

This project is funded by the European Union



THOR 84682

WORKS CONTRACT FOR EUROPEAN UNION EXTERNAL ACTIONS

NO 6-L 6 din 22.09.2020

FINANCED FROM THE EU GENERAL BUDGET

Between

General Inspectorate of the Border Police of the Ministry of Internal Affairs 19 Petricani Street, MD-2059, Chisinau, Republic of Moldova IDNO: 1006601000196

('The Contracting Authority'),

and

of the one part,

Limited Liability Company "KVM Cons" Official registration number: 101060042392 Full official address: D Riscanu street 12V, apt 16, Chisinau municipality, Republic of Moldova,

('the Contractor')

of the other part,

have agreed as follows:

PROJECT Regional cooperation for prevention and combating trans-border criminality in Romania and Moldova

CONTRACT TITLE Rehabilitation and extension of Stoianovca Border Police Sector

Identification number: THOR 84682/27.06.2019 3.2.2 Infrastructure execution for BPS Stoianovca

Whereas the Contracting Authority would like the Contractor to carry out the following works:

Consolidation and rehabilitation of the Administrative building of the Stoianovca Border Police Sector by ensuring the optimum conditions of sanitary-hygienic comfort, human safety and fire-fighting, as well as the requirements of energy efficiency,

Demolition of redundant auxiliary constructions, construction of garage, car washing box, dog aviaries, construction of fence and yard arrangement to ensure complete functionality of the BPS,

Rehabilitation and modernisation of the utility systems in the BPS (construction of wastewater treatment plant; rehabilitation of water supply and sewerage systems),

and has accepted a tender by the Contractor for the execution and completion of such works and the remedying of any defects therein.

It is hereby agreed as follows:

(1) In this Contract, words and expressions she have the meanings assigned to them in the contractual conditions set out below.

SRI

The following documents shall be deemed to form and be read and construed as part of this (2)Contract, in the following order of precedence:

- (a) the Contract,
- (b) the Special Conditions,
- (c) the General Conditions,
- (d) the Bill of Quantities (after arithmetical corrections) and Detailed Breakdown of Prices and costs,

NO 6-LC din 22.09,2020

- (e) the Technical and /or Performance Specifications,
- (f) the Design Documentation (drawings),
- (g) the tender.

Ì

(h) any other documents forming part of the Contract.

The various documents making up the contract shall be deemed to be mutually explanatory; in cases of ambiguity or divergence, they shall prevail in the order in which they appear above. Addenda shall have the order of precedence of the document they are amending.

- (3)In consideration of the payments to be made by the Contracting Authority to the Contractor as hereinafter mentioned, the Contractor undertakes to execute and complete the works and remedy defects therein in full compliance with the provisions of the Contract.
- The Contracting Authority hereby agrees to pay the Contractor in consideration of the execution (4) and completion of the works and remedying of defects therein the amount of:
 - Contract price (excluding VAT/other taxes) 9 499 174.19 MDL (Nine million four hundred ninety-nine thousand one hundred seventy-four, 19 bani),
 - VAT and other 0,00 MDL (Zero lei, 00 bani) This contract is exempt from VAT payment according to GD no. 246 of 08.04.2010 (Amended by GD

no. 413 of 21.08.2019).

or such other sum as may become payable under the provisions of the Contract at the times and in the manner prescribed by the Contract. VAT will be paid in compliance with the binding regulations, national law and international agreements concerning the execution of the project. VAT and other taxes shall not be paid on the funds originating from EU funds.

Other specific conditions applying to the Contract (5)

In witness whereof the parties hereto have signed the Contract. This Contract shall take effect on the date on which it is signed by the last party, namely the Contractor.

Done in English and Romanian in three originals: one original for the Contracting Authority, one original for the European Commission and one original for the Contractor.

For the Contractor	For the Contracting Authority
Name: Vasile COJOCARU	Name: Corneliu GROZANE AL POLICE
Title: Director	Title: Head of the General Inspectorate
Signature:	Signature:
Date:	Date:
	Copeance (KVM CONS") *
	WAR WILLCA MOUNT



This project is funded by the European Union

Romania-Republic of Moldova

THOR 84682

CONTRACT DE LUCRĂRI PENTRU ACȚIUNI EXTERNE A UNIUNII EUROPENE

NR 6-20 dan 22.03.2020

FINANȚAT DIN BUGETUL GENERAL AL UE

Între

Inspectoratul General al Poliției de Frontieră a Ministerului Afacerilor Interne mun. Chisinau, str. Petricani 19, Republica Moldova, MD-2059 IDNO: 1006601000196

('Autoritatea Contractantă'),

şi

pe de o parte,

Societatea cu Răspundere Limitată "KVM Cons" Număr de înregistrare: 101060042392 Adresa oficială: mun. Chisinau, str. D Riscanu 12V ap16, Republica Moldova

('Contractantul')

pe de altă parte,

au convenit după cum urmează:

PROIECTUL Cooperare regională pentru prevenirea și combaterea criminalității transfrontaliere România și Moldova

DENUMIREA CONTRACTULUI Reabilitarea și extinderea Sectorului Poliției de Frontieră Stoianovca

Număr de identificare: THOR 84682/27.06.2019 3.2.2 Infrastructure execution for BPS Stoianovca

Întrucât Autoritatea Contractantă dorește ca Contractantul să efectueze următoarele lucrări:

Consolidarea și reabilitarea clădirii administrative a Sectorului Poliției de Frontieră Stoianovca prin asigurarea condițiilor optime de confort sanitar-igienic, siguranță umană și combaterea incendiilor, precum și cerințelor eficienței energetice,

Demolarea construcțiilor auxiliare redundante, construcția garajului, încăperii de spălare a mașinilor, voliere pentru câini, construcția gardului și amenajarea curții pentru a asigura funcționalitatea completă a SPF,

Reabilitarea și modernizarea sistemelor de utilități din SPF (construcția stației de tratare a apelor uzate; reabilitarea sistemelor de alimentare cu apă și de canalizare),

și a acceptat o ofertă de către contractant pentru executarea și finalizarea acestor luerări și remedierea eventualelor defecte din acestea.

Este convenit după cum urmează:

(1) În prezentul contract, cuvintele și expresiile au semnificatule care le sunt atribuite în condițiile contractuale stabilite mai jos.

PUBLIC

Nr 6-LC obly 22.09.2020

Următoarele documente sunt considerate a forma și de a fi citite și interpretate ca parte a acestui contract, în următoarea ordine de prioritate:

(a) Contractul,

(2)

- (b) Condițiile Speciale,
- (c) Condițiile Generale,
- (d) Devizul (după efectuarea corecțiilor aritmetice) și defalcarea detaliată a prețurilor și costurilor,
- (e) Specificațiile tehnice și / sau de performanță,
- (f) Documentația de proiectare (desene),
- (g) Oferta,
- (h) orice alte documente care fac parte din contract.

Diferitele documente care compun contractul sunt considerate a fi reciproc explicative; în cazuri de ambiguitate sau divergență, acestea trebuie să prevaleze în ordinea în care apar mai sus. Addenda are ordinea de precedență a documentului pe care îl modifică.

- (3) Ținând cont de plățile care vor fi efectuate de către Autoritatea Contractantă către Contractant, aşa cum este menționat în continuare, Contractantul se angajează să execute şi să finalizeze lucrările şi să remedieze defectele din acestea, respectând integral prevederile Contractului.
- (4) Autoritatea Contractanta este de acord să plătească Contractantului în considerare a executării și finalizarea lucrărilor și remedierea defectelor suma de:
 - Prețul Contractului (fără TVA / alte taxe) 9 499 174.19 MDL (Nouă milioane patru sute nouăzeci și nouă mii una sută șaptezeci și patru lei, 19 bani),
 - TVA / alte taxe 0,00 MDL (Zero lei, 00 bani)

Acest Contract este scutit de plata TVA în temeiul Hotărîrii Guvernului nr. 246 din 08.04.2010 (Modificată prin HG nr. 413 din 21.08.2019).

sau orice altă sumă care poate deveni plătibilă în conformitate cu prevederile Contractului la momentele și în modul prescrise de Contract. TVA va fi plătită în conformitate cu reglementările obligatorii, legislația națională și acordurile internaționale privind execuția proiectului. TVA și alte taxe nu vor fi plătite pe fondurile provenite din fondurile UE.

(5) Alte condiții specifice aplicabile Contractului

Drept pentru care părțile au semnat Contractul. Prezentul contract intră în vigoare la data la care este semnat de către ultima parte, și anume de Contractant.

Realizat în limba engleză și română în trei originale: unul original pentru Autoritatea Contractantă, unul original pentru Comisia Europeană și unul original pentru Contractant.

Pentru Contractant Pentru Autoritatea Contractantă Nume: Vasile Cojocaru Nume: Corneliù GROZA Functia: Director Funcția: Sef Inspectorat General Semnătura: Semnătura: \$9.2020 Data: Data: PUNDER S.R.L. spearce "KVM CONS PUBLIC



This project is funded by the European Union



THOR 84682

CONDITII SPECIALE

CUPRINS

Aceste condiții amplifică și completează Condițiile Generale care reglementează contractul. Dacă Condițiile Speciale nu prevăd altfel, Condițiile Generale rămân pe deplin aplicabile. Numerotarea articolelor din Condițiile Speciale nu este consecutivă, ci urmează numerotarea din Condițiile Generale. Alte Condiții Speciale ar trebui indicate ulterior.

Articolul 2 Limba Contractului

- 2.1 Limba folosită va fi engleza și româna.
- 2.2 Acest acord a fost pregătit atât în engleză cât și în română. În cazul oricărei neconcordanțe, versiunea engleză se aplică și este obligatorie pentru părți.

Articolul 4 Comunicarea

4.1 Pentru Autoritatea Contractantă:

Alexandru Guțu – responsabil administrativ

Adresa: Chisinau, str. Petricani 19, Republica Moldova, MD-2059

Tel: +373 690 38 616, e-mail: alexandru.gutu@border.gov.md

Sergiu Ivanuta - responsabil tehnic

Adresa: Chisinau, str. Petricani 19, Republica Moldova, MD-2059

Tel: +373 686 07 605, e-mail: sergiu.ivanuta@border.gov.md

4.2 Pentru Contractant:

Grecul Mihail - responsabil administrativ

Address: Chisinau, or. Vatra, str. Ștefan Voda 60, MD-2055

Tel: +373 79 500 555, e-mail: kvmcons@gmail.com

Nicolae Lungu - Diriginte de şantier

Address: Chisinau, or. Vatra str. Ștefan Voda 60, MD-2055

Tel: +373 60 299 406, e-mail: kvmcons@gmail.com

Articolul 5 Supraveghetorul și reprezentantul Supraveghetorului

- 5.1 Supraveghetorul este numit de către Autoritatea Contractantă.
- 5.2 Supraveghetorul are obligația de a superviza și inspecta executarea lucrărilor și de a respecta condițiile contractuale. Contractantul trebuie să informeze și să se coordoneze cu Supraveghetorul cu privire la realizarea lucrărilor, programul lucrărilor, îndephrinea sarcinilor conform planului de lucrări, originea și calitatea materialelor și echipanonuelor utilizate, calificarea personalului contractat, orice alte atribuții care să asigure respectarea condițiilor contractuale și a programului de realizare a lucrărilor. Supraveghetorul poate

Page 1 of 7

NERAL AL P

delega anumite funcții reprezentantului Supraveghetorul. Toate acțiunile întreprinse de Supraveghetor trebuie să fie aprobate de reprezentantul legal al Autorității Contractante.

- 5.3 Supraveghetorul are capacitatea de a emite ordine administrative și instrucțiuni obligatorii pentru Contractant în scopul executării corecte și complete a acestui Contract.
- 5.4 Supraveghetorul și reprezentantul Supraveghetorul au acces la orice șantier, depozit de materiale și echipamente utilizate în scopul prezentului Contract de lucrări.

Articolul 8 Documente care trebuie furnizate

8.1 Autoritatea Contractantă va furniza Contractantului o copie a proiectului tehnic de execuție a lucrărilor și a autorizației de construire în conformitate cu prezentul Contract pentru începerea lucrărilor.

Articolul 9 Acces la santier

9.1 Contractantului i se reamintește că există un șef al delegației Comisiei Europene în statul Autorității contractante. Antreprenorul este obligat să ofere șefului delegației acces gratuit la site-urile, fabricile, atelierele sale, etc. și să ajute în general șeful delegației, precum supraveghetorul proiectului, în îndeplinirea sarcinilor sale. Aceleași dispoziții se aplică și reprezentanților desemnați ai șefului delegației.

Toată corespondența dintre Contractant și Autoritatea Contractantă sau Supraveghetor trebuie să fie copiată, pentru informații, șefului delegației Comisiei Europene la următoarea adresă oficială:

Strada M. Kogălniceanu nr. 12, Chișinău MD-2001, Republica Moldova Tel : (+373 22) 505210 Fax: (+373 22) 272622 Email: Delegation-Moldova@eeas.europa.eu

Articolul 12Obligații Generale

12.9 Articolul 12.9 stipulat în "Condiții Generale" nu este aplicabil.

Articolul 15 Garanția de bună execuție

15.1 Valoarea garanției de execuție va fi de 5% din valoarea Contractului și a oricăror acte adiționale la acesta.

Articolul 16 Răspunderi și Asigurări

16.2 Prin derogare de la Articolul 16.2, a) primul paragraf din condițiile generale, pentru perioada de implementare a sarcinilor, Contractantul trebuie să se asigure că el însăși, personalul său, subcontractorii săi și orice persoană pentru care Contractantul este răspunzător, sunt asigurate în mod corespunzător cu societățile de asigurare recunoscute pe piața internațională de asigurări, cu excepția cazului în care Autoritatea Contractantă și-a dat consimțământul în scris expres asupra unei anumite societăți de asigurare.

Articolul 17 Program de implementare a sarcinilor

În cazul în care va fi necesară introducerea unor modificări în graficul de execuție a lucrărilor după semnarea Contractului, Contractantul va depune spre aprobare Autorității Contractante, cu respectarea cerințelor art. 15 din Condițiile generale, programul de execuție modificat în termen de 15 zile de la data semnării Contractului de către ambele părți. Autoritatea Contractantă va decide aprobarea în termen de 15 zile de la data primirii graficului de execuție modificat.

NERAL AL

Articolul 19 Desenele si studiile de executie ale Contractantului

- Înainte de primirea provizorie a lucrărilor, Contractantul va preda manualele de operare și 19.1 întreținere, împreună cu schițele, schemele de execuție a lucrărilor, care trebuie să fie suficient de detaliate pentru a permite Autorității Contractante să opereze, să mențină, să ajusteze și să repare toate părțile a lucrărilor. Toată documentația tehnică necesară pentru receptie si completată de Contractant va fi pregătită în conformitate cu legislația Republicii Moldova.
- Manualele si desenele tehnice pot fi întocmite în limba română. 19.7

Articolul 20 Suficiența prețurilor de ofertă

Nu există dispoziții suplimentare.

