



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ
APELE ROMÂNE
ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APĂ JIU



Nr. 12997 / 01.08.2024

ANUNT DE INTENTIE

Administratia Bazinala de Apa Jiu Craiova doreste sa achizitioneze lucrari de reparatii a batardourilor Prizei de apa Rovinari, judetul Gorj, cod CPV 45247212-9 Lucrări de consolidare a barajelor (Rev. 2), conform caietului de sarcini anexat.

Valoarea maxima alocata: 239000 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 propunerii tehnice sunt inferioare sau nu corespund cerintelor prevazute în caietul de sarcini, prevaleaza prevederile caietului de sarcini.

Ofertantul are obligatia de a prezenta oferta tehnica astfel încât sa se asigure posibilitatea verificarii corespondentei ofertei tehnice cu cerintele prevazute în Caietul de sarcini. În cuprinsul ofertei tehnice se vor prezenta Listele cantităților de lucrări completate pe capitole, aferente categoriilor de lucrări, cu respectarea integrală a cerintelor cantitative și calitative prevazute în caietul de sarcini (care vor fi completate fara valori) ;

Oferta tehnica va cuprinde toate informatiile din care sa se poata aprecia daca sunt îndeplinite cerintele din Caietul de sarcini. Oferta tehnica va respecta in totalitate cerintele caietului de sarcini. Se va indica, in cadrul ofertei, faptul ca la elaborarea acesteia s-a tinut cont de obligatiile referitoare la conditiile de munca si protectia muncii. Se vor respecta conditiile de mediu, social si cu privire la relatiile de munca pe toata durata de îndeplinire a contractului de servicii. Se va prezenta o declaratie pe proprie raspundere în acest sens

Oferta financiara va cuprinde Formularul de oferta si centralizatorul financiar cu respectarea HG 907/2016.

Preturile cuprinse in oferta financiara vor fi stabilite in lei, nu vor contine TVA si vor avea maxim 2 (doua) zecimale.

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

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

Criteriul de atribuire: pretul cel mai scazut

Pretul ofertei este ferm in lei.

Perioada de execuție : 45 zile calendaristice de la data semnarii contractului de achizitie publica.

Termen limita de depunere a ofertelor: 06.08.2024 ora 14.00.

Achizitia se va realiza prin intermediul SICAP cu ofertantul castigator.

ALTE CERINTE:

1.Operatorii economici ce depun oferta trebuie sa dovedeasca o forma de inregistrare in conditiile legii din tara de rezidenta, sa reiasa ca operatorul economic este legal constituit, ca nu se afla in nici una dintre situatiile de anulare a constituirii precum si faptul ca are capacitatea profesionala de a realiza activitatile care fac obiectul contractului.

Se va prezenta Certificatul constatator emis de ORC din care sa reiasa faptul ca ofertantul , are ca obiect de activitate activitatile supuse prezentei achizitii.

2.Declaratie pe propria raspundere privind neincadrarea in situatiile prevazute la art. 164 din Legea nr. 98/2016 privind achizitiile publice - Formular nr. 1

3. Declaratie pe propria raspundere privind neincadrarea in situatiile prevazute la art. 165 din Legea nr. 98/2016 privind achizitiile publice - Formular nr. 2

4. Declaratie pe propria raspundere privind neincadrarea in situatiile prevazute la art. 167 din Legea nr. 98/2016 privind achizitiile publice - Formular nr. 3

5. Declaratie pe propria raspundere privind neincadrarea in situatiile prevazute la art. 59-60 din Legea nr. 98/2016 privind achizitiile publice - Formular nr. 4

Încadrarea intr-una din situatiile prevazute la art. 59 - 60 din Legea nr. 98/2016, duce la excluderea ofertantului din prezenta procedura. Persoanele ce detin functii de decizie in cadrul autoritatii contractante: ing. Naicu Daniel - Director, ing. Barbu Adrian - Director Tehnic E.M. a I.S.N.G.A. si Investitii, ec. Tonica Cristian Paul - Director economic, ec. Ciobanu Minodora - Contabilitate viza C.F.P., cj. Vasilescu Ion - Sef Serviciu Juridic, ing. Rosu Iuliana Cornelia - Sef Serviciu E.M. a ISNGA, ing. Prioteasa Ionut Madalin - Serviciul E.M. a ISNGA si cj. Graure Ionut Marius - Serviciul A.M.L.S.

