



Sursa de Finantare  
Consiliul Județean Timiș  
Nr. 2928/23.05.2023

## INVITAȚIE DE PARTICIPARE

1. Autoritate contractantă: **Spital Clinic Județean de Urgență "Pius Brînzeu" Timișoara, Bv. Liviu Rebreanu, nr.156, Cod fiscal 4663448, Tel. 0356/433.127 Fax. 0356/433.114**

2. Tipul și durata contractului pentru care este solicitată ofertă: **Contract de execuție lucrări, valabilitate până la data de 31.12.2022.**

3. Procedura aplicată pentru atribuirea contractului de furnizare produse: **Achiziție directe**

4. Locul de execuție : **Spital Clinic Județean de Urgență "Pius Brînzeu" Timișoara**

Natura Lucrărilor: **Lucrări de Reparații Circuit Apă Rece la Punctul Termic al**

**SCJUPBT**

**Cod CPV 45231111-6**

• **Valoare estimată 50.420,17 lei, exclusiv TVA.**

5. Oferta va conține:

Ofertanții, terții susținători și subcontractanții nu trebuie să se regăsească în situațiile prevăzute la art 164,165,167 din legea nr 98/2016. Modalitatea prin care poate fi demonstrată îndeplinirea cerinței.

Se va completa o declarație pe propria răspundere de către operatorii economici participanți la procedura de atribuire cu informațiile aferente situației lor

- **Propunerea tehnică va respecta cerințele caietului de sarcini. Nr 28002/16.05.2023**
- **Propunerea financiară (va fi exprimată în lei, fără TVA, cu două zecimale)**

6. Durata de realizare a contractului: **31.12.2023.**

7. Se interzice depunerea de oferte alternative.

8. Termenul limită de primire a ofertelor: **25.05.2023, ora 10<sup>00</sup>,**

9. Limba în care trebuie redactate ofertele: **română**

10. Data, ora, locul deschiderii ofertelor: **25.05.2023 ora 10<sup>00</sup>, ofertele se depun pe adresa de e-mail florin.amburu@hosptm.ro, urmînd ca oferta câștigătoare va urca oferta în catalogul electronic de achiziții publice SICAP.**

In cazul în care se constată două sau mai multe oferte clasate pe primul loc cu același preț, la solicitarea comisiei de evaluare se va depune o nouă ofertă online la o dată stabilită de către comisie. Prețurile noi ofertate nu pot depăși valoarea ofertată anterior.



**Sursa de Finantare**  
**Consiliul Județean Timiș**

Pentru ofertanșii care nu vor prezenta o noua ofertă de preț respectiv, nu vor transmite oferta finală până la datele stabilite de către comisia de evaluare se va lua în considerare valoarea din oferta anterioară, respectiv oferta inițială. Procesul de reofertare se va desfășura într-o singură etapă.

11. Modalități principale de finanțare și de plată și/sau referirile la prevederile care le reglementează: **Sursa de Finantare Consiliul Județean Timiș.**

12. Termenul de plată al facturilor este de 30 de zile de la data primirii facturii de către Achizitor.

13. Perioada pentru care ofertantul trebuie să își mențină oferta valabilă: **90 de zile de la data de deschidere a ofertelor.**

14. Alăturat vă transmitem:

- **Caietul de sarcini nr 28002/16.05.2023**

**Prof Univ.Dr Dorel Sandesc**

**Manager**



**Șef Birou Publice,**

**Ing Petre**



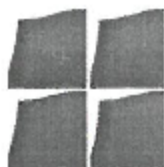
**Șef Birou Aprovizionare,**

**Vasile Marconescu**



**Întocmit Referent,**  
**Ec Florin Ambru**





Nr. 24002 16 MAI 2023

**APROBAT**

**Manager Prof Univ Dr. Sandesc Dorel**

**CAIET DE SARCINI**

**REPARATII CIRCUIT APA RECE LA PUNCTUL TERMIC AL SCJUPBT**

Caietul de sarcini face parte integranta din documentatia de atribuire si constituie ansamblul cerintelor pe baza carora se elaboreaza de catre fiecare ofertant Propunerea tehnica si Economica.

Aplicandu-se criteriul de evaluare a ofertelor "pretul cel mai scazut" se apreciaza, in mod expres, faptul ca cerintele impuse vor fi considerate ca fiind minimale. In acest sens, orice oferta prezentata care se abate de la prevederile caietului de sarcini, va fi luata in considerare, dar numai in masura in care propunerea tehnica presupune asigurarea unui nivel calitativ superior cerintelor minimale obligatorii in caietul de sarcini.

