

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. PP4/ICIDIA/W/S/125/780

“28” ianuarie 2021

PĂRȚILE CONTRACTANTE

Prezentul contract este încheiat între Instituția Publică „Fondul de Dezvoltare Durabilă Moldova” (FDD Moldova), Instituție Publică stabilită în conformitate cu legislația Republicii Moldova, cu sediul în mun. Chișinău, str. Nicolae Iorga 21, of. 5, MD 2012, reprezentată prin dna Valentina Badrajan, Directorul executiv al FDD Moldova, în calitate de „Client”, pe de o parte, și SC “Agrodor-Succes” SRL, cu sediul în Republica Moldova, r. Strășeni, s. Cojușna, Str. Mihail Frunze, 7, reprezentat prin Teodor Boțan, în funcția de Administrator, în calitate de "Antreprenor", pe de altă parte.

1. OBIECTUL CONTRACTULUI

1.1 Antreprenorul se obligă să execute lucrările „*Reconstrucția prizei de apă de la stația de pompă Varnița-12 și reabilitarea bazinului de acumulare al apei de la stația de pompă Varnița-14 din componența Sistemului Centralizat de Irrigare „Varnița”, satul Varnița, raionul Anenii-Noi*” în conformitate cu prevederile proiectului de execuție/schiță de proiect (după caz), cu detaliile de execuție, precum și a normativelor, standardelor și prescripțiilor tehnice în vigoare.

2. PERIOADA DE EXECUȚIE

2.1 Durata de execuție a lucrarilor contractate este de **90 zile calendaristice** (în continuare „zile”) după primirea de la Client a Notificării de începere a lucrarilor de construcție și asigurării accesului pe șantier.

2.2 Clientul va asigura Antreprenorului în termen de 14 zile de la data semnării contractului accesul pe șantier și remiterea Notificării de începere a lucrarilor de construcție.

2.3 Antreprenorul va prezenta Clientului în termen de 14 zile de la data semnării contractului Graficul actualizat de execuție a lucrarilor conform specificațiilor tehnice anexate la prezentul contract.

2.4 Perioada de execuție poate fi prelungită dacă constrângerea activității se datorează următoarelor cauze:

- a) generate de Client;
- b) datorită forței majore, certificate în modul stabilit. Dacă o situație de forță majoră împiedică sau înfîrzie complet sau parțial executarea prezentului Contract de către oricare din Părți, partea afectată va fi exonerată de îndeplinirea obligațiunilor, dar numai în perioada în care îndeplinirea obligațiunilor este afectată de situația de forță majoră. Partea care va invoca forța majoră este obligată să notifice cealaltă parte prin telefon, fax sau orice alt mijloc de informare în termen de 24 ore, cu remiterea ulterioară în decurs de 3

zile a unei notificări în scris privind astfel de circumstanțe. Circumstanțele de forță majoră urmează a fi certificate de Camera de Comerț și Industrie, precum și alte organe abilitate cu acest drept.

c) datorită influenței fenomenelor meteorologice, care împiedică respectarea în execuție a normelor și reglementărilor tehnice în vigoare, precum și a prevederilor specificațiilor tehnice.

2.5 Conform Notificării scrise a Clientului, Antreprenorul va sista execuția lucrarilor sau a unor părți ale acestora pe o durată și în modul în care Clientul consideră necesar. Pe timpul suspendării, Antreprenorul va proteja și conserva lucrările în mod corespunzător, așa cum va dispune Clientul. Cheltuielile suplimentare generate în urma sistării lucrarilor suportate de Antreprenor vor fi achitate de către Client. În cazul sistării din inițiativa Antreprenorului a lucrarilor sau a unor părți din acestea, Antreprenorul suportă pe timpul suspendării toate cheltuielile pentru protejarea și conservarea lucrarilor cu bună diligență.

2.6 La terminarea lucrarilor, Antreprenorul va notifica Clientul că sunt îndeplinite condițiile pentru recepționarea lucrarilor, solicitând convocarea comisiei de rigoare. În baza acestei notificări, Clientul va iniția convocarea comisiei de recepție la terminarea lucrarilor.

2.7 În baza documentelor de confirmare a execuției și a constatărilor efectuate pe teren, Clientul va aprecia dacă sunt întrunite condițiile pentru convocarea comisiei de recepție. 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. După constatarea lichidării tuturor lipsurilor și deficiențelor, la o nouă solicitare a Antreprenorului, Clientul va convoca comisia de recepție. Comisia de recepție va constata realizarea lucrarilor în conformitate cu documentația de execuție, cu reglementările în vigoare și cu prevederile din contract. În funcție de constatăriile făcute Clientul va aproba sau va respinge recepția. Recepția la terminarea lucrarilor poate fi efectuată și pentru părți de construcție distincte fizic și funcțional.

3. VALOAREA LUCRĂRILOR ȘI MODALITĂȚILE DE PLATĂ

3.1 Valoarea lucrarilor ce reprezintă obiectul prezentului contract, conform devizului de cheltuieli anexat este de **3,134,589.42 lei** (trei milioane una sută treizeci și patru mii cinci sute optzeci și nouă lei, 42 bani) lei MDL, fără TVA, alte impozite, taxe și plăți obligatorii.

3.2 Finanțarea lucrarilor conform prezentului Contract în suma de **2,847,814.74 lei** (două milioane opt sute patruzeci și șapte mii opt sute paisprezece lei, 74 bani) din valoarea totală a acestora, este scutită de plata oricăror impozite, TVA, taxe vamale sau alte taxe impuse de legislația în vigoare a Republica Moldova (*conform Horăririi Guvernului nr. 949 din 12.10.2010 pentru aprobarea Regulamentului cu privire la modul de aplicare a scutirii de taxa pe valoarea adăugată cu drept de deducere, precum și a scutirii de la plata impozitelor, taxelor și altor plăți obligatorii stabilite de Acordul "Compact"*), iar suma de **286,774,68 lei** (două sute optzeci și sase mii șaptesute șaptezeci și patru lei 68 bani) nu este scutită de plata acestor impozite și taxe, precum și TVA. Clientul va elibera

în acest sens pentru suma de **2,847,814.74 lei** din valoarea totală a lucrarilor scrisori de scutire de taxe și impozite conform procedurilor stabilite.

3.3 Achitările vor fi efectuate prin transfer în baza facturilor fiscale, după ce procesele - verbale de recepție a lucrarilor executate (situațiile de plată) vor fi verificate, acceptate și semnate de către Client în următoarea ordine:

- pentru suma de **2,847,814.74 lei** lei din valoarea totală a lucrarilor executate se vor elibera Facturi cu scutirea de TVA cu drept de deducere (în baza sumelor din procesele-verbale de recepție a lucrarilor executate).
- suma de **344,129.62** lei din valoarea totală a lucrarilor executate reprezintă suma de **286,774,68** lei plus valoarea TVA – 57,354.94 lei pentru care se vor elibera facturi cu TVA (în baza sumelor din procesele-verbale de recepție a lucrarilor executate).

3.4 Clientul va verifica procesele verbale de recepție a lucrarilor executate în termen de 15 zile de la primirea acestora de la Antreprenor.

3.5 Clientul poate decide asupra acceptării plății parțiale în mărime de 50% din preț de deviz pentru unele materiale sau echipamente de bază (țevi și echipamente hidromecanice) livrate pe șantier și acceptate de către Responsabilul tehnic.

3.6 La prezentarea garanției bancare în forma acceptată de către Client, ultimul va achita Antreprenorului un avans în mărime de 10% din suma totală a contractului.

3.7 Plata facturii finale se va face în termen de pînă la 30 de zile după verificarea și acceptarea situației de plată finale de către Client. Dacă verificarea se prelungește din diferite motive, dar în special datorită unor eventuale litigii, contravaloarea lucrarilor care nu sunt în litigiu va fi plătită în termen de pînă la 30 zile de la data acceptării situației de plată respective.

3.8 Lucrările nu vor fi considerate finalizate pînă cînd procesul-verbal de recepție la terminarea lucrarilor nu va fi semnat de comisia de recepție, care confirmă că lucrările au fost executate conform contractului.

4 AJUSTAREA VALORII CONTRACTULUI

4.1 Pentru cazurile cînd urmează să fie efectuate modificări la valoarea contractului privind majorarea sau reducerea acesteia, precum și modificări, suplimentări sau retragere a oricărei prevederi a prezentului Contract, acestea vor fi considerate valabile doar în cazurile cînd acestea sunt întocmite în scris și semnate de ambele părți.

4.2 În cazul necesității depășirii motivate a devizului de cheltuieli, (ii) îndeplinirii lucrarilor neprevăzute în deviz, Antreprenorul este obligat să informeze imediat sau în prealabil Clientul despre acest fapt în scris pentru primirea deciziilor respective.

4.3 Daca Antreprenorul nu a respectat prevederile punctului 4.2 din contract și nu a informat în modul corespunzător Clientul, cel din urma are dreptul de a respinge și refuza achitarea valorii lucrarilor neprevăzute în deviz.

5 ANTREPRENORUL ȘI SUBANTREPRENORII DE SPECIALITATE

5.1 Antreprenorul este obligat să execute toate lucrările, prevăzute în contract, în termenele stabilite prin graficul de execuție a lucrărilor și de o calitate corespunzătoare prevederilor actelor normative în vigoare și a prezentului contract.

5.2 Pe parcursul execuției lucrărilor, Antreprenorul este obligat să prezinte Clientului spre aprobare prealabilă a subantreprenorilor, cu indicarea lucrărilor ce vor fi executate de aceștia.

5.3 Angajarea forței de muncă de către Antreprenor pe bază de acord nu este considerată ca făcînd obiectul unei subcontractări.

6 DREPTURILE ȘI OBLIGAȚIUNILE ANTREPRENORULUI ȘI ALE CLIENTULUI

6.1 Întreaga documentație necesară pentru executarea lucrărilor conform prezentului contract se pune de către Client la dispoziția Antreprenorului într-un exemplar, odată cu asigurarea Antreprenorului accesului pe șantier.

6.2 Antreprenorul are obligația să execute și să finalizeze lucrarea în termenele stabilite în contract, pe proprie răspundere. Pentru aceasta Antreprenorul este obligat să respecte proiectul de execuție/schiță de proiect (după caz) și prevederile actelor normative în vigoare pentru construcții.

6.3 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 legislație și prezentul contract sau se poate deduce în mod rezonabil din contract.

6.4 Documentația pusă la dispoziția Antreprenorului va fi ținută de către acesta în următorul mod:

- a) un exemplar transmis de către Client va rămâne la dispoziția Antreprenorului;
- b) o copie a acesteia va fi ținută de către Antreprenor pentru prezentare organelor abilitate, precum și altor persoane autorizate, inclusiv responsabilului tehnic atestat.

6.5 Oferta adjudecată face parte integrantă din contract. Aceasta trebuie să fie corectă și completă. Prețurile stabilite în prezentul contract vor acoperi toate obligațiunile contractuale, precum și toate operațiunile pentru întreținerea corespunzătoare și terminarea lucrărilor.

6.6 Dacă Clientul nu emite în timp util dispoziții suplimentare care să conțină instrucțiuni sau aprobări, ordine, directive, sau detalii, Antreprenorul va notifica Clientul prin scrisori, de câte ori este posibil, că acestea pot să provoace întîrzieri sau intreruperi în desfășurarea lucrărilor. Notificarea va conține detaliile sau dispozițiile ce se cer de la Client și va specifica data la care acestea au fost necesare, precum și întârzierile sau intreruperile ce survin datorită lipsei acestor documente.

6.7 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. Aceste își asumă întreaga responsabilitate pentru toate operațiunile executate pe șantier și pentru procedeele de execuție utilizate.

6.8 Antreprenorul, prin adjudecarea ofertei în favoarea sa, se angajează să obțină garanția din partea unei bănci, pentru o sumă care reprezintă garanția de bună execuție a contractului, în quantum de 10 % din valoarea contractului atribuit.

6.9 Garanția de bună execuție se va restituî Antreprenorului în baza notificării Clientului către agentul bancar. Notificarea se va face după semnarea procesului-verbal de recepție finală în cel mult 15 zile.

6.10 Antreprenorul trebuie să prezinte garanția de bună execuție după primirea scrisorii de acceptare, dar nu mai tîrziu de data semnării contractului.

6.11 Clientul trebuie să restituie Antreprenorului garanția de bună execuție în cel mult 15 zile după expirarea perioadei de garanție la lucrări și semnarea Procesului verbal de recepție finală, dacă Clientul nu a înaintat pînă la acea dată pretenții asupra lucrărilor. În situația cînd pretențiiile înaintate în termen nu au fost soluționate, Clientul poate reține o parte corespunzătoare din valoarea garanției, în limitele prejudiciului cauzat.

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

6.13 La lucrările supuse încercărilor, calitatea probei se consideră îndeplinită atîta timp cîn rezultatele se înscriu în limitele admise prin reglementările tehnice în vigoare.

6.14 Clientul are dreptul de a supraveghea desfășurarea lucrărilor în conformitate cu prevederile contractului prin personalul tehnic și responsabilii tehnici atestați. Aceștora li se va asigura accesul pe șantierul de construcție, în ateliere, depozite și oriunde se desfășoară activități legate de realizarea obligațiilor contractuale. La cerere, Clientului trebuie să i se pună la dispoziție desenele și documentația de execuție pentru examinare și să i se dea toate lămuririle de rigoare, cu condiția nedivulgării secretelor comerciale ale Antreprenorului.

6.15 Clientul este autorizat să emită dispozițiile pe care le consideră necesare executării lucrărilor, cu respectarea drepturilor Antreprenorului. Dispozițiile se adresează în principiu numai Antreprenorului și dirigintelui de șantier, cu excepția cazurilor în care trebuie de intervenit împotriva unui pericol iminent sau declarat. Clientului trebuie să i se comunice numele dirigintelui de șantier atestat tehnico-profesional prin prezentarea unui ordin de desemnare a dirigintelui de șantier, care va dirija execuția lucrărilor și va verifica calitatea lor din partea Antreprenorului.

6.16 Dacă Antreprenorul consideră că dispozițiile Clientului sunt nejustificate sau inopertune, acesta poate înainta obiecții, dar care nu îl absolvă de a executa dispozițiile primite, în afara cazului în care acestea contravin prevederilor legale. Dacă prin executarea dispozițiilor Clientului se creează dificultăți în execuție, care generează cheltuieli suplimentare, acestea vor fi suportate de către Client.

6.17 Trasarea axelor principale, bornelor de referință, căilor de circulație și limitelor terenului pus la dispoziția Antreprenorului, precum și materializarea cotelor de nivel în imediata apropiere a terenului, sunt obligațiuni ale Antreprenorului.

6.18 Pentru verificarea trasării de către Client sau proiectant, Antreprenorul este obligat să protejeze și să păstreze toate reperele, bornele sau alte obiecte folosite la trasarea lucrărilor.

6.19 Ridicările de teren, trasările și cotele de nivel, precum și alte documente puse la dispoziția Antreprenorului de către Client pentru executarea contractului sunt hotărâtoare. Antreprenorul este obligat să verifice documentele primite și să înștiințeze Clientul cu privire la erorile și inexacitatele constatate sau presupuse.

6.20 Antreprenorul are obligația să stabilească toate relațiile care reglementează raporturile cu subantreprenorii și este răspunzător față de Client pentru respectarea de către subantreprenori a prevederilor și obligațiunilor legale și profesionale.

6.21 Pe parcursul executării lucrărilor, Clientul are dreptul să dispună în scris:

- a) îndepărțarea de pe șantier a oricăror materiale care sănătate necorespunzătoare;
- b) înlocuirea materialelor de calitate necorespunzătoare cu altele de calitate corespunzătoare;
- c) îndepărțarea sau refacerea oricărei lucrări sau părți de lucrare necorespunzătoare din punct de vedere calitativ.

6.22 În cazul neexecutării de către Antreprenor a dispozițiilor din punctul 2.1. a contractului mai mult de 30 de zile, Clientul poate opri lucrările, angaja și plăti alți antreprenori pentru executarea acestor lucrări. În acest sens, Antreprenorul va fi obligat, în condițiile legii, să compenseze cheltuielile aferente suportate de Client în legătură cu faptul neexecutării în termen a lucrărilor.

6.23 În cazul în care în timpul executării lucrărilor, pe amplasamente se descoperă valori istorice, artistice sau științifice, Antreprenorul este obligat să opreasă execuția lucrărilor în zona respectivă și să comunice Clientului, organelor de poliție sau organelor competente despre acest fapt.

