

## Proiect ” Dezvoltarea capacităților pentru adaptarea și prevenirea riscurilor de dezastre a orașelor transfrontaliere”, ROMDoo386

Interreg NEXT România – Republica Moldova

### CAIET DE SARCINI

Privind selectarea unei organizații/expert pentru prestarea serviciilor de supraveghere tehnică a lucrărilor de fortificare a digului de protecție din cartierul Ungheni-Vale, municipiul Ungheni, în calitate de diriginte de șantier

#### Descrierea Proiectului

Proiectul ”*Dezvoltarea capacităților pentru adaptarea și prevenirea riscurilor de dezastre a orașelor transfrontaliere*”, ROMDoo386 își propune să consolideze dezvoltarea durabilă și reziliența climatică a orașelor transfrontaliere din Moldova și România — Ungheni și Dorohoi — prin acțiuni comune și abordări moderne, inteligente, de adaptare la schimbările climatice, prevenirea riscurilor și gestionarea dezastrelor. Ca răspuns la frecvența și gravitatea tot mai mare a dezastrelor provocate de schimbările climatice, precum inundațiile și fenomenele meteorologice extreme, proiectul se axează pe consolidarea infrastructurii de protecție și pe pregătirea comunităților.

Intervențiile-cheie includ consolidarea infrastructurii de apărare împotriva inundațiilor în Ungheni și crearea Centrelor de Control pentru Situații de Urgență în ambele orașe.

Un obiectiv central al proiectului este elaborarea unei Strategii Comune de Răspuns în Situații de Urgență și a unui plan de acțiune comun, bazate pe analize de ultimă generație, studii și contribuția din partea părților interesate. Activitățile se vor concentra pe îmbunătățiri tehnice, evaluarea riscurilor și consolidarea capacităților.

Pentru a asigura un impact pe termen lung, proiectul adoptă o abordare participativă, implicând autorități publice, societatea civilă și cetățeni. Campaniile de informare, activitățile educative în școli, evenimentele publice și instruirea personalului vor contribui la promovarea unei culturi a prevenției și a responsabilității comune. În cele din urmă, proiectul își propune să creeze comunități reziliente și bine informate, capabile să răspundă eficient riscurilor climatice.

Proiectul este implementat de către Primăria municipiului Ungheni (Republica Moldova) în parteneriat cu Primăria municipiului Dorohoi (România), Asociația Obștească Centrul Regional de Dezvoltare Durabilă (Republica Moldova).

Ca și **obiective specifice** proiectul își propune:

- 1) Crearea unui cadru comun de răspuns în situații de urgență pentru a garanta siguranța populației din zona transfrontalieră, în special în zonele cele mai expuse dezastrelor naturale cauzate de inundații.
- 2) Educarea publicului larg cu privire la efectele schimbărilor climatice și prevenirea riscurilor de dezastre prin instruiri și campanii de sensibilizare.
- 3) Îmbunătățirea comunicării și coordonării între echipele de intervenție prin intermediul unei strategii comune, instruiri și activități în cadrul rețelei, pentru un răspuns eficient la situațiile excepționale.

### **Rezultatele proiectului sunt:**

- Implementarea soluțiilor tehnice moderne pentru consolidarea digului din municipiul Ungheni, asigurând durabilitate și eficiență pe termen lung
- Creșterea nivelului de siguranță a populației și a infrastructurii urbane prin reducerea riscului de inundații
- Funcționalitatea unui centru modernizat pentru gestionarea eficientă a situațiilor de urgență
- Creșterea capacității de coordonare și intervenție rapidă în caz de dezastre
- Crearea unui cadru comun de acțiune pentru autoritățile și echipele de intervenție din România și Moldova
- Dezvoltarea unei rețele operaționale între unitățile de intervenție din municipiile Ungheni, Moldova și Dorohoi, România
- Creșterea eficienței echipelor de intervenție prin utilizarea echipamentelor moderne
- Creșterea nivelului de conștientizare a populației asupra riscurilor climatice și măsurilor de prevenție
- Dezvoltarea unei culturi a prevenției și rezilienței în fața dezastrelor naturale

### **Scopul procedurii de achiziție**

Selectarea unei organizații / expert în vederea prestării serviciilor de supraveghere tehnică a lucrărilor de fortificare a digului de protecție din cartierul Ungheni-Vale, municipiul Ungheni, în calitate de diriginte de șantier, în cadrul proiectului ***”Dezvoltarea capacităților pentru adaptarea și prevenirea riscurilor de dezastre a orașelor transfrontaliere”***, ROMD00386, finanțat de Uniunea Europeană prin Programul Interreg NEXT România – Republica Moldova.

