

ANUNȚ DE PARTICIPARE PENTRU ACHIZIȚIA DE VALOARE MICĂ

privind achiziționarea Serviciilor de verificare metrologică legală și de etalonare a mijloacelor de măsurare

(se indică obiectul achiziției)

prin achiziție publică de valoare mică.

1. Denumirea entității contractante: Societatea pe Acțiuni „CET-Nord”

2. IDNO: 1002602003945

3. Adresa: Republica Moldova, MD-3102, m. Bălți, str. Ștefan cel Mare, 168

4. Numărul de telefon/fax: +(373-231) 53-359, +(373-231) 88-359

5. Adresa de e-mail și pagina web oficială ale entității contractante: office@cet-nord.md, www.cet-nord.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 entității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, mențiunea că entitatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună):

- Furnizarea de abur și aer condiționat
- Producția de energie electrică
- Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice
- Repararea articolelor fabricate din metal
- Repararea mașinilor
- Lucrări de instalații tehnico-sanitare, de alimentare cu gaze, de încălzire și de aer condiționat
- Transporturi rutiere de mărfuri
- Servicii de mutare
- Depozitări
- Manipulări
- Alte activități de alimentație
- Închirierea și exploatarea bunurilor imobiliare proprii sau închiriate
- Activități de inginerie și consultanță tehnică legate de acestea
- Activități de testare și analize tehnice

- Autoritate centrală de achiziție/altă formă de achiziție comună - N/A

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. crt.	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor/lucrărilor solicitate	UM	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, standarde de referință	Valoarea estimată, lei f. TVA
Lotul 1: Servicii de verificare metrologică legală a mijloacelor de măsurare a utilajelor						76237,00
1.	71900000-7	Verificare metrologică a	serv	5,0	Verificare metrologică a potențimetrului automat A542,	

Nr. crt.	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor/ lucrărilor solicitate	UM	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, standarde de referință	Valoarea estimată, lei f. TVA
		potențiometrului automat A542, tip 1			domeniu de măsurare 0-60kPa, clasa de precizie 0,5.	
2.	71900000-7	Verificare metrologică a potențiometrului automat A542, tip 2	serv	5,0	Verificare metrologică a potențiometrului automat A542, domeniu de măsurare 0-10MPa, clasa de precizie 0,5.	
3.	71900000-7	Verificare metrologică a potențiometrului automat A542, tip 3	serv	7,0	Verificare metrologică a potențiometrului automat A542, domeniu de măsurare 0-1kgf/cm2, clasa de precizie 0,5.	
4.	71900000-7	Verificare metrologică a potențiometrului automat A542, tip 4	serv	4,0	Verificare metrologică a potențiometrului automat A542, domeniu de măsurare 0-600°C, clasa de precizie 0,5.	
5.	71900000-7	Verificare metrologică a potențiometrului automat A542, tip 5	serv	5,0	Verificare metrologică a potențiometrului automat A542, domeniu de măsurare 200-600°C, clasa de precizie 0,5.	
6.	71900000-7	Verificare metrologică a potențiometrului automat A542, tip 6	serv	5,0	Verificare metrologică a potențiometrului automat A542, domeniu de măsurare 0-/+20mmAq, clasa de precizie 0,5.	
7.	71900000-7	Verificare metrologică a potențiometrului automat A542, tip 7	serv	15,0	Verificare metrologică a potențiometrului automat A542, domeniu de măsurare 0-/+315mmAq, clasa de precizie 0,5.	
8.	71900000-7	Verificare metrologică a potențiometrului automat A542, tip 8	serv	2,0	Verificare metrologică a potențiometrului automat A542, domeniu de măsurare 0-630mmAq, clasa de precizie 0,5.	
9.	71900000-7	Verificare metrologică a potențiometrului automat A542, tip 9	serv	2,0	Verificare metrologică a potențiometrului automat A542, domeniu de măsurare 0-1000mmAq, clasa de precizie 1,0.	
10.	71900000-7	Verificare metrologică a potențiometrului automat KPI-140, tip 1	serv	2,0	Verificare metrologică a potențiometrului automat KPI-140, domeniu de măsurare 0-630mmAq, clasa de precizie 0,5.	
11.	71900000-7	Verificare metrologică a potențiometrului automat KPI-140, tip 2	serv	1,0	Verificare metrologică a potențiometrului automat KPI-140, domeniu de măsurare 0-1000mmAq, clasa de precizie 0,5.	
12.	71900000-7	Verificare metrologică a potențiometrului automat KPIII 1	serv	2,0	Verificare metrologică a potențiometrului automat KPIII 1, domeniu de măsurare 0-600°C, clasa de precizie 0,5.	
13.	71900000-7	Verificare metrologică a puntei automate PII-160, tip 1	serv	2,0	Verificare metrologică a puntei automate PII-160, domeniu de măsurare 0-1kgf/cm2, clasa de precizie 0,5.	
14.	71900000-7	Verificare metrologică a puntei automate PII-160, tip 2	serv	1,0	Verificare metrologică a puntei automate PII-160, domeniu de măsurare 0-2kgf/cm2, clasa de precizie 0,5.	
15.	71900000-7	Verificare metrologică a puntei automate PII-160, tip	serv	1,0	Verificare metrologică a puntei automate PII-160, domeniu de măsurare 0-6kgf/cm2, clasa de	