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

6.25 Clientul va asigura obținerea tuturor avizelor, autorizațiilor și aprobărilor de care se face responsabil conform prevederilor legislației în vigoare.

7 FORȚA DE MUNCĂ

7.1 Antreprenorul și subantreprenorii vor îndeplini toate formalitățile necesare angajării forței de muncă suficiente pentru realizarea lucrărilor contractate în conformitate cu prevederile legislației în vigoare.

8 MATERIALELE ȘI EXECUȚIA LUCRĂRILOR PROPRIU-ZISE

8.1 Materialele vor fi de calitatea prevăzută în documentația de execuție, urmând a fi supuse periodic la diverse testări de către Client. Antreprenorul va asigura, la cerere, forța de muncă, instrumentele, utilajul și materialele necesare pentru examinarea, măsurarea și testarea lucrărilor.

8.2 Costurile testărilor, probelor și încercărilor conform cerințelor specificațiilor tehnice și secțiunilor relevante ale standardelor naționale sunt incluse în devizul de cheltuieli și vor fi suportate de către Antreprenor.

8.3 Costurile pentru testările, probele și încercările comandate suplimentar de Client pentru verificarea calității lucrărilor și materialelor puse în operă, precum și performanței echipamentului instalat, vor fi suportate de Antreprenor, dacă în rezultatul testărilor se certifică că acestea nu sunt în conformitate cu prevederile contractului. În caz contrar, Clientul va suporta aceste costuri.

8.4 Clientul, proiectantul sau orice altă persoană autorizată de aceștia au acces permanent la lucrări pe șantier și în locurile unde se pregătește lucrarea, în depozite de materiale prefabricate, etc.

8.5 Lucrările, care devin ascunse, nu vor fi acoperite fără aprobarea responsabilului tehnic atestat și, după caz, a proiectantului, Antreprenorul asigurând posibilitatea acestora să examineze și să urmărească orice lucru care urmează să fie ascunsă. Antreprenorul va anunța responsabilul tehnic atestat, proiectantul ori de câte ori astfel de lucrări, inclusiv fundațiile clădirii, sănătatea și siguranța lucrașilor. Responsabilul tehnic atestat și proiectantul vor participa la examinarea și măsurarea lucrărilor.

8.6 Antreprenorul va dezveli orice parte sau părți de lucrare la dispoziția Clientului și va reface această parte sau părți de lucrare, dacă este cazul. Dacă se constată că lucrările au fost de calitate corespunzătoare și realizate conform documentației de execuție, dezvelirea, refacerea și/sau repararea vor fi suportate de Client, iar în caz contrar, de Antreprenor.

8.7 Costurile pentru consumul de utilități, precum și cel al contoarelor sau al altor aparate de măsurat se suportă de către Antreprenor.

8.8 Lucrările executate de Antreprenor în afara celor prevăzute în contract sau fără dispoziția Clientului, precum și cele care nu respectă prevederile contractului, fără a exista în acest sens o dispoziție expresă a Clientului, nu vor fi plătite Antreprenorului. Antreprenorul trebuie să înălăture aceste lucrări, în termenul stabilit cu Clientul. De asemenea, Antreprenorul răspunde în fața Clientului de toate pagubele pe care le-a provocat acestuia. Lucrările respective vor fi plătite Antreprenorului numai dacă se dovedesc a fi necesare și corespund voinței Clientului, doar în cazul cînd Antreprenorul a notificat imediat Clientul.

8.9 Lucrările vor începe din data transmiterii de către Client a Notificării de începere a lucrărilor de construcție și asigurării accesului pe șantier.

9 PERIOADA DE GARANȚIE ȘI REMEDIERI ÎN PERIOADA DE GARANȚIE

9.1 Perioada de garanție pentru lucrările prevăzute la pct.1.1. al prezentului contract este de 12 luni de la data receptiei la terminare a lucrărilor.

9.2 Perioada de garanție curge de la data receptiei la terminarea lucrărilor și pînă la expirarea termenului prevăzut la punctul 9.1 din prezentul articol.

9.3 Antreprenorul are obligația ca în perioada de garanție să înlăture pe cheltuială proprie toate defecțiunile ce țin de nerespectarea clauzelor contractului, în urma unei notificări transmise de către Client.

10 RĂSPUNDEREA PĂRȚILOR

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

10.2 Dacă în legătură cu executarea lucrărilor de construcții se produce o daună unei terțe părți, Antreprenorul răspunde pentru aceasta conform prevederilor legale.

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

10.4 Dacă prejudiciul cauzat terței persoane este urmare a unei măsuri dispuse de Client în forma în care a fost aplicată, atunci acesta poartă singur răspunderea, numai dacă Antreprenorul l-a înștiințat în prealabil de pericolul legat de executarea dispoziției.

10.5 Antreprenorul este obligat, conform prevederilor legale, să compenseze daunele pentru încălcarea sau deteriorarea drumurilor de acces sau a rețelelor de utilități, a terenurilor limitrofe prin depozitarea de pământ, materiale sau alte obiecte, precum și ca urmare a unor îngrădiri sau limitări din vină proprie.

10.6 Antreprenorul trebuie să asigure lucrările executate și dotările pe care le are la dispoziție împotriva degradării și furturilor pînă la predarea lucrărilor către Client. Antreprenorul trebuie să ia măsuri de protecție contra degradării lucrării datorită acțiunilor fenomene meteorologice.

10.7 Dacă nerespectarea de către Antreprenor a prevederilor oricărui regulament sau hotărâri ale autorităților administrației publice locale sau ale altor organe locale, legal constituite, și care au caracter obligatoriu la executarea lucrărilor, provoacă pagube pentru Client, acesta va fi despăgubit de Antreprenor în mărimea sumei prejudiciului.

10.8 Dacă motivele constrângerii sau ale întreruperii lucrărilor sînt imputabile uneia dintre părțile contractante, atunci cealaltă parte poate înainta pretenții privind despăgubirea pentru daunele intervenite și care pot fi demonstate.

10.9 Dacă întârzierea în execuția lucrărilor conform punctului 2.1 din prezentul contract este în culpa uneia din părți a contractului, partea vinovată va plăti celelalte părți penalitate în quantum de 0,15% din valoarea contractului pentru fiecare zi de întârziere. Penalizarea devine operantă în momentul în care partea vinovată a intrat în întârziere. Suma maximală a penalității calculate nu poate depăși 10% din valoarea contractului.

10.10 Clientul 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, cu excepția unui accident sau prejudiciu rezultând din vina Clientului, a reprezentanților sau a angajaților acestora.

10.11 Antreprenorul și subantreprenorii aprobați de Client răspund solidar pentru neexecutarea obligațiilor contractuale.

11 SOLUȚIONAREA LITIGIILOR

11.1 În cazul litigiilor privind calitatea și proprietățile materialelor de construcție, procedurile de verificare, corectitudinea efectuării probelor, a utilajelor de construcție folosite, fiecare parte poate, după o înștiințare prealabilă a celeilalte părți, să ceară efectuarea unor cercetări de către o instituție specializată de expertiză. Costurile cercetărilor efectuate se suportă de partea a cărei culpă a fost dovedită.

11.2 Diferendele care apar între Părți în legătură cu executarea sau interpretarea prezentului contract se soluționează pe cale amiabilă, iar litigiile intervenite se supun soluționării instanțelor judecătoarești competente ale Republicii Moldova.

12 REZOLUȚIUNEA CONTRACTULUI

12.1 Antreprenorul poate cere rezoluțunea contractului, dacă:

- a) Clientul nu-și îndeplinește o obligație care este în sarcina sa și prin aceasta pune pe Antreprenorul în situația de a nu putea executa lucrarea;
- b) Clientul nu onorează o plată scadentă mai mult de 3 luni.

12.2 Clientul poate cere rezoluțunea contractului, dacă:

- Antreprenorul se află în incapacitate de plată, lichidare, aplicat sechestrul;
- Antreprenorul (i) nu începe lucrările fără să aibă un motiv justificat, (ii) nu reia lucrările suspendate, în termen rezonabil de la primirea dispoziției scrise de reîncepere a lucrărilor sau (iii) întârzie în executarea lucrărilor pentru mai mult de 30 de zile;
- Antreprenorul nu a îndepărtat materialele necorespunzătoare de pe șantier sau nu a refăcut o lucrare în termenul stabilit prin prezentul contract și dispoziția Clientului;
- Antreprenorul a încălcăt obligațiile stabilite conform Anexei nr. 1 la contract *Prevederi adiționale*;
- Clientul notifică Antreprenorul că din motive neprevăzute și datorită unor conjuncturi economice îi este imposibil să continue îndeplinirea obligațiunilor contractuale.

12.3 Contractul se consideră rezolvit, după ce 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 Clientul, în caz de rezoluțune a contractului, va convoca comisia de recepție care va efectua recepția cantitativă și calitativa a lucrărilor executate.

12.5 În cazul rezoluției contractului, Clientul 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 le-a suportat din vina Antreprenorului.

12.6 După rezoluțunea contractului, Clientul poate continua execuția lucrărilor cu respectarea prevederilor legale și atragerea unui nou Antreprenor.

13 DISPOZIȚII FINALE

13.1 Documentele care formează prezentul Contract urmează a fi considerate ca explicîndu-se reciproc. În scopul interpretării, prioritatea documentelor va fi în conformitate cu următoarea ordine:

- a) Contractul propriu-zis, cu Anexa nr. 1 ;
- b) Cerințe și specificații tehnice;
- c) Devizul de cheltuieli;
- d) Proiectul de execuție/schiță de proiect (după caz);
- e) Graficul de execuție a lucrărilor;
- f) Garanția de bună execuție;
- g) Oferta Antreprenorului;

13.2 Documentele contractului vor fi întocmite în limba română.

13.3 În cazurile în care apar ambiguități sau discrepanțe în clauzele prezentului contract, acestea vor fi clarificate de Client, care va emite instrucțiuni în acest sens pentru Antreprenor.

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

13.5 Pentru confirmarea celor menționate, părțile au semnat prezentul Contract în conformitate cu legislația Republicii Moldova, la data și anul indicate, fiind valabil până la recepția finală a lucrărilor.

14 RECHIZITELE JURIDICE, POȘTALE ȘI DE PLĂȚI ALE PĂRȚILOR

Client	Antreprenor
Adresa poștală: mun. Chișinău, str. Nicolae Iorga, 21, Chisinau, MD-2012	Adresa poștală: Republica Moldova, r. Strășeni, s. Cojușna, Str. Mihail Frunze, 7
Cod fiscal: 1010600021681	Cod fiscal: 1004600048461
IBAN: MD45AG000000022713651886Banca: BC"MOLODOVA-AGROINDBANK"S.A.	Banca: BC „EuroCreditBank” SA
	IBAN: MD82EC000000225147162733
	e-mail: agrodor.succes@agrodor.md

15 SEMNĂTURILE PĂRȚILOR

Client



Valentina Badrajan,
Directorul executiv al FDD Moldova

Antreprenor

Teodor Boțan,
Administrator al "Agrodor-Succes" SRL



**Anexa nr.1
la Contractul de antrepriză
nr. PP4/ICIDIA/W/S/125/780 din 28.01.2021**

PREVEDERI ADIȚIONALE

Termenii scriși cu majuscule nefiniți în Secțiunea respectivă vor avea sensul definit în Contract sau în Acordul Compact sau acordurile asociate.

FDD Moldova este responsabil de supravegherea și gestionarea procesului de implementare a Programului Compact și post-Compact în numele Guvernului (FDD Moldova) și intenționează să utilizeze o parte din fondurile Programului Compact și post-Compact pentru efectuarea plășilor eligibile în baza prezentului Contract, cu condiția că (a) aceste plăști vor fi efectuate doar la solicitarea și în numele FDD Moldova, (b) Corporația Provocările Mileniului (în continuare CPM) nu va avea nici o obligație față de Parte a Contractului în conformitate cu Acordul Compact sau prezentul Contract, (c) nici o parte alta decât Guvernul și FDD Moldova nu va avea drepturi în baza Acordului Compact sau nu va pretinde la Finanțarea CPM.

A. Statutul CPM; Drepturi; Client terț

1. Statutul CPM. CPM este o corporație creată de Guvernul Statelor Unite ale Americii care acționează în numele Guvernului SUA în procesul de implementare a Programelor Compact. CPM nu are nici o responsabilitate în cadrul prezentului Contract și nu va fi atrasă la răspundere pentru nici o acțiune care rezultă din sau are legătură cu prezentul Contract. În aspectele ce rezultă din sau au legătură cu prezentul Contract, CPM nu intră în jurisdicția curților sau altor organe juridice sau de altă natură.

2. Drepturile CPM.

(a) Prezentul Contract, Acordul Compact și alte documente ale Programului Compact prevăd drepturi exclusive pentru CPM, inclusiv dreptul de a aproba termenii și condițiile prezentului Contract, precum și modificările acestuia, și dreptul de a suspenda sau rezilia prezentul Contract.

(b) CPM își rezervă aceste drepturi în baza prezentului Contract, Acordului Compact și altor documente asociate ale Programului exclusiv în calitate de entitate finanțatoare în vederea asigurării utilizării corespunzătoare a fondurilor Guvernului Statelor Unite ale Americii și orice decizie de către CPM privind exercitarea acestor drepturi sau abținerea de la exercitarea acestora va fi luată în calitate de entitate finanțatoare în procesul de finanțare a activității și nu va duce la perceperea CPM în calitate de parte la prezentul Contract.

(c) CPM poate uneori să-și exerce drepturile sau să discute aspectele ce țin de prezentul Contract cu Părțile, Guvernul sau FDD Moldova, după caz, colectiv sau separat, fără a atrage vreo responsabilitate adițională vreunei dintre părți.

(d) Nici o aprobare (sau neaprobată) sau exercitare (sau neexercitare) a drepturilor CPM nu va împiedica Guvernul, FDD Moldova sau altă persoană sau entitate să-și revendice drepturile față de Parte a Contractului sau să scutească Partea a Contractului de oricare răspundere față de Guvern, FDD Moldova, CPM sau altă persoană sau entitate. În scopurile prezentei prevederi (d), prin CPM se va înțelege orice specialist, director,

angajat, afiliat, Parte a Contractului, agent sau reprezentant al CPM.

3. Client terț. CPM va fi considerat un beneficiar terț în cadrul prezentului Contract.

B. Limitele de utilizare sau abordarea față de Finanțarea CPM

Utilizarea și abordarea față de Finanțarea CPM în legătură cu prezentul Contract nu încalcă și nu va încălca nici o limitare sau cerințe specificate în Acordul Compact sau alt acord relevant, sau Scrisoarea de implementare, legislația aplicabilă sau politica Guvernului SUA. O prezentare succintă a prevederilor aplicabile menționate în acest paragraf poate fi accesată pe pagina web a CPM http://www.mcc.gov/guidance/compact/funding_limitations.pdf.

C. Procurări

Partea Contractului va asigura conformarea procesului de procurare a bunurilor, serviciilor sau lucrărilor în baza prezentului Contract, în legătură cu acesta sau în vederea realizării acestuia, cu principiile generale stabilite în Acordul Compact și Directivele de procurări ale CPM în vigoare disponibile pe pagina web a CPM <http://www.mcc.gov>. Partea Contractului se va conforma cu cerințele de eligibilitate în privința sursei interzise sau prevederile cu privire la restricționarea accesului unei părți în conformitate cu legile, regulamentele și politica SUA, politicile sau directivele aplicabile ale Băncii Mondiale și în conformitate cu alte cerințe de eligibilitate specificate de CPM sau FDD Moldova. O prezentare succintă a prevederilor aplicabile menționate poate fi accesată la http://www.mcc.gov/guidance/compact/procurement_awards_provisions.pdf.

D. Rapoarte și informație; Acces; Audit; Analize

1. Rapoarte și informație. Partea Contractului va menține registrele și evidența necesară, va prezenta rapoartele, documentele, datele sau altă informație către FDD Moldova în modul prevăzut în acordul Compact sau alte documente asociate și la solicitarea rațională a FDD Moldova în scopuri de raportare impusă de Acordul Compact sau alte documente asociate. CPM poate utiliza orice informație din orice raport sau document pe care îl va primi în modul în care CPM consideră necesar. Prevederile Acordului Compact și ale Acordului de implementare a programului aplicabile Guvernului în acest sens vor fi aplicate în mod similar, dar cu modificările necesare, față de Parte a Contractului. O prezentare succintă a prevederilor aplicabile menționate în acest paragraf sunt accesibile pe pagina web a CPM http://www.mcc.gov/guidance/compact/audits_reviews_provisions.pdf.