**Buget alocat:**

Lucrarile vor fi decontate din bugetul alocat de CJT pentru lucrarile de reparatii incluse si in lista transmisa ordonatorului principal de credite, inregistrata cu nr. CJT R11168/20.04.2023 – Capitolul Cladirea principala al. 22, suma alocata fiind de 60 mii lei TVA inclus.

**Situatia actuala:**

In cadrul punctul termic ce deserveste cladirile SCJUPBT, sunt aflate in functiune retele de distribuire a apei reci potabile, confectionate din otel cu vechimea de aproximativ 49 de ani, motiv pentru care majoritatea dintre acestea prezinta coroziuni severe de natura sa faca uneori imposibila reparatia. In aceasta situatie critica se afla un tronson de teava matalica care prezinta mai multe perforatii cauzate de fenomenul de oxidare din interior spre exterior, fara posibilitatea de a putea fi resudate, sau alte interventii (mansonare etc) precum si vane aflate intr-o stare avansata de degradare care nu mai indeplinesc rolul pentru care au fost montate.

**Solutia propusa:**

In scopul asigurarii fara intrerupere a furnizarii apei reci potabile, se impune de urgenta inlocuirea tronsonului puternic corodat cu materiale moderne si reconfigurarea circuitului de distributie a apei potabile catre reseaua de distributie in cladirile SCJUPBT. Lucrarile vor consta in inlocuirea unor tronsoane de teava aflata in stare avansata de coroziune cu conducte din materiale termosudabile, inlocuirea unor robineti /vane si reconfigurarea traseelor in interiorul punctului termic.

**Obiectul achizitiei publice:**

Lucrari de reparatii al circuitului de apa rece in incinta punctului termic al SCJUPBT.



### **Obligatiile executantului**

Executantul se obliga sa execute lucrarile descrise in antemasuratoarea atasata prezentului caiet de sarcini, sa respecte tehnologiile de sudura, prinderi filetate, etansari, lucrul cu focul deschis, siguranta si securitate in munca etc. Executantul se obliga sa asigure dupa montaj, conditiile de calitate si siguranta in exploatare pentru circuitul de apa nou creat, oferind garantia de buna executie de 5 ani de la data receptiei lucrarilor si punerii in functiune.

Executantul se obliga sa asigure resursele umane si materiale necesare executarii lucrarilor si punerii in functiune a noului tronson de distributie a apei calde menajere.

Executantul se obliga sa despagubeasca achizitorul impotriva oricaror reclamatii si actiuni in justitie, ce rezulta din incalcarea unor drepturi de proprietate intelectuala (brevete, nume, marci inregistrate etc.), pentru sau in legatura cu costuri, taxe si cheltuieli de orice natura, aferente, cu exceptia situatiei in care o astfel de incalcare rezulta din respectarea caietului de sarcini intocmit de achizitor. Produsele livrate, vor respecta standardele de calitate specificate fiecarui produs.

### **Obligatiile achizitorului**

Achizitorul se obliga sa plateasca pretul catre prestatorul care a efectuat lucrarile, in baza facturii inregistrate de achizitor. Achizitorul se obliga sa puna la dispozitia Executantului orice facilitati si/sau informatii pe care acesta le-a cerut in propunerea financiara si pe care le considera necesarii efectuarii lucrarilor.

### **Receptie si verificari**

Achizitorul are dreptul de a verifica modul de executare al lucrailor, pentru a stabili conformitatea lor cu prevederile din propunerea tehnico - financiara.

Plata Executnantului se va face cu O.P. numai in baza facturii emise dupa semnarea de catre achizitor a procesului verbal de receptie la terminarea lucrarilor, procesul verbal de punere in functiune a echipamentelor si procesul verbal de instruire a personalului deservent.

Garantia lucrarilor va fi 5 ani de la data receptiei la terminarea lucrarilor.

Durata de executie a lucrarilor - 90 zile de la data transmiterii ordinului de incepere

Durata de valabilitate a contractului - 31.12.2023.

Valoarea estimata a lucrilor de reparatii este de 60.000 lei TVA inclus.

