

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. 31 din 11 noiembrie 2024

Prin prezentul, **Fundația Centrul Moldo-Elvețian pentru Cooperare SKAT** având codul fiscal 1020620001626, cu sediul pe adresa str. A. Mateevici 34, Chișinău, MD-2012, Republica Moldova, reprezentată prin Managerul de proiect, Gheorghii Țicu, numit în continuare "Implementator" sau "Parte"; în calitate de agenție de implementare a Proiectului Mă Implic, componența Eficiență Energetică pentru satele din Moldova (EnEff), implementat cu suportul finanțării al Agenției Elvețiene pentru Dezvoltare și Cooperare (SDC), care reprezintă Consiliul Federal al Confederației Elvețiene ,

și

Influent Group Construct S.R.L., având codul fiscal 1019600000353, cu sediul pe adresa str. Calea Ieșilor 16/6, ap. 29, Chișinău, Republica Moldova, reprezentată prin administratorul, dl Gavgaș Radu, numit în continuare "Antreprenor" sau "Parte", ambii numiți în continuare "Părți", au încheiat prezentul Contract, numit în continuare „Contract”, cu privire la următoarele:

1. OBIECT

1.1. În contextul implementării proiectului de implicare civică în guvernarea locală „Mă Implic”, componența „Eficiență Energetică pentru satele din Moldova (EnEff)”, Implementatorul contrastează Antreprenorul în vederea executării lucrărilor de construcții-montaj pentru creșterea eficienței energetice în gospodăriile rurale din 4 localități (Călinești, Chetriș, Hîncești, Pruteni) din raionul Fălești, Republica Moldova (izolări de planșeu, schimbare tâmplării, etc).

1.2. Lucrările vor fi efectuate pe loturi care se vor specifica în anexe separate la acest contract.

1.2.1. Lista beneficiarilor efectivi și tipul lucrărilor pentru fiecare gospodărie sunt specificate la anexa 2.

1.2.2. Lista beneficiarilor efectivi și tipul lucrărilor specificat în Anexa 2 poate suferi modificări, în funcție de condițiile reale întâlnite în timpul implementării proiectului.

1.2.3. Lista finală a beneficiarilor și respectiv, a lucrărilor contractate per fiecare lot va fi stabilită explicit în procesele verbale de receptie a lucrărilor.

2. PERIOADA DE EXECUȚIE

2.1. Perioada de execuție a lucrărilor contractate pentru fiecare lot este prevăzută la anexa 2 a prezentului contract.

2.2. Perioada de execuție poate fi prelungită sau suspendată dacă constrângerea activității se datorează următoarelor cauze:

- a) generate de Implementator;
- b) datorită impedimentului care justifică neexecutarea obligației sau altei situații extreme neimputabile și imprevizibile pentru Antreprenor;
- c) influenței factorilor climatici, care duc la imposibilitatea executării lucrărilor stabilite conform caietului de sarcini, or executarea lor în asemenea codiții climaterice se va răsfrânge asupra calității lucrărilor;
- d) calamităților naturale recunoscute de autoritatea legală.

2.3. Antreprenorul va sista execuția lucrărilor sau a unor părți ale acestora pe o durată și în modul în care Implementatorul consideră necesar. Pe timpul suspendării, Antreprenorul va proteja și conserva lucrările în mod corespunzător, aşa cum va dispune Implementatorul. Cheltuielile suplimentare generate în urma sistării lucrărilor suportate de Antreprenor vor fi plătite de către Implementator. În cazul sistării lucrărilor sau a unor părți din ele, din inițiativa

Antreprenorului, acesta suportă pe timpul suspendării toate cheltuielile, privind protejarea și conservarea lucrărilor cu bună diligență.

2.4. La finalizarea lucrărilor, Antreprenorul va notifica Implementatorul că sunt îndeplinite condițiile de recepție.

2.5. În cazul în care se constată că sunt lipsuri și deficiențe, acestea vor fi aduse la cunoștință și remediate din contul Antreprenorului, stabilindu-se termenele necesare pentru finalizare sau remediere. În funcție de constatările făcute, Implementatorul va aproba sau va respinge recepția. Recepția poate fi făcută și pentru părți de construcție distincte fizic și funcțional.

3. VALOAREA LUCRĂRILOR ȘI MODALITĂȚI DE PLATĂ

3.1. Valoarea lucrărilor pentru fiecare lot, ce reprezintă obiectul prezentului contract, este specificată în anexa 2. Suma este indicată fără TVA în lei moldovenești.

3.1.1. Valoarea totală a prezentului contract reprezintă suma valorii tuturor loturilor specificate la anexa 2.

3.1.2. Prima tranșă în valoare de 30% din prețul total estimat în anexele cu loturile obiectelor de construcții va fi achitată de către Implementator în avans, în termen de 5 zile lucrătoare de la semnarea acestor anexe.

3.1.3. A doua tranșă, care reprezintă restul sumei de plată, va fi achitată de către implementator în termen de 5 zile lucrătoare de la finalizarea lucrărilor, în baza proceselor verbale de recepție a lucrărilor executate a întregului lot, semnate și acceptate de către Implementator.

3.1.4. Modalitatea de plată, structurată pe tranșe, este aplicabilă individual pentru fiecare lot. Prin urmare, achitarea pentru fiecare lot este tratată separat, în conformitate cu condițiile convenite în contract.

3.2. Achitările vor fi efectuate prin transfer bancar în baza facturilor fiscale emise de către antreprenor.

3.3. Lucrările nu vor fi considerate finalizate până când procesul-verbal de recepție nu va fi semnat, fapt care confirmă că lucrările au fost executate conform contractului.

4. AJUSTAREA VALORII CONTRACTULUI

4.1. Pentru cazurile când urmează să fie făcute modificări la valoarea contractului privind majorarea sau reducerea acesteia, părțile, de comun acord vor consimna acest lucru printr-un acord adițional la prezentul contract.

5. IMPOZITAREA

5.1. Plata oricărora impozite, și respectarea oricărora cerințe fiscale, constituie responsabilitatea exclusivă a Antreprenorului.

6. DREPTURILE ȘI OBLIGAȚIILE PĂRȚILOR

6.1. Antreprenorul are obligația să execute, să finalizeze lucrarea în termenele stabilite în contract.

6.2. Antreprenorul are obligația de a supraveghea lucrările, de a asigura forța de muncă, materialele, instalațiile, echipamentele și toate celelalte obiecte fie de natură provizorie, fie definitive cerute de și pentru contract, în măsura în care necesitatea asigurării acestora este prevăzută în contract sau se poate deduce în mod rezonabil din contract.

6.3. Oferta adjudecată face parte integrantă din contract. Ea trebuie să fie corectă și completă. Prețurile stabilite vor acoperi toate obligațiile din contract și toate operațiunile pentru terminarea și întreținerea corespunzătoare a lucrărilor.

6.4. Antreprenorul va executa și va întreține toate lucrările, va asigura forța de muncă, materialele, utilajele de construcții și obiectele cu caracter provizoriu pentru executarea lucrărilor. Acesta își asumă întreaga responsabilitate pentru toate operațiunile executate pe șantier și pentru procedeele de execuție utilizate.

6.5. Antreprenorul garantează că, la data recepției, lucrarea executată are calitățile stipulate în contract, corespunde reglementărilor tehnice și nu este afectată de vicii care ar diminua sau chiar anula valoarea sau posibilitatea de utilizare, conform condițiilor normale de folosire sau a celor explicate în contract.

6.6. Implementatorul are dreptul de a supraveghea desfășurarea lucrărilor în conformitate cu prevederile contractului. Acestuia î se va asigura accesul la locul de muncă, în ateliere, depozite și oriunde se desfășoară activități legate de realizarea obligațiilor contractuale.

6.7. Antreprenorul are obligația să stabilească toate relațiile care reglementează raporturile cu subantreprenorii și este răspunzător față de Implementator pentru respectarea de către subantreprenorii a prevederilor legale și obligațiilor contractuale și profesionale.

6.8. Pe parcursul executării lucrărilor, Implementatorul are dreptul să dispună în scris:

- a) îndepărtarea de pe șantier a oricărora materiale care sunt calitativ necorespunzătoare;
- b) înlocuirea materialelor necorespunzătoare calitativ cu altele corespunzătoare;
- c) îndepărtaarea sau refacerea oricarei lucrări sau părți de lucrare necorespunzătoare din punct de vedere calitativ.

6.9. În cazul neexecutării de către Antreprenor a dispozițiilor din punctul 2.1., Implementatorul poate opri lucrările, prin rezoluțunea contractului, în condițiile legii, totodată Antreprenorul compensează cheltuielile aferente suportate de Implementator în legătură cu faptul neexecutării.