2. Acces; Audit și Analize. La solicitarea CPM, Partea Contractului va permite accesul, auditul, examinarea și evaluarea prevăzute în Acordul Compact sau documentele asociate. Prevederile Acordului Compact și ale Acordului de implementare a programului cu privire la acces și audit aplicabile Guvernului se vor aplica în mod similar, dar cu modificările necesare, și Părții Contractului. O prezentare succintă a prevederilor aplicabile menționate în prezentul paragraf poate fi găsită pe pagina web a CPM http://www.mcc.gov/guidance/compact/audits_reviews_provisions.pdf.

3. Aplicarea prevederilor față de furnizori. Partea Contractului va asigura includerea cerințelor privind auditul, accesul și raportare în contractele sau acordurile sale cu alții furnizori în legătură cu prezentul Contract. O prezentare succintă a cerințelor aplicabile poate fi accesată la http://www.mcc.gov/guidance/compact/audits_reviews_provisions.pdf.

E. Conformarea cu legislația în domeniul combaterii corupției, spălării de bani și

finanțării actelor de terorism și alte restricții

1. Antreprenorul va asigura că nici o plată nu a fost sau nu va fi efectuată de către acesta nici unei persoane oficiale din cadrul Guvernului, FDD Moldova sau vreunei părți terțe (inclusiv alt oficial de stat) în legătură cu prezentul Contract cu încălcarea Legii SUA a actelor corupte în străinătate din 1977 cu modificările ulterioare (15 U.S.C. 78a et seq.) sau care ar fi în contradicție cu acest act în alt mod în cazul în care partea care efectuează astfel de plăți este cetățean al Statelor Unite sau entitate reglementată de această lege sau regulament similar aplicabil prezentului Contract, inclusiv legislația locală. Partea Contractului confirmă că nici un angajat, agent sau reprezentant al Părții Contractului nu a primit sau nu va primi nici o plată în legătură cu prezentul Contract cu încălcarea Legii actelor corupte în străinătate, în cazul în care partea care efectuează asemenea plăți este cetățean SUA sau entitate care intră sub incidența legii susmenționate sau regulament similar aplicabil prezentului Contract, inclusiv legislația locală.
2. Partea Contractului nu va acorda suport material sau alte resurse direct sau indirect nici unei persoane, organizații sau altei entități cunoscute de către Parte a Contractului sau pe care Partea Contractului are motiv să cunoască, este angajată, a promovat, facilitat sau participat în orice activitate teroristă, inclusiv, dar nelimitat, la persoanele și entitățile incluse în (i) lista persoanelor restricționate elaborată de Biroul pentru Controlul Activelor Străine al Departamentului Trezoreriei SUA, disponibilă pe <http://www.treas.gov/offices/enforcement/ofac>, (ii) lista consolidată a persoanelor și entităților elaborată de Comitetul 1267 al Consiliului de Securitate al Națiunilor Unite, (iii) lista disponibilă pe <http://www.epls.gov>, sau (iv) oricare altă listă la solicitarea FDD Moldova. În scopul acestei prevederi, termenul "suport material și alte resurse" se referă la bani, instrumente monetare sau alte garanții financiare, servicii financiare, locuințe, instruire, recomandare sau asistență profesională, documente false, echipament de comunicare, facilități, arme, substanțe letale sau explosive, personal, transport, și alte bunuri fizice, cu excepția medicamentelor sau material religioase.
3. Partea Contractului va asigura conformarea activităților sale în cadrul prezentului Contract cu toate legile, regulamentele și dispozițiile aplicabile ale SUA cu privire la spălarea de bani, finanțarea terorismului, legislația privind sancțiunile, practicile restrictive de comerț, boicoturi și alte sancțiuni economice promulgate prin intermediul unui regulament, dispoziții sau administrate de Biroul pentru Controlul Activelor Străine al Departamentului Trezoreriei SUA sau oricare autoritate de stat succesoare a acesteia, inclusiv 18 U.S.C. § 1956, 18 U.S.C. § 1957, 18 U.S.C. § 2339A, 18 U.S.C. § 2339B, 18 U.S.C. § 2339C, 18 U.S.C. § 981, 18 U.S.C. § 982, Dispoziția 13224, 15 C.F.R. Partea 760, și acele programe de sancțiuni economice enumerate în 31 C.F.R. părțile 500 – 598 și va asigura conformarea activităților sale în baza prezentului Contract cu toate politicile și procedurile de monitorizare ale CPM, FDD Moldova, Agentului Financiar sau Băncii, după caz. Partea Contractului va verifica, sau va asigura verificarea în modul corespunzător a fiecărei persoane, organizații sau altor entități cu acces la fonduri sau care primesc fonduri, iar verificarea se va efectua în conformitate cu procedurile prevăzute în documentul CPM "Procedura de verificare a părților excluse în procesul de procurare în cadrul Programului gestionat de entitatea FPM", disponibil pe pagina web a CPM <http://www.mcc.gov>. Partea Contractului va (A) realiza monitorizarea prevăzută în acest paragraf cel puțin trimestrial, sau cu frecvența solicitată rezonabil de către FDD Moldova sau CPM și (B) va prezenta un raport de monitorizare către

FDD Moldova cu o copie a acestuia către CPM.

4. Alte restricții prevăzute în Acordul Compact sau documentele asociate cu privire la activitățile care încalcă alte legi, regulamente, dispoziții sau politici aplicabile ale SUA, comportament care poate afecta CPM sau FDD Moldova, sau orice activitate care pune în pericol interesele de securitate națională ale Statelor Unite sau care afectează negativ abilitatea Guvernului sau oricărei altei părți să implementeze eficient sau să asigure implementarea eficientă a Programului sau Proiectului sau să-și îndeplinească responsabilitățile și obligațiunile sale în scopurile Programului Compact sau alt document asociat sau care afectează negativ bunurile Programului sau unul din Conturile autorizate vor fi aplicate față de Partea Contractului.

F. Publicitate, Informare și Marcare

1. Partea Contractului va coopera cu FDD Moldova și Guvernul în vederea asigurării informării adecvate privind bunurile, lucrările și serviciile acordate în cadrul prezentului Contract, inclusiv identificarea siturilor de activitate ale Programului și marcarea bunurilor Programului drept bunuri, lucrări și servicii finanțate de Statele Unite, prin intermediul CPM, în conformitate cu Standardele de Marcare Organizațională ale CPM, disponibile pe pagina web a CPM <http://www.mcc.gov/documents/mcc-marking-corporate-v2.pdf>; și orice comunicat de presă sau anunț cu privire la CPM sau finanțarea CPM sau alte materiale publicitare care fac referință la CPM vor fi prezentate CPM pentru aprobare prealabilă în scris și vor urma instrucțiunile CPM formulate în Scrisorile de implementare relevante.
2. La suspendarea sau finalizarea Programului Compact, Partea Contractului va asigura, la solicitarea CPM, scoaterea acestor marcaje sau referințe la CPM din materialele publicitare.

G. Conflictul de interes

Partea Contractului va asigura neparticiparea niciunui specialist, director, angajat, afiliat, antreprenor, subantreprenor, agent, consilier sau reprezentant al Părții Contractului în procesul de selectare, adjudecare, administrare sau supraveghere a vreo unui contract, grant sau altui beneficiu sau tranzacție finanțată în totalitate sau parțial (direct sau indirect) din Fondurile CPM în legătură cu prezentul Contract, în care (i) entitatea, persoana, rudele persoanei de gradul întâi sau partenerii săi de afaceri, sau organizațiile controlate de aceeași persoane sau entități sau în activitatea căror acestea sunt implicate sunt implicite sau au interes financiar sau de altă natură, sau (ii) persoana sau entitatea este în proces de negocieri sau are stabilit un aranjament de angajare, dacă acea persoană sau entitate nu a făcut cunoscut în scris părților la prezentul Contract și CPM conflictul de interes și părțile în rezultat nu au convenit în scris să continue procesul. Partea Contractului va asigura că niciun specialist, director, angajat, afiliat, antreprenor, subantreprenor, agent, consilier sau reprezentant implicat în procesul de selectare, adjudecare, administrare sau supraveghere a vreo unui contract, grant sau altui beneficiu sau tranzacție finanțată în totalitate sau parțial (direct sau indirect) din Fondurile CPM în legătură cu prezentul Contract nu va solicita sau accepta sau oferi unei părți terțe sau nu va căuta sau nu i se va promite (direct sau indirect) nici pentru persoana proprie și nici pentru altă persoană sau entitate vreun cadou, favoare sau beneficiu, altele decât obiecte de valoarea minimă. Partea Contractului va asigura neimplicarea nici unui dintre specialiști, direcatori, angajați, afiliați, antreprenori, subantreprenori, agenți, consilieri sau reprezentanți în orice activitate care este, sau face impresia unei situații de conflict de interes în legătură cu prezentul Contract. Respectând cele de mai sus, Partea Contractului se va conforma și va asigura conformarea cu politicile FDD Moldova privind

conflictul de interes și codurile de conduită ale FDD Moldova prezentate de către acesta Părții Contractului.

H. Inconsecvențe

În cazul unor contradicții între prezentul Contract și Acordul Compact și/sau Acordul de implementare a programului, prevederile Acordului Compact și/sau Acordului de implementare a programului vor prevale.

I. Alte prevederi

Antreprenorul va respecta și alte prevederi și condiții specificate de către FDD Moldova sau CPM în legătură cu prezentul Contract.

J. Includerea prevederilor în subcontracte

Antreprenorul va asigura includerea tuturor prevederilor de la (A) la (I) mai sus în orice subcontract permis de prezentul Contract.

K. Managementul riscurilor privind traficul de ființe umane.

În cadrul activității sale, Partea Contractului va fi responsabil de a contribui la gestionarea riscurilor privind traficul de ființe umane. Traficul de ființe umane este succint definit drept:

Recrutarea, transportarea, transferul, adăpostirea sau primirea persoanelor, aplicînd amenințări sau prin utilizarea forței sau altor forme de constrîngere, răpire, fraudă, înselăciune, abuz de putere sau vulnerabilitate sau acordarea sau primirea unor sume sau beneficii pentru obținerea consumămintul unei persoane care deține controlul asupra unei alte persoane în scopuri de exploatare. Exploatare va însemna cel puțin impunerea altor persoane să se prostitueze sau alte forme de exploatare sexuală, munca sau servicii silite, sclavie sau practici similare sclaviei, sau prelevarea de organe.

Informație adițională privind traficul de persoane

Politica CPM privind traficul de ființe umane este una de intoleranță a acestui fenomen în legătură cu oricare din proiectele și activitățile pe care aceasta le finanțează. CPM depune eforturi în vederea minimizării riscului traficului de ființe umane care poate apărea în rezultatul activităților finanțate de Programele Compact. Traficul de ființe umane este definit mai detaliat mai jos:

- (i) Recrutarea, transportarea, transferul, adăpostirea sau primirea persoanelor, aplicînd amenințări sau prin utilizarea forței sau altor forme de constrîngere, răpire, fraudă, înselăciune, abuz de putere sau vulnerabilitate sau acordarea sau primirea unor sume sau beneficii pentru obținerea consumămintul unei persoane care deține controlul asupra unei alte persoane în scopuri de exploatare. Exploatare va însemna cel puțin impunerea altor persoane să se prostitueze sau alte forme de exploatare sexuală, munca sau servicii silite, sclavie sau practici similare sclaviei, sau prelevarea de organe¹.
- (ii) Consumămintul unei victime a traficului de ființe umane pentru exploatare intenționată prevăzută în subparagraful (a) mai sus va fi considerată irelevantă în cazul în care s-a recurs la oricare alt mijloc menționat în subparagraful (a).

¹ Consumămintul unei victime a traficului de ființe umane pentru exploatare intenționată prevăzută în prezentul articol va fi considerat irrelevant în cazul în care au fost utilizate oricare din mijloacele menționate mai sus.

- (iii) Recrutarea, transportarea, transferul, adăpostirea sau primirea unui copil² în scop de exploatare va fi considerat “trafic de ființe umane” chiar dacă aici nu se recurge nici la un mijloc prevăzut în subparagraful (a).

Misiunea CPM este de a “reduce sărăcia prin creștere economică”, un mandat care nu are scopul de a aborda problema traficului de ființe umane direct sau care nu vizează explicit investițiile de combatere a acestui fenomen. Cu toate acestea, unele dintre țările partenere ale CPM au probleme în eradicarea acestui fenomen, și astfel unele programe finanțate de CPM conțin și activități care ar putea reduce indirect riscul de trafic de ființe umane. CPM caută să minimizeze riscul traficului de ființe umane asociat cu activitățile pe care le finanțează aplicînd următoarea abordare:

1. Solicită o declarație în scris semnată de Antreprenor prin care acesta confirmă că nu este angajat sau nu facilitează sau tolerează traficul de ființe umane pe perioada contractului.
2. Colaborează activ cu factorii interesați informați în domeniu inclusiv Departamentul de Stat, alte agenții guvernamentale ale SUA, donatori, organizații necomerciale (ONG-uri) și chiar Antreprenori pentru a analiza experiența lor și cele mai bune practici de gestionare, și astfel pentru a perfecționa abordarea CPM față de problema traficului de ființe umane.
3. Tine cont de problema traficului de ființe umane la luarea deciziilor privind eligibilitatea țărilor; și
4. Abordează problema traficului de ființe umane în calitate de impact potențial socio-economic neintenționat și indirect asociat cu anumite activități de proiect.

² Prin “copil” se va înțelege orice persoană mai mică de opt/sprezece ani.

**Reconstructia prizei de apa de la
statia de pompare Varnita-12 si
reabilitarea bazinului de
acumulare al apei de la statia de
pompare Varnita-14 din
componenta SCI "Varnita"**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

Deviz local de resurse № 1-1
Statia de pompare Varnita-12. Lucrari hidromecanice.

Valoarea de deviz 3 864,47 lei

Intocmit in prețuri curente 28.09.2020

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 1-1:				

Manopera:

1.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	12,10	57,66	697,70
2.	7212030022700	Sudor	h-om	0,84	57,66	48,43
3.	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	6,07	57,66	350,00
		Total manopera				1 096,13

Materiale:

1.	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,88	20,00	17,60
2.	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	1,10	17,00	18,70
3.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	1,18	15,00	17,70
4.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid)	kg	0,95	30,00	28,50
5.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,60	20,00	12,00
		Total materiale de construcții				94,50

Utilaje de constructii:

1.	2410520006751	Automacara 5 Tf	h-ut	4,18	250,00	1 045,00
2.	3410520006728	Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zubrele	h-ut	1,28	250,00	320,00
		Total utilaje de construcții				1 365,00

Total	lei	2 555,63
Transportarea	10 %	9,45
Depozitarea	1 %	0,95
Fondul Social si medical	22,5 %	246,63
Total		2 812,66
Cheltuieli de regie	76 %	833,06

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. PP4/ICIDIA/W/S/125/780

Total	3 645,72
Beneficiul de deviz	6 %
Total	3 864,47
Total deviz:	3 864,47

Intocmit

Comandant Andrei

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



Obiect Reconstructia prizei de apa de la statia de pompare Varnita-12 si reabilitarea bazinei de acumulare al apei de la statia de pompare Varnita-14 din componenta SCI "Varnita"

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № 1-1

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
1. Demontaj						
1	RpAcB42B	Demontarea armaturilor cu actionare manuală sau mecanică, la conductele de alimentare cu apă, avind diametrul de 300-700mm - vana cu actionare manuală DN500 mm	buc			161,73
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,1000	57,66	63,43
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,1000	17,00	1,70
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,0800	20,00	1,60
	2410520006751	Automacara 5 Tf	h-ut	0,3800	250,00	95,00
2	RpAcB42B	Demontarea armaturilor cu actionare manuală sau mecanică, la conductele de alimentare cu apă, avind diametrul de 300-700 mm - compensator de montare DN500	buc			161,73
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,1000	57,66	63,43
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,1000	17,00	1,70
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,0800	20,00	1,60
	2410520006751	Automacara 5 Tf	h-ut	0,3800	250,00	95,00
3	RpAcB42B	Demontarea armaturilor cu actionare manuală sau mecanică, la conductele de alimentare cu apă, avind diametrul de 300-700 mm - Vana cu actionare electrică DN400	buc			161,73
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,1000	57,66	63,43
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,1000	17,00	1,70
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,0800	20,00	1,60
	2410520006751	Automacara 5 Tf	h-ut	0,3800	250,00	95,00
4	RpAcB42B	Demontarea armaturilor cu actionare manuală sau mecanică, la conductele de alimentare cu apă, avind diametrul de 300-700 mm - Clapeta de retinere d=400mm	buc			161,73
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,1000	57,66	63,43
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,1000	17,00	1,70
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,0800	20,00	1,60
	2410520006751	Automacara 5 Tf	h-ut	0,3800	250,00	95,00
5	RpAcB42B	Demontarea armaturilor cu actionare manuală sau mecanică, la conductele de alimentare cu apă, avind diametrul de 300-700 mm - compensator d=400mm	buc			161,73
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,1000	57,66	63,43
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,1000	17,00	1,70
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,0800	20,00	1,60
	2410520006751	Automacara 5 Tf	h-ut	0,3800	250,00	95,00
6	M1M06I	Demontarea cotului sau reductiei, montate in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pina la 3 m, avind diametrul nominal de 400 mm - reducție cu flanse 400x350mm	buc			265,21
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,9000	57,66	51,90
	7212030022700	Sudor	h-om	0,4200	57,66	24,22
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	0,5920	15,00	8,85
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,3000	20,00	6,00
	2413547308164	Carbura de calciu tehnică (carbid)	kg	0,4740	30,00	14,25
	3410520006728	Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zubrele	h-ut	0,6400	250,00	160,00
7	M1M09N	Demontarea flanselor sudate pe conducta amplasata in canal, la o adincime de 1 m sau suprateran, la o inaltime de 3 m, avind diametrul de 500 mm	per			94,95
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	1,6500	57,66	94,95

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. PP4/ICIDIA/W/S/125/780

1	2	3	4	5	6	7
8	M1M09M	Demontarea flanselor sudate pe conductă amplasata în canal, la o adâncime de 1 m sau suprateran, la o înălțime de 3 m, avind diametrul de 400 mm	per			69,19
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	1,2000	57,66	69,19

APROBAT:

Intocmit

Comandari Andrei

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.



