

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

Privind achiziționarea **Descărcătoarelor în asortiment**
prin achiziție de valoare mică

1. **Denumirea autorității contractante:** ÎS „Moldelectrica”
2. **IDNO:** 1002600004580
3. **Adresa:** mun. Chișinău, str. V. Alecsandri nr.78
4. **Numărul de telefon/fax:** 022 253 – 359, fax 022 253 – 142
5. **Adresa de e-mail și de internet a autorității contractante:** e-mail: achizitii@moldelectrica.md; www.moldelectrica.md
6. **Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire:** <https://moldelectrica.md/ro/finances/tenders>; [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):**
 - Întreprindere de Stat,
 - Activități 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. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor /lucrărilor solicitate	U.M	Canti- tatea estimată	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoarea estimată (se va indica pentru fiecare lot în parte)
Lot 1						
1	31217000-0	Descărcător cu oxizi metalici 10 kV	buc	66	Conform caietului de sarcini	
Valoarea estimativă Lot 1 (lei) fără TVA						132 000,00
Lot 2						
1	31217000-0	Descărcător cu oxizi metalici 35 kV	buc	54	Conform caietului de sarcini	
Valoarea estimativă Lot 2 (lei) fără TVA						163 000,00
Valoarea estimativă totală (lei) fără TVA						295 000,00

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 se prevăd.
10. **Termenii și condițiile de livrare/prestare/executare solicitați: 120 zile din data semnării contractului, mun. Chișinău, str. Ciocana, 8, Depozitul Central.**
11. **Termenul contractului: 31.12.2024.**
12. **Termenul de achitare - în termen de 30 (treizeci) zile calendaristice din ziua înregistrării facturii fiscale în registrul „Cumpărător”.**

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

Nr. d/o	Descrierea criteriului/cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1	Oferta	Original (conform anexei). Confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către ofertant	Obligativiu
2	Certificat/Decizie de înregistrare a întreprinderii/Extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice	Copie, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către ofertant	Obligativiu
3	Informații generale despre ofertant	Original (conform anexei), completată integral și confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către ofertant	Obligativiu
4	Declarația privind neîncadrarea în situațiile prevăzute de art. 16 alin (2) lit a) din Legea 246/2017 cu privire la întreprinderea de stat și întreprinderea municipală.	Original (conform anexei) completată integral și confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către ofertant	Obligativiu
5	Cărțile tehnice în limba engleză/rusă și traduse în limba română care trebuie să cuprindă: caracteristici funcționale, instrucțiuni de montaj, de transportare, de depozitare, de verificare și de exploatare	Copie, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către ofertant	Obligativiu
6	Desenul de gabarit cu dimensiuni, greutatea netă a descărcătorului, greutatea de expediere și dimensiunile de prindere pe fundație	Copie, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către ofertant	Obligativiu
7	Buletine de verificare pentru testele de tip conform capitolului 8 din IEC 60099-4 și capitolul 5 din prezenta specificație tehnică emise de către un laborator acreditat conform prevederilor standardului IEC ISO/17025 sau un document descriptiv cu prezentarea testelor cu menționarea nr.PV sau a buletinului și a laboratorului care a emis buletinul sau procesul verbal de testare	Copie, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către ofertant	Obligativiu
8	Certificat de conformitate a bunurilor oferite	Copie, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către ofertant	Obligativiu
9	ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001	Copie, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către ofertant	Obligativiu
10	Garanția de bună execuție în mărime de 5% din valoarea contractului atribuit	Se depune sub forma unei scrisori bancare emisă de bănci din Republica Moldova sau Uniunea Europeană. Se va prezenta la momentul semnării contractului	Obligativiu
11	Fișa tehnică	Original (conform anexelor).Confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către ofertant	Obligativiu
12	Declarație de garanție pentru bunurile oferite	Original.Confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către ofertant	Obligativiu

14. 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 - 3 runde. Pasul minim de micșorare a ratei de licitație: 1%

15. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz): -

Cerințe obligatorii: -

16. Ofertele se prezintă **în valută națională**

17. Criteriul de atribuire a contractului: **cel mai scăzut preț**

18. **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%
-	Nu se aplică	-

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

- până la: [ora exactă] Conform SIA RSAP

- pe: [data] Conform SIA RSAP

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: electronic prin intermediul SIA RSAP**

Ofertele întârziate vor fi respinse.

23. **Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: limba română**

24. **Alte informații relevante:**

- **Operatorii economici, în decurs de 24 de ore din momentul finalizării licitației electronice, au obligația să transmită oferta finală cu prețurile noi ale ofertei la adresa de e-mail menționată în Anunțul de participare.**

Președintele grupului de lucru: _____

L.Ș.

