364,16 3 157,00
		2.12. Capitolul 2.12. Ventilarea I-V-10				
519	VC16A	Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h	buc	1,0000	3 348,51 3 140,90	3 348,51 3 140,90
520	IB02C	Montare convector electric	buc	1,0000	17,35 16,10	17,35 16,10
		<i>Total</i>	lei			3 365,86

1	2	3	4	5	6	7
		Total Capitolul 2.12. Ventilarea I-V-10 Inclusiv salariu				3 365,86 3 157,00
		2.13. Capitolul 2.13. Ventilarea I-V-11				
521	VC16A	Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h	buc	1,0000	3 346,81 3 140,90	3 346,81 3 140,90
522	IB02C	Montare convector electric	buc	1,0000	17,35 16,10	17,35 16,10
		<i>Total</i>	lei			3 364,16
		Total Capitolul 2.13. Ventilarea I-V-11 Inclusiv salariu				3 364,16 3 157,00
		2.14. Capitolul 2.14. Ventilarea I-V-12				
523	VC16A	Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h	buc	1,0000	3 348,51 3 140,90	3 348,51 3 140,90
524	IB02C	Montare convector electric	buc	1,0000	17,35 16,10	17,35 16,10
		<i>Total</i>	lei			3 365,86
		Total Capitolul 2.14. Ventilarea I-V-12 Inclusiv salariu				3 365,86 3 157,00
		2.15. Capitolul 2.15. Ventilarea V-1 - V-31, V-1.1, V-2.1, V-14.2				
525	VC06E	Montarea ventilatoarelor de acoperis axiale antrenate direct, avind debitul de 5.000-37.000 mc/h cu motor electric de 0,55 - 11 kw	buc	1,0000	2 841,56 2 629,90	2 841,56 2 629,90
526	VC04A	Montarea ventilatoarelor monoaspirante, antiexplozive, antrenate direct cu cuplaj, avind debitul de 660-2.700 mc/h cu motor electric de 0,8 kw	buc	37,0000	1 660,57 1 517,60	61 441,02 56 151,20
527	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture,	buc	4,0000	329,00	1 316,00

1	2	3	4	5	6	7
		montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Supapa antifoc			226,10	904,40
		<i>Total</i>	lei			65 598,58
		Total Capitolul 2.15. Ventilarea V-1 - V-31, V-1.1, V-2.1, V-14.2 Inklusiv salariu				65 598,58 59 685,50
		2.16. Capitolul 2.16. Grupa sistemelor de ventilare VL-1 - VL-23				
528	VC04A	Montarea ventilatoarelor monoaspirante, antiexplozive, antrenate direct cu cuplaj, avind debitul de 660-2.700 mc/h cu motor electric de 0,8 kw	buc	15,0000	1 660,57 1 517,60	24 908,52 22 764,00
		<i>Total</i>	lei			24 908,52
		Total Capitolul 2.16. Grupa sistemelor de ventilare VL-1 - VL-23 Inklusiv salariu				24 908,52 22 764,00
		2.17. Capitolul 2.17. Conditionarea aerului (K1, K2, K3...K7)				
529	VC18A	Montarea agregatului de conditionare a aerului special, modulat, tip ACM -5, pentru amestacare, filtrare, incalzire, umidificare, racire, postincalzire, ventilare, distributie, atenuare a zgomotului, avind un debit de aer tratat de 3.500 - 12.000 mc/h / Unitate exterioara VRF	buc	7,0000	4 203,38 3 971,80	29 423,65 27 802,60
530	VC37B	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe autoturn telescopic / se exclud teville din cupru, tub din cauciuc inspumat / Bloc interior / K=0.5	buc	0,0000	0,00 0,00	0,00 0,00
531	VC37E	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split- sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe autoturn telescopic / se exclud teville din cupru, tub din cauciuc inspumat /	buc	0,0000	0,00 0,00	0,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		Bloc interior / K=0.5				
532	VC37B	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split- sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe autoturn telescopic / se exclud tevile din cupru, tub din cauciuc inspumat / Bloc exterior/interior split-sistem	buc	0.0000	0,00 0,00	0,00 0,00
		<i>Total</i>	lei			29 423,65
		Total Capitolul 2.17. Conditionarea aerului (K1, K2, K3...K7) Inclusiv salariu				29 423,65 27 802,60
		2.18. Capitolul 2.18. Desfumarea (VD-1, VD-2)				
533	VC06F	Montarea ventilatoarelor de acoperis axiale antrenate direct, avind debitul de 15.000-26.000 mc/h cu motor electric de 2,2 - 5,5 kw	buc	2,0000	2 979,08 2 767,10	5 958,17 5 534,20
534	VB02B2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1600 - 3200 mm, confectionarea in ateliere centralizate / Se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 1.0; 1.5 mm" / Supapa antifum cu actionare electromagnetica	buc	10,0000	621,95 312,90	6 219,50 3 129,00
535	VB02A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 1.0; 1.5 mm" / Supapa antifum cu actionare electromagnetica	buc	12,0000	340,05 227,50	4 080,64 2 730,00
		<i>Total</i>	lei			16 258,31
		Total Capitolul 2.18. Desfumarea (VD-1, VD-2) Inclusiv salariu				16 258,31 11 393,20
		<i>Total</i>	lei			187 702,23
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			40 527,48
		<i>Transportarea materialelor</i>	7 %			1 099,88

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>				229 329,59
		<i>Cheltuielile de regie</i>	76 %			128 337,02
		<i>Total</i>				357 666,61
		<i>Beneficiu</i>	6 %			21 459,99
		<i>Total</i>				379 126,60
		Total Capitolul 2. Lucrari de montare Inclusiv salariu				379 126,60 168 864,50
		3. Capitolul 3. Utilaj				
		3.1. Capitolul 3.1. Ventilarea I-V-1				
536		Instalatie de ventilatie cu recuperare de caldura in L=1400/1370 m3/h, P=250/250 Pa (presiunea la retelei de conducte), N=1.50 kW, U=1/230V (motoare electrice), N=3.00, U=3/400V (calorifer electrice) Ntot=4.50 kW sau analog	buc	1,0000	280 992,00 0,00	280 992,00 0,00
537		Convectoelectric Q=1kW sau analog	buc	1,0000	1 625,00 0,00	1 625,00 0,00
538		Supapa antifoc D125	buc	7,0000	5 298,00 0,00	37 086,00 0,00
539		Supapa antifoc D160	buc	3,0000	5 330,00 0,00	15 990,00 0,00
540		Supapa antifoc D200	buc	3,0000	5 380,00 0,00	16 140,00 0,00
		<i>Total</i>	lei			351 833,00
		Total Capitolul 3.1. Ventilarea I-V-1 Inclusiv salariu				351 833,00
		3.2. Capitolul 3.1. Ventilarea I-V-2				
541		Instalatie de ventilatie cu recuperare de caldura in L=2330/2185 m3/h, P=300/300 Pa (presiunea la retelei de conducte), N=1.50 kW, U=1/230V (motoare electrice), N=6.15, U=3/400V (calorifer electrice) Ntot=7.65 kW	buc	1,0000	215 100,00 0,00	215 100,00 0,00
542		Convectoelectric Q=1kW	buc	1,0000	1 625,00	1 625,00

1	2	3	4	5	6	7	
					0,00	0,00	
		<i>Total</i>	lei				216 725,00
		Total Capitolul 3.1. Ventilarea I-V-2 Inclusiv salariu					216 725,00
		3.3. Capitolul 3.2. Ventilarea I-V-3					
543		Instalatie de ventilatie cu recuperare de caldura in L=3400/2860 m3/h, P=300/300 Pa (presiunea la retelei de conducte), N=5.40 kW, U=3/400V (motoare electrice), N=10.70, U=3/400V (calorifere electrice) Ntot=16.10 kW	buc	1,0000	243 600,00 0,00	243 600,00 0,00	
		<i>Total</i>	lei				243 600,00
		Total Capitolul 3.2. Ventilarea I-V-3 Inclusiv salariu					243 600,00
		3.4. Capitolul 3.4. Ventilarea I-V-4					
544		Instalatie de ventilatie cu recuperare de caldura in L=1400/1000 m3/h, P=250/200 Pa (presiunea la retelei de conducte), N=1.50 kW, U=1/230V (motoare electrice), N=4.90, U=3/400V (calorifere electrice) Ntot=6.40 kW	buc	1,0000	169 500,00 0,00	169 500,00 0,00	
545		Convecteur electric Q=1kW	buc	1,0000	1 625,00 0,00	1 625,00 0,00	
		<i>Total</i>	lei				171 125,00
		Total Capitolul 3.4. Ventilarea I-V-4 Inclusiv salariu					171 125,00
		3.5. Capitolul 3.5. Ventilarea I-1					
546		Instalatie de ventilatie L=5090 m3/h, P=400 Pa (presiunea la retelei de conducte), N=2.70 kW, U=3/400V (motoare electrice), N=52.50, U=3/400V (calorifer electric) Ntot=55.20 kW (de asigurat un ventilator de rezerva, cu aceleasi caracteristici). Design igienic	buc	1,0000	205 800,00 0,00	205 800,00 0,00	
547		Convecteur electric Q=1kW	buc	1,0000	1 625,00	1 625,00	

1	2	3	4	5	6	7
					0,00	0,00
		<i>Total</i>	lei			207 425,00
		Total Capitolul 3.5. Ventilarea I-1 Inclusiv salariu				207 425,00
		3.6. Capitolul 3.6. Ventilarea I-2				
548		Instalatie de ventilatie L=7975 m ³ /h, P=400 Pa (presiunea la retelei de conducte), N=2.70 kW, U=3/400V (motoare electrice), N=52.50, U=3/400V (calorifer electric) N _{tot} =55.20 kW (de asigurat un ventilator de rezerva, cu aceleasi caracteristici). Design igienic	buc	1,0000	246 000,00 0,00	246 000,00 0,00
549		Convector electric Q=1kW	buc	1,0000	1 625,00 0,00	1 625,00 0,00
		<i>Total</i>	lei			247 625,00
		Total Capitolul 3.6. Ventilarea I-2 Inclusiv salariu				247 625,00
		3.7. Capitolul 3.7. Ventilarea I-V-5				
550		Instalatie de ventilatie cu recuperare de caldura in L=1050/650 m ³ /h, P=200/200 Pa (presiunea la retelei de conducte), N=1.50 kW, U=1/230V (motoare electrice), N=4.55, U=3/400V (calorifere electrice) N _{tot} =6.05 kW	buc	1,0000	157 800,00 0,00	157 800,00 0,00
551		Convector electric Q=1kW	buc	1,0000	1 625,00 0,00	1 625,00 0,00
		<i>Total</i>	lei			159 425,00
		Total Capitolul 3.7. Ventilarea I-V-5 Inclusiv salariu				159 425,00
		3.8. Capitolul 3.8. Ventilarea I-V-6				
552		Instalatie de ventilatie cu recuperare de caldura in L=2950/2880 m ³ /h, P=300/300 Pa (presiunea la retelei de conducte), N=1.50 kW, U=1/230V (motoare electrice), N=7.80, U=3/400V (calorifere electrice) N _{tot} =9.30 kW	buc	1,0000	234 000,00 0,00	234 000,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
553		Convector electric Q=1kW	buc	1.0000	1 625,00 0,00	1 625,00 0,00
		<i>Total</i>	lei			235 625,00
		Total Capitolul 3.8. Ventilarea I-V-6 Inclusiv salariu				235 625,00
		3.9. Capitolul 3.9. Ventilarea I-V-7				
554		Instalatie de ventilatie cu recuperare de caldura in L=3025/2815 m3/h, P=300/300 Pa (presiunea la retelei de conducte), N=3.45 kW, U=1/230V (motoare electrice), N=7.55, U=3/400V (calorifer electric) Ntot=11,30 kW (de asigurat un ventilator de rezerva, cu aceleasi caracteristici). Design igienic	buc	1.0000	169 500,00 0,00	169 500,00 0,00
555		Convector electric Q=1kW	buc	1.0000	1 625,00 0,00	1 625,00 0,00
		<i>Total</i>	lei			171 125,00
		Total Capitolul 3.9. Ventilarea I-V-7 Inclusiv salariu				171 125,00
		3.10. Capitolul 3.10. Ventilarea I-V-8				
556		Instalatie de ventilatie cu recuperare de caldura in L=1300/1000 m3/h, P=250/200 Pa (presiunea la retelei de conducte), N=1.50 kW, U=1/230V (motoare electrice), N=4.00, U=3/400V (calorifere electrice) Ntot=5.50 kW	buc	1.0000	169 500,00 0,00	169 500,00 0,00
557		Convector electric Q=1kW	buc	1.0000	1 625,00 0,00	1 625,00 0,00
		<i>Total</i>	lei			171 125,00
		Total Capitolul 3.10. Ventilarea I-V-8 Inclusiv salariu				171 125,00
		3.11. Capitolul 3.11. Ventilarea I-V-9				
558		Instalatie de ventilatie cu recuperare de caldura in	buc	1.0000	279 000,00 0,00	279 000,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		L=4850/2150 m3/h, P=350/300 Pa (presiunea la retelei de conducte), N=3,45 kW, U=1/230V (motoare electrice), N=30.10, U=3/400V (calorifer electric) Ntot=35.55 kW (de asigurat un ventilator de rezerva, cu aceleasi caracteristici). Design igienic				
559		Convector electric Q=1kW	buc	1,0000	1 625,00 0,00	1 625,00 0,00
		<i>Total</i>	lei			280 625,00
		Total Capitolul 3.11. Ventilarea I-V-9 Inclusiv salariu				280 625,00
		3.12. Capitolul 3.12. Ventilarea I-V-10				
560		Instalatie de ventilatie cu recuperare de caldura in L=1000/700 m3/h, P=200/200 Pa (presiunea la retelei de conducte), N=1.50 kW, U=1/230V (motoare electrice), N=3.50, U=3/400V (calorifere electrice) Ntot=5.00 kW	buc	1,0000	236 000,00 0,00	236 000,00 0,00
561		Convector electric Q=1kW	buc	1,0000	1 625,00 0,00	1 625,00 0,00
		<i>Total</i>	lei			237 625,00
		Total Capitolul 3.12. Ventilarea I-V-10 Inclusiv salariu				237 625,00
		3.13. Capitolul 3.13. Ventilarea I-V-11				
562		Instalatie de ventilatie cu recuperare de caldura in L=3200/900 m3/h, P=300/300 Pa (presiunea la retelei de conducte), N=3,45 kW, U=1/230V (motoare electrice), N=25.80, U=3/400V (calorifer electric) Ntot=29.25 kW (de asigurat un ventilator de rezerva, cu aceleasi caracteristici). Design igienic	buc	1,0000	398 000,00 0,00	398 000,00 0,00
563		Convector electric Q=1kW	buc	1,0000	1 625,00 0,00	1 625,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			399 625,00
		Total Capitolul 3.13. Ventilarea I-V-11 Inclusiv salariu				399 625,00
		3.14. Capitolul 3.14. Ventilarea I-V-12				
564		Instalatie de ventilatie cu recuperare de caldura in L=1380/1080 m3/h, P=225/200 Pa (presiunea la retelei de conducte), N=1.50 kW, U=1/230V (motoare electrice), N=4,00, U=3/400V (calorifere electrice) Ntot=5.50 kW	buc	1,0000	274 600,00 0,00	274 600,00 0,00
565		Convector electric Q=1kW	buc	1,0000	1 625,00 0,00	1 625,00 0,00
		<i>Total</i>	lei			276 225,00
		Total Capitolul 3.14. Ventilarea I-V-12 Inclusiv salariu				276 225,00
		3.15. Capitolul 3.15. Ventilarea V-1 - V-31, V-1.1, V-2.1, V-14.2				
566		Ventilator de acoperis D200 (cu antiexplozie) P=60 Pa, N=0.60 kW	buc	1.0000	18 690,00 0,00	18 690,00 0,00
567		Ventilator de canal D200 (cu antiexplozie) P=60 Pa, N=0.60 kW	buc	1,0000	14 446,00 0,00	14 446,00 0,00
568		Ventilator de canal D160 P=70 Pa, N=0.04 kW	buc	28,0000	2 860,00 0,00	80 080,00 0,00
569		Ventilator de canal D125 P=65-80 Pa, N=0.04 kW	buc	8,0000	2 535,00 0,00	20 280,00 0,00
570		Supapa antifoc D125	buc	4,0000	5 298,00 0,00	21 192,00 0,00
		<i>Total</i>	lei			154 688,00
		Total Capitolul 3.15. Ventilarea V-1 - V-31, V-1.1, V-2.1, V-14.2 Inclusiv salariu				154 688,00
		3.16. Capitolul 3.16. Grupa sistemelor de ventilare VI-1 - VI-23				
571		Ventilator de canal D160 (cu antiexplozie) P=100 Pa, N=0.20	buc	1,0000	2 860,00 0,00	2 860,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		kW				
572		Ventilator de canal D200 (cu antiexplozie) P=90 Pa, N=0.70 kW	buc	1,0000	4 176,00 0,00	4 176,00 0,00
573		Ventilator centrifugal D250-175x175 (cu antiexplozie) P=100 Pa, N=0.20 kW	buc	2,0000	23 173,00 0,00	46 346,00 0,00
574		Ventilator centrifugal D315-221x221 (cu antiexplozie) P=100 Pa, N=0.40 kW	buc	6,0000	23 172,00 0,00	139 032,00 0,00
575		Ventilator centrifugal (cu antiexplozie) D400-280x280 P=150 Pa, N=0.40 kW	buc	4,0000	35 068,00 0,00	140 272,00 0,00
576		Ventilator centrifugal (cu antiexplozie) D400-280x280 P=200 Pa, N=0.70 kW	buc	1,0000	35 978,00 0,00	35 978,00 0,00
		<i>Total</i>	lei			368 664,00
		Total Capitolul 3.16. Grupa sistemelor de ventilare VI-1 - VI-23 Inclusiv salariu				368 664,00
		3.17. Capitolul 3.17. Conditionarea aerului (K1, K2, K3...K7)				
577		Unitate exterioara (VRF) Qr=61.5 kW, N=13.0 kW umplutura cu freon 14 kg, cu realimentare 20kg (K1)	buc	1,0000	238 200,00 0,00	238 200,00 0,00
578		Unitate exterioara (VRF) Qr=54,5 kW, N=10.0 kW umplutura cu freon 13 kg, cu realimentare 18kg (K2, K3, K4, K5, K6, K7)	buc	6,0000	215 100,00 0,00	1 290 600,00 0,00
579		Bloc interior Qr=2.2 kW (VRF)	buc	85,0000	13 950,00 0,00	1 185 750,00 0,00
580		Bloc interior Qr=2.8 kW (VRF)	buc	4,0000	14 210,00 0,00	56 840,00 0,00
581		Bloc interior Qr=3.6 kW (VRF)	buc	46,0000	14 117,00 0,00	649 382,00 0,00
582		Bloc interior Qr=5.5 kW (VRF)	buc	2,0000	15 518,00 0,00	31 036,00 0,00
		<i>Total</i>	lei			3 451 808,00

1	2	3	4	5	6	7
		Total Capitolul 3.17. Conditionarea aerului (K1, K2, K3...K7) Inclusiv salariu				3 451 808,00
		3.18. Capitolul 3.18. Desfumarea (VD-1, VD-2)				
583		Ventilator pentru desfumare DVV 630D4-XL/F400 IE3 sau analog (P=300Pa, N=5.50 kW, U=3/400V)	buc	2,0000	88 513,00 0,00	177 026,00 0,00
584		Supapa antifum cu actionare electromagnetica 1000x400	buc	10,0000	7 914,00 0,00	79 140,00 0,00
585		Supapa antifum cu actionare electromagnetica 800x400	buc	12,0000	7 735,00 0,00	92 820,00 0,00
		<i>Total</i>	lei			348 986,00
		Total Capitolul 3.18. Desfumarea (VD-1, VD-2) Inclusiv salariu				348 986,00
		<i>Total</i>	lei			7 693 879,00
		<i>Cheltuieli de achizitionare depozitare</i>	1,2 %			92 326,55
		Total Capitolul 3. Utilaj Inclusiv salariu				7 786 205,55

		Total	lei		17 663 313,9 9
		TVA	20 %		3 532 662,80
		Total			21 195 976,7 9
		Total deviz: Inclusiv salariu			21 195 976,79 2 105 073,60

Intocmit:

Antreprenor

SRL Eurostil Construct

Director: Scerbina Angela



Confirmat:

Beneficiar

Ministerul Sanatatii al Republicii Moldova

Ministru : Ala Nemerenco

**Reparația capitală a sediului
Agenției Naționale pentru
Sănătate Publică, bloc 01
Contract nr.MD-MHLSP-
361493-CW-RFB**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-1-4

Automatizarea sistemelor de ventilare si evacuare fum (03/2022-2/1-AIVC/PAF)

Valoarea de deviz 302 524,43 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Capitolul 1. Lucrari de constructii				
1	RpCU05C1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti sau plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc	124,0000	17,50 17,50	2 170,00 2 170,00
2	RpCU07C	Matarea golurilor in plansee, cu mortar de ciment, dupa instalatii	buc	124,0000	44,00 40,60	5 455,60 5 034,40
		<i>Total</i>	lei			7 625,60
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			1 729,06
		<i>Transportarea materialelor</i>	7 %			11,91
		<i>Total</i>				9 366,57
		<i>Cheltuieli de regie</i>	14,5 %			1 358,15
		<i>Total</i>				10 724,72
		<i>Bneficiul de deviz</i>	6 %			643,48
		Total Capitolul 1. Lucrari de constructii Inclusiv salariu				11 368,20 7 204,40
		2. Capitolul 2. Lucrari de montare				
3	11-06-001-01	Panou, masa, kg. pina la: 50 /	buc	1,0000	793,36	793,36

1	2	3	4	5	6	7
		ЩМП			360,50	360,50
4	11-03-001-01	Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5 / Dispozitive montate in dulap	buc	63,0000	38,67 36,40	2 436,52 2 293,20
5	08-02-412-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2	100 m	16,0000	523,08 471,80	8 369,28 7 548,80
6		Кабель контрольный медный КВВГнг-FRLSLTx sec. 4x1,5mm2	m	1 600,0000	47,00 0,00	75 198,24 0,00
7	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm2	100 m	0,5000	621,36 550,20	310,68 275,10
8		Кабель контрольный медный КВВГнг-FRLSLTx sec. 12x1,5mm2	m	50,0000	134,83 0,00	6 741,35 0,00
9	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	15,0000	2 557,43 1 666,00	38 361,45 24 990,00
10		Гофрированная труба ф20мм	m	1 500,0000	11,88 0,00	17 813,85 0,00
11	08-01-082-1	Cleme in asortiment: clema fara carcasa de protectie	100 buc	0,6000	3 904,50 3 290,00	2 342,70 1 974,00
		<i>Total</i>	lei			152 367,43
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			8 985,98
		<i>Transportarea materialelor</i>	7 %			7 431,47
		<i>Total</i>				168 784,88
		<i>Cheltuieli de regie</i>	76 %			28 455,62
		<i>Total</i>				197 240,50
		<i>Beneficiul de deviz</i>	6 %			11 834,43
		Total Capitolul 2. Lucrari de montare				209 074,93 37 441,60

1	2	3	4	5	6	7
		Inclusiv salariu				
		3. Capitolul 3. Utilaj				
12		Щит с монтажной панелью ЩМП-3-0 У2 IP54 sau analog	buc	1,0000	2 163,33 0,00	2 163,33 0,00
13		Выключатель автоматический ВА47-29/1P/10A	buc	6,0000	37,47 0,00	224,82 0,00
14		Реле промежуточное / розеточный модуль РЭК 77/3/ PPM77 10 220В	buc	15,0000	305,80 0,00	4 587,00 0,00
15		Контактор КМИ10960 9А в оболочке 220В/АС3 IP54	buc	27,0000	860,00 0,00	23 220,00 0,00
16		Кнопка SB-7 "Стоп" красная d22mm / 220В	buc	6,0000	45,00 0,00	270,00 0,00
17		Кнопка SB-7 "Пуск" зеленая d22mm / 220В	buc	6,0000	45,00 0,00	270,00 0,00
18		Переключатель (А 0 Р) ALCLR- 22	buc	3,0000	183,33 0,00	549,99 0,00
		<i>Total</i>	lei			31 285,14
		<i>Cheltuieli de depozitare</i>	1,2 %			375,42
		Total Capitolul 3. Utilaj Inclusiv salariu				31 660,56

		Total	lei	252 103,69
		TVA	20 %	50 420,74
				302 524,43
		Total deviz: Inclusiv salariu		44 646,00

Intocmit:

Antreprenor

SRL Eurostil Construct

Director: Scerbina Angela



Confirmat:

Beneficiar

Ministerul Sanatatii al Republicii Moldova

Ministru : Ala Nemerenco



Ala Nemerenco

**Reparația capitală a sediului
Agenției Naționale pentru
Sănătate Publică, bloc 01
Contract nr.MD-MHLSP-
361493-CW-RFB**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-1-5
Rețele de apa si canalizare (03/2022-2/1-RAC)**

Valoarea de deviz 644 043,90 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
		1.1. Capitolul 1.1. Sistemul A1				
		1.1.1. Capitolul 1.1.1. Accesorii				
1	SD19A	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4" / Robinet cu sfera si liver de actionare Fi-Fi PN20 φ15	buc	115,0000	102,37 16,10	11 773,12 1 851,50
		<i>Total</i>	lei			11 773,12
		Total Capitolul 1.1.1. Accesorii Inclusiv salariu				11 773,12 1 851,50
		1.1.2. Capitolul 1.1.2. Conducta				
2	SA14B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, la constructii industriale, avind diametrul de 20 mm / Conducta din polietilena reticulata pentru apa rece PN10 φ20x2,2	m	150,0000	65,67 21,70	9 850,65 3 255,00
3	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe	m	150,0000	34,27	5 140,01

1	2	3	4	5	6	7
		conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Izolare K-flex PE ϕ 20			29,40	4 410,00
4	SA21A	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20 mm / Conducta din polipropilena pentru apa rece PN10 ϕ 20x2,8; se exclude cot,teu,mufa	m	80,0000	38,93 12,60	3 114,44 1 008,00
5	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Izolare spuma de polietilena ϕ 20	m	80,0000	39,13 29,40	3 130,68 2 352,00
6	SA05A	Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in coloane pentru hidranti interiori, la constructii industriale si la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 2" / Tevi din otel galvanizat pentru apa DN50	m	34,0000	153,85 29,40	5 230,97 999,60
7		Cot din polipropilena DN20 90*	buc	85,0000	1,75 0,00	148,75 0,00
8	IC30G	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 2" / Cot din otel DN50 90*	buc	68,0000	109,55 38,50	7 449,67 2 618,00
9	SF01C	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din teava din policlorura de vinil tip greu sau din material plastic, avind diametrul de 16-110 mm	m	230,0000	11,20 11,20	2 576,00 2 576,00
10	SF05C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m	230,0000	3,50 3,50	805,00 805,00
11	SF01A	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din conducte de otel, zincate, pentru instalatii, sudate longitudinal, avind	m	34,0000	10,50 10,50	357,00 357,00

1	2	3	4	5	6	7
		diametrul de 3/8"-2"				
12	SF05A	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din teava de otel, zincata, avind diametrul de 3/8"-2"	m	34,0000	4,20 4,20	142,80 142,80
13	RpSA02A	Demontarea tevilor	m	300,0000	18,20 18,20	5 460,00 5 460,00
14	RpSC05A	Demontarea aparatelor sanitare	buc	62,0000	66,50 66,50	4 123,00 4 123,00
		<i>Total</i>	lei			47 528,97
		Total Capitolul 1.1.2. Conducta Inklusiv salariu				47 528,97 28 106,40
		<i>Total</i>	lei			59 302,09
		Total Capitolul 1.1. Sistemul A1 Inklusiv salariu				59 302,09 29 957,90
		1.2. Capitolul 1.2. Sistemul T3				
		1.2.1. Capitolul 1.2.1. Accesorii				
15	SD19A	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4" / Robinet cu sfera si liver de actionare Fi-Fi PN20 φ15	buc	85,0000	94,26 16,10	8 011,68 1 368,50
		<i>Total</i>	lei			8 011,68
		Total Capitolul 1.2.1. Accesorii Inklusiv salariu				8 011,68 1 368,50
		1.2.2. Capitolul 1.2.2. Conducta				
16	SA14B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, la constructii industriale, avind diametrul de 20 mm / Conducta din polietilena reticulata pentru apa rece PN10 φ20x2,2	m	120,0000	65,67 21,70	7 880,52 2 604,00
17	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Izolare K-flex PE φ20	m	120,0000	34,27 29,40	4 112,01 3 528,00
18	SA21A	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la	m	70,0000	38,93 12,60	2 725,14 882,00

1	2	3	4	5	6	7
		cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20 mm / Conducta din polipropilena pentru apa rece PN10 ϕ 20x2,8; se exclude cot,teu,mufa				
19	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Izolare spuma de polietilena ϕ 20	m	70,0000	39,13 29,40	2 739,34 2 058,00
20		Cot din polipropilena DN20 90*	buc	60,0000	2,40 0,00	144,00 0,00
21	SB30A	Suporti pentru sustinerea conductelor si pieselor de legatura pentru canalizare, avind greutatea de pina la 2 kg / Metal pentru fixarea conductelor	kg	10,0000	53,99 15,40	539,87 154,00
22	SF01C	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din teava din policlorura de vinil tip greu sau din material plastic, avind diametrul de 16-110 mm	m	190,0000	11,20 11,20	2 128,00 2 128,00
23	SF05A	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din teava de otel, zincata, avind diametrul de 3/8"-2"	m	190,0000	4,20 4,20	798,00 798,00
24	RpSA02A	Demontarea tevilor	m	200,0000	18,20 18,20	3 640,00 3 640,00
25	RpSC05A	Demontarea aparatelor sanitare	buc	30,0000	66,50 66,50	1 995,00 1 995,00
		<i>Total</i>	lei			26 701,88
		Total Capitolul 1.2.2. Conducta Inklusiv salariu				26 701,88 17 787,00
		<i>Total</i>	lei			34 713,56
		Total Capitolul 1.2. Sistemul T3 Inklusiv salariu				34 713,56 19 155,50
		1.3. Capitolul 1.3. Sistemul C1				
26	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind	m	20,0000	75,98 22,40	1 519,66 448,00

1	2	3	4	5	6	7
		diametrul de 110 mm/ Tuburi din polipropilena pentru canalizare ϕ 110x2,2				
27	SB08C	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm/ Tuburi din polipropilena pentru canalizare ϕ 50x2,2	m	125,0000	36,07 17,50	4 508,60 2 187,50
28	SB09C	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm / Cot din polipropilena DN50 90*	buc	185,0000	25,76 15,40	4 765,95 2 849,00
29	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm / Cot din polipropilena DN110 90*	buc	27,0000	54,08 19,60	1 460,07 529,20
30	SB30A	Suporti pentru sustinerea conductelor si pieselor de legatura pentru canalizare, avind greutatea de pina la 2 kg / Metal pentru fixarea conductelor	kg	10,0000	53,99 15,40	539,87 154,00
31	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm / Supapa de aer ϕ 110	buc	1,0000	104,08 19,60	104,08 19,60
32	SB09C	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm / Supapa de aer ϕ 50	buc	2,0000	76,26 15,40	152,52 30,80
33	SB09C	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm / Revizie ϕ 50	buc	128,0000	65,26 15,40	8 353,52 1 971,20
34	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm / Revizie ϕ 110	buc	10,0000	121,08 19,60	1 210,77 196,00
35	RpSB03B	Demontarea tevii din polocrorura	m	150,0000	5,60	840,00

1	2	3	4	5	6	7
		de vinil (PVC) neplastifiat tip usor / Demontarea tuburilor de canalizrae ϕ 50-110			5,60	840,00
36	RpSC05A	Demontarea aparatelor sanitare	buc	30.0000	66,50	1 995,00
					66,50	1 995,00
37	SF04A	Efectuarea probei de etanseitate si functionare a instalatiei de canalizare executata din tuburi de fonta, pentru scurgere, teava de policlorura de vinil, neplastifiata, tip usor sau din material plastic, fonta ductila teava avind diametrul de pina la 100 mm inclusiv	10 m	14,5000	5,60	81,20
					5,60	81,20
38	SC07A	Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, asezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat la inaltime sau semiinaltime, avind sifonul interior tip S	buc	30,0000	2 803,32	84 099,75
					329,00	9 870,00
39	SC04A	Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a.	buc	61,0000	1 290,26	78 705,86
					129,50	7 899,50
40	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	61,0000	909,50	55 479,50
					115,50	7 045,50
41	SD05B	Robinet de reglaj, coltar cu filtru, montat inaintea armaturii de la obiectele sanitare, avind diametrul de 1/2"x3/4"	buc	152,0000	88,76	13 491,52
					24,50	3 724,00
42	SC02A	Cada pentru dus din fonta emailata, tabla emailata, polimetacril etc	buc	1,0000	1 244,99	1 244,99
					129,50	129,50
43	SD02A	Baterie amestecatoare pentru baie, cu dus flexibil sau fix, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, montata pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a.	buc	1,0000	1 286,50	1 286,50
					80,50	80,50