L.S.

Reconstructia prizei de apa de la statia de pompare Varnita-12 si reabilitarea bazinului de acumulare al apei de la statia de pompare Varnita-14 din componenta SCI "Varnita"

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 1-1
Statia de pompare Varnita-12. Lucrari hidromecanice.

Valoarea de deviz 3 864,47 lei

Intocmit in preturi curente 28.09.2020

Nr crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
1. Demontaj						
1	RpAcB42B	Demontarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica, la conductele de alimentare cu apa, avind diametrul de 300-700mm - vana cu actionare manuala DN500 mm	buc	1,00	161,73	161,73
2	RpAcB42B	Demontarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica, la conductele de alimentare cu apa, avind diametrul de 300-700 mm - compensator de montare DN500	buc	1,00	161,73	161,73
3	RpAcB42B	Demontarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica, la conductele de alimentare cu apa, avind diametrul de 300-700 mm - Vana cu actionare electrica DN400	buc	3,00	161,73	485,18
4	RpAcB42B	Demontarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica, la conductele de alimentare cu apa, avind diametrul de 300-700 mm - Clapeta de retinere d=400mm	buc	3,00	161,73	485,18

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. PP4/ICIDIA/W/S/125/780

1	2	3	4	5	6	7
5	RpAcB42B	Demontarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica, la conductele de alimentare cu apa, avind diametrul de 300-700 mm - compensator d=400mm	buc	3,00	161,73	485,18
6	M1M06I	Demontarea cotului sau reductiei, montate in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pina la 3 m, avind diametrul nominal de 400 mm - reductie cu flanse 400x350mm	buc	2,00	265,21	530,42
7	M1M09N	Demontarea flanselor sudate pe conducta amplasata in canal, la o adincime de 1 m sau suprateran, la o inaltime de 3 m, avind diametrul de 500 mm	per	1,50	94,95	142,42
8	M1M09M	Demontarea flanselor sudate pe conducta amplasata in canal, la o adincime de 1 m sau suprateran, la o inaltime de 3 m, avind diametrul de 400 mm	per	1,50	69,19	103,79
		Total		lei		2 555,63
		Total Demontaj Inclusiv salariu				2 555,63 1 096,13

		Total	lei	2 555,63
		Transportarea	10 %	9,45
		Depozitarea	1 %	0,95
		Fondul Social si medical	22,5 %	246,63
		Total		2 812,66
		Cheltuieli de regie	76 %	833,06
		Total		3 645,72
		Beneficiul de deviz	6 %	218,75
		Total		3 864,47
		Total deviz: Inclusiv salariu		3 864,47

Intocmit

Comandari Andrei

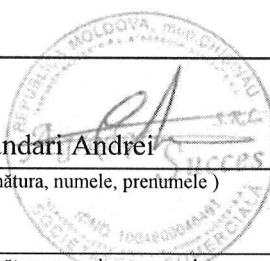
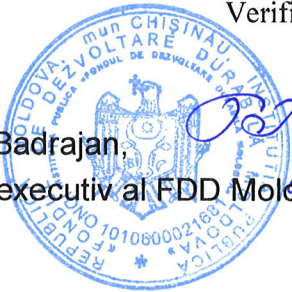
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Valentina Badrajan,
Directorul executiv al FDD Moldova

Teodor Boțan,
Administrator al "Agrodor-Succes" SRL



**Reconstructia prizei de apa de la
statia de pompare Varnita-12 si
reabilitarea bazinei de
acumulare al apei de la statia de
pompare Varnita-14 din
componenta SCI "Varnita"**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

Deviz local de resurse № 2-1
Conducta de aspiratie

Valoarea de deviz 688 424,94 lei

Intocmit in prețuri curente 28.09.2020

Nr crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
Total borderou de resurse № 2-1:						

Manopera:

1.	01	Manopera	h-om.	3,03	57,66	174,71
2.	1	Muncitor	h-om	0,71	57,66	40,94
3.	4214340026831	Mecanic exploatare utilaje	h-om	17,56	57,66	1 012,51
4.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	281,26	57,66	16 217,46
5.	7136080025000	Montator conducte	h-om	166,32	57,66	9 590,01
6.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	6,81	57,66	392,66
7.	7212030022700	Sudor	h-om	134,60	57,66	7 761,05
8.	7214210026810	Montator conducte, constructii metalice	h-om	145,28	57,66	8 376,85
9.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	70,91	57,66	4 088,67
10.	8113100070200	Sondor mecanic	h-om	103,33	57,66	5 958,01
11.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	78,30	57,66	4 514,78
12.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	3,73	57,66	215,08
Total manopera						58 342,73

Materiale:

1.	001	Flansa din otel d=530mm	buc	2,00	2 126,67	4 253,34
2.	002	Cot din otel d=530mm la 16'	buc	2,00	6 426,67	12 853,34
3.	01	Flansa din otel DN100 PN16	buc	2,04	210,00	428,40
4.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	5,59	30,00	167,70
5.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	1,54	20,00	30,80
6.	1711317309326	Cirpe de sters	kg	12,60	20,00	252,00
7.	2010102918809	Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m	m3	0,06	3 300,00	198,00
8.	2112307324986	Hirtie, sulfit tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	22,80	20,00	456,00
9.	2320116200535	Benzina extractie tip 80/120	l	3,05	17,00	51,85
10.	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	8,40	17,00	142,80

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. PP4/ICIDIA/W/S/125/780

11.	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	1	25,20	14,00	352,80
12.	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	74,03	14,00	1 036,42
13.	2320166200676	White spirit	kg	1,23	22,00	27,06
14.	2320186201486	Uleiuri motoare aprind.scintei nead. tip M 30	kg	1,02	20,00	20,40
15.	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	1 241,60	18,00	22 348,80
16.	2320322600374	Citom	kg	9,69	40,00	387,60
17.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	92,83	15,00	1 392,45
18.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid)	kg	263,45	30,00	7 903,50
19.	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	4,92	45,00	221,40
20.	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	2,46	40,00	98,40
21.	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	8,82	40,00	352,80
22.	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,34	20,00	6,80
23.	251373660100100	Garnituri cauciuc d100	buc	1,01	35,00	35,35
24.	251373660100500	Garnituri cauciuc d500	buc	1,01	600,00	606,00
25.	252121670100100	Teava din otel d108x4mm cu strat exterior din polietilena	m	71,05	400,00	28 420,00
26.	252121670100108	Teava din otel d108x4mm cu strat exterior din polietilena	m	21,42	400,00	8 568,00
27.	252121670100530	Teava din otel 530x7 cu strat exterior de polietilena	m	91,12	2 400,00	218 688,00
28.	2710602000107	Otel beton profil neted OB 30 STAS 438 D = 10 mm	kg	6,03	14,00	84,42
29.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	3,73	15,00	55,95
30.	2735725901039	Electrod sud.ol.nealiat d=4 superlit fin	kg	4,44	37,00	164,28
31.	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	57,00	14,00	798,00
32.	27752763098861	Confectii metalice inglobate in beton	kg	316,20	22,00	6 956,40
33.	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	10,92	36,20	395,30
34.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	1,87	37,00	69,19
35.	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dx1 5 x 450 mm	kg	107,83	36,20	3 903,45
36.	287411411240d	Piesa de legatura din otel pentru conducte	kg	312,00	20,00	6 240,00
37.	287411411240d1	Piesa de legatura din otel pentru conducte	kg	170,00	20,00	3 400,00
38.	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	20,00	36,00	720,00
39.	287527411010100	Flansa DN100	buc	1,00	210,00	210,00
40.	2875274110151	Bransament D100	buc	2,04	100,00	204,00
41.	2881116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant cer.	buc	1,22	30,00	36,60
42.	2881116001991	Pinza pentru slef.usc.car.sil.nea 23 x 30 gr 10 foi	buc	41,00	25,00	1 025,00
43.	4011106202741	Energie electrica	kw	20,69	1,89	39,10
44.	403-9130	Tetrapozi	buc	1,00	2 000,00	2 000,00
45.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	9,00	20,00	180,00
46.	712	Прочие машины	lei	0,06	1 000,00	60,00
		Total materiale de constructii:				335 841,70

Utilaje de construcții:

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. PP4/ICIDIA/W/S/125/780

1.	021439	Macarale pe pneuri, la alte tipuri de lucrari (cu exceptia conductelor magistrale), 25 t	h-ut	0,16	450,00	72,00
2.	210211	Remorchere diesel, rada deschisa, 294 kW (400 c.p.)	h-ut	0,24	700,00	168,00
3.	210306	Statii de scufundare, pe nava mica autopropulsata, cu compresor, rada deschisa, putere 110 (150) kW (c.p.)	h-ut	0,24	700,00	168,00
4.	210520	Macarale plutitoare, autopropulsate, rada deschisa, 16 t	h-ut	0,24	600,00	144,00
5.	2410520006751	Automacara 5 Tf	h-ut	7,89	250,00	1 972,50
6.	243	Водолазные станции на самоходном боте с компрессором	h-ut	0,93	5 000,00	4 650,00
7.	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	59,85	350,00	20 947,50
8.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	28,49	350,00	9 971,50
9.	2952260003506	Excavator hidraulic(draglina) pe senile 0,5-0,80 mc	h-ut	31,50	350,00	11 025,00
10.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	9,40	350,00	3 290,00
11.	2952270001813	Instalatie foraj orizontal dirijat	h-ut	17,56	400,00	7 024,00
12.	2952270003015	Aparat de sudura autogen	h-ut	62,98	64,50	4 062,21
13.	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,74	64,50	47,74
14.	2952270003619	Instalatie de forat si turnat pilotii tip "CELE" diam = 400 - 1200 mm, putere 45 cp	h-ut	59,43	700,00	41 601,00
15.	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	2,94	100,00	294,00
16.	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	10,26	64,50	661,77
17.	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	10,71	64,50	690,79
18.	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	19,43	64,50	1 253,23
19.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	6,29	250,00	1 572,50
20.	3410540004902	Defectoscop ultrasonic Uid-0,4	h-ut	34,69	500,00	17 345,00
21.	400004	Camioane cu obloane, pina la 15 t	h-ut	0,28	300,00	84,00
Total utilaje de construcții						127 044,74

Total	lei	688 424,9
		4

Total deviz: 688 424,9
4

Intocmit

Comandari Andrei

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Reconstructia prizei de apa de la statia de pompare Varnita-12 si reabilitarea bazinei de acumulare al apei de la statia de pompare Varnita-14 din componenta SCI "Varnita"

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № 2-1

Nr crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
1. Lucrari de constructii						
1.1. Terasamente						
1	TsC19A1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamantului pîna la 10 m, in teren catg. I - excavarea solului vegetal	100 m3			422,80
2	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	1,2100	350,00	422,80
2	TsC22C1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamantului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC19A1 teren catg. I - la urmatorii 10m	100 m3			235,20
3	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,6700	350,00	235,20
3	TsC06A1	Sapatura mecanica cu excavator pe senile de 0,5-0,8 mc, cu motor cu ardere interna si comanda prin cabluri, cu echipament de draglina, in pamint cu umiditate naturala, cu descarcare in depozit, teren catg. I	100 m3			682,63
4	2952260003506	Excavator hidraulic(draglina) pe senile 0,5-0,80 mc	h-ut	1,9500	350,00	682,63
4	TsC06A2	Sapatura mecanica cu excavator pe senile de 0,5-0,8 mc, cu motor cu ardere interna si comanda prin cabluri, cu echipament de draglina, in pamint argilos inmuiat cu apa, cu descarcare in depozit, teren catg. I	100 m3			853,61
5	2952260003506	Excavator hidraulic(draglina) pe senile 0,5-0,80 mc	h-ut	2,4400	350,00	853,61
5	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II - umpluturi trensee cu excavatorul	100 m3			715,56
6	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	350,00	715,56
6	TsD04A	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv	m3			52,16
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,8700	57,66	50,16
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	20,00	2,00
7	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II - umpluturi trensee cu excavatorul	100 m3			717,50
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	350,00	717,50
8	TsC19A1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamantului pîna la 10 m, in teren catg. I - restabilirea solului vegetal	100 m3			422,80
9	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	1,2100	350,00	422,80
9	TsC22C1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamantului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele	100 m3			235,20

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. PP4/ICIDIA/W/S/125/780

1	2	3	4	5	6	7
		respective TSC19A1 teren catg. I - la urmatorii 10m				
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,6700	350,00	235,20
		1.2. Teava, armaturi				
10	RpAcA49E	Demontarea conductelor din otel, asamblate prin sudura, avind diametrul de 400-500 mm - 530x7	m			234,64
	7212030022700	Sudor	h-om	1,9000	57,66	109,55
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	0,3400	15,00	5,10
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid)	kg	1,0200	30,00	30,60
	2710602000107	Otel beton profil neted OB 30 STAS 438 D = 10 mm	kg	0,0900	14,00	1,26
	2952270003015	Aparat de sudura autogen	h-ut	0,9400	64,50	60,63
	2410520006751	Automacara 5 Tf	h-ut	0,1100	250,00	27,50
11	RpAcA41C	Demontare piese de legatura, din otel, pentru conductele avind greutatea pe bucată de 100-250 kg - priza de apa existenta	t			1 068,05
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	7,2400	57,66	418,05
	2410520006751	Automacara 5 Tf	h-ut	2,6200	250,00	650,00
12	AcA04E	Montarea in pamant a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 400-500 mm - teava de aspiratie cu strat exterior protectie din polietilena d530x7 Materiale marunte (suruburi, bile, sarma)=1,03	m			3 078,57
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	3,0400	57,66	175,29
	252121670100530	Teava din otel 530x7 cu strat exterior de polietilena	m	1,0100	2 400,00	2 496,72
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	0,8500	15,00	13,13
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid)	kg	2,5600	30,00	79,11
	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dx1 5 x 450 mm	kg	1,4300	36,20	53,32
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	10,8300	18,00	200,79
	2320322600374	Citom	kg	0,1200	40,00	4,94
	2112307324986	Hirtie, sulfit tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,3100	20,00	6,39
	2320156200951	Motorina motor DIESEL-lid	kg	0,9300	14,00	13,41
	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,2300	64,50	14,83
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,0800	250,00	20,00
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0100	64,50	0,65
13	AcA04A	Montarea in pamant a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 50-100 mm - Teava D108x4mm cu strat exterior de protectie din polietilena Materiale marunte (suruburi, bile, sarma)=1,05	m			474,25
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5000	57,66	28,83
	252121670100100	Teava din otel d108x4mm cu strat exterior din polietilena	m	1,0100	400,00	424,18
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	0,0900	15,00	1,42
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid)	kg	0,2000	30,00	6,30
	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dx1 5 x 450 mm	kg	0,1300	36,20	4,94
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,0700	18,00	1,32
	2320322600374	Citom	kg	0,0200	40,00	0,84
	2112307324986	Hirtie, sulfit tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,0200	20,00	0,42
	2320156200951	Motorina motor DIESEL-lid	kg	0,1400	14,00	2,06
	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,0600	64,50	3,87
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	64,50	0,07
14	GD60F	Montarea si demontarea instalatiei de foraj, a saelor si a largitoarelor, pentru conducte avind diametrul de 421-530 mm	buc			7 898,72
	8113100070200	Sondor mecanic	h-om	58,3300	57,66	3 363,31
	4214340026831	Mecanic exploatare utilaje	h-om	9,9100	57,66	571,41
	2952270001813	Instalatia foraj orizontal dirijat	h-ut	9,9100	400,00	3 964,00
15	GA09E	Saparea tunelului si introducerea concomitenta a tevii de protectie pe sub drumuri sau cai ferate, executate cu ajutorul frezei, tevile de protectie avind diametrul exterior Dn 530x7mm	m			4 869,70
	7136080025000	Montator conducte	h-om	4,9500	57,66	285,42
	7212030022700	Sudor	h-om	0,1400	57,66	8,07
	252121670100530	Teava din otel 530x7 cu strat exterior de polietilena	m	1,0200	2 400,00	2 448,00
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	12,1400	18,00	218,52
	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,2600	40,00	10,40
	2010102918809	Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm,	m3	0,0020	3 300,00	6,29

