

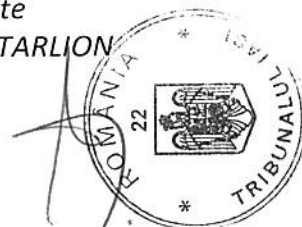


ROMÂNIA
TRIBUNALUL IAȘI

Str. Elena Doamna nr. 1A, IAȘI, Tel. 0232.260600, Fax. 0232.219660
Număr de înregistrare în registrul de evidență a prelucrărilor de date cu caracter personal – 3177

Nr.4435/A/13.06.2019

✓ APROB
Președinte
Judecător Lorena TARLION



SOLICITARE DE OFERTĂ

Tribunalul Iași cu sediul în municipiul Iași, str. Elena Doamna, nr. 1A, având cod fiscal 4981212, în calitate de autoritate contractantă, intenționează să achiziționeze **prin achiziție directă, cu depunerea ofertelor până în data de 21.06.2019, centrala termică pentru Judecătoria Răducăneni, inclusiv lucrările de proiectare, avizare și punere în funcțiune a noului echipament** (conform caiet sarcini atașat).

Cerințe tehnice obligatorii, conform caietului de sarcini atașat, dintre care menționăm:

Executantul se obligă să furnizeze o centrală termică și să asigure lucrări de proiectare, montaj și punere în funcțiune a acesteia, care constau în:

- întocmire proiect tehnic și detalii de execuție C.T., verificat de verificator și avizat conform prescripției ISCIR de către RADTI- IMSP;
- racordarea echipamentului la instalația de alimentare cu combustibil lichid;
- furnizarea unui cazan din fonta echipat cu arzător pe combustibili lichizi (CLU), cu puterea termică utilă de la 78 – 100 kW.;
- amenajarea, dacă va fi cazul, a postamentului pentru montarea și instalarea echipamentului cu respectarea prevederilor normativelor în vigoare și a cerințelor producătorului;
- instalarea echipamentelor și accesoriilor necesare pentru funcționarea noului cazan, respectiv: pompă de recirculare de 1.1 mc/h; pompă circulație de 3.4 mc/h; rezervor de serviciu, vas de expansiune, supape de siguranță, panou de comandă, circuite electrice de alimentare;
- realizarea racordului electric la tabloului electric existent;
- racordarea instalației de încălzire existente, la noul cazan din fontă;
- se vor vopsi (grundui) zonele în care se intervine asupra instalației existente;
- racordarea cazanului la coșul de fum;
- izolarea traseelor termice între camera centralei termice și clădirea instanței;
- punerea în funcțiune a echipamentului după efectuarea racordurilor necesare și efectuarea probelor, la rece în primă fază, urmate de probele la cald și întocmirea/eliberarea livretului aparatului conform PT. A1 din 2010;
- asigurarea asistenței tehnice în limba română, la montaj și punere în funcțiune, inclusiv instruirea personalului deservent.

Alte condiții cu caracter tehnic:

- Se va atașa fișa tehnică a producătorului;
- Oferta va cuprinde prețul furniturii complete, gata de montaj. Se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității.



ROMÂNIA
TRIBUNALUL IAȘI

Str. Elena Doamna nr. 1A, IAȘI, Tel. 0232.260600, Fax. 0232.219660

Număr de înregistrare în registrul de evidență a prelucrărilor de date cu caracter personal – 3177

- Se va atașa cartea tehnică, instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare/întreținere în limba română.

Intervențiile preconizate a fi efectuate cuprind următoarele operații (conform caietului de sarcini atașat), dintre care:

- refacerea zidăriei și/sau finisajelor interioare dacă acestea vor fi afectate de lucrările desfășurate în camera centralei termice;
- montarea arzătorului, a panoului de automatizare, a pompei de recirculare și pompei de circulație pe cazan, respectiv pe instalație; montarea și verificarea supapelor de siguranță, montarea vasului de expansiune, adaptarea instalației de alimentare cu CLU la noua poziționare a arzătorului;
- instalarea unui dispozitiv de contorizare a consumului de combustibil;
- efectuarea conexiunilor electrice în concordanță cu noua echipare;
- racordarea la instalația de evacuare gaze arse – coș de fum, racorduri de fum.