Cerințele prezentului caiet de sarcini sunt ghidate de reglementările stabilite de REGULAMENTUL (EU) 1059/2021 AL PARLAMENTULUI EUROPEAN ȘI AL CONSILIULUI din din 24 iunie 2021 privind dispoziții specifice pentru obiectivul Cooperare teritorială europeană (Interreg)<sup>1</sup> sprijinit de Fondul european de dezvoltare regională și de instrumentele de finanțare externă, conform cerințelor Programului Interreg NEXT România – Republica Moldova, Art. 9 al contractului de grant, precum cu Art. art. 5, alin. (1), lit. m) al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice.

### **Obiectivul general și obiectivele specifice ale contractului**

#### **Obiectiv general**

Asigurarea unei supravegheri tehnice eficiente și conforme a execuției lucrărilor de fortificare a digului de protecție din cartierul Ungheni-Vale, în vederea respectării cerințelor de calitate, termenelor de execuție, costurilor aprobate și prevederilor legale și contractuale aplicabile.

#### **Obiective specifice**

- Monitorizarea execuției lucrărilor de fortificare a digului de protecție, inclusiv lucrările de terasament, consolidare a taluzurilor, compactare și stabilizare a corpului digului;
- Verificarea conformității lucrărilor executate cu documentația tehnică, devizele aprobate și normativele tehnice aplicabile lucrărilor hidrotehnice și de terasament;

<sup>1</sup> <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/RO/TXT/?uri=celex%3A32021R1059>

- Controlul calității materialelor utilizate, inclusiv verificarea certificatelor de conformitate și a documentelor de calitate pentru pământ argilos, agregate, geotextile, geogridurile, mixturi asfaltice, borduri și alte materiale utilizate;
- Verificarea respectării normativelor tehnice și legislației în construcții, inclusiv prevederile privind securitatea și sănătatea în muncă, protecția mediului și execuția lucrărilor hidrotehnice;
- Monitorizarea execuției lucrărilor de stabilizare și protecție a taluzurilor, inclusiv implementarea sistemului „Verde Terasament”;
- Verificarea executării lucrărilor de infrastructură conexasă, inclusiv drum de acces tehnologic, faleză, parcare, iluminat solar și amenajări exterioare;
- Urmărirea respectării graficului de execuție și notificarea autorității contractante în cazul întârzierilor sau abaterilor de la grafic;
- Verificarea și avizarea situațiilor de lucrări executate în vederea decontării corecte a lucrărilor;
- Gestionarea neconformităților și identificarea riscurilor tehnice pe durata execuției lucrărilor;
- Participarea la verificarea lucrărilor ascunse și semnarea proceselor-verbale aferente;
- Raportarea periodică către autoritatea contractantă privind stadiul lucrărilor, calitatea execuției și eventualele probleme identificate;
- Participarea la recepția la terminarea lucrărilor și la recepția finală, inclusiv verificarea documentației tehnice și de calitate.

### **Rezultate așteptate**

În urma prestării serviciilor, beneficiarul va obține:

- Execuția lucrărilor conform proiectului tehnic și cerințelor contractuale;
- Asigurarea calității lucrărilor executate;
- Respectarea termenelor de execuție stabilite;
- Reducerea neconformităților și remedierea promptă a acestora;
- Asigurarea stabilității și durabilității digului de protecție;
- Implementarea corectă a sistemelor de stabilizare și protecție a taluzurilor;
- Recepția lucrărilor fără obiecții majore.