Nr. crt.	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor/lucrărilor solicitate	UM	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, standarde de referință	Valoarea estimată, lei f. TVA
		3			precizie 0,5.	
16.	71900000-7	Verificare metrologică a puntei automate PPI-160, tip 4	serv	5,0	Verificare metrologică a puntei automate PPI-160, domeniu de măsurare 0-/+315mmAq, clasa de precizie 0,5.	
17.	71900000-7	Verificare metrologică a puntei automate PPI-160, tip 5	serv	2,0	Verificare metrologică a puntei automate PPI-160, domeniu de măsurare 0-630mmAq, clasa de precizie 0,5.	
18.	71900000-7	Verificare metrologică a puntei automate PPI-160, tip 6	serv	2,0	Verificare metrologică a puntei automate PPI-160, domeniu de măsurare 0-125t/h, clasa de precizie 1,0.	
19.	71900000-7	Verificare metrologică a puntei automate PPI-160, tip 7	serv	6,0	Verificare metrologică a puntei automate PPI-160, domeniu de măsurare 0-160t/h, clasa de precizie 0,5.	
20.	71900000-7	Verificare metrologică a puntei automate PPI-160, tip 8	serv	1,0	Verificare metrologică a puntei automate PPI-160, domeniu de măsurare 0-20000t/h, clasa de precizie 0,5.	
21.	71900000-7	Verificare metrologică a puntei automate PPI-160, tip 9	serv	1,0	Verificare metrologică a puntei automate PPI-160, domeniu de măsurare 0-32000t/h, clasa de precizie 0,5.	
22.	71900000-7	Verificare metrologică a puntei automate PPI-160, tip 10	serv	1,0	Verificare metrologică a puntei automate PPI-160, domeniu de măsurare -20...+80°C, clasa de precizie 0,5.	
23.	71900000-7	Verificare metrologică a puntei automate PPI-160, tip 11	serv	1,0	Verificare metrologică a puntei automate PPI-160, domeniu de măsurare -30-150°C, clasa de precizie 0,5.	
24.	71900000-7	Verificare metrologică a manometrului MPI-5	serv	5,0	Verificare metrologică a manometrului MPI-5, domeniul de măsurare 0-6MPa, clasa de precizie 1,5.	
25.	71900000-7	Verificare metrologică a manometrului HMPI-100	serv	1,0	Verificare metrologică a manometrului HMPI-100, domeniul de măsurare 0-400mmAq, clasa de precizie 2,5.	
26.	71900000-7	Verificare metrologică a manometrului ДНМПИ-100	serv	1,0	Verificare metrologică a manometrului ДНМПИ-100, domeniul de măsurare 0-1000mmAq, clasa de precizie 2,5.	
27.	71900000-7	Verificare metrologică a manometrului ТННПИ-52-У3	serv	1,0	Verificare metrologică a manometrului ТННПИ-52-У3, domeniul de măsurare -800...+800mmAq, clasa de precizie 2,5.	
28.	71900000-7	Verificare metrologică a manometrului МТPI-100, tip 1	serv	1,0	Verificare metrologică a manometrului МТPI-100, domeniul de măsurare 0-0,4kgf/cm ² , clasa de precizie 1,5.	
29.	71900000-7	Verificare metrologică a manometrului МТPI-100, tip 2	serv	1,0	Verificare metrologică a manometrului МТPI-100, domeniul de măsurare 0-1kgf/cm ² , clasa de precizie 1,5.	

