



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ
APELE ROMÂNE
ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APĂ JIU



Nr. ACZ / 799 / 04.06.2026



ANUNT DE INTENTIE

Administratia Bazinala de Apa Jiu Craiova doreste incheierea unui contract de achizitie publica avand ca obiect executia lucrarii „*Reparare consolidare de mal din gabioane pe raul Jiul de Vest zona aval confluenta cu paraul Valea de Pesti, judetul Hunedoara*”, cod CPV 45246200-5 Lucrări de protecție a malurilor (Rev. 2), conform caietului de sarcini anexat.

Valoarea maxima alocata: 768233 lei fara TVA. Nu se admite depasirea valorii alocate. Oferta depusa, cu depasirea valorii maxime alocate este considerata inacceptabila.

Oferta (oferta tehnica si financiara), impreuna cu documentele solicitate, se depun la secretariatul autoritatii contractante (in plic inchis) : Str. Nicolae Romanescu, nr. 54, Craiova

Ofertantul are obligatia de a prezenta elementele ofertei tehnice, în corelatie cu solicitarile din Caietul de sarcini, sustinute de documentele solicitate, astfel încât sa permita comisiei de evaluare, identificarea cu usurinta a corespondentei specificatiilor tehnice solicitate cu cele ofertate.

Oferta tehnica reprezinta obligatiile pe care operatorul economic si le-a asumat în cadrul contractului, va fi redactata în limba româna si va cuprinde descrierea completa a lucrarii ofertate, astfel încât acesta sa corespunda cerintelor din Caietul de sarcini.

În cazul în care pe parcursul îndeplinirii contractului se constata faptul ca anumite elemente ale ofertei tehnice sunt inferioare sau nu corespund cerintelor prevazute în caietul de sarcini, prevaleaza prevederile caietului de sarcini.

Oferta tehnica va contine:

1. Prezentarea modului de realizare a contractului (strategia de abordare a obiectivului) care va descrie:

Abordarea din punct de vedere al procesului tehnologic (metodologia de executie) pentru realizarea contractului. Ofertantul va prezenta metodologia de executie a contractului ce face obiectul prezentei achizitii publice, asa cum o intelege, in propria-i viziune.

Observatie: Oferta tehnica nu va consta in copierea caietului de sarcini (caz in care oferta va fi respinsa ca neconforma), ci va contine detalierea procesului tehnologic, a metodologiei de executie a contractului ce face obiectul achizitiei.

2. Planul de asigurare a calitatii lucrarilor pe timpul executiei particularizat la lucrare, care trebuie sa cuprinda in cadrul structurii sale cel putin urmatoarele:

a) O prezentare a sistemului de asigurare al calitatii aplicat la lucrare, cu urmatoare subpuncte:

- Scopul și domeniul de aplicare;
- Părțile implicate în realizarea lucrării;
- Modul de asigurare al calității aplicabil și personalizat pentru lucrarea ofertată;
- Lista documentelor și procedurilor conform ISO sau echivalent;
- Lista standardelor și prescripțiilor tehnice care vor fi aplicate pe parcursul lucrării;
- Listele cuprinzand procedurile aferente sistemului calitatii;

ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APĂ JIU

B-dul Nicolae Romanescu, nr. 54, C.P. 200738, Craiova, jud. Dolj

Tel: +4 0251 426 655 | +4 0251 426 654

Fax: +4 0251 427 597

Email: dispecer@daj.rowater.ro

Cod fiscal: RO 23886365

Cod IBAN: RO63 TREZ 2915 0220 1X01

7172

- Controlul documentelor și a datelor;
- Identificarea și trasabilitatea;
- Asigurarea tehnică propusă pentru execuția lucrării;
- Inspecții și încercări;
- Controlul AMC-urilor utilizate;
- Laboratoarele utilizate și autorizate, cu grad corespunzător lucrărilor;
- Recepția lucrărilor;
- Perioada de garanție și postgaranție.

b) Procedurile tehnice de execuție ale tuturor categoriilor de lucrări necesare pentru realizarea în întregime a obiectului contractului.

PTE trebuie să acopere toată plaja de lucrări/operțiuni necesare în execuția contractului, pe obiecte și categorii de lucrări, pentru toate categoriile de lucrări ce se vor executa și care vor trebui să fie adaptate exact la cerințele și cantitățile din Caietul de sarcini, nefiind acceptate proceduri/instrucțiuni de execuție cu caracter general.

c) Planul de control și verificare a calitatii lucrărilor executate pentru realizarea în întregime a obiectului contractului, pe categorii de lucrări în parte, trebuie să conțină:

- categoriile de lucrări controlate și verificate conform normelor tehnice în vigoare;
- metodele de verificare și control utilizate (standarde, normative);
- frecvența / faza;
- toleranțe admisibile;
- cine efectuează controlul / verificarea;
- înregistrări de calitate.

d) Operatorul economic va avea disponibil utilaje/echipamente necesare pentru asigurarea calitatii lucrărilor care se vor executa în baza contractului. În acest sens operatorul va prezenta modalitatea de asigurare a accesului la organismele tehnice în vederea verificării nivelului de calitate corespunzător cerințelor fundamentale aplicabile lucrărilor cuprinse în obiectul contractului, în conformitate cu prevederile Legii nr. 10/1995 și a altor legi incidente.

e) Se va prezenta modalitatea de asigurare a accesului la specialiștii necesari și obligatorii în vederea verificării nivelului de calitate corespunzător cerințelor fundamentale aplicabile lucrărilor cuprinse în obiectul contractului, în conformitate cu prevederile Legii 10/1995 și a altor legi incidente.

