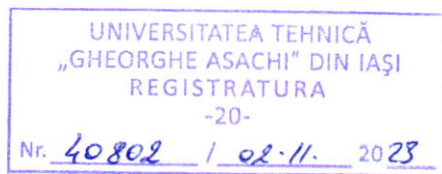


The Energy generation from Non-Powered Dams – ENERGYDAM project is funded by Iceland, Liechtenstein and Norway through the EEA Grants and Norway Grants 2014-2021

Beneficiar: Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași

Nr. înregistrare TUIASI



INVITAȚIE DE PARTICIPARE

Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași invită operatorii economici interesați să depună ofertă pentru achiziția de **Servicii de întocmire a analizei cost beneficiu pentru obiectivul Amenajare centrala hidroelectrică la barajul priza Pascani de pe raul Siret” Proiect ENERGYDAM.**

Informații generale

Autoritatea contractantă

Denumirea: Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași

Prorectorat Managementul Resurselor

Adresa: B-dul Prof. Dimitrie Mangeron nr. 67, Iași

Responsabil achiziție: Ing. Geanina Țigla

Email: geanina.tigla@tuiasi.ro

Depunerea ofertelor

Data limită pentru primirea ofertelor de către Beneficiar este: 07.11.2023, ora 12.00.

Se acceptă oferte transmise în original - pe adresa Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, B-dul Dimitrie Mangeron nr. 67, corp T, Registratura, Iași - 700050, program de lucru cu publicul 08:00 - 15:00 sau prin E-mail pe adresa geanina.tigla@tuiasi.ro.

Notă: se va menționa „Oferta **Servicii de întocmire a analizei cost beneficiu pentru obiectivul „Amenajare centrala hidroelectrică la barajul priza Pascani de pe raul Siret” Proiect ENERGYDAM**”

Modul de elaborare a ofertei

Ofertele, orice corespondență și documente legate de procedura de atribuire, transmise între ofertant și autoritatea contractantă trebuie trimise în limba română.

Perioada de valabilitate a ofertei – 30 de zile de la data limită de depunere a ofertelor.

1. Documente de calificare

Ofertantul trebuie să prezinte următoarele documente care dovedesc capacitatea de exercitare a activității profesionale:

- certificat de înregistrare sau certificat constatator sau statutul organizației din care să rezulte că operatorul economic este legal constituit, că nu se află în niciuna dintre situațiile de anulare a constituirii.

2. Propunerea tehnică

Propunerea tehnică va fi prezentată astfel încât să permită identificarea cu ușurință a corespondenței cu cerințele caietului de sarcini și va respecta în totalitate cerințele acestuia.

Oferta tehnică va conține:

1. Informații generale despre ofertant
2. O descriere amănunțită a serviciilor oferite.
3. Lista cu membrii echipei însoțită de CV-urile acestora.

3. Propunerea financiară

Prețul ofertei reprezintă elementul principal al propunerii financiare. Pretul din propunerea financiară va reprezenta prețul total oferit pentru executarea contractului (fără TVA), și va fi exprimat în lei, cu două zecimale.

Ofertanții trebuie să-și evalueze prețurile astfel încât prețul total al ofertei să acopere toate obligațiile contractului menționate în Caietul de sarcini. NU se acceptă ajustări de preț ale ofertei financiare, pe parcursul derulării contractului.

Prețurile care se compară sunt prețurile cuprinse în oferta financiară în lei fără TVA. Prețul maxim estimat, pentru întregul contract este de 10.000,00 lei fără TVA.

Prezentarea ofertei

Limba de redactare a ofertei: Română
Moneda în care este exprimat prețul contractului: Lei
Perioada minimă de valabilitate a ofertei: 30 zile

Termen limită pentru solicitarea clarificărilor privind invitația de participare/caietul de sarcini:

06.11.2023, ora: 10⁰⁰

Obiectul contractului

Tip contract:

Lucrări ;

Produse ;

Servicii ;

Denumire contract / achiziție:

Servicii de întocmire a analizei cost beneficiu pentru obiectivul „Amenajare centrală hidroelectrică la barajul priza Pascani de pe râul Siret” Proiect ENERGYDAM.