6.10. În timpul desfășurării lucrărilor, Antreprenorul are obligația să mențină căile de acces libere, să retragă utilajele, să îndepărteze surplusrile de materiale și deșeuri de orice fel, care nu sunt necesare, iar la terminarea lucrărilor, Antreprenorul va evacua de pe șantier toate utilajele de construcție, surplusrile de materiale și lucrările provizorii.

6.11. Antreprenorul este obligat să obțină aprobarea prealabilă pentru utilizarea oricărora materiale care nu sunt specificate în contract (oferte) sau care sunt diferite de cele descrise în caietele de sarcini.

6.12. Antreprenorul se obligă să nu acopere cu izolant cablurile defecte sau neprotejate, până nu vor fi identificate soluții, împreună cu Implementatorul, pentru securizarea lor.

6.13. Antreprenorul se obligă să monteze și regleză elementele de tâmplărie noi doar cu personal calificat, și să nu admită abateri peste cele normative.

6.14. Antreprenorul este obligat să respecte cu strictețe toate regulile de securitate anti incendiu stabilite de documentele normative în vigoare. Este strict interzis fumatul și lucru cu foc deschis/scântei în podurile caselor!

6.15. Antreprenorul este obligat să informeze implementatorul despre orice situații de conflict, neînțelegere apărute cu beneficiarii.

6.16. Antreprenorul este obligat să furnizeze Implementatorului documentație fotografică zilnică pentru stadiul lucrărilor și pentru orice lucrări ascunse care nu sunt vizibile sau accesibile după finalizarea acestora (e-mail/Viber/ WhatsApp) zilnic ingerului de proiect Petru Ulinici (+37369771024 / ulinicipetru@gmail.com)

6.17. Antreprenorul are obligația de a respecta și de a executa în totalitate dispozițiile Implementatorului în orice problemă menționată și nemenționată în contract, referitoare la lucrare.

6.18. Dacă Antreprenorul înregistrează întârzieri și/sau se produc costuri suplimentare, ca urmare a dispozițiilor / instrucțiunilor Implementatorului, atunci Antreprenorul va avea

dreptul, în mod corespunzător, la prelungirea duratei de execuție și/sau plata costurilor suplimentare.

7. ANTREPRENORUL ȘI SUBANTREPRENORII

7.1. Antreprenorul este obligat să execute toate lucrările, prevăzute în contract, în termenele stabilite și de o calitate corespunzătoare prevederilor actelor normative și prezentului contract.

7.2. În cazul în care părțile din lucrarea ce se contactează se execută în subantrepriză, Antreprenorul trebuie să aducă la cunoștința Implementatorului lista subantreprenorilor și lucrările pe care aceștia le vor executa.

7.3. Pe parcursul execuției lucrărilor, Antreprenorul este obligat să comunice, la cererea Implementatorului, datele de identificare ale subantreprenorilor.

7.4. Angajarea forței de muncă pe bază de acord nu este considerată obiectul unei subcontractări.

8. FORȚA DE MUNCĂ

8.1. Antreprenorul și subantreprenorii vor îndeplini toate formalitățile necesare angajării întregii forțe de muncă pentru executarea lucrărilor contractate în conformitate cu prevederile legislației.

9. MATERIALELEL ȘI EXECUȚIA LUCRĂRILOR PROPRIU-ZISE

9.1. Materialele folosite vor corespunde specificațiilor din caietele de sarcini și din ofertele de preț, și să fie însotite obligatoriu de certificate de conformitate.

9.2. Implementatorul sau orice altă persoană autorizată de acestia au acces tot timpul la lucrări pe șantier și în locurile unde se pregătește lucrarea, în depozite de materiale prefabricate etc.

9.3. Lucrările executate de Antreprenor în afara celor prevăzute în contract sau fără dispoziția Implementatorului, precum și cele care nu respectă prevederile contractului, fără a exista în acest sens o dispoziție expresă a Implementatorului, nu vor fi plătite Antreprenorului. De asemenea, el răspunde în față Implementatorului de toate pagubele pe care le-a provocat acestuia. Lucrările respective vor fi plătite Antreprenorului numai dacă se dovedesc a fi necesare și se presupune că ele corespund voinței Implementatorului, în care caz vor fi notificate imediat.

9.4. Lucrările încep după cel târziu 7 zile de la semnarea contractului și a anexelor acestuia în modul corespunzător.

10. PERIOADA DE GARANȚIE ȘI REMEDIERI ÎN PERIOADA DE GARANȚIE

10.1. Perioada de garanție pentru lucrări este de ____ ani.

10.2. Perioada de garanție începe de la data receptiei la terminarea lucrărilor și până la expirarea termenului prevăzut la punctul 10.1 din prezentul capitol.

10.3. Antreprenorul are obligația ca în perioada de garanție să înlăture toate defecțiunile ce țin de nerespectarea clauzelor contractului din cont propriu, în urma unei notificări transmise de către Implementator.

11. RĂSPUNDEREA PĂRȚILOR ȘI PENALITĂȚILE

11.1. Părțile poartă răspundere pentru neexecutarea sau executarea necorespunzătoare a obligațiilor prevăzute de prezentul contract în conformitate cu legislația Republicii Moldova.

11.2. Dacă în legătură cu executarea lucrărilor de construcții se produce o daună unui terț, părțile contractante răspund solidar, conform prevederilor legale. Pentru stabilirea între părți a cuantumului răsponderii pentru dauna provocată se va ține seama de gradul de vinovăție a fiecărui partener în producerea acesteia, dacă în clauzele contractuale nu s-a prevăzut altfel.

11.3. Membrii asocierii își păstrează individualitatea ca subiecți de drept, însă sunt obligați să răspundă solidar față de autoritatea contractantă pentru modul de îndeplinire a obligațiilor contractuale.

11.4. Antreprenorul trebuie să asigure lucrările executate și dotările pe care le are la dispoziție împotriva degradării și furturilor până la predarea lucrărilor către Implementator.

11.5. Dacă întârzierea în execuția lucrărilor este cauzată din culpa antreprenorului, acesta va plăti penalizări și/sau despăgubiri în quantum **0,1%** din valoarea lucrărilor contractate pentru fiecare zi de întârziere, dar nu mai mult de **50%** din valoarea totală a contractului.

11.6. Dacă se vor depista deficiențe și/sau erori admise în timpul executării lucrărilor și acestea nu vor fi nu vor fi înlăturate în condițiile și termenii conveniți cu Implementatorul la depistarea acestora, Antreprenorului i se va aplica o penalitate în quantum de **10%** din costul lucrărilor afectate de deficiențe sau erori.

11.7. În cazul în care aceste deficiențe persistă și nu sunt înlăturate deloc sau sunt înlăturate într-un mod necorespunzător, penalitatea impusă Antreprenorului va fi dublată. Această măsură este adoptată pentru a sublinia importanța respectării standardelor de calitate și a termenelor stabilite în contractul de lucrări.

11.8. În situația în care Antreprenorul nu furnizează documentația fotografică zilnic sau nu documentează corespunzător lucrările ascunse, se va impune o penalitate echivalentă cu **5%** din valoarea lucrărilor pentru fiecare obiect (gospodărie) unde s-au constatat astfel de nereguli.

11.9. Dacă antreprenorul încalcă cu bună știință regulile referitoare la securitatea anti incendiară (precum fumatul și lucrul cu foc deschis/scânteieri în podurile caselor și.a.) , acestuia o se impune o penalizare în valoare de **2000 MDL** pentru fiecare incident de acest fel.

11.10. Penalizarea este activată în prezența unei situații care justifică impunerea unei sancțiuni conform prezentului contract, fiind la latitudinea implementatorului să decidă aplicarea ei.

11.11. Implementatorul nu va fi responsabil pentru nici un fel de daune-interese, compensații plătibile conform prevederilor legale, în privința sau ca urmare a unui accident sau prejudiciu adus unui muncitor sau altei persoane angajate de Antreprenor.

11.12. Antreprenorul și subantreprenorii răspund solidar pentru neexecutarea obligațiilor contractuale.

12. REZOLUȚIUNEA CONTRACTULUI

12.1. Antreprenorul poate cere rezoluțunea contractului, dacă:

a) Implementatorul nu-și îndeplinește o obligație care este în sarcina sa și prin aceasta pune Antreprenorul în situația de a nu putea executa lucrarea;

b) Implementatorul notifică antreprenorul că din motive neprevăzute și datorită unor conjuncturi economice este în imposibilitate de a continua îndeplinirea obligațiunilor contractuale.