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			259 839,36
		Total Capitolul 1.3. Sistemul C1 Inclusiv salariu				259 839,36 40 050,50
		<i>Total</i>	lei			353 855,01
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			21 399,34
		<i>Transportarea materialelor</i>	7 %			18 520,66
		<i>Total</i>				393 775,01
		<i>Cheltuiile de regie</i>	14,5 %			57 097,38
		<i>Total</i>				450 872,39
		<i>Beneficiu</i>	6 %			27 052,34
		<i>Total</i>				477 924,73
		Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu				477 924,73 89 163,90
		2. Lucrari de montare				
		2.1. Capitolul 2.1. Sistemul A1				
44	SD17B	Hidranta interior, pentru cladiri, cu diametrul de 2", montat pe perete (cu cutie si rama)	buc	17,0000	280,00 <hr/> 280,00	4 760,00 <hr/> 4 760,00
		<i>Total</i>	lei			4 760,00
		Total Capitolul 2.1. Sistemul A1 Inclusiv salariu				4 760,00 4 760,00
		<i>Total</i>	lei			4 760,00
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			1 142,40
		<i>Total</i>				5 902,40
		<i>Cheltuiile de regie</i>	76 %			3 617,60
		<i>Total</i>				9 520,00
		<i>Beneficiu</i>	6 %			571,20
		<i>Total</i>				10 091,20
		Total Lucrari de montare Inclusiv salariu				10 091,20 4 760,00
		3. Utilaj				
		3.1. Capitolul 3.1. Sistemul A1				

1	2	3	4	5	6	7
45		Dulap dublu de incendiu cu balamale complet cu maner l=20m si baril φ19 si cap de cuplare GM50	buc	17,0000	2 300,00 0,00	39 100,00 0,00
46		Extinctor OP-4	buc	34,0000	265,00 0,00	9 010,00 0,00
		<i>Total</i>	lei			48 110,00
		Total Capitolul 3.1. Sistemul A1 Inklusiv salariu				48 110,00
		<i>Total</i>	lei			48 110,00
		<i>Cheltuielile de transportarea</i>	1,2 %			577,32
		Total Utilaj Inklusiv salariu				48 687,32
		Total	lei			536 703,25
		TVA	20 %			107 340,65
		Total deviz: Inklusiv salariu				644 043,90 93 923,90

Intocmit:

Antreprenor

SRL Eurostil Constructii

Director: **Scerbina Angela**



Confirmat:

Beneficiar

Ministerul Sanatatii al Republicii Moldova

Ministru : **Ala Nemerenco**



Ala Nemerenco

**Reparația capitală a sediului
Agenției Naționale pentru
Sănătate Publică, bloc 01
Contract nr.MD-MHLSP-
361493-CW-RFB**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-1-6
Retele electrice interioare (03/2022-2/1-EEF/IEI)

Valoarea de deviz 7 079 091,76 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Capitolul 1. Lucrari de constructii				
1	RpEJ08B	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din beton simplu de 5x50 cmp	m	3 260,0000	10,50 10,50	34 230,00 34 230,00
2	RpEJ09D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cmp	m	3 260,0000	23,78 21,00	77 521,50 68 460,00
3	RpEJ08E	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din beton simplu de 5x100 cmp	m	58,5000	31,50 31,50	1 842,75 1 842,75
4	RpEJ09E	Matarea santurilor in pereti intre 50 si 100 cmp	m	58,5000	35,36 31,50	2 068,48 1 842,75
5	RpCU05A1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti, la consolidari, in pereti sau plansee din zidarie de caramida pina la 15 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc	4 350,0000	10,50 10,50	45 675,00 45 675,00
6	RpCU07A	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ipsos, dupa instalatii sau consolidari	buc	4 350,0000	12,41 10,50	53 967,40 45 675,00

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			215 305,13
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			47 454,12
		<i>Transportarea materialelor</i>	7 %			352,04
		<i>Total</i>				263 111,29
		<i>Cheltuieli de regie</i>	14,5 %			38 151,14
		<i>Total</i>				301 262,43
		<i>Beneficiul de deviz</i>	6 %			18 075,75
		Total Capitolul 1. Lucrari de constructii Inclusiv salariu				319 338,18 197 725,50
		2. Capitolul 2. Lucrari de montare				
7	08-03-572-5	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 1700x1100 / ШМП	buc	6,0000	1 237,60 244,30	7 425,60 1 465,80
8	08-03-573-6	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adancime, mm, pina la 1200x600x500 / ШМП	buc	10,0000	369,70 165,90	3 697,00 1 659,00
9	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adancime, mm, pina la 600x600x350 / ШП	buc	23,0000	288,65 165,90	6 638,95 3 815,70
10	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adancime, mm, pina la 600x600x350 / АВР	buc	1,0000	288,65 165,90	288,65 165,90
11	08-03-521-16	Intreuptor cu pirghie pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat pe suport metalic, tripolar, curent, pina la 400 A / ВР32И	buc	5,0000	366,85 299,60	1 834,26 1 498,00
12	08-03-521-15	Intreuptor cu pirghie pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat pe suport metalic, tripolar, curent, pina la 250 A / ВР32И	buc	3,0000	252,35 196,70	757,06 590,10
13	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100 A / ОПС1	buc	2,0000	272,80 162,40	545,59 324,80

1	2	3	4	5	6	7
14	08-03-600-2	Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze	buc	2,0000	68,65 60,90	137,30 121,80
15	08-01-053-1	Transformator de curent,	buc	2,0000	223,44 170,10	446,88 340,20
16	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A / Declansator	buc	5,0000	168,43 109,20	842,14 546,00
17	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100 A / AE 2056	buc	2,0000	272,80 162,40	545,59 324,80
18	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100 A / Contactor modular	buc	28,0000	272,80 162,40	7 638,29 4 547,20
19	08-03-526-3	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 250 / Intrerupator automat	buc	8,0000	333,22 193,20	2 665,73 1 545,60
20	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100 / Intrerupator automat	buc	12,0000	272,80 162,40	3 273,55 1 948,80
21	08-03-575-1	Dispozitiv - separatoare de sarcina, intrerupatoare automate	buc	382,0000	80,60 78,40	30 789,20 29 948,80
22	08-03-575-1	Dispozitiv - intrerupatoare automate diferentiale	buc	440,0000	80,60 78,40	35 464,00 34 496,00
23	pret furnizor	DIN-Sina zincata L=600 mm	buc	59,0000	30,00 0,00	1 770,00 0,00
24	pret furnizor	Sina "N" de fixare pe DIN-Sina 2x7 grupe	buc	36,0000	52,50 0,00	1 890,00 0,00
25	pret furnizor	Sina "PE" din cupru, gabarit 2, L=418 mm	buc	36,0000	595,00 0,00	21 420,00 0,00
26	08-03-603-1	Cutie cu transformatori coboritori	buc	3,0000	116,20 100,10	348,60 300,30
27	08-03-575-1	Dispozitiv: Fotoreleu	buc	1,0000	80,60 78,40	80,60 78,40
28	08-03-575-1	Dispozitiv: Releu de timp	buc	2,0000	80,60 78,40	161,20 156,80
29	08-03-575-1	Dispozitiv: Comutator cu came	buc	3,0000	80,60 78,40	241,80 235,20

1	2	3	4	5	6	7
30	08-03-593-6	Corp de iluminat pentru lampi incandescente de tavan sau de perete cu fixare cu suruburi pentru incaperi cu conditii de mediu normale, monolampa / Corpuri de iluminat LED ALS.PRS, OPL/R 1200	100 buc	2,2700	8 359,82 6 181,00	18 976,80 14 030,87
31	08-03-594-14	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe sectiune, cantitate lampi, in corp de iluminat, 4 / Corpuri de iluminat LED 600x600/600x300	100 buc	10,5200	24 314,07 18 690,00	255 784,00 196 618,80
32	08-03-594-13	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe sectiune, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2 / Corpuri de iluminat LED CD 18, ROUND BLADE 19, RKL	100 buc	2,0700	20 793,00 15 470,00	43 041,50 32 022,90
33	08-03-596-5	Proiector, montat separat pe consola / СДО06-50Д	100 buc	0,0800	49 943,12 24 220,00	3 995,45 1 937,60
34	08-03-593-6	Corp de iluminat pentru lampi incandescente de tavan sau de perete cu fixare cu suruburi pentru incaperi cu conditii de mediu normale, monolampa / Corp de iluminat bactericid	100 buc	0,1900	8 367,53 6 181,00	1 589,83 1 174,39
35	08-03-593-10	Indicatori de iluminat de perete / Bactericid	100 buc	0,1500	8 609,27 6 874,00	1 291,39 1 031,10
36	08-03-593-10	Indicatori de iluminat de perete / CCA 101	100 buc	0,8200	8 610,88 6 874,00	7 060,92 5 636,68
37	08-03-591-4	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie deschisa	100 buc	0,0100	3 393,00 3 073,00	33,93 30,73
38	pret furnizor	Intrerupator instalatie deschisa cu legare la pamint, cu 2 clape, IP22, 10A, 250V	buc	1,0000	28,44 0,00	28,44 0,00
39	08-03-591-4	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie deschisa	100 buc	0,1400	3 392,14 3 073,00	474,90 430,22
40	pret furnizor	Intrerupator instalatie deschisa cu legare la pamint, cu 2 clape, IP54, 10A, 250V	buc	14,0000	45,00 0,00	630,00 0,00
41	08-03-591-1	Intreruptor cu o clapa, tip neingropat, la instalatie deschisa	100 buc	0,2400	3 106,83 2 765,00	745,64 663,60

1	2	3	4	5	6	7
42	pret furnizor	Intrerupator instalatie deschisa cu legare la pamint, cu 1 clapa, IP54, 10A, 250V	buc	24,0000	62,00 0,00	1 488,00 0,00
43	08-03-591-1	Intreruptor cu o clapa, tip neingropat, la instalatie deschisa	100 buc	0,0500	3 079,60 2 765,00	153,98 138,25
44	pret furnizor	Intrerupator instalatie deschisa cu legare la pamint, cu 1 clapa, IP22, 10A, 250V	buc	5,0000	37,20 0,00	186,00 0,00
45	08-03-591-5	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	1,1400	2 343,29 2 296,00	2 671,35 2 617,44
46	pret furnizor	Intrerupator instalatie inchisa cu legare la pamint, cu 2 clape, IP22, 10A, 250V	buc	114,0000	35,44 0,00	4 040,16 0,00
47	08-03-591-5	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,5500	2 343,20 2 296,00	1 288,76 1 262,80
48	pret furnizor	Intrerupator instalatie inchisa cu legare la pamint, cu 2 clape, IP54, 10A, 250V	buc	55,0000	47,00 0,00	2 585,00 0,00
49	08-03-591-2	Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,2800	2 301,36 2 254,00	644,38 631,12
50	pret furnizor	Intrerupator instalatie inchisa cu legare la pamint, cu 1 clapa, IP54, 10A, 250V	buc	28,0000	43,00 0,00	1 204,00 0,00
51	08-03-591-2	Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa	100 buc	2,7200	2 301,29 2 254,00	6 259,52 6 130,88
52	pret furnizor	Intrerupator instalatie inchisa cu legare la pamint, cu 1 clapa, IP22, 10A, 250V	buc	272,0000	27,56 0,00	7 496,32 0,00
53	08-03-591-2	Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,1400	2 300,93 2 254,00	322,13 315,56
54	pret furnizor	Intrerupator instalatie inchisa cu legare la pamint, cu 1 clapa tip buton, IP22, 10A, 250V	buc	14,0000	27,56 0,00	385,84 0,00
55	08-03-591-7	Comutator tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,4800	2 350,25 2 303,00	1 128,12 1 105,44
56	pret furnizor	Comutator instalatie inchisa cu legare la pamint, cu 1 clape, IP20, 10A, 220V	buc	48,0000	29,60 0,00	1 420,80 0,00
57	08-03-591-6	Comutator tip neingropat, la instalatie deschisa	100 buc	0,0600	3 124,00 2 723,00	187,44 163,38

1	2	3	4	5	6	7
58	pret furnizor	Comutator instalatie deschisa cu legare la pamint, cu 1 clape, IP54, 10A, 220V	buc	6,0000	35,80 0,00	214,80 0,00
59	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,0600	2 812,33 2 667,00	168,74 160,02
60	pret furnizor	Priza instalatie inchisa cu legare la pamint, IP20, 32A. 400V	buc	6,0000	44,62 0,00	267,72 0,00
61	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	14,3800	2 812,12 2 667,00	40 438,23 38 351,46
62	pret furnizor	Priza instalatie inchisa cu legare la pamint, IP20, 16A. 250V	buc	1 438,0000	31,00 0,00	44 578,00 0,00
63	08-03-591-6	Comutator tip neingropat, la instalatie deschisa	100 buc	0,3200	3 164,50 2 723,00	1 012,64 871,36
64	pret furnizor	Priza instalatie deschisa cu legare la pamint, IP54, 32A, 400V	buc	32,0000	82,60 0,00	2 643,20 0,00
65	08-03-591-8	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie deschisa	100 buc	5,3400	3 373,72 3 024,00	18 015,65 16 148,16
66	pret furnizor	Priza instalatie deschisa cu legare la pamint, IP54, 16A, 250V	buc	534,0000	47,00 0,00	25 098,00 0,00
67	08-03-591-8	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie deschisa	100 buc	0,4500	3 372,18 3 024,00	1 517,48 1 360,80
68	pret furnizor	Priza instalatie deschisa cu legare la pamint, cu furca, etansata, IP54, 32A, 380V	buc	45,0000	157,00 0,00	7 065,00 0,00
69	08-03-591-12	Blocuri cu 3 prize de fisa tip ingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,3400	5 016,71 4 858,00	1 705,68 1 651,72
70	pret furnizor	Cutie cu 2 priza instalatie inchisa cu legare la pamint, 10/16A, 250V, IP20	buc	11,0000	744,00 0,00	8 184,00 0,00
71	pret furnizor	Cutie cu 3 priza instalatie inchisa cu legare la pamint, 10/16A, 250V, IP20	buc	1,0000	862,50 0,00	862,50 0,00
72	pret furnizor	Cutie cu 4 priza instalatie inchisa cu legare la pamint, 10/16A, 250V, IP20	buc	14,0000	1 488,00 0,00	20 832,00 0,00
73	pret furnizor	Cutie cu 6 priza instalatie inchisa cu legare la pamint, 10/16A, 250V, IP20	buc	8,0000	1 752,00 0,00	14 016,00 0,00
74	10-01-039-06	Piese diverse: Пост двухкнопочный. cu pregatire loc	buc	27,0000	140,00 140,00	3 780,00 3 780,00

1	2	3	4	5	6	7
		de montare				
75	pret furnizor	Пост двухкнопочный в комплекте с кнопками IP65	buc	27,0000	139,00 0,00	3 753,00 0,00
76	10-01-039-06	Piese diverse: Пост однокнопочный, cu pregatire loc de montare	buc	2,0000	140,00 140,00	280,00 280,00
77	pret furnizor	Кнопка управления 1з+1р "красный" ABLF-22	buc	2,0000	93,00 0,00	186,00 0,00
78	10-06-037-12	Dulapuri, cutii si doze pentru instalatii prin tevi: Doza de distributie	100 buc	16,0000	2 353,40 1 730,40	37 654,40 27 686,40
79	pret furnizor	Cutie de distributie / Коробка ответвительная для скрытой проводки У-197 УХЛ4 с Крышкой для коробки КОИ-1М-04 sau analog	buc	1 600,0000	11,20 0,00	17 920,00 0,00
80	pret furnizor	Cutie pentru prize si intreruptoare	buc	2 000,0000	2,90 0,00	5 800,00 0,00
81	08-02-148-3	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 3 kg	100 m	5,9100	4 089,13 1 624,00	24 166,73 9 597,84
82	pret furnizor	Cablu din aluminiu АВВГнг(А) LS-0,66 sec.5x16,0 mm2	m	34,0000	28,82 0,00	979,71 0,00
83	pret furnizor	Cablu din aluminiu АВВГнг(А) LS-0,66 sec.5x25,0 mm2	m	45,0000	48,02 0,00	2 160,97 0,00
84	pret furnizor	Cablu din aluminiu АВВГнг(А) LS-0,66 sec.5x50,0 mm2	m	142,0000	72,25 0,00	10 259,02 0,00
85	pret furnizor	Cablu din aluminiu АВВГнг(А) LS-0,66 sec.5x70,0 mm2	m	134,0000	112,20 0,00	15 034,80 0,00
86	pret furnizor	Cablu din aluminiu АВВГнг(А) LS-0,66 sec.5x95,0 mm2	m	220,0000	180,20 0,00	39 644,75 0,00
87	pret furnizor	Cablu din aluminiu АВВГнг(А) LS-0,66 sec.5x120,0 mm2	m	16,0000	147,90 0,00	2 366,40 0,00
88	08-02-412-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2	100 m	124,0000	495,13 471,80	61 395,87 58 503,20
89	pret furnizor	Cablu din cupru ВВГнг(А) LS-0,66 sec.3x1,5 mm2	m	12 400,0000 0	12,50 0,00	154 938,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
90	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm2	100 m	143,0000	582,88 550,20	83 352,01 78 678,60
91	pret furnizor	Cablu din cupru BBΓHΓ(A) LS-0,66 sec.3x2,5 mm2	m	11 900,0000	19,89 0,00	236 691,00 0,00
92	pret furnizor	Cablu din cupru BBΓHΓ(A) LS-0,66 sec.3x4,0 mm2	m	940,0000	29,07 0,00	27 325,80 0,00
93	pret furnizor	Cablu din cupru BBΓHΓ(A) LS-0,66 sec.5x1,5 mm2	m	140,0000	19,46 0,00	2 724,62 0,00
94	pret furnizor	Cablu din cupru BBΓHΓ(A) LS-0,66 sec.5x2,5 mm2	m	1 320,0000	32,95 0,00	43 488,72 0,00
95	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	11,6500	834,73 784,00	9 724,66 9 133,60
96	pret furnizor	Cablu din cupru BBΓHΓ(A) LS-0,66 sec.3x6,0 mm2	m	30,0000	37,31 0,00	1 119,35 0,00
97	pret furnizor	Cablu din cupru BBΓHΓ(A) LS-0,66 sec.5x4,0 mm2	m	620,0000	53,14 0,00	32 948,04 0,00
98	pret furnizor	Cablu din cupru BBΓHΓ(A) LS-0,66 sec.5x6,0 mm2	m	515,0000	78,54 0,00	40 448,10 0,00
99	08-02-412-5	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 70 mm2	100 m	5,3500	1 099,85 1 022,00	5 884,18 5 467,70
100	pret furnizor	Cablu din cupru BBΓHΓ(A) LS-0,66 sec.5x10,0 mm2	m	465,0000	125,46 0,00	58 338,90 0,00
101	pret furnizor	Cablu din cupru BBΓHΓ(A) LS-0,66 sec.5x16,0 mm2	m	70,0000	161,50 0,00	11 304,76 0,00
102	08-02-148-4	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 6 kg	100 m	0,5500	5 080,53 2 016,00	2 794,29 1 108,80
103	pret furnizor	Cablu din cupru BBΓHΓ(A) LS-0,66 sec.5x35,0 mm2	m	55,0000	331,42 0,00	18 228,01 0,00
104	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna,	100 m	41,4000	582,88 550,20	24 131,29 22 778,28

1	2	3	4	5	6	7
		sectiune sumara pina la 16 mm2				
105	pret furnizor	Cablu necombustibil din cupru BBΓHΓ(A) FR LS-0,66 sec.3x1,5 mm2	m	2 950,0000	35,19 0,00	103 810,50 0,00
106	pret furnizor	Cablu necombustibil din cupru BBΓHΓ(A) FR LS-0,66 sec.3x2,5 mm2	m	470,0000	35,70 0,00	16 779,00 0,00
107	pret furnizor	Cablu necombustibil din cupru BBΓHΓ(A) FR LS-0,66 sec.3x4,0 mm2	m	460,0000	49,98 0,00	22 990,80 0,00
108	pret furnizor	Cablu necombustibil din cupru BBΓHΓ(A) FR LS-0,66 sec.3x6,0 mm2	m	260,0000	83,64 0,00	21 746,40 0,00
109	pret furnizor	Cablu necombustibil din cupru BBΓHΓ(A) FR LS-0,66 sec.5x4,0 mm2	m	275,0000	98,94 0,00	27 208,50 0,00
110	08-02-148- 4	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 6 kg	100 m	0,1200	5 080,58 2 016,00	609,67 241,92
111	pret furnizor	Cablu necombustibil din cupru BBΓHΓ(A) FR LS-0,66 sec.5x35.0 mm2	m	12,0000	522,24 0,00	6 266,88 0,00
112	08-02-412- 2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2	100 m	20,3500	495,13 471,80	10 075,85 9 601,13
113	pret furnizor	Cablu din cupru KBBΓHΓ(A) LS- 0,66 sec.4x1,5 mm2	m	1 700,0000	18,87 0,00	32 079,00 0,00
114	pret furnizor	Cablu din cupru KBBΓHΓ(A) FRLSLTx-0,66 sec.4x1,5 mm2	m	335,0000	29,89 0,00	10 011,81 0,00
115	08-02-412- 3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm2	100 m	10,4000	582,88 550,20	6 061,95 5 722,08
116	pret furnizor	Conductor flexibil cu un singur fir ΠυΓΒHΓ-LSLTx-0,66/1kB sec. 1x4,0mm2	m	780,0000	11,73 0,00	9 149,40 0,00
117	pret furnizor	Conductor flexibil cu un singur fir ΠυΓΒHΓ-LSLTx-0,66/1kB sec. 1x10,0mm2	m	260,0000	39,07 0,00	10 157,16 0,00

1	2	3	4	5	6	7
118	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	266,3000	2 253,18 1 666,00	600 021,14 443 655,80
119	pret furnizor	Труба гофрированная ПВХ d=20мм	m	24 430,000 0	4,28 0,00	104 658,12 0,00
120	pret furnizor	Труба гофрированная ПВХ d=25мм	m	2 200,0000	6,43 0,00	14 137,20 0,00
121	08-02-409-2	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 32 mm	100 m	0,3000	3 200,73 2 408,00	960,22 722,40
122	pret furnizor	Труба гофрированная ПВХ d=32мм	m	30,0000	5,86 0,00	175,95 0,00
123	08-02-409-7	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe baza pardoselii, diametru pina la 50 mm	100 m	0,0800	1 867,50 1 498,00	149,40 119,84
124	pret furnizor	Труба гофрированная ПВХ d=50мм	m	8,0000	19,97 0,00	159,77 0,00
125	08-02-409-8	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe baza pardoselii, diametru pina la 63 mm	100 m	0,0800	2 069,37 1 645,00	165,55 131,60
126	pret furnizor	Труба гофрированная ПВХ d=63мм	m	8,0000	26,24 0,00	209,88 0,00
127	08-02-411-1	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 48 mm	100 m	3,1800	4 602,58 2 429,00	14 636,21 7 724,22
128	pret furnizor	Металлорукав в ПВХ-изоляции РЗ-ЦП ф25мм	m	250,0000	21,42 0,00	5 355,00 0,00
129	pret furnizor	Металлорукав в ПВХ-изоляции РЗ-ЦП ф32мм	m	68,0000	23,46 0,00	1 595,28 0,00
130	08-02-411-2	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 60 mm	100 m	0,1600	4 705,44 2 506,00	752,87 400,96
131	pret furnizor	Металлорукав в ПВХ-изоляции РЗ-ЦП ф50мм	m	8,0000	35,70 0,00	285,60 0,00
132	pret furnizor	Металлорукав в ПВХ-изоляции РЗ-ЦП ф63мм	m	8,0000	48,45 0,00	387,60 0,00
133	08-02-407-6	Teava din otel pe constructii instalate in santuri de tencuiala executate, pe suportul pardoselii, diametru pina la 25 mm	100 m	2,8200	1 984,15 1 330,00	5 595,30 3 750,60

1	2	3	4	5	6	7
134	pret furnizor	Труба стальная электросварная прямошовная ф20мм	m	250,0000	55,25 0,00	13 813,35 0,00
135	pret furnizor	Труба стальная электросварная прямошовная ф25мм	m	32,0000	86,14 0,00	2 756,45 0,00
136	08-02-407-7	Teava din otel pe constructii instalate in santuri de tencuiala executate, pe suportul pardoselii, diametru pina la 40 mm	100 m	2,0000	2 470,00 1 659,00	4 939,99 3 318,00
137	pret furnizor	Труба стальная электросварная прямошовная ф32мм	m	200,0000	96,90 0,00	19 380,00 0,00
138	08-02-407-8	Teava din otel pe constructii instalate in santuri de tencuiala executate, pe suportul pardoselii, diametru pina la 50 mm	100 m	1,2500	2 890,59 1 988,00	3 613,24 2 485,00
139	pret furnizor	Труба стальная электросварная прямошовная ф50мм	m	125,0000	154,41 0,00	19 300,95 0,00
140	08-02-472-2	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel fisie, sectiune 160 mm ²	100 m	0,3000	7 933,67 1 162,00	2 380,10 348,60
141	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 20 mm, L=3.0 m	10 buc	0,3000	4 285,13 580,30	1 285,54 174,09
142	08-02-396-6	Canal metalic pe pereti si tavane, lungime 3 m	100 m	3,2000	3 262,56 2 058,00	10 440,19 6 585,60
143	pret furnizor	Лоток металлический перфорированный 200x100 mm	m	90,0000	118,32 0,00	10 648,80 0,00
144	pret furnizor	Соединитель профиля 200x100	buc	30,0000	41,00 0,00	1 230,00 0,00
145	pret furnizor	Лоток металлический перфорированный 300x100 mm	m	150,0000	177,48 0,00	26 622,00 0,00
146	pret furnizor	Соединитель профиля 300x100	buc	50,0000	71,00 0,00	3 550,00 0,00
147	pret furnizor	Лоток металлический перфорированный 400x100 mm	m	80,0000	214,91 0,00	17 193,12 0,00
148	pret furnizor	Соединитель профиля 400x100	buc	25,0000	93,00 0,00	2 325,00 0,00
149	pret furnizor	Перегородка для перфорированного лотка h=50 mm	m	250,0000	36,52 0,00	9 129,00 0,00
150	08-02-305-1	Bratara pe stilp / Кронштейн настенный	buc	200,0000	68,25 16,80	13 650,00 3 360,00

1	2	3	4	5	6	7
151	pret furnizor	Кронштейн настенный	buc	200,0000	56,87 0,00	11 374,00 0,00
152	CK35B	Dibluri din metal fixate in ziduri din beton armat / Анкерные крюки для крепления лотка к потолку	buc	120,0000	57,30 14,00	6 876,00 1 680,00
153	08-02-396-6	Canal metalic pe pereti si tavane, lungime 3 m	100 m	0,7000	3 262,56 2 058,00	2 283,79 1 440,60
154	pret furnizor	Короб металлический глухой 200x100mm	m	70,0000	149,23 0,00	10 445,82 0,00
		<i>Total</i>	lei			2 878 888,96
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			268 097,12
		<i>Transportarea materialelor</i>	7 %			111 049,90
		<i>Total</i>				3 258 035,98
		<i>Cheltuieli de regie</i>	76 %			848 974,22
		<i>Total</i>				4 107 010,20
		<i>Rentabilitatea</i>	6 %			246 420,61
		Total Capitolul 2. Lucrari de montare Inclusiv salariu				4 353 430,81 1 117 071,34
		3. Capitolul 3. Utilaj				
155	Pret furnizor	Cofret metalic de tip ИЦМП-7-0 УХЛ3, IP65, dimensiuni 1400(h) x 650 x 275 mm	buc	1,0000	3 664,00 0,00	3 664,00 0,00
156	Pret furnizor	Cofret metalic de tip ИЦМП-6-0 УХЛ3, IP31, dimensiuni 1200(h) x 750 x 300 mm	buc	5,0000	4 483,50 0,00	22 417,50 0,00
157	Pret furnizor	Cofret metalic de tip ИЦМП-5-0 УХЛ3, IP31, dimensiuni 1000(h) x 650 x 300 mm	buc	2,0000	2 572,50 0,00	5 145,00 0,00
158	Pret furnizor	Cofret metalic de tip ИЦМП-4-0 УХЛ3, IP31, dimensiuni 800(h) x 650 x 250 mm	buc	1,0000	2 130,00 0,00	2 130,00 0,00
159	Pret furnizor	Cofret metalic de tip ИЦМП-3-0 УХЛ3, IP31, dimensiuni 650(h) x 500 x 220 mm	buc	1,0000	1 484,00 0,00	1 484,00 0,00
160	Pret	Cofret metalic de tip ИЦМП-3-0	buc	6,0000	3 680,00	22 080,00

1	2	3	4	5	6	7
	furnizor	Y3, IP54, dimensiuni 650(h) x 500 x 220 mm.			0,00	0,00
161	Pret furnizor	Tablou de distributie din metal montat aparent pe perete, avind capacitatea de 72 module, IP31, dotat cu lacat si bare de tip DIN - ИЦРН-723-1-36-УХЛ3, IP31	buc	5,0000	1 604,00 0,00	8 020,00 0,00
162	Pret furnizor	Tablou de distributie din metal montat aparent pe perete, avind capacitatea de 48 module, IP31, dotat cu lacat si bare de tip DIN - ИЦРН-483-1-36-УХЛ3, IP31	buc	1,0000	1 087,00 0,00	1 087,00 0,00
163	Pret furnizor	Tablou de distributie din metal montat incastat, avind capacitatea de 48 module, IP31, dotat cu lacat si bare de tip DIN - ИЦРВ-483-1-36-УХЛ3, IP31	buc	1,0000	1 158,00 0,00	1 158,00 0,00
164	Pret furnizor	Tablou de distributie din metal montat incastat, avind capacitatea de 36 module, IP31, dotat cu lacat si bare de tip DIN - ИЦРВ-363-0-36-УХЛ3, IP31	buc	4,0000	854,00 0,00	3 416,00 0,00
165	Pret furnizor	Tablou de distributie din metal montat aparent pe perete, avind capacitatea de 36 module, IP31, dotat cu lacat si bare de tip DIN - ИЦРН-363-1-36-УХЛ3, IP31	buc	3,0000	766,00 0,00	2 298,00 0,00
166	Pret furnizor	Tablou de distributie din metal montat aparent pe perete, avind capacitatea de 24 module, IP31, dotat cu lacat si bare de tip DIN - ИЦРН-243-1-36-УХЛ3, IP31	buc	7,0000	513,00 0,00	3 591,00 0,00
167	Pret furnizor	Tablou de distributie din metal montat incastat, avind capacitatea de 24 module, IP31, dotat cu lacat si bare de tip DIN - ИЦРВ-243-1-36-УХЛ3, IP31	buc	2,0000	640,00 0,00	1 280,00 0,00
168	Pret furnizor	Intrerupator cu pirghie basculant BP32И-37, 400A	buc	5,0000	943,25 0,00	4 716,25 0,00
169	Pret furnizor	Intrerupator cu pirghie basculant BP32И-35, 250A	buc	3,0000	721,00 0,00	2 163,00 0,00
170	Pret furnizor	Descarcator de joasa tensiune OИC1-B 4P 30/60кA 400B	buc	2,0000	1 192,34 0,00	2 384,68 0,00
171	Pret furnizor	Contor electric trifazat 5A 380B	buc	2,0000	2 680,65	5 361,30