3. Reperetele privind managementul, logistica și planificarea aplicată pentru realizarea contractului. În această secțiune, ofertantul, pe baza informațiilor menționate în Caietul de sarcini și a cunoștințelor proprii, trebuie să facă o prezentare detaliată privind:

a) planificarea activităților contractului prin care ofertantul să indice toate etapele esențiale execuției lucrărilor;

b) strategia de aprovizionare cu resursele necesare realizării contractului;

c) adecvarea la constrângerile fizice impuse de amplasamentul lucrării;

d) aspectele de ordin operational ale lucrărilor existente ce trebuie menținute.

4. Programul de execuție pe luni calendaristice, la nivel de categorii de lucrări (deviz), care să ilustreze succesiunea tehnologică de realizare a lucrărilor, ordinea și derularea în timp a activităților și subactivităților pe care ofertantul propune să le îndeplinească pentru realizarea lucrărilor, în special.

5. Planul cu măsurile privind protecția mediului. Documentul va fi însoțit de documente relevante pentru susținerea măsurilor propuse și trebuie să conțină cel puțin:

- Date de identificare a obiectivului;
- Protecția așezărilor umane, mediului social și calitatii vieții;
- Modalități de colaborare între antreprenori, subantreprenori și lucrători independenți privind mediul;
- Convenție privind protecția mediului;
- Plan de monitorizare a mediului;
- Lista de identificare a aspectelor de mediu și a impacturilor asociate generate de lucrare;

- Managementul deșeurilor;
- Programul de măsuri și lucrări necesare în vederea prevenirii poluării accidentale;
- Identificarea măsurilor de limitare a impactului și dotările pentru controlul poluării, administrarea reziduurilor și dotările împotriva scurgerilor accidentale.

6. Listele de cantități de lucrări (Formular) - fără valori (Listele de cantități de lucrări ce se vor executa pe fiecare obiectiv în parte, fără valori).

7. Lista cu cantitățile de utilaje și echipamente tehnologice, extrasele de resurse materiale, manopera, utilaj și transport pentru fiecare activitate, - fără valori.

8. Operatorii economici vor indica în cadrul ofertei faptul că la elaborarea acesteia au ținut cont de obligațiile relevante din domeniile mediului, social și al relațiilor de muncă stipulate în prevederile legale care sunt în vigoare la nivel național, respective Legea nr. 53/2003 - Codul muncii și Legea nr. 319/2006 - Legea securității și sănătății în muncă.

Se vor respecta condițiile de mediu, social și cu privire la relațiile de muncă pe toată durata de îndeplinire a contractului de servicii. Se va prezenta o declarație pe proprie răspundere în acest sens.

Oferta financiară va conține următoarele formulare întocmite în baza listelor de cantități prezentate:

- Formularul de ofertă și Anexa
- liste de prețuri aferente principalelor categorii de lucrări care acoperă toate componentele proiectului (Formular);
- extrasele de resurse materiale, manopera, utilaj și transport - cu valori.

Oferta financiară va fi elaborată astfel încât aceasta să furnizeze toate informațiile cu privire la preț, precum și la alte condiții financiare și comerciale legate de obiectul contractului de achiziție publică. Oferta va cuprinde toate elementele necesare cuantificării valorice a lucrărilor și va conține formularele prevăzute de H.G.nr.907/2016:

- centralizatorul cheltuielilor pe obiectiv
- centralizatorul cheltuielilor pe categorii de lucrări, pe obiecte - devizele oferta;
- extrasele de resurse materiale, manopera, utilaj și transport

Toate prețurile vor fi exprimate cu două zecimale, inclusiv prețurile unitare de materiale, manopera, utilaj, transport care concurează la întocmirea ofertei financiare și care vor sta la baza întocmirii situațiilor de plată.

La elaborarea ofertei, operatorii economici vor ține cont că toate încercările pentru materialele puse în opera, prevăzute de legislația în vigoare, se vor face pe cheltuiala proprie (ex. rapoarte de încercare pe beton, rapoarte de încercare pentru oțelul-beton, etc.).

La recapitulatia devizului se vor folosi coeficienții stabiliți de lege valabili la data limită de depunere a ofertelor (contribuția asiguratorie pentru muncă) și coeficienții proprii ai ofertantului (indirecte și profit).

