



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ
APELE ROMÂNE
ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APĂ JIU



Nr. 14178/AB / 27.08.2024

ANUNT DE INTENTIE

Administratia Bazinala de Apa Jiu Craiova doreste sa achizitioneze lucrari de reparatii la „Regularizare albie parau Crihala, judetul Mehedinti” cod CPV 45246000-3 Lucrări de regularizare a cursurilor de apă și a viiturilor (Rev. 2), conform caietului de sarcini anexat.

Valoarea maxima alocata: 400000 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 : 3 luni de la data semnarii contractului de achizitie publica.

Termen limita de depunere a ofertelor: 04.09.2024 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.



Serviciul Achizitiilor Materiale, Lucrari si Servicii,
Graure Ionut



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ
APELE ROMÂNE
ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APĂ
JIU
SISTEMUL DE GOSPODĂRIRE A APELOR GORJ



Nr.328 /EL/ 19.04. 2024

Director,
ing. NAJCU Daniel



CAIET DE SARCINI
pentru lucrarea de reparatii la Regularizare albie pr. Crihala, Jud. Mehedinti

INFORMAȚII GENERALE

Administratia Bazinala de Apa Jiu, prin Sistemul de Gospodarire a Apelor Mehedinti, are in administrare cursurile de apa din subbazinul riului Topolnita, din care face parte si pr. Crihala, care strabate partea de N si N-E a Municipiului Dr. Tr. Severin printr-o albie regularizata cu o lungime de 5 km. Sectiunea de scurgere a apei are o forma trapezoidala, cu baza mica de 5 m si taluze amenajate.

SCOPUL PROIECTULUI ȘI REZULTATELE AȘTEPTATE

➤ *Obiectiv General*

Executarea lucrării de reparatie: ” Regularizare pr. Crihala la Dr. Tr. Severin la confluenta cu riul Topolnita”.

➤ *Obiective Specifice*

Prezenta lucrare propune executarea de reparatii pe o lungime de 70 m pe ambele maluri cu extinderi si incastrari.

Rezultate așteptate

Punerea in siguranta a sectorului afectat de inundatii si asigurarea scurgerii debitului de 64 mc/s pe pr. Crihala.

3. SCOPUL PRESTAȚIILOR DE LUCRARI

➤ *Necesitatea lucrării*

Regularizarea a fost executata in perioada 1977-1979 si datorita scurgerilor cu caracter torential a fost afectata, prin eroziunea albiei si malurilor in zona de confluenta cu riul Topolnita, necesitind refacerea ei la starea initiala.

Descrierea lucrării

Lucrarile de reparatii constau in excavatii mecanizate, saptari manuale, asternerea stratului de balast, armarea cu plase sudate si turnarea in cimpuri a betonului. In final se vor efectua lucrari de rostuire la poduri.

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
	TSC08XB	Sapatura mec.sub niv.apei cu excavat.de 0,5-0,8mc in pam.umid.nat.2m adin.desc.in depozit ter.cat.ii	100 mc	7.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
	TSC13XA	Sapatura mec.la profil aluz pe 0,5-0,8m in deblee cu excav.hidraulic pe senile 0,5-0,8mc ter.cat.i	100 mc	5.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
	TSD01XA	Imprastierea cu lopata pam.in strat 10cm, la 3m ,si sfarimarea bulgarilor,pamint din teren usor	mc	100.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
	RCSA01A#	Sapatura man.de pamint,in spatii limitate,sub 1,00m latime si max.1,50m adincime la santuri,canale..	mc	100.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
	TSD16B11	Strat de repartitie din balast cu granulatie de 0.7 mm,prevazut sub prisma de balastare c.f., compactat cu:...placa vibratoare de 0.7 t cu motor cu ardere interna < 10 CP in conditiile gospodarii apelor	mc	400.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
	CB01XB	Cofraje din scinduri de rasinoase pt.turnare bet. in constr.apeductelor,canalelor si anexelor	mp	250.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
	CC02G1	Montarea armaturilor din otel-beton în elemente de constructii, exclusiv cele din constructiile executate în cofraje glisante la constructii executate la o înaltime pâna la 35 m inclusiv, din plase sudate având greutatea peste 3 kg/m2, în pereti si diafragme cu distantier din	kg	7,000.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
.L	2002349	Plase sudate tip 308 NQ 283x6,5 (54,8kg/buc) OL 37-1N	kg	7,000.00		

						Pag 2
STADIUL FIZIC:						
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
	CA02D1	Turnarea betonului armat in elementele constructiilor, exclusiv cele executate in cofraje glisante în fundatii continue, radiere si pereti cu grosime peste 30 cm;	mc	275.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
.L	2100969	Beton de ciment B 250 stas 3622	mc	277.20		
	PE10A#	Rosturi de separatie la poduri, formate din 2 foi cu carton bitum, execut.intre 2 zidarii alaturate	mp	21.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
	TRA01A10	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 10 km.	tona	800.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
		procent	material	manopera	utilaj	transport
		total				
Cheltuieli directe:						

4. MANAGEMENTUL CONTRACTULUI

Se urmareste contractarea lucrarii de reparatii de o firma care are experienta in acest domeniu, precum si personal calificat pentru astfel de lucrari precum : fierar betonist, dulgher, betonist, izolator, masinist. Calitatea lucrarilor constituie un factor decisiv in reusita lucrarii, acestea depinzand si de priceperea (experienta) executantului lucrarii. Se solicita minim doua recomandari de buna executie a unor lucrari similare. Toate lucrarile se vor executa, respectandu-se normele de Protectia Muncii si PSI in vigoare ce cad in sarcina executantului.

5. LOGISTICA SI PLANIFICARE

a. Locatia:

Lucrarea este amplasata pe pr. Crihala, in apropierea confluenta cu riul Topolnita, localizare in coordonate STEREO 70 : capat amonte (x = 350328, y = 317068), capat aval (x = 350328, y = 317117)

Data demararii si perioada de executie:

Lucrarile se considera demarate odata cu semnarea de ambele parti a contractului de lucrari in termen de 3 luni, dupa vizionarea in prealabil a amplasamentului.

6. CERINTE

- 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.
- Conditii la locul de munca- sunt de competenta constructorului
- 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.Mehedinti 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.

7. 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