Articolul 21 Riscuri exceptionale

Temperaturile atmosferice exceptional de scăzute pot afecta execuția contractului. 21.4

Articolul 24 Interferente cu traficul

Lucrările de constructie vor fi executate astfel încât traficul rutier să nu fie perturbat. 24.1

Articolul 27 Materiale demolate

- Materialele demolate nu devin proprietatea Autorității Contractante. 27.2
- În conformitate cu prevederile articolului 27 din Condițiile Generale. 27.4

Articolul 29 Lucrări temporare

Autoritatea Contractantă nu este responsabilă pentru proiectarea lucrărilor temporare. 29.2

Articolul 30 Studii de sol

Nu este cazul (sunt furnizate de beneficiar în dosarul ofertei). 30.1

Articolul 32 Brevete și licențe

În conformitate cu dispozițiile articolului 32 din Condițiile Generale. 32.1

Articolul 34 Perioada de implementare a sarcinilor

34.1 Perioada de implementare a sarcinilor: 12 (douăsprezece) luni.

Articolul 36 Întârzieri în implementarea sarcinilor

Rata daunelor lichidate pentru întârzierile la finalizarea lucrărilor este de 0,1% din prețul 36.1 contractului pentru fiecare zi sau o parte a acestora care se întinde între sfârșitul perioadei de executare a sarcinilor și data reală a finalizării, până la o sumă maximă de 10% din prețul contractului.

Articolul 39 Registrul de lucru (Cartea tehnică)

Registrul de lucru va fi păstrat, completat în conformitate cu cermitele, normele și legislația 39.1 Republicii Moldova. A CONS"

ne

Articolul 40 Originea și calitatea lucrărilor și a materialelor

40.1 Toate mărfurile cumpărate în baza Contractului trebuie să provină din orice țară sursă eligibilă, astfel cum este definit în Programul Operațional Comun România - Republica Moldova 2014 - 2020, finanțat de Uniunea Europeană prin ENI (Instrumentul european de vecinătate). Cu toate acestea, mărfurile care vor fi achiziționate pot provine din orice țară, ori de câte ori prețul total al cantității estimate a mărfurilor respective, așa cum este reflectat într-un articol separat din Defalcarea prețului sumei forfetare (Volumul 4.2.3) este sub 100.000 €.

O categorie de bunuri similare care trebuie achiziționate nu poate fi împărțită în mai mult de 1 articol din Defalcarea prețului forfetar (Volumul 4.2.3).

În aceste scopuri, "origine" înseamnă locul în care mărfurile sunt minate, crescute, produse sau fabricate și / sau din care sunt furnizate servicii. Originea mărfurilor trebuie determinată conform Codului vamal al UE sau al acordului internațional aplicabil.

La importul mărfurilor, orice modificare a originii specificate trebuie să fie indicată Supraveghetorului de proiect și aprobată de acesta.

- 40.2 Lucrările și obiectele, aparatele, echipamentele sau materialele utilizate în construcția lor trebuie să respecte:
 - Parametrii tehnici prevăzuți în proiectul de execuție.

• Cerințele Legii Republicii Moldova nr.721 din 02.02.96, privind calitatea în construcții, normele compartimentelor A.02 "Sistemul de calitate în construcții", A.03. Calitatea lucrărilor executate trebuie să corespundă cerințelor, A.02. "Sistemul de calitate în construcții", A.08. "Executarea și recepția construcțiilor, precum și în conformitate cu normele de execuție și recepție a elementelor de construcție și a lucrărilor în vigoare".

40.3 Înlocuirea produselor și procedurilor prevăzute în proiect cu altele care îndeplinesc condițiile specificate se va efectua numai pe baza soluțiilor stabilite de proiectanți cu acordul Autorității Contractante, Este obligatoriu verificarea calității și recepției lucrărilor ascunse și / sau în determinarea fazelor la construcțiile și instalațiile aferente prevăzute în proiectul de execuție. Executantul va stabili și va prezenta grupului de lucru responsabilitatea tuturor participanților la procesul de execuție (factori de răspundere, colaboratori, subcontractanți) în conformitate cu sistemul propriu de asigurare a calității cu prevederile legale.

Calitatea lucrărilor și a bunurilor va fi asigurată conform prevederilor art. 40 din Condițiile Generale pentru contractele de lucrări finanțate de Comunitatea Europeană (vol. 2 secțiunea 2).

Articolul 41 Inspecție și testare

Contractantul va asigura accesul Supraveghetorului la șantier pentru inspecția, examinarea si verificarea procesului de construcție.

Pentru toate materialele, utilajele și lucrările de construcție, ai căror parametri tehnici diferă sau nu sunt incluși în proiectul de execuție, Contractantul va prezenta probele de laborator necesare și o cantitate necesară de marfă pentru a evalua parametrii tehnici la cererea Autorității Contractante.

Pentru toate materialele din beton monolit, mortar, beton armat și pentru stratul de sol compactat de fundație, vor fi prezentate certificatele de testare de laborator conformi VCM F.01.03-2009, NCF 02 03-2005, NCM E 03.03-2004. Sudarea elementelor metalice se efectuează de către incrătev Vertificați confirmați prin certificatul de competență. Toate

an

UBLICA N

testele vor fi efectuate de laboratoarele autorizate și acreditate, conform NCM A.03.06-96. Nivelul de calitate va fi asigurat în conformitate cu cerințele esențiale stabilite în propriul sistem de calitate, realizat de propriul personal, cu managerul de șantier certificat.

Articolul 43 Proprietatea uzinei și a materialelor

43.2 În conformitate cu Articolul 43 din Condițiile Generale.

Articolul 44 Principii generale pentru plăți

- 44.1 Plățile se vor face în MDL.
- 44.2 Nu se aplică.
- 44.3 Prin derogare, plata prefinanțării către Contractant pentru avansul în sumă forfetară se efectuează în termen de 30 de zile. Alte plăți de prefinanțare către Contractant se efectuează în termen de 90 de zile. Plățile provizorii către Contractant a sumelor datorate în conformitate cu fiecare dintre certificatele de plată provizorii aprobate de Supraveghetor se efectuează în termen de 90 de zile, iar plata finală către Contractant a sumelor datorate după extrasul de cont final emis de Supraveghetor va fi realizată în termen de 90 de zile.

Articolul 46 Prefinanțare

46.1 Plata prefinanțării se va face în cuantum de 10%, din limita anuală stabilită pentru obiectiv, restul sumei va fi transferat după prezentarea facturii și a documentelor justificative pentru realizarea lucrărilor.

Articolul 47 Fonduri de retenție

47.1 Suma care trebuie reținută din plățile provizorii pentru a garanta implementarea obligațiilor Contractantului în perioada de răspundere pentru defecte este de 5% din fiecare tranșă. Plata sumei reținute se va face în același timp cu plata finală.

Articolul 48 Revizuirea prețurilor

48.1 Prețurile conținute în oferta Contractantului sunt fixe și nu vor fi revizuite.

Articolul 49 Măsurare

- 49.1 Lucrările vor fi verificate și inspectate de către Supraveghetor și aprobate de reprezentantul Autorității Contractante.
- (*) Metoda și condițiile de măsurare a lucrărilor sunt reglementate de cadrul normativlegislativ al Republicii Moldova.

Articolul 50 Plăți intermediare

50.1 Plățile intermediare vor fi efectuate după finalizarea fiecărei etape menționate în graficul de activități. Acestea vor fi plătite în termen de 30 de zile de la primirea de către Autoritatea Contractantă a procesului-verbal, a cererii de plată, a facturilor și ra altor documente justificative care confirmă cheltuielile și lucrările efectuate; aprobate de Supraveghetor. Contractantul trebuie să prezinte toate documentele în cel mult 5 zile lucrătoare de la semnarea procesului-verbal pentru finalizarea lucrărilor.

Cererea de plată trebuie să fie însoțită de procese verbale, care vor include valoarea totală a lucrărilor, valoarea lucrărilor executate și suma care trebuie reținută.

ance 1/1060

.08.20

Plata finală (20% din valoarea contractului) va fi plătită în termen de 90 de zile de la data prezentării următoarelor documente: cererea de plată, recalcularea valorii totale a lucrărilor în conformitate cu lucrările executate și raportul de recepție la sfârșitul lucrărilor, eliberat de Supraveghetor în comun cu Autoritatea Contractantă și semnat de Comisia pentru recepția lucrărilor executate. Prin plata finală, suma tuturor plăților efectuate în baza contractului, nu va depăși valoarea indicativă inițială.

Articolul 51 Extras de cont final

- 51.1 Contractantul va transmite Supraveghetorului o notificare cu privire la recepția lucrărilor executate, atunci când solicită raportul de recepție la finalul lucrărilor. Pentru a permite Supraveghetorului să pregătească proiectul raportului de recepție la sfârșitul lucrărilor, Contractantul trebuie să prezinte toate documentele justificative care să prezinte în detaliu valoarea lucrărilor efectuate în conformitate cu contractul și toate sumele suplimentare pe care Contractantul le consideră fiind datorate acestuia în temeiul contractului.
- 51.2 În termen de 30 de zile de la eliberarea certificatului de acceptare finală menționat la articolul 62, Supraveghetorul pregătește și semnează extrasul de cont final.

Articolul 60 Acceptarea provizorie

60.1 În plus față de articolul 60.1 din Condițiile Generale, se vor aplica cerințele legislației naționale.

Articolul 61 Răspunderea pentru defecte

- 61.1 Perioada de răspundere pentru defecte este definită ca perioada care începe la data acceptării provizorii, timp în care Contractantul este obligat să remedieze orice defect sau daună la orice parte a lucrării, care poate apărea sau produce în această perioadă, astfel cum este notificată de Supraveghetor sau Autoritatea Contractantă. Drepturile și obligațiile părților cu privire la acest termen de răspundere pentru defecte sunt stabilite la articolul 61 din Condițiile Generale.
- 61.7 Perioada de garanție este de **5 ani (60 de luni)**. Contractantul este responsabil din punct de vedere al lucrărilor de execuție și va trebui să înlăture toate defectele apărute după semnarea raportului provizoriu de acceptare.

Articolul 68 Soluționarea litigiilor

S)

68.4 Orice litigiu apărut sau legat de acest Contract care nu poate fi soluționat altfel, va fi trimis jurisdicției exclusive a Republicii Moldova, în conformitate cu legislația națională a statului Autorității Contractante.

Articolul 72 Protecția datelor

În conformitate cu legislația națională.

"KVM CONS

01010600042

UBLICA MO

Articolul 73 Alte clauze suplimentare

73.1 Contractantul va trimite periodic Autorității Contractante diferite dovezi cu privire la progresul lucrărilor executate în formă de materiale foto, video etc.

73.2 Contractantul va casigura instalarea elementelor de vizibilitate (banne comemorativa) propuse de Autoritatea Contractantă.

Page 6 of 7

660100

- 73.3 Contractantul va executa lucrările de construcție a 2 rezervoare antiincendiare cu V=50m3 fiecare în corespundere cu Devizul nr. 22 al caietului de sarcini, conform celor asumate în scrisoarea de clarificare nr. 10 din 15.07.2020.
- 73.4 Următoarele rechizite bancare vor fi utilizate pentru plăți în cadrul prezentului contract:

Contractant	Autoritatea contractantă
Mun. Chișinău, bd. Grigore Vieru 28,	Adresa poștală: str. Petricani 19, or. Chișinău
Tel: +373 22 30-38-51	Telefon: 259-610
IBAN: MD46AG00000022511618037	Cod IBAN: MD60TRPBAA319210A14287AK MD36TRPHAA319210B14287AF
	Cod obiect: 11367
BC "Moldova Agroindbank" SA, Suc. Nr. 18, Chişinău	Banca: MF – Trezoreria de Stat
c/b AGRNMD2X441	Cod: TREZMD2X
c/f 1010600042392	Cod fiscal: 1006601000196

* * *



Pentru Contractant

Nume: Vasile Cojocaru

Funcția: Director

Semnătura:

Data:

an. 2020 MD60TR PBAA319210A14287AK - 1.068.800, 00 lei an. 2020 MD36 TRPHAA319210B14287AF - 1000000, 00 lei

N CON

2020-000013129



Anexa nr. 1 la Regulamentul de recepție a construcțiilor și instalațiilor aferente

INVESTITOR Inspectoratul General al Poliției de Frontieră

PROCES-VERBAL

DE RECEPȚIE LA TERMINAREA LUCRĂRILOR

Nr. 2 din 23 august 2022

privind lucrarea: Reabilitarea și extinderea Sectorului Poliției de Frontieră "Stoianovca" a Direcției regionale Sud al Inspectoratului General al Poliției de Frontieră, executate în cadrul contractului: nr. 6-LC din 22.09.2020 încheiat între Inspectoratul General al Poliției de Frontieră și "KVM Cons" S.R.L. pentru lucrări de Reabilitarea și extinderea Sectorului Poliției de Frontieră "Stoianovca" a Direcției regionale Sud al Inspectoratului General al Poliției de Frontieră și "KVM Cons" S.R.L. pentru lucrări de Reabilitarea și extinderea Sectorului Poliției de Frontieră "Stoianovca" a Direcției regionale Sud al Inspectoratului General al Poliției de Frontieră.

- 1. Lucrările au fost executate în baza autorizației de construire nr. 01 eliberată de Primăria s. Stoianovca la 06.12.2019, prelungită la data de 08.09.2020 cu valabilitate până la 08.09.2022.
- 2. Comisia de recepție și-a desfășurat activitatea în intervalul de la data de 23.08.2022 ora 11:00 până la 14:00 23.08. 2022, fiind formată din:

Președintele comisiei:

Larisa CRAEVSCHI	- comisar principal, șef adjunct interimar al DMLA
Membrii comisiei:	
Mihail PÎSLARAŞ	- comisar principal, șef al DDSAE
Ion BULHAC	- comisar principal, șef al DEF
Vlad MUNTEANU	- comisar, șef al DJPC
Vasili DAMASCHIN	- comisar principal, șef al DR Sud
Mihail ERHAN	- comisar, șef adjunct al DSMT a DGMO
Sergiu IVANUȚA	- comisar, șef al SDI a DMLA
Alexandru GUŢU	- inspector superior, șef al SPAE a DDSAE
Nicolae POPOVICI	- comisar principal, șef al SL a DR Sud
Nicolai POSMAC	- comisar, șef interimar al SA a SL a DR Sud
Sergiu STATI	- comisar, șef al SPF Stoianovca DR Sud
Ivan BARBAROV	- Primar sat. Stoianovca
Petru CHIRTOACĂ	- Responsabil tehnic Certificat de atestare 2020-RT Nr. 0560
Corneliu SUVEICĂ	-Diriginte de şantier Certificat de atestare 2021-DLS Nr.0520
Ghenadie BOLBOCEANU	- Responsabil tehnic Certificat de atestare 2021-DŞ Nr.1222
Secretarul comisiei:	
Pavel NAROLSCHI	- comisar, ofițer principal al SDI a DMLA.
3. Au mai participat la recept	
BOris BORODII – Mono	de project/comments ODI VIEDU (DDD OVE COM

Boris BORODII- Manager de proiect/compania SRL,,VERILARPROIECT"Vasile COJOCARU- Antreprenor /Directorul SRL ,,KVM Cons"

4. Constatările comisiei de recepție:

1) din documentația scrisă și desenată, care trebuia prezentată, au lipsit sau sânt incomplete piesele cuprinse în lista-anexă nr. 1;

2) lucrările cuprinse în lista-anexă nr. 2 nu au fost executate;

3) în lucrările, cuprinse în lista-anexă nr.3, nu s-au respectat prevederile proiectului.