Nr. crt.	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor/lucrărilor solicitate	UM	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, standarde de referință	Valoarea estimată, lei f. TVA
30.	71900000-7	Verificare metrologică a manometrului МТП-100, tip 3	serv	12,0	Verificare metrologică a manometrului МТП-100, domeniul de măsurare 0-6kgf/cm ² , clasa de precizie 1,5.	
31.	71900000-7	Verificare metrologică a manometrului МТП-100, tip 4	serv	5,0	Verificare metrologică a manometrului МТП-100, domeniul de măsurare 0-100kgf/cm ² , clasa de precizie 1,5.	
32.	71900000-7	Verificare metrologică a manometrului МТП-100, tip 5	serv	2,0	Verificare metrologică a manometrului МТП-100, domeniul de măsurare 0-160kgf/cm ² , clasa de precizie 1,5.	
33.	71900000-7	Verificare metrologică a manometrului ОБМ1-100, tip 1	serv	1,0	Verificare metrologică a manometrului ОБМ1-100, domeniul de măsurare 0-1kgf/cm ² , clasa de precizie 2,5.	
34.	71900000-7	Verificare metrologică a manometrului ОБМ1-100, tip 2	serv	1,0	Verificare metrologică a manometrului ОБМ1-100, domeniul de măsurare 0-4kgf/cm ² , clasa de precizie 2,5.	
35.	71900000-7	Verificare metrologică a manometrului МТП-160, tip 1	serv	30,0	Verificare metrologică a manometrului МТП-160, domeniul de măsurare 0-1kgf/cm ² , clasa de precizie 1,5.	
36.	71900000-7	Verificare metrologică a manometrului МТП-160, tip 2	serv	6,0	Verificare metrologică a manometrului МТП-160, domeniul de măsurare 0-1,6kgf/cm ² , clasa de precizie 1,5.	
37.	71900000-7	Verificare metrologică a manometrului МТП-160, tip 3	serv	18,0	Verificare metrologică a manometrului МТП-160, domeniul de măsurare 0-6kgf/cm ² , clasa de precizie 1,5.	
38.	71900000-7	Verificare metrologică a manometrului МТП-160, tip 4	serv	18,0	Verificare metrologică a manometrului МТП-160, domeniul de măsurare 0-16kgf/cm ² , clasa de precizie 1,5.	
39.	71900000-7	Verificare metrologică a manometrului МТП-160, tip 5	serv	12,0	Verificare metrologică a manometrului МТП-160, domeniul de măsurare 0-40kgf/cm ² , clasa de precizie 1,5.	
40.	71900000-7	Verificare metrologică a manometrului МТП-160, tip 6	serv	5,0	Verificare metrologică a manometrului МТП-160, domeniul de măsurare 0-6MPa, clasa de precizie 1,5.	
41.	71900000-7	Verificare metrologică a manometrului МТП-160, tip 7	serv	10,0	Verificare metrologică a manometrului МТП-160, domeniul de măsurare 0-10MPa, clasa de precizie 1,5.	
42.	71900000-7	Verificare metrologică a manometrului ЭКМ-1Y, tip 1	serv	4,0	Verificare metrologică a manometrului ЭКМ-1Y, domeniul de măsurare 0-1kgf/cm ² , clasa de precizie 1,5.	
43.	71900000-7	Verificare metrologică a manometrului ЭКМ-1Y, tip 2	serv	1,0	Verificare metrologică a manometrului ЭКМ-1Y, domeniul de măsurare 0-10kgf/cm ² , clasa de precizie 1,5.	
44.	71900000-7	Verificare metrologică a manometrului ЭКМ-	serv	6,0	Verificare metrologică a manometrului ЭКМ-1Y, domeniul de măsurare 0-16kgf/cm ² , clasa de	