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. PP4/ICIDIA/W/S/125/780

1	2	3	4	5	6	7
		l=1-1,70m				
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,3260	36,20	11,81
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	0,1200	15,00	1,80
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,2500	17,00	4,25
	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	0,8000	14,00	11,20
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid)	kg	0,1200	30,00	3,60
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,3000	20,00	6,00
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,3000	64,50	19,35
	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	1,7200	350,00	602,00
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0800	100,00	8,00
	2952270003619	Instalatie de forat si turnat pilotii tip " CELE" diam = 400 - 1200 mm, putere 45 cp	h-ut	1,7500	700,00	1 225,00
16	GD60B	Montarea si demontarea instalatiei de foraj, a sapelor si a largitoarelor, pentru conducte avind diametrul de 108 mm	buc			6 095,80
	8113100070200	Sondor mecanic	h-om	45,0000	57,66	2 594,70
	4214340026831	Mecanic exploatare utilaje	h-om	7,6500	57,66	441,10
	2952270001813	Instalatie foraj orizontal dirijat	h-ut	7,6500	400,00	3 060,00
17	GA09A	Saparea tunelului si introducerea concomitenta a tevii de protectie pe sub drumuri sau cai ferate, executate cu ajutorul frezei, tevile de protectie avind diametrul exterior Dn pina la 108 mm	m			1 986,76
	7136080025000	Montator conducte	h-om	2,9700	57,66	171,25
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0300	57,66	1,73
	252121670100108	Teava din otel d108x4mm cu strat exterir din polietilena	m	1,0200	400,00	408,00
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	11,1600	18,00	200,88
	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,1600	40,00	6,40
	2010102918809	Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m	m3	0,0010	3 300,00	3,14
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,1940	36,20	7,02
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	0,0700	15,00	1,05
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,1500	17,00	2,55
	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	0,4000	14,00	5,60
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid)	kg	0,0700	30,00	2,10
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,3000	20,00	6,00
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,2100	64,50	13,54
	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	1,1300	350,00	395,50
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0600	100,00	6,00
	2952270003619	Instalatie de forat si turnat pilotii tip " CELE" diam = 400 - 1200 mm, putere 45 cp	h-ut	1,0800	700,00	756,00
18	AcA25B	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 108 mm Flansa din otel DN100 PN16 Materiale marunte (oxigen, carbid, electrozi etc.)=1,02	buc			462,74
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	3,2700	57,66	188,55
	01	Flansa din otel DN100 PN16	buc	1,0000	210,00	214,20
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,9300	64,50	59,98
19	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 100 mm - bransament Materiale marunte (oxigen, carbid, electrozi etc.)=1,02	buc			178,02
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	57,66	60,54
	2875274110151	Bransament D100	buc	1,0000	100,00	102,00
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	64,50	15,48
20	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm	buc			440,67
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	57,66	51,32
	287527411010100	Flansa DN100	buc	1,0000	210,00	210,00
	251373660100100	Garnituri cauciuc d100	buc	1,0100	35,00	35,35
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piuliite M-16x240	buc	4,0000	36,00	144,00
21	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton - confectionarea constructiei de protectie a pestelui	kg			34,91

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. PP4/ICIDIA/W/S/125/780

1	2	3	4	5	6	7
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	57,66	10,96
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	57,66	0,58
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	57,66	0,58
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	15,00	0,15
	27752763098861	Confecții metalice inglobate în beton	kg	1,0000	22,00	22,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	37,00	0,18
	4011106202741	Energie electrică	kw	0,0080	1,89	0,02
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	30,00	0,45
22	42-02-004-5	Instalarea construcției antipeste, în apa, lîngă litoral deschis (rada deschisă) de pe mal cu macara plutitoare	buc			2 676,94
	1	Muncitor	h-om	0,7100	57,66	40,94
	403-9130	Tetrapozi	buc	1,0000	2 000,00	2 000,00
	021439	Macarale pe pneuri, la alte tipuri de lucrari (cu excepția conductelor magistrale), 25 t	h-ut	0,1600	450,00	72,00
	210211	Remorcere diesel, rada deschisă, 294 kW (400 c.p.)	h-ut	0,2400	700,00	168,00
	210306	Statii de scufundare, pe nava mica autopropulsata, cu compresor, rada deschisă, putere 110 (150) kW (c.p.)	h-ut	0,2400	700,00	168,00
	210520	Macarale plutitoare, autopropulsate, rada deschisă, 16 t	h-ut	0,2400	600,00	144,00
	400004	Camioane cu obloane, pina la 15 t	h-ut	0,2800	300,00	84,00
23	E44-119	Lucrari sub apa cu scafandru K=2=2,00 K=2=2,00 K=2=2,00	100m2			3 256,47
	01	Manopera	h-om.	1,0100	57,66	116,47
	712	Прочие машины	lei	0,0200	1 000,00	40,00
	243	Водолазные станции на самоходном боте с компрессором	h-ut	0,3100	5 000,00	3 100,00
24	AcA30C	Piesa de legatura, din otel, pentru conducte, avind greutarea pe bucată de 100-300 kg.- diafragma din otel pentru conducta de aspiratie d=530x7mm	t			20 898,43
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	7,2400	57,66	417,66
	287411411240d	Piesa de legatura din otel pentru conducte	kg	1 000,0000	20,00	20 000,00
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,9200	250,00	480,77
25	AcA30C	Piesa de legatura, din otel, pentru conducte, avind greutarea pe bucată de 100-300 kg.- diafragma din otel pentru conducta de spalare d=108x4mm	t			20 902,47
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	7,2400	57,66	417,18
	287411411240d1	Piesa de legatura din otel pentru conducte	kg	1 000,0000	20,00	20 000,00
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,9200	250,00	485,29
26	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striată, otel beton, tevi pentru susținere sau acoperiri, inglobate total sau parțial în beton - blocarea conductei existente sub digul de protecție cu tabla de metal g=10mm, dimensiuni 600x600mm	kg			26,91
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	57,66	10,96
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	57,66	0,58
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	57,66	0,58
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	15,00	0,15
	27752763098861	Confecții metalice inglobate în beton	kg	1,0000	14,00	14,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	37,00	0,19
	4011106202741	Energie electrică	kw	0,0080	1,89	0,02
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	30,00	0,45
27	IzD11A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mină a utilajelor tehnologice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb și două straturi de email clorcauciuc	t			554,62
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	4,9800	57,66	287,03
	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	3,6000	45,00	161,84
	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	1,8000	40,00	71,93
	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,2500	20,00	4,97
	2320166200676	White spirit	kg	0,9000	22,00	19,78
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,4500	20,00	9,06
28	M1L03B	Analiza defectoscopica, prin ultrasunete, a sudurilor conductelor de inalta presiune, avind diametrul exterior 108....219 mm	buc			1 300,09
	7214210026810	Montator conducte, constructii metalice	h-om	8,2000	57,66	472,81
	2735725901039	Electrod sud.ol.nealiat d=4 superlit fin	kg	0,0800	37,00	2,96
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	0,0300	15,00	0,45

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. PP4/ICIDIA/W/S/125/780

1	2	3	4	5	6	7
	2881116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant cer.	buc	0,0800	30,00	2,40
	2881116001991	Pinza pentru slef.usc.car.sil.nea 23 x 30 gr 10 foi	buc	2,0000	25,00	50,00
	2320116200535	Benzina extractie tip 80/120	l	0,2000	17,00	3,40
	2320186201486	Uleiuri motoare aprind.scinteie nead. tip M 30	kg	0,0600	20,00	1,20
	4011106202741	Energie electrica	kW	0,3000	1,89	0,57
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	20,00	1,00
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid)	kg	0,0100	30,00	0,30
	3410540004902	Defectoscop ultrasonic Uid-0,4	h-ut	1,5300	500,00	765,00
29	M1L03E	Analiza defectoscopica, prin ultrasunete, a sudurilor conductelor de inalta presiune, avind diametrul exterior 426....625 mm	buc			3 314,14
	7214210026810	Montator conducte, constructii metalice	h-om	17,2400	57,66	994,06
	2735725901039	Electrod sud.ol.nealiat d=4 superlit fin	kg	0,6000	37,00	22,20
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m ³	0,1400	15,00	2,10
	2881116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant cer.	buc	0,1400	30,00	4,20
	2881116001991	Pinza pentru slef.usc.car.sil.nea 23 x 30 gr 10 foi	buc	5,0000	25,00	125,00
	2320116200535	Benzina extractie tip 80/120	l	0,3500	17,00	5,95
	2320186201486	Uleiuri motoare aprind.scinteie nead. tip M 30	kg	0,1200	20,00	2,40
	4011106202741	Energie electrica	kW	2,4000	1,89	4,54
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,1100	20,00	2,20
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid)	kg	0,0500	30,00	1,50
	3410540004902	Defectoscop ultrasonic Uid-0,4	h-ut	4,3000	500,00	2 150,00
	2. Montaj					
30	AcA25D	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 530 - flansa din otel Materiale marunte (oxigen, carbid, electrozi etc.)=1,02	buc			506,54
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	6,5700	57,66	378,82
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	1,9800	64,50	127,71
31	AcA25D	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 530 - Cot din otel Materiale marunte (oxigen, carbid, electrozi etc.)=1,02	buc			506,54
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	6,5700	57,66	378,82
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	1,9800	64,50	127,71
32	AcA26D	Imbinarea cu flanse a piselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor orabe si a armaturilor, avind diametrul de 500-600 mm	buc			1 374,01
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	3,3300	57,66	192,01
	251373660100500	Garnituri cauciuc d500	buc	1,0100	600,00	606,00
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	16,0000	36,00	576,00
	3. Utilaj					
33		Flansa din otel d=530mm	buc			2 126,67
	001	Flansa din otel d=530mm	buc	1,0000	2 126,67	2 126,67
34		Cot din otel d=530mm la 16'	buc			6 426,67
	002	Cot din otel d=530mm la 16'	buc	1,0000	6 426,67	6 426,67

APROBAT:

Intocmit
Comandari Andrei

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

**Reconstructia prizei de apa de la
statia de pompare Varnita-12 si
reabilitarea bazinului de
acumulare al apei de la statia de
pompare Varnita-14 din
componenta SCI "Varnita"**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-1
Conducta de aspiratie

Valoarea de deviz 688 424,94 lei

Intocmit in prețuri curente 28.09.2020

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructii 1.1. Terasamente				
1	TsC19A1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. I - excavarea solului vegetal	100 m ³	2,50	422,80	1 057,00
2	TsC22C1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC19A1 teren catg. I - la urmatorii 10m	100 m ³	2,50	235,20	588,00
3	TsC06A1	Sapatura mecanica cu excavator pe senile de 0,5-0,8 mc, cu motor cu ardere interna si comanda prin cabluri, cu echipament de draglina, in pamint cu umiditate naturala, cu descarcare in depozit, teren catg. I	100 m ³	13,90	682,63	9 488,50
4	TsC06A2	Sapatura mecanica cu excavator pe senile de 0,5-0,8 mc, cu motor cu ardere interna si comanda prin	100 m ³	1,80	853,61	1 536,50

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. PP4/ICIDIA/W/S/125/780

1	2	3	4	5	6	7
		cabluri, cu echipament de draglina, in pamint argilos inmuiat cu apa, cu descarcare in depozit, teren catg. I				
5	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II - umpluturi trensee cu excavatorul	100 m3	0,90	715,56	644,00
6	TsD04A	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv	m3	90,00	52,16	4 694,78
7	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II - umpluturi trensee cu excavatorul	100 m3	13,00	717,50	9 327,50
8	TsC19A1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. I - restabilirea solului vegetal	100 m3	2,50	422,80	1 057,00
9	TsC22C1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC19A1 teren catg. I - la urmatorii 10m	100 m3	2,50	235,20	588,00
		<i>Total</i>		lei		28 981,28
		Total Terasamente Inclusiv salariu				28 981,28 4 514,78
		1.2. Teava, armaturi				
10	RpAcA49E	Demontarea conductelor din otel, asamblate prin sudura, avind diametrul de 400-500 mm - 530x7	m	67,00	234,64	15 721,15
11	RpAcA41C	Demontare piese de legatura, din	t	0,20	1 068,05	213,61

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. PP4/ICIDIA/W/S/125/780

1	2	3	4	5	6	7
		otel, pentru conductele avind greutatea pe bucata de 100-250 kg - priza de apa existenta				
12	AcA04E	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 400-500 mm - teava de aspiratie cu strat exterior protectie din polietilena d530x7 Materiale marunte (suruburi, bile, sarma)=1,03	m	67,00	3 078,57	206 263,93
13	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 50-100 mm - Teava D108x4mm cu strat exterior de protectie din polietilena Materiale marunte (suruburi, bile, sarma)=1,05	m	67,00	474,25	31 774,76
14	GD60F	Montarea si demontarea instalatiei de foraj, a saelor si a largitoarelor, pentru conducte avind diametrul de 421-530 mm	buc	1,00	7 898,72	7 898,72
15	GA09E	Saparea tunelului si introducerea concomitenta a tevii de protectie pe sub drumuri sau cai ferate, executate cu ajutorul frezei, tevile de protectie avind diametrul exterior Dn 530x7mm	m	21,00	4 869,70	102 263,77
16	GD60B	Montarea si demontarea instalatiei de foraj, a saelor si a largitoarelor, pentru conducte avind diametrul de 108 mm	buc	1,00	6 095,80	6 095,80
17	GA09A	Saparea tunelului si introducerea concomitenta a tevii de protectie pe sub drumuri sau cai ferate, executate cu ajutorul frezei, tevile de protectie avind diametrul exterior Dn pina la 108 mm	m	21,00	1 986,76	41 722,03
18	AcA25B	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 108 mm Flansa din otel DN100 PN16 Materiale marunte (oxigen, carbid, electrozi etc.)=1,02	buc	2,00	462,74	925,47
19	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 100 mm - bransament	buc	2,00	178,02	356,05

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. PP4/ICIDIA/W/S/125/780

1	2	3	4	5	6	7
		Materiale marunte (oxigen, carbid, electrozi etc.)=1,02				
20	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm	buc	1,00	440,67	440,67
21	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton - confectionarea constructiei de protectie a pestelui	kg	316,20	34,91	11 037,87
22	42-02-004-5	Instalarea constructiei antipeste, in apa, linga litoral deschis (rada deschisa) de pe mal cu macara plutitoare	buc	1,00	2 676,94	2 676,94
23	E44-119	Lucrari sub apa cu scafandril K=2=2,00 K=2=2,00 K=2=2,00	100m2	1,50	3 256,47	4 884,71
24	AcA30C	Piesa de legatura, din otel, pentru conducte, avind greutarea pe bucata de 100-300 kg.- diafragma din otel pentru conducta de aspiratie d=530x7mm	t	0,312	20 898,43	6 520,31
25	AcA30C	Piesa de legatura, din otel, pentru conducte, avind greutarea pe bucata de 100-300 kg.- diafragma din otel pentru conducta de spalare d=108x4mm	t	0,17	20 902,47	3 553,42
26	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton - blocarea conductei existente sub digul de protectie cu tabla de metal g=10mm, dimensiuni 600x600mm	kg	57,00	26,91	1 533,85
27	IzD11A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a utilajelor tehnologice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc	t	1,368	554,62	758,72
28	M1L03B	Analiza defectoscopica, prin	buc	3,00	1 300,09	3 900,27