5. Comisia de recepție, în urma constatărilor făcute, propune: De recepționat obiectul.

6. Comisia de recepție motivează propunerea făcută prin:

Finalizarea lucrărilor de construcție, examinarea documentației de execuție, verificarea calității lucrărilor a obiectivului la fața locului.

7. Comisia de recepție recomandă următoarele: Exploatarea obiectului conform destinației.

7¹. Descrierea obiectului recomandat spre recepție:
Obiectul cu numărul cadastral: 2154102.537.01; 2154102.537.15; 2154102.537.16;
Adresa poștală: r. Cantemir, s. Stoianovca destinația: 2154102.537.01 – Clădire administrativă, 2154102.537.15 – Garaj, 2154102.537.16 – Volier;
Compus din următoarele construcții: 2154102.537.01 Litera A – Clădire administrativă, 2154102.537.15 Litera G – Garaj, 2154102.537.16 numărul 9 – Volier;
Suprafața la sol: 2154102.537.01 Litera A (Clădire administrativă) – 412,4 m2, 2154102.537.15 Litera G (Garaj) – 181,9 m2, 2154102.537.16 numărul 9 (Volier) – 26,5 m2;
Suprafața totală interioara, 2154102.537.01 Litera A – Clădire administrativă – 607,77 m2;
numărul de etaje: 2154102.537.01 (Clădire administrativă) – două, 2154102.537.15 (Garaj) – unu, 2154102.537.16 (Volier) – unu, conform certificatului despre rezultatele inspectării bunului imobil nr.2101/22/4763 din 04.august.2022, anexat la prezentul proces-verbal.

8. Prezentul proces-verbal, conținând trei file și trei anexe numerotate, cu un total de șase file, a fost încheiat astăzi 23.08.2022 în șase exemplare.

Comisia de recepție:

Presedintele comisiei: Larisa CRAEVSCHI

Membrii:

Mihail PÎSLARAŞ Ion BULHAC Vlad MUNTEANU Chishel Joy Vasili DAMASCHIN Mihail ERHAN Sergiu IVANUȚA Alexandru GUȚU Nicolae POPOVICI Nicolai POSMAC Sergiu STATI Ivan BARBAROV Petru CHIRTOACĂ Corneliu SUVEICĂ Ghenadie BOLBOCEANU

Secretarul comisiei: Pavel NAROLSCHI

9. Concluzia Agenției pentru Supraveghere Tehnica: L.Ş. ___ (semnătura) (funcția, numele, prenumele)

10. Lucrarea: Reabilitarea și extinderea Sectorului Poliției de Frontieră "Stoianovca" a Direcției regionale Sud al Inspectoratului General al Poliției de Frontieră, este:



PRIMITĂ: INVESTITORUL: Inspectoratul General al Poliției de Fronțieră 2022

Anexa nr.1 la procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr $\frac{2}{2}$ din $\frac{2}{2}$ $\frac{3}{2}$ $\alpha u q u t t$ 2022

Lista

Pieselor din documentația scrisă și desenată, care trebuie prezentată, și sunt lipsă s-au incomplete la obiectul: Reabilitarea și extinderea Sectorului Poliției de Frontieră "Stoianovca" a Direcției regionale Sud al Inspectoratului General al Poliției de Frontieră, din r. Cantemir, s. Stoianovca

Obiecții nu sunt.

Antreprenor

Beneficiar

Responsabil tehnic

NE BLICO P. Chirpard

Anexa nr 2 la procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr \mathcal{G} din \mathcal{R} 3 august 2022

Lista

Lucrărilor cuprinse în documentația tehnică, care nu au fost executate la obiectul: Reabilitarea și extinderea Sectorului Poliției de Frontieră "Stoianovca" a Direcției regionale Sud al Inspectoratului General al Poliției de Frontieră, din r. Cantemir, s. Stoianovca

Obiecții nu sunt.

Antreprenor

Beneficiar

Responsabil tehnic



P. Chiz

Lista

Lucrărilor la care nu s-au respectat prevederile proiectului la obiectul: Reabilitarea și extinderea Sectorului Poliției de Frontieră "Stoianovca" a Direcției regionale Sud al Inspectoratului General al Poliției de Frontieră, din r. Cantemir, s. Stoianovca

- 1. Înlocuit teracotei deteriorate, ermetizarea rosturilor la teracotă în încăperi și pe exterior, curățirea teracotei de vopsea la volierul pentru câini;
- 2. Înlăturarea peliculei de protecție de pe panourile sandwish, înlăturarea scurgerii la peretele din spatele boxului auto;
- 3. Vopsirea elementelor din lemn la intrarea în cazangerie;
- 4. Ermetizarea rosturilor gresiei la intrarea centrală;
- 5. La panourile de distribuție a energiei electrică de afișat legenda cu specificarea automatelor după încăperi;
- 6. Remedierea porțiunilor de pavaj neuniforme cu respectarea înclinației de scurgere a apelor pluviale;
- 7. De întreprins măsuri cu privire la ermetizarea rosturilor la îmbinarea dintre regleta interioară (pervaz) și fereastră în locurile unde acestea există;
- 8. Amenajarea terenului sportiv cu pământ;
- 9. Montarea dopurilor de protecție la stâlpii de metal.

Notă: Obiecțiile stipulate în pct. 1-9 vor fi înlăturate în termen de 30 zile lucrătoare.

După înlăturarea obiecțiilor Antreprenorul va prezenta scrisoare în adresa Beneficiarului coordonată cu SPF Stoianovca, ce va confirma remedierea obiecțiilor.

Antreprenor

Beneficiar

Responsabil tehnic

WinCmeta Formular interdepartamental tipizat nr C2n aprobat prin ordinul nr 3/5 din 15 ianuarie 2002 al Departamentului de Stat de Statistică al Republicii Moldova

Antreprenor

KVM Cons SRL (denumirea)

Investitor

Inspectoratul General al

Antreprenor Obiect Politiei de Frontiera al MAI KVM Cons SRL Reabilitarea si extinderea SPF Stoianovca amplasat in extravilanul s. Stoianovca, r-n Cantemir №789-1 - C

Valoarea lucrarilor executate 387 048,08 lei

Proces - verbalNr.3/2 № 2

Bloc administrativ. Lucrari de constructie generale (marca SA)

de receptie a lucrarilor executate

pe august an 2021

		F -	august an			
Nr crt.	Simbol norme	Denumire lucrari	U.M.	Cantitate	<u>Pret</u> inclusiv salariu (lei/U.M.)	<u>Valoare</u> inclusiv salariu (col.5xcol.6) (lei/U.M.)
1	2	3	4	5	6	7
		1. Кровля 1.1. Металлочерепица				
1	GWACD	26 Glafuri montate la ferestre din aluminiu		33,000	88,15	2 908,95
	CK26B	(Снегозадержатели)	m		16,00	528,00
		Total	lei			2 908,95
		Total capitol: Inclusiv salariu				2 908,95 528,00
		Total	lei			2 908,95
		Total capitol: Inclusiv salariu			1	2 908,95 528,00
		2. Окна				
2	CK57C	69 Montarea profilurilor PVC: oscilobatante (pliante, swing-out) cu suprafata golului sub 2 m2 intr-un canat (Установка ПХВ- профилей: наклонных, одностворчатых	m2	4,920	<u>1 250,50</u> <u>65,48</u>	<u>6 152,44</u> <u>322,16</u>

1	2	3	4	5	6	7
		откидных) с площадью проема до 2м2) F2,3,4				
3		70 Glafuri montate la		2 000	95,13	190,26
	CK26A	ferestre din mase plastice (Подоконные доски)	m	2,000	14,40	28,80
4		71 Glafuri montate la ferestre din aluminiu		2,000	88,15	176,30
	CK26B	(отливы)	m	_,	16,00	32,00
5	RpCO56A	72 Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (Разборка: столярные изделия (двери, окна, ставни, коробки, свертывающиеся коробки, облицовка) сущ окон 53 шт	m2	44,000	<u>16,80</u> 16,80	739,20 739,20
6	CK57C	73 Montarea profilurilor PVC: oscilobatante (pliante, swing-out) cu suprafata golului sub 2 m2 intr-un canat (Установка ПХВ- профилей: наклонных, одностворчатых (складных, поворотно- откидных) с площадью проема до 2м2) монтаж ранее демонтиров	m2	44,000	<u>1 250,49</u> 65,48	55 021,77 2 881,12
7	CK26A	74 Glafuri montate la ferestre din mase plastice (Подоконные доски)	m	20,000	95,13	1 902,60
8		75 Glafuri montate la				
0	OVACD	ferestre din aluminiu		20,000	88,15	1 763,00
	CK26B	(отливы)	m		16,00	320,00
		Total	?	-		65 945,57
		Total capitol: Inclusiv salariu				65 945,57 4 611,28
		3. Внутренняя отделка				
		3.1. Стены				
9	CERCOR	86 Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate		1 839,600	62,17	114 375,29
	CF50B	manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si	m2		48,80	89 772,48

1	2	3	4	5	6	7
-		регеti despartitori, preparare manuala a mortarului. (Внутренняя штукатурка стен и перегородок толщиной 5 мм, вручную сухой гипсовой смесью, с ручным приготовлением раствора)				
10	CF57A	87 Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor,	m2	1 839,600	26,15	48 102,89
	015771	coloanelor si tavanelor (Финишная Eurofin 1мм)			22,00	40 471,20
11		88 Grunduirea suprafetelor				
		interioare a peretelor si tavanelor (Огрунтовка	2	1 839,600	2,85	5 242,86
	CN53A	внутр. поверхностей стен и перегородок)			1,20	2 207,52
12		91 Montarea cornierului		700,000	23,99	16 792,48
	CK18C	aluminiu	m	,,	10,40	7 280,00
		Total	?			184 513,52
		Total capitol: Inclusiv salariu				184 513,52 139 731,20
		Total	?			184 513,52
		Total capitol: Inclusiv salariu				184 513,52 139 731,20
		4. Наружная отделка			9	
13	IzF55C	92 Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi din vata minerala (Наружная теплоизоляция стен зданий с тонкой штукатуркой по утеплителю (система с жестким закреплением утеплителя), поверхность стен ровная: минераловатными плитами толщ 80 мм 135	m2	200,000	<u> 183,92</u> 92,40	<u>36 783,16</u> 18 480,00

1	2	3	4	5	6	7
		кг/м3)				
14	CN54B	93 Aplicarea manuala a grundului cu cuarti "Gleta" intr-un, la suprafete interioare si exterioare pereti exteriori la fatade(Нанесение вручную кварцевой грунтовки Gletta	m2	200,000	<u> 10,76</u> <u> 4,80</u>	<u>2 152,00</u> 960,00
15	CF58A k=2	96 Tencuieli interioare la pereti sau stilpi, pe zidarie de caramida sau blocuri mici, cu mortar de var si nisip de 2 cm grosime preparat la santier (толщ 4 см)	m2	63,000	70,56	4 445,40
16	CK18C	100 Montarea cornierului aluminiu	m	60,000	23,99	1 439,36
17	CB15A	101 Schela metalica autoridicatoare cu 2 castele (Lmax=12 m, Hmax= 31 m) pentru lucrari obisnuite la fatade (Леса для отделочных работ по фасаду)	 m2	82,000	21,81	1 788,34
18	CB15A	102 Schela metalica autoridicatoare cu 2 castele (Lmax=12 m, Hmax= 31 m) pentru lucrari obisnuite la fatade (Перестановка лесов)	m2	200,000	21,81	4 361,80
		Total	?			50 970,06
		Total capitol: Inclusiv salariu 5. Прочие				50 970,06 27 088,92
		5.1. Наружные лестницы				
19	TsA02C	113 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	m3	10,000	84,40 84,40	<u>844,00</u> 844,00

1	1	2	3	4	5	6	7
			sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren tare (Разработка грунта вручную в стесненных условиях, шириной до 1 м или более 1 м, без подпорок, с вертикальными откосами, в в фундаментах, траншеях, подвалах, ступенях, в несвязанных или малосвязанных грунтах, глубиной < 0,75 м, твердый грунт)				
	20	TsD01B	114 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 (Обратная засыпка вручную с уплотнением)	m3	10,000	<u>12,40</u> 12,40	124,00 124,00
-	21	TsC53A	115 Compactarea pamintului cu pietris (Уплотнение грунта с щебнем)	100m2	0,200	1 530,85 272,40	306,17 54,48
	22	CA02C	116 Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice (Бетонная подготовка из бетона B12,5)	m3	2,000	<u> 1 267,28 </u> 180,00	2 534,55
	23	CC03C	117 Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la placi (Укладка арматурной сварной сетки, для плит, на высоте до 35 м включительно)	kg	17,000	<u>12,29</u> 1,20	208,94
	24	CB02C	118 Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la	m2	35,840	80,60 48,00	2 888,88

11						
1	2	3	4	5	6	7
		inaltimi pina la 20 m				
		inclusiv (Опалубка)				
25		119 Beton turnat in placi,				
		grinzi, stilpi, preparat cu				
		centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01		9,000	1 481,68	13 335,08
	CA04F	si turnarea cu mijloace	m3	9,000	212,00	1 908,00
		clasice (Устройство	a de ra		212,00	1 900,00
		лестницы из бетона В15)	definition of the			
		Total	?			20 241,62
10.000		Total capitol:				20 241,62
		Inclusiv salariu)		5 031,20
		Total	?			20 241,62
		Total capitol:				20 241,62
		Inclusiv salariu				5 031,20
	1					
		Total	•			324 579,72
		Asigurarea sociala si medicala	24 %		-	42 477,74
		Transportarea materialelor	1 %			1 419,38
		Total				368 476,84
		Cheltuieli de regie	4 %			14 739,07
-		Total				383 215,91
		Beneficiul	1 %			3 832,16

TOTAL proces-verbal: Inclusiv salariu

t

Antreprenor general (subantreprenor) KVM Cons SRL Investitor Inspectoratul General al Politiei de Frontiera al

387 048,08

176 990,60

MAI denumirea) (denumirea) 00 (funcția, nun (funcția, numele, prenumele, semnătura) ranătura) prenume ie CALLY/ 01000196 ATEA CU Tranuta SAM TELE 12 11