12.2. Implementatorul poate cere rezoluțunea contractului, dacă:

a) Antreprenorul se află în incapacitate de plată, lichidare sau bunurile acestuia sunt sub sechestrul;

b) Antreprenorul nu începe lucrările fără să aibă un motiv justificat sau nu reia lucrările suspendate, în termen rezonabil de la primirea dispoziției scrise de reîncepere a lucrărilor;

c) Antreprenorul nu a îndepărtat materialele necorespunzătoare de pe șantier sau nu a refăcut o lucrare în termenul stabilit de către implementator;

d) Implementatorul notifică antreprenorul că din motive neprevăzute și datorită unor conjuncturi economice este în imposibilitate de a continua îndeplinirea obligațiunilor contractuale.

12.3. Contractul se consideră rezolvat, dacă partea contractantă va comunica în scris celeilalte părți contractante în termen de 15 zile motivele indicate la punctele 12.1 și 12.2 din prezentul contract.

12.4. Implementatorul, în caz de rezoluțunea contractului, va convoca comisia de recepție care va efectua receptia cantitativă și calitativă a lucrărilor executate, în maximum 15 zile de la data rezoluției contractului.

12.5. În cazul rezoluției contractului, Implementatorul va întocmi situația lucrărilor efectiv executate, inventarul materialelor, utilajelor și lucrărilor provizorii, după care se vor stabili sumele care urmează să le plătească în conformitate cu prevederile contractului, precum și daunele pe care trebuie să le suportă Antreprenorul din vina căruia s-a rezolvat contractul.

12.6. După rezoluțunea contractului, Implementatorul poate continua execuția lucrărilor cu respectarea prevederilor legale.

13. DISPOZIȚII FINALE

13.1. Prezentul Contract reprezintă acordul de voință al părților și se consideră semnat la data aplicării ultimei semnături de către una dintre părți.

13.2. Pentru confirmarea celor menționate, părțile au semnat prezentul Contract în conformitate cu legislația Republicii Moldova, la data și anul indicate.

14. ANEXE

Următoarele Anexe constituie parte integrantă a prezentului contract:

Anexa 1: Oferta Comercială;

Anexa 2: Lista beneficiarilor și tipul lucrărilor;

Anexa 3: Self-declaration concerning the prohibition regarding the awarding of public contracts pursuant to Article 29c of the Ordinance on measures in connection with the situation in Ukraine.

Anexa 4: Codul de conduită pentru partenerii contractuali ai FDFA.

Anexa 5: Codul de conduită SKAT Consulting LTD.

15. CLAUZE FINALE

15.1. Părțile se vor strădui să soluționeze amiabil orice litigiu rezultat din prezentul Contract, într-o manieră rezonabilă. În cazul imposibilității soluționării amiabile a litigiului, acesta va fi transmis spre soluționare instanțelor judiciare competente din Republica Moldova.

15.2. Acest contract va intra în vigoare de la data semnării de către Părți, și va fi valabil până la receptia finală a lucrărilor, dar nu mai târziu de 31.12.2024.

15.3. Toate modificările din acest contract trebuie să fie convenite de către ambele părți și vor fi valabile numai dacă sunt scrise.

15.4. Acest Contract poate fi reziliat de oricare parte în orice timp, prin înaintarea celeilalte părți prin poștă cu aviz de recepție a notificării de reziliere, cu condiția ca asemenea notificare să fie prezentată cel puțin cu 15 (cincisprezece) zile calendaristice înainte de data rezilierii.

15.5. Acest contract este încheiat și semnat în două exemplare originale, câte unul pentru fiecare parte, în limba română.

16. RECHIZITELE ȘI SEMNĂTURILE PĂRȚILOR

Fundația Centrul Moldo-Elvețian pentru Cooperare „SKAT”:	„Influent Group Construct” SRL:
<p>m.Chisinau, str. Al.Mateevici 34 CF 1020620001626 IBAN MD75MO222406456297100001 BC „MOBIASBANCĂ – OTP GROUP”S.A. Codul băncii: MOBBMD22 Tel: +37368235069 Manager de proiect: Gheorghii ȚîCU</p>  	<p>m. Chișinău, str. Calea Ieșilor 16/6, ap. 23 CF 1019600000353; IBAN: MD12ML000000002251104138 BC "Moldindcombank" SA. Codul băncii: MOLDMD2X304 Tel: +37369276881 Administrator: Radu GAVGAŞ</p> 

Antreprenor: S.R.L."Influent Group Construct"
Implementator: Fundația Centrul Moldo-Elvețian pentru Cooperare Skat
Obiectiv : Lucrări de construcție-montaj cu scopul creșterii eficienței energetice în gospodării rurale din localitățile Călinești, Chetriș, Hincești și Pruteni din raionul Fălești (LOT8)

Proces verbal nr.01
de recepție a lucrărilor executate
Decembrie 2024

Valoarea lucrărilor executate 1.372.776,40 MDL

Nr. crt.	Denumirea lucrării	U.M.	Cantitate	Valoarea (MDL)				
				Pe U.M.	Total			
Calinesti								
CAL.003_Morarencu Zinaida								
1	Termoizolarea planseului de pod cu vata minerală bazaltică (MW) cu grosimea de 20cm	m2	21,10	310,00	6.541,00			
2	Montare membrana de protecție - folie anticondens	m2	21,10	55,00	1.160,50			
3	Construcție podine circulabile din lemn	m2	2,40	450,00	1.080,00			
4	Montare canale protecție cabluri	m	4,00	35,00	140,00			
5	Montare fereastra, intr-un canat oscilo-batant, din profile PVC minim pentacameral ($b \geq 70\text{mm}$), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectione < 1.5m ²	m2	2,23	3.600,00	8.028,00			
6	Montare pervaz PVC, b=250mm	m	2,55	125,00	318,75			
7	Montare glaf din aluminiu, b=100mm	m	2,25	125,00	281,25			
8	Tencuieli interioare la spaleti, b < 15cm	m	11,70	175,00	2.047,50			
				Total_CAL.003	19.597,00			
CAL.004_Logan Gheorghe								
1	Termoizolarea planseului de pod cu vata minerală bazaltică (MW) cu grosimea de 20cm	m2	27,60	310,00	8.556,00			
2	Termoizolarea planseului de pod cu vata minerală bazaltică (MW) cu grosimea de 10cm	m2	10,50	200,00	2.100,00			
3	Montare membrana de protecție - folie anticondens	m2	38,10	55,00	2.095,50			
4	Construcție podine circulabile din lemn	m2	4,20	450,00	1.890,00			
5	Montare borduri si reperere din lemn	m	3,20	100,00	320,00			
6	Montare fereastra, intr-un canat oscilo-batant, din profile PVC minim pentacameral ($b \geq 70\text{mm}$), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectione < 1.5m ²	m2	1,47	3.600,00	5.292,00			
7	Montare fereastra, in doua canaturi (un canat mobil oscilo-batant), din profile PVC minim pentacameral ($b \geq 70\text{mm}$), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectione < 2.5m ²	m2	0,97	3.500,00	3.395,00			
8	Montare pervaz PVC, b=250mm	m	1,50	125,00	187,50			
9	Montare pervaz PVC, b=300mm	m	1,20	160,00	192,00			
10	Montare glaf din aluminiu, b=100mm	m	4,00	125,00	500,00			
11	Tencuieli interioare la spaleti, 15cm <b<25cm	m	9,70	205,00	1.988,50			
12	Termoizolarea peretilor cu placi de polistiren expandat (EPS) cu grosimea de 10cm	m2	23,40	640,00	14.976,00			
				Total_CAL.004	41.492,50			
CAL.006_Gros Vadim								
1	Termoizolarea planseului de pod cu vata minerală bazaltică (MW) cu grosimea de 20cm	m2	44,00	310,00	13.640,00			
2	Montare membrana de protecție - folie anticondens	m2	44,00	55,00	2.420,00			
3	Construcție podine circulabile din lemn	m2	4,60	450,00	2.070,00			
4	Montare borduri si reperere din lemn	m	1,60	100,00	160,00			
5	Montare canale protecție cabluri	m	5,00	35,00	175,00			
6	Montare usa, in doua canaturi, din profile PVC minim pentacameral ($b \geq 70\text{mm}$), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s), 1/2 panou sandwich PVC de 32mm grosime	m2	2,40	4.700,00	11.280,00			
7	Montare fereastra, intr-un canat oscilo-batant, din profile PVC minim pentacameral ($b \geq 70\text{mm}$), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectione < 1.5m ²	m2	0,31	3.600,00	1.116,00			
8	Montare fereastra, in doua canaturi (un canat mobil oscilo-batant), din profile PVC minim pentacameral ($b \geq 70\text{mm}$), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectione < 2.5m ²	m2	5,30	3.500,00	18.550,00			
9	Montare pervaz PVC, b=250mm	m	6,00	125,00	750,00			
10	Montare glaf din aluminiu, b=100mm	m	5,60	125,00	700,00			
11	Tencuieli interioare la spaleti, b < 15cm	m	27,20	175,00	4.760,00			
				Total_CAL.006	55.621,00			
CAL.007_Luchian Valeriu								
1	Termoizolarea planseului de pod cu vata minerală bazaltică (MW) cu grosimea de 20cm	m2	84,40	310,00	26.164,00			
2	Montare membrana de protecție - folie anticondens	m2	84,40	55,00	4.642,00			
3	Construcție podine circulabile din lemn	m2	6,40	450,00	2.880,00			
4	Montare canale protecție cabluri	m	32,00	35,00	1.120,00			
				Total_CAL.007	34.806,00			
CAL.009_Turea Viorica								
1	Termoizolarea planseului de pod cu vata minerală bazaltică (MW) cu grosimea de 20cm	m2	63,00	310,00	19.530,00			
2	Montare membrana de protecție - folie anticondens	m2	63,00	55,00	3.465,00			
3	Construcție podine circulabile din lemn	m2	7,00	450,00	3.150,00			
				Total_CAL.009	26.145,00			
CAL.011_Salari Iurie								
1	Termoizolarea planseului de pod cu vata minerală bazaltică (MW) cu grosimea de 20cm	m2	31,60	310,00	9.796,00			
2	Montare membrana de protecție - folie anticondens	m2	31,60	55,00	1.738,00			
3	Construcție podine circulabile din lemn	m2	4,70	450,00	2.115,00			