Anexa 1

(Denumirea operatorului economic)

adresa completă _____

tel, fax, e-mail _____

OFERTĂ

Către: **ÎS „Moldelectrica”, mun. Chișinău, str. V. Alecsandri nr.78**

(denumirea beneficiarului și adresa completă)

Examinând documentația de achiziție referitor la achiziția:

T-77/04-24 Descărcătoare în asortiment

(denumirea contractului de achiziție anunțate de beneficiar)

prezentăm oferta privind executarea contractului de achiziție susmenționat, și anume:

I. Furnizarea (executarea, prestarea):

Nr	Denumirea	Cantitatea		Preț unitar, Lei fără TVA	Preț unitar, Lei cu TVA	Suma, Lei fără TVA	Suma, Lei cu TVA
Lot 1							
1	Descărcător cu oxizi metalici 10 kV	buc	66				
Total ofertă Lot 1, lei							
Lot 2							
1	Descărcător cu oxizi metalici 35 kV	buc	54				
Total ofertă Lot 2, lei							
Total ofertă, lei							

II. Valoarea totală a ofertei privind executarea contractului de achiziții este:

_____ lei, fără TVA

(suma în litere și în cifre)

la care se adaugă TVA în sumă de _____

lei,

(suma în litere și în cifre)

III. Termen de livrare: _____

(se completează în mod obligatoriu)

Data completării: _____

(Numele, prenumele și funcția persoanei autorizate să reprezinte operatorul economic)

(semnătura) și L.Ș.

Anexa 2

INFORMAȚIE GENERALĂ

1. Denumirea operatorului economic: _____

2. Codul fiscal: _____

3. Adresa sediului central: _____

4. Telefon: _____

Fax: _____

E-mail: _____

5. Decizia de înregistrare _____
(numărul, data, înregistrării)

(instituția emitentă)

6. Domeniile principale de activitate: _____
(de indicat în conformitate cu prevederile din statutul operatorului)

7. Licențe în domeniu (certificate, autorizații) _____

(numărul, data, instituția emitentă, genurile de activitate,

durata de valabilitate).

8. Întreprinderi, filiale, care intră în componență: _____
(denumirea, adresa)

9. Structuri, întreprinderi afiliate: _____
(denumirea, adresa)

10. Capitalul propriu la data de întocmire a ultimului bilanț _____
(de indicat valoarea și data)

11. Numărul personalului scriptic _____ persoane, din care muncitori _____ persoane.

12. Numărul personalului care va fi încadrat în realizarea contractului _____ persoane, din care muncitori _____ persoane, inclusiv:

_____ (de indicat profesiile și categoriile de calificare)

13. Valoarea de bilanț a mijloacelor fixe _____ mii lei

14. Dotare tehnică: _____
(de indicat principale mijloace care vor fi utilizate la executarea contractului)

15. Cifra de afaceri pe ultimii 3 ani (mii lei):

Anul _____ mii lei

Anul _____ mii lei

Anul _____ mii lei

16. Datoriile totale ale operatorului economic _____ mii lei,
inclusiv: față de buget _____ mii lei

Data completării: _____

(Numele, prenumele și funcția persoanei autorizate să reprezinte operatorul economic)

(semnătura) și L.Ș.

Anexa 3

(denumirea/numele operatorului economic)

DECLARAȚIE
privind neîncadrarea în situațiile prevăzute la art.16 alin.(2) lit.a) din
Legea nr.246/2017 cu privire la întreprinderea de stat
și întreprinderea municipală

Titlul achiziției: **T-77/04-24 Descărcătoare în asortiment**

Subsemnatul, _____, reprezentantul legal al _____,
(numele și prenumele) (denumirea operatorului economic)

în calitate de ofertant, la achiziția: Descărcătoare în asortiment

(denumirea achiziției)

organizată de Î.S.”MOLDELECTRICA”, declar pe propria răspundere, sub sancțiunea excluderii din procedură și a sancțiunilor aplicate faptei de fals în acte publice, că nu ne aflăm în situațiile prevăzute la art.16 alin.(2) lit.a) din Legea nr.246/2017 cu privire la întreprinderea de stat și întreprinderea municipală, respectiv ofertantul:

- nu are drept membrul în cadrul consiliului de administrație/organului de conducere și/sau nu avem persoane care sunt soț/soție, persoana înrudită prin sânge sau prin adopție cu subiectului declarării (părinte, frate/soră, bunic/bunică, nepot/nepoată, unchi/mătușă) și persoana înrudită prin afinitate cu subiectul declarării (cumnat/cumnată, socru/soacră, ginere/noră) inclusiv ori care se află în relații comerciale cu persoane cu funcții de decizie în cadrul Întreprinderii sau al furnizorului de servicii de achiziție implicat în procedura de atribuire.