Reabilitarea si extinderea SPF Stoianovca amplasat in extravilanul s. Stoianovca, r-n Cantemir №789-1 - C

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

Borderou de resurse № 2 Bloc administrativ. Lucrari de constructie generale (marca SA)

Valoarea de deviz 387 048,08 lei

Intocmit in prețuri curente

I)

-

N⁰	Simbol norme			Cantitate	Valoarea de	e deviz, lei
crt.	și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	conform datelor din proiect	Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 2:				
		Manopera:				
1.	7122050013400	Zidar	h-om	64,323	40,00	2 572,92
2.	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	827,820	40,00	33 112,80
3.	7122050013442	Tencuitor	h-om	2 244,312	40,00	89 772,48
4.	7123010010200	Betonist	h-om	51,350	40,00	2 054,00
5.	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,425	40,00	17,00
6.	7124010010700	Dulgher	h-om	35,840	40,00	1 433,60
7.	71240100107001	Dulgher	h-om	84,600	40,00	3 384,00
8.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	378,400	40,00	15 136,00
9.	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	55,188	40,00	2 207,52
10.	7141020013301	Zugrav vopsitor cat. 3	h-om	24,000	40,00	960,00
11.	7422010060100	Timplar	h-om	230,600	40,00	9 224,00
12.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	25,562	40,00	1 022,48
13.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	229,423	40,00	9 176,92
14.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	92,840	40,00	3 713,60
15.	9310060019930	Muncitor	h-om	80,082	40,00	3 203,28
		Total manopera				176 990,60
		Materiale:		- <u> </u>	I	
1.	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,020	235,00	239,70
2.	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0,760	203,00	154,28
3.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	1,701	203,00	345,30
4.	1421402200410	Balast sortat nespalat de mal 0-40 mm S 1667	m3	1,410	225,00	317,25
5.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,120	3 020,00	363,73
6.	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,205	3 020,00	619,22
7.	2010237318750	Distantieri	buc	5,100	0,30	1,53
8.	2020142925412	PFL dur de 6 mm	m3	0,034	2 800,00	94,75
9.	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	4,659	70,00	326,14
10.	2030112931108- 7	Profiluri PVC: oscilobatante (pliante, swing-out) cu suprafata golului sub 2 m2 intr-un canat (Установка ПХВ-профилей: наклонных, одностворчатых (складных,	m2	4,920	1 120,00	5 510,40

Formular Nr.3

1	2922140006702	Macara de fereastra	h-ut	6,409	15,00	96,13
1. 2.		Automacara	h-ut	2,820	250,00	705,00
1	241052000(700	<u>Utilaje de construcții:</u>				
		Total materiale de construcții				141 938,46
48.	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	101,980	3,00	305,94
47.	4100126202818	Apa	<u>m3</u>	2,381	30,00	71,42
46.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	8,951	30,00	268,53
45.	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	1,075	32,00	34,41
44.	2874136313400	Diblu din material plastic	buc	1 616,000	0,80	1 292,80
43.	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,179	28,00	5,02
42.	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	10,752	0,35	3,76
41.	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	4 869,760	1,00	4 869,76
40.	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	10,752	0,85	9,14
39.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	2,588	30,00	77,64
38.	2873122004100	Plase sudate	kg	17,170	10,54	180,97
37.	27431235490267 8	Glafuri montate la ferestre din aluminiu (отливы)	m	22,000	68,00	1 496,00
36.	2743123549026	Glafuri din aluminiu pentru ferestre	m	33,000	68,00	2 244,00
35.	2743123549025	Baghete din aluminiu	m	798,000	7,00	5 586,00
34.	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,170	16,00	28,07
33.	2734113803233	Sirma neagra moale $d = 2,5 \text{ mm}$	kg	1,792	16,00	28,67
32.	2710703501057	Cornier din aluminiu $1 = 3m$		0,000	0,00	0,00
31.	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,085	44,00 9,00	9 510,16
30.	2682162611370	Placi vata minerala termoiz. cladiri	 m2	2,071 216,140	980,00	2 029,09
29.	26631021000009	Beton B12,5	m3		1.5	
28.	2663102100000- 10	Beton B15	m3	9,502	1 120,00	10 641,96
27.	2653102100833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1 940,594	3,89	7 548,91
26.	2653102100831	Amestec uscat	kg	13 134,744	1,65	21 672,33
25.	2652102100737	Var hidratat	kg	305,550	3,20	977,76
24.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	19,000	1,45	27,55
23.	2614122601913	plastice (Подоконные доски) Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	- m2	222,200	7,00	1 555,40
22.	2521106718396	Glafuri montate la ferestre din mase	 m	22,440	75,00	1 683,00
21.	2513736621484	Banda hidroizolanta	m	31,309	11,00	938,29
20.	2513736621483	Banda de bariera de vapori	m	134,041	7,00	645,74
19.	2513736621482	Banda izolanta	m n	129,149	3,00	3 030,00
18.	2462106110547	Adeziv "Ideal Fasad"	kg kg	808,000	3,00	2 424,00
17.	2462106110545	Adeziv "Ideal Universal"	kg	83,000	14,00	1 162,0
16.	2430226101010	Grund cu cuart "Gleta"	kg	275,940	10,00	2 759,40
15.	2416566101576	imbinarilor in cartuse cu capacitatea de 0,75 l Amorsa-grund	buc	9,442	57,00	538,1
14.	2	Spuma de poliuretan pentru etansarea				
13.	2320187315789	Decofrol	kg	4,301	78,79	338,80
12.	2051142950707	демонтиров Dibluri de montaj 10x130 mm	buc	317,980	1,20	381,5
	20301129311099	наклонных, одностворчатых (складных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2м2) монтаж ранее	m2	44,000	1 120,00	49 280,0
11.		Profiluri PVC: oscilobatante (pliante, swing-out) cu suprafata golului sub 2 m2 intr-un canat (Установка ПХВ-профилей:				
		проема до 2м2) F2,3,4				1

U

U

3.	2922140007000	Macara	h-ut	3,030	250,00	757,55
4.	2940420007679	Fierastrau mecanic	h-ut	6,000	55,00	330,00
5.	2940520007610	Perforator electric	h-ut	8,483	25,00	212,07
6.	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	148,744	15,00	2 231,16
7.	2952240004021	Mixer electric	h-ut	33,634	18,00	605,40
8.	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,800	18,00	14,40
9.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	5,400	21,00	113,40
10.	29522700038171	Malaxor de mortar 200 l actionat electric	h-ut	0,466	65,00	30,30
11.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	0,428	21,00	8,99
12.	2952270007617	Schela metalica autoridicatoare 2 castele Lmax=12 m, Hmax=31m	h-ut	267,900	1,00	267,90
13.	2952271004212	Dispozitiv de insurubare	h-ut	5,508	18,00	99,15
14.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,717	250,00	179,20
		Total utilaje de construcții				5 650,66

Total	?	324 579,7
Asigurarea sociala si medicala	24 %	42 477,74
Transportarea materialelor	1 %	1 419,38
Total	9	368 476,8
	14) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c	4
Cheltuieli de regie	4 %	14 739,07
Total		383 215,9
		1
Beneficiul	1 %	3 832,16
	OVA mu	387 048,0

Total deviz:

Intocmit

Verificat

(funcția, subritura, numele, prenumele)

8



U

WinCmeta Formular interdepartamental tipizat nr C2n aprobat prin ordinul nr 3/5 din 15 ianuarie 2002 al Departamentului de Stat de Statistică al Republicii Moldova

 Antreprenor
 KVM Cons SRL (denumirea)

 Investitor
 Inspectoratul General al Politiei de Frontiera al MAI (denumirea)

 Object
 Reabilitarea si extinderea SPF Stojanovca amplasat in extravilanul s. Stojanovca, r-n

Cantemir №789-1 - C

Valoarea lucrarilor executate 743 386,75 lei

Proces - verbal Nr.2/2

№ 2 Bloc administrativ. Lucrari de constructie generale (marca SA)

de receptie a lucrarilor executate pe mai an 2021

Nr crt.	Simbol norme	Denumire lucrari	U.M.	Cantitate	<u>Pret</u> inclusiv salariu (lei/U.M.)	<u>Valoare</u> inclusiv salariu (col.5xcol.6) (lei/U.M.)
1	2	3	4	5	6	7
		1. Стены и перегородки				1
	CD12A	11 Compartimentari din pereti dubli alcatuiti din panouri ghips-carton si miez din vata minerala, in grosime totala de 10-12,5 cm, montati pe structura metalica (Двойные перегородки из гипсокартонных плит и сердцевины из минеральной ваты, общей толщиной 10-12,5 см, монтируемые на металлические элементы)	m2	60,810	<u>334,02</u> 48,00	20 311,66 2 918,88
2	IzF14A	13 Strat fonoizolant intrea pereti dubli executat cu placi din vata minerala pentru izolatii generale (Примыкания - прокладки из мин. ваты)	m2	29,600	<u> </u>	<u> </u>

	2	3	4	5	6	7
-	-	3				
3	CF17C	14 Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj- проклейка тканью	m2	29,600	<u> 16,28 </u>	481,86
		Total				22 559,16
		Total capitol: Inclusiv salariu				22 559,16 3 309,60
		2. Кровля 2.1. Металлочерепица			9	
4	CE40A	15 Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic (Установка деревян.каркаса с антисептированием -)	m3	3,520	4 840,20	<u>17 037,50</u> <u>3 168,00</u>
5	CE30B	16 Asterala le invelitorisau doliile invelitorilor dintigla, placi tip eternit etc.,din scinduri brute derasinoase (24 mm grosime)geluite pe o parte, laconstructii obisnuite(Обрешетка кровли изчерепицы изнеобработанныххвойных досок(толщиной 24 мм),стороны, для обычныхсооружений - 4м3)	m2	590,000	43,32 18,80	<u>25 561,50</u> 11 092,00
6	CE31B	17 Streasina simpla cu capriori aparenti gata geluiti, pe fetele vizibile, cu profile simple si cu astereala gata faltuita si geluita pe o parte, cu latimea medie de 0,4 m (Свес крыши простой с видимой стропильной консолью готовой строганной, на видимой стороне, с обычным профилем и строганной	m2	85,000	<u>144,51</u> 82,40	<u>12 282,93</u> 7 004,00

E	2	3	4	5	6	7
-		обрешеткой с одной стороны, средней шириной 0,4м) доска т19 мм 1,615м 3				
7	CN17A	18 Vopsitorii cu vopsele si emailuri pe baza de rasini alchidice aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi email alchidic inclusiv grundul (Окраска свесы и фронтоны)	m2	85,000	54,56 40,00	4 637,60
8	CN50A	19 Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe (Огнезащита всех дерев. конструкций)	m3	9,135	232,47 34,00	2 123,58 310,59
9	CN51D	20 Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: grinzi, cosoroabe.(Антисептиров ание обрешетки)	m3	5,615	<u> </u>	<u>63,56</u> <u>38,18</u>
10	CE07A	21 Invelitori din placi din tabla amprentata pentru invelitorile acoperisurilor (Металлочерепица) lungimea coamei 1=60 m.1.	m2	590,000	<u>217,91</u> 46,00	<u>128 566,18</u> 27 140,00
11	CE17A	22 Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (Антиконденсатная пленка)	m2	590,000	<u> 19,68 </u>	<u>11 609,73</u> <u>5 900,00</u>
12	CE20A	23 Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv (Желоб д=120мм)	m	100,000	148,88	<u>14 887,80</u> <u>1 200,00</u>
13	CE05B1	25 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	m2	15,000	<u> 170,82 </u> 40,00	2 562,34

	2	3	4	5	6	7
		egali cu 40 mp cu foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.(Примыкания из оцинкованной стали, толщиной 0,8мм, на поверхности до 40 м2 включительно)				
14	CL57A	27 Montarea si fixarea pieselor inglobate gata confectionate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg (Установка и закрепление ограждения из арматуры в монолитном ж/бетоне: весом до 4 кг)	kg	408,600	<u>32,67</u> 8,40	<u>13 347,79</u> <u>3 432,24</u>
15	IzD01A	28 Curatirea de vopsea veche cu rascheta si peria de sirma a confectiilor metalice executate din profile cu grosimi peste 12 mm (grinzi cu inima plina, cai de rulare) (Снятие старой краски скребком и металлической щеткой, с металлоизделий из профиля толщиной свыше 12 мм - балки со сплошным сечением, рельсы)	t	0,408	44,00	<u> </u>
16	IzD03A	29 Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска в один слой свинцовым суриком металлических изделий и конструкции из профилей, толщиной от 8 до 12 мм, вручную - ГФ021)	t	0,408	<u> 143,77</u> <u> 66,00</u>	58,66
17	IzD04A	30 Vopsirea confectiilor si	t	0,408	348,48	142,18

				5	6	7
1	2	3	4	5	152,79	62,34
		constructiilor metalice cu			102,12	
		vopsea de ulei in 2 straturi,				
		executate din profile, cu				
		grosimi intre 8 mm si 12				
		mm inclusiv, cu pensula de				
		mina (Окраска в два слоя				
		масляной краской				
		металлических изделий и				
		конструкции из профилей, толщиной от				
		8 до 12 мм, вручную -				
		ПФ-115)				
		110-115)				
		Total				232 899,30
	3	Total capitol:	-			232 899,30
		Inclusiv salariu				63 392,23
2		2.2. Утепление чердачного р	перекрытия	ſ		
18		31 Amorsarea suprafetelor				10-00 10-00
		pentru aplicarea stratului				
		de difuzie, a barierei			*	
		contra vaporilor, a				
		termoizolatiei sau a				
		hidroizolatiei pe suprafete				
		orizontale, inclinte sau verticale, cu suspensie de				
		bitum filerizat (subif) intr-				
		un strat (Подготовка		265.000	7,93	2 896,09
	IzF01B	поверхности для	m2	365,000		584,00
		нанесения диффузного			1,60	384,00
		слоя пароизоляции,				
		термоизоляции или				
-		гидроизоляции на				
-		горизонтальные,			4	
		наклонные или				
		вертикальные площади				
		битумной суспензией в один слой)				
		•				
19		32 Pardoseli din beton				
		simplu clasa C 10/8 (Bc				
		10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu,				
		driscuit, turnat pe loc, in				
		incaperi cu suprafata mai			101,74	37 133,28
	CG22A	mare de 16 mp (Полы из	m2	365,000		
		простого бетона С10/8		20	36,00	13 140,00
		(Bc10/B150), толщиной				
		10 см с непрерывной				
		заливкой, с				
		выравниванием, в				
		помещениях площадью				