Nr. crt.	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor/lucrărilor solicitate	UM	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, standarde de referință	Valoarea estimată, lei f. TVA
		1Y, tip 3			precizie 1,5.	
45.	71900000-7	Verificare metrologică a manometrului ЭKM-1Y, tip 4	serv	16,0	Verificare metrologică a manometrului ЭKM-1Y, domeniul de măsurare 0-4MPa, clasa de precizie 1,5.	
46.	71900000-7	Verificare metrologică a manometrului ЭKM	serv	1,0	Verificare metrologică a manometrului ЭKM, domeniul de măsurare 0-6kgf/cm ² , clasa de precizie 1,5.	
47.	71900000-7	Verificare metrologică a manometrului ДМ-2010 СТ У2	serv	1,0	Verificare metrologică a manometrului ДМ-2010 СТ У2, domeniul de măsurare 0-10kgf/cm ² , clasa de precizie 1,5.	
48.	71900000-7	Verificare metrologică a manometrului KM-11	serv	5,0	Verificare metrologică a manometrului KM-11, domeniul de măsurare 0-10kPa, clasa de precizie 2,5.	
49.	71900000-7	Verificare metrologică a manometrului МП-50, tip 1	serv	30,0	Verificare metrologică a manometrului (tăiere autogenă) МП-50, domeniul de măsurare 0-6kgf/cm ² , clasa de precizie 2,5.	
50.	71900000-7	Verificare metrologică a manometrului МП-50, tip 2	serv	32,0	Verificare metrologică a manometrului (tăiere autogenă cu O ₂) МП-50, domeniul de măsurare 0-25MPa, clasa de precizie 2,5.	
51.	71900000-7	Verificare metrologică a manometrului MO-05	serv	3,0	Verificare metrologică a manometrului MO-05, domeniul de măsurare 5 intervale/diapazoane (0,25MPa; 0,16MPa; 0,1MPa; 0,06MPa; 0,04MPa), clasa de precizie 0,25. Verificarea metrologică se va realiza pentru toate 5 (cinci) diapazoane.	
52.	71900000-7	Verificare metrologică a vacuummetrului MO-05	serv	1,0	Verificare metrologică a vacuummetrului MO-05 (0,25MPa; 0,16MPa; 0,1MPa; 0,06MPa; 0,04MPa), domeniul de măsurare 5 intervale, clasa de precizie 0,25. Verificarea metrologică se va realiza pentru toate 5 (cinci) diapazoane.	
53.	71900000-7	Verificare metrologică a termometrului manometric ТКП-160	serv	2,0	Verificare metrologică a termometrului manometric ТКП-160.	
54.	71900000-7	Verificare metrologică a calculatorului TCK-5	serv	4,0	Verificare metrologică a calculatorului TCK-5, domeniul de măsurare 0-120°C, clasa de precizie 0,5.	
55.	71900000-7	Verificare metrologică a diafragmei	serv	11,0	Verificare metrologică a diafragmei	
56.	71900000-7	Verificare metrologică a traductorului de măsurare (presiune) „Сапфир”, tip 1	serv	8,0	Verificare metrologică a traductorului de măsurare (presiune) „Сапфир”, domeniul de măsurare 0-5mA, clasa de precizie 0,5.	
57.	71900000-7	Verificare metrologică a	serv	9,0	Verificare metrologică a traductorului de măsurare (presiune) „Сапфир”,	

Nr. crt.	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor/lucrărilor solicitate	UM	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, standarde de referință	Valoarea estimată, lei f. TVA
		traductorului de măsurare (presiune) „Сапфир”, tip 2			domeniul de măsurare 4-20mA, clasa de precizie 0,5.	
58.	71900000-7	Verificare metrologică a analizor-semnalizatorului de gaze staționar ЩИТ-2	serv	16,0	Verificare metrologică a analizor-semnalizatorului de gaze staționar ЩИТ-2, domeniul de măsurare 5-50%, clasa de precizie 5.	
59.	71900000-7	Verificare metrologică a gazoanalizatorului Вapra 0-20HKIP	serv	1,0	Verificare metrologică a gazoanalizatorului Вapra 0-20HKIP, clasa de precizie 1.	
60.	71900000-7	Verificare metrologică a semnalizatorului de gaze „Лелека”	serv	5,0	Verificare metrologică a semnalizatorului de gaze „Лелека”	
61.	71900000-7	Verificare metrologică a semnalizatorului de gaze „Стрaж”	serv	1,0	Verificare metrologică a semnalizatorului de gaze „Стрaж”	
62.	71900000-7	Verificare metrologică a corectorului debitului (volumului) de gaz nanoElcor	serv	2,0	Verificare metrologică a corectorului debitului (volumului) de gaz nanoElcor	
63.	71900000-7	Verificare metrologică a cântarelor până la 20kg	serv	2,0	Verificare metrologică a cântarelor până la 20kg.	
64.	71900000-7	Verificare metrologică a cântarelor până la 500kg	serv	1,0	Verificare metrologică a cântarelor până la 500kg.	
65.	71900000-7	Verificare metrologică a cântarelor peste 500kg	serv	2,0	Verificare metrologică a cântarelor peste 500kg.	
66.	71900000-7	Verificare metrologică a greutăților de cântar clasa M2, M3	serv	7,0	Verificare metrologică a greutăților de cântar clasa M2, M3.	
Lotul 2: Servicii de verificare metrologică legală a contoarelor comerciale (contoare de energie termică și contoare de apă)						103710,00
1.	71900000-7	Verificare metrologică a contorului de energie termică TCK-7	serv	108,0	Verificare metrologică a contorului de energie termică TCK-7, domeniu de măsurare 0-12m3/h, clasa de precizie 2.	
2.	71900000-7	Verificare metrologică a contorului de energie termică Multical 302	serv	95,0	Verificare metrologică a contorului de energie termică Multical 302, domeniu de măsurare 0-1,5m3/h, clasa de precizie 2.	
3.	71900000-7	Verificare metrologică a contorului de energie termică Multical 403	serv	8,0	Verificare metrologică a contorului de energie termică Multical 403, domeniu de măsurare 0-2,5m3/h, clasa de precizie 2.	
4.	71900000-7	Verificare metrologică a contorului de energie	serv	1,0	Verificare metrologică a contorului de energie termică Qalcosonic E3, domeniu de măsurare 0-1,5m3/h, clasa	