Nr. crt.	Denumirea lucrarii	U.M.	Cantitate	Valoarea (MDL)	
				Pe U.M.	Total
4	Montare borduri si repere din lemn	m	3,20	100,00	320,00
5	Montare canale protectie cabluri	m	25,00	35,00	875,00
6	Montare fereastra, in doua canaturi (un canat mobil oscilo-batant), din profile PVC minim pentacamer (b≥70mm), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectie < 2.5m ²	m2	4,40	3.500,00	15.400,00
7	Montare pervaz PVC, b=350mm	m	4,80	190,00	912,00
8	Montare glaf din aluminiu, b=100mm	m	4,20	125,00	525,00
9	Tencuieli interioare la spaleti, b < 15cm	m	14,70	175,00	2.572,50
Total_CAL.011				34.253,50	

CAL.015_Gherman Ion

1	Termoizolarea planseului de pod cu vata minerala bazaltica (MW) cu grosimea de 20cm	m2	28,10	310,00	8.711,00
2	Montare membrana de protectie - folie anticondens	m2	28,10	55,00	1.545,50
3	Constructie podine circulabile din lemn	m2	3,60	450,00	1.620,00
4	Montare borduri si repere din lemn	m	1,60	100,00	160,00
5	Montare fereastra, in trei canaturi (un canat mobil oscilo-batant), din profile PVC minim pentacamer (b≥70mm), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectie < 3.0m ²	m2	4,65	3.400,00	15.810,00
6	Montare pervaz PVC, b=350mm	m	3,60	190,00	684,00
7	Tencuieli interioare la spaleti, b < 15cm	m	12,00	175,00	2.100,00
Total_CAL.015				30.630,50	

CAL.020_Olaru Leonid

1	Termoizolarea planseului de pod cu vata minerala bazaltica (MW) cu grosimea de 20cm	m2	25,40	310,00	7.874,00
2	Montare membrana de protectie - folie anticondens	m2	25,40	55,00	1.397,00
3	Constructie podine circulabile din lemn	m2	2,00	450,00	900,00
4	Montare fereastra, intr-un canat oscilo-batant, din profile PVC minim pentacamer (b≥70mm), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectie < 1.5m ²	m2	1,57	3.600,00	5.652,00
5	Montare fereastra, in doua canaturi (un canat mobil oscilo-batant), din profile PVC minim pentacamer (b≥70mm), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectie < 2.5m ²	m2	1,40	3.500,00	4.900,00
6	Montare pervaz PVC, b=250mm	m	2,45	125,00	306,25
7	Montare pervaz PVC, b=400mm	m	1,25	220,00	275,00
8	Montare glaf din aluminiu, b=100mm	m	0,80	125,00	100,00
9	Montare glaf din aluminiu, b=150mm	m	1,40	145,00	203,00
10	Tencuieli interioare la spaleti, b < 15cm	m	10,80	175,00	1.890,00
Total_CAL.020				23.497,25	
Total Calinesti:				266.042,75	

Hincesti

HIN.001_Bararu Serghei

1	Termoizolarea planseului de pod cu vata minerala bazaltica (MW) cu grosimea de 20cm	m2	29,50	310,00	9.145,00
2	Montare membrana de protectie - folie anticondens	m2	29,50	55,00	1.622,50
3	Constructie podine circulabile din lemn	m2	3,40	450,00	1.530,00
4	Montare borduri si repere din lemn	m	3,60	100,00	360,00
5	Montare fereastra, intr-un canat oscilo-batant, din profile PVC minim pentacamer (b≥70mm), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectie < 1.5m ²	m2	0,27	3.600,00	972,00
6	Montare pervaz PVC, b=250mm	m	0,70	125,00	87,50
7	Montare glaf din aluminiu, b=100mm	m	0,70	125,00	87,50
8	Tencuieli interioare la spaleti, b < 15cm	m	1,50	175,00	262,50
Total_HIN.001				14.067,00	

HIN.002_Samson Titu

1	Termoizolarea planseului de pod cu vata minerala bazaltica (MW) cu grosimea de 20cm	m2	50,40	310,00	15.624,00
2	Montare membrana de protectie - folie anticondens	m2	50,40	55,00	2.772,00
3	Constructie podine circulabile din lemn	m2	2,80	450,00	1.260,00
4	Montare fereastra, in trei canaturi (un canat mobil oscilo-batant), din profile PVC minim pentacamer (b≥70mm), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectie < 3.0m ²	m2	6,50	3.400,00	22.100,00
5	Montare pervaz PVC, b=250mm	m	4,50	125,00	562,50
6	Tencuieli interioare la spaleti, b < 15cm	m	18,00	175,00	3.150,00
Total_HIN.002				45.468,50	

HIN.007_Gurdis Vasile

1	Termoizolarea planseului de pod cu vata minerala bazaltica (MW) cu grosimea de 20cm	m2	27,60	310,00	8.556,00
2	Montare membrana de protectie - folie anticondens	m2	27,60	55,00	1.518,00
3	Constructie podine circulabile din lemn	m2	2,40	450,00	1.080,00
4	Montare usa, intr-un canat, din profile PVC minim pentacamer (b≥70mm), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s), 1/2 panou sandwich PVC de 32mm grosime	m2	1,93	4.900,00	9.457,00
5	Montare fereastra, intr-un canat oscilo-batant, din profile PVC minim pentacamer (b≥70mm), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectie < 1.5m ²	m2	2,30	3.600,00	8.280,00
6	Montare pervaz PVC, b=350mm	m	1,70	190,00	323,00
7	Montare pervaz PVC, b=400mm	m	0,85	220,00	187,00
8	Tencuieli interioare la spaleti, b < 15cm	m	17,40	175,00	3.045,00
Total_HIN.007				32.446,00	

HIN.009_Barari Valeriu

Nr. crt.	Denumirea lucrarii	U.M.	Cantitate	Valoarea (MDL)	
				Pe U.M.	Total
1	Termoizolarea planseului de pod cu vata minerala bazaltica (MW) cu grosimea de 20cm	m2	25,20	310,00	7.812,00
2	Montare membrana de protectie - folie anticondens	m2	25,20	55,00	1.386,00
3	Constructie podine circulabile din lemn	m2	2,50	450,00	1.125,00
4	Montare usa, in doua canaturi, din profile PVC minim pentacameral ($b \geq 70mm$), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s), 1/2 panou sandwich PVC de 32mm grosime	m2	2,28	4.700,00	10.716,00
5	Montare fereastra, intr-un canat oscilo-batant, din profile PVC minim pentacameral ($b \geq 70mm$), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectione < 1.5m ²	m2	0,80	3.600,00	2.880,00
6	Montare fereastra, in doua canaturi (un canat mobil oscilo-batant), din profile PVC minim pentacameral ($b \geq 70mm$), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectione < 2.5m ²	m2	2,70	3.500,00	9.450,00
7	Montare pervaz PVC, b=250mm	m	3,40	125,00	425,00
8	Montare glaf din aluminiu, b=100mm	m	3,20	125,00	400,00
9	Tencuieli interioare la spaleti, b < 15cm	m	17,90	175,00	3.132,50
				Total_HIN.009	37.326,50