-	0	3	4	5	6	7
1	2	более 16 м2) термобетон толщ 100 мм				
20	CE17A	33 Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (Гидроизоляционная пленка)	m2	365,000	<u> 19,68 </u>	7 182,29 3 650,00
21	IzF18C	34 Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M50 fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 3 cm (Стяжка из готового цементного раствора M50, толщиной 4 см, к=1,33)	m2	365,000	46,17 18,62	<u>16 852,40</u> 6 796,30
		Total				64 064,06
		Total capitol: Inclusiv salariu				64 064,06 24 170,30
		Total				296 963,36
6		Total capitol: Inclusiv salariu				296 963,36 87 562,53
		3. Полы 3.1. отм. 0,000 3.1.1. тип пола 1-1	-			
22	TsC53A	40 Compactarea pamintului cu pietris (Уплотнение грунта с щебнем)	100m2	2,100	1 530,84	3 214,76
23	IzF01B	41 Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinte sau	m2	210,000	7,93	<u> </u>

1	2	3	4	5	6	7 🕅
		verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr- un strat (Подготовка поверхности для нанесения диффузного слоя пароизоляции, термоизоляции или гидроизоляции или гидроизоляции на горизонтальные, наклонные или вертикальные площади битумной суспензией в один слой				
24	CG22A	42 Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp (Полы из простого бетона C10/8 (Bc10/B150), толщиной 10 см с непрерывной заливкой, с выравниванием, в помещениях площадью более 16 м2) термобетон толщ 50мм	m2	111,000	<u>101,74</u> 36,00	<u>11 292,59</u> <u>3 996,00</u>
25	CG22A1	43 Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mica sau egala cu 16 mp (Полы из бетона B7,5, толщиной 10 см, в помещениях площадью меньше или равной 16 м2) термобетон тощ 50мм	m2	99,000	<u> 106,75 </u> 42,00	<u>10 567,76</u> 4 158,00
26	CG22A4	44 Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp, diferenta in plus sau in minus la fiecare cm de beton, in	m2	-210,000	52,52	-11 028,68 -4 200,00

	2	3	4	5	6	7
1		саzul utilizarii betonului pe santier, se adauga sau se scade (Полы из простого бетона В7,5, разница для каждого 1 см бетона минус, отнимать 2 см, к-5) термобетон				
27	CG01A	45 Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Стяжка цемпесч. раствором M150 толщ.30мм)	m2	210,000	<u>82,81</u> 28,00	<u>17 390,31</u> 5 880,00
28	CG01A1	46 Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150- T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 150- T, se adauga sau se scade (Подстилающий слой под полы, выполненный из цементного раствора M150-T толщиной 3 см, с тонкой затиркой поверхности. Разницу в плюс-минус на каждые 0,5см слоя из раствора добака 1см, к=2 до толщ.40мм)	m2	210,000	<u> 19,08 </u>	4 007,22 2 016,00
		Total	-			37 110,21
		Total capitol: Inclusiv salariu 3.1.2. тип пола 1-2				37 110,21 12 758,04
29	TsC53A	50 Compactarea pamintului cu pietris (Уплотнение грунта с щебнем)	100m2	0,950	1 530,84	<u> </u>
30	IzF01B	51 Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a	m2	95,000	7,93	<u>753,78</u> 152,00

	2	3	4	5	6	7
		hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinte sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr- un strat (Подготовка поверхности для нанесения диффузного слоя пароизоляции, термоизоляции или гидроизоляции или гидроизоляции на горизонтальные, наклонные или вертикальные площади битумной суспензией в один слой)				
31	CG22A	52 Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp (Полы из простого бетона C10/8 (Bc10/B150), толщиной 10 см с непрерывной заливкой, с выравниванием, в помещениях площадью более 16 м2) термобетон толщ 50мм	m2	95,000	<u>101,74</u> 36,00	<u>9 664,83</u> <u>3 420,00</u>
32	CG22A4	53 Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp, diferenta in plus sau in minus la fiecare cm de beton, in cazul utilizarii betonului pe santier, se adauga sau se scade (Полы из простого бетона B7,5, разница для каждого 1 см бетона минус, отнимать 2 см, к-5) термобетон	m2	-95,000	<u>52,52</u> 20,00	<u>-4 989,17</u> -1 900,00
33	CG01A	54 Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150	m2	95,000	<u>56,91</u> 28,00	<u>5 406,07</u> <u>2 660,00</u>

TF-	2	3	4	5	6	7
1		de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Стяжка цемпесч. раствором M150 толщ.30мм)				
34	CG01A1	55 Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150- T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 150- T, se adauga sau se scade (Подстилающий слой под полы, выполненный из цементного раствора M150-T толщиной 3 см, с тонкой затиркой поверхности. Разницу в плюс-минус на каждые 0,5см слоя из раствора добака 1см, к=2 до толщ.40мм)	m2	95,000	<u> 19,08 </u>	<u>1 812,80</u> 912,00
		Total		÷		14 102,61
		Total capitol: Inclusiv salariu 3.1.3. тип пола 2-1				14 102,61 5 502,78
		5.1.5. IMI HOJIA 2-1				
35	IzF01B	57 Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinte sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr- un strat (Подготовка поверхности для нанесения диффузного слоя пароизоляции, термоизоляции или гидроизоляции на горизонтальные, наклонные или вертикальные площади битумной суспензией в один слой)	m2	60,000	<u>7,93</u> 1,60	<u>476,07</u> 96,00

1h	2	3	4	5	6	7
36	CG22A1	58 Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mica sau egala cu 16 mp (Полы из бетона B7,5, толщиной 10 см, в помещениях площадью меньше или равной 16 м2)термобетон тощ 50мм	m2	60,000	106,74 42,00	<u>6 404,70</u> 2 520,00
37	CG22A4	59 Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp, diferenta in plus sau in minus la fiecare cm de beton, in cazul utilizarii betonului pe santier, se adauga sau se scade (Полы из простого бетона B7,5, разница для каждого 1 см бетона минус, отнимать 2 см, к-5) термобетон	m2	-60,000	<u>52,52</u> 20,00	-3 151,05 -1 200,00
38	CG01A	60 Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Стяжка цемпесч. раствором M150 толщ.30мм)	m2	60,000	<u>56,91</u> 28,00	<u>3 414,36</u> <u>1 680,00</u>
39	CG01A1	61 Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150- T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 150- T, se adauga sau se scade (Подстилающий слой под полы, выполненный из цементного раствора M150-T толщиной 3 см, с тонкой затиркой	m2	60,000	<u> 19,08 </u>	<u>1 144,92</u> 576,00

1	2	3	4	5	6	7
-	2	поверхности. Разницу в плюс-минус на каждые 0,5см слоя из раствора добака 1см, к=2 до толщ.40мм)				
	-	Total				8 289,00
		Total capitol: Inclusiv salariu				8 289,00 3 672,00
	<i>.</i>	3.1.4. тип пола 2-2				
40	IzF01B	63 Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinte sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr- un strat (Подготовка поверхности для нанесения диффузного слоя пароизоляции, термоизоляции или гидроизоляции на горизонтальные, наклонные или вертикальные площади битумной суспензией в один слой)	m2	255,000	7,93 1,60	2 023,30 408,00
41	CG22A	64 Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp (Полы из простого бетона C10/8 (Bc10/B150), толщиной 10 см с непрерывной заливкой, с выравниванием, в помещениях площадью более 16 м2) термобетон толщ 50мм	m2	255,000	<u>101,74</u> 36,00	25 942,43 9 180,00
42	CG22A4	65 Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu,	m2	-255,000	52,52	-13 391,97 -5 100,00

15	2	3	4	5	6	7
		driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp, diferenta in plus sau in minus la fiecare cm de beton, in cazul utilizarii betonului pe santier, se adauga sau se scade (Полы из простого бетона В7,5, разница для каждого 1 см бетона минус, отнимать 2 см, к-5) термобетон				
43	CG01A	66 Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Стяжка цемпесч. раствором M150 толщ.30мм)	m2	255,000	<u>56,91</u> 28,00	<u> 14 511,03 </u>
44	CG01A1	67 Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150- T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 150- T, se adauga sau se scade (Подстилающий слой под полы, выполненный из цементного раствора M150-T толщиной 3 см, с тонкой затиркой поверхности. Разницу в плюс-минус на каждые 0,5см слоя из раствора добака 1 см, к=2 до толщ.40мм)	m2	255,000	<u> 19,08 </u>	4 865,92 2 448,00
		<i>Total</i> Total capitol:				33 950,71
		Inclusiv salariu				33 950,71 14 076,00
		Total				93 452,53
		Total capitol: Inclusiv salariu				93 452,53 36 008,82
		Total				93 452,53

	2	3	4	E		
1	2	5	4	5	6	7
		Total capitol: Inclusiv salariu				93 452,53 36 008,82
		4. Внутренняя отделка 4.1. Стены				
45	CF02B k=2	85 Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar de ciment- var marca M 100-T pentru sprit, grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton (Штукатурка цементно-песчаная стен толщ.20мм) толщ 4 см	m2	1 397,600	<u>133,59</u> 96,00	<u>186 710,98</u> 134 169,60
		Total				186 710,98
94)		Total capitol: Inclusiv salariu	N.			186 710,98 134 169,60
		Total				186 710,98
		Total capitol: Inclusiv salariu				186 710,98 134 169,60
		5. Прочие 5.1. Вентшахты CV1-10	2			
46	CL17B	106 Confectii metalice diverse, montate aparent: gratare (Монтаж наружных металлических изделий:)	kg	580,510	<u>25,13</u> 8,40	14 585,52 4 876,28
47	CL16B	107 Captuseli metalice din tabla groasa (pilnii siloz, canale de fum, cuve si jgheaburi pentru sutaje) la canale de fum (Лист оцинков. толщ.0,8мм)	t	0,380	<u>25 956,74</u> 2 800,00	9 863,56
48	IzF10G	108 Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din vata minerala tip G 80 sau G 100, sau placi din vata minerala tip PIB, lipite cu mastic de bitum pe suprafete inclinate peste 40	m2	46,600	<u>70,52</u> 4,40	3 286,42 205,04

F	2	3	4	5	6	7
	Re	si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска в два слоя масляной краской металлических изделий и конструкции из профилей, толщиной от 8 до 12 мм, вручную - ПФ-115)			152,81	88,78
		Total	lei			38 909,69
		Total capitol: Inclusiv salariu				38 909,69 12 076,41
6		Total	lei			38 909,69
		Total capitol: Inclusiv salariu		·		38 909,69 12 076,41

TOTAL proces-verbal: Inclusiv salariu		273 126,96
		743 386,75
 Beneficiul	1 %	7 360,27
 Total	2	736 026,48
Cheltuieli de regie	4 %	28 308,71
Total		707 717,77
Transportarea materialelor	1 %	3 571,58
Asigurarea sociala si medicala	24 %	65 550,47
Total	lei	638 595,72

INTOCMIT:

APROBAT:

Antreprenor general (subantreprenor) KVM Cons SRL	Investitor Inspectoratul General al Politiei de Frontiera al MAI
(denumirea)	(denumirea)
(funcția, numele, prenumele, semnătura)	(funcția, numele, prenumele, semnătura)
3. Juanyto, -	ATT C

Reabilitarea si extinderea SPF Stoianovca amplasat in extravilanul s. Stoianovca, r-n Cantemir №789-1 - C

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

Borderou de resurse № 2 Bloc administrativ. Lucrari de constructie generale (marca SA)

Intocmit in prețuri curente

Valoarea de deviz 743 386,75 lei

cr	 Simbol norr t. şi Cod 	Denumire lucrări și cheltuieli		Cantitate	Valoarea	de deviz, le
1	resurse 2		U.M.	datelor din proiect	Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	-
		Total borderou de resurse № 2:			0	7
1.	2852105225240	Manopera:				
2.	2852107335349	in the musling	h-om	34,600	10.00	1.001
<u>2.</u> 3.	7122050013400	Littli	h-om	2 819,760	40,00	1 384,
<u>3.</u> 4.	7123010010200		h-om	501,850	40,00	112 790,
4. 5.	7123030012500	Montator P.B	h-om	60,810	40,00	20 074,
5. 6.	7124010010700	Durghter	h-om	341,800	40,00	2 432,4
<u>0.</u> 7.	7124010010730	Dulgher 3	h-om	71,280	40,00	13 672,0
7. 8.	7132030012600	Mozaicar	h-om	665,908	40,00	2 851,2
<u>8.</u> 9.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	239,374	40,00	26 636,3
	7136080025001	Montator	h-om	85,806	40,00	9 574,9
10.	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om		40,00	3 432,2
11.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	85,000	40,00	3 400,0
2.	7212030022700	Sudor	h-om	6,498	40,00	259,9
3.	7213050013100	Tinichigiu	h-om	25,755	40,00	1 030,2
4.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	575,250	40,00	23 010,0
5.	7422010060100	Timplar	h-om	115,617	40,00	4 624,6
6.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	114,170	40,00	4 566,8
7.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	20,770	40,00	830,8
8.	9310060019930	Muncitor	h-om	1 055,207	40,00	42 208,2
		Total manopera	11-0111	8,719	40,00	348,7
		Materiale:				273 126,9
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	1			
	1212121212121	apa	kg	11,610	14,00	162,54
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	2,101	40,00	84,04
	1421102200161	Pietris ciuruit spalat de riu 7-30 mm	m3	15,555	235,00	3 655,42
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0	m3	40,500	235,00	9 517,50
$ \rightarrow $		11111	m3	101,805	203,00	
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0		,000	203,00	20 666,37
_		mm	m3	43,875	203,00	8 906,62
		Bumbac de sters	ka			0 900,02
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	kg m ²	4,250	3,00	12,75
2	010102903497	Scinduri geluite si faltuite	<u>m3</u>	4,000	3 020,00	12 080,00
	T.		m3	1,615	3 020,00	4 877,30