Nr. crt.	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor/ lucrărilor solicitate	UM	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, standarde de referință	Valoarea estimată, lei f. TVA
		termică Qalcosonic E3, tip 1			de precizie 2.	
5.	71900000-7	Verificare metrologică a contorului de energie termică Qalcosonic E3, tip 2	serv	8,0	Verificare metrologică a contorului de energie termică Qalcosonic E3, domeniu de măsurare 0-2,5m3/h, clasa de precizie 2.	
6.	71900000-7	Verificare metrologică a contorului de energie termică Sharky 775	serv	1,0	Verificare metrologică a contorului de energie termică Sharky 775, domeniu de măsurare 0-1,5m3/h, clasa de precizie 2.	
7.	71900000-7	Verificare metrologică a contorului de apă caldă B Meters GSD 8, tip 1	serv	3,0	Verificare metrologică a contorului de apă caldă B Meters GSD 8, domeniu de măsurare 0-2,5m3/h, clasa de precizie R100.	
8.	71900000-7	Verificare metrologică a contorului de apă B Meters GSD 8, tip 2	serv	154,0	Verificare metrologică a contorului de apă B Meters GSD 8, domeniu de măsurare 0-4,0m3/h, clasa de precizie R160.	
9.	71900000-7	Verificare metrologică a contorului de apă B Meters GMDM-I	serv	15,0	Verificare metrologică a contorului de apă B Meters GMDM-I, domeniu de măsurare 0-6,3m3/h, clasa de precizie R160.	
10.	71900000-7	Verificare metrologică a contorului de apă Maddalena	serv	1,0	Verificare metrologică a contorului de apă Maddalena, domeniu de măsurare 0-10m3/h, clasa de precizie R100.	
Lotul 3: Servicii de verificare metrologică legală a mijloacelor de măsurare electrice (contoare de energie electrică și transformatoare de curent)						30240,00
1.	71900000-7	Verificare metrologică a contorului de energie electrică trifazat MT173-D2	serv	39,0	Verificare metrologică a contorului de energie electrică trifazat MT173-D2, domeniu de măsurare 380/220V 10-120A, clasa de precizie/ descărcarea 1,0.	
2.	71900000-7	Verificare metrologică a contorului de energie electrică trifazat ME172-D1	serv	3,0	Verificare metrologică a contorului de energie electrică trifazat ME172-D1, domeniu de măsurare 220V 5-85A, clasa de precizie/ descărcarea 1,0.	
3.	71900000-7	Verificare metrologică a transformatorului de curent ТПОЛ-10, tip 1	serv	6,0	Verificare metrologică a transformatorului de curent ТПОЛ-10, domeniu de măsurare 1000/5, clasa de precizie/ descărcarea 0,5.	
4.	71900000-7	Verificare metrologică a transformatorului de curent ТПОЛ-10, tip 2	serv	2,0	Verificare metrologică a transformatorului de curent ТПОЛ-10, domeniu de măsurare 1500/5, clasa de precizie/ descărcarea 0,5.	
5.	71900000-7	Verificare metrologică a transformatorului de curent ТПШЛ-10	serv	6,0	Verificare metrologică a transformatorului de curent ТПШЛ-10, domeniu de măsurare 3000/5, clasa de precizie/ descărcarea 0,5.	
6.	71900000-7	Verificare metrologică a transformatorului de curent ТОЛ-10, tip 1	serv	3,0	Verificare metrologică a transformatorului de curent ТОЛ-10, domeniu de măsurare 150/5, clasa de precizie/ descărcarea 0,5.	
7.	71900000-7	Verificare	serv	11,0	Verificare metrologică a	