1	2	3	4	5	6	7
					0,00	0,00
172	Pret furnizor	Transformator de curent 400A/5A T-0.66-400/5A	buc	2,0000	403,30	806,60
					0,00	0,00
173	Pret furnizor	Bobina de declansare cu contact comutator PH47	buc	1,0000	296,60	296,60
					0,00	0,00
174	Pret furnizor	Bobina de declansare cu contact comutator PH37	buc	2,0000	296,60	593,20
					0,00	0,00
175	Pret furnizor	Bobina de declansare cu contact comutator PH35	buc	2,0000	296,60	593,20
					0,00	0,00
176	Pret furnizor	Панель АВР-100-100-У3	buc	1,0000	17 500,00	17 500,00
					0,00	0,00
177	Pret furnizor	Intrerupator automat Ip=100A. AE 2056/100A	buc	2,0000	776,00	1 552,00
					0,00	0,00
178	Pret furnizor	Contactator Ip.=100A ПМА 5502	buc	2,0000	5 350,00	10 700,00
					0,00	0,00
179	Pret furnizor	Contactator modular KM20-20, 20 A, 230 V	buc	22,0000	103,04	2 266,88
					0,00	0,00
180	Pret furnizor	Contactator modular KM20-22, 63 A, 400 V	buc	4,0000	260,00	1 040,00
					0,00	0,00
181	Pret furnizor	Intrerupator automat 3 poli C200A tip BA88-35/3/C250A sau analog	buc	1,0000	2 950,00	2 950,00
					0,00	0,00
182	Pret furnizor	Intrerupator automat 3 poli C200A tip BA88-35/3/C200A sau analog	buc	1,0000	1 179,67	1 179,67
					0,00	0,00
183	Pret furnizor	Intrerupator automat 3 poli C160A tip BA88-35/3/C160A sau analog	buc	1,0000	1 120,87	1 120,87
					0,00	0,00
184	Pret furnizor	Intrerupator automat 3 poli C125A tip BA88-33/3/C125A sau analog	buc	1,0000	728,38	728,38
					0,00	0,00
185	Pret furnizor	Intrerupator automat 3 poli C100A tip BA88-32/3/C100A sau analog	buc	2,0000	606,40	1 212,80
					0,00	0,00
186	Pret furnizor	Intrerupator automat 3 poli C80A tip BA88-32/3/C80A sau analog	buc	1,0000	388,50	388,50
					0,00	0,00
187	Pret furnizor	Intrerupator automat 3 poli C40A tip BA88-32/3/C40A sau analog	buc	4,0000	606,37	2 425,48
					0,00	0,00
188	Pret furnizor	Intrerupator automat 3 poli C32A tip BA88-32/3/C32A sau analog	buc	5,0000	606,37	3 031,85
					0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7
189	Pret furnizor	Intrerupator automat 3 poli C25A tip BA88-32/3/C25A sau analog	buc	9,0000	606,37 0,00	5 457,33 0,00
190	Pret furnizor	Intrerupator automat 3 poli C20A tip BA88-32/3/C20A sau analog	buc	7,0000	606,37 0,00	4 244,59 0,00
191	Pret furnizor	Intrerupator automat 3 poli C100A tip BA47-150/3/C100A sau analog	buc	2,0000	564,00 0,00	1 128,00 0,00
192	Pret furnizor	Intrerupator automat 3 poli C63A tip BA47-100/3/C63A sau analog	buc	1,0000	350,45 0,00	350,45 0,00
193	Pret furnizor	Intrerupator automat 3 poli C50A tip BA47-100/3/C50A sau analog	buc	1,0000	368,41 0,00	368,41 0,00
194	Pret furnizor	Intrerupator automat 3 poli C25A tip BA47-100/3/C25A sau analog	buc	4,0000	368,41 0,00	1 473,64 0,00
195	Pret furnizor	Intrerupator automat 3 poli C20A tip BA47-100/3/C20A sau analog	buc	2,0000	349,12 0,00	698,24 0,00
196	Pret furnizor	Intrerupator automat 3 poli C16A tip BA47-100/3/C16A sau analog	buc	3,0000	368,41 0,00	1 105,23 0,00
197	Pret furnizor	Intrerupator de sarcina I _n =125A, tip BH32/3P/125A sau analog	buc	3,0000	96,42 0,00	289,26 0,00
198	Pret furnizor	Intrerupator de sarcina I _n =100A, tip BH32/3P/100A sau analog	buc	1,0000	95,76 0,00	95,76 0,00
199	Pret furnizor	Intrerupator de sarcina I _n =63A, tip BH32/3P/63A sau analog	buc	7,0000	82,46 0,00	577,22 0,00
200	Pret furnizor	Intrerupator de sarcina I _n =40A, tip BH32/3P/40A sau analog	buc	35,0000	77,90 0,00	2 726,50 0,00
201	Pret furnizor	Intrerupator automat tripolar, car.C, I _n =32A, tip BA47-29/3P/C32A sau analog	buc	2,0000	71,82 0,00	143,64 0,00
202	Pret furnizor	Intrerupator automat tripolar, car.C, I _n =25A, tip BA47-29/3P/C25A sau analog	buc	9,0000	85,11 0,00	765,99 0,00
203	Pret furnizor	Intrerupator automat tripolar, car.C, I _n =20A, tip BA47-29/3P/C20A sau analog	buc	2,0000	75,15 0,00	150,30 0,00
204	Pret furnizor	Intrerupator automat tripolar, car.C, I _n =16A, tip BA47-29/3P/C16A sau analog	buc	28,0000	85,11 0,00	2 383,08 0,00
205	Pret furnizor	Intrerupator automat tripolar, car.C, I _n =6A, tip BA47-29/3P/C6A sau analog	buc	6,0000	75,15 0,00	450,90 0,00

1	2	3	4	5	6	7
206	Pret furnizor	Intrerupator automat monopolar, car.C, I _H =25A, tip BA47-29/1P/C25A sau analog	buc	4,0000	23,27 0,00	93,08 0,00
207	Pret furnizor	Intrerupator automat monopolar, car.C, I _H =20A, tip BA47-29/1P/C20A sau analog	buc	27,0000	24,27 0,00	655,29 0,00
208	Pret furnizor	Intrerupator automat monopolar, car.C, I _H =16A, tip BA47-29/1P/C16A sau analog	buc	43,0000	23,27 0,00	1 000,61 0,00
209	Pret furnizor	Intrerupator automat tripolar, car.C, I _H =10A, tip BA47-29/3P/C10A sau analog	buc	15,0000	85,12 0,00	1 276,80 0,00
210	Pret furnizor	Intrerupator automat monopolar, car.B, I _H =10A, tip BA47-29/1P/B10A sau analog	buc	133,0000	24,27 0,00	3 227,91 0,00
211	Pret furnizor	Intrerupator automat monopolar, car.C, I _H =6A, tip BA47-29/1P/C6A sau analog	buc	42,0000	25,00 0,00	1 050,00 0,00
212	Pret furnizor	Intrerupator automat de curent diferentiat, I _H =32A, 30mA, tip АВДТ34/C32/30mA sau analog	buc	4,0000	197,50 0,00	790,00 0,00
213	Pret furnizor	Intrerupator automat de curent diferentiat, I _H =25A, 30mA, tip АВДТ34/C25/30mA sau analog	buc	1,0000	145,00 0,00	145,00 0,00
214	Pret furnizor	Intrerupator automat de curent diferentiat, I _H =16A, 30mA, tip АВДТ34/C16/30mA sau analog	buc	32,0000	99,75 0,00	3 192,00 0,00
215	Pret furnizor	Intrerupator automat de curent diferentiat, I _H =25A, 30mA, tip АВДТ32/C25/30mA sau analog	buc	8,0000	130,35 0,00	1 042,80 0,00
216	Pret furnizor	Intrerupator automat de curent diferentiat, I _H =20A, 30mA, tip АВДТ32/C20/30mA sau analog	buc	7,0000	287,00 0,00	2 009,00 0,00
217	Pret furnizor	Intrerupator automat de curent diferentiat, I _H =16A, 30mA, tip АВДТ32/C16/30mA sau analog	buc	364,0000	199,00 0,00	72 436,00 0,00
218	Pret furnizor	Intrerupator automat de curent diferentiat, I _H =10A, 30mA, tip АВДТ32/B10/30mA sau analog	buc	3,0000	133,00 0,00	399,00 0,00
219	Pret furnizor	Intrerupator automat de curent diferentiat, I _H =25A, 10mA, tip АВДТ32/C25/10mA sau analog	buc	3,0000	195,51 0,00	586,53 0,00

1	2	3	4	5	6	7
220	Pret furnizor	Intrerupator automat de curent diferentiat, I _H =16A, 10mA, tip АВДТ32/С16/10mA sau analog	buc	18,0000	172,80 0,00	3 110,40 0,00
221	Pret furnizor	Releu de temporizare cu impuls 1W, 10A tip EZN 003 sau analog	buc	2,0000	405,00 0,00	810,00 0,00
222	Pret furnizor	Переключатели кулачковые ПКП Ip.=10A, ПКП10-11/У	buc	3,0000	455,00 0,00	1 365,00 0,00
223	Pret furnizor	Cutie cu transformatori coboritori ЯТП-0,25-220/24В	buc	2,0000	910,00 0,00	1 820,00 0,00
224	Pret furnizor	Cutie cu transformatori coboritori ЯТП-0,25-220/12В	buc	1,0000	910,00 0,00	910,00 0,00
225	Pret furnizor	Fotoreleu ФР-601	buc	1,0000	65,00 0,00	65,00 0,00
226	Pret furnizor	Corp de iluminat cu lampa LED 38W, IP54, 4153Lm, 4000K, tip ALS.PRS UNI LED 1200 sau analog	buc	165,0000	406,25 0,00	67 031,25 0,00
227	Pret furnizor	Corp de iluminat cu lampa LED 32W, IP20, 3600Lm, 4000K, tip OPL/R ECO LED 1200 sau analog	buc	62,0000	537,50 0,00	33 325,00 0,00
228	Pret furnizor	Corp de iluminat cu lampa LED 32W, IP20, 3553Lm, 4000K, tip OPL/R ECO LED 595 sau analog	buc	550,0000	562,50 0,00	309 375,00 0,00
229	Pret furnizor	Corp de iluminat cu lampa LED 18W, IP20, 1800Lm, 4000K, tip OPL/R ECO LED 300 sau analog	buc	259,0000	518,75 0,00	134 356,25 0,00
230	Pret furnizor	Corp de iluminat cu lampa LED 32W, IP54, 3476Lm, 4000K, tip OWP/R OPTIMA LED 595 sau analog	buc	239,0000	762,50 0,00	182 237,50 0,00
231	Pret furnizor	Corp de iluminat cu lampa LED 18W, IP20, 1700Lm, 4000K, tip ROUND BLADE 19 sau analog	buc	140,0000	231,25 0,00	32 375,00 0,00
232	Pret furnizor	Corp de iluminat cu lampa LED 21W, IP20, 1940Lm, 4000K, tip RKL LED 20 sau analog	buc	18,0000	750,00 0,00	13 500,00 0,00
233	Pret furnizor	Corp de iluminat cu lampa LED 18W, IP65, 1280Lm, 4000K, tip CD LED 18 sau analog	buc	49,0000	512,50 0,00	25 112,50 0,00
234	Pret furnizor	Corp de iluminat cu lampa LED	buc	4,0000	487,50	1 950,00

1	2	3	4	5	6	7	
		18W, IP20, 1452Lm, 4000K, tip ARS/S UNI LED 300 sau analog			0,00	0,00	
235	Pret furnizor	Proiector LED cu detector de miscare 50W, IP54, 4000Lm, 6500K, tip CDO06-50D sau analog	buc	8,0000	556,25 0,00	4 450,00 0,00	
236	Pret furnizor	Corp de iluminat bactericid de perete 50W	buc	19,0000	2 812,50 0,00	53 437,50 0,00	
237	Pret furnizor	Indicator de iluminat "Nu intrati lucreaza lampa bactericida" 3W, IP20 sau analog	buc	15,0000	531,25 0,00	7 968,75 0,00	
238	Pret furnizor	Indicator de iluminat tip CCA 1001 3W, IP20 sau analog	buc	82,0000	1 068,75 0,00	87 637,50 0,00	
		<i>Total</i>	lei				1 211 930,97
		<i>Cheltuieli de depozitare</i>	1,2 %				14 543,17
		Total Capitolul 3. Utilaj Inklusiv salariu					1 226 474,14

	Total	lei	5 899 243,13
	TVA	20 %	1 179 848,63
			7 079 091,76
	Total deviz: Inklusiv salariu		1 314 796,84

Intocmit:

Antreprenor

SRL Eurostil Construct

Director: Scerbina Angela



Confirmat:

Beneficiar

Ministerul Sanatatii al Republicii Moldova



Ministru : Ala Nemerenco

Ala Nemerenco

**Reparația capitală a sediului
Agenției Naționale pentru
Sănătate Publică, bloc 01
Contract nr.MD-MHLSP-
361493-CW-RFB**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-1-7

Masuri de asigurare a sigurantei la incendii (03/2022-2/1-MASI)

Valoarea de deviz 134 772,77 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Capitolul 1. Lucrari de constructie				
1	DF18A	Plantarea stîlpilor pentru indicatoare pentru circulație rutiera din metal, confectionati industrial	buc	10,0000	1 553,50 76,30	15 535,00 763,00
2	DF19A	Montarea indicatorului "Cale de acces pentru autospecialele de interventie la incendii. Pastrati liber!" pentru circulație rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stîlp gata plantat	buc	2,0000	1 726,70 30,80	3 453,40 61,60
3	DF19A	Montarea indicatorului "Hidrante exterior de incendiu!" pentru circulație rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stîlp gata plantat	buc	2,0000	1 726,70 30,80	3 453,40 61,60
4	DF19A	Montarea indicatorului "Terenul pentru autospeciale de interventii la incendii. Parcarea autovehiculelor este interzisa!" pentru circulație rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stîlp gata plantat	buc	6,0000	1 926,70 30,80	11 560,20 184,80

1	2	3	4	5	6	7
5	CL20A	Planul de evacuare	buc	18,0000	610,68 35,00	10 992,15 630,00
6	CL20A	Semnul "Stingator portabil"	buc	33,0000	319,80 35,00	10 553,56 1 155,00
7	CL20A	Semnul "Robinet de incendiu"	buc	16,0000	249,80 35,00	3 996,88 560,00
		<i>Total</i>	lei			59 544,59
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			819,84
		<i>Transportarea materialelor</i>	7 %			3 929,00
		<i>Total</i>				64 293,43
		<i>Cheltuieli de regie</i>	14,5 %			9 322,55
		<i>Total</i>				73 615,98
		<i>Beneficiul de deviz</i>	6 %			4 416,96
		Total Capitolul 1. Lucrari de constructie Inclusiv salariu				78 032,94 3 416,00
		2. Capitolul 2. Lucrari de montare				
8	08-03-593-10	Indicatori de iluminat de perete	100 buc	0,9600	9 844,50 6 874,00	9 450,72 6 599,04
		<i>Total</i>	lei			9 450,72
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			1 583,77
		<i>Transportarea materialelor</i>	7 %			22,64
		<i>Total</i>				11 057,13
		<i>Cheltuieli de regie</i>	76 %			5 015,27
		<i>Total</i>				16 072,40
		<i>Beneficiul de deviz</i>	6 %			964,34
		Total Capitolul 2. Lucrari de montare Inclusiv salariu				17 036,74 6 599,04
		3. Capitolul 3. Utilaj				
9	pret furnizor	Indicator de iluminat cu inscriptia "In caz de incendiu, nu folositi ascensorul"	buc	14,0000	181,67 0,00	2 543,38 0,00
10	pret furnizor	Indicator de iluminat cu inscriptia conform Indicator de categoria	buc	70,0000	153,33	10 733,10

1	2	3	4	5	6	7
		incaperii dupa pericolul de explozii si incendiu si clasa zonei conform NAIE			0,00	0,00
11	pret furnizor	Indicator de iluminat cu inscriptia "Fumatul este interzis"	buc	4,0000	196,67 0,00	786,68 0,00
12	pret furnizor	Indicator de iluminat cu inscriptia "Accesul automobilelor dotate cu echipament de gaz este interzis"	buc	4,0000	421,67 0,00	1 686,68 0,00
13	pret furnizor	Indicator de iluminat cu inscriptia "Alimentarea cu combustibil, spalarea si reparatia automobilelor este interzis"	buc	4,0000	321,67 0,00	1 286,68 0,00
		<i>Total</i>	lei			17 036,52
		<i>Cheltuieli de depozitare</i>	1,2 %			204,44
		Total Capitolul 3. Utilaj Inklusiv salariu				17 240,96

		Total	lei	112 310,64
		TVA	20 %	22 462,13
		Total deviz: Inklusiv salariu		134 772,77
				10 015,04

Intocmit:

Antreprenor

SRL Eurostil Construct

Director: Scerbina Angela



Confirmat:

Beneficiar

Ministerul Sanatatii al Republicii Moldova

Ministru : Ala Nemerenco



**Reparația capitală a sediului
Agenției Naționale pentru
Sănătate Publică, bloc 01
Contract nr.MD-MHLSP-
361493-CW-RFB**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-1-9
Comunicatiile telefonice si de semnalizare (03/2022-2/1-TS)

Valoarea de deviz 9 578 964,16 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Capitolul 1. Lucrari de constructie				
1	CK33A	Dispozitiv automat pentru inchiderea usilor cu greutatea pina la 110 kg	buc	28,0000	1 108,37 137,20	31 034,36 3 841,60
		<i>Total</i>	lei			31 034,36
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			921,98
		<i>Transportarea materialelor</i>	7 %			1 903,49
		<i>Total</i>				33 859,83
		<i>Cheltuieli de regie</i>	14,5 %			4 909,68
		<i>Total</i>				38 769,51
		<i>Beneficiul de deviz</i>	6 %			2 326,17
		Total Capitolul 1. Lucrari de constructie Inclusiv salariu				41 095,68 3 841,60
		2. Capitolul 2. Lucrari de montare				
		2.1. Capitolul 2.1. Reteaua LAN				
2	10-06-037-	Dulap de podea 42U	buc	3,0000	817,33	2 451,99

1	2	3	4	5	6	7
	04				288,40	865,20
3	10-06-037-05	Dulap pe perete 32U, 24U	buc	8,0000	346,00	2 768,00
					144,20	1 153,60
4	10-04-030-01	Monitorizare mediu, cu detectoare de temperatura si umiditate	buc	1,0000	73,30	73,30
					70,00	70,00
5	10-03-013-01 aplicat	Router/Firewall NGFW	buc	2,0000	2 830,80	5 661,60
					2 443,00	4 886,00
6	10-03-013-01 aplicat	Core switch	buc	2,0000	2 830,80	5 661,60
					2 443,00	4 886,00
7	10-03-013-02 aplicat	Comutator de agregare	buc	2,0000	1 565,15	3 130,30
					1 337,00	2 674,00
8	10-03-013-05 aplicat	Comutator de acces	buc	34,0000	593,45	20 177,32
					473,20	16 088,80
9	10-04-101-07 aplicat	Acces point Wi-Fi	buc	51,0000	141,34	7 208,50
					140,00	7 140,00
10	10-03-013-02 aplicat	Data storage 2U 19"	buc	1,0000	1 565,15	1 565,15
					1 337,00	1 337,00
11	10-04-030-01	PDU (Power distribution unit) tip 1 si tip 2	buc	14,0000	73,30	1 026,20
					70,00	980,00
12	10-04-030-01	UPS tip 1 si tip 2	buc	12,0000	73,30	879,60
					70,00	840,00
13	08-03-591-8	Priza de fisa tip neingropat, montare aparenta	100 buc	0,1200	3 245,25	389,43
					3 024,00	362,88
14	pret furnizor	Priza electrica pentru conectarea UPS, 220V, 30A	buc	12,0000	211,70	2 540,40
					0,00	0,00
15	10-04-030-01	Patch-panel modular Cat5e FTP, complet echipata cu module 24xRJ45, 19", 1U	buc	46,0000	73,30	3 371,80
					70,00	3 220,00
16	10-04-030-01	Cable management 1U (Cable organizer), orizontal	buc	85,0000	73,30	6 230,50
					70,00	5 950,00
17	10-04-030-01	ODF Panel 19", 1U	buc	12,0000	73,30	879,60
					70,00	840,00
18	10-02-051-03	Punti de conexiune de cablu intre sectii a unui stativ: cu pozare in canal de cablu - Adapter LC duplex + Fiber Patch Cord + Fiber Optic Pigtail LC/SM duplex + Direct Attach Cable	100 buc	4,9800	287,00	1 429,26
					287,00	1 429,26
19	10-02-051-03	Punti de conexiune de cablu intre sectii a unui stativ: cu pozare in canal de cablu - Patch Cord FTP	100 buc	20,8400	287,00	5 981,08
					287,00	5 981,08

1	2	3	4	5	6	7
20	10-03-013-02 aplicat	Server pentru telefonie IP, cu SDN controller si soft de administrare	buc	1,0000	1 565,15 1 337,00	1 565,15 1 337,00
21	10-04-030-01	HDMI splitter 1x8	buc	4,0000	73,30 70,00	293,20 280,00
22	08-02-412-1	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2	100 m	10,0000	416,63 392,70	4 166,34 3 927,00
23	pret furnizor	Cablu fibra optica cu 4 perechi (8 fibre), SM, 9/125 ITU-T G.652.D.	m	1 000,0000	5,41 0,00	5 406,00 0,00
24	08-02-412-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2	100 m	430,0500	503,53 471,80	216 545,22 202 897,59
25	pret furnizor	Cablu Cat.5e cu conductoare din cupru 4x2, ecranat, 24 AWG, solid, HF (conform STAS 31565-2012)	m	42 700,0000	11,53 0,00	492 160,20 0,00
26	pret furnizor	Cablu Cat.6A cu conductoare din cupru 4x2, ecranat, 24 AWG, solid, HF (conform STAS 31565-2012)	m	305,0000	15,21 0,00	4 638,50 0,00
27	10-04-066-07	Aparataj de perete: Priza RJ-45	buc	475,0000	70,68 70,00	33 574,77 33 250,00
28	pret furnizor	Priza pentru 1 modul RJ45 cat.5e - rama cutie si support, instalarea pe perete (LAN + IP telefonie).	buc	265,0000	128,33 0,00	34 007,45 0,00
29	pret furnizor	Priza pentru 2 module RJ45 cat.5e - rama cutie si support, instalarea pe perete	buc	190,0000	157,50 0,00	29 925,00 0,00
30	pret furnizor	Priza pentru 2 module RJ45 cat.5e - rama cutie si support, instalarea in mobilier	buc	20,0000	324,17 0,00	6 483,40 0,00
31	08-02-396-6	Canal metalic pe pereti si tavane, lungime 3 m	100 m	6,5400	3 417,80 2 058,00	22 352,41 13 459,32
32	pret furnizor	Jgeab din metal perforat 200x100(h) mm cu capac, pentru instalarea sub tavan	m	504,0000	177,59 0,00	89 504,50 0,00

1	2	3	4	5	6	7
33	pret furnizor	Jgeab din metal perforat 100x50(h) mm cu capac, pentru instalarea sub tavan	m	150,0000	81,00 0,00	12 150,30 0,00
34	pret furnizor	Conector pentru jgheab metalic h=100 mm	buc	322,0000	10,30 0,00	3 316,60 0,00
35	pret furnizor	Conector pentru jgheab metalic h=50 mm	buc	114,0000	8,17 0,00	931,38 0,00
36	pret furnizor	Cot pentru jgheab din metal 200x100 mm, 90* vertical, cu capac	buc	200,0000	70,00 0,00	14 000,00 0,00
37	pret furnizor	Cot pentru jgheab din metal 200x100 mm, 90* orizontal, cu capac	buc	240,0000	124,20 0,00	29 808,00 0,00
38	pret furnizor	Accesoriu de T-imbinare orizontala 200x100 mm	buc	100,0000	296,70 0,00	29 670,00 0,00
39	pret furnizor	Cot pentru jgheab din metal 100x50 mm, 90* vertical, cu capac	buc	100,0000	171,70 0,00	17 170,00 0,00
40	pret furnizor	Cot pentru jgheab din metal 100x50 mm, 90* orizontal, cu capac	buc	120,0000	171,70 0,00	20 604,00 0,00
41	pret furnizor	Accesoriu de T-imbinare orizontala 100x500 mm	buc	50,0000	224,20 0,00	11 210,00 0,00
42	08-02-409- 1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	190,0000	2 366,33 1 666,00	449 602,70 316 540,00
43	pret furnizor	Teava ondulata din PE d=20 mm, pentru instalarea cablului sub tencuiala	m	19 000,000 0	6,06 0,00	115 140,00 0,00
44	08-02-390- 1	Canale din masa plastica cu sectiunea 25x16 mm	100 m	2,0000	1 608,50 1 140,30	3 217,00 2 280,60
		<i>Total</i>	lei			1 718 867,75
		Total Capitolul 2.1. Reteaua LAN Inclusiv salariu				1 718 867,75 632 675,33
		2.2. Capitolul 2.2. Supraveghere video				
45	08-02-409-	Teava din vinilplast pe constructii	100 m	17,0000	2 366,33	40 227,61

1	2	3	4	5	6	7
	1	instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm			1 666,00	28 322,00
46	pret furnizor	Teava ondulata din PE d=20 mm, pentru instalarea cablului sub tencuiala	m	1 700,0000	6,06 0,00	10 302,00 0,00
47	08-02-412-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm ²	100 m	30,5000	503,53 471,80	15 357,81 14 389,90
48	pret furnizor	Cablu Cat.5e cu conductoare din cupru 4x2, ecranat, 24 AWG, solid, HF (conform STAS 31565-2012)	m	3 050,0000	11,53 0,00	35 154,30 0,00
49	10-04-067-23	Dispozitiv de videocontrol camera video	buc	53,0000	401,90 152,60	21 300,70 8 087,80
50	10-08-002-06	Constructia pentru instalarea camerei video	buc	53,0000	28,94 24,50	1 533,82 1 298,50
51	10-02-051-03	Punti de conexiune de cablu intre sectii a unui stativ: cu pozare in canal de cablu - Conector RJ45, Cat.5e, pentru conectarea camerele video	100 buc	1,0000	287,00 287,00	287,00 287,00
52	pret furnizor	Conector RJ-45 cat. 5e	buc	100,0000	27,96 0,00	2 796,00 0,00
53	10-04-077-01	Utilaj de centrala: Registrator video	buc	3,0000	3 150,30 2 366,00	9 450,90 7 098,00
54	10-04-101-10	Utilaj de abonat si utilaj divers: 3.5" HDD	buc	6,0000	70,50 70,00	423,01 420,00
		<i>Total</i>				136 833,15
		Total Capitolul 2.2. Supraveghere video Inclusiv salariu				136 833,15 59 903,20
		2.3. Capitolul 2.3. Sistema de control acces				
55	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	30,0000	2 366,33 1 666,00	70 989,90 49 980,00
56	pret	Teava ondulata din PE d=20 mm,	m	3 000,0000	6,06	18 180,00

1	2	3	4	5	6	7
	furnizor	pentru instalarea cablului sub tencuiala			0,00	0,00
57	08-02-412-1	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2	100 m	24,0000	416,63 392,70	9 999,22 9 424,80
58	pret furnizor	Cablu de alimentare din cupru cu sectiunea 2x0.75 mm2, ecranat, - ВВГнг-FRHF (conform ГОСТ 31565-2012)	m	800,0000	15,88 0,00	12 705,12 0,00
59	pret furnizor	Cablu de semnalizare cu conductoare din cupru cu sectiunea 2x0,5 mm2, ecranat, - нг(А)-HF (conform ГОСТ 31565-2012)	m	800,0000	7,28 0,00	5 826,24 0,00
60	pret furnizor	Cablu de semnalizare cu conductoare din cupru cu sectiunea 2x0,5 mm2, ecranat, - нг(А)-FRHF (conform ГОСТ 31565-2012)	m	800,0000	7,28 0,00	5 826,24 0,00
61	08-02-412-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2	100 m	15,0000	503,53 471,80	7 553,02 7 077,00
62	pret furnizor	Cablu UTP Cat5e-4x2x0,5 mmp , conform ГОСТ 31565-2012: - нг(А)-FRHF	m	1 500,0000	27,23 0,00	40 851,00 0,00
63	10-08-001-11	Aparate receptoare - Controler central	buc	1,0000	987,55 980,00	987,55 980,00
64	10-08-001-13	Aparate receptoare - Controler pentru administrarea 2 usi, 4 cititori si 2 contact	buc	10,0000	285,95 280,00	2 859,51 2 800,00
65	10-08-001-13	Aparate receptoare - Controler pentru administrarea 4 usi, 8 cititori si 4 contact	buc	3,0000	285,95 280,00	857,85 840,00
66	10-08-002-03	Cititor carduri	buc	56,0000	146,65 140,00	8 212,43 7 840,00
67	10-08-002-04	Avertizoare "SPA" automate: de contact, de contact magnetic la deschiderea ferestrelor, usilor	buc	28,0000	70,12 70,00	1 963,41 1 960,00

1	2	3	4	5	6	7
68	CK33C	Lacat electromagnetice (numai manopera)	buc	28,0000	175,00 175,00	4 900,00 4 900,00
		<i>Total</i>	lei			191 711,49
		Total Capitolul 2.3. Sistema de control acces Inclusiv salariu				191 711,49 85 801,80
		2.4. Capitolul 2.4. Sistema de apel a personalului in veceu pentru persoane cu dizabilitati				
69	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	2,5000	2 366,09 1 666,00	5 915,23 4 165,00
70	pret furnizor	Teava ondulata din PE d=20 mm, pentru instalarea cablului sub tencuiala	m	250,0000	6,06 0,00	1 515,00 0,00
71	08-02-412-1	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm ²	100 m	3,0000	416,64 392,70	1 249,91 1 178,10
72	pret furnizor	Cablu pentru semnalizarea antiincendiu, cu 2 conductori, cu sectiunea S=0.8 mmp, respecte standardul national - ГОСТ 31565-2012 (-ИГ(А)-FRHF), cu o limita de rezistenta la foc de cel putin 30 minute, FE180 E30 - JE-H(St)H-1x2x0.8 mmp	m	300,0000	15,91 0,00	4 773,60 0,00
73	10-08-001-05	Aparate receptoare: Dispozitiv logic, in panou metalic (de tip MP-040W1, Hostcall)	buc	3,0000	426,35 420,00	1 279,05 1 260,00
74	08-03-591-3	Buton de apel/resetare	100 buc	0,0600	6 046,33 5 320,00	362,78 319,20
75	08-03-593-10	Indicator de avertizare cu lumina	100 buc	0,0300	8 970,33 6 874,00	269,11 206,22
76	08-03-575-1	Dispozitiv - Sursa de alimentare	buc	3,0000	81,26 78,40	243,78 235,20
		<i>Total</i>	lei			15 608,46
		Total Capitolul 2.4. Sistema de apel a personalului in veceu pentru persoane cu dizabilitati				15 608,46 7 363,72

