

deAnexa nr. 1
la Regulamentul cu privire la achizițiile
publice de valoare mică

**ANUNȚ DE PARTICIPARE SIMPLIFICAT
PENTRU ACHIZIȚIA DE VALOARE MICĂ**

Privind achiziționarea Echipament pentru cazangerie
(se indică obiectul achiziției)

prin achiziție publică de valoare mică.

1. Denumirea autorității contractante IMSP Spitalul Raional Drochia „Nicolae Testemițanu”
2. IDNO 1003607150139
3. Adresa or.Drochia bul.Nicolae Testemițanu 2/3
4. Numărul de telefon/fax /252/22448.2-23-65
5. Adresa de e-mail și pagina web oficială ale autorității contractante sdrochia@gmail.com, https://sr-drochia.com.md/
6. Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire: *documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP.*
7. Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună) Instituție medico-sanitară publică –servicii medicale

8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea următoarelor bunuri/servicii:

N r. crt.	Codul CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, standardele de referință	Valoarea estimată (se va indica pentru fiecare lot în parte)
	39711300-2	Lotul 1 Echipament pentru cazangerie				
1		Contor de energie termica E DN80	buc	3	Date tehnice: Senzor debit Qp(m3/h)-40 Temp.medie(temperatra de operare)0.1-130*C Rqp/qi(m3/h)—100/250 Date Tehnice: LCD-Display-8-digit. Clasa protective(IP) IP65 calculator/IP67 senzor curgere. Protectie mediu-ClasaC/EN 1434-1 Temperatura ambietala +5*C,,,+55*C Loc instalare Interior Pozitie de instalare-Orice pozitie. Presiune nominal(bar)-PN16/25 bar. Lungime cablu senzor de debit-1.2m	

					<p>Temperatura sensor,conexiune doua fire,lungime cablu-pina la 5m Durata de viata baterie-10-15 ani. Montaj pe calculator-Montare pe standard DIN-rail. Debit superior qsm3/h---80 Debit inferior qim3/h-0.4 Valoarea de prag debitului m3/h-0.08 Lungimea totala Lmm-300 Pierderi de presiuneLa qp kPa-18 Interval dinamicR.Qp/Qi-250 Conectare la teava -flanse DN80</p>	
2		Teci p/u contoare de energie termica. 110mm	buc	6		
3		Contor de energie termica E DN40	buc	1	<p>Date tehnice: Senzor debit Qp(m3/h)-10 Temp.medie(temperatra de operare)0.1-130°C Rqp/qi(m3/h)—100/250 Date Tehnice: LCD-Display-8-digit. Clasa protective(IP) IP65 calculator/IP67 senzor curgere. Protectie mediu-ClasaC/EN 1434-1 Temperatura ambietala +5°C,,+55°C Loc instalare Interior Pozitie de instalare-Orice pozitie. Presiune nominal(bar)-PN16/25 bar. Lungime cablu sensor de debit-1.2m Temperatura sensor,conexiune doua fire,lungime cablu-pina la 5m Durata de viata baterie-10-15 ani. Montaj pe calculator-Montare pe standard DIN-rail. Debit superior qsm3/h---20 Debit inferior qim3/h-0.1 Valoarea de prag debitului m3/h-0.02 Lungimea totala Lmm-300 Pierderi de presiuneLa qp kPa-18 Interval dinamicR.Qp/Qi-100 Conectare la teava -filet G2”</p>	
4		Teci p/u contoare de energie termica. 110mm	buc	2		
5		Racorduri pentru contor DN40	set	1		
Valoarea estimativă fără TVA totală						58333.33

9. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi, un operator economic poate depune oferta (se va selecta):

- 1) pentru un singur lot;
- 2) pentru mai multe loturi;

3) pentru toate loturile;
4) alte limitări privind numărul de loturi care pot fi atribuite aceluiași ofertant

10. Termenele și condițiile de livrare/prestare solicitate: livrarea la sediul instituției conform solicitării în termen de 5 zile.

11. Termenul de valabilitate a contractului 31.12.2023

12. Scurtă descriere (indicați după caz) a criteriilor de calificare:

Nr. crt.	Criteriile de calificare și de selecție (descrierea criteriului/cerinței)	Modul de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței	Nivelul minim/obligativitatea
1.	Decizie de înregistrare/ Extras de înregistrare	Copie, emis de Agenția Servicii Publice, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice	Obligativiu
2.	Standarde de asigurare a calitatii	Certificatele de proveniență a bunului certificate sau alte documente emise de organisme abilitate în acest sens, care să ateste conformitatea bunurilor, identificată clar prin referire la specificații sau standarde relevante; confirmate prin semnatura electronică al participantului	Da
3.	Specificatii tehnice	Conform anexei nr. 22 din Documentația standard - confirmată prin aplicarea semnăturii electronice	Obligativiu
4.	Specificatii de pret	Conform anexei nr. 23 din Documentația standard - confirmată prin aplicarea semnăturii electronice	Obligativiu
5.	Certificat de deținerea contului bancar	Copie confirmată prin aplicarea semnăturii electronice	Obligativiu
6.	Date despre participant	Copie confirmată prin aplicarea semnăturii electronice	Obligativiu

13. Tehnici și instrumente specifice de atribuire (după caz, specificați dacă se va utiliza licitația electronică)

14. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului Prin transfer în termen de 10 zile de la livrarea și instalarea bunurilor.

15. Ofertele se prezintă în valută MDL

16. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului Pretul cel mai scăzut conform cerințelor solicitate.

17. Termenul-limită de depunere/deschidere a ofertelor:

- conform SIA „RSAP”/până la: platforma achizitii.md.

19. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare platforma achizitii.md.

Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA „RSAP”.

20. Termenul de valabilitate a ofertelor 30 zile

21. Locul deschiderii ofertelor platforma achizitii.md.

(SIA „RSAP” sau adresa locului deschiderii)

Ofertele întârziate vor fi respinse.

22. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare Limba Română

23. Alte informații relevante

Conducătorul grupului de lucru

Director IMSP SR Drochia Nicolae Testemițan _____ Babin Iurie

Șefa serviciu juridic Filip A. _____