

ANUNȚ DE PARTICIPARE repetat

privind achiziționarea

Armăturii de blocare pentru conducte, Cod licitație: 1/23

(se indică obiectul achiziției)

prin procedura de achiziție licitație deschisă

(tipul procedurii de achiziție)

Procedura de achiziție este aplicată sub incidența actului normativ:

☉ Legea privind achizițiile în sectoarele energiei, apei, transporturilor și serviciilor poștale 74/2020

1. **Denumirea entității contractante:** SA „CET-Nord”

2. **IDNO:** 1002602003945

3. **Adresa:** MD-3100, mun. Bălți, str. Ștefan cel Mare, 168

4. **Numărul de telefon/fax:** 023153359

5. **Adresa de e-mail și de internet a entității contractante:**

office@cet-nord.md, www.cet-nord.md

6. **Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire:** *documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP (achiziții.md), cât și pe pagina web a entității contractante: <https://cet-nord.md/ro/logistic/all-tenders>*

7. **Tipul entității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, mențiunea că contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună):**

- Activitățile licențiate din sectorul termoeenergetic
- Activitățile licențiate din sectorul electroenergetic

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

Nr. Lot	Cod CPV	Denumirea bunurilor solicitate	U/m	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoarea estimată a lotului
3.	42130000-9	Клапан импульсный пружинный 8с-3-1 P _n 40, D _n 20, T _{max} 450	шт	1,0	ТУ 3740-002-15365247-2004, Присоединение к трубопроводу - под приварку. Рабочая среда -пар, материал корпуса - Сталь 20. Длина -170мм, вес - 6кг, пределы срабатывания - 0.25-1.2 Мпа.	12 750,00
4.		Задвижка 30с64нж D _n 50, P _n 25	шт	2,0	Задвижка клиновая двухдисковая стальная по ТУ 3741-002-01515108-2004, присоединение к трубопроводу – фланцевое. Рабочая среда -вода, пар, газ. Температура среды – до 425°C, привод -ручной с выдвижным шпинделем. Присоединительные размеры фланцев по ГОСТ 33259-2015. Строительная длина-180мм, вес – 17кг. Материал корпуса – сталь 25Л.	12 300,00
5.		Задвижка 30с64нж D _n 80, P _n 25	шт	2,0	Задвижка клиновая двухдисковая стальная по ТУ 3741-002-01515108-2004, присоединение к трубопроводу – фланцевое. Рабочая среда -вода, пар,	15 270,00

				газ. Температура среды – до 425°C, привод -ручной с выдвижным шпинделем. Присоединительные размеры фланцев по ГОСТ 33259-2015. Строительная длина - 210 мм, вес - 29 кг. Материал корпуса - сталь 25 Л.	
6.	Задвижка 30с64нж D _n 100, P _n 25	шт	2,0	Задвижка клиновая двухдисковая стальная по ТУ 3741-002-01515108-2004, присоединение к трубопроводу – фланцевое. Рабочая среда -вода, пар, газ. Температура среды – до 425°C, привод -ручной с выдвижным шпинделем. Присоединительные размеры фланцев по ГОСТ 33259-2015. Строительная длина - 230 мм, вес - 41 кг. Материал корпуса - сталь 25 Л.	21 500,00
10.	Ремонтный комплект уплотнений к задвижке 2С-29-2Н D _n 200, P _n 100	к-кт	2,0	Задвижка запорная изготовлена по ТУ 3740-002-15365247-2004 Барнаульским котельным заводом. Заводской номер №958.	1 050,00
11.	Задвижка 30Ч6Бр D _n 50 P _n 16	шт	10,0	Задвижка чугунная клиновая фланцевая с выдвижным шпинделем по ГОСТ 5762-2002 и ТУ 3721-001-00324292-2011. Вид управления - ручной привод. Рабочая среда – пар, вода. Температура среды – 225°C. Присоединение – фланцевое. Размеры фланцев по ГОСТ 33259-2015. Материал -корпус -серый чугун, уплотнительная поверхность - латунь. Уплотнение по шпинделю – сальниковое, между корпусом и крышкой - паронит.	17 500,00
12.	Задвижка 30Ч6Бр D _n 80 P _n 16	шт	10,0	Задвижка чугунная клиновая фланцевая с выдвижным шпинделем по ГОСТ 5762-2002 и ТУ 3721-001-00324292-2011. Вид управления - ручной привод. Рабочая среда – пар, вода. Температура среды – 225°C. Присоединение – фланцевое. Размеры фланцев по ГОСТ 33259-2015. Материал -корпус -серый чугун, уплотнительная поверхность - латунь. Уплотнение по шпинделю – сальниковое, между корпусом и крышкой - паронит.	21 000,00
13.	Задвижка 30Ч6Бр D _n 100 P _n 16	шт	10,0	Задвижка чугунная клиновая фланцевая с выдвижным шпинделем по ГОСТ 5762-2002 и ТУ 3721-001-00324292-2011. Вид управления - ручной привод. Рабочая среда – пар, вода. Температура среды – 225°C. Присоединение – фланцевое. Размеры фланцев по ГОСТ 33259-2015. Материал -корпус -серый чугун, уплотнительная поверхность - латунь. Уплотнение по шпинделю – сальниковое, между корпусом и крышкой - паронит.	29 350,00