1	2	3	4	5	6	7
		Inclusiv salariu				
		<i>Total</i>	lei			2 063 020,85
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			188 578,57
		<i>Transportarea materialelor</i>	7 %			78 926,08
		<i>Total</i>				2 330 525,50
		<i>Cheltuieli de regie</i>	76 %			597 165,48
		<i>Total</i>				2 927 690,98
		<i>Beneficiul de deviz</i>	6 %			175 661,46
		Total Capitolul 2. Lucrari de montare Inclusiv salariu				3 103 352,44 785 744,05
		3. Capitolul 3. Utilaj				
		3.1. Capitolul 3.1. Reteaua LAN				
77	pret furnizor	Dulap de podea 42U, 800x1200 mm, 19" negru, dezasamblat (in set intra picioare, roti), cu ventilatoare, cu usile fata/spate perforate; cu min. 6xPanouri umplere (blank panel), pentru min. 20U, cu montare fara suruburi (tool-less mounting), cu 2 cable management verticale	buc	2,0000	15 682,50 0,00	31 365,00 0,00
78	pret furnizor	Dulap de podea 42U, 800x1000 mm, 19" negru, dezasamblat (in set intra picioare, roti), cu ventilatoare, cu usile fata/spate perforate; cu min. 6xPanouri umplere (blank panel), pentru min. 20U, cu montare fara suruburi (tool-less mounting), cu 2 cable management verticale	buc	1,0000	13 117,95 0,00	13 117,95 0,00
79	pret furnizor	Dulap pe perete 32U, 600x800 mm, 19" gri, dezasamblat, usa din sticla (sarcina pbnla la 100 kg, 2 perechi de sine nezincate) 19" p/u fixarea echipamentului, laterale sunt detasabile cu lacata, cu fixare pe perete, cu elementele de fixare incluse on set.	buc	6,0000	7 749,00 0,00	46 494,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
80	pret furnizor	Dulap pe perete 24U, 600x800 mm, 19" gri, dezasamblat, usa din sticla (sarcina pbnă la 100 kg, 2 perechi de sine nezincate) 19" p/u fixarea echipamentului, laterale sunt detasabile cu lacata, cu fixare pe perete, cu elementele de fixare incluse on set.	buc	2,0000	5 350,50 0,00	10 701,00 0,00
81	pret furnizor	Monitorizare mediu, cu detectoare de temperatura si umiditate, 19", 1U, rack mount, pentru nod de legatura	buc	1,0000	9 635,83 0,00	9 635,83 0,00
82	pret furnizor	Router/Firewall NGFW, cu min. 12 RJ-45 auto-negotiating 1 Gbps + 4 SFP 1 Gbps + 2 SFP+ 10 Gbps, IPS Throughput - 2.6 Gbps, NGFW Throughput - 1.6 Gbps, Threat Protection Throughput - 1 Gbps, Firewall Throughput (1518/512/64 byte UDP packets) - 20/18/10 Gbps, Firewall Latency (64 byte UDP packets) - 5 ms, Firewall Throughput (Packets Per Second) - 15 Mpps, SSL-VPN Throughput - 750 Mbps, 19", 1U, included transceivers 10 Gbps - 2 buc. (de tip Fortinet, FortiGate 100F)	buc	2,0000	190 893,00 0,00	381 786,00 0,00
83	pret furnizor	Core switch, modular, cu min. 8 RJ-45 auto-negotiating 1 Gbps + 8 SFP+ 10 Gbps + 6 QSFP+ 40 Gbps, witching capacity - min. 10 Tbps; Forwarding performance - up to 7 Bpps; Support of 10, 25, 40, 100Gbps interfaces; managed by SDN controller; 19"; 4U; included transceivers 10 Gbps - 8 buc., 40 Gbps - 6 buc.	buc	2,0000	85 600,00 0,00	171 200,00 0,00
84	pret furnizor	Comutator de agregare, cu min. 24 SFP+ 10 Gbps + min. 2 QSFP+ 40/100 Gbps, min. 8 GB DRAM, 32 MB NAND; Throughput min. 1300 Mpps (64 byts), Switching capacity 880 Gbps, Network Latency < 1#s, Packet Buffers min. 8 MB, OSPF, RIPv2, VRRP, QoS, SSL, RSTP, BPDU, LLDP, LACP, CLI, ACL, DHCP-Snooping, IPv4 and IPv6	buc	2,0000	349 695,00 0,00	699 390,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		Management, Telnet/SSH; 19", 1U, P.el. = max. 180 W, Power Supply Units with Hot-Swappable, included transceivers 10 Gbps - 24 buc si 40 Gbps QSFP+ - 2 buc, (de tip Fortinet, FortiSwitch 1024E)				
85	pret furnizor	Comutator de acces, cu 48 RJ-45 auto-negotiating 1 Gbps + min. 4 SFP+ 10 Gbps; min. 512 Mb DDR3 DRAM; Throughput min. 260 Mpps; Switching capacity 176 Gbps; MAC address table size min. 32k; VLAN table min. 4K; QoS, SSL, RSTP, BPDU, LLDP, LACP, CLI, ACL, DHCP-Snooping, IPv4 and IPv6 Management, Telnet/SSH; 19", 1U; P.el. = max. 60 W	buc	10,0000	27 265,00 0,00	272 650,00 0,00
86	pret furnizor	Comutator de acces, cu 24 RJ-45 auto-negotiating 1 Gbps + min. 4 SFP+ 10 Gbps; min. 512 Mb DDR3 DRAM; Throughput min. 190 Mpps; Switching capacity 128 Gbps; MAC address table size min. 32k; VLAN table min. 4K; QoS, SSL, RSTP, BPDU, LLDP, LACP, CLI, ACL, DHCP-Snooping, IPv4 and IPv6 Management, Telnet/SSH; 19", 1U; P.el. = max. 50 W	buc	7,0000	17 176,00 0,00	120 232,00 0,00
87	pret furnizor	Comutator de acces, cu 24 RJ-45 POE+ auto-negotiating 1 Gbps + min. 2 SFP+ 10 Gbps; min. 512 Mb DDR3 DRAM, Throughput min. 190 Mpps; Switching capacity 128 Gbps; MAC address table size min. 32k; VLAN table min. 4K; QoS, SSL, RSTP, BPDU, LLDP, LACP, CLI, ACL, DHCP-Snooping, IPv4 and IPv6 Management, Telnet/SSH; 19", 1U; P.el. = max. 455 W	buc	17,0000	35 815,00 0,00	608 855,00 0,00
88	pret furnizor	Wi-Fi access point; wall and ceiling mount indoor; min. 1 x RJ-45 1 Gbps POE (802.3at); BLE Bluetooth; Integrated number of radios min. 3, 2.4/5.0 GHz; aggregated wireless speed min 1.7	buc	51,0000	15 276,00 0,00	779 076,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		Gbps; channel width 20/40/80 MHz; built-in omni antennas 4.5 dBi for 2.4GHz, 5.5 dBi for 5 GHz; SSID up to 16, Local-Bridge, Mesh; Standards 802.11/a/b/d/e/g/h/i/j/k/r/v/w/n/ac/ax/Q/X/ad/af/at/az; features DL/UL MU-MIMO, OFDMA, BSS Coloring, TWT, managed by SDN controller (de tip Fortinet, FortiAP 231F)				
89	pret furnizor	Data storage 2U 19"; included Sliding Rail Kit; CPU: Cores-min. 10, Threads-min. 20, Processor Base Frequency-min. 2.40 GHz; Cache-min. 13 MB, DDR4; No Operating System (Supported Operating System: Microsoft Windows Server with Hyper-V, Red Hat Enterprise Linux, SUSE Linux Enterprise Server, VMware ESXi, Citrix XenServer, Ubuntu Server); RAM - included min. 2 x 32 Gb RDIMM; HDD - included min. 4 HDD x 4 TB SAS, 3.5in, Hot-plug Hard Drive; included RAID controller; Network Controller - min. 2 x 1 Gb; Internal fans; Power - Dual Hotplug, Redundant Power Supply (1+1) 2 x 800 W (de tip HPE ProLiant DL360 Gen10)	buc	1,0000	96 900,00 0,00	96 900,00 0,00
90	pret furnizor	PDU (Power distribution unit), 1U, 16A, 200-240V, 50/60Hz, Out-min. 6xCEE 7/3, In-UPS plug 1xIEC 20, montare orizontala pentru 19" rack, cu butonul de siguranta in set cu cabluri pentru conectarea utilajului activ	buc	12,0000	362,50 0,00	4 350,00 0,00
91	pret furnizor	PDU (Power distribution unit), 1U, 16A, 200-240V, 50/60Hz, Out-min. 4xCEE 7/3, In-UPS plug 1xIEC 14, montare orizontala pentru 19" rack, cu butonul de siguranta in set cu cabluri pentru conectarea utilajului activ	buc	2,0000	382,50 0,00	765,00 0,00
92	pret furnizor	UPS, type 1, 19", 2U, 3000VA/2700W, Single Phase 220V/230V/240V	buc	10,0000	32 241,70 0,00	322 417,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
93	pret furnizor	UPS, type 2, 19", 2U, 1000VA/900W, 3 x IEC C13 sockets, Single Phase 220V/230V/240V	buc	2,0000	18 178,33 0,00	36 356,66 0,00
94	pret furnizor	Patch-panel modular Cat5e FTP, complet echipata cu module 24xRJ45, 19", 1U	buc	46,0000	1 218,75 0,00	56 062,50 0,00
95	pret furnizor	Cable management 1U (Cable organizer), orizontal	buc	85,0000	112,50 0,00	9 562,50 0,00
96	pret furnizor	Raft pentru dulapul de telecomunicatie DT.1, 19", 1U,	buc	2,0000	656,25 0,00	1 312,50 0,00
97	pret furnizor	ODF Patch-Panel 19", 1U	buc	12,0000	431,25 0,00	5 175,00 0,00
98	pret furnizor	Adapter LC duplex	buc	288,0000	10,32 0,00	2 972,16 0,00
99	pret furnizor	Fiber Optic Pigtail LC/SM duplex	buc	80,0000	15,00 0,00	1 200,00 0,00
100	pret furnizor	Fiber Patch Cord LC/SM duplex, 1,0 m	buc	20,0000	61,92 0,00	1 238,40 0,00
101	pret furnizor	Fiber Patch Cord LC/SM duplex, 2,0 m	buc	20,0000	63,33 0,00	1 266,60 0,00
102	pret furnizor	Fiber Patch Cord LC/SM duplex, 3,0 m	buc	20,0000	65,63 0,00	1 312,60 0,00
103	pret furnizor	Direct Attach Cable 1m, SFP+ 10G, compatibil cu comutatoarele de acces	buc	60,0000	3 048,33 0,00	182 899,80 0,00
104	pret furnizor	Direct Attach Cable 1m, QSFP 40 Gbps, compatibil cu comutatoarele de agregare	buc	10,0000	4 455,00 0,00	44 550,00 0,00
105	pret furnizor	Cablu Patch Cord 1,0 m, cupru, FTP Cat.7	buc	20,0000	40,50 0,00	810,00 0,00
106	pret furnizor	Cablu Patch Cord 0,5 m, cupru, FTP Cat.5e	buc	1 104,0000	28,25 0,00	31 188,00 0,00
107	pret furnizor	Cablu Patch Cord 1,0 m, cupru, FTP Cat.5e	buc	300,0000	30,00 0,00	9 000,00 0,00
108	pret furnizor	Cablu Patch Cord 3,0 m, cupru, FTP Cat.5e	buc	660,0000	50,62 0,00	33 409,20 0,00
109	pret	Server pentru telefonie IP.	buc	1,0000	98 280,00	98 280,00

1	2	3	4	5	6	7
	furnizor	utilajului hardware si soft pentru administrarea min.800 de telefoane, (cerintele de coordonat cu beneficiarul)			0,00	0,00
110	pret furnizor	Telefon IP	buc	160,0000	1 638,00	262 080,00
					0,00	0,00
111	pret furnizor	HDMI splitter 1x8, Suport rezolutii 480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p	buc	4,0000	3 240,00	12 960,00
					0,00	0,00
		<i>Total</i>	lei			4 360 570,70
		Total Capitolul 3.1. Reteaua LAN Inklusiv salariu				4 360 570,70
		3.2. Capitolul 3.2. Supraveghere video				
112	pret furnizor	Registrator video, 32-ch, min. 2xSATA interfaces, H.265+, H.265, H.264+, H.264, consumul de energie electrica max. 60W	buc	3,0000	6 580,00	19 740,00
					0,00	0,00
113	pret furnizor	3.5" HDD SATA, 8.0TB, 128Mb for NAS	buc	6,0000	4 080,00	24 480,00
					0,00	0,00
114	pret furnizor	Camera video. interior, min. 2688 x 1520, 1/3" CMOS, IR = 30 m, 2.8 mm, 802.3 af cu Micro Sd 64Gb, Class 10 si suport de montare	buc	31,0000	4 052,50	125 627,50
					0,00	0,00
115	pret furnizor	Camera video, exterior, min. 2688 x 1520, 1/3" CMOS, IR = 30 m, 2.8 mm, 802.3 af cu Micro Sd 64Gb, Class 10 si suport de montare	buc	22,0000	3 717,50	81 785,00
					0,00	0,00
		<i>Total</i>	lei			251 632,50
		Total Capitolul 3.2. Supraveghere video Inklusiv salariu				251 632,50
		3.3. Capitolul 3.3. Sistema de control acces				
116	pret furnizor	Controler central pentru administrarea sistemii de control acces in cladire si pentru instalarea softul de control acces, inclusiv sursa de alimentare,	set	1,0000	6 052,50	6 052,50
					0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7
		acumulatori, RJ45, 24V, in dulapul din metal				
117	pret furnizor	Controler pentru administrarea 2 usi, 4 cititori si 2 contact magnetic pe usa fiecare, inclusiv sursa de alimentare, acumulatori, RJ45, 24V, in dulapul din metal	set	10,0000	3 081,70 0,00	30 817,00 0,00
118	pret furnizor	Controler pentru administrarea 4 usi, 8 cititori si 2 contact magnetic pe usa fiecare, inclusiv sursa de alimentare, acumulatori, RJ45, 24V, in dulapul din metal	set	3,0000	4 940,50 0,00	14 821,50 0,00
119	pret furnizor	Cititor compatibil cu controler de acces	set	56,0000	574,17 0,00	32 153,52 0,00
120	pret furnizor	Contact magnetic pentru usa	buc	28,0000	23,33 0,00	653,24 0,00
121	pret furnizor	Lacat electromagnetice, pentru instalarea pe usa, gab. 170x39x21 mm. 12V, 400 mA, forta de retinere - 180 kg.	buc	28,0000	970,20 0,00	27 165,60 0,00
122	pret furnizor	Card rfid, Mifare, cu posibilitatea de printare pe cardul	buc	600,0000	15,00 0,00	9 000,00 0,00
		<i>Total</i>	lei			120 663,36
		Total Capitolul 3.3. Sistema de control acces Inclusiv salariu				120 663,36
		3.4. Capitolul 3.4. Sistema de apel a personalului in veci pentru persoane cu dizabilitati				
123	pret furnizor	Dispozitiv logic, in panou metalic de tip MP-040W1	set	3,0000	7 518,33 0,00	22 554,99 0,00
124	pret furnizor	Buton de apel, IP446 de tip GC-0423W1 + MP-010B1	set	3,0000	2 946,70 0,00	8 840,10 0,00
125	pret furnizor	Buton de resetare de tip GC-0421W1	set	3,0000	2 469,17 0,00	7 407,51 0,00
126	pret furnizor	Indicator de avertizare cu lumina de tip MP-611W1	set	3,0000	2 590,00 0,00	7 770,00 0,00
127	pret furnizor	Sursa de alimentare, 12V, 2A	set	3,0000	405,00 0,00	1 215,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			47 787,60
		Total Capitolul 3.4. Sistema de apel a personalului in veciu pentru persoane cu dizabilitati Inclusiv salariu				47 787,60
		<i>Total</i>	lei			4 780 654,16
		<i>Cheltuieli de depozitare</i>	1,2 %			57 367,85
		Total Capitolul 3. Utilaj Inclusiv salariu				4 838 022,01

		Total	lei			7 982 470,13
		TVA	20 %			1 596 494,03
		Total deviz: Inclusiv salariu				9 578 964,16
						789 585,65

Intocmit:

Antreprenor

SRL Eurostil Construct

Director: Scerbina Angela



Confirmat:

Beneficiar

Ministerul Sanatatii al Republicii Moldova



Ministru : Ala Nemerenco

Ala Nemerenco

**Reparația capitală a sediului
Agenției Naționale pentru
Sănătate Publică, bloc 01
Contract nr.MD-MHLSP-
361493-CW-RFB**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-1-10
Semnalizarea de incendiu (03/2022-2/1-SI)**

Valoarea de deviz 2 438 554,37 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Capitolul 1. Lucrari de constructie				
1	RpCU05F1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din piatra sau beton armat de 16 -25 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc	600,0000	29,40 29,40	17 640,00 17 640,00
2	RpCU05I1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din piatra sau beton armat de 26 - 50 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc	600,0000	52,50 52,50	31 500,00 31 500,00
3	RpCU06C1	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din piatra sau beton armat de 5 x 50 cm2, pentru executarea mecanizata	m	200,0000	69,25 63,00	13 850,00 12 600,00
4	RpCU07A	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ipsos, dupa instalatii sau consolidari	buc	1 200,0000	13,20 10,50	15 834,96 12 600,00
5	RpCU07D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cm2, dupa instalatii sau consolidari	m	200,0000	24,49 16,80	4 897,77 3 360,00
6	CK33A	Dispozitiv automat pentru	buc	2,0000	978,25	1 956,50

1	2	3	4	5	6	7
		inchiderea usilor cu greutatea pina la 110 kg			137,20	274,40
		<i>Total</i>	lei			85 679,23
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			18 713,86
		<i>Transportarea materialelor</i>	7 %			302,74
		<i>Total</i>				104 695,83
		<i>Cheltuieli de regie</i>	14,5 %			15 180,90
		<i>Total</i>				119 876,73
		<i>Beneficiul de deviz</i>	6 %			7 192,60
		Total Capitolul 1. Lucrari de constructie Inclusiv salariu				127 069,33 77 974,40
		2. Capitolul 2. Lucrari de montare				
7	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	65,0000	2 419,24 1 666,00	157 250,60 108 290,00
8	pret furnizor	Teava ondulata din PE d=20 mm, pentru instalarea cablului sub tencuiala	m	6 500,0000	7,58 0,00	49 237,50 0,00
9	08-02-396-6	Canal metalic pe pereti si tavane, lungime 3 m	100 m	1,9500	3 692,30 2 058,00	7 199,99 4 013,10
10	pret furnizor	Jgeab din metal perforat 100x50(h) mm cu capac, pentru instalarea sub tavan	m	195,0000	41,01 0,00	7 996,17 0,00
11	pret furnizor	Conector pentru jgheab metalic h=50 mm	buc	130,0000	10,50 0,00	1 365,00 0,00
12	pret furnizor	Cot pentru jgheab din metal 100x50 mm, 90* orizontal, cu capac	buc	60,0000	196,70 0,00	11 802,00 0,00
13	pret furnizor	Accesoriu de T-imbinare orizontala 100x500 mm	buc	20,0000	219,67 0,00	4 393,40 0,00
14	pret furnizor	Prezom M8, L=1.0 m	buc	390,0000	18,60 0,00	7 254,00 0,00
15	pret furnizor	Suport orizontal	buc	195,0000	65,52 0,00	12 776,40 0,00
16	08-02-412-	Introducerea conductorilor in tevi	100 m	62,0000	436,10	27 037,91

1	2	3	4	5	6	7
	1	si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2.5 mm2			392,70	24 347,40
17	pret furnizor	Cablu pentru semnalizarea antiincendiu, cu 2 conductori, cu sectiunea S=0,8 mmp, respecte standardul national - ГOCT 31565-2012 (-HГ(A)-FRHF), cu o limita de rezistenta la foc de cel putin 30 minute, FE180 E30 - JE- H(St)H-1x2x0.8 mmp	m	400,0000	7,27 0,00	2 909,04 0,00
18	pret furnizor	Cablu pentru semnalizarea antiincendiu, cu 2 conductori, cu sectiunea S=1,0 mmp, respecte standardul national - ГOCT 31565-2012 (-HГ(A)-FRHF), cu o limita de rezistenta la foc de cel putin 30 minute, FE180 E30 - JE- H(St)H-1x2x1.0 mmp	m	5 800,0000	13,89 0,00	80 575,92 0,00
19	08-02-412- 2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2	100 m	12,8000	525,08 471,80	6 721,03 6 039,04
20	pret furnizor	Cablu pentru semnalizarea antiincendiu, cu 2 conductori, cu sectiunea S=1.5 mmp, respecte standardul national - ГOCT 31565-2012 (-HГ(A)-FRHF), cu o limita de rezistenta la foc de cel putin 30 minute, FE180 E30 - JE- H(St)H-1x2x1.5 mmp	m	1 200,0000	17,31 0,00	20 771,28 0,00
21	pret furnizor	Cablu UTP Cat5e-4x2x0,5 mmp , conform ГOCT 31565-2012: - HГ(A)-FRHF	m	80,0000	13,89 0,00	1 111,39 0,00
22	10-08-001- 02	Aparate receptoare - Centrala detectie incendiu adresabila cu 2 bucle, extensibila la 16.	buc	1,0000	2 739,72 2 730,00	2 739,72 2 730,00
23	10-08-001- 07	Montare Modul cu 2 bucle adresabile de detectie pentru centrala de incendiu (de tip IFM2L).	10 buc	0,6000	917,70 910,00	550,62 546,00
24	10-08-001- 07	Montare Modul cu 4 iesiri de tip releu, pentru instalarea in centrala de incendiu (de tip IFM4R)	10 buc	0,4000	917,70 910,00	367,08 364,00

1	2	3	4	5	6	7
25	10-08-001-07	Montare Modul de comunicare RS485 (de tip IFMNET)	10 buc	0,1000	917,70 910,00	91,77 91,00
26	10-08-001-07	Montare Modul de stingere pentru instalarea in centrala de incendiu (de tip IFMEXT)	10 buc	0,2000	917,70 910,00	183,54 182,00
27	10-08-001-07	Montare Modul cu LED-uri de semnalizare stingere (de tip FPMEXT)	10 buc	0,2000	917,70 910,00	183,54 182,00
28	10-08-003-03	Bloc de alimentare si control	buc	4,0000	355,98 350,00	1 423,91 1 400,00
29	08-03-575-1	Dispozitiv - Acumulator	buc	7,0000	81,66 78,40	571,62 548,80
30	10-08-001-07	Montare Modul adresabil cu o intrare si o iesire supervizata (de tip EM312SR, EM344SR)	10 buc	1,2000	917,70 910,00	1 101,24 1 092,00
31	10-08-002-02	Avertizoare "SI" automate: de fum	buc	520,0000	145,54 140,00	75 678,59 72 800,00
32	10-02-050-04	Instalarea Indicator LED extern, pentru conectarea cu detector sub tavan suspendat	buc	112,0000	7,00 7,00	784,00 784,00
33	10-08-002-03	Avertizoare "SI" automate: termic	buc	110,0000	146,57 140,00	16 122,77 15 400,00
34	08-03-591-3	Declansator manual de alarma de incendiu, adresabil (de tip EC0020)	100 buc	0,7200	6 224,89 5 320,00	4 481,92 3 830,40
35	08-03-593-10	Semnalizator optic si acustic, culoare rosie, adresabila, 101 dB, 0.08/20 mA (de tip ES2020)	100 buc	0,2000	9 837,30 6 874,00	1 967,46 1 374,80
36	08-03-591-3	Declansator manual de alarma de incendiu, neadresabil cu cutie	100 buc	0,0400	6 240,75 5 320,00	249,63 212,80
37	11-04-004-01	Aparat de tavan: modul de stingere	buc	16,0000	1 206,23 707,00	19 299,69 11 312,00
38	08-03-593-10	Semnalizator optic si acustic, culoare rosie/alba (de tip IS0020RE si IS0020WE)	100 buc	0,0600	9 837,33 6 874,00	590,24 412,44
39	08-03-593-10	Tablou luminos de indicatie, alimentare 12V	100 buc	0,0600	9 837,33 6 874,00	590,24 412,44
40	10-08-002-01	Avertizoare "SI" automate: de contact magnetic	buc	2,0000	72,16	144,31

1	2	3	4	5	6	7	
					70,00	140,00	
41	08-03-575-1	Dispozitiv - Comutator cu cheie pentru trecere regim manual-automat de stingere (de tip ICK010W)	buc	2,0000	81,66 78,40	163,32 156,80	
42	10-08-001-07	Montare Panou informativ extern, pentru dublarea semnalele (de tip FPMCPU)	10 buc	0,1000	917,70 910,00	91,77 91,00	
43	08-03-575-1	Dispozitiv - Releu cu 4 contacte (de tip PӘK-77/4)	buc	2,0000	81,66 78,40	163,32 156,80	
44	08-03-575-1	Dispozitiv - Radioemitor de tip ATS-100	buc	1,0000	81,66 78,40	81,66 78,40	
45	CL20A	Montare Clapeta antifoc cu element special de andocare, pentru instalarea in perete (sau in usa), pentru conectare instalatie mobila de desfumare (numai manopera)	buc	3,0000	35,00 35,00	105,00 105,00	
		<i>Total</i>	lei				526 128,59
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %				61 702,13
		<i>Transportarea materialelor</i>	7 %				15 250,05
		<i>Cheltuieli de regie</i>	76 %				195 390,09
		<i>Total</i>					798 470,86
		<i>Beneficiul de deviz</i>	6 %				47 908,25
		Total Capitolul 2. Lucrari de montare Inclusiv salariu					846 379,11 257 092,22
		3. Capitolul 3. Utilaj					
46	pret furnizor	Centrala detectie incendiu adresabila cu 2 bucle, extensibila la 16. Panou frontal echipat cu display LCD tactil. Maxim 240 elemente adresabile pe bucla (protocoale acceptate - Enea, Argus, Apollo). Posibilitate de conectare in retea HorNet. Linii I/O configurabile, memorie 2000 evenimente, interfata USB/Ethernet pentru programare prin PC. Carcasa metalica cu spatiu pentru 2 acumulatori de	buc	1,0000	28 290,00 0,00	28 290,00 0,00	

1	2	3	4	5	6	7
		12V/24Ah. Software de programare Previdia Studio disponibil gratuit. Integrare BMS prin Modbus TCP/IP, cu urmatoarele componente incluse de la producator: - Sursa alimentare incorporata (in comutatie de 4A); - Panou frontal din plastic cu taste comanda si afisaj LCD tactil, dimensiuni: 433 x 653 x 187 mm, Greutate neta: 10kg, Tip carcasa: metalica, Grad protectie: IP30				
47	pret furnizor	Modul cu 2 bucle adresabile de detectie pentru centrala de incendiu (de tip IFM2L)	buc	6,0000	10 390,00 0,00	62 340,00 0,00
48	pret furnizor	Modul cu 4 iesiri de tip releu, pentru instalarea in centrala de incendiu (de tip IFM4R)	buc	4.0000	2 640,00 0,00	10 560,00 0,00
49	pret furnizor	Modul de comunicare RS485 (de tip IFMNET)	buc	1,0000	4 860,00 0,00	4 860,00 0,00
50	pret furnizor	Modul de stingere pentru instalarea in centrala de incendiu (de tip IFMEXT)	buc	2,0000	2 475,00 0,00	4 950,00 0,00
51	pret furnizor	Modul cu LED-uri de semnalizare stingere (de tip FPMEXT)	buc	2,0000	3 420,00 0,00	6 840,00 0,00
52	pret furnizor	Sursa de alimentare 24V, 4A, back-up, cutie metalica, EN54-4 (de tip SPS24160G)	buc	3.0000	4 290,00 0,00	12 870,00 0,00
53	pret furnizor	Sursa de alimentare 12V, 7A, back-up, cutie metalica, EN54-4	buc	1,0000	5 796,67 0,00	5 796,67 0,00
54	pret furnizor	Acumulator 12V, 17A/h	buc	6,0000	781,67 0,00	4 690,02 0,00
55	pret furnizor	Acumulator 12V, 7A/h	buc	1.0000	271,70 0,00	271,70 0,00
56	pret furnizor	Modul adresabil cu o intrare si o iesire supervizata (de tip EM312SR)	buc	2,0000	840,00 0,00	1 680,00 0,00
57	pret furnizor	Modul adresabil cu 4 intrari si 4 iesiri supervizata (de tip EM344S)	buc	10,0000	2 775,00 0,00	27 750,00 0,00
58	pret furnizor	Detector optic de fum adresabil cu soclu pentru detectoare si cutie suplimentara pentru instalarea	buc	520,0000	563,70 0,00	293 124,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		detectoarele				
59	pret furnizor	Detector de temperatura adresabil de tip ED200 cu soclu pentru detectoare si cutie suplimentara pentru instalarea detectoarele	buc	100,0000	563,70 0,00	56 370,00 0,00
60	pret furnizor	Detector combinat, de fum si temperatura adresabil de tip ED300 cu soclu pentru detectoare si cutie suplimentara pentru instalarea detectoarele	buc	10,0000	585,00 0,00	5 850,00 0,00
61	pret furnizor	Instalarea Indicator LED extern, pentru conectarea cu detector sub tavan suspendat	buc	112,0000	206,95 0,00	23 178,40 0,00
62	pret furnizor	Declansator manual de alarma de incendiu, adresabil (de tip EC0020)	buc	72,0000	891,00 0,00	64 152,00 0,00
63	pret furnizor	Semnalizator optic si acustic, culoare rosie, adresabila, 101 dB, 0.08/20 mA (de tip ES2020)	buc	20,0000	1 680,00 0,00	33 600,00 0,00
64	pret furnizor	Declansator manual de alarma de incendiu, neadresabil cu cutie	buc	4,0000	375,00 0,00	1 500,00 0,00
65	pret furnizor	Modul de stingere a incendiilor functionare pe gaz de tip Hladon 125 (CF3CHF2), volum rezervor 22.5+/-0,5l, Plucru=12-35bar, Pmax=55bar, timp de reactie - 2 sec, durata de eliberare - 9 sec; tensiunea pe contactele releului de presiune - 30V; curent maximal la contactele releului de presiune - 0.3A; tensiune de demarare pe contactele demaratorului pirotehnic - (1-30)V; curentul minim de functionare completa a sarcinii demaratorului pirotehnic - 0.3A, in set cu elementele de fixare de tavan, cu incarcatura activa a Hladon 125 (CF3CHF2) de 15.0 kg	set	16,0000	21 360,00 0,00	341 760,00 0,00
66	pret furnizor	Sirena conventionala de incendiu cu flash (de tip IS0020RE)	buc	4,0000	1 080,00 0,00	4 320,00 0,00
67	pret furnizor	Sirena conventionala de incendiu cu flash (de tip IS0020WE)	buc	2,0000	1 080,00 0,00	2 160,00 0,00
68	pret	Tablou luminos de indicatie,	set	2,0000	238,33	476,66

1	2	3	4	5	6	7
	furnizor	alimentare 12V, cu aplicarea inscriptie "Gaz. Nu intrati"			0,00	0,00
69	pret furnizor	Tablou luminos de indicatie, cu alimentare 12V, cu aplicarea inscriptie "Gaz. Iesiti"	set	2,0000	238,33	476,66
					0,00	0,00
70	pret furnizor	Tablou luminos de indicatie, cu alimentare 12V, cu aplicarea inscriptie "Automatizare dezactivata"	set	2,0000	238,33	476,66
					0,00	0,00
71	pret furnizor	Senzor cu contact electromagnetic pentru deschiderea usilor	set	2,0000	23,33	46,66
					0,00	0,00
72	pret furnizor	Comutator cu cheie pentru trecere regim manual-automat de stingere (de tip ICK010W)	buc	2,0000	649,50	1 299,00
					0,00	0,00
73	pret furnizor	Panou informativ extern, pentru dublarea semnalele (de tip FPMCPU) in panou din metal, rosu, cu usa din sticla, cu cheie	buc	1,0000	9 330,00	9 330,00
					0,00	0,00
74	pret furnizor	Releu cu 4 contacte (de tip PAK-77/4)	buc	2,0000	130,00	260,00
					0,00	0,00
75	pret furnizor	Radioemitor de tip ATS-100	buc	1,0000	1 546,67	1 546,67
					0,00	0,00
76	pret furnizor	Dispozitiv mobil destinat evacuarii fumului cu productivitatea - 1500 m3/h, alimentare - 230V, 50 Hz, putere motor - 0,75kW	set	1,0000	17 807,50	17 807,50
					0,00	0,00
77	pret furnizor	Clapeta antifoc cu element special de andocare, pentru instalarea in perete (sau in usa), pentru conectare instalatie mobila de desfumare	set	3,0000	4 273,86	12 821,58
					0,00	0,00
78	pret furnizor	Furtun de inalta presiune, lungime 10 metri (cu bransament)	set	3,0000	1 557,50	4 672,50
					0,00	0,00
		<i>Total</i>	lei			1 046 126,68
		<i>Cheltuieli de depozitare</i>	1,2 %			12 553,52
		Total Capitolul 3. Utilaj Inklusiv salariu				1 058 680,20
		Total	lei			2 032 128,64

1	2	3	4	5	6	7
		TVA	20 %			406 425,73
		Total deviz:				2 438 554,37
		Inclusiv salariu				335 066,62

Intocmit:

Antreprenor

SRL. Eurostil Construct

Director: Scerbina Angela



Confirmat:

Beneficiar

Ministerul Sanatatii al Republicii Moldova



Ministru : Ala Nemerenco

Ala Nemerenco

**Reparația capitală a sediului
Agenției Naționale pentru
Sănătate Publică, bloc 01
Contract nr.MD-MHLSP-
361493-CW-RFB**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-1-11
Sistema de avertizare (03/2022-2/1-SAV)**

Valoarea de deviz 775 304,30 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Capitolul 1. Lucrari de montare				
1	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	10,0000	2 581,98 1 666,00	25 819,80 16 660,00
2	pret furnizor	Teava ondulata din PE d=20 mm, pentru instalarea cablului sub tencuiala	m	1 000,0000	7,58 0,00	7 575,00 0,00
3	08-02-412-1	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm ²	100 m	15,0000	439,61 392,70	6 594,20 5 890,50
4	pret furnizor	Cablu audio cu conductoare din cupru cu sectiunea 2x1,0 mm ² , - HT(A)-FRHF (conform ГОСТ 31565-2012)	m	1 500,0000	13,89 0,00	20 838,60 0,00
5	08-02-412-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm ²	100 m	4,0000	529,38 471,80	2 117,52 1 887,20
6	pret	Cablu audio cu conductoare din	m	200,0000	47,86	9 571,68

1	2	3	4	5	6	7
	furnizor	cupru cu sectiunea 2x2,5 mm ² , - HT(A)-FRHF (conform GOCT 31565-2012)			0,00	0,00
7	pret furnizor	Cablu UTP Cat5e-4x2x0,5 mmp , conform GOCT 31565-2012: - HT(A)-FRHF	m	200,0000	13,90	2 780,52
					0,00	0,00
8	10-08-019- 01	Utilaj divers - Cutie de jonctiunea/conectare pentru sectiunea cablului 0,5 - 2,5 mm ²	buc	250,0000	35,90	8 974,38
					35,00	8 750,00
9	pret furnizor	Cutie de jonctiunea/conectare pentru sectiunea cablului 0,5 - 2,5 mm ²	buc	250.0000	41,33	10 332,50
					0,00	0,00
10	10-02-016- 07	Dispozitive pentru convorbiri - Preamplificator cu 8 zone de administrare	buc	1,0000	1 299,82	1 299,82
					945,00	945,00
11	10-02-030- 01	Aparat de masa - Amplificator	buc	7,0000	532,60	3 728,20
					504,00	3 528,00
12	10-04-064- 01	Aparataj de masa - Controller pentru reglarea volumului	buc	1,0000	1 210,02	1 210,02
					210,00	210,00
13	10-04-064- 02	Aparataj de masa - Microfon	buc	1,0000	715,00	715,00
					140,00	140,00
14	10-04-030- 01	UPS	buc	7,0000	85,00	595,00
					70,00	490,00
15	10-04-030- 01	PDU (Power distribution unit)	buc	5,0000	85,00	425,00
					70,00	350,00
16	08-03-593- 10	Difuzor pentru instalare pe perete	100 buc	1,6400	9 834,32	16 128,28
					6 874,00	11 273,36
17	08-03-593- 6	Difuzor pentru instalare in tavan suspendat	100 buc	0,9000	9 156,47	8 240,82
					6 181,00	5 562,90
18	10-06-037- 05	Dulap pe perete 12U	buc	1,0000	877,40	877,40
					144,20	144,20
		<i>Total</i>	lei			127 823,74
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			13 399,48
		<i>Transportarea materialelor</i>	7 %			4 147,64
		<i>Total</i>				145 370,86
		<i>Cheltuieli de regie</i>	76 %			42 431,68
		<i>Total</i>				187 802,54