- nu a nominalizat printre principalele persoane desemnate pentru executarea contractului persoane care sunt soț/soție, persoana înrudită prin sânge sau prin adopție cu subiectului declarării (părinte, frate/soră, bunic/bunică, nepot/nepoată, unchi/mătușă) și persoana înrudită prin afinitate cu subiectul declarării (cumnat/cumnată, socru/soacră, ginere/noră) inclusiv ori care se află în relații comerciale cu persoane cu funcții de decizie în cadrul Întreprinderii sau al furnizorului de servicii de achiziție implicat în procedura de atribuire,

Declar că informațiile furnizate în scopul demonstrării îndeplinirii criteriilor de calificare sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că întreprinderea are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, orice documente doveditoare de care dispun.

Data completării _____

Operator economic _____
(semnătura)

Persoanele care dețin funcții de decizie în cadrul întreprinderii, responsabile cu achiziția:

- _____
- _____
- _____

Anexa 4

ANEXA 1

FIȘA TEHNICĂ DESCARCATOARE CU OXIZI METALICI 35 kV				
Nr crt.	Caracteristica	U.M	Date tehnice solicitate	Date tehnice garantate (oferta furnizorului)
PRODUCĂTOR				
TIP				
ȚARA DE ORIGINE				
CANTITATEA SPRE ACHIZIȚIE		un	54	
1	CONDIȚII IMPUSE DE SISTEMUL ENERGETIC			
1.1	Tensiunea nominală a sistemului	kV	35	
1.2	Tensiunea cea mai ridicată a rețelei	kV	40,5	
1.3	Frecvența nominală	Hz	50	
1.4	Modul de conectare a neutrului rețelei		izolat	
1.5	Durata defectelor cu pământul	ore	minimum 2	
1.6	Curentul de scurtcircuit a rețelei la locul de montaj	kA	20	

1.7	Valoarea și durata maxima a supratensiunilor temporare 0,82-0,8 din tensiunea maximă între faze timp	s	1-10	
2	CONDIȚII CLIMATERICE ȘI DE MEDIU			
2.1	Temperatura mediului ambiant	°C	-40 / +40	
2.2	Radiația solară maxima	kW/m ²	1,1	
2.3	Locul de montaj		exterior	
2.4	Altitudine	m	≤1000	
2.5	Umiditatea relativă a aerului	%	100	
2.6	Grosimea stratului de gheață	mm	24	
2.7	Clasa seismică conform MSK 64		8	
3	CARACTERISTICI ELECTRICE			
3.1	Tensiunea nominală (Ur)	kV	≥ 52	
3.2	Tensiunea de funcționare continuă (Uc)	kV	≥ 40.5	
3.3	Stabilitatea la supratensiuni temporare la 1 secundă	kV	≥ 1,31 Uc	
	la 10 secunde	kV	≥ 1,25 Uc	
3.4	Curentul nominal de descărcare (unda 8/20uș)	kA	≥10	
3.5	Curentul nominal de descărcare la impuls de comutație	kA	≥1	
3.6	Curentul de mare amplitudine (unda 4/10 uș)	kA	≥100	
3.7	Clasa descărcătorului		SM	
3.8	Capacitatea de descărcare repetitivă Qrs	C	≥1,6	
FIȘA TEHNICĂ DESCARCATOARE CU OXIZI METALICI 35 kV				
Nr crt.	Caracteristica	U.M	Date tehnice solicitate	Date tehnice garantate (oferta furnizorului)
3.9	Energie de stabilitate termică Wth	kJ/kVxUr	≥7	
3.10	Tensiunea reziduală la impuls de trăsnet 8/20uș la 10 kA	kV	≤136	
3.11	Tensiunea reziduală la impuls de comutație 30/60 uș la 500A	kV	≤108	
3.12	Nivelul descărcărilor parțiale la 1,05 Un	pC	≤10	
4	CONDIȚII CONSTRUCTIVE SOLICITATE			
4.1	Tipul constructiv		cu ZnO fără eclatoare	
4.2	Protecția anticorozivă părților metalice		Da	
4.3	Carcasă cu izolație din cauciuc siliconic		Da	
4.4	Linia de fugă specifică	cm/kV	≥2,25	
4.5	Momentul minim de rupere continuu	Nm	≥250	
4.6	Momentul minim de rupere temporar	Nm	≥250	
4.7	Tipul racordului		flexibil	

4.8	Cleme de racordare la circuit incluse		Da	
4.9	Fixarea pe suport		legat la pământ	
5	ÎNCERCĂRI			
5.1	Încercări de tip conform IEC 60099 și capitolul 5 al ST		Da	
5.2	Încercări individuale conform IEC 60099 și capitolul 5 al ST		Da	
5.3	Încercări de tip și individuale vor fi efectuate în laboratoare certificate conform ISO/IEC 17025		Da	
6	CONDIȚII DE ASIGURARE A CALITĂȚII ȘI PROTECȚIA MEDIULUI			
6.1	Condiții de asigurare a calității protecției mediului sănătății și securității în muncă conform ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001 și standardelor de calitate, mediu, și sănătate în muncă asociate lor		Da	
7	CONDIȚII DE FIABILITATE			
7.1	Durata minimă de viața garantată	ani	30	