Sef serviciul tehnic  
Dr. Ing. Laurentiu Stavrat



## Antemasuratoare "Reparatii circuit apa rece Punct Termic "

NR. CRT.	SIMBOL	a. CANTITATEA SI U.M. b. DENUMIREA		PREȚ UNITAR	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJE	TRANSPORT	TOTAL
				a. MATERIALE b. MANOPERA c. UTILAJE d. TRANSPORT (LeI / b.un.)	(col.3a x col.4a) (LeI)	(col.3a x col.4b) (LeI)	(col.3a x col.4c) (LeI)	(col.3a x col.4d) (LeI)	(col.5 + col.6 + col.7 + col.8) (LeI)
SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
[ DIVERSE - 0.000 ]									
1		12,500	M						
		MONT. TEVILOR DIN POLIETILENA DE INALTA DENS. DESTINATE ALIM.CU APA,ASAMB.PRIN SUDURA			0,00	0,00	0,00	0,00	
2		12,688	M						
		TEAVA POLIETILENA DN 160				0,00	0,00	0,00	
3		2,000	M		0,00	0,00	0,00		
		MONT. TEVILOR DIN POLIETILENA DE INALTA DENS. DESTINATE ALIM.CU APA,ASAMB.PRIN SUDURA DN			0,00	0,00	0,00	0,00	
4		2,030	M						
		TEAVA POLIETILENA DN 83MM PN10				0,00	0,00	0,00	
5		24,000	BUC.		0,00	0,00	0,00		
		MEINARIA PRIN SUDURA CAP LA CAP A FITINGURILOR DIN POLIETILENA DN=100MM (ADAPTOARE DE FLANSA, C		0,00	0,00	100,00	0,00	0,00	
6		4,000	SJC						
		TEU POLIETILENA DE INALTA DENSITATE PEHD PENTRU ELECTROFUZ DIAMEXT 160 MM			0,00	0,00	0,00	0,00	
7		1,000	BUC						
		REDUCTIE POLIETILENA DN25X3M MM			0,00	0,00	0,00	0,00	
8		1,000	BUC						
		REDUCTIE POLIETILENA DN50X25MM			0,00	0,00	0,00	0,00	
9		1,000	BUC						
		REDUCTIE POLIETILENA DN50X50MM			0,00	0,00	0,00	0,00	
10		3,000	BUC						
		REDUCTIE POLIETILENA DN100X63MM			0,00	0,00	0,00	0,00	
11		4,000	BUC						
		REDUCTIE POLIETILENA DN160X90MM			0,00	0,00	0,00	0,00	
12		4,000	BUC						
		CCT POLIETILENA DE INALTA DENSITATE PEHD PENTRU ELECTROFUZ DIAMEXT 160 MM			0,00	0,00	0,00	0,00	
13		2,000	BUC						
		CCT POLIETILENA DE INALTA DENSITATE PEHD PENTRU ELECTROFUZ DIAMEXT 160 MM LA 45 GRADE		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
14		4,000 BUC			0,00		0,00	0,00
		MUFA POLIETILENA DE INALTA DENSITATE PEHD PENTRU ELECTROFUZ DIAM CXT160 MM						
15		3,000 BUC		0,00	0,00	0,00		0,00
		MONTAT FLANSA ROT.CU GIT PENTRU SUDARE PE CONDUCTAPINA LA 1M ADNC.3M INAL.T.CU DN 85 MM						
16		3,000 BUC			0,00		0,00	0,00
		ADAPTOR FLANSA DIN PEHD DN 50						
17		2,000 BUC		0,00	0,00	0,00		0,00
		MONTAT FLANSA ROT.CU GIT PENTRU SUDARE PE CONDUCTAPINA LA 1M ADNC.3M INAL.T.CU DN 100 MM						
18		2,000 BUC		0,00	0,00	0,00		0,00
		ADAPTOR FLANSA DIN PEHD DN 100						
19		2,000 BUC		0,00	0,00	0,00		0,00
		ROBINET CU SERI. PANA PN 10-16-25 40-64 ASAMBL.CU FLANSEI STUTURI PRIN SUDURA DN=150 MM						
20		2,000 BUC			0,00		0,00	0,00
		ROBINET FLUTURE DN150						
21		3,000 BUC			0,00	0,00		0,00
		ROBINET CU SERI. PANA PN 10-16-25-40-64 ASAMBL. CU FLANSEI STUTURI PRIN SUDURA DN= 50 MM						
22		3,000 BUC		0,00	0,00	0,00		0,00
		ROBINET FLUTURE DN 100MM						

INCIDERE DEVIZ			Materiale	Manopera	Utilaje	Transport	Total
Detinere	Total x	Coefficient				0,00	
- Transport materiale (LE/T)		0,00000					
- Coste aprovizionare		0,00000					
- Contributie asigurari sociale		0,02250					
- Auto soma		0,00000					
- Fond pentru sanatate		0,00000					
- Accidente si bol. profesionale		0,00000					
- Fond garantare creante salariale		0,00000					
- Indemnizati concedii		0,00000					
- Fond ITM		0,00000					
- Cheltuieli incorecte							
- Profit							
TOTAL							
- Taxe pe valoare adaugata		0,19000					
<b>TOTAL (inclusiv TVA)</b>							
Beneficiar			Ofertant,				