Perioada de valabilitate a ofertei: 60 zile de termenul limită pentru depunerea ofertelor.

Criteriul de atribuire: prețul cel mai scăzut

Prețul ofertei este ferm în lei.

Perioada de execuție : 5 luni de la emiterea Ordinului de începere a lucrărilor.

Termen limită de depunere a ofertelor: 11.06.2026 ora 14.00.

Achiziția se va realiza prin intermediul SICAP cu ofertantul castigator.

ALTE CERINTE:

1.Operatorii economici ce depun oferta trebuie să dovedească o formă de înregistrare în condițiile legii din țara de rezidență, să reiasă că operatorul economic este legal constituit, că nu se află în nici una dintre situațiile de anulare a constituirii precum și faptul că are capacitatea profesională de a realiza activitățile care fac obiectul contractului.

Se va prezenta Certificatul constatator emis de ORC din care să reiasă faptul că ofertantul , are ca obiect de activitate activitățile supuse prezentei achiziții.

2. Declarație pe propria răspundere privind neîncadrarea în situațiile prevăzute la art. 164 din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice - Formular nr. 1
 3. Declarație pe propria răspundere privind neîncadrarea în situațiile prevăzute la art. 165 din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice - Formular nr. 2
 4. Declarație pe propria răspundere privind neîncadrarea în situațiile prevăzute la art. 167 din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice - Formular nr. 3
 5. Declarație pe propria răspundere privind neîncadrarea în situațiile prevăzute la art. 59-60 din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice - Formular nr. 4
- Încadrarea într-una din situațiile prevăzute la art. 59 - 60 din Legea nr. 98/2016, duce la excluderea ofertantului din prezenta procedură. Persoanele ce detin funcții de decizie în cadrul autorității contractante: ing. Naicu Daniel - Director, ing. Barbu Adrian - Director Tehnic E.M. a I.S.N.G.A. și Investiții, ec. Tonica Cristian Paul - Director economic, ec. Ciobanu Minodora - Contabilitate viza C.F.P., cj. Vasilescu Ion - Șef Serviciu Juridic și Contencios, ing. Rosu Iuliana Cornelia - Șef Serviciu E.M. a ISNGA, dr. ing. Corici Sorin - Șef S.H.I. Petrosani și cj. Graure Ionut Marius - Serviciul Achiziții
6. Garanția de bună execuție reprezintă 5% din valoarea contractului, fără TVA, și se constituie conform prevederilor art. 154 din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice.



Serviciul Achiziții,
Graure Ionut



Nr. ACE/715/26.05.2026

A. N. APELE ROMÂNE
ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APĂ JIU
Inregistrare
Nr. 8223
Anul 2026 Luna 05 Zua 26

A. N. APELE ROMÂNE
ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APĂ JIU
SISTEMUL HIDROTEHNIC INDEPENDENT PETROȘANI
Inregistrare
Nr. EL/11744
Anul 2026 Luna 05 Zua 26



CAIET DE SARCINI

Reparare consolidare de mal din gabioane pe râul Jiul de Vest zona aval
confluență cu pârâul Valea de Pești - județul Hunedoara

CAPITOLUL I. DATE GENERALE

Denumirea lucrării: „REPARARE CONSOLIDARE DE MAL DIN GABIOANE PE RÂUL JIUL DE VEST ZONA AVAL CONFLUENȚĂ CU PÂRÂUL VALEA DE PEȘTI - JUDEȚUL HUNEDOARA”

Amplasamentul lucrării: Lucrările sunt amplasate pe râul Jiul de Vest în zona aval confluență cu pârâul Valea de Pești, în orașul Uricani, județul Hunedoara

Achizitor: Administrația Bazinală de Apă Jiu, strada Nicolae Romanescu, nr. 54, loc. Craiova, jud. Dolj.

Beneficiar: Sistemul Hidrotehnic Independent Petroșani, strada Dănuțoni nr.2, oraș Aninoasa, jud. Hunedoara.

CAPITOLUL II. NECESITATEA ȘI OPORTUNITATEA LUCRĂRII

În conformitate cu prevederile Art. 25 și Art. 26 ale Legii nr. 10/95 utilizatorii construcțiilor au obligația de a efectua lucrări de întreținere și reparații la mijloacele fixe aflate în administrare.