Se solicită oferte de la operatorii economici care pot să furnizeze lucrări conform cerințelor menționate mai sus, cu termen de execuție de până la 45 de zile calendaristice de la data semnării contractului și emiterii ordinului de începere a lucrărilor.

La elaborarea ofertelor se va avea în vedere cuprinderea tuturor specificațiilor caracteristicilor tehnice/dimensiunilor/datele privind calitatea materialelor, etc. menționate în caietul de sarcini.

Ofertele care nu vor respecta specificațiile caracteristicilor tehnice/dimensiunile/datele privind calitatea materialelor, etc. menționate în caietul de sarcini vor fi respinse.

Ofertantul are obligația ca înainte de prezentarea ofertei tehnice / financiare să vizualizeze și să măsoare amplasamentul unde vor avea loc lucrările.

Prețul ofertat va include toate cheltuielile inclusiv cu transportul, cu măsurători, manoperă, cheltuieli indirecte, profit etc.

Valoarea estimativă maximă a lucrărilor: *30.000 lei (TVA inclus)*, conform caietului de sarcini.

Evacuarea deșeurilor se face de către executant.

Nu se acceptă modificarea prețului ofertat, pentru toată durata de derulare a contractului.

Contractantul are obligația de a asigura garanția lucrării ofertate pentru perioada specificată.

Perioada de garanție începe după semnarea procesului verbal de finalizare a lucrărilor.

Ofertantul are obligația de a menționa în cadrul ofertei că va respecta reglementările în vigoare privind condițiile de muncă și protecția muncii.

Sens în care vă invităm să depuneți oferta dumneavoastră până la data de *21.06.2019, ora 12.00*.

Procedura de achiziție aplicată este „achiziția directă”, conform dispozițiilor *art. 43, alin.(3), lit.b)* din *H.G. nr. 395/2016 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor*



ROMÂNIA
TRIBUNALUL IAȘI

Str. Elena Doamna nr. 1A, IAȘI, Tel. 0232.260600, Fax. 0232.219660

Număr de înregistrare în registrul de evidență a prelucrărilor de date cu caracter personal – 3177

referitoare la atribuirea contractului de achiziție publică/acordului-cadru din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice, actualizată.

Criteriul utilizat pentru atribuirea contractului: „prețul cel mai scăzut”, cu condiția respectării specificațiilor tehnice prevăzute în caietul de sarcini.

Oferta se va depune la sediul instituției Tribunalul Iași din municipiul Iași, str. Elena Doamna, nr.1A, parter, Registratură, sau se va transmite prin fax la numărul 0232/276611 și va conține:

- propunerea financiară
- propunerea tehnică.

Data limită până la care se pot solicita clarificări: 19.06.2019, ora 12,00.

Data limită pentru depunerea/transmiterea ofertei: 21.06.2019, ora 12,00.

Pentru informații suplimentare ne puteți contacta la telefon 0232/260600, e-mail cristian.roiu@just.ro, persoană de contact: ing. Cristian Roiu, consilier Eugen Chicireanu.

Manager economic,
ec. Violeta URSACHI

Întocmit,
Ing. Cristian ROIU

Consilier, Eugen CHICIREANU

Coordonator Compartiment Achiziții publice,
Consilier ec. Genoveva BOSTAN



ROMÂNIA
TRIBUNALUL IAȘI

str. Elena Doamna nr. 1A, IAȘI, Tel. 0232.260600, Fax. 0232.219660

Număr de înregistrare în registrul de evidență a prelucrărilor de date cu caracter personal - 3177

Caiet de sarcini

Centrală termică pentru Judecătoria Răducăneni, inclusiv lucrările de proiectare, avizare și punere în funcțiune a noului echipament

1. Denumirea obiectivului de investiții:

"CENTRALĂ TERMICĂ PENTRU JUDECĂTORIA RĂDUCĂNENI"

2. Amplasamentul:

Obiectivul de investiții este amplasat, din punct de vedere administrativ, pe teritoriul comunei Răducăneni județul IAȘI.

3. Titularul investiției: TRIBUNALUL IAȘI

4. Beneficiarul investiției: JUDECĂTORIA RĂDUCĂNENI

5. Denumirea investiției:

Achiziție publică a unei centrale termice, precum și a serviciilor de proiectare și elaborare a unui proiect tehnic, având ca obiect montarea acesteia, la Judecătoria Răducăneni.