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. PP4/ICIDIA/W/S/125/780

1	2	3	4	5	6	7
		ultrasunete, a sudurilor conductelor de inalta presiune, avind diametrul exterior 108....219 mm				
29	M1L03E	Analiza defectoscopica, prin ultrasunete, a sudurilor conductelor de inalta presiune, avind diametrul exterior 426....625 mm	buc	7,00	3 314,14	23 199,01
		<i>Total</i>	lei			471 741,06
		Total Teava, armaturi Inclusiv salariu				471 741,06 52 120,64
		<i>Total</i>	lei			500 722,34
		<i>Transportarea</i>	10 %			31 755,30
		<i>Depozitarea</i>	1 %			3 175,53
		<i>Fondul social si medical</i>	22,5 %			12 742,97
		<i>Total</i>				548 396,14
		<i>Cheltuieli de regie</i>	14,5 %			79 517,44
		<i>Total</i>				627 913,58
		<i>Beneficiul de deviz</i>	6 %			37 674,82
		Total Lucrari de constructii Inclusiv salariu				665 588,40 56 635,42
		2. Montaj				
30	AcA25D	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 530 - flansa din otel Materiale marunte (oxigen, carbid, electrozi etc.)=1,02	buc	2,00	506,54	1 013,07
31	AcA25D	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 530 - Cot din otel Materiale marunte (oxigen, carbid, electrozi etc.)=1,02	buc	2,00	506,54	1 013,07
32	AcA26D	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 500-600 mm	buc	1,00	1 374,01	1 374,01

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. PP4/ICIDIA/W/S/125/780

1	2	3	4	5	6	7
		Total	lei		3 400,15	
		Transportarea	10 %		118,20	
		Depozitarea	1 %		11,82	
		Fondul Social si Medical	22,5 %		384,14	
		Cheltuieli de regie	76 %		1 297,56	
		Total			5 211,87	
		Beneficiul de deviz	6 %		312,71	
		Total Montaj Inclusiv salariu			5 524,58	1 707,31
		3. Utilaj				
33		Flansa din otel d=530mm	buc	2,00	2 126,67	4 253,34
34		Cot din otel d=530mm la 16'	buc	2,00	6 426,67	12 853,34
		Total	lei		17 106,68	
		Cheltuieli de depozitare	1,2 %		205,28	
		Total Utilaj Inclusiv salariu			17 311,96	
		Total	lei		688 424,94	
		Total deviz: Inclusiv salariu			688 424,94	

Intocmit

Comandari Andrei

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Valentina Badrajan,
Directorul executiv al FDD Moldova



Teodor Boțan,
Administrator al "Agrodor-Succes" SRL



**Reconstructia prizei de apa de la
statia de pompare Varnita-12 si
reabilitarea bazinului de
acumulare al apei de la statia de
pompare Varnita-14 din
componenta SCI "Varnita"**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

Deviz local de resurse № 2-3
Statia de pompare Varnita-14. Bazinul de acumulare a apei

Valoarea de deviz 1 752 904,25 lei

Intocmit in prețuri curente 28.09.2020

Nr crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 2-3:				

Manopera:

1.	20000145	Pavator	h-om.	466,08	57,66	26 874,17
2.	20000149	Muncitor deservire	h-om.	26,38	57,66	1 521,07
3.	20000158	Muncitor auxiliar	h-om.	26,38	57,66	1 521,07
4.	7123010010200	Betonist	h-om	373,45	57,66	21 533,13
5.	7123020011100	Fierar betonist	h-om	175,88	57,66	10 141,24
6.	7123020011140	Fierar beton	h-om	110,70	57,66	6 382,96
7.	7123030012500	Montator P.B	h-om	230,62	57,66	13 297,55
8.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	527,64	57,66	30 423,72
9.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	145,72	57,66	8 402,21
10.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	109,62	57,66	6 320,69
		Total manopera				126 417,81

Materiale:

1.	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,25	230,00	57,50
2.	1711217329883	Material textil netesut NETESIN	m	13 630,70	16,90	230 358,83
3.	2010102904418	Dulap rasinos tivit cls.A, Gr=48mm, Lung=4,00m, S 942	m3	0,00	3 000,00	0,00
4.	2010237318750	Distantieri	buc	1 107,00	5,00	5 535,00
5.	26631021000020	Beton M200	m3	100,42	1 150,00	115 483,00
6.	2666122800600	Element prefabricat	buc	0,00	600,00	0,00
7.	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	18,45	11,50	212,18
8.	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	36,90	15,00	553,50
9.	2873122004100	Plase sudate	kg	3 726,90	11,50	42 859,35
10.	2874115825005	Suruburi patrate cu piulita si saiba M 12	buc	0,00	20,00	0,00
11.	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	3 113,08	11,50	35 800,42
12.	2875276829082	Console metalice pentru cofraje glisante	kg	0,00	14,00	0,00
13.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	9,80	20,00	196,00
14.	B2B_LB	Geomembrane tesute HDPE B2B	m2	10 552,80	60,00	633 168,00

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. PP4/ICIDIA/W/S/125/780

		Consprod t=1,5mm				
		Total materiale de construcții				1 064 223,78

Utilaje de constructii:

1.	060203	Excavatoare dizel cu o singura cupa, pe senile, la lucrari de constructii hidroenergetice, 0,65 m ³	h-ut	6,02	500,00	3 010,00
2.	060204	Excavatoare dizel cu o singura cupa, pe senile, la lucrari de constructii hidroenergetice, 1 m ³	h-ut	3,98	550,00	2 189,00
3.	060205	Excavatoare dizel cu o singura cupa, pe senile, la lucrari de constructii hidroenergetice, 1,25 m ³	h-ut	3,07	600,00	1 842,00
4.	20000371	Aparat automat sudura geomembrane HDPE - ASTRO 230V/1800W	h/ut	290,20	80,00	23 216,00
5.	2922140006700	Macara turn	h-ut	73,12	250,00	18 280,00
6.	2922140007000	Macara	h-ut	26,46	250,00	6 615,00
7.	2952260003506	Excavator hidraulic(draglina) pe senile 0,5-0,80 mc	h-ut	51,19	350,00	17 916,50
8.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	8,53	350,00	2 985,50
9.	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	38,80	30,00	1 164,00
10.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,49	85,00	891,65
11.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	12,12	250,00	3 030,00
12.	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	60,60	300,00	18 180,00
13.	6728	Macara pe pneuri pana la 9,9tf	h/ut	35,18	250,00	8 795,00
		Total utilaje de construcții				108 114,65

Total	lei	1 298 756,24
Transportarea	10 %	106 422,38
Depozitarea	1 %	10 642,24
Fondul Social si medical	22,5 %	28 444,01
Total		1 444 264,87
Cheltuieli de regie	14,5 %	209 418,40
Total		1 653 683,27
Beneficiul de deviz	6 %	99 220,98
Total		1 752 904,25

Total deviz: **1 752 904,25**

Intocmit



Comandari Andrei

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Reconstructia prizei de apa de la statia de pompare Varnita-12 si reabilitarea bazinului de acumulare al apei de la statia de pompare Varnita-14 din componenta SCI "Varnita"

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № 2-3

Nr crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de terasamente				
		1.1. Demontari				
1	CP11A	Demontarea placilor prefabricate din beton armat p3x1,5x0,15 (1010m2; (3x1,5) - 225buc Коэффициент к трудозатратам=0,50 Коэффициент к материалам=0,00 Коэффициент к машинам=0,50	buc			147,55
	7123030012500	Montator P.B	h-om	2,0500	57,66	59,10
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2500	57,66	7,21
	2666122800600	Element prefabricat	buc	1,0100	600,00	0,00
	2874115825005	Suruburi patrate cu piulita si saiba M 12	buc	0,3000	20,00	0,00
	2875276829082	Console metalice pentru cofraje glisante	kg	0,5500	14,00	0,00
	2010102904418	Dulap rasinos tivit cls.A, Gr=48mm, Lung=4,00m, S 942	m3	0,0010	3 000,00	0,00
	2922140006700	Macara turn	h-ut	0,6500	250,00	81,24
2	TrB22F1AB	Transportul materialelor cu automacaraua de pina la 5 tf, amplasata in pozitie fixa, greutatea materialelor fiind de 0,5-1 t (101m3 x2,4 - 242,4t)	t			21,72
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1600	57,66	9,22
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,0500	250,00	12,50
3	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km	t			6,96
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0232	300,00	6,96
		1.2. Terasamente, consolidari				
4	36-01-009-1	Nivelarea taluzurilor rambleurilor la lucrările de pamint: cu excavatoare - bazinului vechi	1000 m2			6 971,29
	060203	Excavatoare dizel cu o singura cupa, pe senile, la lucrari de constructii hidroenergetice, 0,65 m3	h-ut	5,9600	500,00	2 980,20
	060204	Excavatoare dizel cu o singura cupa, pe senile, la lucrari de constructii hidroenergetice, 1 m3	h-ut	3,9400	550,00	2 167,33
	060205	Excavatoare dizel cu o singura cupa, pe senile, la lucrari de constructii hidroenergetice, 1,25 m3	h-ut	3,0400	600,00	1 823,76
5	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv	100 m3			1 391,49
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	57,66	508,66
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	85,00	882,82
6	TsG03A	Defrasarea manuala a suprafetelor impadurite cu tufuluri si arbusti cu diametrul de pina la 10 cm, inclusiv transportarea materialului lemnos in gramezi, in afara sau in zona lucrarilor fara scoaterea radacini - curatirea taluzelor si fundului bazinului	100m2			591,59
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	10,2600	57,66	591,59
7	TsC06E2	Sapatura mecanica cu excavator pe senile de 0,5-0,8 mc, cu motor cu ardere interna si comanda prin cabluri, cu echipament de draglina, in pamint argilos inmuiat cu apa, cu descarcare in autovehicul, teren catg. II - curatire de namol a bazinelor	100 m3			1 133,96
	2952260003506	Excavator hidraulic(draglina) pe senile 0,5-0,80 mc	h-ut	3,2400	350,00	1 133,96
8	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km	t			6,96
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0232	300,00	6,96
9	TsC50B	Repararea si intretinerea drumurilor naturale	100 m3			51,72

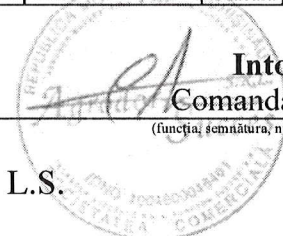
CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. PP4/ICIDIA/W/S/125/780

1	2	3	4	5	6	7
		la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria II				
1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0120	230,00	2,77	
2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,1400	350,00	48,96	
10	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			161,64
9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	57,66	20,77	
1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0040	230,00	0,87	
2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	350,00	140,00	
11	CC03B	Montare plase sudate la inalimi mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mp - plase sudate pe taluze	kg			15,49
7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0300	57,66	1,73	
9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0050	57,66	0,29	
2873122004100	Plase sudate	kg	1,0100	11,50	11,62	
2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,0050	11,50	0,06	
2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	15,00	0,15	
2010237318750	Distantieri	buc	0,3000	5,00	1,50	
2922140007000	Macara	h-ut	0,0006	250,00	0,15	
12	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inalimi pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, beton M200 Material marunt (dulapi de rasinoase)=1,01	m3			1 526,54
7123010010200	Betonist	h-om	3,8500	57,66	221,99	
9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	57,66	37,48	
266310210000200	Beton M200	m3	1,0250	1 150,00	1 190,55	
4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	20,00	2,02	
2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	250,00	62,50	
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	30,00	12,00
13	TsJ05A	Protejarea terasamentelor, cu pinza netesuta NETESIN, pe taluze, contra ravinilor - 2 straturi pe taluzele bazinei	m2			17,44
7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,0300	57,66	1,73	
7123020011100	Fierar betonist	h-om	0,0100	57,66	0,58	
2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,1770	11,50	2,04	
1711217329883	Material textil netesut NETESIN	m	0,7750	16,90	13,10	
14	TsJ05A	Protejarea terasamentelor, cu pinza netesuta NETESIN, pe taluze, contra ravinilor - 2 straturi pe fundul bazinei	m2			17,44
7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,0300	57,66	1,73	
7123020011100	Fierar betonist	h-om	0,0100	57,66	0,58	
2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,1770	11,50	2,04	
1711217329883	Material textil netesut NETESIN	m	0,7750	16,90	13,10	
15	DD08A01+	Geomembrane HDPEpt. impermeabilizare, ecologizare depozite mat. periculoase/ nepericuloase, t=1,5mm cu protectie UF pe fundul bazinei	m2			79,04
20000145	Pavator	h-om.	0,0530	57,66	3,06	
20000149	Muncitor deservire	h-om.	0,0030	57,66	0,17	
20000158	Muncitor auxiliar	h-om.	0,0030	57,66	0,17	
B2B_LB	Geomembrane tesute HDPE B2B Consprod t=1,5mm	m2	1,2000	60,00	72,00	
20000371	Aparat automat sudura geomembrane HDPE - ASTRO 230V/1800W	h/ut	0,0330	80,00	2,64	
6728	Macara pe pneuri pana la 9,9tf	h/ut	0,0040	250,00	1,00	
16	DD08A01+	Geomembrane HDPEpt. impermeabilizare, ecologizare depozite mat. periculoase/ nepericuloase, t=1,5mm cu protectie UF pe taluzele bazinei	m2			79,04
20000145	Pavator	h-om.	0,0530	57,66	3,06	
20000149	Muncitor deservire	h-om.	0,0030	57,66	0,17	
20000158	Muncitor auxiliar	h-om.	0,0030	57,66	0,17	
B2B_LB	Geomembrane tesute HDPE B2B Consprod t=1,5mm	m2	1,2000	60,00	72,00	
20000371	Aparat automat sudura geomembrane HDPE - ASTRO 230V/1800W	h/ut	0,0330	80,00	2,64	
6728	Macara pe pneuri pana la 9,9tf	h/ut	0,0040	250,00	1,00	

APROBAT:
Investitor
Intocmit
Comandari Andrei

(functia, semnatura, numele, prenumele)

(functia, semnatura, numele, prenumele)



L.S.

L.S.