14.	Задвижка 30Ч6Бр D _n 300 P _n 16	шт	2,0	Задвижка чугунная клиновья фланцевая с выдвжным шпиделем по ГОСТ 5762-2002 и ТУ 3721-001-00324292-2011. Вид управления - ручной привод. Рабочая среда – пар, вода. Температура среды – 225°C. Присоединение – фланцевое. Размеры фланцев по ГОСТ 33259-2015. Материал -корпус -серый чугун, уплотнительная поверхность - латунь. Уплотнение по шпиделю – сальниковое, между корпусом и крышкой - паронит.	43 500,00
15.	Задвижка 30Ч6Бр D _n 400 P _n 16	шт	1,0	Задвижка чугунная клиновья фланцевая с выдвжным шпиделем по ГОСТ 5762-2002 и ТУ 3721-001-00324292-2011. Вид управления - ручной привод. Рабочая среда – пар, вода. Температура среды – 225°C. Присоединение – фланцевое. Размеры фланцев по ГОСТ 33259-2015. Материал -корпус -серый чугун, уплотнительная поверхность - латунь. Уплотнение по шпиделю – сальниковое, между корпусом и крышкой - паронит.	26 150,00
16.	Кран шаровой газовой D _n 25, P _n 25, L80mm	шт.	10.00	Рабочая среда: Вода, Газ, Воздух, Пар. Соединение: муфтовое. Номинальный диаметр DN (Ду): 25. Номинальное давление PN (Ру): 25. Резьба в дюймах: 1". Тип резьбы: внутренняя-внешняя. Материал корпуса: латунь. Уплотнение: PTFE. Монтажная длина (мм) : 76 мм. Тип крана: полнопроходной. Управление: Ручное. Минимальная температура рабочей среды: -20°C.	6 750,00
17.	Запорное устройство указателя уровня 12626к Ду-20, Ру-16	К-т	2.00	Назначение - Устройство запорное указателя уровня жидкости 12626к устанавливается на котлах, сосудах, аппаратах и резервуарах для воды и др. жидких сред. Среда - жидкие среды при температуре до 200°C. Присоединение к трубопроводу - фланцевое. Материал корпуса - латунь Привод - ручной Ду-20, Ру(кгс/см ²)-16	3 500,00
22.	Кран шаровой D _n 15mm	шт.	10.00	Рабочие давление - 16 кгс/см ² ; D _n -15 мм; Температура рабочей среды - до 100°C; Управление ручное (бабочка); Присоединение к трубопроводу - муфтовая (FF); Корпус, шпидель- латунь.	1 500,00

23.	Кран шаровой Dn20mm	шт.	10.00	Рабочие давление- 16 кгс/см2; Dn-20 мм; Температура рабочей среды-до 100°C; Управление ручное (бабочка); Присоединение к трубопроводу- муфтовая (FF); Корпус, шпиндель- латунь.	2 750,00
Valoarea totală estimată fără TVA					214 870,00 lei

*Notă: Fiecare poziție din tabel reprezintă Lot aparte și ofertă va putea fi depusă pentru fiecare Lot în parte

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

Pentru mai multe loturi

10. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative:

nu se admite

(indicați se admite sau nu se admite)

11. Termenii și condițiile de livrare/prestare/executare solicități:

Livrarea se va efectua din contul și cu transportul vânzătorului, la depozitul cumpărătorului. Bunurile se vor livra integral, în termen de 45 zile din data semnării contractului. Bunurile livrate vor fi însoțite de următoarele documente:

- factura fiscală;
- certificat de calitate;
- pașaport tehnic;
- instrucțiuni de exploatare (2 exemplare);
- lista de colisaj.