În urma precipitațiilor abundente din ultimii ani căzute în vestul Văii Jiului, în special a viiturii din iunie 2020 în care s-au semnalat ploi torențiale, acestea cumulate cu solul saturat de apă au provocat scurgeri masive de pe versanți, creșteri și revărsări ale cursurilor de apă

Adresa de corespondență

Sistemul Hidrotehnic Independent Petroșani

Aninoasa str. Danuțoni nr.2, C.P.335100, jud. Hunedoara

Secretariat tel: +4 0354 881 771; +4 0354 881 845

Tel / Fax: +4 0354 880 667; +4 0354 881 844 -Stia Hidrologica

Email: shpetrosani@shpe.daj.rowater.ro; shpetrosani@yahoo.com

Cod Fiscal: 23886365

Cod IBAN: RO63 TREZ 2915 0220 1X01 7172

afectând consolidarea de mal din gabioane în zona de confluență cu pâraul Valea de Pești din localitatea Uricani, fiind consemnată în: Procesul Verbal privind evaluarea și validarea pagubelor produse în urma fenomenelor hidrometeorologice periculoase în Orașul Uricani jud. Hunedoara nr. 2140/CS/01.07.2020, Procesul Verbal de Calamități, nr.214/01.07.2020, Raport de Sinteză nr. 2885/02.07.2020).

Prin realizarea acestei lucrări se urmărește repararea lucrării de consolidare de mal din gabioane și asigurarea scurgerii a apelor la viituri în albia râului Jiul de Vest cât și stoparea fenomenului de eroziune în zona afectată.

Lucrările propuse au drept scop:

- asigurarea stabilității în plan orizontal și vertical al traseului albiei;
- stoparea degradării albiei prin oprirea pierderilor de teren datorate eroziunilor de mal;
- reducerea transportului de material grosier antrenat din mal, având ca efect reducerea colmatării.

• CAPITOLUL III. DESCRIEREA LUCRĂRII

Administrația Bazinală de Apă Jiu - Sistemul Hidrotehnic Independent Petroșani își propune lucrări de gabioane pe o lungime de 164 m pentru stoparea fenomenului de eroziune de mal și pentru consolidarea malului drept al râului Jiul de Vest.

• CAPITOLUL IV. LUCRĂRILE PROPUSE

Lucrările de gabioane ce urmează a se realiza constă din executarea și montarea de saltele de gabioane 4 m x 2 m x 0,3 m (executate din OB37 Ø = 16 mm), gabioane 2 m x 2 m x 1 m și 2 m x 1 m x 1 m, executate din OB37 Ø = 16 mm. Cadrele realizate prin sudură se îmbracă în plasă de sârmă zincată de 2,8 mm, cu ochiuri de 50 mm, plasa fiind confecționată dublu răsucit. Plasa de sârmă se fixează pe cadrele metalice cu sârmă de legătură care va fi zincată. După pozarea gabioanelor acestea se vor umple cu bolovani de râu așezați îngrijit. Bolovani se vor aproviziona parțial din albia râului Jiul de Vest și vor avea dimensiunea minimă de 10 - 12 cm, iar cea maximă de 20 - 25 cm. Gabioanele se vor placa cu beton, iar la baza saltelelor se vor așeza anrocamente. În spatele gabioanelor se vor executa umpluturi de pământ bine compactate.

Execuția lucrărilor se va face pe perioada de ape mici. Se va devia cursul râului spre malul stâng prin execuția unui batardou. Excavațiile în albie se vor executa cu utilaje adecvate naturii terenului și se vor ataca din amonte spre aval.

Gabioanele se vor pune în operă după verificarea și acceptarea de către beneficiar. Fețele vecine a două gabioane vor fi perfect lipite și legate cu sârmă.

Lucrările de placare cu beton se vor executa pe două fețe ale consolidării, astfel: fața verticală și cea orizontală a primului rând de gabioane se vor îmbrăca cu un strat de beton care va avea 10 cm.

Conform H.G. nr. 766/1997, Regulament privind stabilirea categoriei de importanță a construcțiilor, construcția se încadrează în CATEGORIA C de importanță.

Termenul de executare al lucrării va fi de 5 luni de zile de la emiterea Ordinului de începere al lucrărilor.

• CAPITOLUL V. RECOMANDĂRI PRIVIND EXECUȚIA

Calitatea lucrărilor constituie un factor decisiv în reușita lucrărilor, acestea depinzând și de priceperea (experiența) executantului, materialele achiziționate de ofertant trebuie să fie însoțite de certificate de calitate emise de producător.

Caietul de sarcini s-a întocmit în conformitate cu:

- OUG nr. 98/2016 privind achizițiile publice;
- H.G. 272/1994 - Regulament privind controlul de stat al calității în construcții;
- H.G. 273/1994 - Regulament de recepție a lucrărilor de construcții și instalații aferente acestora, cu modificările și completările ulterioare (modificat prin H.G. nr. 940/2006 și prin H.G. 343/18.05.2017);
- Norme de întocmire a cărții tehnice a construcției;
- Legea nr. 10/18.01.1995 - privind calitatea în construcții cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 50/1991 privind autorizarea executării construcțiilor;
- Ordonanța de urgență nr. 231/11.2000, pentru modificarea și completarea Legii nr. 50;
- Legea nr. 125/1996 privind modificarea și completarea Legii nr. 50/91;
- Legea nr. 319 din 14 iulie 2006 - Legea securității și sănătății în muncă;
- Legea nr. 107/1996 - Legea apelor cu modificările și completările ulterioare;
- P 130/1997 - Normativ privind urmărirea comportării în timp a construcțiilor;
- Ordinul nr. 261/1994 - privind sistemul de evidență în activitatea de control tehnic al calității construcțiilor;
- Legea nr. 137/1995 - Legea protecției mediului cu modificările și completările ulterioare.