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Beneficiul de deviz</i>	6 %			11 268,15
		Total Capitolul 1. Lucrari de montare Inclusiv salariu				199 070,69 55 831,16
		2. Capitolul 2. Utilaj				
19	pret furnizor	Preamplificator cu 8 zone de administrare, AUX:, alarm, PC, USB, tuner de tip DP400	buc	1,0000	19 340,00 0,00	19 340,00 0,00
20	pret furnizor	Amplificator 600 W (4 Ohm), 100 V, 4 Ohm, 2U, U.el.-230 V, P.el.=500 W de tip D600	buc	1,0000	13 845,00 0,00	13 845,00 0,00
21	pret furnizor	Amplificator 400 W (4 Ohm), 100 V, 4 Ohm, 2U, U.el.-230 V, P.el.=400 W de tip A200	buc	6,0000	13 975,00 0,00	83 850,00 0,00
22	pret furnizor	Controller pentru reglarea volumului, conectarea cu preamplificator, instalare pe perete de tip WC iMIX	buc	1,0000	8 219,17 0,00	8 219,17 0,00
23	pret furnizor	Microfon cu conectarea prin cablu cu preamplificator, cu butoanele de selectarea zonei de translare de tip MIC iMIX	buc	1,0000	4 905,00 0,00	4 905,00 0,00
24	pret furnizor	UPS, 19", 2U, 2700W, min. 1 x IEC C13, 1 x IEC C19 sockets, Single Phase 220V/230V/240V	buc	1,0000	49 680,00 0,00	49 680,00 0,00
25	pret furnizor	UPS, 19", 2U, 1500W, min. 1 x IEC C13, 1 x IEC C19 sockets, Single Phase 220V/230V/240V	buc	6,0000	17 358,30 0,00	104 149,80 0,00
26	pret furnizor	PDU (Power distribution unit), 1U, 16A, 200-240V, 50/60Hz, Out-min. 4xCEE 7/3. In-UPS plug 1xIEC 14, montare orizontala pentru 19" rack, cu butonul de siguranta in set cu cabluri pentru conectarea utilajului activ	buc	5,0000	405,00 0,00	2 025,00 0,00
27	pret furnizor	Difuzor pentru instalare pe perete, 6 W, 91 дБ, 100 V, interior	buc	164,0000	662,50 0,00	108 650,00 0,00
28	pret furnizor	Difuzor pentru instalare in tavan suspendat, 6 W, 91 дБ, 100 V, interior	buc	90,0000	459,00 0,00	41 310,00 0,00
29	pret furnizor	Dulap pe perete 12U, 600x800 mm, 19" gri, dezasamblat, usa din	buc	1,0000	5 741,67 0,00	5 741,67 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		sticla (sarcina p̄na la 100 kg) laterale sunt detasabile cu lacata, cu fixare pe perete, cu elementele de fixare incluse in set				
		<i>Total</i>	lei			441 715,64
		<i>Cheltuieli de depozitare</i>	1,2 %			5 300,59
		Total Capitolul 2. Utilaj Inclusiv salariu				447 016,23

		Total	lei		646 086,92
		TVA	20 %		129 217,38
					775 304,30
		Total deviz: Inclusiv salariu			55 831,16

Intocmit:

Antreprenor

SRL Eurostil Construct

Director: Scurbina Angela



Confirmat:

Beneficiar

Ministerul Sanatatii al Republicii Moldova

Ministru : Ala Nemerenco



Ala Nemerenco

**Reparatia capitala a cladirii cu
nr. cad. 0100214.121.01 (03/2022-
2/1)**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-1-12
Montare ascensor (03/2022-2/1-SA)**

Valoarea de deviz 2 246 073,40 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Capitolul 1. Lucrari de montare				
1	MAsD05B	Demontarea in put acoperit a ascensoarelor pentru materiale (elevatoarelor pentru materiale) de uz general, cu usi rabatabile, la 6 statii, cu viteza 0,5 m/s, inaltimea putului 22,5 m, inaltimea cabinei pina la 2,4 m (pentru echipamente destinate folosirii ulterioare fara conservare si ambalare): capacitatea de ridicare 1000 kg	ascens or	2,0000	57 143,50 40 222,00	114 287,00 80 444,00
2	MAsA04B	Ascensoare pentru spitale, cu usi glisante automate, cu viteza cabinei 0,5 m/s: capacitatea de ridicare 1000 kg, la 12 statii, inaltimea putului 44 m (numai manopera si utilajul, materialele necesare de inclus in costul ascensorului)	ascens or	2,0000	152 207,50 128 100,00	304 415,00 256 200,00
3	MAsA04C 2	Pentru fiecare statie, mai mult sau mai putin de 12, se adauga sau se scade la norma B (numai manopera si utilajul, materialele necesare de inclus in costul ascensorului)	1 statie	-8,0000	5 364,95 4 858,00	-42 919,60 -38 864,00
4	MAsA04D	Pentru fiecare metru de inaltime a	m	-44,8000	1 008,00	-45 158,40

1	2	3	4	5	6	7
	2	putului, mai mult sau mai puțin de 44 m, se adauga sau se scade la norma B (numai manopera si utilajul, materialele necesare de inclus in costul ascensorului)			1 008,00	-45 158,40
		<i>Total</i>	lei			330 624,00
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			60 629,18
		<i>Cheltuieli de regie</i>	76 %			191 992,42
		<i>Total</i>				583 245,60
		<i>Beneficiul de deviz</i>	6 %			34 994,74
		Total Capitolul 1. Lucrari de montare Inclusiv salariu				618 240,34 252 621,60
		2. Capitolul 2. Utilaj				
5	pret ofertant	Ascensor persoane inclusiv pentru PML, Q=1000 kg, 8 statii in set cu: -Fabricarea si montarea constructiei din metal a putul ascensorului; -Montarea si reglarea utilajului ascensorului; -Proiectul de executie, expertiza documentatiei privind securitatea industrialr si inregistrarea proiectului.	set	2,0000	497 687,00 0,00	995 374,00 0,00
6	pret ofertant	Platforma de ridicare pentru PML, verticala, inclusiv sinele de rulare a platformei, dimensiuni platforma 1000x800mm, capacitatea - 225 kg, in set cu lucrarile de montare si reglare-demarare si dare in exploatare	set	1,0000	243 250,00 0,00	243 250,00 0,00
		<i>Total</i>	lei			1 238 624,00
		<i>Cheltuieli de depozitare</i>	1,2 %			14 863,49
		Total Capitolul 2. Utilaj Inclusiv salariu				1 253 487,49
		Total	lei			1 871 727,83



1	2	3	4	5	6	7
		TVA	20 %			374 345,57
		Total deviz:				2 246 073,40
		Inclusiv salariu				252 621,60

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Reparația capitală a sediului
Agenției Naționale pentru
Sănătate Publică, bloc 01
Contract nr.MD-MHLSP-
361493-CW-RFB**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-1-13

Alimentari cu gaze. Conducte interioare de presiune joasa (03/2022-2/2-AGI) Bloc

1

Valoarea de deviz 89 749,04 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Capitolul 1. Lucrari de constructie				
1	IC24A	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefilatata, montata prin sudura la locuri de ardere in instalatii de gaze pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 3/4" / Teava φ20x2.8 GOST 3262-75 rp. B Cr.3 cp2	m	32,0000	107,45 59,50	3 438,40 1 904,00
2	IC24A	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefilatata, montata prin sudura la locuri de ardere in instalatii de gaze pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1/2" / Teava φ15x2.8 GOST 3262-75 rp. B Cr.3 cp2	m	65,0000	95,55 59,50	6 210,74 3 867,50
3	CN23E	Vopsitorii de calitate superioara la instalatii functionale, executate cu email alchidic PF-115 in 2 straturi, pe grund GF-021 in 1 strat, pe conducte avind diametrul exterior pina la 34 mm inclusiv	m	97,0000	19,30 8,40	1 872,43 814,80
4	ID10A	Robinet de inchidere cu cep (cana) si mufe sau robinet cu cep cu mufe cu corp infundat cu mufe,	buc	11,0000	152,83 31,50	1 681,08 346,50

1	2	3	4	5	6	7
		pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Robinet Dc15 (de siguranta) (116 126к) sau analogic certificat in RM				
5	IC30B	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 1/2" / Fiting de tranzitie teava/furtun D15	buc	11,0000	46,70 11,20	513,65 123,20
6	IC30B	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 1/2" / Furtun flexibil metalic D15mm L=1.5 m	buc	11,0000	46,70 11,20	513,65 123,20
7	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 1" -2" / Tub de protectie Dn40 L=0.2 m (5.905-15 УГ.10)	buc	1,0000	45,24 28,00	45,24 28,00
8	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 1" -2" / Tub de protectie Dn40 L=0.5 m (5.905-15 УГ.10)	buc	1,0000	45,24 28,00	45,24 28,00
9	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 1" -2" / Tub de protectie Dn32 L=0.2 m (5.905-15 УГ.10)	buc	11,0000	45,23 28,00	497,50 308,00
10	IC42B	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea intre 2.1 kg - 10 kg/ buc / Instalarea conductei pe perete 40 buc (5.905-8 УГ.9.00)	kg	218,4000	23,70 14,70	5 176,08 3 210,48
11	GD05A	Reductie din otel D20x2.8/D15x2.8	buc	1,0000	171,31 78,40	171,31 78,40
12	IE06A	Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare diam. pina la 1"	m	97,0000	16,21 7,70	1 571,93 746,90
13	IE07A	Verificarea difinitiva la presiune a	m	97,0000	13,10	1 271,13

1	2	3	4	5	6	7
		conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv			6,30	611,10
		<i>Total</i>	lei			23 008,38
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			2 925,62
		<i>Transportarea materialelor</i>	7 %			653,33
		<i>Total</i>				26 587,33
		<i>Cheltuieli de regie</i>	14,5 %			3 855,16
		<i>Total</i>				30 442,49
		<i>Beneficiul e deviz</i>	6 %			1 826,55
		Total Capitolul 1. Lucrari de constructie Inclusiv salariu				32 269,04 12 190,08
		2. Capitolul 2. Lucrari de montare				
14	ID13A	Supapa de blocare cu mufe, montata pe conducte de gaze,avind diametrul nominal de 1/2" / M16/RM	buc	5,0000	346,67 7,00	1 733,33 35,00
15	10-08-002-02	Avertizoare "TIC" automate: Detector de gaz	buc	5,0000	146,16 140,00	730,81 700,00
16	08-02-412-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2	100 m	0,1000	516,20 471,80	51,62 47,18
17		Cablu izolat din cupru KBBT sec.4x1,5 mm2	m	10,0000	34,17 0,00	341,70 0,00
18	IB13B	Racordarea rigida a masinii de gatit pentru uz casnic cu gaze naturale (cu 2, 3 si 4 ochiuri si cuptor), cu teava 1/2"	buc	2,0000	180,44 84,00	360,88 168,00
19	IB10A	Arzator de uz casnic pentru gaze combustibile (200 mm H2O sau 500 mm H2O) gaz petrolier lichefiat / arzator de laborator	buc	9,0000	137,28 129,50	1 235,52 1 165,50
		<i>Total</i>	lei			4 453,86
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			507,76

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Transportarea materialelor</i>	7 %			162,09
		<i>Total</i>				5 123,71
		<i>Cheltuieli de regie</i>	76 %			1 607,92
		<i>Total</i>				6 731,63
		<i>Beneficiul de deviz</i>	6 %			403,90
		Total Capitolul 2. Lucrari de montare Inclusiv salariu				7 135,53 2 115,68
		3. Capitolul 3. Utilaj				
20		Supapa de blocare DN15 mm tip M16/RM sau alt model certificat in RM	buc	5,0000	333,34 0,00	1 666,70 0,00
21		Detector CГБ-1-2E (CH4; CO) sau alt model certificat in RM	buc	5,0000	800,00 0,00	4 000,00 0,00
22		Masina de gatiti cu 4 ochiuri	buc	2,0000	11 500,00 0,00	23 000,00 0,00
23		Arzator de laborator Bunsen Q-170 l/h sau analog certificat in RM	buc	9,0000	700,00 0,00	6 300,00 0,00
		<i>Total</i>	lei			34 966,70
		<i>Cheltuieli de depozitare</i>	1,2 %			419,60
		Total Capitolul 3. Utilaj Inclusiv salariu				35 386,30

		Total	lei			74 790,87
		TVA	20 %			14 958,17
		Total deviz: Inclusiv salariu				89 749,04 14 305,76

Intocmit:

Antreprenor

SRL Eurostil Construct

Director: Scerbiina Angela



Ministerul Infrastructurii al Republicii Moldova

Ministru : Ala Nemerenco

**Reparația capitală a sediului
Agenției Naționale pentru
Sănătate Publică, bloc 01
Contract nr.MD-MHLSP-
361493-CW-RFB**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 6-1-1

Alimentari cu gaze. Conducte exterioare de presiune joasa (03-2022-2/2-AGE)

Valoarea de deviz 97 065,61 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Capitolul 1. Lucrari de constructie				
1	GD12A	Legatura conductei noi la rețeaua în funcțiune	buc	1,0000	1 039,50 1 039,50	1 039,50 1 039,50
2	GD15E	Legatura bransamentului cu instalația de utilizare, având Dn: - 2"	buc	2,0000	1 362,52 566,30	2 725,04 1 132,60
3	IC26E	Teava din oțel neagră sudată longitudinal pentru instalații, nefilată, montată prin sudură la conducte de distribuție, în instalații de gaze pentru clădiri de locuit și social-culturale, teava având diametrul de 2" / Teava φ50x3.5 GOST 3262-75 rp. B Ст.3 сп2	m	1,5000	230,81 77,00	346,21 115,50
4	IC26B	Teava din oțel neagră sudată longitudinal pentru instalații, nefilată, montată prin sudură la conducte de distribuție, în instalații de gaze pentru clădiri de locuit și social-culturale, teava având diametrul de 1" / Teava	m	54,0000	100,96 49,00	5 452,05 2 646,00

1	2	3	4	5	6	7
		φ25x3.2 GOST 3262-75 rp. B Ст.3 сп2				
5	IC26A	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefilatata, montata prin sudura la conducte de distributie, in instalatii de gaze pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 3/4" / Teava φ20x2.8 GOST 3262-75 rp. B Ст.3 сп2	m	55,0000	87,91 42,00	4 834,79 2 310,00
6	IC26A	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefilatata, montata prin sudura la conducte de distributie, in instalatii de gaze pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1/2" / Teava φ15x2.8 GOST 3262-75 rp. B Ст.3 сп2	m	21,0000	75,83 42,00	1 592,36 882,00
7	CN23E	Vopsitorii de calitate superioara la instalatii functionale, executate cu email alchidic PF-115 in 2 straturi, pe grund GF-021 in 1 strat, pe conducte avind diametrul exterior pina la 34 mm inclusiv	m	130,0000	19,30 8,40	2 509,45 1 092,00
8	CN23F	Vopsitorii de calitate superioara la instalatii functionale, executate cu email alchidic PF-115 in 2 straturi, pe grund GF-021 in 1 strat, pe conducte avind diametrul exterior peste 34 mm inclusiv	m ²	0,2360	77,25 55,30	18,23 13,05
9	ID10C	Robinet de inchidere cu cep (cana) si mufe sau robinet cu cep cu mufe cu corp infundat cu mufe, pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de 1" / Robinet DN25 sferic (de incendiu) (11Б 27п) sau alt model certificat in RM	buc	3,0000	217,21 52,50	651,64 157,50
10	ID10B	Robinet de inchidere cu cep (cana) si mufe sau robinet cu cep cu mufe cu corp infundat cu mufe, pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de 3/4" / Robinet DN20 sferic (de incendiu) (11Б 27п) sau alt model	buc	2,0000	179,64 46,20	359,27 92,40

1	2	3	4	5	6	7
		certificat in RM				
11	IA47A	Placa pentru contor de gaze de uz casnic, avind racorduri cu diametrul nominal de 1 1/4"	buc	2,0000	871,00 42,00	1 742,00 84,00
12	IA52A	Cutie metalica pentru protectia contorului de gaze	buc	2,0000	3 150,98 140,00	6 301,97 280,00
13	GD05A	Reductie din otel D25x3.2/D50x3.5	buc	1,0000	206,14 78,40	206,14 78,40
14	GD05A	Reductie din otel D25x3.2/D20x2.8	buc	1,0000	189,14 78,40	189,14 78,40
15	GD05A	Reductie din otel D20x2.8/D15x2.8	buc	1,0000	171,31 78,40	171,31 78,40
16	GD14A	Ramificatie de bransament D25/50	buc	1,0000	768,77 319,90	768,77 319,90
17		Racordare d. 25/50	buc	1,0000	64,00 0,00	64,00 0,00
18	IC42B	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea intre 2.1 kg - 10 kg/ buc / Instalarea conductei pe perete 50 buc (5.905-8 YT.9.00)	kg	273,0000	29,70 14,70	8 108,10 4 013,10
19	GD08A	Capac bombat din tabla de otel sudat, la tevi, avind Dn 50 mm / Capac ORB φ50x3.5 GOST 17375-01	buc	1,0000	96,48 81,20	96,48 81,20
20	IE06A	Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare diam. pina la 1"	m	130,0000	34,82 7,70	4 526,34 1 001,00
21	IE06B	Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare diam. peste 1"	m	1,5000	48,47 10,50	72,70 15,75
22	IE07A	Verificarea difinitiva la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv	m	130,0000	27,99 6,30	3 639,27 819,00

1	2	3	4	5	6	7
23	IE07B	Verificarea definitiva la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare conductele avind diametrul de peste 1"	m	1,5000	41,64 9,10	62,46 13,65
24	RpGA30A	Demontarea tevilor de otel pentru instalatii montate aparent, prin sudare avind diametrul de 3/4-1"mm	m	120,0000	41,80 8,40	5 015,90 1 008,00
25	TrB05A1-5	Transportul, prin purtare directa, al materialelor comode, avind sub 25 kg, pe distanta de 50 m	t	0,2100	190,38 190,38	39,98 39,98
26	Tr11AA02 C3	Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 3	t	0,2100	31,52 31,52	6,62 6,62
27	Ts150B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 15 km	t	0,2100	140,00 0,00	29,40 0,00
		<i>Total</i>	lei			50 569,12
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			4 175,51
		<i>Transportarea materialelor</i>	7 %			1 867,26
		<i>Total</i>				56 611,89
		<i>Cheltuieli de regie</i>	14,5 %			8 208,72
		<i>Total</i>				64 820,61
		<i>Beneficiul de deviz</i>	6 %			3 889,24
		Total Capitolul 1. Lucrari de constructie Inclusiv salariu				68 709,85 17 397,95
		2. Capitolul 2. Lucrari de montare				
28	IA43B	Contor de gaze volumetric, cu racorduri olandeze, montat pe placa de contor existenta, racordurile avind diametrul de 1 1/4"	buc	2,0000	75,32 59,50	150,63 119,00
		<i>Total</i>	lei			150,63

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			28,56
		<i>Transportarea materialelor</i>	4 %			1,27
		<i>Cheltuieli de regie</i>	76 %			90,44
		<i>Total</i>				270,90
		<i>Beneficiul de deviz</i>	6 %			16,25
		Total Capitolul 2. Lucrari de montare Inclusiv salariu				287,15 119,00
		3. Capitolul 3. Utilaj				
29		Contor de gaz BK-G46T, Qmax=10.0 m3N/h	buc	1,000	10 833,34 0,00	10 833,34 0,00
30		Contor de gaz BK-G4T, Qmax=6.0 m3N/h	buc	1,000	916,67 0,00	916,67 0,00
		<i>Total</i>	lei			11 750,01
		<i>Cheltuieli de depozitare</i>	1,2 %			141,00
		Total Capitolul 3. Utilaj Inclusiv salariu				11 891,01
		Total	lei			80 888,01
		TVA	20 %			16 177,60
						97 065,61
		Total deviz: Inclusiv salariu				17 516,95

Intocmit:

Antreprenor

SRL Eurostil Construct

Director: Scerbina Angela



Confirmat:

Beneficiar

Ministerul Sanatatii al Republicii Moldova

Ministru : Ala Nemerenco



Ala Nemerenco

**Reparația capitală a sediului
Agenției Naționale pentru
Sănătate Publică, bloc 01
Contract nr.MD-MHLSP-
361493-CW-RFB**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 7-1-1
Amenajare teritoriu (03/2022-2-0-PG)**

Valoarea de deviz 2 412 838,28 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Capitolul 1. Executarea acceselor				
		1.1. Capitolul 1.1. Tip A1				
1	DI155A k=0.6	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 5 cm (3 cm)	m2	2 580,0000	24,74 1,47	63 819,89 3 781,76
2	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	154,8000	38,83 0,00	6 010,59 0,00
3	TsC51C	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria III	100 m3	0,7800	418,97 26,60	326,80 20,75
4	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	1,6770	11 338,26 0,00	19 014,27 0,00
5	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte MAS16 rul 50/70 SM SR EN13108-5:2010, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica	m2	2 580,0000	197,70 3,50	510 065,48 9 030,00

1	2	3	4	5	6	7
6	DB23C	Amestecarea mecanica a mixturilor asfaltice preparate la cald intr-o singura statie tip ANG cu autogrederul, a betonului si mortarului asfaltic (val din asfalt)	t	4,4000	2 127,85 59,50	9 362,54 261,80
		<i>Total</i>	lei			608 599,57
		Total Capitolul 1.1. Tip A1 Inclusiv salariu				608 599,57 13 094,31
		1.2. Capitolul 1.2. Tip A2				
7	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic	m3	11,3000	734,67 112,00	8 301,72 1 265,60
8	TsC35C1	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, roci tari si foarte tari , pina la 25 kg la distanta < 10 m	100 m3	0,1400	2 361,14 0,00	330,56 0,00
9	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	22,6000	38,83 0,00	877,54 0,00
10	TsC51C	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria III	100 m3	0,1100	419,18 26,64	46,11 2,93
11	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,1700	11 338,35 0,00	1 927,52 0,00
12	DB16B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte MAS16 rul 50/70 SM SR EN13108-5:2010, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala	m2	377,0000	146,06 6,30	55 066,28 2 375,10
		<i>Total</i>	lei			66 549,73
		Total Capitolul 1.2. Tip A2 Inclusiv salariu				66 549,73 3 643,63
		1.3. Capitolul 1.3. Tip A3				
13	TsE06B	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu ruluu compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren coeziv	100m2	0,3000	1 426,57 632,10	427,97 189,63

1	2	3	4	5	6	7
14	DA06A2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala, cu nisip conform SM SR EN 12620+A1:2010	m3	4,5000	740,12 80,50	3 330,55 362,25
15	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast fr. 0-63 mm conform SM SR EN 13242+A1	m3	6,0000	725,96 80,50	4 355,78 483,00
16	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,0200	11 338,50 0,00	226,77 0,00
17	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare BAD22.4 leg 50/70 SM SR EN13108-1:2010, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica	m2	30,0000	258,76 4,20	7 762,91 126,00
18	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,0100	11 338,00 0,00	113,38 0,00
19	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte MAS16 rul 50/70 SM SR EN13108-5:2010, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica	m2	30,0000	197,70 3,50	5 930,99 105,00
		<i>Total</i>	lei			22 148,35
		Total Capitolul 1.3. Tip A3 Inclusiv salariu				22 148,35 1 265,88
		1.4. Capitolul 1.4. Tip B1				
20	RpCS19B	Demontari: dale din placi prefabricate	m2	740,0000	25,20 25,20	18 648,00 18 648,00
21	TsC35C1	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, roci tari si foarte tari , pina la 25 kg la distanta < 10 m	100 m3	0,9000	2 361,14 0,00	2 125,03 0,00

1	2	3	4	5	6	7
22	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	162,8000	38,83 0,00	6 321,21 0,00
23	TsC51C	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria III	100 m3	0,7400	418,96 26,59	310,03 19,68
24	TsE06B	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren coeziv	100m2	1,9000	1 426,56 632,10	2 710,46 1 200,99
25	DE17A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton vibropresat, grosime 50 mm asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm	m2	190,0000	281,59 41,72	53 502,46 7 926,80
26	DE17A	Pavaje executate din placi de trotuare din rigola de scurgere beton vibropresat, sectiune 160x60 mm, culoare sura, asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (11 m.l. rigola de tip OL-22/1/60 sau similar)	m2	1,7600	2 101,96 41,72	3 699,45 73,43
		<i>Total</i>	lei			87 316,64
		Total Capitolul 1.4. Tip B1 Inclusiv salariu				87 316,64 27 868,90
		1.5. Capitolul 1.5. Tip B2				
27	TsE06B	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren coeziv	100m2	6,9200	1 426,56 632,10	9 871,79 4 374,13
28	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	69,2000	703,43 63,00	48 677,08 4 359,60
29	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta M400 fr. 40-70 mm	m3	55,3600	660,60 69,30	36 570,60 3 836,45

1	2	3	4	5	6	7
30	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta M400 fr. 5-20 mm	m3	48,4400	660,60 69,30	31 999,26 3 356,89
31	DE17A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton vibropresat, grosime 80 mm asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm	m2	692,0000	326,42 41,72	225 885,69 28 870,24
		<i>Total</i>	lei			353 004,42
		Total Capitolul 1.5. Tip B2 Inclusiv salariu				353 004,42 44 797,31
		1.6. Capitolul 1.6. Bordure				
32	RpCS19G	Demontari: borduri la trotuare, asezate pe beton	m	380,0000	36,40 36,40	13 832,00 13 832,00
33	TsC35C1	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, roci tari si foarte tari , pina la 25 kg la distanta < 10 m	100 m3	0,1800	2 361,17 0,00	425,01 0,00
34	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	29,5600	38,83 0,00	1 147,77 0,00
35	TsC51C	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria III	100 m3	0,1500	419,07 26,60	62,86 3,99
36	DE15A	Sapatura in platforma drumului pentru executarea casetei de incadrare a imbracamintilor	m3	29,3000	204,40 204,40	5 988,92 5 988,92
37	DE10E	Borduri prefabricate din beton cu sectiuna 150 x 300(h) mm, pe fundatie de beton C12/15 sectiune 35x20 cm	m	480,0000	247,70 47,60	118 896,00 22 848,00
38	DE10E	Borduri prefabricate din beton cu sectiuna 80 x 200(h) mm, pe fundatie de beton C12/15 sectiune 28x20 cm	m	80,0000	222,58 47,60	17 806,00 3 808,00
39	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m	m3	29,3000	21,70 21,70	635,81 635,81

1	2	3	4	5	6	7
		din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu				
		<i>Total</i>	lei			158 794,37
		Total Capitolul 1.6. Bordure Inclusiv salariu				158 794,37 47 116,72
		<i>Total</i>	lei			1 296 413,08
		Total Capitolul 1. Executarea acceselor Inclusiv salariu				1 296 413,08 137 786,75
		2. Capitolul 2. Ingradire				
		2.1. Capitolul 2.1. Pe zid existent				
40	RCsB30G k=4.5	Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton marca pina la 500, utilizind masina cu forezacarota diamantata cu diametrul de: 80 mm, L=500 mm (k=4,50)	buc	11,0000	784,00 187,11	8 624,03 2 058,21
41	CP21B	Punerea in opera a mortarului M 100-T pentru legatura, monolitizare sau matare de rosturi la inaltimi pina la 35 m, legatura sau monolitizarea intre elementele prefabricate de beton	m3	0,1000	2 526,00 630,00	252,60 63,00
42	CL18A	Stipi gard din teva zincata 60x40x2,0 mm, L=2,35 m, 11 buc, inclusiv capacul din plastic	kg	71,5000	53,01 14,70	3 790,36 1 051,05
43	CL19C	Grilaje metalice gata confectionate: din panouri bordurate formate din sirma de otel zincat d=3,3 mm, ochi 200x50 mm, h1,85 m, inclusiv Element de fixare Standard zincate (excludere din norma Sudor, Muncitor deservire CM, Electrozi pentru sudura, Energie electrica, Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80, Carbuni de forja (huila))	m2	34,2300	156,00 91,00	5 339,88 3 114,93
		<i>Total</i>	lei			18 006,87
		Total Capitolul 2.1. Pe zid existent Inclusiv salariu				18 006,87 6 287,19

1	2	3	4	5	6	7
		2.2. Capitolul 2.2. Pe fundatii noi				
44	TsA02C	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren tare	m3	0,8500	147,69 147,69	125,54 125,54
45	CA03D2	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200)	m3	0,9800	1 840,83 399,00	1 804,01 391,02
46	CB03A	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	1,6800	132,30 73,50	222,26 123,48
47	CL18A	Stipi gard din teva zincata 60x40x2,0 mm, L=1,60 m, 14 buc, inclusiv capacul din plastic	kg	67,7600	69,04 14,70	4 678,06 996,07
48	CL19C	Grilaje metalice gata confectionate: din panouri bordurate formate din sirma de otel zincat d=3,3 mm, ochi 200x50 mm, h1,20 m, inclusiv Element de fixare Standard zincate (excludere din norma Sudor, Muncitor deservire CM, Electrozi pentru sudura, Energie electrica, Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80, Carbuni de forja (huila))	m2	24,0000	156,00 91,00	3 744,00 2 184,00
		<i>Total</i>	lei			10 573,87
		Total Capitolul 2.2. Pe fundatii noi Inclusiv salariu				10 573,87 3 820,11
		<i>Total</i>	lei			28 580,74
		Total Capitolul 2. Ingradire Inclusiv salariu				28 580,74 10 107,30
		3. Capitolul 3. Spatii verzi				
49	TsH193B	Nivelarea manuala, la ochi, a	100m2	27,5000	854,00	23 485,00

1	2	3	4	5	6	7
		suprafetelor cu densitate naturala, teren: mediu			854,00	23 485,00
50	TsH230A	Prelucrarea solului cu motocultivator cu freza, adincime 12-15 cm	100m2	27,5000	901,10 182,00	24 780,25 5 005,00
51	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%	100m2	27,5000	792,80 337,40	21 802,00 9 278,50
52	TsH12A	Udarea suprafetelor cu furtunul de la hidranti	100m2	27,5000	70,66 46,20	1 943,15 1 270,50
53	TsH238B	Saparea manuala a gropilor pentru plantarea arborilor si arbustilor in sol neinghetat, adincime pina la 0,4 m:- sol mediu - arbusti	buc	70,0000	43,40 43,40	3 038,00 3 038,00
54	TsH24A	Plantari arbusti fara balot - Buxus sempervirens virsta 2 ani	buc	70,0000	134,22 25,20	9 395,32 1 764,00
		<i>Total</i>	lei			84 443,72
		Total Capitolul 3. Spatii verzi Inclusiv salariu				84 443,72 43 841,00
		4. Capitolul 4. Forme arhitecturale				
55	TsH91A	Instalarea banci cu speteaza, carcasa din otel sudat prelucrate anticoroziv, sezut din lemn cu protectie antifoc, antiseptic si prelucrare cu vopsea (lac) rezistenta la razele ultraviolete. Lungimea -2000 mm, latime -660 mm, inaltime - 700mm	buc	15,0000	5 391,67 504,00	80 875,04 7 560,00
56	TsH91B	Instalarea urne din metal pentru edseuri cu V=40 l	buc	15,0000	2 542,67 413,00	38 140,04 6 195,00
		<i>Total</i>	lei			119 015,08
		Total Capitolul 4. Forme arhitecturale Inclusiv salariu				119 015,08 13 755,00

	Total	lei	1 528 452,62
	Asigurarea sociala	24 %	49 317,61
	Transportarea materialelor	7 %	78 898,28
	Total		1 656 668,51
	Cheltuieli de regie	14,5 %	240 216,93
	Total		1 896 885,44

1	2	3	4	5	6	7
		Beneficiul de deviz	6 %			113 813,13
		Total				2 010 698,57
		TVA	20 %			402 139,71
		Total deviz:				2 412 838,28
		Inclusiv salariu				205 490,05

Intocmit:

Antreprenor

SRL Eurostil Construct

Director: Scerbina Angela



Confirmat:

Beneficiar

Ministerul Sanatatii al Republicii Moldova

Ministru : Ala Nemerenco



Ala Nemerenco

AMENDAMENT nr. 1
la contractul nr. MD-MHLSP-361493-CW-RFB

Reparația capitală a sediului Agenției Naționale pentru Sănătate Publică, bloc 01

Prezentul amendament este semnat la 22 noiembrie 2023 între Ministerul Sănătății al Republicii Moldova cu adresa Chișinău str., V. Alecsandri 2, MD-2009, (denumit în continuare "Contractor"), pe de o parte, și „Eurostil Construct” SRL (denumit în continuare "Contractant"), pe de altă parte, în scopul modificării Contractului Nr. MD-MHLSP-361493-CW-RFB din 28.06.2023.

Orice modificare aplicată prin prezentul amendament este obligatorie pentru fiecare parte din Contract, celelalte prevederi nemodificate rămânând obligatorii în continuare.