Aceste servicii trebuie considerate ca fiind cerințe minime, iar dacă alte servicii relaționate sunt necesare în vederea realizării obiectivelor contractului de servicii, acestea vor face parte din responsabilitatea organizației / expertului contractat pentru prestarea serviciilor de supraveghere tehnică.

Serviciile vor fi prestate conform condițiilor solicitate de Primăria municipiului Ungheni și în baza contractului semnat între părți.

### **Responsabilitățile dirigintelui de șantier**

Dirigintele de șantier va avea următoarele responsabilități:

- Verificarea execuției lucrărilor conform proiectului tehnic și caietului de sarcini;
- Verificarea respectării tehnologiilor de execuție pentru lucrările de terasament și consolidare;
- Verificarea gradului de compactare și a parametrilor tehnici prevăzuți în proiect;
- Verificarea documentelor de calitate și conformitate pentru materialele utilizate;
- Participarea la fazele determinante și verificarea lucrărilor ascunse;
- Verificarea măsurilor de protecție a mediului și de securitate și sănătate în muncă;
- Monitorizarea respectării termenelor de execuție;

- Întocmirea rapoartelor periodice privind stadiul lucrărilor;
- Avizarea situațiilor de lucrări și a documentelor de plată;
- Participarea la recepțiile intermediare și finale;
- Notificarea imediată a beneficiarului privind eventualele neconformități sau riscuri tehnice;
- Verificarea implementării corecte a lucrărilor de infrastructură conexă și amenajare.

### **Cerințe privind legislația și normativele aplicabile**

Serviciile de supraveghere tehnică se vor desfășura cu respectarea următoarelor acte normative și standarde:

- Codul Urbanismului și Construcțiilor nr. CUC434/2023;
- Legea nr. 186/2008 privind securitatea și sănătatea în muncă;
- Hotărârea Guvernului nr. 392/2023 privind aprobarea Regulamentului de recepție a construcțiilor și instalațiilor aferente;
- NCM A.08.02:2014 – Securitatea și sănătatea muncii în construcții;
- CP A.09.04:2014 – Gestionarea deșeurilor din construcții și demolări;
- Normative privind terasamentele și compactarea terenurilor;
- SM EN 13242 – Agregate pentru materiale nelegate și legate hidraulic;
- SM EN 13108 – Mixturi asfaltice;
- SM EN 1997 (Eurocod 7) – Proiectarea geotehnică;
- Normative privind stabilizarea taluzurilor și protecția împotriva eroziunii;
- Alte normative și standarde tehnice aplicabile lucrărilor hidrotehnice și infrastructurii rutiere.

### **Conținutul ofertelor**

**Nerespectarea cerințelor de mai jos va constitui o neregularitate și poate duce la respingerea ofertei.**

### **Criterii de eligibilitate a candidatului**

- Certificatul de înregistrare și / sau extrasul de la Agenția Servicii Publice sau alt document similar;
- Certificatul de atestare tehnico-profesională și legitimația dirigintei de șantier pentru domeniul construcțiilor hidrotehnice, terasamentelor și/sau infrastructurii;
- Experiență de minim **3 ani în prestarea serviciilor de supraveghere** tehnică pentru lucrări similare;
- Experiență în proiecte de infrastructură, lucrări hidrotehnice, consolidări de diguri sau lucrări de terasament;
- Experiența de lucru cu Administrații Publice Locale, organizații internaționale și proiecte cu finanțare externă va constitui un avantaj.

### **Cerințe**

- Prestatorul trebuie să aibă capacitatea de a furniza resursele necesare, de a-și îndeplini activitățile și de a-și atinge obiectivele prevăzute la standardele impuse, în intervalul de timp stabilit.

- Prestatorul va fi responsabil din punct de vedere financiar și va trebui să dispună de expertiză pentru a furniza serviciile solicitate în prezentul caiet de sarcini.
- Pe toată durata de implementare a contractului, compania contractată / expertul va lua toate măsurile necesare pentru a preveni orice situație de natură să compromită realizarea cu imparțialitate și obiectivitate a activităților contractuale.
- Compania contractată / expertul se angajează să cunoască foarte bine și să înțeleagă cerințele, scopul și obiectivele contractului.