Nr. crt.	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor/ lucrărilor solicitate	UM	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, standarde de referință	Valoarea estimată, lei f. TVA
		metrologică a transformatorului de curent TOJ-10, tip 2			transformatorului de curent TOJ-10, domeniu de măsurare 300/5, clasa de precizie/ descărcarea 0,5.	
8.	71900000-7	Verificare metrologică a transformatorului de curent TOJY-10	serv	3,0	Verificare metrologică a transformatorului de curent TOJY-10, domeniu de măsurare 300/5, clasa de precizie/ descărcarea 0,5S.	
9.	71900000-7	Verificare metrologică a transformatorului de curent TIIJ-10, tip 1	serv	3,0	Verificare metrologică a transformatorului de curent TIIJ-10, domeniu de măsurare 150/5, clasa de precizie/ descărcarea 0,5.	
10.	71900000-7	Verificare metrologică a transformatorului de curent TIIJ-10, tip 2	serv	1,0	Verificare metrologică a transformatorului de curent TIIJ-10, domeniu de măsurare 300/5, clasa de precizie/ descărcarea 0,5.	
11.	71900000-7	Verificare metrologică a transformatorului de curent TIIJM-10	serv	3,0	Verificare metrologică a transformatorului de curent TIIJM-10, domeniu de măsurare 300/5, clasa de precizie/ descărcarea 0,5.	
12.	71900000-7	Verificare metrologică a transformatorului de curent TIIIFAD-10	serv	2,0	Verificare metrologică a transformatorului de curent TIIIFAD-10, domeniu de măsurare 2000/5, clasa de precizie/ descărcarea 0,5.	
13.	71900000-7	Verificare metrologică a transformatorului de curent TB-110-1-5-Y2	serv	1,0	Verificare metrologică a transformatorului de curent TB-110-1-5-Y2, domeniu de măsurare 600/5, clasa de precizie/ descărcarea 0,5S.	
14.	71900000-7	Verificare metrologică a transformatorului de curent TB-110-1-6-Y2	serv	8,0	Verificare metrologică a transformatorului de curent TB-110-1-6-Y2, domeniu de măsurare 600/5, clasa de precizie/ descărcarea 0,5.	
Lotul 4: Servicii de etalonarea a mijloacelor de măsurare a utilajelor						11848,00
1.	71900000-7	Etalonarea termocuplului XK	serv	7,0	Etalonarea termocuplului XK, domeniul de măsurare 0-600°C, clasa de precizie 0,5.	
2.	71900000-7	Etalonarea cutiei de rezistențe P4831	serv	1,0	Etalonarea cutiei de rezistențe P4831, domeniul de măsurare 8 decade, clasa de precizie 0,02.	
3.	71900000-7	Etalonarea voltmetrului digital III-304	serv	1,0	Etalonarea voltmetrului digital III-304, domeniul de măsurare 1,2V, clasa de precizie 0,05.	
4.	71900000-7	Etalonarea termometrului electronic IT-8	serv	7,0	Etalonarea termometrului electronic IT-8, domeniul de măsurare 0-50°C clasa de precizie 0,2°C.	
Lotul 5: Servicii de etalonarea a mijloacelor de măsurare electrice						1870,00
1.	71900000-7	Etalonarea kilovoltmetrului M42304.38	serv	2,0	Etalonarea kilovoltmetrului M42304.38, domeniu de măsurare Inom=100microA 0-70/50kV, clasa de precizie/ descărcarea 1,5.	
2.	71900000-7	Etalonarea miliampermetrului M42300	serv	2,0	Etalonarea miliampermetrului M42300, domeniu de măsurare 0-15mA, clasa de precizie/ descărcarea 1,5.	
3.	71900000-7	Etalonarea microampermetrului M42304	serv	2,0	Etalonarea microampermetrului M42304, domeniu de măsurare (0-100)x10microA, clasa de precizie/	