Prin prezentul amendament, se aplică următoarele modificări la Contract:

1. Devizul Ofertă № 2-1-1 *Soluți arhitecturale (03/2022-4-SA)* se modifică, și costul se mărește cu **787 081,48 lei**, inclusiv TVA 20% .
2. Devizul Ofertă № 2-1-2 *Soluții constructive C-F1* se modifică și costul se micșorează cu **1 064 562,23 lei**, inclusiv TVA 20%.
3. Devizul Ofertă № 2-1-3 *Încălzire, ventilare si condiționare (03/2022-2/1-IVC)* se modifică, și costul se mărește cu **603 844,38 lei**, inclusiv TVA 20% .
4. Devizul Ofertă № 2-1-5 *Rețele de apă și canalizare RAC-F1* se modifică, și costul se mărește cu **547 424,92 lei**, inclusiv TVA 20% .
5. Devizul Ofertă № 2-1-6 *Rețele electrice interioare REI-F1* se modifică, și costul se mărește cu **203 514,62 lei**, inclusiv TVA 20% .
6. Capitolul VIII -Condiții Speciale, Anexa "Reparația Capitală al Centrului de Sănătate Publică Bălți", Deviz de Cheltuieli Centralizat, **Total** (inclusiv TVA) **121 621 598,84 lei** se mărește cu 1 077 303,17 lei (inclusiv TVA) și va constitui **122 698 902,01 lei (inclusiv TVA)**.
7. *Devizele ofertă* se modifică/completează și vor fi citite corespunzător, și constituie parte integrală al prezentului Amendament.

Prezentul amendament se consideră încheiat și intră în vigoare la data semnării lui.

Semnat de: _____

Dna. Ala NEMERENCO, Ministru
pentru și în numele Contractorului



Semnat de: _____

Dna. Angela Scerbina, Administrator
pentru și în numele Contractantului



AMENDAMENT nr. 2
la contractul nr. MD-MHLSP-361493-CW-RFB

Reparația capitală a sediului Agenției Naționale pentru Sănătate Publică, bloc 01

Prezentul amendament este semnat la 18 ianuarie 2024 între Ministerul Sănătății al Republicii Moldova cu adresa Chișinău str., V. Alecsandri 2, MD-2009, (denumit în continuare "Contractor"), pe de o parte, și „Eurostil Construct” SRL (denumit în continuare "Contractant"), pe de altă parte, în scopul modificării Contractului Nr. MD-MHLSP-361493-CW-RFB din 28.06.2023.

Orice modificare aplicată prin prezentul amendament este obligatorie pentru fiecare parte din Contract, celelalte prevederi nemodificate rămânând obligatorii în continuare.

Prin prezentul amendament, se aplică următoarele modificări la Contract:

1. Devizul Ofertă *Nr 2-1-1 Soluții arhitecturale (03/2022-4-SA)* se modifică, și costul se mărește cu **1 641 342,88 lei**, inclusiv TVA 20%.
2. Capitolul VIII -Condiții Speciale, Anexa "Reparația capitală a sediului Agenției Naționale pentru Sănătate Publică, bloc 01", Deviz de Cheltuieli Centralizat, **Total** (inclusiv TVA) **122 698 902,01 lei** se mărește cu 1 641 342,88 lei (inclusiv TVA) și va constitui **124 340 244,91 lei (inclusiv TVA)**.
3. **Devizele ofertă** se modifică/completează și vor fi citite corespunzător, și constituie parte integrală al prezentului Amendament.

Prezentul amendament se consideră încheiat și intră în vigoare la data semnării lui.

Semnat de:


Dna. ~~Elena N. BĂRBULESCU~~ Ministru
pentru și în numele Contractorului



Semnat de:


Dna. Angela Scerbina, Administrator
pentru și în numele Contractantului



AMENDAMENT nr. 3
la contractul nr. MD-MHLSP-361493-CW-RFB

Reparația capitală a sediului Agenției Naționale pentru Sănătate Publică, bloc 01

Prezentul amendament este semnat la 28 martie 2024 între Ministerul Sănătății al Republicii Moldova cu adresa Chișinău str., V. Alecsandri 2, MD-2009, (denumit în continuare "Contractor"), pe de o parte, și „Eurostil Construct” SRL (denumit în continuare "Contractant"), pe de altă parte, în scopul modificării Contractului Nr. MD-MHLSP-361493-CW-RFB din 28.06.2023.

Orice modificare aplicată prin prezentul amendament este obligatorie pentru fiecare parte din Contract, celelalte prevederi neschimbate rămânând obligatorii în continuare.

Prin prezentul amendament, se aplică următoarele modificări la Contract:

- 1. Condiții Speciale ale Contractului, CGC 1.1 (v) se modifică și se va citi după cum urmează:**

Data preconizată pentru finalizarea tuturor Lucrărilor este: **30 iulie 2024**

Prezentul amendament se consideră încheiat și intră în vigoare la data semnării lui.



Semnat de:

Dna. Aia NEMERENCO, Ministru
pentru și în numele Contractorului



Semnat de:

Dna. Angela Scerbina, Administrator
pentru și în numele Contractantului

AMENDAMENT nr. 4
la contractul nr. MD-MHLSP-361493-CW-RFB

Reparația capitală a sediului Agenției Naționale pentru Sănătate Publică, bloc 01

Prezentul amendament este semnat la 26 aprilie 2024 între Ministerul Sănătății al Republicii Moldova cu adresa Chișinău str., V. Alecsandri 2, MD-2009, (denumit în continuare "Contractor"), pe de o parte, și „Eurostil Construct” SRL (denumit în continuare "Contractant"), pe de altă parte, în scopul modificării Contractului Nr. MD-MHLSP-361493-CW-RFB din 28.06.2023.

Orice modificare aplicată prin prezentul amendament este obligatorie pentru fiecare parte din Contract, celelalte prevederi nemodificate rămânând obligatorii în continuare.

Prin prezentul amendament, se aplică următoarele modificări la Contract:

1. Devizul Ofertă *№ 2-1-1 Soluții arhitecturale - lucrări suplimentare* – se modifică, și costul se mărește cu **1 389 470,49 lei**, inclusiv TVA 20%
2. Devizul Ofertă *№ 2-1-1 Soluții arhitecturale (03/2022-2/1-SA)* se modifică, și costul se micșorează cu **461 971,74 lei**, inclusiv TVA 20%.
3. Devizul Ofertă *№ 2-1-3 Încălzire, ventilare și condiționare (03/2022-2/1-IVC)* se modifică, și costul se micșorează cu **3 898,25 lei**, inclusiv TVA 20%.
4. Devizul Ofertă *№ 2-1-4 Automatizarea sistemelor de ventilare și evacuare fum (03/2022-2/1-AIVC/PAF)* se modifică, și costul se mărește cu **73 751,49 lei**, inclusiv TVA 20%.
5. Devizul Ofertă *№ 2-1-5 Rețele de apă și canalizare RAC* se modifică, și costul se mărește cu **273 746,88 lei**, inclusiv TVA 20%.
6. Devizul Ofertă *№ 2-1-6 Rețele electrice interioare (03/2022-2/1-EEF/IEI)* se modifică, și costul se mărește cu **60 040,22 lei**, inclusiv TVA 20%.
7. Devizul Ofertă *№ 2-1-9 Comunicații telefonice și de semnalizare (03/2022-2/1-TS)* se modifică, și costul se mărește cu **655 375,94 lei**, inclusiv TVA 20%.
8. Devizul Ofertă *№ 2-1-10 Semnalizarea de incendiu (03/2022-2/1-SI)* se modifică, și costul se mărește cu **27 418,42 lei**, inclusiv TVA 20%.
9. Devizul Ofertă *№ 2-1-11 Sistema de avertizare (03/2022-2/1-SAV)* se modifică, și costul se micșorează cu **9 262,74 lei**, inclusiv TVA 20%
10. Capitolul VIII -Condiții Speciale, Anexa "Reparația Capitală sediului Agenției Naționale pentru Sănătate Publică, bloc 01, Deviz de Cheltuieli Centralizat, **Total** (inclusiv TVA) **124 340 244,91 lei** se mărește cu **2 004 670,71 lei** (inclusiv TVA) și va constitui **126 344 915,62 lei (inclusiv TVA)**.
11. *Devizele ofertă* se modifică/completează și vor fi citite corespunzător, și constituie parte integrală al prezentului Amendament.

Prezentul amendament se consideră încheiat și intră în vigoare la data semnării lui.

Semnat de:



Dna. Ala NEMERENCO, Ministru
pentru și în numele Contractorului

Semnat de:

Dna. Angela Scerbina, Administrator
pentru și în numele Contractantului



AMENDAMENT nr. 5
la contractul nr. MD-MHLSP-361493-CW-RFB

Reparația capitală a sediului Agenției Naționale pentru Sănătate Publică, bloc 01

Prezentul amendament este semnat la 19 iunie 2024 între Ministerul Sănătății al Republicii Moldova cu adresa Chișinău str., V. Alecsandri 2, MD-2009, (denumit în continuare "Contractor"), pe de o parte, și „Eurostil Construct” SRL (denumit în continuare "Contractant"), pe de altă parte, în scopul modificării Contractului Nr. MD-MHLSP-361493-CW-RFB din 28.06.2023.

Orice modificare aplicată prin prezentul amendament este obligatorie pentru fiecare parte din Contract, celelalte prevederi neschimbate rămânând obligatorii în continuare.

Prin prezentul amendament, se aplică următoarele modificări la Contract:

1. Devizul Ofertă *Nr 2-1-1 Soluții arhitecturale* se modifică, și costul se micșorează cu **2 280 817,36 lei**, inclusiv TVA 20%.
2. Devizul Ofertă *Nr 2-1-1 Soluții arhitecturale* - lucrări suplimentare – se modifică, și costul se mărește cu **1 246 212,68 lei**, inclusiv TVA 20%.
3. Devizul Ofertă *Nr 2-1-1 Soluții arhitecturale* se modifică, și costul se mărește cu **2 139 137,32 lei**, inclusiv TVA 20%.
4. Capitolul VIII -Condiții Speciale, Anexa "Reparația Capitală sediului Agenției Naționale pentru Sănătate Publică, bloc 01, Deviz de Cheltuieli Centralizat, **Total** (inclusiv TVA) **126 344 915,62 lei** se mărește cu **1 104 532,64 lei** (inclusiv TVA) și va constitui **127 449 448,26 lei (inclusiv TVA)**.
5. *Devizele ofertă* se modifică/completează și vor fi citite corespunzător, și constituie parte integrală al prezentului Amendament.

Prezentul amendament se consideră încheiat și intră în vigoare la data semnării lui.



Semnat de:

Dna. Ala NEMERENCO, Ministru
pentru și în numele Contractorului

Semnat de:

Dna. Angela Scerbina, Administrator
pentru și în numele Contractantului



AMENDAMENT nr. 6
la contractul nr. MD-MHLSP-361493-CW-RFB

Reparația capitală a sediului Agenției Naționale pentru Sănătate Publică, bloc 01

Prezentul amendament este semnat la 30 iulie 2024 între Ministerul Sănătății al Republicii Moldova cu adresa Chișinău str., V. Alecsandri 2, MD-2009, (denumit în continuare "Contractor"), pe de o parte, și „Eurostil Construct” SRL (denumit în continuare "Contractant"), pe de altă parte, în scopul modificării Contractului Nr. MD-MHLSP-361493-CW-RFB din 28.06.2023.

Orice modificare aplicată prin prezentul amendament este obligatorie pentru fiecare parte din Contract, celelalte prevederi nemodificate rămânând obligatorii în continuare.

Prin prezentul amendament, se aplică următoarele modificări la Contract:

- 1. Condiții Speciale ale Contractului, CGC 1.1 (v) se modifică și se va citi după cum urmează:**

Data preconizată pentru finalizarea tuturor Lucrărilor este: **15 septembrie 2024.**

Prezentul amendament se consideră încheiat și intră în vigoare la data semnării lui.




Dna. Ana NEMORENCO, Ministru
pentru și în numele Contractorului

Semnat de: _____




Dna. Angela Scerțina, Administrator
pentru și în numele Contractantului

AMENDAMENT nr. 7
la contractul nr. MD-MHLSP-361493-CW-RFB

Reparația capitală a sediului Agenției Naționale pentru Sănătate Publică, bloc 01

Prezentul amendament este semnat la 05 septembrie 2024 între Ministerul Sănătății al Republicii Moldova cu adresa Chișinău str., V. Alecsandri 2, MD-2009, (denumit în continuare "Contractor"), pe de o parte, și „Eurostil Construct” SRL (denumit în continuare "Contractant"), pe de altă parte, în scopul modificării Contractului Nr. MD-MHLSP-361493-CW-RFB din 28.06.2023.

Orice modificare aplicată prin prezentul amendament este obligatorie pentru fiecare parte din Contract, celelalte prevederi neschimbate rămânând obligatorii în continuare.

Prin prezentul amendament, se aplică următoarele modificări la Contract:

1. **Condiții Speciale ale Contractului, CGC 1.1 (v)** se modifică și se va citi după cum urmează:
Data preconizată pentru finalizarea tuturor Lucrărilor este: **25 septembrie 2024**
2. Devizul Ofertă **Nr 2-1-1 Soluții arhitecturale - lucrări suplimentare** – se modifică, și costul se mărește cu **1 590 743,96 lei**, inclusiv TVA 20%
3. Devizul Ofertă **Nr 2-1-3 Încălzire, ventilare și condiționare** se modifică, și costul se mărește cu **76 258,30 lei**, inclusiv TVA 20% .
4. Devizul Ofertă **Nr 2-1-5 Rețele, apă și canalizare** se modifică, și costul se mărește cu **65 038,21 lei**, inclusiv TVA 20% .
5. Devizul Ofertă **Nr 2-1-6 Rețele electrice interioare** se modifică, și costul se mărește cu **133 175,78 lei**, inclusiv TVA 20% .
6. Devizul Ofertă **Nr 2-1-9 Comunicații telefonice și de semnalizare (03/2022-2/1-TS)** se modifică, și costul se micșorează cu **1 029 842,93 lei**, inclusiv TVA 20% .
7. Devizul Ofertă **Nr 2-1-10 Semnalizarea de incendiu (03/2022-2/1-SI)** se modifică, și costul se micșorează cu **33 615,24 lei**, inclusiv TVA 20% .
8. Devizul Ofertă **Nr 2-1-11 Sistema de avertizare (03/2022-2/1-SAV)** se modifică, și costul se micșorează cu **10 255,92 lei**, inclusiv TVA 20%.
9. Devizul Ofertă **Nr 2-1-13 Alimentare cu gaze** se modifică, și costul se mărește cu **9 696,75 lei**, inclusiv TVA 20%.
10. Devizul Ofertă **Nr 2-1-14 Turnichet** se modifică, și costul se mărește cu **78 926,28 lei**, inclusiv TVA 20%.
11. Devizul Ofertă **Nr 6-1 SL** se modifică, și costul se mărește cu **38 149,87 lei**, inclusiv TVA 20%.
12. Devizul Ofertă **Nr 7-1-1 Amenajarea teritoriului** se modifică, și costul se micșorează cu **2 315 662,02 lei**, inclusiv TVA 20%.
13. Capitolul VIII -Condiții Speciale, Anexa "Reparația Capitală sediului Agenției Naționale pentru Sănătate Publică, bloc 01, Deviz de Cheltuieli Centralizat, **Total** (inclusiv TVA) **127 449 448,26 lei** se micșorează cu **1 397 386,96 lei** (inclusiv TVA) și va constitui **126 052 061,30 lei (inclusiv TVA)**.
14. **Devizele ofertă** se modifică/completează și vor fi citite corespunzător, și constituie parte integrală al prezentului Amendament.

Prezentul amendament se **consideră încheiat** și intră în vigoare la data semnării lui.

Semnat de: _____

Semnat de: _____

Dna. Ala NEMERENCO, Ministru
pentru și în numele Contractorului

Dna. Angela Scerbina, Administrator
pentru și în numele Contractantului

AMENDAMENT nr. 8
la contractul nr. MD-MHLSP-361493-CW-RFB

Reparația capitală a sediului Agenției Naționale pentru Sănătate Publică, bloc 01

Prezentul amendament este semnat la 19 septembrie 2024 între Ministerul Sănătății al Republicii Moldova cu adresa Chișinău str., V. Alecsandri 2, MD-2009, (denumit în continuare "Contractor"), pe de o parte, și „Eurostil Construct” SRL (denumit în continuare "Contractant"), pe de altă parte, în scopul modificării Contractului Nr. MD-MHLSP-361493-CW-RFB din 28.06.2023.

Orice modificare aplicată prin prezentul amendament este obligatorie pentru fiecare parte din Contract, celelalte prevederi nemodificate rămânând obligatorii în continuare.

Prin prezentul amendament, se aplică următoarele modificări la Contract:

1. Devizul Ofertă № 2-1-1 *Soluții arhitecturale* – se modifică, și costul se micșorează cu **2 416 683,22 lei**, inclusiv TVA 20%
2. Devizul Ofertă № 2-1-2 *Soluții constructive* – se modifică, și costul se micșorează cu **176 974,51 lei**, inclusiv TVA 20%
3. Devizul Ofertă № 2-1-3 *Încălzire, ventilare și condiționare* se modifică, și costul se mărește cu **687 503,05 lei**, inclusiv TVA 20% .
4. Devizul Ofertă № 2-1-5 *Rețele, apă și canalizare* se modifică, și costul se mărește cu **448 340,01 lei**, inclusiv TVA 20% .
5. Devizul Ofertă № 2-1-6 *Rețele electrice interioare* se modifică, și costul se mărește cu **905 282,77 lei**, inclusiv TVA 20% .
6. Capitolul VIII -Condiții Speciale, Anexa "Reparația Capitală sediului Agenției Naționale pentru Sănătate Publică, bloc 01, Deviz de Cheltuieli Centralizat, **Total** (inclusiv TVA) **126 052 061,30 lei** se micșorează cu **552 531,90 lei** (inclusiv TVA) și va constitui **125 499 529,40 lei (inclusiv TVA)**.
7. *Devizele ofertă* se modifică/completează și vor fi citite corespunzător, și constituie parte integrală al prezentului Amendament.

Prezentul amendament se consideră încheiat și intră în vigoare la data semnării lui.



Semnat de:

Dna. Ana NEMERENCO, Ministru
pentru și în numele Contractorului

Semnat de:

Dna. Angela Scerbina, Administrator
pentru și în numele Contractantului



NOTA INFORMATIVA-№7/ad
privind valoarea lucrarilor executate
pe luna iunie 2024

	Investitor (beneficiar)	Cod fiscal		
	Ministerul Sanatatii al RM	100760100791		
	Antreprenor general			
	SRL "Eurostil Construct"	1010600001209		
	Subantreprenor	-----		
	Contract	MD-MHLSP-361493-CW-RFB		
	Denumirea obiectului de executat si adresa	Reparatia capitala a sediului Agentiei nationale pentru sanatate Publica bloc 01		
	Se prezinta lunar de catre subantreprenor-antreprenorului general si de catre			
№ deviz	Denumirea obiectelor , categoriilor de lucrari	Valoarea lucrarilor executate, lei		
		De la inceputul lucrarilor, inclusiv luna raportata	Din care luna raportata	
			Total:	Inclusiv : lucrari de montare a utilajului
	A	1	2	3
N1 LS	Lucrari suplimentare Proces verbal N 1 /incl (194168,83)	169896,54	-	
N2 LS	Lucrari suplimentare Proces verbal N 2 din 28 aug 2023 /incl 512406,79	507558,13		
4/2 LS/1	Lucrari suplimentare la compartimentele RAC si IVC 1207102,84	500361,99		
	Lucrari supl PV N4 din 10 /11/2023-1367785,74	1176230,91		
2-1-9TS	Comunicatiile telefonice si de semnalizare-scr N34/1554 din 11/04/2024	125055,92	125 055,92	14
2-1-11SAV	Sistema de avertizare 2-1-11scr N 34/1554 din 11/04/2024	286847,49	286 847,49	15
		0,00		
2-1-1	Includere Acoperis+3,600(708363,8)	176522,25	176 522,25	16
	Total LCM	2942473,23	588 425,66	
	TVA -20%	588494,65	117 685,13	
	TOTAL inclusiv TVA 20%	3530967,88	706 110,79	

Antreprenor: "Eurostil Construct" SRL

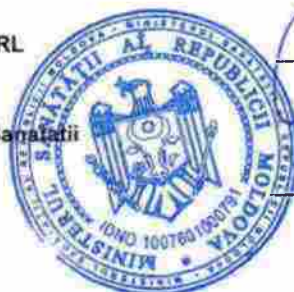
Investitor (beneficiar): Ministerul Sanatatii al RM



NOTA INFORMATIVA N1					
privind valoarea lucrarilor executate					
in luna 2023					
Investitor (beneficiar)			Cod fiscal		
Ministerul Sanatatii al Republicii Moldova			100760100791		
Antreprenor general					
SRL "Eurostil Construct"			1010600001209		
Subantreprenor			-----		
Contract nr.			MD-MHLSP-361493-CW-RFB		
Denumirea obiectului de executat si adresa			Reparatia capitala a sediului Agentiei Nationale pentru Sanatate Publica, bloc 01		
Se prezinta lunar de catre subantreprenor-antreprenorului general si de catre antreprenorul general-beneficiarului constructiei si bancii care a finantat executarea lucrarilor.					
Denumirea obiectelor , categoriilor de lucrari			Valoarea lucrarilor executate, lei		
			De la inceputul anului, inclusiv luna raportata	Din care luna raportata	
		Total:		Inclusiv: lucrari de montare a utilajului	
No	Deviz No	1	2	3	4
1	2-1-1	Solutii arhitecturale SA-F1	708 283,32	708 283,32	
2	2-1-2	Solutii constructive C-F1	-		
3	2-1-3	Incalzire, ventilare si conditionare (03/2022-2/1-IVC)	51 637,96	51 637,96	
4	2-1-4	Automatizarea sistemelor de ventilare si evacuare fum AIVC_PAF-F1	-		
5	2-1-5	Rețele de apa si canalizare RAC-F1	7 506,12	7 506,12	
6	2-1-6	Rețele electrice interioare REI-F1	-		
7	2-1-7	Masuri de asigurare a sigurantei la incendii MASI-F1	-		
8	2-1-9	Comunicatiile telefonice si de semnalizare TS-F1	-		
9	2-1-10	Semnalizarea de incendiu SI-F1	-		
10	2-1-11	Sisteme de avertizare SAV-F1	-		
11	2-1-12	Montare ascensor -F1	-		
12	2-1-13	Alimentari cu gaze. Conducte interioare de presiune joasa AGI-F1	-		
13	6-1-1	Alimentari cu gaze. Conducte exterioare de presiune joasa AGE-F1	-		
14	7-1-1	Amenajare teritoriu PG-F1	-		
		TOTAL	767 427,40	767 427,40	
		Total cu TVA 20%	153 485,48	153 485,48	
		TOTAL	920 912,88	920 912,88	

Antreprenor: "Eurostil Construct" SRL

Investitor (beneficiar): Ministerul Sanatatii
 al Republicii Moldova



NOTA INFORMATIVA-No2
privind valoarea lucrarilor executate
pe luna septembrie 2023

	Investitor (beneficiar)	Cod fiscal		
	Ministerul Sanatatii al RM	100760100791		
	Antreprenor general			
	SRL "Eurostil Construct"	1010600001209		
	Subantreprenor	-----		
	Contract	MD-MHLSP-361493-CW-RFB		
	Denumirea obiectului de executat si adresa	Reparatia capitala a sediului Agentiei nationale pentru sanatate Publica bloc 01		
	Se prezinta lunar de catre subantreprenor-antreprenorului general si de catre			
		Valoarea lucrarilor executate, lei		
			Din care luna raportata	
	Denumirea obiectelor , categoriilor de lucrari	De la inceputul lucrarilor, inclusiv luna raportata	Total:	Inclusiv : lucrari de montare a utilajului
	A	1	2	3
2-1-1	Soluti arhitecturale SA-F1	1 744 720,69	1 036 437,37	
2-1-2	Solutii constructive C-F1	-		
2-1-3	Incalzire, ventilare si conditionare (03/2022-2/1-IVC)	81 025,43	29 387,47	
2-1-4	Automatizarea sistemelor de ventilare si evacuare fum AIVC PAF-F1	-		
2-1-5	Rețele de apa si canalizare RAC-F1	14 787,86	7 281,74	
2-1-6	Rețele electrice interioare REI-F1	-		
2-1-7	Masuri de asigurare a sigurantei la incendii MASI-F1	-		
2-1-9	Comunicatiile telefonice si de semnalizare TS-F1	-		
2-1-10	Semnalizarea de incendiu SI-F1	-		
2-1-11	Sistema de avertizare SAV-F1	-		
2-1-12	Montare ascensor -F1	-		
2-1-13	Alimentari cu gaze. Conducte interioare de presiune joasa AGI-F1	-		
6-1-1	Alimentari cu gaze. Conducte exterioare de presiune joasa AGE-F1	-		
7-1-1	Amenajare teritoriu PG-F1	-		
	Total LCM	1 840 533,98	1 073 106,58	
	TVA	368 106,79	214 621,31	
	TOTAL	2 208 640,77	1 287 727,89	

Antreprenor: "Eurostil Construct" SRL
Investitor (beneficiar): Ministerul Sanatatii al RM



4

5

6

NOTA INFORMATIVA-Nº3
privind valoarea lucrarilor executate
pe luna octombrie 2023

	Investitor (beneficiar)	Cod fiscal		
	Ministerul Sanatatii al RM	100760100791		
	Antreprenor general			
	SRL "Eurostil Construct"	1010600001209		
	Subantreprenor	-----		
	Contract	MD-MHLSP-361493-CW-RFB		
	Denumirea obiectului de executat si adresa	Reparatia capitala a sediului Agentiei nationale pentru sanatate Publica bloc 01		
Se prezinta lunar de catre subantreprenor-antreprenorului general si de catre				
		Valoarea lucrarilor executate, lei		
			Din care luna raportata	
	Denumirea obiectelor , categoriilor de lucrari	De la inceputul lucrarilor, inclusiv luna raportata	Total:	Inclusiv : lucrari de montare a utilajului
	A	1	2	3
2-1-1	Soluti arhitecturale SA-F1	2 577 360,16	832 639,47	
2-1-2	Solutii constructive C-F1	-		
2-1-3	Incalzire, ventilare si conditionare (03/2022-2/1-IVC)	81 025,43		
2-1-4	Automatizarea sistemelor de ventilare si evacuare fum AIVC PAF-F1	-		
2-1-5	Rețele de apa si canalizare RAC-F1	14 787,86		
2-1-6	Rețele electrice interioare REI-F1	-		
2-1-7	Masuri de asigurare a sigurantei la incendii MASI-F1	-		
2-1-9	Comunicatiile telefonice si de semnalizare TS-F1	-		
2-1-10	Semnalizarea de incendiu SI-F1	-		
2-1-11	Sisteme de avertizare SAV-F1	-		
2-1-12	Montare ascensor -F1	-		
2-1-13	Alimentari cu gaze. Conducte interioare de presiune joasa AGI-F1	-		
6-1-1	Alimentari cu gaze. Conducte exterioare de presiune joasa AGE-F1	-		
7-1-1	Amenajare teritoriu PG-F1	-		
	Total LCM	2 673 173,45	832 639,47	
	TVA	534 634,70	166 527,90	
	TOTAL	3 207 808,15	999 167,37	

Antreprenor: "Eurostil Construct" SRL
Investitor (beneficiar): Ministerul Sanatatii al RM



NOTA INFORMATIVA-№4/ad
privind valoarea lucrarilor executate
pe luna martie 2024

	Investitor (beneficiar)	Cod fiscal		
	Ministerul Sanatatii al RM	100760100791		
	Antreprenor general			
	SRL "Eurostil Construct"	1010600001209		
	Subantreprenor	-----		
	Contract	MD-MHLSP-361493-CW-RFB		
	Denumirea obiectului de executat si adresa	Reparatia capitala a sediului Agentiei nationale pentru sanatate Publica bloc 01		
Se prezinta lunar de catre subantreprenor-antreprenorului general si de catre				
№ deviz	Denumirea obiectelor , categoriilor de lucrari	Valoarea lucrarilor executate, lei		
		De la inceputul lucrarilor, inclusiv luna raportata	Din care luna raportata Total:	Inclusiv : lucrari de montare a utilajului
	A	1	2	3
N1 LS	Lucrari suplimentare Proces verbal N 1 /incl (194168,83)	169896,54		
N2 LS	Lucrari suplimentare Proces verbal N 2 din 28 aug 2023 /incl 512406,79	507558,13	56 684,59	
4/2 LS/1	Lucrari suplimentare la compartimentele RAC si IVC 1207102,84	229866,43		
	Lucrari supl PV N4 din 10 /11/2023	933062,95	110 708,71	
	Total LCM	1840384,05	167 393,30	
	TVA -20%	368076,81	33 478,66	
	TOTAL inclusiv TVA 20%	2208460,86	200 871,96	

7/ad

8ad

Antreprenor: "Eurostil Construct" SRL

Investitor (beneficiar): Ministerul Sanatatii al RM



NOTA INFORMATIVA-№4/ad
privind valoarea lucrarilor executate
pe luna aprilie 2024

	Investitor (beneficiar)	Cod fiscal		
	Ministerul Sanatatii al RM	100760100791		
	Antreprenor general			
	SRL "Eurostil Construct"	1010600001209		
	Subantreprenor	-----		
	Contract	MD-MHLSP-361493-CW-RFB		
	Denumirea obiectului de executat si adresa	Reparatia capitala a sediului Agentiei nationale pentru sanatate Publica bloc 01		
	Se prezinta lunar de catre subantreprenor-antreprenorului general si de catre			
№ deviz	Denumirea obiectelor , categoriilor de lucrari	Valoarea lucrarilor executate, lei		
		De la inceputul lucrarilor, inclusiv luna raportata	Din care luna raportata	
			Total:	Inclusiv : lucrari de montare a utilajului
	A	1	2	3
N1 LS	Lucrari suplimentare Proces verbal N 1 /incl (194168,83)	169896,54	-	
N2 LS	Lucrari suplimentare Proces verbal N 2 din 28 aug 2023 /incl 512406,79	507558,13		
4/2 LS/1	Lucrari suplimentare la compartimentele RAC si IVC 1207102,84	409327,10	179460,67	
	Lucrari supl PV N4 din 10 /11/2023-1367785,74	1124191,74	191 128,79	
		0,00		
		0,00		
		0,00		
		0,00		
		0,00		
		0,00		
		0,00		
		0,00		
		0,00		
		0,00		
		0,00		
		0,00		
		0,00		
	Total LCM	2210973,51	370 589,46	
	TVA -20%	442194,70	74 117,89	
	TOTAL inclusiv TVA 20%	2653168,21	444 707,35	

9/ad

10/ad

Antreprenor: "Eurostil Construct" SRL

Investitor (beneficiar): Ministerul Sanatatii al RM



NOTA INFORMATIVA-No5
privind valoarea lucrarilor executate
pe luna decembrie 2023

	Investitor (beneficiar)	Cod fiscal		
	Ministerul Sanatatii al RM	100760100791		
	Antreprenor general			
	SRL "Eurostil Construct"	1010600001209		
	Subantreprenor	-----		
	Contract	MD-MHLSP-361493-CW-RFB		
	Denumirea obiectului de executat si adresa	Reparatia capitala a sediului Agentiei nationale pentru sanatate Publica bloc 01		
Se prezinta lunar de catre subantreprenor-antreprenorului general si de catre				
	Denumirea obiectelor , categoriilor de lucrari	Valoarea lucrarilor executate, lei		
		De la inceputul lucrarilor, inclusiv luna raportata	Din care luna raportata	
			Total:	Inclusiv: lucrari de montare a utilajului
	A	1	2	3
2-1-1	Soluti arhitecturale SA-F1	7.096.859,28	3.712.740,76	
2-1-2	Solutii constructive C-F1	14.647,67	6.803,45	
2-1-3	Incalzire, ventilare si conditionare (03/2022-2/1-IVC)	3.975.031,50	3.614.515,45	
2-1-4	Automatizarea sistemelor de ventilare si evacuare fum AIVC_PAF-F1	-		
2-1-5	Retele de apa si canalizare RAC-F1	52.105,32		
2-1-6	Retele electrice interioare REI-F1	838.515,33		
2-1-7	Masuri de asigurare a sigurantei la incendii MASI-F1	-		
2-1-9	Comunicatiile telefonice si de semnalizare TS-F1	165.100,79		
2-1-10	Semnalizarea de incendiu SI-F1	172.816,73		
2-1-11	Sistema de avertizare SAV-F1	73.097,84		
2-1-12	Montare ascensor -F1	-		
2-1-13	Alimentari cu gaze. Conducte interioare de presiune joasa AGI-F1	-		
6-1-1	Alimentari cu gaze. Conducte exterioare de presiune joasa AGE-F1	-		
7-1-1	Amenajare teritoriu PG-F1	-		
	Total LCM	12.388.174,48	7.334.059,66	
	TVA	2.477.834,92	1.466.811,93	
	TOTAL	14.865.809,40	8.800.871,59	

17

18

19/20/21/22

Antreprenor: "Eurostil Construct"