Reconstructia prizei de apa de la statia de pompare Varnita-12 si reabilitarea bazinului de acumulare al apei de la statia de pompare Varnita-14 din componenta SCI "Varnita"

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-3
Statia de pompare Varnita-14. Bazinul de acumulare a apei

Valoarea de deviz 1 752 904,25 lei

Intocmit in preturi curente 28.09.2020

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
				Pe unitate de măsură	Total	
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de terasamente				
		1.1. Demontari				
1	CP11A	Demontarea placilor prefabricate din beton armat p3x1,5x0,15 (1010m ² ; (3x1,5) - 225buc Коэффициент к трудозатратам=0,50 Коэффициент материала=0,00 Коэффициент к машинам=0,50	buc	225,00	147,55	33 198,95
2	TrB22F1A B	Transportul materialelor cu automacaraua de pina la 5 tf, amplasata in pozitie fixa, greutatea materialelor fiind de 0,5-1 t (101m ³ x2,4 - 242,4t)	t	242,40	21,72	5 266,05
3	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km	t	242,40	6,96	1 686,00
		<i>Total</i>		lei		40 151,00
		Total Demontari Inclusiv salariu				40 151,00 17 155,00
		1.2. Terasamente, consolidari				
4	36-01-009-1	Nivelarea taluzurilor rambleurilor la lucrările de pamint: cu excavatoare - bazinului vechi	1000 m ²	1,01	6 971,29	7 041,00

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. PP4/ICIDIA/W/S/125/780

1	2	3	4	5	6	7
5	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv	100 m ³	1,01	1 391,49	1 405,40
6	TsG03A	Defrasarea manuala a suprafetelor impadurite cu tufisuri si arbusti cu diametrul de pina la 10 cm, inclusiv transportarea materialului lemnos in gramezi, in afara sau in zona lucrarilor fara scoaterea radacini - curatirea taluzelor si fundului bazinului	100m ²	9,00	591,59	5 324,32
7	TsC06E2	Sapatura mecanica cu excavator pe senile de 0,5-0,8 mc, cu motor cu ardere interna si comanda prin cabluri, cu echipament de draglina, in pamint argilos inmuiat cu apa, cu descarcare in autovehicul, teren catg. II - curatire de namol a bazinelor	100 m ³	15,80	1 133,96	17 916,50
8	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km	t	2 370,00	6,96	16 494,00
9	TsC50B	Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria II	100 m ³	15,80	51,72	817,20
10	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m ³	15,80	161,64	2 553,89
11	CC03B	Montare plase sudate la inalimi mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mp - plase sudate pe taluze	kg	3 690,00	15,49	57 159,32
12	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inalimi pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, beton M200 Material marunt (dulapi de rasinoase)=1,01	m ³	97,00	1 526,54	148 074,09
13	TsJ05A	Protejarea terasamentelor, cu pinza netesuta NETESIN, pe taluze, contra ravinarilor - 2	m ²	7 028,00	17,44	122 564,14

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. PP4/ICIDIA/W/S/125/780

1	2	3	4	5	6	7
		straturi pe taluzele bazinului				
14	TsJ05A	Protejarea terasamentelor, cu pinza netesuta NETESIN, pe taluze, contra ravinarilor - 2 straturi pe fundul bazinului	m2	10 560,00	17,44	184 160,07
15	DD08A01+	Geomembrane HDPEpt. impermeabilizare, ecologizare depozite mat. periculoase/ nepericuloase, t=1,5mm cu protectie UF pe fundul bazinului	m2	5 280,00	79,04	417 341,43
16	DD08A01+	Geomembrane HDPEpt. impermeabilizare, ecologizare depozite mat. periculoase/ nepericuloase, t=1,5mm cu protectie UF pe taluzele bazinului	m2	3 514,00	79,04	277 753,88
		Total	lei			1 258 605,24
		Total Terasamente, consolidari Inclusiv salariu				1 258 605,24 109 262,81
		Total	lei			1 298 756,24
		Total Lucrari de terasamente Inclusiv salariu				1 298 756,24 126 417,81

	Total	lei	1 298 756,24
	Transportarea	10 %	106 422,38
	Depozitarea	1 %	10 642,24
	Fondul Social si medical	22,5 %	28 444,01
	Total		1 444 264,87
	Cheltuieli de regie	14,5 %	209 418,40
	Total		1 653 683,27
	Beneficiul de deviz	6 %	99 220,98
	Total		1 752 904,25
	Total deviz: Inclusiv salariu		1 752 904,25

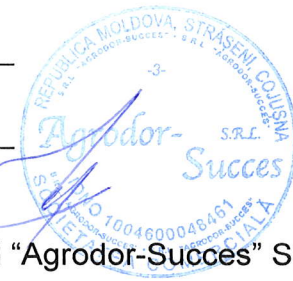
Intocmit

Comandari Andrei

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



Valentina Badrajan,
Directorul executiv al FDD Moldova



Teodor Botan,
Administrator al "Agrodor-Succes" SRL

**Reconstructia prizei de apa de la
stacia de pompare Varnita-12 si
reabilitarea bazinului de
acumulare al apei de la statia de
pompare Varnita-14 din
componenta SCI "Varnita"**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

Deviz local de resurse № 2--2
Statia de pompare Varnita-12. Lucrari hidrotehnice

Valoarea de deviz 689 395,76 lei

Intocmit in prețuri curente 28.09.2020

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 2--2:				

Manopera:

1.	7134050013250	Izolator	h-om	7,54	57,66	434,76
2.	7136040011700	Instalator incalzire centrala	h-om	1,80	57,66	103,80
3.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,092	57,66	62,96
4.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	123,5274	57,66	7 122,62
5.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,996	57,66	57,43
6.	7212030022700	Sudor	h-om	4,1248	57,66	237,82
7.	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	3,84	57,66	221,40
8.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	5,4112	57,66	312,01
9.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2848	57,66	16,42
10.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	1,56	57,66	89,95
		Total manopera				8 659,17

Materiale:

1.	003	Vana d=100 Pn16	buc	1,04	2 150,00	2 236,00
2.	01	Vana cu actionare manuala d=500mm PN10	buc	1,00	45 000,00	45 000,00
3.	010	Flansa din otel d=530mm	buc	3,00	2 126,67	6 380,01
4.	02	Vana cu actionare electrica d=400mm PN10	buc	1,00	113 000,00	113 000,00
5.	03	Vana cu actionare electrica d=400mm PN16	buc	2,00	116 000,00	232 000,00
6.	04	Clapeta de retinere d=400mm PN10	buc	1,00	42 000,00	42 000,00
7.	05	Clapeta de retinere d=400mm PN16	buc	2,00	45 400,00	90 800,00
8.	06	Reducție concentrica din otel d=350x400x7	buc	2,00	4 000,00	8 000,00
9.	07	Compensator de montaj d=500mm PN10	buc	1,00	28 000,00	28 000,00
10.	08	Compensator de montaj d=400mm PN16	buc	2,00	22 000,00	44 000,00
11.	080	Compensator de montaj d=400mm PN10	buc	1,00	20 000,00	20 000,00

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. PP4/ICIDIA/W/S/125/780

12.	09	Flansa din otel d=400mm PN10	buc	1,00	1 560,00	1 560,00
13.	091	Flansa din otel d=400mm PN16	buc	4,00	1 560,00	6 240,00
14.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,4272	30,00	12,82
15.	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,006	212,50	1,28
16.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,09	20,00	1,80
17.	1714227322926	Fringhie de cinepa gudronata	kg	0,2717	70,00	19,02
18.	2010102901118	Bile, manele D=12-15 cm L-1,5 m	m3	0,0543	3 300,00	179,19
19.	2112307324986	Hirtie, sulfit tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	1,4144	20,00	28,29
20.	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	4,42	14,00	61,88
21.	2320166200676	White spirit	kg	0,18	22,00	3,96
22.	2320322600195	Bitum pentru lucrările de constructii	kg	23,44	18,00	421,92
23.	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	2,2984	18,00	41,37
24.	2320322600374	Citom	kg	0,5304	40,00	21,22
25.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	6,7636	15,00	101,45
26.	2411115904520	Acetilena	m3	0,0422	22,50	0,95
27.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	7,2508	30,00	217,52
28.	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	0,72	45,00	32,40
29.	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1008	45,00	4,54
30.	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	0,36	40,00	14,40
31.	2430226102460	Chit carbadez rasini fenolice NII 4750/61	kg	0,2717	70,00	19,02
32.	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,05	20,00	1,00
33.	2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,252	40,00	10,08
34.	2513730000000	Piesa de trecere gata confect. inclusiv piese de inchidere si elem. fix. gr.	kg	67,935	2,00	135,87
35.	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	0,6794	60,00	40,76
36.	25137366010000	Garnituri cauciuc	buc	1,01	500,00	505,00
37.	25137366010040	Garnituri cauciuc d=400	buc	5,05	350,00	1 767,50
38.	25137366010050	Garnituri cauciuc d500	buc	2,02	400,00	808,00
39.	25212167010010	Teava din otel d100	m	0,412	133,00	54,80
40.	25212167010108	Teava din otel d108x4	m	17,8568	122,50	2 187,46
41.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,0786	1,67	1,80
42.	2652102100713	Var pasta	m3	0,0005	700,00	0,35
43.	2722103209487	Teava const f.s. A /22 x 3/ OLT 35	m	2,34	20,00	46,80
44.	27221033100108	Teava instalatie D108	m	0,84	122,50	102,90
45.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,2848	15,00	4,27
46.	2735725900310	Electrozi pentru sudura	kg	0,2276	38,00	8,65
47.	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,396	37,00	14,64
48.	2775276309886	Confecții metalice inglobate în beton	kg	28,48	14,00	398,72
49.	2873146311532	Scoabe OB D = 8 x 300 - 400 mm	kg	0,5435	15,00	8,15
50.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,1424	37,00	5,27
51.	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	3,3314	36,20	120,59
52.	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	128,00	36,00	4 608,00
53.	2875274036019	Racord olandez Pn=100 Dn=20 G3/4 j	buc	12,00	30,00	360,00
54.	28752741101501	Flansa din otel dn100 Pn16	buc	2,04	210,00	428,40
55.	28752741101503	Fanse din otel DN350 PN16	buc	2,04	1 176,67	2 400,41

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. PP4/ICIDIA/W/S/125/780

	5					
56.	28752741101510 0	Cot din otel Dn=108 90*	buc	4,08	94,17	384,21
57.	2875274201614	Robinet trecere ventil mufa alama PN10-80 C.S.A83-1/2	buc	6,00	162,00	972,00
58.	33205273280v	Vacuumetru	buc	2,00	450,00	900,00
59.	3320527328m10	Manometru PN10	buc	2,00	204,17	408,34
60.	3320527328m16	Manometru PN16	buc	2,00	255,00	510,00
61.	3720107307056	Cilici bituminati	kg	9,19	70,00	643,30
62.	4011106202741	Energie electrica	kw	0,2278	1,89	0,43
63.	4100116202820	Apa potabila	m3	0,2175	20,00	4,35
		Total materiale de construcții				658 241,09

Utilaje de constructii:

1.	2912340002512	Motocompresor mobil de joasa presiune 2,0-3,9 mc/min	h-ut	0,054	40,00	2,16
2.	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	1,96	64,50	126,42
3.	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,017	64,50	1,10
4.	2952270004033	Topitor de bitum	h-ut	0,03	600,00	18,00
5.	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	2,484	64,50	160,23
6.	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	19,0988	64,50	1 231,87
7.	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	1,411	64,50	91,01
8.	3410520001373	Automașina 5 tf	h-ut	4,451	250,00	1 112,75
		Total utilaje de construcții				2 743,54

Total	lei	689 395,7
		6

Total deviz: **689 395,7**
6

Intocmit

Comandari Andrei

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Reconstructia prizei de apa de la statia de pompare Varnita-12 si reabilitarea bazinei de acumulare al apei de la statia de pompare Varnita-14 din componenta SCI "Varnita"

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № 2--2

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
1. Lucrari de constructii						
1	AcA04B	Montarea in pamant a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 108x4,5 mm - teava de spalare Materiale marunte (suruburi, bile, sarma)=1,04	m			218,67
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8400	57,66	48,43
	25212167010108	Teava din otel d108x4	m	1,0100	122,50	128,67
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2900	15,00	4,52
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,3600	30,00	11,23
	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51,5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	0,1500	36,20	5,65
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,1300	18,00	2,43
	2320322600374	Citom	kg	0,0300	40,00	1,25
	2112307324986	Hirtie, sulfat tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,0800	20,00	1,66
	2320156200951	Motorina motor DIESEL-Id	kg	0,2500	14,00	3,64
	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,0830	64,50	5,35
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,0230	250,00	5,75
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	64,50	0,06
2	AcA25C	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 350 mm - flanse din otel DN350 PN16 Materiale marunte (oxigen, carbid, electrozi etc.)=1,02	buc			1 596,96
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	5,2700	57,66	303,87
	287527411015035	Fanse din otel DN350 PN16	buc	1,0000	1 176,67	1 200,20
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	1,4400	64,50	92,88
3	AcA25B	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 108 mm - Flansa din otel dn100 Pn16 Materiale marunte (oxigen, carbid, electrozi etc.)=1,02	buc			462,74
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	3,2700	57,66	188,55
	287527411015010	Flansa din otel dn100 Pn16	buc	1,0000	210,00	214,20
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,9300	64,50	59,98
4	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm- cot din otel la 90° d=100mm Materiale marunte (oxigen, carbid, electrozi etc.)=1,02	buc			172,08
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	57,66	60,54
	287527411015100	Cot din otel Dn=108 90*	buc	1,0000	94,17	96,05
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	64,50	15,48
5	AcE51C	Racordarea la conducta existanta din tevi de otel (cu stut) avind diametrul stutului de 100 mm Material marunt=1,03	piesa			400,70
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,9500	57,66	112,44
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	1,5600	57,66	89,95
	252121670100100	Teava din otel d100	m	0,4000	133,00	54,80
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1930	15,00	2,98
	2411115904520	Acetilena	m3	0,0410	22,50	0,95
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1460	30,00	4,51
	2735725900310	Electrozi pentru sudura	kg	0,2210	38,00	8,65
	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	1,9600	64,50	126,42
6	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala	buc			2 267,71

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. PP4/ICIDIA/W/S/125/780

1	2	3	4	5	6	7
		sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm - Vana d=100 Pn16 Mat. marunte si montaj (garnituri, suruburi, etc.)=1,04				
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	57,66	31,71
	003	Vana d=100 Pn16	buc	1,0000	2 150,00	2 236,00
7	TfD01A	Montarea pe conducta a manometrului (Manometru PN10)	buc			563,16
	7136040011700	Instalator incalzire centrala	h-om	0,3000	57,66	17,30
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,6400	57,66	36,90
	7212030022700	Sudor	h-om	0,6400	57,66	36,90
	3320527328m10	Manometru PN10	buc	1,0000	204,17	204,17
	2722103209487	Teava const f.s. A /22 x 3/ OL T 35	m	0,3900	20,00	7,80
	2875274036019	Racord olandez Pn=100 Dn=20 G3/4 j	buc	2,0000	30,00	60,00
	2875274201614	Robinet trecere ventil mufa alama PN10-80 C.S.A83-1/2	buc	1,0000	162,00	162,00
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,0660	37,00	2,44
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2060	15,00	3,09
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0360	20,00	0,72
	2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,0420	40,00	1,68
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1030	30,00	3,09
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,4140	64,50	26,70
	2912340002512	Motocompresor mobil de joasa presiune 2,0-3,9 mc/min	h-ut	0,0090	40,00	0,36
8	TfD01A	Montarea pe conducta a manometrului (vacuumetru)	buc			808,98
	7136040011700	Instalator incalzire centrala	h-om	0,3000	57,66	17,30
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,6400	57,66	36,90
	7212030022700	Sudor	h-om	0,6400	57,66	36,90
	33205273280v	Vacuumetru	buc	1,0000	450,00	450,00
	2722103209487	Teava const f.s. A /22 x 3/ OL T 35	m	0,3900	20,00	7,80
	2875274036019	Racord olandez Pn=100 Dn=20 G3/4 j	buc	2,0000	30,00	60,00
	2875274201614	Robinet trecere ventil mufa alama PN10-80 C.S.A83-1/2	buc	1,0000	162,00	162,00
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,0660	37,00	2,44
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2060	15,00	3,09
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0360	20,00	0,72
	2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,0420	40,00	1,68
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1030	30,00	3,09
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,4140	64,50	26,70
	2912340002512	Motocompresor mobil de joasa presiune 2,0-3,9 mc/min	h-ut	0,0090	40,00	0,36
9	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau parcial in beton - suporturi din otel cornier 30x30x4mm l=2m 8buc	kg			26,91
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	57,66	10,96
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	57,66	0,58
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	57,66	0,58
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	15,00	0,15
	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	1,0000	14,00	14,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	37,00	0,19
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	1,89	0,02
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	30,00	0,45
10	TfD01A	Montarea pe conducta a manometrului (Manometru PN16)	buc			613,98
	7136040011700	Instalator incalzire centrala	h-om	0,3000	57,66	17,30
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,6400	57,66	36,90
	7212030022700	Sudor	h-om	0,6400	57,66	36,90
	3320527328m16	Manometru PN16	buc	1,0000	255,00	255,00
	2722103209487	Teava const f.s. A /22 x 3/ OL T 35	m	0,3900	20,00	7,80
	2875274036019	Racord olandez Pn=100 Dn=20 G3/4 j	buc	2,0000	30,00	60,00
	2875274201614	Robinet trecere ventil mufa alama PN10-80 C.S.A83-1/2	buc	1,0000	162,00	162,00
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,0660	37,00	2,44
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2060	15,00	3,09
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0360	20,00	0,72
	2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,0420	40,00	1,68
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1030	30,00	3,09
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,4140	64,50	26,70