	DEL	20101029041691	Dulapuri ecarisati de rasinnoase $6 = 44$ MM calit II	m3	0,422	3 020,00	1 275,65
	11.	20101029069611	Scanduri brute, calit III	m3	0,035	3 020,00	106,30
1	12.	20101029087371	Grinzi ecarisate de rasinoase de $6=100,125$ mm, calit, a II a	m3	3,274	3 020,00	9 886,27
I	13.	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	51,260	3,00	153,78
T	14.	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,026	3 000,00	76,89
Ī	15.	2124117000002	Fosfat de amoniu, praf, calitate superioara	kg	15,529	9,00	139,77
	16.	2320166200676	White spirit	kg	0,593	28,33	16,81
	17.	2320166200755	Petrol distilat tip 0/200	kg	9,135	13,00	118,76
	18.	23203226000361	Gudron	kg	9,082	23,00	208,88
	19.	2320322600048	Bitum pt. hidroizolatii tip H 80/90 S 7064	kg	76,890	21,00	1 614,69
	20.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	2,394	45,00	107,73
	21.	2412126100010	Miniu de plumb	kg	8,254	18,00	148,57
	22.	2413317346000	Suspensie de bitum filerizat-subif	kg	295,500	21,00	6 205,50
	23.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	1,596	14,00	22,34
	24.	24142161094821	Pasta antiseptica	kg	10,595	37,00	392,02
	25.	2430116103218-	Vopsea de ulei orice culoare $\Pi \Phi$ -115	kg	5,143	35,67	183,44
ł	26.	9 2430116104841	Vopsele uscate pentru vopsiri interioare	kg	0,110	23,00	2,52
	27.	2430116108115	Email alchidic pentru timplarie lemn	kg	15,300	35,00	535,50
ŀ	28.	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90- 80	kg	5,805	21,00	121,91
ł	29.	2430126103294- 7	Vopsea minium de plumb ΓΦ021	kg	3,343	21,00	70,20
Ī	30.	2430127317192	Diamoniu fosfat	kg	61,205	23,00	1 407,70
	31.	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097- 80	kg	4,669	14,00	65,37
İ	32.	2430226100700	Grund alchidic	kg	10,200	13,00	132,60
Ì	33.	2430226102197	Chit pe baza de rasini alchidice	kg	14,450	17,00	245,65
Ì	34.	2430226109080	Diluant prenadez	kg	2,664	15,00	39,96
	35.	2430226109444	Diluant alchidic D.005-12 NI 1708-61 A1	kg	10,200	18,00	183,60
1	36.	2462106110132	Aracet CPMB	kg	4,440	3,80	16,87
	37.	2462106110443	Prenadez 400	kg	17,760	12,00	213,12
	38.	2462106110601	Paste antiseptice	kg	7,580	3,00	22,74
	39.	2521106718272	Profil pentru etansare din spuma polimerica	m	30,975	12,00	371,70
L.	40.	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	32,560	7,00	227,92
	41.	2640122303000- 7	Coame metalice pentru placi tip tigla	m	60,000	45,00	2 700,00
	42.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	49 019,690	1,45	71 078,55
	43.	2652102100737	Var hidratat	kg	1 677,120	3,20	5 366,78
	44.	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	18,677	3,20	59,77
	45.	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	15,378	10,00	153,78
	46.	2662102701000	Placi ghips-carton	m2	143,816	24,16	3 474,59
	47.	2663102100001	Beton clasa(pt.informatie)	m3	59,605	0,00	0,00
	48.	26631021000012	Beton clasa M150.(pt.informatie)	m3	9,737	0,00	0,00
	49.	2664102100000	Mortar	m3	14,563	680,00	9 903,18
	50.	2664102102010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	6,490	0,00	0,00
	51.	26641021020106	Mortar ciment 150-T(pt.informatie)	m3	8,415	0,00	0,00
	52.	26641021020107	Mortar ciment 150-T(pt.informatie)	m3	3,135	0,00	0,00
	53.	26641021020108	Mortar ciment M150	m3	6,930	785,00	5 440,05
	54.	26641021020810	Mortar ciment 150-T(pt.informatie)	m3	2,310	0,00	0,00
	55.	2664102103001	Mortar ciment-var (pt.informatie)	m3	58,699	0,00	0,00
	56.	2666122800555	Element de inchidere	buc	20,600	29,00	597,40
	57.	26701122040500	Placi PFL melaminate (Стекло-	m2	42,024	117,84	4 952,09

6			магнеевым листом)		10.500	2.00	107.50
	58.	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	42,500	3,00	127,50
13	59.	26821326004260	Carton gudronat (толь)	m2	5,104	48,00	244,99
-		2682132600465	Folie suplimentara polimerica	m2	1 131,197	7,00	7 918,38
-		2682162605829	Vata minerala	m2	66,891	68,00	4 548,59
-		2682162611371	Placi vata minerala pentru izolatii generale	m2	30,192	45,00	1 358,64
-	53.	26821626611370	Placi vata minerala termoiz. cladiri d 50mm	m2	47,066	22,70	1 068,40
H	1	2710403640000	Tabla plana protejata anticoroziv	kg	309,750	21,00	6 504,75
			Tabla plana zincata 0,8mm	kg	87,412	21,00	1 835,66
-		2710403642299	Placi din tabla amprentata tip tigla	m2	712,425	115,00	81 928,88
		2710403643000		buc	24,780	45,00	1 115,10
	57.	2710403740000	Pazie din tabla protejata anticoroziv	ouc			
0	58.	27104063118007	Jgheaburi semirotunde prefabricate tip brass d-120mm	m	108,150	49,00	5 299,35
(59.	2710602000614	Otel beton profil periodic PC 52 STAS 438 D = 20 mm	kg	6,080	9,00	54,72
	70.	2710703434783	Otel lat OL 37 de 30x5 mm	kg	6,840	9,00	61,56
	70. 71.	2733103610000	Tabla zincata 0,8mm	kg	399,000	21,00	8 379,00
	71. 72.	2811236309800	Confectii metalice diverse	kg	580,510	16,00	9 288,16
			Confectii metalice	kg	429,193	16,00	6 867,10
	73.	2811236309900	Profil tabla zincata 0,6 mm pt. elemente	×5			
	74.	2840136312700		m	56,857	52,00	2 956,58
			orizontale				
	75.	2840136312701	Profil tabla zincata 0,6 mm pt. elemente verticale	m	120,404	52,00	6 261,00
	76.	28731220007511	Piese forjate din semifabricate masa 1,8 kg (Поковки)	kg	11,968	33,00	394,94
\vdash	77.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	83,550	30,00	2 506,50
	78.	2873145887450	Cuie de tabla	kg	0,472	30,00	14,18
	79.	2873147300863	Agrafe	kg	3,938	28,00	110,25
	80.	2873155900311	Electrozi E-42A, 4 mm	kg	4,127	38,33	158,18
-		2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	7,083	38,33	271,47
\vdash	81.		Buloane de constructii cu piulite si saibe	kg	26,400	32,00	844,80
┝	82.	28741158254550		buc	1 030,000	0,85	875,50
┝	83.	2874115837745	Suruburi	kg	10,560	30,00	316,80
┢	84.	28741458870491	Cuie de constructie	buc	10,300	2,50	25,75
╞	85.	2875274000050	Elemente de legatura		20,600	72,00	1 483,20
	86.	2875274000501	Cot de jgheab	buc		72,00	1 483,20
	87.	2875274110101	Piesa de racordare jgheab -burlan	buc	20,600		3 893,40
1	88.	2875276311231	Cirlige din otel zn pentru jgheaburi	buc	144,200	27,00	
	89.	2875276312000	Accesorii metalice pentru fixare	buc	5 575,500	1,50	8 363,25
L	90.	28752763120001	Шпильки (fise)	buc	11 803,800	0,10	1 180,38
	91.	4011106202741	Energie electrica	kw	12,244	1,84	22,53
Γ	92.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	27,843	30,00	835,28
Γ	93.	4100126202818	Ара	m3	18,553	30,00	556,59
			Total materiale de construcții				357 158,11
- - -			Utilaje de construcții:				
Γ	1.	2410520006700	Automacara	h-ut	0,051	250,00	12,82
ľ	2.	24105200067531	Automacara 10 t cu brat cu zabrele (кран	h-ut	0,528	250,00	132,00
$\left \right $	2	202214000(702	Macara de fereastra	h-ut	4,086	15,00	61,29
┝	3.	2922140006702	Macara de lefeastra Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	10,630	15,00	159,45
	4.	2922140006703		h-ut	0,608	250,00	152,02
	5.	2922140007000	Macara	in-ut			
	6.	2940520007609	Masina de gaurit electrica (дрель электрическая)	h-ut	0,810	18,00	14,57
1	-	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	187,051	15,00	2 805,77
	7.	2702100001200					= 10 (0
	7.	2952260003552	Buldozer pe senile pina la 60 CP	h-ut	1,970	380,00	748,60

		tractor)				
10.	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	5,910	65,00	384,15
11.	2952270003702	Betoniera 101 - 250 l cu cadere libera, actionata electric	h-ut	-9,300	65,00	-604,50
12.	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	23,276	65,00	1 512,94
13.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	6,527	21,00	137,07
14.	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,559	21,00	11,74
15.	29552700002608	Fierastrau mecanic cu lant de 2,2 kw, 3 cp (Drujba, бензопила)	h-ut	1,162	45,00	52,27
16.	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	32,688	82,00	2 680,42
17.	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	0,115	220,00	25,35
		Total utilaje de construcții				8 310,65

Total		638 595,
		đ
Asigurarea sociala si medicala	24 %	65 550,4
Transportarea materialelor	1 %	3 571,5
Total		707 717,
Cheltuieli de regie	4.%	28 308,7
Total		736 026
Beneficiul	1 %	7 360,2

Total deviz:

U

743 386,7 5

Intocmit (funcția, semnătura, nuncle, prenumele) Verificat S. Jua music

Formular Nr.7 WinCmeta

Reabilitarea si extinderea SPF Stoianovca amplasat in extravilanul s. Stoianovca, r-n Cantemir №789-1 - C (denumirea obiectivului)

005601000136 *

DEVIZ LOCAL № 2 Bloc administrativ. Lucrari de constructie generale (marca SA)

					Valoarea de deviz, lei			
№ crt.	Simbol norme şi Cod	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din	Pe unitate de măsură	Total		
	resurse			proiect	incl. salariu	incl. salariı		
1	2	3	4	5	6	7		
		1. Демонтаж существующих конструкций						
1	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (Разборка: столярные	m2	m2		4.000	16,80	67,20
	NPCC5011	изделия (двери, окна, ставни, коробки, свертывающиеся коробки, облицовка) двери			4,000	16,80	67,20	
2	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat (Разборка старого железобетона механизированными средствами) крыльца	m3	6,000	282,25	1 693,50 1 320,00		
3	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 (Разборка стен кладки из полнотелых кирпичей, BCA, керамических и по деткобетонных блоков, кирпичей GVP, исключая леса и очетку кирпичей, используя механи в рованные средства)	m3	14,000	148,80 88,00 ° L 80 ° CON CON CON CON CON CON CON CON CON CON	2 083,20 1 232,00 anje v		

Valoarea de deviz 2 098 429 09 lei

5		прорубкой для образования отверстий в стенах)	m3	1,900	<u>158,40</u> 153,60	300,96 291,84
	RpCI42B	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stuf, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile (Разборка элементов крыш - кровли листовые, из асбоцемента, ПВХ, картона, полотнища, тростника и т.д., включая повторное использование листов)	m2	600,000	<u>29,10</u> 28,80	17 460,00 17 280,00
6	RCsH33E	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - scheletul magaziilor, sprijinirilor etc.	m3	10,000	97,60 97,60	976,00 976,00
7	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane (Разборка внутренней или наружной затертой штукатурки на стенах или потолках) внутренняя	m2	400,000	<u> 12,45 </u>	4 980,00
8	RpCJ35B	Desfaceri de tencuieli speciale interioare sau exterioare in praf de piatra, mozaic, etc (Разборка внутренней или наружной специальной штукатурки из каменной пыли, мозаики и т.д.) наружная	m2	60,000	<u>45,23</u> <u>43,20</u>	2 713,50
9	RpCK41A	Desfacerea pardoselilor din dusumele din scindura, dulapi, etc (Разборка теплых полов - дощатых полов, вагонок и т.д.) дощатых	m2	700,000	<u> 10,15 </u>	7 105,00
10	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment (Разборка холодных полов из бетона или цементного раствора) отмостка	m2	200,000	14,10 12,00	2 820,00
INISTERUL AFAC		Готаl Демонтаж существующих конструкций Indusiv salariu 27 Стены и перегородки		a a a	M CONS"	40 199,36 36 639,04

	CD12A	Compartimentari din pereti dubli alcatuiti din panouri ghips-carton si miez din vata minerala, in grosime totala de 10-12,5 cm, montati pe structura metalica (Двойные перегородки из гипсокартонных плит и сердцевины из минеральной ваты, общей толщиной 10-12,5 см, монтируемые на металлические элементы)	m2	60,810	<u>334,02</u> 48,00	20 311,66 2 918,88
12	CD51C	Zidarie din caramida , format 250 x 120 x 65 la pereti despartitori armati cu grosimea 1/2 caramida, inaltimea pina la 4 m (Кирпичная кладка армированных перегородок, толщ.120мм)	100m2	1,460	<u>26 435,10</u> 6 806,80	38 595,25 9 937,93
13	IzF14A	Strat fonoizolant intrea pereti dubli executat cu placi din vata minerala pentru izolatii generale (Примыкания - прокладки из мин. ваты)	m2	29,600	<u> </u>	1 765,64
14	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj- проклейка тканью	m2	29,600	<u> </u>	481,86
		Total Стены и перегородки Inclusiv salariu				61 154,29 13 247,53
		3. Кровля 3.1. Металлочерепица				
15	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic (Установка деревян.каркаса с антисептированием -)	m3	3,520	4 840,20	17 037,50 3 168,00
16	CE30B	Asterala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime) geluite pe o parte, la constructii obisnuite (Обрешетка кровли из черепицы из необработанных хвойных досок (толщиной 24 мм), строганных с одной Стороны, для обычных	m2	590,000	43,32 18,80	25 561,50 11 092,00

		(2000) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1				
		сооружений - 4м3)	91			
17	CE31B	Streasina simpla cu capriori aparenti gata geluiti, pe fetele vizibile, cu profile simple si cu astereala gata faltuita si geluita pe o parte, cu latimea medie de 0,4 m (Свес крыши простой с видимой стропильной консолью готовой строганной, на видимой стороне, с обычным профилем и строганной обрешеткой с одной стороны, средней шириной 0,4м) доска т19 мм 1,615м 3	m2	85,000	<u>144,50</u> 82,40	12 282,92 7 004,00
18	CN17A	Vopsitorii cu vopsele si emailuri pe baza de rasini alchidice aplicate pe timplarie din lemn,executate cu 2 straturi email alchidic inclusiv grundul (Окраска свесы и фронтоны)	m2	85,000	 	4 637,60 3 400,00
19	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe (Огнезащита всех дерев. конструкций)	m3	9,135	232,47	2 123,57
20	CN51D	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: grinzi, cosoroabe.(Антисептирование обрешетки)	m3	5,615	<u> </u>	63,56
21	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata pentru invelitorile acoperisurilor (Металлочерепица) lungimea coamei 1=60 m.l.	m2	590,000	217,91 	128 566,18 27 140,00
22	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (Антиконденсатная пленка)	m2	590,000	19,68 10,00	5 900,00
23	CE20AN 6	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv (Желоб и 120мм)	m	100,000	148,88	14 887,80
24		Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv (Воносточные трубы д=100мм)	m	85,000	131,40 14,00	11 168,79
	the second se	Javelitori din tabla plana zincata	m2	15,000	170,82	2 562,34