HIN.012_Jocabine Oleg

1	Termoizolarea planseului de pod cu vata minerala bazaltica (MW) cu grosimea de 20cm	m2	25,30	310,00	7.843,00
2	Montare membrana de protectie - folie anticondens	m2	25,30	55,00	1.391,50
3	Constructie podine circulabile din lemn	m2	4,20	450,00	1.890,00
4	Montare fereastra, in doua canaturi (un canat mobil oscilo-batant), din profile PVC minim pentacameral ($b \geq 70mm$), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectione < 2.5m ²	m	2,34	3.500,00	8.190,00
5	Montare pervaz PVC, b=300mm	m	2,50	160,00	400,00
6	Montare glaf din aluminiu, b=100mm	m	2,30	125,00	287,50
7	Tencuieli interioare la spaleti, b < 15cm	m	2,40	175,00	420,00
8	Tencuieli interioare la spaleti, 15 < b < 25cm	m	6,60	205,00	1.353,00
				Total_HIN.012	21.775,00

HIN.013_Vitu Grigore

1	Termoizolarea planseului de pod cu vata minerala bazaltica (MW) cu grosimea de 20cm	m2	24,60	310,00	7.626,00
2	Montare membrana de protectie - folie anticondens	m2	24,60	55,00	1.353,00
3	Constructie podine circulabile din lemn	m2	2,80	450,00	1.260,00
4	Montare borduri si repere din lemn	m	6,00	100,00	600,00
5	Montare canale protectie cabluri	m	7,00	35,00	245,00
6	Montare usa, in doua canaturi, din profile PVC minim pentacameral ($b \geq 70mm$), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s), 1/2 panou sandwich PVC de 32mm grosime	m2	2,30	4.700,00	10.810,00
7	Montare fereastra, intr-un canat oscilo-batant, din profile PVC minim pentacameral ($b \geq 70mm$), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectione < 1.5m ²	m2	1,68	3.600,00	6.048,00
8	Montare fereastra, in doua canaturi (un canat mobil oscilo-batant), din profile PVC minim pentacameral ($b \geq 70mm$), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectione < 2.5m ²	m2	2,47	3.500,00	8.645,00
9	Montare pervaz PVC, b=350mm	m	2,20	190,00	418,00
10	Montare pervaz PVC, b=400mm	m	1,80	220,00	396,00
11	Montare glaf din aluminiu, b=100mm	m	3,40	125,00	425,00
12	Tencuieli interioare la spaleti, b < 15cm	m	24,00	175,00	4.200,00
				Total_HIN.013	42.026,00

HIN.015_Magdil Mihaela

1	Termoizolarea planseului de pod cu vata minerala bazaltica (MW) cu grosimea de 20cm	m2	40,00	310,00	12.400,00
2	Montare membrana de protectie - folie anticondens	m2	40,00	55,00	2.200,00
3	Constructie podine circulabile din lemn	m2	2,70	450,00	1.215,00
4	Montare borduri si repere din lemn	m	5,00	100,00	500,00
5	Montare canale protectie cabluri	m	16,00	35,00	560,00
6	Montare fereastra, in trei canaturi (un canat mobil oscilo-batant), din profile PVC minim pentacameral ($b \geq 70mm$), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectione < 3.0m ²	m2	2,60	3.400,00	8.840,00
7	Montare pervaz PVC, b=250mm	m	1,80	125,00	225,00
8	Montare glaf din aluminiu, b=100mm	m	1,80	125,00	225,00
9	Tencuieli interioare la spaleti, b < 15cm	m	6,50	175,00	1.137,50
				Total_HIN.015	27.302,50

HIN.019_Munteanu Alexandru

1	Termoizolarea planseului de pod cu vata minerala bazaltica (MW) cu grosimea de 20cm	m2	35,30	310,00	10.943,00
2	Montare membrana de protectie - folie anticondens	m2	35,30	55,00	1.941,50
3	Constructie podine circulabile din lemn	m2	5,60	450,00	2.520,00
4	Montare borduri si repere din lemn	m	1,60	100,00	160,00
5	Montare canale protectie cabluri	m	18,00	35,00	630,00
6	Montare fereastra, intr-un canat oscilo-batant, din profile PVC minim pentacameral ($b \geq 70mm$), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectione < 1.5m ²	m2	0,60	3.600,00	2.160,00
7	Montare fereastra, in doua canaturi (un canat mobil oscilo-batant), din profile PVC minim pentacameral ($b \geq 70mm$), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectione < 2.5m ²	m2	1,36	3.500,00	4.760,00
8	Montare pervaz PVC, b=250mm	m	2,15	125,00	268,75

Nr. crt.	Denumirea lucrarii	U.M.	Cantitate	Valoarea (MDL)	
				Pe U.M.	Total
	Montare glaf din aluminiu, b=100mm	m	2,20	125,00	275,00
9	Tencuieli interioare la spaleti, b < 15cm	m	7,60	175,00	1.330,00
10	Achizitionarea si livrarea cos de fum	set	1,00	7.000,00	7.000,00
				Total_HIN.019	31.988,25
HIN.023_Focsa Andrei					
1	Termoizolarea planseului de pod cu vata minerala bazaltica (MW) cu grosimea de 20cm	m2	32,00	310,00	9.920,00
2	Montare membrana de protectie - folie anticondens	m2	32,00	55,00	1.760,00
3	Constructie podine circulabile din lemn	m2	4,80	450,00	2.160,00
4	Montare borduri si repere din lemn	m	3,20	100,00	320,00
5	Montare canale protectie cabluri	m	8,00	35,00	280,00
				Total_HIN.023	14.440,00
				Total Hincesti:	266.839,75
Pruteni					
PRU.001_Balan Grigori					
1	Termoizolarea planseului de pod cu vata minerala bazaltica (MW) cu grosimea de 20cm	m2	41,30	310,00	12.803,00
2	Montare membrana de protectie - folie anticondens	m2	41,30	55,00	2.271,50
3	Constructie podine circulabile din lemn	m2	4,10	450,00	1.845,00
4	Montare borduri si repere din lemn	m	4,80	100,00	480,00
5	Montare canale protectie cabluri	m	3,00	35,00	105,00
6	Montare fereastra, in doua canaturi (un canat mobil oscilo-batant), din profile PVC minim pentacamer (b≥70mm), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectie < 2.5m2	m2	3,88	3.500,00	13.580,00
7	Montare pervaz PVC, b=500mm	m	1,80	240,00	432,00
8	Montare glaf din aluminiu, b=100mm	m	3,30	125,00	412,50
9	Tencuieli interioare la spaleti, b < 15cm	m	6,30	175,00	1.102,50
				Total_PRU.001	33.031,50
PRU.002_Clipa Igor					
1	Termoizolarea planseului de pod cu vata minerala bazaltica (MW) cu grosimea de 20cm	m2	30,10	310,00	9.331,00
2	Montare membrana de protectie - folie anticondens	m2	30,10	55,00	1.655,50
3	Constructie podine circulabile din lemn	m2	3,60	450,00	1.620,00
4	Montare borduri si repere din lemn	m	2,70	100,00	270,00
5	Montare canale protectie cabluri	m	10,00	35,00	350,00
6	Achizitionarea si livrarea cos de fum	set	1,00	7.000,00	7.000,00
				Total_PRU.002	20.226,50
PRU.004_Talambuta Valerii					
1	Termoizolarea planseului de pod cu vata minerala bazaltica (MW) cu grosimea de 20cm	m2	18,40	310,00	5.704,00
2	Montare membrana de protectie - folie anticondens	m2	18,40	55,00	1.012,00
3	Constructie podine circulabile din lemn	m2	1,80	450,00	810,00
4	Montare borduri si repere din lemn	m	2,90	100,00	290,00
5	Montare fereastra, intr-un canat oscilo-batant, din profile PVC minim pentacamer (b≥70mm), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectie < 1.5m2	m2	1,00	3.600,00	3.600,00
6	Montare fereastra, in doua canaturi (un canat mobil oscilo-batant), din profile PVC minim pentacamer (b≥70mm), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectie < 2.5m2	m2	0,68	3.500,00	2.380,00
7	Montare pervaz PVC, b=250mm	m	1,50	125,00	187,50
8	Montare pervaz PVC, b=300mm	m	1,10	160,00	176,00
9	Montare glaf din aluminiu, b=100mm	m	0,90	125,00	112,50
10	Montare glaf din aluminiu, b=150mm	m	1,40	145,00	203,00
11	Tencuieli interioare la spaleti, b < 15cm	m	9,20	175,00	1.610,00
				Total_PRU.004	16.085,00
PRU.009_Gnatiuc Elena					
1	Termoizolarea planseului de pod cu vata minerala bazaltica (MW) cu grosimea de 20cm	m2	47,40	310,00	14.694,00
2	Montare membrana de protectie - folie anticondens	m2	47,40	55,00	2.607,00
3	Constructie podine circulabile din lemn	m2	1,80	450,00	810,00
4	Montare borduri si repere din lemn	m	1,60	100,00	160,00
5	Montare canale protectie cabluri	m	6,00	35,00	210,00
6	Montare fereastra, in doua canaturi (un canat mobil oscilo-batant), din profile PVC minim pentacamer (b≥70mm), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectie < 2.5m2	m2	4,25	3.500,00	14.875,00
7	Montare pervaz PVC, b=350mm	m	3,30	190,00	627,00
8	Montare glaf din aluminiu, b=100mm	m	2,80	125,00	350,00
9	Tencuieli interioare la spaleti, b < 15cm	m	9,10	175,00	1.592,50
				Total_PRU.009	35.925,50
PRU.012_Revenco Elvira					
1	Termoizolarea planseului de pod cu vata minerala bazaltica (MW) cu grosimea de 20cm	m2	46,30	310,00	14.353,00
2	Montare membrana de protectie - folie anticondens	m2	46,30	55,00	2.546,50
3	Constructie podine circulabile din lemn	m2	3,60	450,00	1.620,00
4	Montare borduri si repere din lemn	m	3,10	100,00	310,00
5	Montare fereastra, in doua canaturi (un canat mobil oscilo-batant), din profile PVC minim pentacamer (b≥70mm), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectie < 2.5m2	m2	6,50	3.500,00	22.750,00
6	Montare pervaz PVC, b=300mm	m	4,50	160,00	720,00
7	Montare glaf din aluminiu, b=100mm	m	1,00	125,00	125,00
8	Tencuieli interioare la spaleti, 15 cm b < 25cm	m	9,10	205,00	1.865,50