### **Data de începere și perioada de execuție a contractului**

- Contractul va începe efectiv după data semnării acestuia de către Autoritatea Contractantă și organizația/expertul contractat, iar execuția sa va începe la data notificării din partea Autorității Contractante, nu mai târziu de **5 zile după semnare**.
- Termenul de prestare a serviciului de supraveghere tehnică a lucrărilor de fortificare a digului de protecție este de aproximativ **8 (opt) luni**.
- Prestatorul va asigura supravegherea executării lucrărilor până la semnarea procesului-verbal de recepție finală a lucrărilor.

### **Prețul contractului și modalitatea de plată**

Prețul pentru serviciile prestate se va încadra în suma de **8,000.00 (opt mii) Euro**, TVA la cota "0". Mărimea maximă a coeficientului fiind de 1,1 % din valoarea lucrărilor contractate

Prețul va include toate cheltuielile necesare pentru executarea contractului. Prețul contractului este ferm și nu se ajustează.

Plățile se vor efectua în tranșe, după prezentarea facturii fiscale, actului de predare-primire a serviciilor și aprobarea acestora de către Beneficiar.

Transferul către Prestatorul de servicii va fi efectuat în lei moldovenești (MDL), conform ratei de schimb a InforEuro<sup>2</sup> înregistrată la momentul efectuării plății.

### **Criterii de evaluare**

- Experiența relevantă în domeniu;
- Experiența în proiecte similare;
- Oferta financiară;
- Criteriul de atribuire a contractului – „**prețul cel mai scăzut**”.

### **Conținutul obligatoriu al dosarului**

Ofertantul va depune dosarul de ofertă în limba română, în format electronic.

Dosarul va conține în mod obligatoriu următoarele documente:

- Scrisoare de înaintare a ofertei, semnată;
- Formular de ofertă financiară (semnat, datat), cu valoarea totală exprimată în MDL;
- Copia celui mai recent extras de înregistrare a organizației;
- Certificatul de atestare tehnico-profesională și legitimația dirigintelui de șantier;
- Declarație pe proprie răspundere privind eligibilitatea și lipsa conflictului de interese;

---

<sup>2</sup> [https://commission.europa.eu/funding-tenders/procedures-guidelines-tenders/information-contractors-and-beneficiaries/exchange-rate-inforeuro\\_ro](https://commission.europa.eu/funding-tenders/procedures-guidelines-tenders/information-contractors-and-beneficiaries/exchange-rate-inforeuro_ro)

- Portofoliu de servicii similare în domeniul supravegherii tehnice pentru lucrări hidrotehnice, terasamente sau infrastructură;
- CV-ul specialistului propus;
- Dovezi privind experiența profesională relevantă;
- Termene de plată și eventuale condiții contractuale.

#### **Dispoziții finale:**

- Cerințele din Caietul de sarcini sunt minimale, iar nerespectarea lor în totalitate va conduce la respingerea ofertei;
- Toate documentele cuprinse în ofertă vor fi prezentate în limba română;
- În prezentarea ofertelor tehnice și financiare se va specifica clar denumirea serviciilor oferite și se va asigura corespondența datelor între propunerea tehnică și cea financiară;
- Nu se acceptă ofertă alternativă.

#### **Modalitatea de expediere a ofertelor**

- Electronic

Ofertele vor fi expediate în format electronic la următoarele adrese de e-mail:

[primaria.ungheni@gmail.com](mailto:primaria.ungheni@gmail.com)

#### **Specificații prezentare oferte în format electronic:**

**Subiect:** Concurs de selectare a organizației/expert pentru prestarea serviciilor de supraveghere tehnică a lucrărilor de fortificare a digului de protecție din cartierul Ungheni-Vale, municipiul Ungheni, în cadrul proiectului „Dezvoltarea capacităților pentru adaptarea și prevenirea riscurilor de dezastre a orașelor transfrontaliere”, ROMD00386.

**Termenul limită** de prezentare a ofertelor este **11 iunie 2026, ora 16:00.**

#### **Pentru informații suplimentare:**

E-mail: [primaria.ungheni@gmail.com](mailto:primaria.ungheni@gmail.com)