1,9

		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.(Примыкания из оцинкованной стали, толщиной 0,8мм, на поверхности до 40 м2 включительно)			40,00	600,00
26	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu (Снегозадержатели)	m	33,000	88,15	2 908,95
27	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate gata confectionate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg (Установка и закрепление ограждения из арматуры в монолитном ж/бетоне: весом до 4 кг)	kg	408,600	<u>32,67</u> 8,40	13 347,79 3 432,24
28	IzD01A	Curatirea de vopsea veche cu rascheta si peria de sirma a confectiilor metalice executate din profile cu grosimi peste 12 mm (grinzi cu inima plina, cai de rulare) (Снятие старой краски скребком и металлической щеткой, с металлоизделий из профиля толщиной свыше 12 мм - балки со сплошным сечением, рельсы)	t	0,408	44,00	17,95 17,95
29	IzD03A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска в один слой свинцовым суриком металлических изделий и конструкции из профилей, толщиной от 8 до 12 мм, вручную - ГФ021)	t	0,408	<u> 143,78</u> <u> 66,00</u>	58,66 26,93
30	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulai in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina сокраска в два сдоя мастаной краской	t	0,408	348,49 152,80 51 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	142,18 62,34 CONS" CONS"

		металлических изделий и конструкции из профилей, толщиной от 8 до 12 мм, вручную - ПФ-115)				
		Total Металлочерепица Inclusiv salariu				246 977,03 65 110,23
		3.2. Утепление чердачного перекрытия				
31	IzF01B	Атогзагеа suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinte sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat (Подготовка поверхности для нанесения диффузного слоя пароизоляции, термоизоляции или гидроизоляции на горизонтальные, наклонные или вертикальные площади битумной суспензией в один слой)	m2	365,000	7,93	2 896,09
32	CG22A	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp (Полы из простого бетона C10/8 (Bc10/B150), толщиной 10 см с непрерывной заливкой, с выравниванием, в помещениях площадью более 16 м2) термобетон толщ 100 мм	m2	365,000	<u> 101,73 </u> 36,00	<u> </u>
33	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (Гидроизоляционная пленка)	m2	365,000	<u> 19,68</u> <u> 10,00</u>	7 182,29
34	IzF18C	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv	m2	365,000	46,17	16 852,40
WINNASTERUL AS	10 100550100015	scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M50 fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % ficlusiv, aplicat in grosime medie de B cm (Стяжка из готового фементного раствора M50,			18,62	6 796,30

		Total Утепление чердачного перекрытия Inclusiv salariu		T		64 064,05 24 170,30
		3.3. Слуховые окна, двери				
35	CK57A	Montarea profilurilor PVC: oarbe cu suprafata golului sub 2 m2 (Установка ПХВ-профилей: глухих с площадью проема до 2м2) L2-2 buc	m2	1,960	<u> </u>	2 459,27 134,46
36	CK57E	Montarea profilurilor PVC: oscilobatante (pliante, swing-out) cu suprafata golului sub 2 m2 in doua canaturi (Установка ПХВ- профилей: наклонных, двустворчатых (складных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2м2 - L1 cu jaluzele	m2	0,960	<u> </u>	<u> </u>
37	CK57F	Montarea profilurilor PVC: oscilobatante (pliante, swing-out) cu suprafata golului peste 2 m2 in doua canaturi (Установка ПХВ- профилей: наклонных, двустворчатых (складных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2м2) L3 cu jaluzele	m2	2,590	<u> </u>	<u> </u>
38	CK25A	Usi confectionate din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv (Двери одноствор. U1, U2 из металлопласта) Broasca aplicata sistem Yalle	m2	1,700	<u>1 326,09</u> <u>32,40</u> 232,00	2 254,35 55,08 464,00
_	CK33C	(Замок врезной)	buc	2,000	100,00	200,00
		Total Слуховые окна, двери Inclusiv salariu			and the second s	9 468,93 528,39
	Contraction of the second	Тотаl Кровля Inclusiv salariu			S.R.L	320 510,01 89 808,92
		4.1. JOIN 0,000			- 12/2/	8/5/

		4.1.1. тип пола 1-1				
0		Compactarea pamintului cu pietris			1 530,84	3 214,76
	TsC53A	(Уплотнение грунта с щебнем)	100m2	2,100	272,40	572,04
1	IzF01B	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinte sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat (Подготовка поверхности для нанесения диффузного слоя пароизоляции, термоизоляции или гидроизоляции на горизонтальные, наклонные или вертикальные площади битумной суспензией в один слой	m2	210,000	7,93 1,60	<u> 1 666,24</u> <u> 336,00</u>
.2	CG22A	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp (Полы из простого бетона C10/8 (Bc10/B150), толщиной 10 см с непрерывной заливкой, с выравниванием, в помещениях площадью более 16 м2) термобетон толщ 50мм	m2	111,000	101,73 36,00	11 292,58 3 996,00
13	CG22A1	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mica sau egala cu 16 mp (Полы из бетона B7,5, толщиной 10 см, в помещениях площадью меньше или равной 16 м2) термобетон тощ 50мм	m2	99,000	106,75	10 567,75 4 158,00
4	CG22A4	Pardoseli din beton simplu clasa C	m2	-210,000	52,52	-11 028,67
WINISTLAUL AFAC	CONTRACTOR	10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp, diferenta in plus sau in minus la fiecare cm de beton, in cazul utilizarii betonului pe santier, se actaiga sau se scade (Полы из твостого бетона B7,5, разница для каждого 1 см бетона минус,			20,00	-4 200,00

45		отнимать 2 см, к-5) термобетон				
45	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Стяжка цемпесч. раствором M150 толщ.30мм)	m2	210,000	82,81	17 390,3
46	CG01A1	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 150-T, se adauga sau se scade (Подстилающий слой под полы, выполненный из цементного раствора M150-T толщиной 3 см, с тонкой затиркой поверхности. Разницу в плюс- минус на каждые 0,5см слоя из раствора добака 1см, к=2 до толщ.40мм)	m2	210,000	<u> 19,08</u> 9,60	4 007,22 2 016,00
47	CG17D	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2	m2	111,000	275,05	30 530,66
48	CG17D1	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2	m2	99,000	291,05	28 814,05
49	CI14A	Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv (Линейные элементы из керамических плит - плинтусы на клею)	m	320,000	<u>115,56</u> 20,00	36 978,88
		Total тип пола 1-1 Inclusiv salariu 4.1.2. тип пола 1-2			8	133 433,7 41 742,04
50	Ts C 53A	Compactarea pamintului cu pietris (Уплотнение грунта с щебнем)	100m2	0,950	1 530,84	1 454,30 258,78
		Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinte sau verticale, cu suspensie de	m2	95,000	7,93	NM CONS

		bitum filerizat (subif) intr-un strat (Подготовка поверхности для нанесения диффузного слоя пароизоляции, термоизоляции или гидроизоляции на горизонтальные, наклонные или вертикальные площади битумной суспензией в один слой)				
52	CG22A	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp (Полы из простого бетона C10/8 (Bc10/B150), толщиной 10 см с непрерывной заливкой, с выравниванием, в помещениях площадью более 16 м2) термобетон толщ 50мм	m2	95,000	<u> 101,73 </u> 36,00	9 664,83
53	CG22A4	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp, diferenta in plus sau in minus la fiecare cm de beton, in cazul utilizarii betonului pe santier, se adauga sau se scade (Полы из простого бетона B7,5, разница для каждого 1 см бетона минус, отнимать 2 см, к-5) термобетон	m2	-95,000	52,52	<u>-4 989,16</u> -1 900,00
54	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Стяжка цемпесч. раствором M150 толщ.30мм)	m2	95,000	56,91 	5 406,07
55	CG01A1	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 150-T, se adauga sau se scade (Подстилающий слой под полы, выполненный из цементного раствора M150-T толщиной 3 см, с тонкой затиркой поверхности. Разницу в плюс- минус на каждые 0,5см слоя из раствора добака 1см, к=2 до	m2	95,000	19,08 9,60 9,60 s.R.L. KVM CON	<u>1 812,79</u> 912,00

1		толщ.40мм)		•		
56	CG36A	Pardoseli din placi laminat montale pe uscat cu pozarea stratului sintetic pe suport existent, inclusiv plintele de lemn si curatarea, in incaperii mai mare de 16 mp (Полы из ламината "насухо" с прокладкой синтетической подложки на существующую основу, включая деревянные плинтуса и зачистку, в помещениях более 16 м2)	m2	95,000	<u> 173,42</u> 52,00	<u> 16 475,16</u> <u> 4 940,00</u>
		Total тип пола 1-2 Inclusiv salariu				30 577,76 10 442,78
		4.1.3. тип пола 2-1	12			10 442,70
57	IzF01B	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinte sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat (Подготовка поверхности для нанесения диффузного слоя пароизоляции, термоизоляции или гидроизоляции на горизонтальные, наклонные или вертикальные площади битумной суспензией в один слой)	m2	60,000	7,93	476,07 96,00
58	CG22A1	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mica sau egala cu 16 mp (Полы из бетона B7,5, толщиной 10 см, в помещениях площадью меньше или равной 16 м2)термобетон тощ 50мм	m2	60,000	<u> 106,75</u> <u> 42,00</u>	6 404,70 2 520,00
59	CG22A4	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp, diferenta in plus sau in minus la fiecare cm de beton, in cazul utilizarii betonului pe santier, se adauga sau se scade (Полы из	m2	-60,000	52,52 20,00 S.R.L. S.R.L. S.R.L.	-3 151,05 -1 200,00

	отнимать 2 см, к-5) термобетон			2	
CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Стяжка цемпесч. раствором M150 толщ.30мм)	m2	60,000	56,91 28,00	3 414,36 1 680,00
CG01A1	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 150-T, se adauga sau se scade (Подстилающий слой под полы, выполненный из цементного раствора M150-T толщиной 3 см, с тонкой затиркой поверхности. Разницу в плюс- минус на каждые 0,5см слоя из раствора добака 1см, к=2 до толщ.40мм)	m2	60,000	 9,60	<u>1 144,92</u> 576,00
CG17D1	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2	m2	60,000	 	17 463,06 6 960,00
	2.				
	Total тип пола 2-1 Inclusiv salariu				25 752,06 10 632,00
	4.1.4. тип пола 2-2				
IzF01B	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinte sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat (Подготовка поверхности для нанесения диффузного слоя пароизоляции, термоизоляции или гидроизоляции на горизонтальные, наклонные или вертикальные площади битумной суспензией в один слой	m2	255,000	7,93 1,60	2 023,30 408,00
I SUN SI	Pardoseli din beton simplu clasa C	m2	255,000 VI	CQ01 73 5	25 942,42
	CG01A1 CG17D1	CG01AStrat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Стяжка цемпесч. paствором M150 толщ.30мм)GG01A1Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 150-T, se adauga sau se scade (Подстилающий слой под полы, выполненный из цементного раствора M150-T толщиной 3 см, с тонкой затиркой поверхности. Разницу в плюс- минус на каждые 0,5cm слоя из раствора добака 1 см, к=2 до толщ.40мм)CG17D1Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2CG17D1Total тип пола 2-1 Inclusiv salariu 4.1.4. тип пола 2-2Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinte sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat (Подготовка поверхности для нанесения диффузного слоя пароизоляции на горизонтальные, наклонные или	для каждого 1 см бетона минус, отнимать 2 см, к-5) термобетонm2CG01AStrat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Стяжка цемпесч. pacтвором M150 толщ.30мм)m2CG01AStrat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 150-T, se adauga sau se scade (Подстилающий слой под полы, выполненный из цементного pacтвора M150-T толщиной 3 см, с тонкой затиркой поверхности. Разницу в плюс- минус на каждые 0,5см слоя из pacтвора добака 1см, к=2 до толщ.40мм)m2CG17D1Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2m2CG17D1Total тип пола 2-1 Inclusiv salarium2Jack A. 4.1.4. тип пола 2-2Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat (Подготовка поверхности для нанесения диффузного слоя пароизоляции на горизонтальные, наклонные или вертикальные площадиm2	Для каждого 1 см бетона минус, отнимать 2 см, к-5) термобетонm2GG01AStrat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Crяжка цемпесч. pacтвором M150 толщ.30мм)m260,000Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 150-T, se adauga sau se scade (Подстилающий слой под полы, выполненный из цементного раствора M150-T толщиной 3 см, с тонкой затиркой поверхности. Разницу в плюс- минус на каждые 0,5 см слоя из раствора добака 1 см, к=2 до толщ.40мм)m260,000CG17D1Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2m260,000CG17D1Total тип пола 2-1 Inclusiv salarium260,00060,000LEF018Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinte sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) int-un strat (Подготовка поверхности для нанесения диффузного слоя пароизоляции, термоизоляции на горизонтальные, наклонные или вертикальные площадиm2255,000	для каждого 1 см бетона минус, отнимать 2 см, к-5) термобетонm2CG01AStrat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Crяжка цемnecv. parmopom M150 romu,30мм)m260,00056,91 28,00Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 150-T, se adauga sau se scade (Подстилающий слой под поль, выполненный из цементного раствора M150-T толщиной 3 см, с тонкой затиркой поверхности. Разницу в плюс- минус на каждые 0,5cм слоя из раствора добака 1см, к=2 до толщ.40мм)m260,00019,08CG17D1Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2m260,000291,05CG17D1Total тип пола 2-1 Inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinte sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intrun strat (Подготовка поверхности для нанесения диффузного слоя париозляции на горизонтальные, наклонные или вертикальные площадиm2255,0007,93 1,60

		a a tot				
		10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp (Полы из простого бетона С10/8 (Вс10/В150), толщиной 10 см с непрерывной заливкой, с выравниванием, в помещениях площадью более 16 м2) термобетон толщ 50мм				
65	CG22A4	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp, diferenta in plus sau in minus la fiecare cm de beton, in cazul utilizarii betonului pe santier, se adauga sau se scade (Полы из простого бетона B7,5, разница для каждого 1 см бетона минус, отнимать 2 см, к-5) термобетон	m2	-255,000	52,52	-13 391,96 -5 100,00
66	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Стяжка цемпесч. раствором M150 толщ.30мм)	m2	255,000	<u>56,91</u> 28,00	14 511,03 7 140,00
67	CG01A1	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 150-T, se adauga sau se scade (Подстилающий слой под полы, выполненный из цементного раствора M150-T толщиной 3 см, с тонкой затиркой поверхности. Разницу в плюс- минус на каждые 0,5см слоя из раствора добака 1см, к=2 до толщ.40мм)	m2	255,000	<u> 19,08</u> 9,60	4 865,91 2 448,00
68	CG36A	Pardoseli din placi laminat montale pe uscat cu pozarea stratului sintetic pe suport existent, inclusiv plintele de lemn si curatarea, in incaperii mai mare de 16 mp (Полы из ламината насухо" с прокладкой синтетической подложки на существующую основу, включая деревянные плинтуса и	m2	255,000	173,42 52,00 S.R.L. "KVM CONS	44 222,80 13 260,00

sta.