Întocmire documentație de execuție: memoriu general, piese desenate – planuri, planșe pe specialități, detalii de execuție instalații, întocmire documentație în vederea obținerii autorizației de funcționare pentru C.T., conform prescripțiilor tehnice ISCIR.

6. Descrierea serviciilor de proiectare:

Proiectul va fi întocmit conform H.G. nr. 28/09.01.2008, iar toate soluțiile tehnice propuse vor trebui să respecte nivelul calitativ și de performanță, siguranță în exploatare, sisteme de asigurare a calității, în conformitate cu reglementările tehnice, standardele, normele și normativele în vigoare.

Proiectul trebuie verificat și ștampilat de către verifcatorii de proiecte atestați pe domeniile incidente și avizate de RADTI – IMSP, conform cerințelor PT.- ISCIR.

7. Cerințe tehnice obligatorii:

Executantul se obligă să furnizeze o centrală termică și să asigure lucrări de proiectare, montaj și punere în funcțiune a acesteia, care constau în:

- întocmire proiect tehnic și detalii de execuție C.T., verificat de verifcator și avizat conform prescripții ISCIR de către RADTI- IMSP;

- racordarea echipamentului la instalația de alimentare cu combustibil lichid;
- furnizarea unui cazan din fonta echipat cu arzător pe combustibili lichizi (CLU), cu puterea termică utilă de la 78 – 100 kW.;
- amenajarea, dacă va fi cazul, a postamentului pentru montarea și instalarea echipamentului cu respectarea prevederilor normativelor în vigoare și a cerințelor producătorului;
- instalarea echipamentelor și accesoriilor necesare pentru funcționarea noului cazan, respectiv: pompă de recirculare de 1.1 mc/h; pompă circulație de 3.4 mc/h; rezervor de serviciu, vas de expansiune, supape de siguranță, panou de comandă, circuite electrice de alimentare;
- realizarea racordului electric la tabloului electric existent;
- racordarea instalației de încălzire existente, la noul cazan din fontă;
- se vor vopsi (grundui) zonele în care se intervine asupra instalației existente;
- racordarea cazanului la coșul de fum;
- izolarea traseelor termice între camera centralei termice și clădirea instanței;
- punerea în funcțiune a echipamentului după efectuarea racordurilor necesare și efectuarea probelor, la rece în primă fază, urmate de probele la cald și întocmirea/eliberarea livretului aparatului conform PT. A1 din 2010;
- asigurarea asistenței tehnice în limba română, la montaj și punere în funcțiune, inclusiv instruirea personalului deservent.

9. Intervențiile preconizate a fi efectuate cuprind următoarele operații:

- refacerea zidăriei și/sau finisajelor interioare dacă acestea vor fi afectate de lucrările desfășurate în camera centralei termice;
- montarea arzătorului, a panoului de automatizare, a pompei de recirculare și pompei de circulație pe cazan, respectiv pe instalație; montarea și verificarea supapelor de siguranță, montarea vasului de expansiune, adaptarea instalației de alimentare cu CLU la noua poziționare a arzătorului;
- instalarea unui dispozitiv de contorizare a consumului de combustibil;
- efectuarea conexiunilor electrice în concordanță cu noua echipare;
- racordarea la instalația de evacuare gaze arse – coș de fum, racorduri de fum.

10. Termen de execuție a lucrărilor: termenul de execuție a lucrărilor este de 45 zile de la data semnării contractului.

11. Date tehnice ale obiectului investiției:

11.1. Echipamentul necesar a fi achiziționat: FIȘA TEHNICĂ nr. 1

- 1 bucată - cazan fonta destinat pentru încălzire, temperatura max. apă 90 °C;
- Arzător cu aer insuflat pe combustibil lichid ușor;
- Randament peste 90,5 %
- Putere termică utilă: 78 kW - 100 kW
- Presiune maximă de lucru: 4 bar
- Racord hidraulic cazan.

12. Soluții tehnice de asigurare cu utilități:

12.1. Branșamentul la rezervorul de combustibil existent este dimensionat corespunzător astfel încât poate asigura consumul necesar pentru arzătorul existent.