Prevederile caietului de sarcini sunt obligatorii pentru constructor și beneficiar. Caietul de sarcini nu scutește constructorul de respectarea STAS-urilor și NTS-urilor, precum și a altor normative în vigoare.

Funcție de apariția unor noi condiții de execuție, cu alte caracteristici ale materialelor de construcții, beneficiarul (de comun acord cu constructorul) ar putea face completări la prezenta redactare.

Beneficiarul este obligat:

- să asigure nivelul de calitate corespunzător cerințelor, cu respectarea reglementărilor tehnice;
- să elaboreze caietele de sarcini privind execuția lucrărilor;
- să urmărească periodic execuția lucrărilor în conformitate cu caietul de sarcini;
- să verifice elementele principale de trasare ale axelor lucrărilor;
- să analizeze operativ orice propunere a constructorului cu privire la îmbunătățirea soluțiilor;
- să supravegheze realizarea corectă a lucrărilor și să semnaleze neregulile constatate, dacă este cazul;
- să recepționeze lucrările;
- să oprească execuția lucrărilor, în prezenta constructorului, dacă acestea nu se execută conform caietului de sarcini;
- să deconteze lucrările real executate, conform documentațiilor existente;
- să ia măsurile care se impun pentru rezolvarea problemelor speciale apărute la execuție.

Constructorul este obligat:

- să execute lucrările în conformitate cu caietul de sarcini;
- să nu modifice soluțiile date;
- să obțină avizul scris al beneficiarului înainte de a începe execuția unor lucrări cu tehnologie modificată;
- să țină la zi, în scris, toată documentația privind calitatea lucrărilor;
- să organizeze serviciul C.T.C. intern pentru verificarea permanentă a calității lucrărilor executate;
- să oprească lucrările, la solicitarea scrisă a beneficiarului și să execute remedierile solicitate de acesta;
- să efectueze toate încercările de laborator și verificările prezentate în acest caiet de sarcini,

Adresa de corespondență

Sistemul Hidrotehnic Independent Petrosani

Aninoasa str. Danuțoni nr.2, C.P.335100, jud. Hunedoara

Secretariat tel: +4 0354 881 771; +4 0354 881 845

Tel / Fax: +4 0354 880 667; +4 0354 881 844 - Statia Hidrologica

Email: shpetrosani@shpe.dai.rowater.ro; shpetrosani@yahoo.com

Cod Fiscal: 23886365

Cod IBAN: RO63 TREZ 2915 0220 1X01 7172

precum și încercările și verificările suplimentare pe care, pe parcursul execuției, beneficiarul le va considera necesare privind adaptarea la teren;

- să remedieze pe propria cheltuială defectele calitative apărute din vina sa;
- să readucă terenurile ocupate temporar la starea lor inițială, la terminarea execuției lucrărilor.

Lucrările propuse sunt situate pe terenuri aflate în administrarea Administrației Bazinale de Apă Jiu - S.H.I. Petroșani, iar accesul la lucrări se va face pe drumurile existente.

Perimetrul de lucru se va semnaliza cu indicatoare.

Echipamentul de protecție al muncitorilor este obligatoriu.

Execuția lucrărilor necesită muncitori calificați, atât pentru operațiile manuale, cât și pentru cele mecanizate.

Pentru protejarea lucrărilor în curs de execuție se vor lua măsuri împotriva deteriorării posibile la întreruperi sau viituri. Pe timpul execuției se vor lua măsuri de protecție a materialelor puse în operă și a utilajelor, în cazul unor viituri mai importante.

Calitatea și valoarea lucrărilor real executate

La încheierea Contractului de lucrări și odată cu începerea execuției se va desemna un responsabil de lucrări din partea Administrației Bazinale de Apă Jiu care va urmări respectarea prevederilor reglementărilor legale privind calitatea în construcții (aspect ce va fi consemnat în Decizie).

Se întocmesc situații de lucrări cu cantitățile real executate, semnate de constructor, responsabilul de lucrare.

• CAPITOLUL VI. MASURI DE PROTECTIA MUNCII

Toate lucrările se vor executa numai cu personal autorizat în domeniu, respectându-se normele de Protecția Muncii și PSI în vigoare ce cad în sarcina executantului.

Pe perioada execuției lucrărilor vor fi respectate următoarele prevederi legale în domeniul protecției muncii:

- Legea 319/2006 - Legea securității și sănătății în muncă
- HG 1425/2006 privind aprobarea normelor metodologice pentru aplicarea legii nr. 319/2006
- HG 493/2006 privind cerințele minime de securitate și sănătate
- HG 1048/2006 privind cerințele minime de securitate și sănătate pentru utilizarea de către lucrători a echipamentelor individuale de protecție la locul de muncă.
- HG 300/2006 privind cerințele minime de securitate și sănătate pentru șantiere temporare sau mobile
- Primul ajutor la locul accidentului.