Investitor (beneficiar): Ministerul Sanatatii al RM



NOTA INFORMATIVA-№6/ad
privind valoarea lucrarilor executate
pe luna mai 2024

	Investitor (beneficiar)	Cod fiscal		
	Ministerul Sanatatii al RM	100760100791		
	Antreprenor general			
	SRL "Eurostil Construct"	1010600001209		
	Subantreprenor	-----		
	Contract	MD-MHLSP-361493-CW-RFB		
	Denumirea obiectului de executat si adresa	Reparatia capitala a sediului Agentiei nationale pentru sanatate Publica bloc 01		
	Se prezinta lunar de catre subantreprenor-antreprenorului general si de catre			
№ deviz	Denumirea obiectelor , categoriilor de lucrari	Valoarea lucrarilor executate, lei		
		De la inceputul lucrarilor, inclusiv luna raportata	Din care luna raportata	
			Total:	Inclusiv : lucrari de montare a utilajului
	A	1	2	3
N1 LS	Lucrari suplimentare Proces verbal N 1 /incl (194168,83)	169896,54	-	
N2 LS	Lucrari suplimentare Proces verbal N 2 din 28 aug 2023 /incl 512406,79	507558,13		
4/2 LS/1	Lucrari suplimentare la compartimentele RAC si IVC 1207102,84	500361,99	91034,89	12ad
	Lucrari supl PV N4 din 10 /11/2023-1367785,74	1176230,91	52 039,17	11ad
		0,00		
		0,00		
		0,00		
		0,00		
		0,00		
		0,00		
		0,00		
		0,00		
		0,00		
		0,00		
		0,00		
		0,00		
	Total LCM	2354047,57	143 074,06	
	TVA -20%	470809,51	28 614,81	
	TOTAL inclusiv TVA 20%	2824857,08	171 688,87	

Antreprenor: "Eurostil Construct" SRL

Investitor (beneficiar): Ministerul Sanatatii al RM



NOTA INFORMATIVA-№6
privind valoarea lucrarilor executate
pe luna decembrie 2023

Investitor (beneficiar)	Cod fiscal
Ministerul Sanatatii al RM	100760100791
Antreprenor general	
SRL "Eurostil Construct"	1010600001209
Subantreprenor	-----
Contract	MD-MHLSP-361493-CW-RFB
Denumirea obiectului de executat si adresa	Reparatia capitala a sediului Agentiei nationale pentru sanatate Publica bloc 01
Se prezinta lunar de catre subantreprenor-antreprenorului general si de catre	

	Denumirea obiectelor , categoriilor de lucrari	Valoarea lucrarilor executate, lei		
		De la inceputul lucrarilor, inclusiv luna raportata	Din care luna raportata	
			Total:	Inclusiv : lucrari de montare a utilajului
	A	1	2	3
2-1-1	Solutii arhitecturale SA-F1	7 096 859,28		
2-1-2	Solutii constructive C-F1	14 647,67		
2-1-3	Incalzire, ventilare si conditionare (03/2022-2/1-IVC)	3 975 031,50		
2-1-4	Automatizarea sistemelor de ventilare si evacuare fum AIVC_PAF-F1	109 708,92	109 708,92	
2-1-5	Retele de apa si canalizare RAC-F1	52 105,32		
2-1-6	Retele electrice interioare REI-F1	838 515,33		
2-1-7	Masuri de asigurare a sigurantei la incendii MASI-F1	-		
2-1-9	Comunicatiile telefonice si de semnalizare TS-F1	631 299,84	466 199,05	
2-1-10	Semnalizarea de incendiu SI-F1	172 816,73		
2-1-11	Sisteme de avertizare SAV-F1	73 097,84		
2-1-12	Montare ascensor -F1	-		
2-1-13	Alimentari cu gaze. Conducte interioare de presiune joasa AGI-F1	-		
6-1-1	Alimentari cu gaze. Conducte exterioare de presiune joasa AGE-F1	-		
7-1-1	Amenajare teritoriu PG-F1	-		
Total LCM		12 964 682,45	575 907,97	
TVA		2 592 816,51	115 147,55	
TOTAL		15 556 898,96	691 055,52	

Antreprenor: "Eurostil Construct"
Investitor (beneficiar): Ministerul Sanatatii al RM

23

24

NOTA INFORMATIVA-Nº7
privind valoarea lucrarilor executate
pe luna februarie 2024

	Investitor (beneficiar)	Cod fiscal		
	Ministerul Sanatatii al RM	100760100791		
	Antreprenor general			
	SRL "Eurostil Construct"	1010600001209		
	Subantreprenor	-----		
	Contract	MD-MHLSP-361493-CW-RFB		
	Denumirea obiectului de executat si adresa	Reparatia capitala a sediului Agentiei nationale pentru sanatate Publica bloc 01		
	Se prezinta lunar de catre subantreprenor-antreprenorului general si de catre			
		Valoarea lucrarilor executate, lei		
	Denumirea obiectelor , categoriilor de lucrari	De la inceputul lucrarilor, inclusiv luna raportata	Din care luna raportata	
			Total:	Inclusiv: lucrari de montare a utilajului
	A	1	2	3
2-1-1	Soluti arhitecturale SA-F1	9 748 256,79	2 651 397,51	25
2-1-2	Solutii constructive C-F1	16 517,73	1 870,06	26
2-1-3	Incalzire, ventilare si conditionare (03/2022-2/1-IVC)	6 047 083,20	2 072 051,70	27/28/29/30
2-1-4	Automatizarea sistemelor de ventilare si evacuare fum AIVC_PAF-F1	109 708,92		
2-1-5	Rețele de apa si canalizare RAC-F1	124 247,21	46 492,63	31/32
2-1-6	Rețele electrice interioare REI-F1	838 515,33		
2-1-7	Masuri de asigurare a sigurantei la incendii MASI-F1	-		
2-1-9	Comunicatiile telefonice si de semnalizare TS-F1	631 299,84		
2-1-10	Semnalizarea de incendiu SI-F1	172 816,73		
2-1-11	Sisteme de avertizare SAV-F1	73 097,84		
2-1-12	Montare ascensor -F1	-		
2-1-13	Alimentari cu gaze. Conducte interioare de presiune joasa AGI-F1	-		
6-1-1	Alimentari cu gaze. Conducte exterioare de presiune joasa AGE-F1	-		
7-1-1	Amenajare teritoriu PG-F1	-		
	Total LCM	17 761 543,61	4 771 811,90	
	TVA	3 552 308,73	954 362,37	
	TOTAL	21 313 852,34	5 726 174,27	

Antreprenor: "Eurostil Construct"

Investitor (beneficiar): Ministerul Sanatatii al RM



NOTA INFORMATIVA-Nº8
privind valoarea lucrarilor executate
pe luna martie 2024

	Investitor (beneficiar)	Cod fiscal		
	Ministerul Sanatatii al RM	100760100791		
	Antreprenor general			
	SRL "Eurostil Construct"	1010600001209		
	Subantreprenor	-----		
	Contract	MD-MHLSP-361493-CW-RFB		
	Denumirea obiectului de executat si adresa	Reparatia capitala a sediului Agentiei nationale pentru sanatate Publica bloc 01		
Se prezinta lunar de catre subantreprenor-antreprenorului general si de catre				
		Valoarea lucrarilor executate, lei		
	Denumirea obiectelor , categoriilor de lucrari	De la inceputul lucrarilor, inclusiv luna raportata	Din care luna raportata Total:	Inclusiv: lucrari de montare a utilajului
	A	1	2	3
2-1-1	Soluti arhitecturale SA-F1	13 255 511,34	3 507 254,55	33
2-1-2	Solutii constructive C-F1	17 716,40	1 198,67	34
2-1-3	Incalzire, ventilare si conditionare (03/2022-2/1-IVC)	6 048 078,76	995,56	35
2-1-4	Automatizarea sistemelor de ventilare si evacuare fum AIVC_PAF-F1	109 708,92		
2-1-5	Retele de apa si canalizare RAC-F1	98 597,95		
2-1-6	Retele electrice interioare REI-F1	2 458 284,69	1 619 769,36	39
2-1-7	Masuri de asigurare a sigurantei la incendii MASI-F1	-		
2-1-9	Comunicatiile telefonice si de semnalizare TS-F1	1 597 858,95	966 559,11	36
2-1-10	Semnalizarea de incendiu SI-F1	348 298,99	175 482,26	37
2-1-11	Sisteme de avertizare SAV-F1	99 228,67	26 130,83	38
2-1-12	Montare ascensor -F1	-		
2-1-13	Alimentari cu gaze. Conducte interioare de presiune joasa AGI-F1	-		
6-1-1	Alimentari cu gaze. Conducte exterioare de presiune joasa AGE-F1	-		
7-1-1	Amenajare teritoriu PG-F1	-		
	Total LCM	24 033 284,69	6 297 390,34	
	TVA	2 306 656,94	1 259 478,06	
	TOTAL	26 339 941,63	7 556 868,40	

Antreprenor: "Eurostil Construct"

Investitor (beneficiar): Ministerul Sanatatii al RM



NOTA INFORMATIVA-Nº8/ad
privind valoarea lucrarilor executate
pe luna iulie 2024

	Investitor (beneficiar)	Cod fiscal		
	Ministerul Sanatatii al RM	100760100791		
	Antreprenor general			
	SRL "Eurostil Construct"	1010600001209		
	Subantreprenor	-----		
	Contract	MD-MHLSP-361493-CW-RFB		
	Denumirea obiectului de executat si adresa	Reparatia capitala a sediului Agentiei nationale pentru sanatate Publica bloc 01		
Se prezinta lunar de catre subantreprenor-antreprenorului general si de catre				
No deviz	Denumirea obiectelor , categoriilor de lucrari	Valoarea lucrarilor executate, lei		
		De la inceputul lucrarilor, inclusiv luna raportata	Din care luna raportata	
			Total:	Inclusiv : lucrari de montare a utilajului
	A	1	2	3
N1 LS am1	Lucrari suplimentare Proces verbal N 1 /incl (194168,83)	169896,54	-	
N2 LS am1	Lucrari suplimentare Proces verbal N 2 din 28 aug 2023 /incl 512406,79	507558,13		
4/2 LS/1am1	Lucrari suplimentare la compartimentele RAC si IVC 1207102,84	572376,24	72014,25	17/ad
6/LS-- mod1	Lucrari elect 03/2022-2/1EEF	169595,52	169595,52	18/ad
am2	Lucrari supl PV N4 din 10 /11/2023-1367785,74	1176230,91		
2-1-9TS arnend4	Comunicatiile telefonice si de semnalizare-scr N34/1554 din 11/04/2024(546146,62)	125055,92		
2-1-11SAVamend4	Sistema de avertizare 2-1-11scr N 34/1554 din 11/04/2024	286847,49		
2-1-1amend4	Includere Acoperis+3,600(708363,8)	176522,25		
2-1-1	Pardosele includere	1038510,57	1 038 510,57	19/ad
2-1-6 am4	Rețele electr conf scr 34/1520 din 10/04/2024 contr(23230,01)	23230,01	23 230,01	20/ad
2-1-6am4	Rețele electr conf scr 34/1520 din 10/04/2024 includere (37156,46)	37156,46	37 156,46	21/ad
	Total LCM	4282980,04	1 340 506,81	
	TVA -20%	856596,00	268 101,35	
	TOTAL inclusiv TVA 20%	5139576,04	1 608 608,16	

Antreprenor: "Eurostil Construct" SRL

Investitor (beneficiar): Ministerul Sanatatii al RM



NOTA INFORMATIVA-Nº9
privind valoarea lucrarilor executate
pe luna aprilie 2024

Investitor (beneficiar)	Cod fiscal
Ministerul Sanatatii al RM	100760100791
Antreprenor general	
SRL "Eurostil Construct"	1010600001209
Subantreprenor	-----
Contract	MD-MHLSP-361493-CW-RFB
Denumirea obiectului de executat si adresa	Reparatia capitala a sediului Agentiei nationale pentru sanatate Publica bloc 01

Se prezinta lunar de catre subantreprenor-antreprenorului general si de catre

Denumirea obiectelor , categoriilor de lucrari	Valoarea lucrarilor executate, lei		
	De la inceputul lucrarilor, inclusiv luna raportata	Din care luna raportata	
		Total:	Inclusiv: lucrari de montare a utilajului
A	1	2	3
2-1-1 Soluti arhitecturale SA-F1	16 116 235,23	2 860 723,89	
2-1-2 Solutii constructive C-F1	37 729,54	20 013,14	
2-1-3 Incalzire, ventilare si conditionare (03/2022-2/1-IVC)	9 754 978,14	3 706 899,38	
2-1-4 Automatizarea sistemelor de ventilare si evacuare fum AIVC_PAF-F1	109 708,92		
2-1-5 Retele de apa si canalizare RAC-F1	99 498,69	900,74	
2-1-6 Retele electrice interioare REI-F1	2 458 284,69		
2-1-7 Masuri de asigurare a sigurantei la incendii MASI-F1	-		
2-1-9 Comunicatiile telefonice si de semnalizare TS-F1	2 154 963,90	557 104,95	
2-1-10 Semnalizarea de incendiu SI-F1	920 770,85	572 471,86	
2-1-11 Sistema de avertizare SAV-F1	99 228,67		
2-1-12 Montare ascensor -F1	-		
2-1-13 Alimentari cu gaze. Conducte interioare de presiune joasa AGI-F1	-		
6-1-1 Alimentari cu gaze. Conducte exterioare de presiune joasa AGE-F1	-		
7-1-1 Amenajare teritoriu PG-F1	-		
Total LCM	31 751 398,65	7 718 113,96	
TVA	8 350 279,74	1 543 622,80	
TOTAL	38 101 678,39	9 261 736,76	

Antreprenor: "Eurostil Construct"

Investitor (beneficiar): Ministerul Sanatatii al RM



40

41

42

43

44

45

NOTA INFORMATIVA-No9/ad
privind valoarea lucrarilor executate
pe luna iulie 2024

	Investitor (beneficiar)	Cod fiscal		
	Ministerul Sanatatii al RM	100760100791		
	Antreprenor general			
	SRL "Eurostil Construct"	1010600001209		
	Subantreprenor	-----		
	Contract	MD-MHLSP-361493-CW-RFB		
	Denumirea obiectului de executat si adresa	Reparatia capitala a sediului Agentiei nationale pentru sanatate Publica bloc 01		
Se prezinta lunar de catre subantreprenor-antreprenorului general si de catre				
No deviz	Denumirea obiectelor , categoriilor de lucrari	Valoarea lucrarilor executate, lei		
		De la inceputul lucrarilor, inclusiv luna raportata	Din care luna raportata	
			Total:	Inclusiv : lucrari de montare a utilajului
	A	1	2	3
N1 LS am1	Lucrari suplimentare Proces verbal N 1 /incl (194168,83)	169896,54	-	
N2 LS am1	Lucrari suplimentare Proces verbal N 2 din 28 aug 2023 /incl 512406,79	507558,13		
4/2 LS/1am1	Lucrari suplimentare la compartimentele RAC si IVC 1207102,84	572376,24		
6/LS-- mod1	Lucrari elect 03/2022-2/1EEF	169596,52		
am2	Lucrari supl PV N4 din 10 /11/2023-1367785,74	1176230,91		
2-1-9TS amend4	Comunicatiile telefonice si de semnalizare-scr N34/1554 din 11/04/2024(546146,62)	190297,98	65 242,06	
2-1-11SAVamend4	Sistema de avertizare 2-1-11scr N 34/1554 din 11/04/2024	290825,48	3 977,99	
	Usi	359082,18	359 082,18	
2-1-1amend4	Includere Acoperis+3,600(708363,8)	176522,25		
2-1-1 supl	Acoperis 27,900 LS (1157899)		-	
2-1-4am4	Autatizarea sistemelor de ventilare se exacuarea de fum (996214,53)	28555,82	28 555,82	
2-1-10am4	Semnalizarwa de incediu(22848,68)	18333,76	18 333,76	
2-1-1	Pardosele includere	1038510,57		
2-1-6 am4	Rețele electr conf scr 34/1520 din 10/04/2024 contr(23230,01)	23230,01		
2-1-6am4	Rețele electr conf scr 34/1520 din 10/04/2024 includere (37156,46)	37156,46		
	Total LCM	4758171,85	475 191,81	
	TVA -20%	951634,36	95 038,36	
	TOTAL inclusiv TVA 20%	5709806,21	570 230,17	

22/ad

23/ad

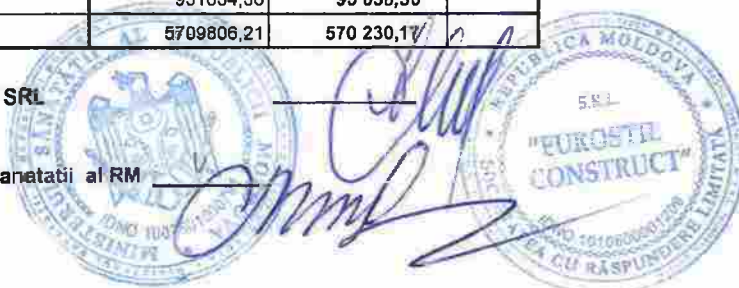
26/ad

24/ad

25/ad

Antreprenor: "Eurostil Construct" SRL

Investitor (beneficiar): Ministerul Sanatatii al RM



NOTA INFORMATIVA-№10
privind valoarea lucrarilor executate
pe luna mai 2024

	Investitor (beneficiar)	Cod fiscal		
	Ministerul Sanatatii al RM	100760100791		
	Antreprenor general			
	SRL "Eurostil Construct"	1010600001209		
	Subantreprenor	-----		
	Contract	MD-MHLSP-361493-CW-RFB		
	Denumirea obiectului de executat si adresa	Reparatia capitala a sediului Agentiei nationale pentru sanatate Publica bloc 01		
Se prezinta lunar de catre subantreprenor-antreprenorului general si de catre				
		Valoarea lucrarilor executate, lei		
	Denumirea obiectelor , categoriilor de lucrari	De la inceputul lucrarilor, inclusiv luna raportata	Din care luna raportata Total:	Inclusiv: lucrari de montare a utilajului
	A	1	2	3
2-1-1	Soluti arhitecturale SA-F1	20 779 997,44	4 663 762,21	46
2-1-2	Solutii constructive C-F1	37 729,54		
2-1-3	Incalzire, ventilare si conditionare (03/2022-2/1-IVC)	10 452 608,27	697 630,13	47
2-1-4	Automatizarea sistemelor de ventilare si evacuare fum AIVC_PAF-F1	201 303,17	91 594,25	50
2-1-5	Rețele de apa si canalizare RAC-F1	140 631,23	41 132,54	48
2-1-6	Rețele electrice interioare REI-F1	2 458 284,69		
2-1-7	Masuri de asigurare a sigurantei la incendii MASI-F1	-		
2-1-9	Comunicatiile telefonice si de semnalizare TS-F1	2 415 144,80	260 180,90	51
2-1-10	Semnalizarea de incendiu SI-F1	1 115 114,83	194 343,98	52
2-1-11	Sisteme de avertizare SAV-F1	122 078,62	22 849,95	53
2-1-12	Montare ascensor -F1	206 414,86	206 414,86	49
2-1-13	Alimentari cu gaze. Conducte interioare de presiune joasa AGI-F1	-		
6-1-1	Alimentari cu gaze. Conducte exterioare de presiune joasa AGE-F1	-		
7-1-1	Amenajare teritoriu PG-F1			
	Total LCM	37 929 307,48	6 177 908,83	
	TVA	7 635 861,51	1 235 581,77	
	TOTAL	45 565 168,99	7 413 490,60	

Antreprenor: "Eurostil Construct"

Investitor (beneficiar): Ministerul Sanatatii al RM

NOTA INFORMATIVA-Nº9/ad
privind valoarea lucrarilor executate
pe luna iulie 2024

	Investitor (beneficiar)	Cod fiscal		
	Ministerul Sanatatii al RM	100760100791		
	Antreprenor general			
	SRL "Eurostil Construct"	1010600001209		
	Subantreprenor	-----		
	Contract	MD-MHLSP-361493-CW-RFB		
	Denumirea obiectului de executat si adresa	Reparatia capitala a sediului Agentiei nationale pentru sanatate Publica bloc 01		
	Se prezinta lunar de catre subantreprenor-antreprenorului general si de catre			
No deviz	Denumirea obiectelor , categoriilor de lucrari	Valoarea lucrarilor executate, lei		
		De la inceputul lucrarilor, inclusiv luna raportata	Din care luna raportata	
			Total:	Inclusiv: lucrari de montare a utilajului
	A	1	2	3
N1 LS am1	Lucrari suplimentare Proces verbal N 1 /incl (194168,83)	169896,54	-	
N2 LS am1	Lucrari suplimentare Proces verbal N 2 din 28 aug 2023 /incl 512406,79	507558,13		
4/2 LS/1am1	Lucrari suplimentare la compartimentele RAC si IVC 1207102,84	572376,24		
6/LS-- mod1	Lucrari elect 03/2022-2/1EEF	169595,52		
am2	Lucrari supl PV N4 din 10 /11/2023-1367785,74	1317692,44	141 461,53	31/ad
2-1-9TS amend4	Comunicatiile telefonice si de semnalizare-scr N34/1554 din 11/04/2024(546146,62)	219026,13	28 728,15	32/ad
2-1-11SAVame nd4	Sistema de avertizare 2-1-11scr N 34/1554 din 11/04/2024	290825,48		
	Usi(1782 614,44)	766375,88	407 293,70	27/ad
2-1-1amend4	Includere Acoperis+3,600(708363,8)	477636,56	301 114,31	28/ad
2-1-1 supl	Acoperis 27,900 LS (1157899)	52428,11	52 428,11	29/ad
2-1-4am4	Autatizarea sistemelor de ventilare se exacuarea de fum (996214,53)	28555,82		
2-1-10am4	Semnalizarwa de incvediu(22848,68)	18333,76		
2-1-5LS	Retele apeduct si canalizare	79969,23	79 969,23	30/ad
2-1-1	Pardosele includere	1038510,57		
2-1-6 am4	Retele electr conf scr 34/1520 din 10/04/2024 contr(23230,01)	23230,01		
2-1-6am4	Retele electr conf scr 34/1520 din 10/04/2024 includere (37156,46)	37156,46		
	Total LCM	5769166,88	1 010 995,03	
	TVA -20%	1153833,37	202 199,01	
	TOTAL inclusiv TVA 20%	6923000,25	1 213 194,04	

Antreprenor: "Eurostil Construct" SRL

Investitor (beneficiar): Ministerul Sanatatii al RM



NOTA INFORMATIVA-Nº11/ad
privind valoarea lucrarilor executate
pe luna august 2024

	Investitor (beneficiar)	Cod fiscal		
	Ministerul Sanatatii al RM	100760100791		
	Antreprenor general			
	SRL "Eurostil Construct"	1010600001209		
	Subantreprenor	-----		
	Contract	MD-MHLSP-361493-CW-RFB		
	Denumirea obiectului de executat	Reparatia capitala a sediului Agentiei		
	si adresa	nationale pentru sanatate Publica bloc 01		
	Se prezinta lunar de catre subantreprenor-antreprenorului general si de catre			
No deviz	Denumirea obiectelor , categoriilor de lucrari	Valoarea lucrarilor executate, lei		
		De la inceputul lucrarilor, inclusiv luna raportata	Din care luna raportata	
			Total:	Inclusiv: lucrari de montare a utilajului
	A	1	2	3
N1 LS am1	Lucrari suplimentare Proces verbal N 1 /incl (194168,83)	181811,72	11915,18	33/ad
N2 LS am1	Lucrari suplimentare Proces verbal N 2 din 28 aug 2023 /incl 512406,79	510493,18	2935,05	34/ad
4/2 LS/1am1	Lucrari suplimentare la compartimentele RAC si IVC 1207102,84	1207099,13	634722,89	35/ad
6/LS-- mod1	Lucrari elect 03/2022-2/1EEF	169595,52		
mod4	Incalz,vent.si condit(Includere)(281895,62)	281895,62	281895,62	36/ad
am2	Lucrari supl PV N4 din 10 /11/2023-1367785,74	1366919,78	49227,34	37/ad
2-1-9TS amend4	Comunicatiile telefonice si de semnalizare-scr N34/1554 din 11/04/2024(546146,62)	300834,16	81808,03	38/ad
2-1-11SAVamend4	Sistema de avertizare 2-1-11scr N 34/1554 din 11/04/2024(296627,28)	296627,28	5801,80	39/ad
	Usi(1782 614,44)	1151413,00	385037,12	40/ad
2-1-1amend4	Includere Acoperis+3,600(708363,8)	588422,73	111786,17	41/ad
2-1-1 supl	Acoperis 27,900 LS (1157899)	970180,47	917752,36	42/ad
2-1-4am4	Autatizarea sistemelor de ventilare se exacuarea de fum (99614,53)	92942,67	64386,85	43/ad
2-1-10am4	Semnalizarwa de incediu(22848,68)	22848,68	4514,92	44/ad
2-1-5LS	Rețele apeduct si canalizare (228120)	228121,08	148151,85	45/ad
2-1-1	Pardosele includere	1038510,57		
2-1-6 am4	Rețele electr conf scr 34/1520 din 10/04/2024 contr(23230,01)	23230,01		
2-1-6am4	Rețele electr conf scr 34/1520 din 10/04/2024 includere (37156,46)	37156,46		
	Total LCM	8469102,06	2.699.935,18	
	TVA -20%	1693820,40	539.987,04	
	TOTAL inclusiv TVA 20%	10162922,46	3.239.922,22	

Antreprenor: "Eurostil Construct" SRL

Investitor (beneficiar): Ministerul Sanatatii al RM



NOTA INFORMATIVA-Nº12/ad
privind valoarea lucrarilor executate
pe luna septembrie 2024

	Investitor (beneficiar)	Cod fiscal		
	Ministerul Sanatatii al RM	100760100791		
	Antreprenor general			
	SRL "Eurostil Construct"	1010600001209		
	Subantreprenor	-----		
	Contract	MD-MHLSP-361493-CW-RFB		
	Denumirea obiectului de executat	Reparatia capitala a sediului Agentiei nationale		
	si adresa	pentru sanatate Publica bloc 01		
	Se prezinta lunar de catre subantreprenor-antreprenorului general si de catre antreprenorul			
		Valoarea lucrarilor executate, lei		
No deviz	Denumirea obiectelor , categoriilor de lucrari	De la inceputul lucrarilor, inclusiv luna raportata	Din care luna raportata	
			Total:	Inclusiv: lucrari de montare a utilajului
	A	1	2	3
N1 LS am1	Lucrari suplimentare Proces verbal N 1 /incl (194168,83)	181811,72		
N2 LS am1	Lucrari suplimentare Proces verbal N 2 din 28 aug 2023 /incl 512406,79	510493,18		
4/2 LS/1am1	Lucrari suplimentare la compartimentele RAC si IVC 1207102,84	1207099,13		
6/LS-- mod1	Lucrari elect 03/2022-2/1EEF	169595,52		
mod4	Incalz,vent.si condit(Includere)(281895,62)	281895,62		
am2	Lucrari supl PV N4 din 10 /11/2023-1367785,74	1366919,78		
2-1-9TS amend4	Comunicatiile telefonice si de semnalizare-scr N34/1554 din 11/04/2024(546146,62)	300834,16		
2-1-11SAVamend4	Sistema de avertizare 2-1-11scr N 34/1554 din 11/04/2024(296627,28)	296627,28		
	Usi(1782 614,44)	1683285,76	531872,76	46/ad
2-1-1amend4	Includere Acoperis+3,600(708363,8)	610848,00	21425,27	47/ad
2-1-1 supl	Acoperis 27,900 LS (1157899)	996693,79	26513,32	48/ad
2-1-4am4	Autatizarea sistemelor de ventilare se exacuarea de fum (99614,53)	92942,67		
2-1-10am4	Semnalizarwa de incvediu(22848,68)	22848,68		
2-1-5LS	Retele apeduct si canalizare (228120)	228121,08		
2-1-1	Pardosele includere	1038510,57		
2-1-6 am4	Retele electr conf scr 34/1520 din 10/04/2024 contr(23230,01)	23230,01		
2-1-6am4	Retele electr conf scr 34/1520 din 10/04/2024 includere (37156,46)	37156,46		
	Pardosele II (678932,20) PV Nr.6/2 din 08 august 2024	678932,20	678932,20	49/ad
modific includer	Grup de intrare -1279346.03	888588,71	888588,71	50/ad
	LS.PV 8 din 10/04Finisarea scarii (322217,85)	40974,34	40974,34	51/ad

	LS PV 8 din 10 apr 2014(2010453,45)	2010453,46	2010453,46	52/ad
	Cant sup -iclude-con, PV N9 din 18/08/2024	1461138,09	1461138,09	53/ad
	Lucr sup -iclude-con, PV N9 din 18/08/2024	47528,37	47528,37	54/ad
	Finisarea putului ascensorului(954245,92)	763075,35	763075,35	55/ad
2-1-13	LS. Alimentari cu gaze. Conducte interioare de presiune joasa	8080,62	8080,62	56/ad
6-1-1 GAZZ	Alimentari cu gaze. Conducte exter de presiune joasa(292684)	31791,56	31791,56	57/ad
	Retele elect inter Pvde cons 5 EEF	0,00		
	Retele elect inter PV de consN 11 EEF din 19/07/2024(33756,59)	0,00		
		0,00		
	Total LCM	14979476,11	6 510 374,05	
	TVA -20%	2 995 895,22	1 302 074,81	
	TOTAL inclusiv TVA 20%	17 975 371,33	7 812 448,86	

Antreprenor: "Eurostil Construct" SRL

Investitor (beneficiar): Ministerul Sanatatii al RM



NOTA INFORMATIVA-No12
privind valoarea lucrarilor executate
pe luna iulie 2024

2

Investitor (beneficiar)	Cod fiscal
Ministerul Sanatatii al RM	100760100791
Antreprenor general	
SRL "Eurostil Construct"	1010600001209
Subantreprenor	-----
Contract	MD-MHLSP-361493-CW-RFB
Denumirea obiectului de executat si adresa	Reparatia capitala a sediului Agentiei nationale pentru sanatate Publica bloc 01
Se prezinta lunar de catre subantreprenor-antreprenorului general si de catre	

	Denumirea obiectelor , categoriilor de lucrari	Valoarea lucrarilor executate, lei		
		De la inceputul lucrarilor, inclusiv luna raportata	Din care luna raportata	
			Total:	Inclusiv: lucrari de montare a utilajului
A		1	2	3
2-1-1	Solutii arhitecturale SA-F1	26 728 551,67		
2-1-2	Solutii constructive C-F1	37 729,54		
2-1-3	Incalzire, ventilare si conditionare (03/2022-2/1-IVC)	13 640 740,73	3 188 132,46	
2-1-4	Automatizarea sistemelor de ventilare si evacuare fum AIVC_PAF-F1	201 303,17		
2-1-5	Rețele de apa si canalizare RAC-F1	140 631,23		
2-1-6	Rețele electrice interioare REI-F1	4 000 213,34	1 541 928,65	
2-1-7	Masuri de asigurare a sigurantei la incendii MASI-F1	-		
2-1-9	Comunicatiile telefonice si de semnalizare TS-F1	2 511 245,90		
2-1-10	Semnalizarea de incendiu SI-F1	1 115 114,83		
2-1-11	Sistema de avertizare SAV-F1	131 381,14		
2-1-12	Montare ascensor -F1	206 414,86		
2-1-13	Alimentari cu gaze. Conducte interioare de presiune joasa AGI-F1	-		
6-1-1	Alimentari cu gaze. Conducte exterioare de presiune joasa AGE-F1	-		
7-1-1	Amenajare teritoriu PG-F1	-		
Total LCM		48 713 326,45	4 730 061,11	
TVA		9 742 665,30	946 012,22	
TOTAL		58 455 991,75	5 676 073,33	

57

58

Antreprenor: "Eurostil Construct"

Investitor (beneficiar): Ministerul Sanatatii al RM



NOTA INFORMATIVA-№13/ad
privind valoarea lucrarilor executate
pe luna septembrie 2024

2

	Investitor (beneficiar)	Cod fiscal		
	Ministerul Sanatatii al RM	100760100791		
	Antreprenor general			
	SRL "Eurostil Construct"	1010600001209		
	Subantreprenor	-----		
	Contract	MD-MHLSP-361493-CW-RFB		
	Denumirea obiectului de executat	Reparatia capitala a sediului Agentiei		
	si adresa	nationale pentru sanatate Publica bloc 01		
Se prezinta lunar de catre subantreprenor-antreprenorului general si de catre				
№ deviz	Denumirea obiectelor , categoriilor de lucrari	Valoarea lucrarilor executate, lei		
		De la inceputul lucrarilor, inclusiv luna raportata	Din care luna raportata	
	Total:		Inclusiv: lucrari de montare a utilajului	
	A	1	2	3
N1 LS am1	Lucrari suplimentare Proces verbal N 1 /incl (194168,83)	181811,72		
N2 LS am1	Lucrari suplimentare Proces verbal N 2 din 28 aug 2023 /incl 512406,79	510493,18		
4/2 LS/1am1	Lucrari suplimentare la compartimentele RAC si IVC 1207102,84	1207099,13		
6/LS-- mod1	Lucrari elect 03/2022-2/1EEF	169595,52		
mod4	Incalz,vent.si condit(Includere)(281895,62)	281895,62		
am2	Lucrari supl PV N4 din 10 /11/2023-1367785,74	1366919,78		
2-1-9TS amend4	Comunicatiile telefonice si de semnalizare-scr N34/1554 din 11/04/2024(546146,62)	428339,89	127505,73	60ad
2-1-11SAVamend4	Sistema de avertizare 2-1-11scr N 34/1554 din 11/04/2024(296627,28)	296627,28		
	Usi(1782 614,44)	1683285,76		
2-1-1amend4	Includere Acoperis+3,600(708363,8)	610848,00		
2-1-1 supi	Acoperis 27,900 LS (1157899)	996693,79		
2-1-4am4	Autatizarea sistemelor de ventilare se exacuarea de fum (99614,53)	97588,22	4645,55	61ad
2-1-10am4	Semnalizarwa de incvediu(22848,68)	22848,68		
2-1-5LS	Rețele apeduct si canalizare (228120)	228121,08		
2-1-1	Pardosele includere	1038510,57		
2-1-6 am4	Rețele electr conf scr 34/1520 din 10/04/2024 contr(23230,01)	23230,01		
2-1-6am4	Rețele electr conf scr 34/1520 din 10/04/2024 includere (37156,46)	37156,46		
	Pardosele II (678932,20)	678932,20		