12.2. Rețelele de utilități existente permit branșarea și respectiv, racordarea obiectivelor proiectate.

13. Alte obligații ale executantului:

- Executantul va întocmi livretul aparatului, conform cerințelor PT.A1 din 2010- col. ISCIR, pentru autorizarea funcționării cazanului de la centrala termică, ce face obiectul prezentului caiet de sarcini;
- Executantul va anexa la documentația de ofertare autorizațiile ISCIR necesare pentru efectuarea lucrărilor de montaj/instalare și punere în funcțiune a instalațiilor și echipamentelor ce intră sub incidența prescripțiilor tehnice aplicabile și a legislației în vigoare;
- Procesul verbal de receptie a lucrărilor și de punere în funcțiune se va obține după ce executantul va obține autorizarea de functionare ISCIR a cazanului centralei termice;
- Cerințele prevazute în caietul de sarcini sunt minimale și obligatorii, nerespectarea acestor cerințe precum și a celor din documentația de elaborare și prezentare a ofertei duce la respingerea ofertelor, autoritatea contractantă rezervându-și dreptul de a descalifica ofertele incomplete;
- În cazul în care valoarea ofertei depuse depășește valoarea estimată a achiziției, oferta va fi respinsă;
- Este obligația furnizorului să asigure calitatea produselor furnizate achizitorului;
- Se admit doar aparate originale, noi, care respectă cerințele privind introducerea pe piață, stabilite de reglementările tehnice ce transpun directivele europene specifice și care provin doar din spațiul Uniunii Europene/Comunității Europene însoțite de certificate de conformitate.
- Asigurarea asistenței tehnice în limba română, la montaj și punere în funcțiune, inclusiv instruirea personalului deservent.
- Piese de schimb deteriorate la montaj și punere în funcțiune, precum și în perioada de garanție vor fi livrate gratuit.
- Se solicită garantarea existenței și posibilității livrării pieselor de schimb corespunzătoare pe toată durata de viață a echipamentelor.
- Furnizorul va asigura o perioadă de garanție de cel puțin 2 ani de la data punerii în funcțiune.
- Ofertantul are obligația ca înainte de prezentarea ofertei financiare să vizualizeze și să măsoare amplasamentul unde vor avea loc lucrările.
- Orice costuri suplimentare derivate din eventuale lucrări de demolare/demontare/desfacere zidărie sunt în sarcina ofertantului.
- Nu se admit oferte parțiale.
- Oferta de preț va fi exprimată în lei.

14. Măsuri de protecția muncii și P.S.I.

14.1 Obligațiile executantului :

Executantul are obligația de a instrui și informa personalul delegat pentru efectuarea lucrărilor ce fac obiectul prezentului contract, cu privire la condițiile legislației SSM / SU .

Personalul executantului are acces în unitate numai pe căile de acces stabilite de comun acord, până în zona de lucru, după semnarea fișei de instruire colectivă în care vor fi menționate datele de identificare a fiecărui lucrător.

Personalul executantului va respecta cu strictețe pe tot teritoriul beneficiarului toate prevederile legislației în domeniul de securitate și sănătate în muncă, instrucțiunile proprii, legislație în domeniul S.U.

Executantul/ subantreprenorul/ prestatorul de servicii, are obligația să acorde echipamentul individual de protecția muncii și să urmărească purtarea și folosirea corespunzătoare a acestuia pe tot parcursul executării lucrărilor.

Zonele de lucru periculoase vor fi aduse la cunoștința beneficiarului în scris pentru a lua măsurile necesare pentru personalul propriu.

Executantul se va îngriji de asigurarea mijloacelor de apărare împotriva incendiilor pentru spațiile organizate ca șantier, iar în spațiile comune cu beneficiarul executantul va putea folosi și mijloacele de apărare împotriva incendiilor pentru spațiile organizate ca șantier din dotarea beneficiarului (rețeaua de hidranți, instalațiile de hidranți interiori, stingătoarele portabile și toate materialele P.S.I.)

Pe toată durata execuției lucrărilor, executantul asigură curățenia și deblocarea căilor de acces, a locurilor de muncă, prin înlăturarea materialelor și deșeurilor rezultate din activitatea proprie și depozitarea lor numai în zone cu aceasta destinație.

Executantul va asigura instruirea și supravegherea personalului propriu.