Nr. crt.	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor/ lucrărilor solicitate	UM	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, standarde de referință	Valoarea estimată, lei f. TVA
					descărcarea 1,5.	
4.	71900000-7	Etalonarea punții de curent continuu care măsoară P333	serv	1,0	Etalonarea punții de curent continuu care măsoară P333, domeniu de măsurare 0-99999Ohm, clasa de precizie/ descărcarea 1,5.	
5.	71900000-7	Verificarea metrologică/ etalonarea dispozitivului de măsurare a rezistenței circuitului fază-zero M417	serv	1,0	Verificarea metrologică/ etalonarea dispozitivului de măsurare a rezistenței circuitului fază-zero M417, domeniu de măsurare 0-20Ohm, clasa de precizie/ descărcarea 1,5.	
6.	71900000-7	Etalonarea măsurătorului rezistenței prizei de pământ M416	serv	1,0	Etalonarea măsurătorului rezistenței prizei de pământ M416, domeniu de măsurare 0-20Ohm, clasa de precizie/ descărcarea 1,5.	
7.	71900000-7	Etalonarea ohmmetrului M372	serv	1,0	Etalonarea ohmmetrului M372, domeniu de măsurare 0-100Ohm, clasa de precizie/ descărcarea 1,5.	
8.	71900000-7	Etalonarea megohmmetrului ЭС0202	serv	1,0	Etalonarea megohmmetrului ЭС0202, domeniu de măsurare 0-10000Ohm, clasa de precizie/ descărcarea 1,5.	
Valoarea estimativă totală						223905,00

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: NU SUNT

10. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative:

NU SE ADMIT
(indicați se admite sau nu se admite)

11. Termenele și condițiile de livrare/prestare/executare solicitate: Prestarea serviciilor se va efectua în conformitate cu graficele aprobate de către entitatea contractantă. Serviciile specificate la pozițiile nr. 63, 64 și 65 din lotul nr. 1, vor fi prestate în laboratoarele Beneficiarului sau direct la locul de utilizare. Laboratorul Prestatorului este locul de prestare a serviciilor expuse la pozițiile nr. 1-62, 66 din lotul nr. 1, precum și, pentru toate serviciile din loturile nr. 2, 4 și 5. Pentru pozițiile nr. 3, 12, 13 și 14 din lotul nr. 3, serviciile vor fi realizate la adresa Beneficiarului, fără a fi demontate, iar pentru restul pozițiilor din lotul nr. 3 (pozițiile nr. 1, 2, 4-11), prestația se va efectua în laboratorul Prestatorului.

În cazul prestației serviciilor în laboratoarele Prestatorului, mijloacele de măsurare supuse verificării metrologice legale/ etalonării vor fi transportate la adresa convenită, din contul și cu transportul Beneficiarului.

Echipamentele/ utilajele necesare Prestatorului în procesul de prestare a serviciilor la adresa Beneficiarului, urmează a fi asigurat de către Prestator din cont propriu.

Serviciile prestate vor fi însoțite de următoarele documente:

- factură fiscală;
- act de recepție a serviciilor prestate;
- buletin de verificare metrologică (aviz de necorespondere) sau certificat de etalonare;
- alte documente (după caz).

Mai multe prevederi privind condițiile de prestare a serviciilor - a se vedea Caietul de sarcini.

12. Termenul de valabilitate a contractului: Contractul își va produce efectele de la data semnării de către Părți și își va înceta valabilitatea la data executării integrale a oricăreia și a tuturor obligațiilor pe care Contractul și/sau legislația aplicabilă le stabilesc în sarcina Părților contractante.