• CAPITOLUL VII. REMEDIERI

Beneficiarul, precum și constructorul vor decide în cazul neîndeplinirii prevederilor din caietul de sarcini și a prezentelor specificații, care sunt remedierile în funcție de natura și amplasarea deficiențelor constatate.

Costul lucrărilor de remediere va fi integral suportat de către constructor dacă deficiența este din vina sa.

• **CAPITOLUL VIII. RECEPTIA**

Recepția lucrărilor se va face în conformitate cu legea 10/1995 și HCR 273/1994.

Recepția are la bază examinarea directă a lucrărilor de comisia formată în acest sens.

Pe parcursul execuției se va verifica:

- mențiunile consemnate în cursul execuției de către beneficiar, CTC sau alte organe de control;
- confirmarea prin procese verbale a executării corecte a măsurilor prezentate în diferite documente examinate;
- respectarea condițiilor tehnice speciale impuse prin caietul de sarcini;
- orice altă verificare care se consideră necesară.

Șef S.H.I. Petroșani
dr. ing. Sorin CORICI



Exploatare lucrări,
ing. Adrian LUNCAN

OBIECTIV: P.G.A. 2026
 OBIECTUL: Diverse
 STADIUL FIZIC: Reparare consolidare de mal din gabioane pe râul Jiul de Vest - confl. cu pr. Valea de Pesti
 - beton fara valori
 Beneficiar: A.B.A. Jiu
 Proiectant: S.H.I.P.
 Executant: S.H.I. Petrosani

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA			SECTIUNEA FINANCIARA			
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	TSG03A1	Defrisarea manuala a suprafetelor impadurite cu tufisuri si arbusti cu diametrul de pana la 10 cm,inclusiv transportarea materialului lemnos in gramezi,in afara sau in zona lucrarilor...fara scoaterea radacinii	100 mp	6,715	0,000	0,000
				material:	0,000	0,000
				manopera:	0,000	0,000
				utilaj:	0,000	0,000
				transport:	0,000	0,000
	manopera		ore	68,896		
2	TSC09C1	Sapatura mecanica sub nivelul apei cu excavator pe senile de 0.81-1.2 mc,cu motor cu ardere interna si comanda prin cabluri,cu echipament de draglina...pana la 2 m adancime,cu descarcare in depozit teren catg 3	100 mc	19,800	0,000	0,000
				material:	0,000	0,000
				manopera:	0,000	0,000
				utilaj:	0,000	0,000
				transport:	0,000	0,000
3	TSC13F1	Sapatura mecanica la profilul taluzului pe o grosime de 0.5-0.8 m,de la fata taluzului,in deblee si canale deschise,inclusiv descarcare in depozit,executata cu :...excavator pe senile de 0.81-1.2 mc,cu draglina in pamant cu umiditate naturala,in teren catg. 3	100 mc	13,200	0,000	0,000
				material:	0,000	0,000
				manopera:	0,000	0,000
				utilaj:	0,000	0,000
				transport:	0,000	0,000
4	TSC19C1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP,inclusiv impingerea pamantului pana la 10 m,in:...teren catg.3	100 mc	2,640	0,000	0,000
				material:	0,000	0,000
				manopera:	0,000	0,000
				utilaj:	0,000	0,000
				transport:	0,000	0,000
5	TSC26C1	Dislocarea mecanica a pamantului din depozit nou,necomcompactat si impingerea lui pana la 5 m...cu buldozer pe tractor de 81-180 CP teren catg. 3	100 mc	6,600	0,000	0,000
				material:	0,000	0,000
				manopera:	0,000	0,000
				utilaj:	0,000	0,000
				transport:	0,000	0,000
6	TSC27C1	Spor la consumurile de ore-utilaj la art. TsC26 pentru impingerea pamantului,peste distanta prevazuta in articolul respectiv,cu:...cu buldozer pe tractor de 81-180 CP pamant provenit din teren catg. 3	100 mc	6,600	0,000	0,000
				material:	0,000	0,000
				manopera:	0,000	0,000
				utilaj:	0,000	0,000
				transport:	0,000	0,000

STADIUL FIZIC: Reparare consolidare de mal din gabioane pe râul Jiul de Vest - confl. cu pr. Valea de Pesti - beton fara valori