Nr. crt.	Denumirea lucrarii	U.M.	Cantitate	Valoarea (MDL)	
				Pe U.M.	Total
9	Tencuieli interioare la spaleti, b < 15cm	m	4,50	175,00	787,50
				Total_PRU.012	45.077,50
PRU.015_Popovici Ivan					
1	Montare fereastra, in doua canaturi (un canat mobil oscilo-batant), din profile PVC minim pentacameral (b≥70mm), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectie < 2.5m ²	m2	3,47	3.500,00	12.145,00
2	Montare pervaz PVC, b=350mm	m	3,60	190,00	684,00
3	Montare glaf din aluminiu, b=100mm	m	3,00	125,00	375,00
4	Tencuieli interioare la spaleti, 15 cm b < 25cm	m	9,70	205,00	1.988,50
5	Tencuieli interioare la spaleti, b < 15cm	m	3,30	175,00	577,50
				Total_PRU.015	15.770,00
PRU.017_Rotaru Gheorghe					
1	Termoizolarea planseului de pod cu vata minerala bazaltica (MW) cu grosimea de 20cm	m2	31,20	310,00	9.672,00
2	Montare membrana de protectie - folie anticondens	m2	31,20	55,00	1.716,00
3	Constructie podine circulabile din lemn	m2	5,40	450,00	2.430,00
4	Montare borduri si reperes din lemn	m	1,60	100,00	160,00
5	Montare canale protectie cabluri	m	3,00	35,00	105,00
6	Montare usa, in doua canaturi, din profile PVC minim pentacameral (b≥70mm), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s), 1/2 panou sandwich PVC de 32mm grosime	m2	4,94	4.700,00	23.218,00
7	Montare fereastra, in doua canaturi (un canat mobil oscilo-batant), din profile PVC minim pentacameral (b≥70mm), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectie < 2.5m ²	m2	3,84	3.500,00	13.440,00
8	Montare pervaz PVC, b=300mm	m	2,00	160,00	320,00
9	Montare pervaz PVC, b=350mm	m	2,80	190,00	532,00
10	Montare glaf din aluminiu, b=100mm	m	4,10	125,00	512,50
11	Tencuieli interioare la spaleti, 25cm < b < 35cm	m	22,54	235,00	5.296,90
12	Tencuieli interioare la spaleti, b < 15cm	m	4,50	175,00	787,50
				Total_PRU.017	58.189,90
PRU.018_Cazacu Constantiu					
1	Termoizolarea planseului de pod cu vata minerala bazaltica (MW) cu grosimea de 20cm	m2	46,00	310,00	14.260,00
2	Montare membrana de protectie - folie anticondens	m2	46,00	55,00	2.530,00
3	Constructie podine circulabile din lemn	m2	3,00	450,00	1.350,00
4	Montare borduri si reperes din lemn	m	8,80	100,00	880,00
5	Montare canale protectie cabluri	m	28,00	35,00	980,00
6	Montare fereastra, in doua canaturi (un canat mobil oscilo-batant), din profile PVC minim pentacameral (b≥70mm), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectie < 2.5m ²	m2	6,74	3.500,00	23.590,00
7	Montare pervaz PVC, b=350mm	m	4,50	190,00	855,00
8	Montare glaf din aluminiu, b=100mm	m	4,50	145,00	652,50
9	Tencuieli interioare la spaleti, b < 15cm	m	4,60	175,00	805,00
10	Tencuieli interioare la spaleti, 25cm < b < 35cm	m	13,60	235,00	3.196,00
11	Tencuieli interioare la spaleti, b < 15cm	m	4,80	175,00	840,00
				Total_PRU.018	49.938,50
PRU.021_Melnic Rodica					
1	Termoizolarea planseului de pod cu vata minerala bazaltica (MW) cu grosimea de 20cm	m2	31,10	310,00	9.641,00
2	Montare membrana de protectie - folie anticondens	m2	31,10	55,00	1.710,50
3	Constructie podine circulabile din lemn	m2	6,20	450,00	2.790,00
4	Montare fereastra, intr-un canat oscilo-batant, din profile PVC minim pentacameral (b≥70mm), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectie < 1.5m ²	m2	0,88	3.600,00	3.168,00
5	Montare fereastra, in doua canaturi (un canat mobil oscilo-batant), din profile PVC minim pentacameral (b≥70mm), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectie < 2.5m ²	m2	3,46	3.500,00	12.110,00
6	Montare pervaz PVC, b=250mm	m	4,60	125,00	575,00
7	Montare glaf din aluminiu, b=100mm	m	0,80	125,00	100,00
8	Tencuieli interioare la spaleti, b < 15cm	m	17,30	175,00	3.027,50
				Total_PRU.021	33.122,00
PRU.022_Butnaru Ana					
1	Termoizolarea planseului de pod cu vata minerala bazaltica (MW) cu grosimea de 20cm	m2	32,10	310,00	9.951,00
2	Montare membrana de protectie - folie anticondens	m2	32,10	55,00	1.765,50
3	Constructie podine circulabile din lemn	m2	2,40	450,00	1.080,00
4	Montare borduri si reperes din lemn	m	3,60	100,00	360,00
5	Montare fereastra, in doua canaturi (un canat mobil oscilo-batant), din profile PVC minim pentacameral (b≥70mm), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectie < 2.5m ²	m2	2,00	3.500,00	7.000,00
6	Montare pervaz PVC, b=300mm	m	1,00	160,00	160,00
7	Montare pervaz PVC, b=350mm	m	1,00	190,00	190,00
8	Montare glaf din aluminiu, b=100mm	m	0,90	125,00	112,50
9	Tencuieli interioare la spaleti, b < 15cm	m	8,50	175,00	1.487,50
				Total_PRU.022	22.106,50
PRU.023_Talambuta Tatiana					
1	Montare usa, intr-un canat, din profile PVC minim pentacameral (b≥70mm), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s), 1/2 panou sandwich PVC de 32mm grosime	m2	1,54	4.900,00	7.546,00

Nr. crt.	Denumirea lucrarii	U.M.	Cantitate	Valoarea (MDL)	
				Pe U.M.	Total
2	Montare fereastra, intr-un canat oscilo-batant, din profile PVC minim pentacameral ($b \geq 70\text{mm}$), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectie < 1.5m ²	m ²	3,66	3.600,00	13.176,00
3	Montare pervaz PVC, b=350mm	m	3,80	190,00	722,00
4	Montare glaf din aluminiu, b=100mm	m	3,20	125,00	400,00
5	Tencuieli interioare la spaleti, b < 15cm	m	4,10	175,00	717,50
6	Tencuieli interioare la spaleti, 25cm < b < 35cm	m	20,90	235,00	4.911,50
				Total_PRU.023	27.473,00