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

Nr. crt.	Criteriile de calificare și de selecție (descrierea criteriului/cerinței)	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/obligativitatea
1.	Întreprindere înregistrată corespunzător prevederilor legale. Întreprindere activă.	Copia extrasului din registrul de stat al persoanelor juridice sau întreprinzătorilor individuali.	Obligativiu
2.	Ofertantul nu trebuie să se afle în proces de insolvență sau în incapacitate de plată, bunurile nu pot fi sechestrate, iar activitatea nu poate fi suspendată.	Declarație pe propria răspundere (formă liberă).	Obligativiu
3.	Voința operatorului de a se angaja din punct de vedere juridic într-un contract de achiziție.	Oferta (conform Formulelor anexate: Specificații tehnice și Specificații de preț).	Obligativiu
4.	Date generale despre ofertant.	Informații generale despre ofertant (conform Formularului anexat).	Obligativiu
5.	Experiență similară în implementarea unui contract cu o valoare minim egală cu 2/3 din suma ofertei.	Experiență similară în ultimii 3 (trei) ani de activitate (conform Formularului anexat).	Obligativiu
6.	Dovadă că operatorul economic respectă regulile de integritate în cadrul procedurilor de achiziție.	Angajamentul de integritate (conform Formularului anexat). <i>Notă: Cursul de instruire „ASB Consultant Integrity Training” poate fi urmat, accesând pagina web https://cet-nord.md/ro/anti-corruption/instruire-anti-mita</i>	Obligativiu
7.	Dovada că operatorul economic respectă regulile/condițiile privind eligibilitatea sa.	Declarația privind eligibilitatea (conform Formularului anexat).	Obligativiu
8.	Ofertantul trebuie să: 1) dețină autorizațiile necesare (licențe, acreditări, atestate etc.) pentru a se angaja în acest tip de activitate; 2) dețină echipamentul tehnic necesar; 3) dispună de personal înalt calificat, capabil să presteze serviciile care fac obiectul prezentei proceduri de achiziție; 4) utilizeze echipamente care asigură precizia necesară și care îndeplinesc cerințele tehnice pentru aceste tipuri de servicii; 5) să respecte legislația R. Moldova la prestarea acestor servicii.	Certificatul de desemnare, inclusiv Anexe.	Obligativiu

Notă: Toate documentele vor fi elaborate, semnate și prezentate în conformitate cu pct. 35 din Hotărârea Guvernului nr. 870/2022 pentru aprobarea Regulamentului cu privire la achizițiile publice de valoare mică.

14. Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică): N/A

15. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz): N/A

16. Ofertele se prezintă în valută: Lei moldovenești (MDL)

17. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului: Cel mai scăzut preț

18. Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor:

Nr. crt.	Denumirea factorului de evaluare	Ponderea, %
1.	Preț	100 %

* *Oferta desemnată câștigătoare va fi cea care corespunde specificațiilor tehnice minim solicitate de entitatea contractantă și va avea cel mai scăzut preț.*

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

Termenul-limită de depunere a ofertelor:

- conform SIA „RSAP” / până la: *(ora exactă)* ora indicată în SIA „RSAP”
- pe: *(data)* data indicată în SIA „RSAP”

Termenul de deschidere a ofertelor:

- Ofertele vor fi deschise de către SIA „RSAP” la data și ora indicată.

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

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

21. Termenul de valabilitate a ofertelor: 60 zile

22. Locul deschiderii ofertelor: SIA „RSAP”
(SIA „RSAP” sau adresa locului deschiderii)

Ofertele întârziate vor fi respinse.

23. 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”.

24. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare:

Limba română

25. Informația privind garanțiile solicitate:

a) Operatorul economic câștigător (Prestatorul) până la semnarea contractului, sau cel târziu, în termen de 5 (cinci) zile după semnarea contractului, este obligat să prezinte entității contractante (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.

b) Beneficiarul are dreptul de a emite pretenții asupra garanției de bună execuție, dacă Prestatorul nu își execută, execută cu întârziere sau execută necorespunzător obligațiile asumate prin contractul ce va fi atribuit.

c) Pentru refuzul de a semna contractul sau pentru retragerea ofertei după termenul limită de depunere a ofertelor, operatorul economic (oferantul) achită o penalitate către entitatea contractantă în cuantum de 10% din suma ofertei.

d) În cazul în care, la expirarea termenului prevăzut la pct. 26 lit. d) din prezentul Anunț, operatorul economic nu a semnat contractul, se consideră ca fiind refuz de a-l semna, iar entitatea contractantă va recurge la aplicarea pct. 25 lit. c) din prezentul Anunț.

26. Alte informații relevante:

- a) Termenul de achitare a serviciilor prestate va fi până la 60 (șaizeci) de zile calendaristice, din momentul semnării facturii fiscale și actului recepție a serviciilor prestate, fără careva obiecții.
- b) Plățile pentru serviciile prestate se va efectua în lei moldovenesti.
- c) În cazul în care, oferta operatorului economic nu va cuprinde toate pozițiile din lot, entitatea contractantă va fi în drept să descalifice ofertantul în cauză.
- d) Ofertantul desemnat câștigător este obligat să semneze contractul de achiziție, în termen de 10 (zece) zile calendaristice de la data la care i-a fost remis spre semnare.

**Președintele grupului de lucru,
Șef departament în
domeniul administrativ, DA**

Adrian CRASNOBAEV

*Executor:
Alexandr Basistii, Agent achiziții, SMP
Tel.: (+373) 231-53-361*