6. Garanția de bună execuție reprezintă 5% din valoarea contractului, fără TVA, si se constituie conform prevederilor art. 154 din Legea nr. 98/2016 privind achizitiile publice.

Director,
ing. Naicu Daniel



Serviciul Achizitii Materiale, Lucrari si Servicii,
Graure Ionut





Nr.320 /EL/ 18.04. 2024



CAIET DE SARCINI

pentru lucrarea de reparatii a batardourilor prizei de apa Rovinari, jud. Gorj

1. INFORMAȚII GENERALE

Administratia Bazinala de Apa Jiu, prin Sistemul de Gospodarire a Apelor Gorj, are in administrare **Priza cu barare Rovinari** amplasata pe raul Jiu in apropierea localitati Rovinari, aval la 2,5 km de acumularea nepermanenta Rovinari. Barajul stavilar are 5 deschideri de cate 16,0 m fiecare si o deschidere de spalare de 6,0m separate intre ele prin pile si culee (doua drepte si una curba).

Priza de apa este amplasata pe malul drept al raului Jiu, alaturi de deschiderea de spalare a barajului si asigura captarea debitului de apa de racire necesar termocentralei Rovinari, fiind dimensionata pentru captarea unui debit max de 64 mc/s, debit necesar pentru racirea in circuit deschis la etapa finala de dezvoltare.

Barajul impreuna cu echipamentul hidromecanic realizeaza o retentie normala a raului Jiu la cota de 159,00 mdMN. Pentru intretinerea si reparatiile curente anuale la stavilele din frontul de captare, s-au prevazut 3 batardouri pentru punerea in uscat a stavilelor, care sunt manevrate cu ajutorul unei macarale tip capra.

2. SCOPUL PROIECTULUI ȘI REZULTATELE AȘTEPTATE

➤ *Obiectiv General*

Executarea lucrării de reparatie: ”RC BATARDOURI LA PRIZA CU BARAE ROVINARI”.

➤ *Obiective Specifice*

Prezenta lucrare propune executarea de reparatii la 3 batardouri care constau in inlocuirea partiala a tablei ruginite si deteriorate la elementele acestora, curatarea de rugina a tablei mentinute, grunduirea si vopsirea in totalitate a celor 3 batardouri.

➤ *Rezultate așteptate*

Prin realizarea acestei lucrări se va putea asigura punerea la uscat a stavilelor si mecanismelor hidromecanice in vederea executarii lucrarilor de reparatii si intretineri curente ale acestora.

3. SCOPUL PRESTAȚIILOR DE LUCRARI

➤ *Necesitatea lucrării*

Barajul de priza Rovinari a fost incadrat in clasa a II a de importanta iar conform ”Metodologiei privind stabilirea categoriei de importanta a lucrarilor hidrotehnice N.T.L.H.- 021” a fost incadrat in categoria B de importanta deosebita.

Anual se intocmeste o analiza a comportarii barajului si a echipamentelor hidromecanice, in baza unor masuratori topometrice si a unei expertize intocmite de experti autorizati. Astfel in urma ultimei expertizei EHEM s-a recomandat refacerea functionalitatii batardourilor.

La o inspectie vizuala s-a constatat gradul avansat de corodare si uzura tablei la cele 3 elemente ale batardourilor.

Se impune realizarea in regim de urgenta a lucrarilor de reparatii pentru a evita degradarea in continuare a acestora.

Reparatiile ce se vor executa nu vor afecta caracteristicile tehnice a celor 3 elemente ale batardourilor, mentinandu-se dimensiunile initiale cuprinse in cartea tehnica.

➤ **Descrierea lucrarii**

Lucrarile se vor executa la cele 3 batardouri cu dimensiunile de 16m x 4.20m fiecare, urmarindu-se urmatoarele operatii :

a) Punerea la uscat a incintei batardoului și scoaterea batardoului de pe poziție se va demonta sistemul de etanșare existent.

b) Se vor reabilita porțiunile de ghidaje deteriorate. Reabilitarea lor se va face cu păstrarea axului de ridicare, după sablarea inițială și măsurarea grosimilor în părțile cele mai afectate de rugină.

c) Refacerea sistemului de etanșare cu înlocuirea vechilor garnituri și elemente de prindere cu altele noi.

d) Refacerea funcționalității grinzii de manevră de prin reparații la părțile afectate de rugină după demontarea sistemului de cuplare și agățare existent, sablarea construcției metalice și elementelor sistemelor de cuplare ruginite și măsurarea grosimilor în zonele cele mai afectate de rugină;

e) Curățarea, ungerea, montarea și reglarea elementelor sistemului de cuplare și agățare;

f) Efectuarea probelor de cuplare-decuplare a elementelor de batardou.

g) Se vor efectua probele de funcționare ale batardourilor în toate deschiderile

4. SPECIFICATII TEHNICE

Cantitatile de lucrari sunt cele cuprinse in formularului F3- Lista cu cantitati de lucrari, in care nu sunt incluse cheltuielile indirecte si profitul.