PRU.025 Dobinda Valerian

1	Termoizolarea planseului de pod cu vata minerala bazaltica (MW) cu grosimea de 20cm	m ²	55,30	310,00	17.143,00
2	Montare membrana de protectie - folie anticondens	m ²	55,30	55,00	3.041,50
3	Constructie podine circulabile din lemn	m ²	5,10	450,00	2.295,00
4	Montare borduri si repera din lemn	m	4,80	100,00	480,00
5	Montare canale protectie cabluri	m	15,00	35,00	525,00
6	Montare fereastra, in trei canaturi (un canat mobil oscilo-batant), din profile PVC minim pentacameral ($b \geq 70\text{mm}$), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectie < 3.0m ²	m ²	6,20	3.400,00	21.080,00
7	Montare pervaz PVC, b=250mm	m	4,70	125,00	587,50
8	Montare glaf din aluminiu, b=100mm	m	4,20	125,00	525,00
9	Tencuieli interioare la spaleti, b < 15cm	m	18,00	175,00	3.150,00
				Total_PRU.025	48.827,00

PRU.026 Goju Ana

1	Termoizolarea planseului de pod cu vata minerala bazaltica (MW) cu grosimea de 20cm	m ²	56,50	310,00	17.515,00
2	Constructie podine circulabile din lemn	m ²	6,00	450,00	2.700,00
3	Montare fereastra, intr-un canat oscilo-batant, din profile PVC minim pentacameral ($b \geq 70\text{mm}$), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectie < 1.5m ²	m ²	0,50	3.600,00	1.800,00
4	Montare pervaz PVC, b=250mm	m	0,50	125,00	62,50
5	Montare glaf din aluminiu, b=250mm	m	1,30	220,00	286,00
6	Termoizolarea peretilor cu placi de polistiren expandat (EPS) cu grosimea de 10cm	m ²	33,90	640,00	21.696,00
				Total_PRU.026	44.059,50

PRU.027 Volosciuc Alexandru

1	Termoizolarea planseului de pod cu vata minerala bazaltica (MW) cu grosimea de 20cm	m ²	37,70	310,00	11.687,00
2	Montare membrana de protectie - folie anticondens	m ²	37,70	55,00	2.073,50
3	Constructie podine circulabile din lemn	m ²	2,10	450,00	945,00
4	Montare borduri si repera din lemn	m	3,40	100,00	340,00
5	Montare fereastra, intr-un canat oscilo-batant, din profile PVC minim pentacameral ($b \geq 70\text{mm}$), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectie < 1.5m ²	m ²	0,76	3.600,00	2.736,00
6	Montare fereastra, in doua canaturi (un canat mobil oscilo-batant), din profile PVC minim pentacameral ($b \geq 70\text{mm}$), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectie < 2.5m ²	m ²	3,77	3.500,00	13.195,00
7	Montare fereastra, in trei canaturi (un canat mobil oscilo-batant), din profile PVC minim pentacameral ($b \geq 70\text{mm}$), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectie < 3.0m ²	m ²	1,76	3.400,00	5.984,00
8	Montare pervaz PVC, b=250mm	m	3,30	125,00	412,50
9	Montare pervaz PVC, b=300mm	m	3,00	160,00	480,00
10	Tencuieli interioare la spaleti, b < 15cm	m	22,40	175,00	3.920,00
				Total_PRU.027	41.773,00

PRU.028 Matasi Risa

1	Termoizolarea planseului de pod cu vata minerala bazaltica (MW) cu grosimea de 20cm	m ²	45,30	310,00	14.043,00
2	Montare membrana de protectie - folie anticondens	m ²	45,30	55,00	2.491,50
3	Constructie podine circulabile din lemn	m ²	3,00	450,00	1.350,00
4	Montare borduri si repera din lemn	m	1,60	100,00	160,00
5	Montare fereastra, in doua canaturi (un canat mobil oscilo-batant), din profile PVC minim pentacameral ($b \geq 70\text{mm}$), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectie < 2.5m ²	m ²	1,07	3.500,00	3.745,00
6	Montare pervaz PVC, b=350mm	m	1,00	190,00	190,00
7	Montare glaf din aluminiu, b=100mm	m	1,00	125,00	125,00
8	Tencuieli interioare la spaleti, b < 15cm	m	4,10	175,00	717,50
				Total_PRU.028	22.822,00

PRU.029 Cosula Ion

1	Termoizolarea planseului de pod cu vata minerala bazaltica (MW) cu grosimea de 20cm	m ²	35,20	310,00	10.912,00
2	Constructie podine circulabile din lemn	m ²	1,80	450,00	810,00
3	Montare borduri si repera din lemn	m	4,00	100,00	400,00
4	Montare usa, in doua canaturi, din profile PVC minim pentacameral ($b \geq 70\text{mm}$), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s), 1/2 panou sandwich PVC de 32mm grosime	m ²	2,56	4.700,00	12.032,00
5	Montare fereastra, in doua canaturi (un canat mobil oscilo-batant), din profile PVC minim pentacameral ($b \geq 70\text{mm}$), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectie < 2.5m ²	m ²	1,00	3.500,00	3.500,00
6	Montare pervaz PVC, b=400mm	m	1,10	220,00	242,00
7	Montare glaf din aluminiu, b=100mm	m	0,90	125,00	112,50
8	Tencuieli interioare la spaleti, b < 15cm	m	9,50	175,00	1.662,50
				Total_PRU.029	29.671,00

Nr. crt.	Denumirea lucrarii	U.M.	Cantitate	Valoarea (MDL)	
				Pe U.M.	Total
PRU.034_Buclis Grigori					
1	Termoizolarea planseului de pod cu vata minerala bazaltica (MW) cu grosimea de 20cm	m2	28,10	310,00	8.711,00
2	Montare membrana de protectie - folie anticondens	m2	28,10	55,00	1.545,50
3	Constructie podine circulabile din lemn	m2	1,80	450,00	810,00
4	Montare borduri si repere din lemn	m	3,20	100,00	320,00
5	Montare fereastra, in doua canaturi (un canat mobil oscilo-batant), din profile PVC minim pentacameral (b≥70mm), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectie < 2.5m ²	m2	2,74	3.500,00	9.590,00
6	Montare pervaz PVC, b=350mm	m	2,50	190,00	475,00
7	Tencuieli interioare la spaleti, b < 15cm	m	10,60	175,00	1.855,00
				Total_PRU.034	23.306,50

PRU.037_Bodiu Tatiana					
1	Termoizolarea planseului de pod cu vata minerala bazaltica (MW) cu grosimea de 20cm	m2	34,30	310,00	10.633,00
2	Montare membrana de protectie - folie anticondens	m2	34,30	55,00	1.886,50
3	Constructie podine circulabile din lemn	m2	1,80	450,00	810,00
4	Montare borduri si repere din lemn	m	4,00	100,00	400,00
5	Montare usa, in doua canaturi, din profile PVC minim pentacameral (b≥70mm), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s), 1/2 panou sandwich PVC de 32mm grosime	m2	2,66	4.700,00	12.502,00
6	Montare fereastra, in doua canaturi (un canat mobil oscilo-batant), din profile PVC minim pentacameral (b≥70mm), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectie < 2.5m ²	m2	4,50	3.500,00	15.750,00
7	Montare pervaz PVC, b=250mm	m	3,80	125,00	475,00
8	Montare glaf din aluminiu, b=100mm	m	3,45	125,00	431,25
9	Tencuieli interioare la spaleti, b < 15cm	m	20,30	175,00	3.552,50
				Total_PRU.037	46.440,25
				Total Pruteni:	613.845,15

Chetris

CHE.002_Cumpanici Larisa					
1	Termoizolarea planseului de pod cu vata minerala bazaltica (MW) cu grosimea de 20cm	m2	29,60	310,00	9.176,00
2	Montare membrana de protectie - folie anticondens	m2	29,60	55,00	1.628,00
3	Constructie podine circulabile din lemn	m2	4,60	450,00	2.070,00
4	Montare canale protectie cabluri	m	15,00	35,00	525,00
5	Montare fereastra, in trei canaturi (un canat mobil oscilo-batant), din profile PVC minim pentacameral (b≥70mm), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectie < 3.0m ²	m2	4,08	3.400,00	13.872,00
6	Montare pervaz PVC, b=300mm	m	3,20	160,00	512,00
7	Montare glaf din aluminiu, b=100mm	m	3,00	125,00	375,00
8	Tencuieli interioare la spaleti, b < 15cm	m	11,40	175,00	1.995,00
				Total_CHE.002	30.153,00