92

		зачистку, в помещениях более 16 м2)				
		Total тип пола 2-2 Inclusiv salariu				78 173,50 27 336,00
		Total отм. 0,000 Inclusiv salariu				267 937,11 90 152,82
		Total Полы Inclusiv salariu 5. Окна				267 937,11 90 152,82
69		Montarea profilurilor PVC: oscilobatante (pliante, swing-out) cu suprafata golului sub 2 m2 intr- un canat (Установка ПХВ- профилей: наклонных,			1 250,49	6 152,43
	CK57C	дностворчатых (складных, юворотно-откидных) с илощадью проема до 2м2) 22,3,4 Glafuri montate la ferestre din	65,48	322,16		
70	CK26A	Glafuri montate la ferestre din mase plastice (Подоконные доски)	m	2,000	95,13	190,26 28,80
71	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu (отливы)	m	2,000	88,15	176,30
	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (Разборка: столярные изделия (двери, окна, ставни, коробки, свертывающиеся коробки, облицовка) сущ окон 53 шт	m2	104,000	<u> 16,80 </u> 16,80	1 747,20 1 747,20
73	CK57C	Montarea profilurilor PVC: oscilobatante (pliante, swing-out) cu suprafata golului sub 2 m2 intr- un canat (Установка ПХВ- профилей: наклонных, одностворчатых (складных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2м2) монтаж ранее демонтиров	m2	104,000	<u> 1 250,49 </u>	130 051,46
74	E C C R 202	Glafuri montate la ferestre din mase plastice (Подоконные аоски)	m	60,00 9 3	RASPUNDER 95,13 6.R.14,40	5 707,80
124	THE THE	Glafuri montate la ferestre din		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	VM CONS 88,15	5 289,00

Copeanu V.

		Total Окна Inclusiv salariu 6. Двери				149 314,4 10 764,08
76	CK25D	Usi confectionate din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canaturi, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv(Двери двуствор. U1,2 из металлопласта)	m2	14,430	<u>1 333,67</u> 36,40	<u>19 244,86</u> 525,25
77	CK25A	Usi confectionate din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv (Двери одноствор. из металлопласта - U3)	m2	2,430	<u>1 326,09</u> <u>32,40</u>	<u>3 222,40</u> 78,73
78	CK03B	Usi din lemn interioare sau exterioare intr-un canat,pe toc, pe captuseli si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltimi pina la 35 m (Двери из МДФ одноствор U4,4')	m2	39,690	<u> </u>	50 544,02 2 619,54
79	CK33C	Broasca aplicata sistem Yalle (Замок врезной)	buc	27,000	232,00	6 264,00 2 700,00
		Total Двери Inclusiv salariu 7. Внутренняя отделка				79 275,28 5 923,52
		7.1. Потолки				
80	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila	m2	237,000	223,47 88,00	52 963,57 20 856,00
81	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului (Внутренняя штукатурка потолков толщиной 5 мм, вручную сухой гипсовой смесью, с ручным	m2	420,000	STANDALICA	257204,00 DNS" 5 5 0000000000000000000000000000000000

		приготовлением раствора)				
82	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor (Финишная Eurofin 1мм)	m2	420,000	26,15	10 982,40 9 240,00
83	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	420,000	2,85	1 197,00
84	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Водоэмул. окраска)	m2	420,000	32,30	13 566,84 9 240,00
		Total Потолки				110 057,35
		Inclusiv salariu 7.2. Стены				65 544,00
85		Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar de ciment-var marca M 100-T	• •		100 50	252 107 10
	CF02B k=2	pentru sprit, grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton (Штукатурка цементно- песчаная стен толщ.20мм) толщ 4 см	m2	1 894,600	<u> 133,59 </u> 96,00	253 107,19 181 881,60
86	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. (Внутренняя штукатурка стен и перегородок толщиной 5 мм, вручную сухой гипсовой смесью, с ручным приготовлением раствора)	m2	1 839,600	<u>62,17</u> 48,80	114 375,29 89 772,48
87	CE57AT RALAL	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor (Финишная Eurofin 1мм)	m2	1 839,600	26,15 22,00	48 102,89 40 471,20
88	CN53A®	Grunduirea suprafetelor interioare a peretelor si tavanelor (Огрунтовка внутр. моверхностей стен и	m2	1 839,600	2,85 5.8.1.20NS" 1,20NS"	5 242,86

		перегородок)				1
89	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Водоэмульсионная окраска стен)	m2	1 839,600	32,30	59 422,76 40 471,20
90	CI06C	Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 30 x 30 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentu montarea placajelor (Облицовка керамической плиткой стен и перегородок и вокруг раковин)	m2	55,000	<u>268,73</u> 98,00	<u> 14 779,93</u> <u> 5 390,00</u>
91	CK18C	Montarea cornierului aluminiu	m	700,000	23,99	16 792,47 7 280,00
		Total Стены Inclusiv salariu				511 823,40 367 474,00
		Total Внутренняя отделка Inclusiv salariu 8. Наружная отделка				621 880,75 433 018,00
92	IzF55C	Теrmoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi din vata minerala (Наружная теплоизоляция стен зданий с тонкой штукатуркой по утеплителю (система с жестким закреплением утеплителя), поверхность стен ровная: минераловатными плитами толщ 80 мм 135 кг/м3)	m2	420,000	<u>183,92</u> 92,40	77 244,64 38 808,00
93	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu cuarti "Gleta" intr-un, la suprafete interioare si exterioare pereti exteriori la fatade(Нанесение звручную кварцевой грунтовки	m2	420,000	S.R.L. 10,76 CO 4,80	VS" 4 519,20 2 016,00
Condi INSPEC		Gletta Tencuieli exterioare de 2-3 mm.	m2	420,000	A DE LICA	37 013,76

då-

(19)-

		grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti			48,80	20 496,00
95	CI06C	Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 30 x 30 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentu montarea placajelor (Облицовка наружной керамической плиткой цоколя)	m2	63,000	<u>268,73</u> 98,00	16 929,74 6 174,00
96	CF58A k=2	Tencuieli interioare la pereti sau stilpi, pe zidarie de caramida sau blocuri mici, cu mortar de var si nisip de 2 cm grosime preparat la santier (толщ 4 см)	m2	63,000	70,56 48,84	4 445,41 3 076,92
97	CF61A	Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri plane de ferestre si usi (Сплошное выравнивание бетонных поверхностей (однослойная штукатурка) гипсовыми сухими смесями: оконных и дверных откосов плоских,)	m2		210,84 39,64	11 174,35 2 100,92
98	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu cuarti "Gleta" intr-un, la suprafete interioare si exterioare pereti exteriori la fatade(Нанесение вручную кварцевой грунтовки - откосы)	m2	53,000	<u> </u>	570,28 254,40
99	CF30A	Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti (Наружная, толщ.2-3 мм., штукатурка стен смесью "ТИНК" - откосы)	m2	53,000	88,13 48,80	4 670,78 2 586,40
100	CK18C	Montarea cornierului aluminiu	m	160,000	23,99	3 838,28 1 664,00
101 101	CBISA)	Schela metalica autoridicatoare cu 2 castele (Lmax=12 m, Hmax= 31 m) pentru lucrari obisnuite la fatade (Леса для отделочных работ по фасаду)	m2	182,000	21/81 5 (4,00 5 (4,00)	5
102	CB45A019	Schela metalica autoridicatoare cu	m2	425,000	22 81 10106	268,83

Bearie 1

		2 castele (Lmax=12 m, Hmax= 31				
		m) pentru lucrari obisnuite la fatade (Перестановка лесов)			14,00	5 950,00
4		Total Наружная отделка Inclusiv salariu			9 8	173 644,5 85 674,64
		9. Декорат. элементы из полистирола вокруг окон				
103	IzF10C	Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din polistiren celular, puzderie de cinepa, PEL, poros, stabilit etc., lipite cu mastic de bitum pe	m2	12,000		939,72
		suprafete inclinate peste 40 % sau verticale (Декор. элементы из полистирола толщ.50мм шир.150мм)			6,40	76,80
104		Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din polistiren celular, puzderie de cinepa, PEL, poros, stabilit etc.,	•			
	IzF10C	lipite cu mastic de bitum pe suprafete inclinate peste 40 % sau verticale (Декор. элементы из полистирола толщ.20мм шир.150мм)	m2	44,050	<u>61,06</u> <u>6,40</u>	2 689,57
105	IzF10C	Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din polistiren celular, puzderie de cinepa, PEL, poros, stabilit etc., lipite cu mastic de bitum pe suprafete inclinate peste 40 % sau	m2	13,200	<u>140,94</u>	1 860,40
		verticale (Декор. элементы из полистирола толщ.150мм шир.150мм)			0,40	04,40
		Total Декорат. элементы из полистирола вокруг окон Inclusiv salariu				5 489,65 443,20
		10. Прочие 10.1. Вентшахты CV1-10				a13
06	CLI7B CLI7B	Confectii metalice diverse, montate aparent: gratare (Монтаж наружных металлических изделий:)	kg	580,510	25.13 m com	14 585,53
07 10 10 10	Chies	Captuseli metalice din tabla groasa (pilnii siloz, canale de fum, guve si jgheaburi pentru sutaje) la	t	0,380	1-1-21	NS'9 863,56 1 054,00

		canale de fum (Лист оцинков. толщ.0,8мм)				
108	IzF10G	Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din vata minerala tip G 80 sau G 100, sau placi din vata minerala tip PIB, lipite cu mastic de bitum pe suprafete inclinate peste 40 % sau verticale (Минераловат. плита "Технолайт" толщ.50мм, наклеенными на по вертикальным поверхностям)	m2	46,600	 4,40	3 286,33 205,04
109	CK17A2	Lambriuri la pereti, executate pe santier in cantitati de peste 10 mp din cherestrea de rasinoase cu tablii din PFL melaminat (Обшивка стен, выполненная на стройплощадке, площадью более 10 м2, на шпунту, из хвойных пиломатериалов с меламинированной ДСП) обшивка вентканалов стекло- магнеевым листом	m2	46,600	 124,00	10 862,62 5 778,40
110	IzD01A	Curatirea de vopsea veche cu rascheta si peria de sirma a confectiilor metalice executate din profile cu grosimi peste 12 mm (grinzi cu inima plina, cai de rulare) (Снятие старой краски скребком и металлической щеткой, с металлоизделий из профиля толщиной свыше 12 мм - обрамления и опоры))	t	0,581	44,00	25,56 25,56
111	IzD03A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска в один слой свинцовым суриком металлических изделий и конструкции из профилей, толщиной от 8 до 12 мм, вручную - ГФ021)	t	0,581	<u>143,77</u> 66,00	83,53 38,34
HINSTERUL AFACA	ALAL POLINIE CONTRACTOR	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de піпа (Окраска в два слоя	t	0,581	S.R.L. KVM CONS"	202,47 88,78

		масляной краской металлических изделий и конструкции из профилей, толщиной от 8 до 12 мм, вручную - ПФ-115)				an a
1		Total Вентшахты CV1-10 Inclusiv salariu				38 909,69 12 076,41
		10.2. Наружные лестницы				
113	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 (Разработка грунта вручную в стесненных условиях, шириной до 1 м или более 1 м, без подпорок, с вертикальными откосами, в в фундаментах, траншеях, подвалах, ступенях, в несвязанных или малосвязанных грунтах, глубиной < 0,75 м, твердый грунт)	m3	10,000	<u>84,40</u> 84,40	844,00 844,00
114	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 (Обратная засыпка вручную с уплотнением)	m3	10,000	<u> 12,40 </u> 12,40	124,00 124,00
115		Compactarea pamintului cu pietris			1 530,84	306,17
	TsC53A	(Уплотнение грунта с щебнем)	100m2	0,200	272,40	54,48
116	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice (Бетонная подготовка из бетона B12,5)	m3	2,000	1 267,28 180,00	2 534,55 360,00
The second states	GEGSC .	Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la placi (Укладка арматурной сварной сетки, для плит, на высоте до 35 м включительно)	kg	17,000	1,20 12,29 _{R.L.} 1,20 1,20 1,20 1,20 1,20 1,20 1,20 1,20	208,94 NS" 2040 2040

122		Mina curenta metalica montata pe suporti de 15 cm inaltime, asezati				i.e
		Total Наружные лестницы Inclusiv salariu 10.3. Ограждения				8 694,00
		Total Happorter to recommend		I		32 719,64
		35 m, cu greutatea pina la 0,150 t, asamblate prin sudura (Монтаж лестницы MC21 для выхода с чердака на кровлю из сортовой стали)				
	CL10C	deservire a agregatelor mari livrate in subansambluri gata confectionate, la inaltimi pina la	t	0,122	35 480,41	4 328,61
121	5	Scari, parapete, pasarele, podeste, contravinturi, pane cu zabrele, bare si constructii metalice de sustinere a utilajelor tehnologice sau platforme metalice de				
		16 m2 (Плитка "Portelanat" шероховатая на клею на		20,000	116,00	3 248,00
120	CG17D1	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de	m2	28,000	291,05	8 149,43
	CA04F	(Устройство лестницы из бетона В15)	9,000	212,00	1 908,00	
119	CANT	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si			1 481,67	13 335,02
		si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimi pina la 20 m inclusiv (Опалубка)	1112	33,040	48,00	1 720,32
	CB02C	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi	m2	35,840	80,60	2 888,63

123		Confectii metalice diverse, montate aparent: gratare (Монтаж		133,900	25,13	3 364,29
	CL17B	наружных металлических изделий:)	kg		8,40	1 124,76
124	IzD01A	Curatirea de vopsea veche cu rascheta si peria de sirma a confectiilor metalice executate din profile cu grosimi peste 12 mm (grinzi cu inima plina, cai de rulare) (Снятие старой краски скребком и металлической щеткой, с металлоизделий из профиля толщиной свыше 12 мм - обрамления и опоры)	t	0,134	44,00	<u>5,90</u> 5,90
125	IzD03A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска в один слой свинцовым суриком металлических изделий и конструкции из профилей, толщиной от 8 до 12 мм, вручную - ГФ021)	t	- 0,134	<u> 143,78</u> 66,00	19,27 8,84
126	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска в два слоя масляной краской металлических изделий и конструкции из профилей, толщиной от 8 до 12 мм, вручную - ПФ-115)	t	0,134	<u>348,48</u> 152,81	46,70
		Total Декоративные решетки Inclusiv salariu 10.5. Отмостка шир.1.0м				3 436,15 1 159,98
127	DAUGAI	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, acrisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast бухладка щебня толщ.100мм,	m3	7,600	<u> </u>	2 750,78
N. V.	- STAT	(≇ручную)		-		

pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice (Отмостка толщ.70мм из бетона B12,5)		180,00	957,60
Total Отмостка шир.1.0м Inclusiv salariu	n an de reiter Carlottan og H Reforffstölder		9 492,68 1 307,20
Total Прочие Inclusiv salariu			90 815,11 23 453,59

	Total deviz: S.R.L Inclisiv salariu	ONG" TE	789 125,34	
		121-121	2 098 429,09	
	Beneficiul RASP	1,00 %	20 776,53	
	Total	100,00 +	2 077 652,57	
	Cheltuieli de regie	4,00 %	79 909,71	
	Total	100,00 +	1 997 742,85	
	Transportarea materialelor	1,00 %	9 969,51	
	Asigurarea sociala si medicala	22,50 %	177 553,20	
1	Total	1 Construction of the property of	1 810 220,14	

Intocmit

(functia, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)