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
7	TSC35D31	Excavat,transport,cu incarcator frontal,la distante de :...incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe pneuri de 2.6-3.9 mc,roci tari si foarte tari,peste 25 Kg la distanta de 11-20 m	100 mc	14,000	0,000	0,000
				material:	0,000	0,000
				manopera:	0,000	0,000
				utilaj:	0,000	0,000
				transport:	0,000	0,000
8	TSD03F1	Imprastierea pamantului afanat provenit din teren categoria 1 sau 2 si categoria 3 sau 4,executata cu buldozer pe tractor cu senile de 81-180 CP,in straturi cu grosimea de :...31-50 cm,teren catg. 3 sau 4	100 mc	10,090	0,000	0,000
				material:	0,000	0,000
				manopera:	0,000	0,000
				utilaj:	0,000	0,000
				transport:	0,000	0,000
9	TSE03D1	Finisarea manuala a taluzurilor,in t...teren foarte tare	100 mp	2,300	0,000	0,000
				material:	0,000	0,000
				manopera:	0,000	0,000
				utilaj:	0,000	0,000
				transport:	0,000	0,000
	manopera		ore	57,431		
10	TRA01A05	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 5 km.	tona	2.404,000	0,000	0,000
				material:	0,000	0,000
				manopera:	0,000	0,000
				utilaj:	0,000	0,000
				transport:	0,000	0,000
11	IFI03E1	Confectionarea cadrelor metalice necesare executarii cosurilor din impletitura de sarma folosite pentru protejarea lucrarilor de zidarie uscata, gabioane, aparari si consolidari de maluri: cu otel D=16 mm	kg	15.760,940	0,000	0,000
				material:	0,000	0,000
				manopera:	0,000	0,000
				utilaj:	0,000	0,000
				transport:	0,000	0,000
	greutate materiale		tone	16,975		
	manopera		ore	1.891,313		
11.L	2000195	Otel beton profil neted OB 37 stas 438 D = 16mm	kg	16.233,768	0,000	0,000
12	CC06D1	Innadirea prin sudare electrica a armaturilor din otel-beton pentru betoane armate, monolite executata cu 2 eclise din otel ob37 la bare cu d<16mm	buc	4.059,000	0,000	0,000
				material:	0,000	0,000
				manopera:	0,000	0,000
				utilaj:	0,000	0,000
				transport:	0,000	0,000
	greutate materiale		tone	0,331		
	manopera		ore	771,210		
13	IFI04A1	Montarea impletitunii de sarma zincata pe cadrele metalice gata confectionate ale cosurilor folosite pentru protejarea lucrarilor de zidarie uscata, gabioanelor, apararilor si consolidarilor de maluri, cu diametrul sarmei de : D=2,8 mm	mp	3.739,200	0,000	0,000
				material:	0,000	0,000
				manopera:	0,000	0,000
				utilaj:	0,000	0,000
				transport:	0,000	0,000
	greutate materiale		tone	8,174		
	manopera		ore	1.118,021		
14	TRI1AC04E 1	Incarcare materiale gr.c-ambalate,peste 100kg deplas.prin purtare pina la 10m,asez.rampa,teren-auto - gabioane	tona	23,823	0,000	0,000
				material:	0,000	0,000
				manopera:	0,000	0,000
				utilaj:	0,000	0,000

			transport:	0,000	0,000
manopera		ore	10,720		

STADIUL FIZIC: Reparare consolidare de mal din gabioane pe râul Jiul de Vest - confl. cu pr. Valea de Pesti - beton fara valori

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
15	TRA02A30	Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autocamionul pe dist. = ...30 km.	tona	23,824	0,000	0,000
				material:	0,000	0,000
				manopera:	0,000	0,000
				utilaj:	0,000	0,000
				transport:	0,000	0,000
16	TRI1AC15E 1	Descarcare materiale greutate cu ambalaje, peste 100kg dep. prin purtare pina la 10m, asez. auto-rampa, teren - gabioane	tona	23,824	0,000	0,000
				material:	0,000	0,000
				manopera:	0,000	0,000
				utilaj:	0,000	0,000
				transport:	0,000	0,000
	manopera		ore	9,530		
17	IFB13A2	Umplutura cu piatra bruta pana la 50 kg / buc. sau bolovani de rau la compartimentele lucrarilor in : gabioane cu bolovani de riu	mc	688,800	0,000	0,000
				material:	0,000	0,000
				manopera:	0,000	0,000
				utilaj:	0,000	0,000
				transport:	0,000	0,000
	greutate materiale		tone	1.102,080		
	manopera		ore	2.204,160		
18	TRA01A50	Transportul rutier al... materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist. = 50 km.	tona	591,340	0,000	0,000
				material:	0,000	0,000
				manopera:	0,000	0,000
				utilaj:	0,000	0,000
				transport:	0,000	0,000
19	CB03XA	Cofraje din panouri refo. cu placaj de 15mm pt. turn. bet. in cuzineti, fund. pahar, fund. utilaje inc. spri	mp	164,000	0,000	0,000
				material:	0,000	0,000
				manopera:	0,000	0,000
				utilaj:	0,000	0,000
				transport:	0,000	0,000
	greutate materiale		tone	0,961		
	manopera		ore	180,400		
20	TRA06A35	Transportul rutier al betonului- mortarului cu autobetoniera de...5,5 mc dist.=35 km	tona	158,400	0,000	0,000
				material:	0,000	0,000
				manopera:	0,000	0,000
				utilaj:	0,000	0,000
				transport:	0,000	0,000
21	PB01C#	Turnarea betonului simplu in fundatii obisnuite, ziduri de sprijin, pereuri etc. cu pompa	mc	66,000	0,000	0,000
				material:	0,000	0,000
				manopera:	0,000	0,000
				utilaj:	0,000	0,000
				transport:	0,000	0,000
	greutate materiale		tone	158,400		
	manopera		ore	62,040		
21.L	2100916	Beton marfa clasa C 12/15 (BC 30/ B 200)	mc	66,000	0,000	0,000
22	CMj4F01A	Demontarea cofrajelor din panouri re folosibile cu astereala din scânduri rasinoase scurte si subscurte...Demontat cofraj demontabil pt. fundatii continue	mp	164,000	0,000	0,000
				material:	0,000	0,000
				manopera:	0,000	0,000
				utilaj:	0,000	0,000
				transport:	0,000	0,000
	manopera		ore	27,880		

