

ANUNȚ DE PARTICIPARE

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
1.	42130000-9	Клапан запорный 15Б1П D _n 15, P _n 16	шт	35,0	Клапан латунный проходной муфтовый по ТУ 3700-001-91353141, среда - вода, пар; температура рабочей среды - 0-200°C, герметичность затвора - класс «С» по ГОСТ 9544-93, присоединение к трубопроводу - муфтовое по ГОСТ 6527-68.	5 381,25
2.		Клапан запорный 15Б1П D _n 20, P _n 16	шт	35,0	Клапан латунный проходной муфтовый по ТУ 3700-001-91353141, среда - вода, пар; температура рабочей среды - 0-200°C, герметичность затвора - класс «С» по ГОСТ 9544-93, присоединение к трубопроводу - муфтовое по ГОСТ 6527-68.	7 875,00
3.		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. Герметичность затвора класс «В» по ГОСТ 9544-2015. Рабочая среда - пар, материал корпуса - Сталь 20.	12 750,00
4.		Задвижка 30с64нж	шт	2,0	Задвижка клиновая двухдисковая	12 300,00

	D _n 50, P _n 25			стальная по ТУ 3741-002-01515108-2004, присоединение к трубопроводу – фланцевое. Рабочая среда -вода, пар, газ. Температура среды – до 425°С, привод -ручной с выдвижным шпинделем. Класс герметичности по ГОСТ 9544-93: «А». Присоединительные размеры фланцев по ГОСТ 33259-2015.	
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, газ. Температура среды – до 425°С, привод -ручной с выдвижным шпинделем. Класс герметичности по ГОСТ 9544-93: «А». Присоединительные размеры фланцев по ГОСТ 33259-2015.	15 270,00
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°С, привод -ручной с выдвижным шпинделем. Класс герметичности по ГОСТ 9544-93: «А». Присоединительные размеры фланцев по ГОСТ 33259-2015.	21 500,00
7.	Клапан запорный 998-20 D _n 20, P _n 100	шт	10,0	Клапан (вентиль) запорный по ТУ 2913-001-15365247-2004. Способ присоединения – под сварку. Рабочая среда – вода. Температура среды – до 280°С. Способ управления - маховик. Герметичность затвора: по классу А ГОСТ 9544-2015.	122 500,00
8.	Клапан запорный 999-20 D _n 20, P _n 100	шт	20,0	Клапан (вентиль) запорный по ТУ 2913-001-15365247-2004. Способ присоединения – под сварку. Рабочая среда – пар. Температура среды – до 545°С. Способ управления - маховик. Герметичность затвора: по классу А ГОСТ 9544-2015.	253 500,00
9.	Клапан запорный Т 107Б D _n 50, P _n 100	шт	5,0	Клапан запорный (вентиль) с маховиком по ТУ 3740-001-92174297-2013, Материал изделия (корпус) – сталь 25Л. Способ присоединения – под сварку. Рабочая среда – пар, вода. Температура среды – до 450°С. Управление – ручное. Герметизация подвижного соединения – сальниковая.	193 250,00
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 -	17 500,00

				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. Герметичность затвора: по классу D ГОСТ 9544-2015.	
12.	Задвижка 30Ч6Бр D _n 80 P _n 16	шт	10,0	Задвижка чугунная клиновья 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. Герметичность затвора: по классу D ГОСТ 9544-2015.	21 000,00
13.	Задвижка 30Ч6Бр D _n 100 P _n 16	шт	10,0	Задвижка чугунная клиновья 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. Герметичность затвора: по классу D ГОСТ 9544-2015.	29 350,00
14.	Задвижка 30Ч6Бр D _n 300 P _n 16	шт	2,0	Задвижка чугунная клиновья 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. Герметичность затвора: по классу D ГОСТ 9544-2015.	43 500,00
15.	Задвижка 30Ч6Бр D _n 400 P _n 16	шт	1,0	Задвижка чугунная клиновья 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.	26 150,00

				Материал -корпус -серый чугун, уплотнительная поверхность - латунь. Уплотнение по шпинделю – сальниковое, между корпусом и крышкой - паронит. Герметичность затвора: по классу D ГОСТ 9544-2015.	
16.	Кран шаровой газовый Dn25, Pn25, L80mm	шт.	10.00	-	6 750,00
17.	Запорное устройство указателя уровня 1262бк Ду-20, Ру-16	К-т	2.00	-	3 500,00
18.	Кран шаровой сварной полнопроходной Dn150, Pn25	шт.	26.00	-	344 500,00
19.	Кран шаровой сварной полнопроходной Dn100, Pn25	шт.	18.00	-	177 390,00
20.	Кран шаровой фланцевый полнопроходной Dn50, Pn25	шт.	94.00	-	632 150,00
21.	Кран шаровой сварной полнопроходной Dn200, Pn25	шт.	4.00	-	76 000,00
22.	Кран шаровой Dn15mm	шт.	10.00	-	1 500,00
23.	Кран шаровой Dn20mm	шт.	10.00	-	2 750,00
24.	Задвижка 30Ч6Бр Dn80 Pn10	шт.	5.00	-	10 500,00
25.	Задвижка 30Ч6Бр Dn125 Pn10	шт.	2.00	-	5 230,00
26.	Задвижка 30Ч6Бр Dn100 Pn10	шт.	10.00	-	29 300,00
27.	Задвижка 30Ч6Бр Dn150Pn10	шт.	3.00	-	12 885,00
Valoarea totală estimată fără TVA					2 085 331,25 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 solicitați:

Livrarea se va efectua din contul și cu transportul vânzătorului, la depozitul cumpărătorului.
Bunurile se vor livra integral, în termen de 30 zile din data semnării contractului. Bunurile livrate vor fi însoțite de următoarele documente:

- factura fiscală

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 de stat

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:
Agencia 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: 02.03.2023

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

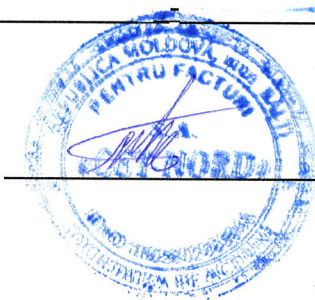
35. Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene): Nu
(se specifică da sau nu)

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: Garanția de bună execuție de 15% la semnarea contractului

38. Alte informații relevante: _____

Conducătorul grupului de lucru:



Alexandr Carabulea

02 martie 2023

Ex. Ana Bulat, Agentă achiziții
0231 53361 / ana.bulat@cet-nord.md

- certificat de calitate

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	Obligativiu

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: Cel mai mic preț

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	Ponderea%
1	Prețul	100%

* Oferta desemnată câștigătoare va fi cea care corespunde specificațiilor tehnice și va avea cel mai mic preț.

22. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:

- până la: [ora exactă] 14:00

- pe: [data] 22.03.2023

23. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:

Ofertele vor fi depuse electronic prin intermediul SIA „RSAP”