Furnizor

Semnătura

Anexa 5

FIȘA TEHNICĂ DESCARCATOARE CU OXIZI METALICI 10 kV				
Nr crt.	Caracteristica	U.M	Date tehnice solicitate	Date tehnice garantate (oferta furnizor)
PRODUCĂTOR				
TIP				
ȚARA DE ORIGINE				
CANTITATEA SPRE ACHIZIȚIE		un	66	
1	CONDIȚII IMPUSE DE SISTEMUL ENERGETIC			
1.1	Tensiunea nominală a sistemului	kV	10	
1.2	Tensiunea cea mai ridicată a rețelei	kV	12	
1.3	Frecvența nominală	Hz	50	
1.4	Modul de conectare a neutrului rețelei		izolat	
1.5	Durata defectelor cu pământul	ore	minimum 2	
1.6	Curentul de scurtcircuit a rețelei la locul de montaj	kA	20	
1.7	Valoarea și durata maxima a supratensiunilor temporare 0,82-0,8 din tensiunea maximă între faze timp	s	1 - 10	
2	CONDIȚII CLIMATERICE ȘI DE MEDIU			

2.1	Temperatura mediului ambiant	°C	-40 / +40	
2.2	Radiația solară maxima	kW/m ²	1,1	
2.3	Locul de montaj		exterior	
2.4	Altitudine	m	≤1000	
2.5	Umiditatea relativă a aerului	%	100	
2.6	Grosimea stratului de gheață	mm	24	
2.7	Clasa seismică conform MSK 64		8	
3	CARACTERISTICI ELECTRICE			
3.1	Tensiunea nominală (Ur)	kV	≥ 15	
3.2	Tensiunea de funcționare continuă (Uc)	kV	≥ 12	
3.3	Stabilitatea la supratensiuni temporare			
	la 1 secundă	kV	≥ 1,31 Uc	
	la 10 secunde	kV	≥ 1,25 Uc	
3.4	Curentul nominal de descărcare (unda 8/20uș)	kA	≥ 10	
3.5	Curentul nominal de descărcare la impuls de comutație	kA	≥1	

FIȘA TEHNICĂ DESCARCATOARE CU OXIZI METALICI 10 kV				
Nr crt.	Caracteristica	U.M	Date tehnice solicitate	Date tehnice garantate (oferta furnizor)
3.6	Curentul de mare amplitudine (unda 4/10 uș)	kA	≥100	
3.7	Clasa descărcătorului		SM	
3.8	Capacitatea de descărcare repetitivă Qrs	C	≥1,6	
3.9	Energie de stabilitate termică Wth	kJ/kVxUr	≥7	
3.9	Tensiunea reziduală la impuls de trăsnet 8/20uș la 10 kA	kV	≤ 40	
3.10	Tensiunea reziduală la impuls de comutație 30/60 uș la 500A	kV	≤32	
3.11	Nivelul descărcărilor parțiale la 1,05 Un	pC	≤10	
4	CONDIȚII CONSTRUCTIVE SOLICITATE			
4.1	Tipul constructiv		cu ZnO fără eclatoare	
4.2	Protecția anticorozivă părților metalice		Da	
4.3	Carcasă cu izolație din cauciuc siliconic		Da	
4.4	Linia de fugă specifică	cm/kV	≥2,25	
4.5	Momentul minim de rupere continuu	Nm	≥250	
4.6	Momentul minim de rupere temporar	Nm	≥250	
4.7	Tipul racordului		flexibil	
4.8	Cleme de racordare la circuit incluse		Da	
4.9	Fixarea pe suport		legat la pământ	

5	ÎNCERCĂRI			
5.1	Încercări de tip conform IEC 60099 și capitolul 5 al ST		Da	
5.2	Încercări individuale conform IEC 60099 și capitolul 5 al ST		Da	
5.3	Încercări de tip și individuale vor fi efectuate în laboratoare certificate conform ISO/IEC 17025		Da	
6	CONDIȚII DE ASIGURARE A CALITĂȚII ȘI PROTECȚIA MEDIULUI			
6.1	Condiții de asigurare a calității protecției mediului sănătății și securității în muncă conform ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001 și standardelor de calitate, mediu, și sănătate în muncă asociate lor		Da	
7	CONDIȚII DE FIABILITATE			
7.1	Durata minimă de viața garantată	ani	30	

Furnizor

Semnătura