Personalul executantului nu are voie să părăsească locul de muncă delimitat, să se abată de la traseele de acces indicate, să intre în alte zone decât cele vizate pentru lucrări și să efectueze manevre în instalațiile acestuia fără acordul supraveghetorului de lucrări din partea beneficiarului.

Personalul executantului are obligația de a nu introduce sau consuma băuturi alcoolice în timpul programului și în incinta unității.

Executantul este obligat să respecte instrucțiuni proprii de securitate și sănătate emise elaborate de beneficiar privind circulația internă în cadrul punctului de lucru.

Va folosi instalațiile sanitare, mijloacele de telecomunicații și alte dotări aparținând beneficiarului, în condiții optime impuse de acesta, orice degradare căzând în sarcina executantului, dacă se face vinovat.

14.2. Obligații comune părților:

Cele două părți se vor informa reciproc și vor lua măsurile ce se impun pentru prevenirea accidentelor, incendiilor sau exploziilor.

În cazul producerii unor accidente de muncă, părțile au obligația de a anunța imediat producerea accidentului, de a nu modifica starea de fapt și împrejurările care au condus la producerea accidentului, cu excepția cazurilor când menținerea acestora ar conduce la producerea altor accidente care ar periclita viața accidentului sau securității unității.

În cazul producerii unor accidente de muncă, incendii, etc, când sunt implicate părțile/mai multe părți, cercetarea cauzelor evenimentului se va realiza în comun.

Supravegherea personalului se efectuează separat, fiecare parte contractantă stabilind separat răspunderile pentru personalul din subordine.

Răspunderea privind atribuțiile persoanelor angajate în muncă se va face conform prevederilor Legii nr. 319/2006 - securitatea și sănătatea în muncă

*Întocmit,
Consilier tehnic
Ing. Cristian ROIU*

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Cristian ROIU', written over the typed name.

FIȘA TEHNICĂ nr. 1

Utilajul/echipamentul:

Cazan din fontă pentru combustibil lichid ușor

Nr. bucăți = 1.

Nr. crt.	Parametri și condiții impuse de proiectant	Parametri și condiții oferite	Producător
1.	<p>Parametri tehnici și funcționali</p> <p>Cazan din fontă dotat cu arzător cu aer insuflat pe CLU, cu funcționare sigură și de durată, rezistent la coroziune și ardere, cu emisii reduse de substanțe poluante.</p> <p>Marcaj CE conform directivei europene pentru aparate sub presiune 97/23/CE.</p> <p>Date tehnice cazan :</p> <ul style="list-style-type: none">- puterea termică utilă: de la 78 până la 100 kW;- tip cazan: fontă;- temperatură de funcționare : 90 / 70 °C;- temperatura maxima admisă pe tur: $T_{\max. \text{ tur}} = 90^{\circ}\text{C}$;- presiunea maxima de lucru: $P_{\max.} = 4 \text{ bar}$;- randament garantat: minim 90,5 %;- tablou de comandă cazan; <p>Dimensiuni de gabarit maxime :</p> <ul style="list-style-type: none">- lățime cazan: 600 mm;- lungime cazan: 1200 mm;- înălțime cazan: 800 mm; <p>NOTĂ : <u>Se va prezenta în copie cartea tehnică a cazanului emisă de producător cu privire la randamentul minim garantat aferent echipamentului oferit.</u></p>		
2.	<p>Condiții de performanță și siguranță în exploatare</p> <p>Se va asigura asistență tehnică la montaj și PIF a cazanului.</p>		
3.	<p>Condiții privind conformitatea cu standardele relevante</p> <p>Cazanele oferite vor purta marcaj de conformitate C.E.</p> <p>Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor în vigoare.</p>		

	Se vor respecta cerințele standardului ISO 9001.		
4.	Condiții de garanție: Termenul de soluționare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: 1 zi Durata de viață, minim garantată: 20 ani Garanție minimă pentru echipament: <u>24 luni de la P.I.F.</u>		
5.	Alte condiții cu caracter tehnic: A - Se va atașa fișa tehnică a producătorului . B - Oferta va cuprinde prețul furniturii complete, gata de montaj. Se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității. C - Se va atașa cartea tehnică, instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare/întreținere în limba română.		

Întocmit,
Consilier tehnic
Ing. Cristian ROIU