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. PP4/ICIDIA/W/S/125/780

1	2	3	4	5	6	7
	2912340002512	Motocompresor mobil de joasa presiune 2,0-3,9 mc/min	h-ut	0,0090	40,00	0,36
11	AcF01B	Piesa de trecere etansa prin pereti a conductelor, avind greutatea de 50-150 kg (terecerea prin perete a conductelor d530 cu tub de protectie d630, l=0,84m) Mat. marunte (cirpe, minium, suruburi etc.)=1,05	kg			9,27
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,0420	57,66	2,42
	2513730000000	Piesa de trecere gata confect. inclusiv piese de inchidere si elem. fix gr.	kg	1,0000	2,00	2,10
	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51,5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	0,0100	36,20	0,38
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	0,0100	60,00	0,63
	1714227322926	Fringhie de cinepe gudronata	kg	0,0040	70,00	0,29
	2430226102460	Chit carbadez rasini fenolice NII 4750/61	kg	0,0040	70,00	0,29
	2010102901118	Bile, manele D=12-15 cm L-1,5 m	m3	0,0008	3 300,00	2,77
	2873146311532	Scoabe OB D = 8 x 300 - 400 mm	kg	0,0080	15,00	0,13
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,0040	64,50	0,26
12	IzD11A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a utilajelor tehnologice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc (vopsirea suporturilor din otel, conductelor, s.a.)	t			554,95
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	4,9800	57,66	287,15
	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	3,6000	45,00	162,00
	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	1,8000	40,00	72,00
	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,2500	20,00	5,00
	2320166200676	White spirit	kg	0,9000	22,00	19,80
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,4500	20,00	9,00
13	AcF13A	Incastrarea capetelor cu bitum si cilti bituminati la tuburile de protectie cu diametrele: 150 mm Material marunt (guseuri de suport, dopuri de lemn)=1,00	buc			303,89
	7134050013250	Izolator	h-om	1,5100	57,66	87,07
	2320322600195	Bitum pentru lucrarile de constructii	kg	4,6900	18,00	84,42
	3720107307056	Cilti bituminati	kg	1,8400	70,00	128,80
	2952270004033	Topitor de bitum	h-ut	0,0060	600,00	3,60
14	IC44C	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 127 x 4 mm ... 178 x 5 mm (trecere prin perete a conducte D108mm cu tub de protectie D125mm L=0,84m)	buc			107,39
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	57,66	37,48
	27221033100108	Teava instalatie D108	m	0,5000	122,50	61,25
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1200	15,00	1,80
	2413547308164	Carbara de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0700	30,00	2,10
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0600	45,00	2,70
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6420	1,67	1,07
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0036	212,50	0,76
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0009	20,00	0,02
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0003	700,00	0,21
15	AcF13F	Incastrarea capetelor cu bitum si cilti bituminati la tuburile de protectie cu diametrele: 600 mm Material marunt (guseuri de suport, dopuri de lemn)=1,00	buc			1 214,09
	7134050013250	Izolator	h-om	6,0300	57,66	347,69
	2320322600195	Bitum pentru lucrarile de constructii	kg	18,7500	18,00	337,50
	3720107307056	Cilti bituminati	kg	7,3500	70,00	514,50
	2952270004033	Topitor de bitum	h-ut	0,0240	600,00	14,40
	2. Montaj					
16	AcB01E	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 500-600 mm - Vana cu actionare manuala Dn500 Pn10 Mat. marunte si montaj (garnituri, suruburi, etc.)=1,02	buc			289,74
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	2,2500	57,66	129,74
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,6400	250,00	160,00
17	AcA26D	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a	buc			1 172,01

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. PP4/ICIDIA/W/S/125/780

1	2	3	4	5	6	7
		armaturilor, avind diametrul de 500-600 mm (montarea compensatorului d=500mm PN10)				
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	3,3300	57,66	192,01
	251373660100500	Garnituri cauciuc d500	buc	1,0100	400,00	404,00
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	16,0000	36,00	576,00
18	AcA26D	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor orarbe si a armaturilor, avind diametrul de 500-600 mm (conectarea pompei)	buc			1 273,01
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	3,3300	57,66	192,01
	251373660100000	Garnituri cauciuc	buc	1,0100	500,00	505,00
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	16,0000	36,00	576,00
19	AcB01D	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 300-400 mm- Vana cu actionare electrica PN10 Mat. marunte si montaj (garnituri, suruburi, etc.)=1,03	buc			220,14
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,6500	57,66	95,14
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,5000	250,00	125,00
20	AcB01D	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 300-400 mm- Vana cu actionare electrica PN16 Mat. marunte si montaj (garnituri, suruburi, etc.)=1,03	buc			220,14
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,6500	57,66	95,14
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,5000	250,00	125,00
21	AcB01E	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 400 mm - Clapeta de retinere DN400 PN10 Mat. marunte si montaj (garnituri, suruburi, etc.)=1,02	buc			289,74
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	2,2500	57,66	129,74
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,6400	250,00	160,00
22	AcB01E	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 400 mm - Clapeta de retinere DN400 PN16 Mat. marunte si montaj (garnituri, suruburi, etc.)=1,02	buc			289,73
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	2,2500	57,66	129,74
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,6400	250,00	160,00
23	AcA26C	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor orarbe si a armaturilor, avind diametrul de 300-400 mm (montarea compensatorului d=400 PN10)	buc			1 076,53
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	2,5500	57,66	147,03
	251373660100400	Garnituri cauciuc d=400	buc	1,0100	350,00	353,50
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	16,0000	36,00	576,00
24	AcA26C	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor orarbe si a armaturilor, avind diametrul de 300-400 mm (montarea compensatorului d=400 PN16)	buc			1 076,54
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	2,5500	57,66	147,04
	251373660100400	Garnituri cauciuc d=400	buc	1,0100	350,00	353,50
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	16,0000	36,00	576,00
25	AcA26C	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor orarbe si a armaturilor, avind diametrul de 300-400 mm (montarea reductoarelor d=400x350x7mm)	buc			1 076,54
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	2,5500	57,66	147,04
	251373660100400	Garnituri cauciuc d=400	buc	1,0100	350,00	353,50
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	16,0000	36,00	576,00
26	AcA25C	Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 300-400 mm - Flansa din otel DN400 PN10	buc			396,75

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. PP4/ICIDIA/W/S/125/780

1	2	3	4	5	6	7
		Materiale marunte (oxigen, carbid, electrozi etc.)=1,02				
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	5,2700	57,66	303,87
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	1,4400	64,50	92,88
27	AcA25C	Montarea prin sudura electrică a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 300-400 mm - Flansa din otel DN400 PN16 Materiale marunte (oxigen, carbid, electrozi etc.)=1,02	buc			396,75
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	5,2700	57,66	303,87
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	1,4400	64,50	92,88
28	AcA25D	Montarea prin sudura electrică a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 530 - flansa din otel Materiale marunte (oxigen, carbid, electrozi etc.)=1,02	buc			506,54
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	6,5700	57,66	378,83
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	1,9800	64,50	127,71
	3. Utilaj					
29		Vana cu actionare manuală d=500mm PN10	buc			45 000,00
	01	Vana cu actionare manuală d=500mm PN10	buc	1,0000	45 000,00	45 000,00
30		Vana cu actionare electrică d=400mm PN10	buc			113 000,00
	02	Vana cu actionare electrică d=400mm PN10	buc	1,0000	113 000,00	113 000,00
31		Vana cu actionare electrică d=400mm PN16	buc			116 000,00
	03	Vana cu actionare electrică d=400mm PN16	buc	1,0000	116 000,00	116 000,00
32		Clapeta de retinere d=400mm PN10	buc			42 000,00
	04	Clapeta de retinere d=400mm PN10	buc	1,0000	42 000,00	42 000,00
33		Clapeta de retinere d=400mm PN16	buc			45 400,00
	05	Clapeta de retinere d=400mm PN16	buc	1,0000	45 400,00	45 400,00
34		Reducție concentrică din otel d=350x400x7	buc			4 000,00
	06	Reducție concentrică din otel d=350x400x7	buc	1,0000	4 000,00	4 000,00
35		Compensator d=500mm PN10	buc			28 000,00
	07	Compensator de montaj d=500mm PN10	buc	1,0000	28 000,00	28 000,00
36		Compensator d=400mm PN10	buc			20 000,00
	080	Compensator de montaj d=400mm PN10	buc	1,0000	20 000,00	20 000,00
37		Compensator d=400mm PN16	buc			22 000,00
	08	Compensator de montaj d=400mm PN16	buc	1,0000	22 000,00	22 000,00
38		Flansa din otel d=400mm PN10	buc			1 560,00
	09	Flansa din otel d=400mm PN10	buc	1,0000	1 560,00	1 560,00
39		Flansa din otel d=400mm PN16	buc			1 560,00
	091	Flansa din otel d=400mm PN16	buc	1,0000	1 560,00	1 560,00
40		Flansa din otel d=500mm PN10	buc			2 126,67
	010	Flansa din otel d=530mm	buc	1,0000	2 126,67	2 126,67

APROBAT:

Intocmit
Comandari Andrei

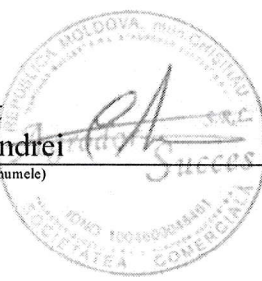
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.



Reconstructia prizei de apa de la statia de pompare Varnita-12 si reabilitarea bazinului de acumulare al apei de la statia de pompare Varnita-14 din componenta SCI "Varnita"

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2--2
Statia de pompare Varnita-12. Lucrari hidrotehnice

Valoarea de deviz 689 395,76 lei

Intocmit in preturi curente 28.09.2020

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
1. Lucrari de constructii						
1	AcA04B	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 108x4,5 mm - teava de spalare Materiale marunte (suruburi, bile, sarma)=1,04	m	17,00	218,67	3 717,31
2	AcA25C	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 350 mm - flanse din otel DN350 PN16 Materiale marunte (oxigen, carbid, electrozi etc.)=1,02	buc	2,00	1 596,96	3 193,91
3	AcA25B	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 108 mm - Flansa din otel dn100 Pn16 Materiale marunte (oxigen, carbid, electrozi etc.)=1,02	buc	2,00	462,74	925,47
4	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm- cot din otel la 90* d=100mm Materiale marunte (oxigen, carbid, electrozi etc.)=1,02	buc	4,00	172,08	688,30
5	AcE51C	Racordarea la conducta existanta din tevi de otel (cu stut) avind	piesa	1,00	400,70	400,70

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. PP4/ICIDIA/W/S/125/780

1	2	3	4	5	6	7
		diametrul stutului de 100 mm Material marunt=1,03				
6	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm - Vana d=100 Pn16 Mat. marunte si montaj (garnituri, suruburi, etc.)=1,04	buc	1,00	2 267,71	2 267,71
7	TfD01A	Montarea pe conducta a manometrului (Manometru PN10)	buc	2,00	563,16	1 126,31
8	TfD01A	Montarea pe conducta a manometrului (vacuumetru)	buc	2,00	808,98	1 617,97
9	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton - suporturi din otel cornier 30x30x4mm l=2m 8buc	kg	28,48	26,91	766,36
10	TfD01A	Montarea pe conducta a manometrului (Manometru PN16)	buc	2,00	613,98	1 227,97
11	AcF01B	Piesa de trecere etansa prin pereti a conductelor, avind greutatea de 50-150 kg (terecerea prin perete a conductelor d530 cu tub de protectie d630, l=0,84m) Mat. marunte (cirpe, minium, suruburi etc.)=1,05	kg	64,70	9,27	599,98
12	IzD11A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a utilajelor tehnologice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc (vopsirea suporturilor din otel, conductelor, s.a.)	t	0,20	554,95	110,99
13	AcF13A	Incastrarea capetelor cu bitum si cilti bituminati la tuburile de protectie cu diametrele: 150 mm Material marunt (guseuri de suport, dopuri de lemn)=1,00	buc	1,00	303,89	303,89
14	IC44C	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 127 x 4 mm ... 178 x 5 mm (trecere prin perete a conducte D108mm cu tub	buc	1,68	107,39	180,41

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. PP4/ICIDIA/W/S/125/780

1	2	3	4	5	6	7
		de protectie D125mm L=0,84m)				
15	AcF13F	Incastrarea capetelor cu bitum si cilti bituminati la tuburile de protectie cu diametrele: 600 mm Material marunt (guseuri de suport, dopuri de lemn)=1,00	buc	1,00	1 214,09	1 214,09
		<i>Total</i>	lei		18 341,37	
		<i>Transportarea</i>	10 %		1 357,26	
		<i>Depozitarea</i>	1 %		135,73	
		<i>Fondul social si medical</i>	22,5 %		874,75	
		<i>Total</i>			20 709,11	
		<i>Cheltuieli de regie</i>	14,5 %		3 002,82	
		<i>Total</i>			23 711,93	
		<i>Beneficiul de deviz</i>	6 %		1 422,71	
		Total Lucrari de constructii Inclusiv salariu			23 711,93	3 887,78
		2. Montaj				
16	AcB01E	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 500-600 mm - Vana cu actionare manuala Dn500 Pn10 Mat. marunte si montaj (garnituri, suruburi, etc.)=1,02	buc	1,00	289,74	289,74
17	AcA26D	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor orarbe si a armaturilor, avind diametrul de 500-600 mm (montarea compensatorului d=500mm PN10)	buc	2,00	1 172,01	2 344,02
18	AcA26D	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor orarbe si a armaturilor, avind diametrul de 500-600 mm (conectarea pompei)	buc	1,00	1 273,01	1 273,01
19	AcB01D	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de	buc	1,00	220,14	220,14

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. PP4/ICIDIA/W/S/125/780

1	2	3	4	5	6	7
		canalizare, avind diametrul de 300-400 mm- Vana cu actionare electrica PN10 Mat. marunte si montaj (garnituri, suruburi, etc.)=1,03				
20	AcB01D	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 300-400 mm- Vana cu actionare electrica PN16 Mat. marunte si montaj (garnituri, suruburi, etc.)=1,03	buc	2,00	220,14	440,28
21	AcB01E	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 400 mm - Clapeta de retinere DN400 PN10 Mat. marunte si montaj (garnituri, suruburi, etc.)=1,02	buc	1,00	289,74	289,74
22	AcB01E	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 400 mm - Clapeta de retinere DN400 PN16 Mat. marunte si montaj (garnituri, suruburi, etc.)=1,02	buc	2,00	289,73	579,47
23	AcA26C	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 300-400 mm (montarea compensatorului d=400 PN10)	buc	1,00	1 076,53	1 076,53
24	AcA26C	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 300-400 mm (montarea compensatorului d=400 PN16)	buc	2,00	1 076,54	2 153,07
25	AcA26C	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 300-400 mm (montarea reductiilor d=400x350x7mm)	buc	2,00	1 076,54	2 153,07

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. PP4/ICIDIA/W/S/125/780

1	2	3	4	5	6	7
26	AcA25C	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 300-400 mm - Flansa din otel DN400 PN10 Materiale marunte (oxigen, carbid, electrozi etc.)=1,02	buc	1,00	396,75	396,75
27	AcA25C	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 300-400 mm - Flansa din otel DN400 PN16 Materiale marunte (oxigen, carbid, electrozi etc.)=1,02	buc	4,00	396,75	1 586,99
28	AcA25D	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 530 - flansa din otel Materiale marunte (oxigen, carbid, electrozi etc.)=1,02	buc	3,00	506,54	1 519,61
		<i>Total</i>		lei		14 322,42
		<i>Transportarea</i>		10 %		768,85
		<i>Depozitarea</i>		1 %		76,89
		<i>Fondul Social si Medical</i>		22,5 %		1 073,56
		<i>Total</i>				16 241,72
		<i>Cheltuieli de regie</i>		76 %		3 626,26
		<i>Total</i>				19 867,98
		<i>Beneficiul de deviz</i>		6 %		1 192,08
		Total Montaj Inclusiv salariu				21 060,06 4 771,39
		3. Utilaj				
29		Vana cu actionare manuala d=500mm PN10	buc	1,00	45 000,00	45 000,00
30		Vana cu actionare electrica d=400mm PN10	buc	1,00	113 000,00	113 000,00
31		Vana cu actionare electrica d=400mm PN16	buc	2,00	116 000,00	232 000,00
32		Clapeta de retinere d=400mm PN10	buc	1,00	42 000,00	42 000,00

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. PP4/ICIDIA/W/S/125/780

1	2	3	4	5	6	7
33		Clapeta de retinere d=400mm PN16	buc	2,00	45 400,00	90 800,00
34		Reductie concetrica din otel d=350x400x7	buc	2,00	4 000,00	8 000,00
35		Compensator d=500mm PN10	buc	1,00	28 000,00	28 000,00
36		Compensator d=400mm PN10	buc	1,00	20 000,00	20 000,00
37		Compensator d=400mm PN16	buc	2,00	22 000,00	44 000,00
38		Flansa din otel d=400mm PN10	buc	1,00	1 560,00	1 560,00
39		Flansa din otel d=400mm PN16	buc	4,00	1 560,00	6 240,00
40		Flansa din otel d=500mm PN10	buc	3,00	2 126,67	6 380,01
		<i>Total</i>		lei		636 980,01
		<i>Cheltuieli de depozitare</i>		1,2 %		7 643,76
		Total Utilaj Inclusiv salariu				644 623,77

		Total	lei	689 395,76
		Total deviz: Inclusiv salariu		689 395,76

Intocmit

Comandari Andrei

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Valentina Badrajan,
Directorul executiv al FDD Moldova



Teodor Boțan,
Administrator al "Agrodor-Succes" SRL