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA)	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	AUT1132	Ora pr macara portal cu brat mobil 16 tf deschidere 32 m 1 schimb	ora	5.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2	RPIF05G1	Taiere tabla ol. cu flacara oxiacetilenica de...8 mm	m	624.48		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

3	3600022	Tabla neagra de 8x1500x6000	kg	7,680.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
4	CP22B1	Sudarea pe contur a placilor de otel suprapuse 8-10mm inclusiv	m	804.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
5	IZD02A	Curatarea de rugina cu peria de sârma a confectiilor si constructiilor metalice executate din profile cu grosimi între 8 mm si 12 mm inclusiv	tona	17.70			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
6	IZA06D	Vopsitorii anticorozive pe tâmplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice email alchidic (un strat grund de miniu si trei straturi de email) ;	mp	397.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
6.L	6108311	Email albastru e.685-1 ntr 1703-80	kg	178.65			
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:							

5. MANAGEMENTUL CONTRACTULUI

Se urmareste contractarea lucrarii de reparatii de o firma care are experienta in acest domeniu, precum si personal calificat pentru suduri speciale de inalta rezistenta.

Calitatea lucrarilor constituie un factor decisiv in reusita lucrarii, acestea depinzand si de priceperea (experienta) executantului lucrarilor. Se solicita minim doua recomandari de buna executie a unor lucrari similare.

Toate lucrarile se vor executa numai cu personal autorizat in domeniu, respectandu-se normele de Protectia Muncii si PSI in vigoare ce cad in sarcina executantului.

6. LOGISTICA SI PLANIFICARE

a. Locatia:

Punctul de lucru este la sediul Formatiei Priza Rovinari, aflat pe malul drept al rului Jiu, la circa 500 m de intrarea in localitatea Virt de pe drumul european E79 Craiova - Tg. Jiu.

b. Data demararii si perioada de executie:

Lucrarile se considera demarate odata cu semnarea de ambele parti a contractului de lucrari in termen de 45 de zile calendaristice, dupa vizionarea in prealabil a amplasamentului.

7. CERINTE

- a. Personalul necesar desfasurarii activitatii de reparatii va fi asigurat in totalitate de catre constructor si va indeplini conditiile de pregatire prevazute de lege pentru asemenea lucrare, respectiv de personal calificat pentru suduri de inalta rezistenta in metale.

- b. Conditii la locul de munca- sunt de competenta constructorului
- c. Echipamentul- in atributiile constructorului
- d. Cheltuieli care acopera costurile legate de organizarea integrala a activitatii contractului- cad in sarcina constructorului
- e. Cerinte pentru raportare (Proces verbal de receptie)- Receptia lucrarilor se va face conform Regulamentului de receptie a lucrarilor de constructii, HGR nr.273/14 iunie 1994, modificata si completata cu HG 940/2006, efectuandu-se in 2 (doua) etape: receptia la terminarea lucrarilor si receptia finala.
- f. Receptia lucrarilor se face de catre o comisie de receptie la care participa personal de specialitate din cadrul S.G.A.Gorj si AB.A. Jiu Craiova, iar reprezentantii executantului participa in calitate de invitat.
- g. Vor fi prezentate certificatele de calitate a materialelor incluse in lucrare.

8. CERINTE SPECIALE

Se vor respecta intocmai conditiile privind protectia mediului , calitatea si securitatea muncii, la nivelul impus de legislatia in vigoare , in functie de echipamentele utilizate. La executarea lucrarilor solutiile tehnice aplicate nu vor polua apele de suprafata si fauna acvatica.

Nerespectarea cerintelor specifice mai sus duce la neconformitatea ofertei.

Serviciu E.M. a ISNGA,

Ing. CIRSTEA Danut