12. Condiții și termeni de achitare: Achitarea bunurilor se va efectua în lei MD, prin virament, în decurs de până la 60 zile calendaristice, din momentul semnării facturii fiscale și documentelor confirmative de executare a contractului.

13. Termenul de valabilitate a contractului: 31.12.2023

14. Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz): NU

(indicați da sau nu)

15. Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative (după caz):

Nu se aplică

(se menționează respectivele acte cu putere de lege și acte administrative)

16. Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici care pot determina eliminarea acestora și a criteriilor de selecție; nivelul minim (nivelurile minime) al (ale) cerințelor eventual impuse; se menționează informațiile solicitate (documentație):

Nr. d/o	Descrierea criteriului/cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1	Date generale despre ofertant	Formular informație generală	Obligativiu
2	Capacitatea de exercitare a activității profesionale	Extras din registrul de stat al persoanelor juridice	Obligativiu
3	Experiența similară în ultimii 3 ani	Formular experiența similară în ultimii 3 ani	Obligativiu
4	Lipsa restanțelor față de bugetul de stat	Declarația pe propria răspundere sau certificat	Obligativiu
5	Angajament de integritate	Formular angajament de integritate	Obligativiu
6	Declarația privind eligibilitatea	Formular declarația privind eligibilitatea	Obligativiu
7	Coresponderea bunului cu cerințele solicitate	Certificat de calitate / conformitate	La solicitare

17. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și al procedurii negociate), după caz Nu se aplică
18. Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică): licitație electronică
19. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz):
Nu se aplică
20. Criteriul de evaluare aplicat pentru adjudecarea contractului: Prețul cel mai scăzut
21. Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor:

Nr. d/o	Denumirea factorului de evaluare
1.	<i>Oferta desemnată câștigătoare va fi cea care corespunde specificațiilor tehnice minim solicitate de entitatea contractantă și va avea cel mai mic preț</i>

22. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:
- până la: [ora exactă] 14:00
 - pe: [data] 06.09.2023
23. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:
Ofertele vor fi depuse electronic prin intermediul SIA „RSAP”
24. Termenul de valabilitate a ofertelor: 60 zile
25. Locul deschiderii ofertelor: SIA RSAP
(SIA RSAP sau adresa deschiderii)
Ofertele întârziate vor fi respinse.
26. Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor:
Ofertanții sau reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepția cazului când ofertele au fost depuse prin SIA “RSAP”.
27. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare:
Limba română
28. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: Nu se aplică
(se specifică denumirea proiectului și/sau programului)
29. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor
Adresa: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr.124 (et.4), MD 2001;
Tel/Fax/email: 022-820 652, 022 820-651, contestatii@ansc.md
30. Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respective (dacă este cazul): Nu se aplică
31. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: Nu se aplică
32. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț: 03.02.2023
33. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: 17.08.2023
34. În cadrul procedurii de achiziție publică/sectorială se va utiliza/accepta:

Denumirea instrumentului electronic	Se va utiliza/accepta sau nu
depunerea electronică a ofertelor sau a cererilor de participare	Da

sistemul de comenzi electronice	Nu
facturarea electronică	Da
plățile electronice	Da

35. Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene): Nu
(se specifică da sau nu)

36. Codul NUTS al locului principal de executare a lucrărilor, în cazul lucrărilor, ori codul NUTS al locului principal de furnizare sau de prestare, în cazul bunurilor și serviciilor (se indică pentru achiziții sectoriale): _____

37. Informația privind garanțiile solicitate:

- a. Operatorul economic câștigător până la semnarea contractului, sau cel târziu, în termen de 5 (cinci) zile după semnarea contractului, este obligat să prezinte Beneficiarului asigurarea executării contractului sub formă de garanție bancară sau transfer bancar, în mărime de 15% din suma totală a contractului (inclusiv TVA), ce trebuie să fie valabilă până la executarea deplină a contractului (livrarea deplină a bunurilor).
- b. Certificatul de garanție pentru produsele furnizate va fi emis în conformitate cu obligațiile de garanție ale producătorului.

38. Alte informații relevante: Eticheta bunurilor livrate trebuie să conțină numele sau marca comercială a producătorului, denumirea produsului, parametrii de funcționare sau presiunea nominală. Produsele trebuie să fie livrate cu robinetele obturate, ambalate în conformitate cu normele și standardele. Produsele deteriorate în timpul transportării vor fi înlocuite din contul furnizorului.

Președintele grupului de lucru, Director Financiar _____

„ 17 ” august 2023



Alexandr CARABULEA