	Grup de intrare -1279346,03	888588,71		
	Finisarea scarii PV8(322217,85)	40974,34		
	LS PV 8 din 10 apr 2014(2010453,45)	2010453,46		
	Cant sup -iclude-con, PV N9 din 18/08/2024	1461138,09		
	Lucr sup -iclude-con, PV N9 din 18/08/2024Usi	82695,16	35166,79	62/ad
	Finisarea putului ascensorului(954245,92)	763075,35		
2-1-13	LS. Alimentari cu gaze. Conducte interioare de presiune joasa	8080,62		
6-1-1 GAZZ	Alimentari cu gaze. Conducte exter de presiune joasa(292684)	31791,56		
	Retele elect inter Pvde cons 5 EEF	243903,80	243903,80	58/ad
	Retele elect inter PV de consN 11 EEF din 19/07/2024(33756,59)	33756,59	33756,59	59/ad
14-1	Grup de intrare conform solutiilor modificate. Turnichete	0,00		
	Includere Incalzire,(03/2022-2/1-IVC) Bloc 1 Etapa I- cap termostatic	53942,41	53942,41	63/ad
	Retele electr modific conf scrisoarea 34/10 din02/08/2024	0,00	0,00	
	Total LCM	15478396,98	498 920,87	
	TVA -20%	3095679,41	99 784,18	
	TOTAL inclusiv TVA 20%	18574076,39	598 705,05	

Antreprenor: "Eurostil Construct" SRL

Investitor (beneficiar): Ministerul Sanatatii al RM



NOTA INFORMATIVA-№13
privind valoarea lucrarilor executate
pe luna iulie 2024

	Investitor (beneficiar)	Cod fiscal		
	Ministerul Sanatatii al RM	100760100791		
	Antreprenor general			
	SRL "Eurostil Construct"	101060001209		
	Subantreprenor	-----		
	Contract	MD-MHLSP-361493-CW-RFB		
	Denumirea obiectului de executat si adresa	Reparatia capitala a sediului Agentiei nationale pentru sanatate Publica bloc 01		
	Se prezinta lunar de catre subantreprenor-antreprenorului general si de catre antreprenorul general-beneficiarului constructiei si bancii care a finantat executarea lucrarilor.			
	Denumirea obiectelor , categoriilor de lucrari	Valoarea lucrarilor executate, lei		
		De la inceputul lucrarilor, inclusiv luna raportata	Din care luna raportata	
			Total:	Inclusiv: lucrari de montare a utilajului
	A	1	2	3
2-1-1	Soluti arhitecturale SA-F1	31 173 865,05	4445313,38	
2-1-2	Solutii constructive C-F1	37 729,54		
2-1-3	Incalzire, ventilare si conditionare (03/2022-2/1-IVC)	13 640 740,73		
2-1-4	Automatizarea sistemelor de ventilare si evacuare fum AIVC PAF-F1	201 303,17		
2-1-5	Rețele de apa si canalizare RAC-F1	140 631,23		
2-1-6	Rețele electrice interioare REI-F1	4 000 213,34		
2-1-7	Masuri de asigurare a sigurantei la incendii MASI-F1	-		
2-1-9	Comunicatiile telefonice si de semnalizare TS-F1	3 053 890,29	542 644,39	
2-1-10	Semnalizarea de incendiu SI-F1	1 345 551,01	230 436,18	
2-1-11	Sisteme de avertizare SAV-F1	212 943,85	81 562,71	
2-1-12	Montare ascensor -F1	206 414,86		
2-1-13	Alimentari cu gaze. Conducte interioare de presiune joasa AGI-F1	-		
6-1-1	Alimentari cu gaze. Conducte exterioare de presiune joasa AGE-F1	-		
7-1-1	Amenajare teritoriu PG-F1	-		
	Total LCM	54 013 283,11	5 299 956,66	
	TVA	10 802 656,64	1 059 991,34	
	TOTAL	64 815 939,75	6 359 948,00	

Antreprenor: "Eurostil Construct" SRL

Investitor (beneficiar): Ministerul Sanatatii al RM



NOTA INFORMATIVA-№14/ad
privind valoarea lucrarilor executate
pe luna septembrie 2024

2

	Investitor (beneficiar)	Cod fiscal		
	Ministerul Sanatatii al RM	100760100791		
	Antreprenor general			
	SRL"Euostil Construct"	1010600001209		
	Subantreprenor	-----		
	Contract	MD-MHLSP-361493-CW-RFB		
	Denumirea obiectului de executat	Reparatia capitala a sediului Agentiei		
	si adresa	nationale pentru sanatate Publica bloc 01		
Se prezinta lunar de catre subantreprenor-antreprenorului general si de catre				
No deviz	Denumirea obiectelor , categoriilor de lucrari	Valoarea lucrarilor executate, lei		
		De la inceputul lucrarilor, inclusiv luna raportata	Din care luna raportata	
			Total:	Inclusiv: lucrari de montare a utilajului
	A	1	2	
N1 LS am1	Lucrari suplimentare Proces verbal N 1 /incl (194168,83)	181811,72		
N2 LS am1	Lucrari suplimentare Proces verbal N 2 din 28 aug 2023 /incl 512406,79	510493,18		
4/2 LS/1am1	Lucrari suplimentare la compartimentele RAC si IVC 1207102,84	1207099,13		
6/LS-- mod1	Lucrari elect 03/2022-2/1EEF	169595,52		
mod4	Incalz,vent.si condit(Includere)(281895,62)	281895,62		
am2	Lucrari supl PV N4 din 10 /11/2023-1367785,74	1366919,78		
2-1-9TS amend4	Comunicatiile telefonice si de semnalizare-scr N34/1554 din 11/04/2024(546146,62)	428339,89		
2-1-11SAVamend4	Sistema de avertizare 2-1-11scr N 34/1554 din 11/04/2024(296627,28)	296627,28		
	Usi(1782 614,44)	1683285,76		
2-1-1amend4	Includere Acoperis+3,600(708363,8)	610848,00		
2-1-1Am 4	Acoperis 27,900 LS (1157899)	1027377,22	30683,43	64/ad
2-1-4am4	Autatizarea sistemelor de ventilare se exacuarea de fum (99614,53)	97588,22		
2-1-10am4	Semnalizarwa de incvediu(22848,68)	22848,68		
2-1-5LS	Retele apeduct si canalizare (228120)	228121,08		
2-1-1	Pardosele includere	1038510,57		
2-1-6 am4	Retele electr conf scr 34/1520 din 10/04/2024 contr(23230,01)	23230,01		
2-1-6am4	Retele electr conf scr 34/1520 din 10/04/2024 includere (37156,46)	37156,46		
	Pardosele II (678932,20)	678932,20		

amend 7	Grup de intrare -1279346,03	1168262,18	279673,47	65/ad
amend7	Finisarea scarii PV8(322217,85)	81948,68	40974,34	66/ad
amend 7	LS PV 8 din 10 apr 2014(2010453,45)	2010453,46		
	Cant sup -iclude-con, PV N9 din 18/08/2024	1461138,09		
	Lucr sup -iclude-con, PV N9 din 18/08/2024Usi	82695,16		
amend 7	Finisarea putului ascensorului(954245,92)	954245,82	191170,47	67/ad
2-1-13	LS. Alimentari cu gaze. Conducte interioare de presiune joasa	8080,62		
6-1-1 GAZZ	Alimentari cu gaze. Conducte exter de presiune joasa(292684)	31791,56		
	Retele elect inter Pvde cons 5 EEF	243903,80		
	Retele elect inter PV de consN 11 EEF din 19/07/2024(33756,59)	33756,59		
14-1anend7	Grup de intrare conform solutiilor modificate. Turnichete	65771,90	65771,90	68/ad
	Includere Incalzire,(03/2022-2/1-IVC) Bloc 1 Etapa I- cap termostatic	53942,41		
2-1-6amend8	Retele electr modific conf scrisoarea 34/10 din02/0/2024	746403,66	746403,66	69/ad
2-1-1ad amend	Includere conf scr 34/10din 02/08/2024 Lucr de constructie	119068,72	119068,72	70/ad
2-1-3amend8	Includere Inc vent condition	572919,21	572919,21	71/ad
2-1-1ad am 8	Modificarea solutiei usilor de acces la acorperis	291394,98	291394,98	72/ad
Stult amend8	Incalzire, vent adaug	72807,94	72807,94	73/ad
2-1-3amend8	Includere 08.2024 conform scrisoare 34/10 din 02/08/2024	292086,86	292086,86	74/ad
2-1-5amend8	LS, Retele de apa si canalizare(03/2022-2/1-RAC) 2-1-5(05/2024)	54198,51	54198,51	75/ad
amend7	REI (03/2022-2/1-EEF/IEI)INCLUDERE Conform PVC 10 din 27.06.2024	2754,30	2754,30	76/ad
	Total LCM	18238304,77	2 759 907,79	
	TVA -20%	3647660,95	551 981,56	
	TOTAL inclusiv TVA 20%	21885965,72	3 311 889,35	

Antreprenor: "Eurostil Construct" SRL

Investitor (beneficiar): Ministerul Sanatatii al RM



NOTA INFORMATIVA-Nº14
privind valoarea lucrarilor executate
pe luna iulie 2024

	Investitor (beneficiar)	Cod fiscal		
	Ministerul Sanatatii al RM	100760100791		
	Antreprenor general			
	SRL "Eurostil Construct"	1010600001209		
	Subantreprenor	-----		
	Contract	MD-MHLSP-361493-CW-RFB		
	Denumirea obiectului de executat si adresa	Reparatia capitala a sediului Agentiei nationale pentru sanatate Publica bloc 01		
	Se prezinta lunar de catre subantreprenor-antreprenorului general si de catre antreprenorul			
		Valoarea lucrarilor executate, lei		
	Denumirea obiectelor , categoriilor de lucrari	De la inceputul lucrarilor, inclusiv luna raportata	Din care luna raportata	
			Total:	Inclusiv: lucrari de montare a utilajului
	A	1	2	3
2-1-1	Solutii arhitecturale SA-F1	36 200 071,11	5 026 206,06	
2-1-2	Solutii constructive C-F1	37 729,54		
2-1-3	Incalzire, ventilare si conditionare (03/2022-2/1-IVC)	13 640 740,73		
2-1-4	Automatizarea sistemelor de ventilare si evacuare fum AIVC PAF-F1	201 303,17		
2-1-5	Rețele de apa si canalizare RAC-F1	389 423,41	248 792,18	
2-1-6	Rețele electrice interioare REI-F1	4 000 213,34		
2-1-7	Masuri de asigurare a sigurantei la incendii MASI-F1	-		
2-1-9	Comunicatiile telefonice si de semnalizare TS-F1	4 050 372,16	996 481,87	
2-1-10	Semnalizarea de incendiu SI-F1	1 345 551,01		
2-1-11	Sistema de avertizare SAV-F1	212 943,85		
2-1-12	Montare ascensor -F1	206 414,86		
2-1-13	Alimentari cu gaze. Conducte interioare de presiune joasa AGI-F1	-		
6-1-1	Alimentari cu gaze. Conducte exterioare de presiune joasa AGE-F1	-		
7-1-1	Amenajare teritoriu PG-F1	-		
	Total LCM	60 284 763,22	6 271 480,11	
	TVA	12 056 952,66	1 254 296,02	
	TOTAL	72 341 715,88	7 525 776,13	

63

64

65

Antreprenor: "Eurostil Construct" SRL

Investitor (beneficiar): Ministerul Sanatatii al RM



NOTA INFORMATIVA-Nº15
privind valoarea lucrarilor executate
pe luna august 2024

Investitor (beneficiar)	Cod fiscal		
Ministerul Sanatatii al RM	100760100791		
Antreprenor general			
SRL" Eurostii Construct"	1010600001209		
Subantreprenor	-----		
Contract	MD-MHLSP-361493-CW-RFB		
Denumirea obiectului de executat si adresa	Reparatia capitala a sediului Agentiei nationale pentru sanatate Publica bloc 01		
Se prezinta lunar de catre subantreprenor-			
Denumirea obiectelor , categoriilor de lucrari	Valoarea lucrarilor executate, lei		
	De la inceputul lucrarilor, inclusiv luna raportata	Din care luna raportata	
		Total:	Inclusiv: lucrari de montare a utilajului
A	1	2	3
2-1-1 Soluti arhitecturale SA-F1	43.382.677,73	7.182.606,62	
2-1-2 Solutii constructive C-F1	43.094,14	5.364,60	
2-1-3 Incalzire, ventilare si conditionare (03/2022-2/1-IVC)	16.819.255,60	3.178.514,87	
2-1-4 Automatizarea sistemelor de ventilare si evacuare fum AIVC PAF-F1	201.303,17		
2-1-5 Retele de apa si canalizare RAC-F1	533.372,41	143.949,00	
2-1-6 Retele electrice interioare REI-F1	5.232.065,01	1.231.851,67	
2-1-7 Masuri de asigurare a sigurantei la incendii MASI-F1	-		
2-1-9 Comunicatiile telefonice si de semnalizare TS-F1	5.627.380,68	1.577.008,52	
2-1-10 Semnalizarea de incendiu SI-F1	1.788.749,80	443.198,79	
2-1-11 Sistema de avertizare SAV-F1	331.511,47	118.567,62	
2-1-12 Montare ascensor -F1	1.625.558,83	1.419.143,97	
2-1-13 Alimentari cu gaze. Conducte interioare de presiune joasa AGI-F1	35.633,62	35.633,62	
6-1-1 Alimentari cu gaze. Conducte exterioare de presiune joasa AGE-F1	48.177,01	48.177,01	
7-1-1 Amenajare teritoriu PG-F1	80.979,91	80.979,91	
Total LCM	75.749.759,42	15.464.996,20	
TVA	15.149.951,87	3.092.999,21	
TOTAL	90.899.711,29	18.557.995,41	

70

67

68

69

66

71

72

73

74

75

76

77

Antreprenor: "Eurostii Construct" SRL

Investitor (beneficiar): Ministerul Sanatatii al RM



NOTA INFORMATIVA-№16
privind valoarea lucrarilor executate
pe luna septembrie 2024

	Investitor (beneficiar)	Cod fiscal		
	Ministerul Sanatatii al RM	100760100791		
	Antreprenor general			
	SRL "Eurostil Construct"	1010600001209		
	Subantreprenor	-----		
	Contract	MHLSP-361493-CW-RFB		
	Denumirea obiectului de executat si adresa	Reparatia capitala a sediului Agentiei nationale pentru sanatate Publica bloc 01		
	Se prezinta lunar de catre subantreprenor-			
	Denumirea obiectelor , categoriilor de lucrari	Valoarea lucrarilor executate, lei		
		De la inceputul lucrarilor, inclusiv luna raportata	in care luna raportata	
			Total:	Inclusiv: lucrari de montare a utilajului
	A	1	2	3
2-1-1	Solutii arhitecturale SA-F1	47 049 337,57	3 666 659,84	
2-1-2	Solutii constructive C-F1	43 094,14	-	
2-1-3	Incalzire, ventilare si conditionare (03/2022-2/1-IVC)	16 819 255,60		
2-1-4	Automatizarea sistemelor de ventilare si evacuare fum AIVC PAF-F1	201 303,17		
2-1-5	Rețele de apa si canalizare RAC-F1	533 372,41		
2-1-6	Rețele electrice interioare REI-F1	5 232 065,01		
2-1-7	Masuri de asigurare a sigurantei la incendii MASI-F1	-		
2-1-9	Comunicatiile telefonice si de semnalizare TS-F1	5 627 380,68		
2-1-10	Semnalizarea de incendiu SI-F1	1 788 749,80		
2-1-11	Sisteme de avertizare SAV-F1	331 511,47		
2-1-12	Montare ascensor -F1	1 625 558,83		
2-1-13	Alimentari cu gaze. Conducte interioare de presiune joasa AGI-F1	74 790,88	39 157,26	
6-1-1	Alimentari cu gaze. Conducte exterioare de presiune joasa AGE-F1	80 888,02	32 711,01	
7-1-1	Amenajare teritoriu PG-F1	80 979,91		
	Total LCM	79 488 287,53	3 738 528,11	
	TVA	15 897 657,50	747 705,62	
	TOTAL	95 385 945,03	4 486 233,73	

78

79

80

Antreprenor: "Eurostil Construct" SRL

Investitor (beneficiar): Ministerul Sanatatii al RM



NOTA INFORMATIVA-№17
privind valoarea lucrarilor executate
pe luna septembrie 2024

Investitor (beneficiar)	Cod fiscal		
Ministerul Sanatatii al RM	100760100791		
Antreprenor general			
SRL "Eurostil Construct"	1010600001209		
Subantreprenor	-----		
Contract	MHLSP-361493-CW-RFB		
Denumirea obiectului de executat si adresa	Reparatia capitala a sediului Agentiei nationale pentru sanatate Publica bloc 01		
Se prezinta lunar de catre subantreprenor-			
Denumirea obiectelor , categoriilor de lucrarilor	Valoarea lucrarilor executate, lei De la inceputul lucrarilor, inclusiv luna raportata	In care luna raportata	
		Total:	Inclusiv: lucrari de montare a utilajului
A	1	2	3
2-1-1	Solutii arhitecturale SA-F1	47 049 337,57	
2-1-2	Solutii constructive C-F1	43 094,14	-
2-1-3	Incalzire, ventilare si conditionare (03/2022- 2/1-IVC)	16 819 255,60	
2-1-4	Automatizarea sistemelor de ventilare si evacuare fum AIVC PAF-F1	213 948,74	12 645,57
2-1-5	Rețele de apa si canalizare RAC-F1	533 372,41	
2-1-6	Rețele electrice interioare REI-F1	5 706 826,52	474 761,51
2-1-7	Masuri de asigurare a sigurantei la incendii MASI-F1	107 004,51	107 004,51
2-1-9	Comunicatiile telefonice si de semnalizare TS- F1	7 213 808,59	1 586 427,91
2-1-10	Semnalizarea de incendiu SI-F1	1 993 711,38	04 961,58
2-1-11	Sistema de avertizare SAV-F1	333 194,05	1 682,58
2-1-12	Montare ascensor -F1	1 625 558,83	
2-1-13	Alimentari cu gaze. Conducte interioare de presiune joasa AGI-F1	74 790,88	
6-1-1	Alimentari cu gaze. Conducte exterioare de presiune joasa AGE-F1	80 888,02	
7-1-1	Amenajare teritoriu PG-F1	80 979,91	
Total LCM		81 875 771,15	2 387 483,66
TVA		16 375 154,23	477 496,73
TOTAL		98 250 925,38	2 864 980,39

Antreprenor: "Eurostil Construct" SRL

Investitor (beneficiar): Ministerul Sanatatii al RM



NOTA INFORMATIVA-Nº18
privind valoarea lucrarilor executate
pe luna septembrie 2024

Investitor (beneficiar)	Cod fiscal		
Ministerul Sanatatii al RM	100760100791		
Antreprenor general			
SRL "Eurostil Construct"	1010600001209		
Subantreprenor	-----		
Contract	MHLSP-361493-CW-RFB		
Denumirea obiectului de executat si adresa	Reparatia capitala a sediului Agentiei nationale pentru sanatate Publica bloc 01		
Se prezinta lunar de catre subantreprenor-antreprenorului general si de catre antreprenorul general-beneficiarului constructiei si bancii care a finantat executarea lucrarilor.			
Denumirea obiectelor , categoriilor de lucrari	Valoarea lucrarilor executate, lei		
	De la inceputul lucrarilor, inclusiv luna raportata	in care luna raportata	
		Total:	Inclusiv: lucrari de montare a utilajului
A	1	2	3
2-1-1 Soluti arhitecturale SA-F1	49 340 852,04	2 291 554,47	
2-1-2 Solutii constructive C-F1	62 638,63	19 544,49	
2-1-3 Incalzire, ventilare si conditionare (03/2022-2/1-IVC)	17 020 887,51	201 631,91	
2-1-4 Automatizarea sistemelor de ventilare si evacuare fum AIVC PAF-F1	213 848,74		
2-1-5 Retele de apa si canalizare RAC-F1	533 372,41		
2-1-6 Retele electrice interioare REI-F1	5 706 826,52		
2-1-7 Masuri de asigurare a sigurantei la incendii MASI-F1	107 004,51		
2-1-9 Comunicatiile telefonice si de semnalizare TS-F1	7 213 808,59		
2-1-10 Semnalizarea de incendiu SI-F1	1 993 711,38		
2-1-11 Sistema de avertizare SAV-F1	333 194,05		
2-1-12 Montare ascensor -F1	1 871 727,83	246 169,00	
2-1-13 Alimentari cu gaze. Conducte interioare de presiune joasa AGI-F1	74 790,88		
6-1-1 Alimentari cu gaze. Conducte exterioare de presiune joasa AGE-F1	80 888,02		
7-1-1 Amenajare teritoriu PG-F1	80 979,91		
	-		
	-		
	-		
Total LCM	84 634 671,02	2 758 899,87	
TVA	16 926 934,20	551 779,97	
TOTAL	101 561 605,22	3 310 679,84	

88

89

87

90

Antreprenor: "Eurostil Construct" SRL

Investitor (beneficiar): Ministerul Sanatatii al RM



Handwritten signature and stamp of the contractor.



NOTA INFORMATIVA-№11
privind valoarea lucrarilor executate
pe luna iunie 2024

	Investitor (beneficiar)	Cod fiscal		
	Ministerul Sanatatii al RM	100760100791		
	Antreprenor general			
	SRL "Eurostil Construct"	1010600001209		
	Subantreprenor	-----		
	Contract	MD-MHLSP-361493-CW-RFB		
	Denumirea obiectului de executat si adresa	Reparatia capitala a sediului Agentiei nationale pentru sanatate Publica bloc 01		
	Se prezinta lunar de catre subantreprenor-antreprenorului general si de catre			
		Valoarea lucrarilor executate, lei		
	Denumirea obiectelor , categoriilor de lucrari	De la inceputul lucrarilor, inclusiv luna raportata	Din care luna raportata Total:	Inclusiv: lucrari de montare a utilajului
	A	1	2	3
2-1-1	Soluti arhitecturale SA-F1	26 728 551,67	5 948 554,23	
2-1-2	Solutii constructive C-F1	37 729,54		
2-1-3	Incalzire, ventilare si conditionare (03/2022-2/1-IVC)	10 452 608,27		
2-1-4	Automatizarea sistemelor de ventilare si evacuare fum AIVC_PAF-F1	201 303,17		
2-1-5	Retele de apa si canalizare RAC-F1	140 631,23		
2-1-6	Retele electrice interioare REI-F1	2 458 284,69		
2-1-7	Masuri de asigurare a sigurantei la incendii MASI-F1	-		
2-1-9	Comunicatiile telefonice si de semnalizare TS-F1	2 511 245,90	96 101,10	
2-1-10	Semnalizarea de incendiu SI-F1	1 115 114,83		
2-1-11	Sisteme de avertizare SAV-F1	131 381,14	9 302,52	
2-1-12	Montare ascensor -F1	206 414,86		
2-1-13	Alimentari cu gaze. Conducte interioare de presiune joasa AGI-F1	-		
6-1-1	Alimentari cu gaze. Conducte exterioare de presiune joasa AGE-F1	-		
7-1-1	Amenajare teritoriu PG-F1			
	Total LCM	43 983 265,34	6 053 957,86	
	TVA	8 796 653,08	1 210 751,57	
	TOTAL	52 779 918,42	7 264 749,43	

54

55

56

Antreprenor: "Eurostil Construct"

Investitor (beneficiar): Ministerul Sanatatii al RM



Акт сверки
взаимных расчетов по состоянию на 30.09.2024
между Eurostil Construct SRL, ф/к 1010600001209
и Ministerul Sanatatii al RM, ф/к 1007601000791

по договору Contr. nr.MD-MHLS-361493-CW-RFB din 27.06.23 ANSP(Arhiva Asachi) - 20%

Мы, нижеподписавшиеся, Contabil-sef Eurostil Construct SRL Sceastrivaia Olga, с одной стороны, и _____ Ministerul Sanatatii al RM _____, с другой стороны, составили настоящий акт сверки в том, что состояние взаимных расчетов по данным учета следующее:

По данным Eurostil Construct SRL, MDL				По данным Ministerul Sanatatii al RM, MDL			
Дата	Документ	Дебет	Кредит	Дата	Документ	Дебет	Кредит
Сальдо начальное (01.01.23)			0,00	Сальдо начальное (01.01.23)			0,00
07.08.2023	Платежное поручение № 217		12 162 159,88	07.08.2023	Платежное поручение № 217	12 162 159,88	
14.09.2023	Реализация ТМЦ № AAR5614556	920912,87		14.09.2023	Реализация ТМЦ № AAR5614556		920912,87
15.09.2023	Платежное поручение № 262		782 775,94	15.09.2023	Платежное поручение № 262	782 775,94	
29.09.2023	Реализация ТМЦ № AAR5614578	1287727,89		29.09.2023	Реализация ТМЦ № AAR5614578		1287727,89
14.10.2023	Платежное поручение № 302		1 094 568,71	14.10.2023	Платежное поручение № 302	1 094 568,71	
31.10.2023	Реализация ТМЦ № AAS2062855	999167,37		31.10.2023	Реализация ТМЦ № AAS2062855		999167,37
08.11.2023	Платежное поручение № 325		849 292,26	08.11.2023	Платежное поручение № 325	849 292,26	
22.11.2023	Реализация ТМЦ № AAS2062870	2857129,63		22.11.2023	Реализация ТМЦ № AAS2062870		2857129,63
04.12.2023	Платежное поручение № 354		2 428 560,19	04.12.2023	Платежное поручение № 354	2 428 560,19	
13.12.2023	Реализация ТМЦ № AAS3563174	804813,17		13.12.2023	Реализация ТМЦ № AAS3563174		804813,17
19.12.2023	Платежное поручение № 368		684 091,19	19.12.2023	Платежное поручение № 368	684 091,19	
20.12.2023	Реализация ТМЦ № AAS3563170	96579,14		20.12.2023	Реализация ТМЦ № AAS3563170		96579,14
20.12.2023	Реализация ТМЦ № AAS3563171	8800871,59		20.12.2023	Реализация ТМЦ № AAS3563171		8800871,59
20.12.2023	Реализация ТМЦ № AAS3563169	691089,56		20.12.2023	Реализация ТМЦ № AAS3563169		691089,56
22.12.2023	Платежное поручение № 371		8 150 259,25	22.12.2023	Платежное поручение № 371	8 150 259,25	
13.02.2024	Реализация ТМЦ № AAS8669434	1 106 196,59		13.02.2024	Реализация ТМЦ № AAS8669434		1 106 196,59
13.02.2024	Реализация ТМЦ № AAS8669435	5 726 174,27		13.02.2024	Реализация ТМЦ № AAS8669435		5 726 174,27
04.03.2024	Платежное поручение № 171		5 807 515,23	04.03.2024	Платежное поручение № 171	5 807 515,23	
22.03.2024	Реализация ТМЦ № AAS8669456	200 871,96		22.03.2024	Реализация ТМЦ № AAS8669456		200 871,96
22.03.2024	Реализация ТМЦ № AAS8669457	7 556 868,40		22.03.2024	Реализация ТМЦ № AAS8669457		7 556 868,40
28.03.2024	Платежное поручение № 260		6 594 079,31	28.03.2024	Платежное поручение № 260	6 594 079,31	
11.04.2024	Реализация ТМЦ № AAS8669479	444 707,35		11.04.2024	Реализация ТМЦ № AAS8669479		444 707,35
11.04.2024	Реализация ТМЦ № AAS8669480	9 261 736,76		11.04.2024	Реализация ТМЦ № AAS8669480		9 261 736,76
19.04.2024	Платежное поручение № 524		8 250 477,49	19.04.2024	Платежное поручение № 524	8 250 477,49	
07.05.2024	Реализация ТМЦ № AAS8669496	171 688,87		07.05.2024	Реализация ТМЦ № AAS8669496		171 688,87
07.05.2024	Реализация ТМЦ № AAS8669497	7 413 490,60		07.05.2024	Реализация ТМЦ № AAS8669497		7 413 490,60
17.05.2024	Платежное поручение № 673		6 447 402,55	17.05.2024	Платежное поручение № 673	6 447 402,55	
13.06.2024	Реализация ТМЦ № AAS8669511	706 110,79		13.06.2024	Реализация ТМЦ № AAS8669511		706 110,79
13.06.2024	Реализация ТМЦ № AAS8669512	7 264 749,42		13.06.2024	Реализация ТМЦ № AAS8669512		7 264 749,42
19.06.2024	Платежное поручение № 827		6 775 231,18	19.06.2024	Платежное поручение № 827	6 775 231,18	
01.07.2024	Реализация ТМЦ № AAT9219879	1 608 608,16		01.07.2024	Реализация ТМЦ № AAT9219879		1 608 608,16
01.07.2024	Реализация ТМЦ № AAT9219880	5 676 073,33		01.07.2024	Реализация ТМЦ № AAT9219880		5 676 073,33
08.07.2024	Реализация ТМЦ № AAT9219881	6 359 948,00		08.07.2024	Реализация ТМЦ № AAT9219881		6 359 948,00
08.07.2024	Реализация ТМЦ № AAT9219883	570 230,17		08.07.2024	Реализация ТМЦ № AAT9219883		570 230,17
09.07.2024	Платежное поручение № 915		6 191 979,27	09.07.2024	Платежное поручение № 915	6 191 979,27	
26.07.2024	Платежное поручение № 964		5 890 651,44	26.07.2024	Платежное поручение № 964	5 890 651,44	
31.07.2024	Реализация ТМЦ № AAT9219895	7 525 776,13		31.07.2024	Реализация ТМЦ № AAT9219895		7 525 776,13
31.07.2024	Реализация ТМЦ № AAT9219896	1 213 194,04		31.07.2024	Реализация ТМЦ № AAT9219896		1 213 194,04
09.08.2024	Платежное поручение № 1052		7 428 124,64	09.08.2024	Платежное поручение № 1052	7 428 124,64	
28.08.2024	Реализация ТМЦ № AAT9219904	3 239 922,22		28.08.2024	Реализация ТМЦ № AAT9219904		3 239 922,22
28.08.2024	Реализация ТМЦ № AAT9219905	18 557 995,41		28.08.2024	Реализация ТМЦ № AAT9219905		18 557 995,41
30.08.2024	Платежное поручение № 1138		13 599 210,00	30.08.2024	Платежное поручение № 1138	13 599 210,00	
04.09.2024	Платежное поручение № 1138		4 929 019,99	04.09.2024	Платежное поручение № 1138	4 929 019,99	
25.09.2024	Реализация ТМЦ № AAT9219920	4 486 233,73		25.09.2024	Реализация ТМЦ № AAT9219920		4 486 233,73
25.09.2024	Реализация ТМЦ № AAT9219921	7 812 448,86		25.09.2024	Реализация ТМЦ № AAT9219921		7 812 448,86
25.09.2024	Реализация ТМЦ № AAT9219922	2 864 980,39		25.09.2024	Реализация ТМЦ № AAT9219922		2 864 980,39
25.09.2024	Реализация ТМЦ № AAT9219923	598 705,05		25.09.2024	Реализация ТМЦ № AAT9219923		598 705,05
25.09.2024	Реализация ТМЦ № AAT9219925	3 310 679,84		25.09.2024	Реализация ТМЦ № AAT9219925		3 310 679,84
25.09.2024	Реализация ТМЦ № AAT9219926	3 311 889,35		25.09.2024	Реализация ТМЦ № AAT9219926		3 311 889,35
27.09.2024	Платежное поручение № 1138		10 453 880,20	27.09.2024	Платежное поручение № 1138	10 453 880,20	
Обороты за период		123 447 570,91	108 519 278,72	Обороты за период		123 447 570,91	108 519 278,72
Сальдо конечное (30.09.24)		14 928 292,19		Сальдо конечное (30.09.24)		14 928 292,19	

По данным Eurostil Construct SRL

на 30.09.2024 задолженность в пользу Eurostil Construct SRL 14 928 292,19 MDL

От Eurostil Construct SRL, тел. 022-26-94-14 ,022-26-94-12

Contabil-sef

М.П.