CHE.003_Cebotari Valentina

CHE.003_Cebotari Valentina					
1	Montare usa, intr-un canat, din profile PVC minim pentacameral (b≥70mm), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s), 1/2 panou sandwich PVC de 32mm grosime	m2	1,56	4.900,00	7.644,00
2	Montare fereastra, intr-un canat oscilo-batant, din profile PVC minim pentacameral (b≥70mm), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectie < 1.5m ²	m2	0,66	3.600,00	2.376,00
3	Montare pervaz PVC, b=300mm	m	0,80	160,00	128,00
4	Montare glaf din aluminiu, b=100mm	m	0,80	125,00	100,00
5	Tencuieli interioare la spaleti, b < 15cm	m	8,00	175,00	1.400,00
				Total_CHE.003	11.648,00

CHE.007_Cislaru Igor

CHE.007_Cislaru Igor					
1	Termoizolarea planseului de pod cu vata minerala bazaltica (MW) cu grosimea de 20cm	m2	18,90	310,00	5.859,00
2	Montare membrana de protectie - folie anticondens	m2	18,90	55,00	1.039,50
3	Constructie podine circulabile din lemn	m2	3,60	450,00	1.620,00
4	Montare borduri si repere din lemn	m	4,60	100,00	460,00
5	Montare fereastra, in doua canaturi (un canat mobil oscilo-batant), din profile PVC minim pentacameral (b≥70mm), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectie < 2.5m ²	m2	2,65	3.500,00	9.275,00
6	Montare pervaz PVC, b=250mm	m	3,00	125,00	375,00
7	Tencuieli interioare la spaleti, b < 15cm	m	9,60	175,00	1.680,00
				Total_CHE.007	20.308,50

CHE.013_Grecu Zinaida

CHE.013_Grecu Zinaida					
1	Termoizolarea planseului de pod cu vata minerala bazaltica (MW) cu grosimea de 20cm	m2	26,60	310,00	8.246,00
2	Montare membrana de protectie - folie anticondens	m2	26,60	55,00	1.463,00
3	Constructie podine circulabile din lemn	m2	3,00	450,00	1.350,00
4	Montare canale protectie cabluri	m	9,00	35,00	315,00
5	Montare fereastra, in doua canaturi (un canat mobil oscilo-batant), din profile PVC minim pentacamerical (b≥70mm), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectie < 2.5m ²	m2	1,25	3.500,00	4.375,00
6	Montare pervaz PVC, b=250mm	m	1,30	125,00	162,50
7	Montare glaf din aluminiu, b=100mm	m	1,15	125,00	143,75
8	Tencuieli interioare la spaleti, b < 15cm	m	4,60	175,00	805,00

Nr. crt.	Denumirea lucrarii	U.M.	Cantitate	Valoarea (MDL)				
				Pe U.M.	Total			
Total_CHE.013 16.860,25								
CHE.017 Cumpanici Felicia								
1	Termoizolarea planseului de pod cu vata minerala bazaltica (MW) cu grosimea de 20cm	m2	19,00	310,00	5.890,00			
2	Montare membrana de protectie - folie anticondens	m2	19,00	55,00	1.045,00			
3	Constructie podine circulabile din lemn	m2	3,80	450,00	1.710,00			
4	Montare canale protectie cabluri	m	3,00	35,00	105,00			
5	Montare usa, in doua canaturi, din profile PVC minim pentacameral ($b \geq 70mm$), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s), 1/2 panou sandwich PVC de 32mm grosime	m2	2,50	4.700,00	11.750,00			
6	Montare fereastra, in doua canaturi (un canat mobil oscilo-batant), din profile PVC minim pentacameral ($b \geq 70mm$), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectione < 2.5m ²	m2	1,80	3.500,00	6.300,00			
7	Montare pervaz PVC, b=300mm	m	1,50	160,00	240,00			
8	Montare glaf din aluminiu, b=100mm	m	1,40	125,00	175,00			
9	Tencuieli interioare la spaleti, b < 15cm	m	10,80	175,00	1.890,00			
Total_CHE.017 29.105,00								
CHE.019 Bunduc Eduard								
1	Termoizolarea planseului de pod cu vata minerala bazaltica (MW) cu grosimea de 20cm	m2	34,50	310,00	10.695,00			
2	Montare membrana de protectie - folie anticondens	m2	34,50	55,00	1.897,50			
3	Constructie podine circulabile din lemn	m2	3,20	450,00	1.440,00			
4	Montare borduri si repere din lemn	m	4,60	100,00	460,00			
5	Montare canale protectie cabluri	m	12,00	35,00	420,00			
6	Montare fereastra, in trei canaturi (un canat mobil oscilo-batant), din profile PVC minim pentacameral ($b \geq 70mm$), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectione < 3.0m ²	m2	4,46	3.400,00	15.164,00			
7	Montare pervaz PVC, b=300mm	m	1,50	160,00	240,00			
8	Montare pervaz PVC, b=350mm	m	1,50	190,00	285,00			
9	Montare glaf din aluminiu, b=100mm	m	3,60	125,00	450,00			
10	Tencuieli interioare la spaleti, b < 15cm	m	13,00	175,00	2.275,00			
Total_CHE.019 33.326,50								
CHE.020 Marian Eugeniu								
1	Termoizolarea planseului de pod cu vata minerala bazaltica (MW) cu grosimea de 20cm	m2	48,00	310,00	14.880,00			
2	Montare membrana de protectie - folie anticondens	m2	48,00	55,00	2.640,00			
3	Constructie podine circulabile din lemn	m2	4,70	450,00	2.115,00			
4	Montare fereastra, in doua canaturi (un canat mobil oscilo-batant), din profile PVC minim pentacameral ($b \geq 70mm$), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectione < 2.5m ²	m2	3,05	3.500,00	10.675,00			
5	Montare pervaz PVC, b=300mm	m	2,40	160,00	384,00			
6	Tencuieli interioare la spaleti, b < 15cm	m	10,00	175,00	1.750,00			
Total_CHE.020 32.444,00								
CHE.022 Procopciuc Vasile								
1	Termoizolarea planseului de pod cu vata minerala bazaltica (MW) cu grosimea de 20cm	m2	100,20	310,00	31.062,00			
2	Montare membrana de protectie - folie anticondens	m2	100,20	55,00	5.511,00			
3	Constructie podine circulabile din lemn	m2	12,00	450,00	5.400,00			
4	Montare borduri si repere din lemn	m	3,20	100,00	320,00			
5	Montare canale protectie cabluri	m	15,00	35,00	525,00			
6	Montare fereastra, in trei canaturi (un canat mobil oscilo-batant), din profile PVC minim pentacameral ($b \geq 70mm$), profil armare gr.>1.5mm, geam tripan (bicameral) 4i-10-4-10-4s (Low-E/4s). Suprafata confectione < 3.0m ²	m2	2,33	3.400,00	7.922,00			
7	Montare pervaz PVC, b=400mm	m	1,80	220,00	396,00			
8	Tencuieli interioare la spaleti, b < 15cm	m	6,10	175,00	1.067,50			
Total_CHE.022 52.203,50								
Total Chetris: 226.048,75								
TOTAL GENERAL 1.372.776,40								

Data semnării:

Implementator:

Antreprenor:



Oferta

Lucrări de construcție-montaj cu scopul creșterii eficienței energetice în gospodării rurale din localitățile Călinești, Chetriș, Hincești și Pruteni din ralonul Fălești. LOT8

Lucrări neprevazute

Nr. crt.	Denumire articol	U.M.	Cantitate	Pret unitar, MDL
Achiziție și livrare elemente pentru coșuri de fum D180/250mm				
1	Coș 1_HIN.019. Hincesti: placă de bază (trecere sobă-coș), elemente liniare - 1.5m; cot 45 - 1buc.; teu 45 - 1buc.; colector condens - 1buc.; pălarie - 1buc., colier de prindere - 2buc.	set	1,0	7.000,00
2	Coș 2_PRU.002. Pruteni: placă de bază (trecere sobă-coș), elemente liniare - 2m, cot 45 - 1buc., teu 45 - 1buc., colector condens - 1buc., pălarie - 1buc., colier de prindere - 2buc.	set	1,0	7.000,00

Ofertant:



(funcția, semnatura, nume, prenume)