STADIUL FIZIC: Reparare consolidare de mal din gabioane pe râul Jiul de Vest - confl. cu pr. Valea de Pesti - beton fara valori

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
23	TSC04B11	Sapatura mecanica cu excavator pe senile de 0.71-1.25 mc,cu motor ardere interna si comanda hidraulica,in:...pamant cu umiditate naturala,descarcare in depozite teren catg 2 in conditiile gospodarii apelor	100 mc	34,400	0,000	0,000
				material:	0,000	0,000
				manopera:	0,000	0,000
				utilaj:	0,000	0,000
				transport:	0,000	0,000
24	TSC35XB5	Incarcat,transportat,cu incarcator frontal la distde:inarc.front.senile 1,00-2,50mc p.c.ii,dis.11-20	100 mc	39,500	0,000	0,000
				material:	0,000	0,000
				manopera:	0,000	0,000
				utilaj:	0,000	0,000
				transport:	0,000	0,000
25	TRA01A05P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist. = 5 km	tona	482,000	0,000	0,000
				material:	0,000	0,000
				manopera:	0,000	0,000
				utilaj:	0,000	0,000
				transport:	0,000	0,000
manopera			ore	0,005		
26	TSC26C11	Dislocarea mecanica a pamantului din depozit nou,necomcompactat si impingerea lui pana la 5 m...cu buldozer pe tractor de 81-180 CP teren catg.3 in conditiile gospodarii apelor	100 mc	34,400	0,000	0,000
				material:	0,000	0,000
				manopera:	0,000	0,000
				utilaj:	0,000	0,000
				transport:	0,000	0,000
27	TSC27C11	Spor la consumurile de ore-utilaj la art. TsC26 pentru impingerea pamantului,peu fiecare 5 m in plus peste distanta prevazuta in articolul respectiv,cu:...executare lucrari de la art. TSC27C1 in conditiile gospodarii apelor	100 mc	34,400	0,000	0,000
				material:	0,000	0,000
				manopera:	0,000	0,000
				utilaj:	0,000	0,000
				transport:	0,000	0,000
28	TSD03A11	Imprastierea pamantului afanat provenit din teren categoria 1 sau 2 si categoria 3 sau 4,executata cu buldozer pe tractor cu senile de 81-180 CP,in straturi cu grosimea de :...15-20 cm,teren catg.1 sau 2 in conditiile gospodarii apelor	100 mc	34,400	0,000	0,000
				material:	0,000	0,000
				manopera:	0,000	0,000
				utilaj:	0,000	0,000
				transport:	0,000	0,000
29	TSD05XA	Compactarea cu maiul mec.150-200kg a umplut.in strat.succes.20-30cm,exclusiv udarea,din pam.necoeziv	100 mc	34,400	0,000	0,000
				material:	0,000	0,000
				manopera:	0,000	0,000
				utilaj:	0,000	0,000
				transport:	0,000	0,000
manopera			ore	359,136		
30	TsE04XC	Nivelarea terenului natural si a platformelor de tereasamente...teren cat 3 si 4buldozer pe senile de 81-180CP	100 mp	3,280	0,000	0,000
				material:	0,000	0,000
				manopera:	0,000	0,000
				utilaj:	0,000	0,000
				transport:	0,000	0,000
total greutate materiale			tone	1.286,921		
total manopera			ore	6.760,741		
	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:		0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

TOTAL GENERAL (fara					0,000
TVA:	21,00%				0,000

STADIUL FIZIC: Reparare consolidare de mal din gabioane pe râul Jiul de Vest - confl. cu pr. Valea de Pesti - beton fara valori

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
TOTAL GENERAL:					0,000

Verificat
dr.ing. Sorin CORICI

Intocmit
ing. Adrian LUNCAN