Descrierea contractului

Nr. Crt.	Cod CPV	Denumire serviciu/caracteristici	Valoarea estimativă a contractului Lei fara TVA
1	71000000-8	Servicii de întocmire a analizei cost beneficiu pentru obiectivul „Amenajare centrală hidroelectrică la barajul priza Pascani de pe râul Siret”. Perioada de realizare a prestației: 20 zile Detalierea serviciilor se regăsește în caietul de sarcini.	10.000,00

Sursa de finanțare:

Proiect Energy generation from Non-Powered Dams – ENERGYDAM, proiectul este finanțat de Islanda, Liechtenstein și Norvegia prin Granturile SEE și Granturile Norvegiei

Procedura aplicată pentru atribuirea contractului de achiziție publică:

Achiziție directă

Informații detaliate și complete cu privire la criteriul aplicat pentru stabilirea ofertei câștigătoare

- Oferta declarată câștigătoare va fi oferta cu pretul cel mai scăzut.
- Ofertele care nu îndeplinesc cerințele minime stabilite în caietul de sarcini vor fi considerate oferte neconforme.
- Dacă ofertele financiare sunt egale, departajarea se va face prin reofertarea propunerii financiare în plic închis după la registratura universității.

Garanția de bună execuție – nu este cazul

Plata prețului contractului

Se va face prin O.P., în contul de Trezorerie indicat de către operatorul economic, în maxim 30 zile de la aprobarea documentelor legale de către directorul de proiect, pe bază de factură fiscală în original, a contractului de achiziție și a procesului verbal de recepție. Prețul contractului nu se actualizează.

Anunț de atribuire

În urma finalizării achiziției directe, autoritatea contractantă va publica, pe pagina proprie de internet, un anunț de atribuire în termen de 15 zile de la data încheierii contractului.

Director proiect ENERGYDAM,
Prof.univ.dr.ing. Dumitru-Marcel Istrate

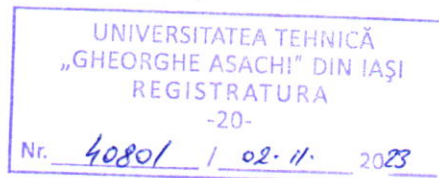


Responsabil achizitii Proiect ENERGYDAM,
Ing. Geanina Tigla



The Energy generation from Non-Powered Dams – ENERGYDAM project is funded by Iceland, Liechtenstein and Norway through the EEA Grants and Norway Grants 2014-2021

CAIET DE SARCINI



privind contractarea serviciilor de întocmire a analizei cost beneficiu pentru obiectivul
„Amenajare centrala hidroelectrică la barajul priza Pascani de pe raul Siret”.

Caietul de Sarcini face parte integrantă din documentația de atribuire și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează, de către fiecare ofertant, propunerea tehnică.

Scopul aplicării prezentei proceduri este încheierea contractului de prestări servicii de întocmire a documentației Analiza cost beneficiu pentru **Amenajare centrala hidroelectrică la barajul priza Pascani de pe raul Siret”.**

1. INFORMAȚII GENERALE

1.1. Autoritatea contractantă : Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iasi.

1.2. Sursa de finanțare: Elaborarea proiectului pentru centrala hidroelectrică face parte din proiectul de cercetare ENERGYDAM - Energy generation from Non-Powered Dams și este finanțat prin Granturi SEE și Granturi Norvegiene

1.3. Cadrul legislativ: serviciile vor fi prestate în conformitate cu prevederile următoarelor acte legislative:

- Legea nr. 10 din 1995 privind calitatea în construcții (actualizată);
- H.G. nr. 907 din 2016 privind conținutul cadru al documentației tehnic-economice aferente investițiilor publice, precum și a structurii și metodologiei de elaborare a devizului general pentru obiective de investiții și lucrări de intervenție;

1.4. Amplasament: Lucrările la obiectivului de investiții mai-sus menționat sunt prevăzute a se executa în zona barajului priza Pascani de pe raul Siret, județul Iasi

2. OBIECTUL CONTRACTULUI

2.1. Obiectul contractului de prestări servicii: întocmire a documentației Analiza cost beneficiu pentru **Amenajare centrala hidroelectrică la barajul priza Pascani de pe raul Siret**

2.4. Perioada de realizare a prestației: 20 zile

Estimare costuri

10.000 lei fara TVA.

Intocmit

Sef proiect

dr.ing. Costel Boariu