

## ANUNȚ DE PARTICIPARE

privind achiziționarea **Generatoare electrice REPETAT**

prin procedura de achiziție **Licitație deschisă**

\*Procedura a fost inclusă în planul de achiziții publice a autorității contractante (Da/Nu): **Da**

Link-ul către planul de achiziții publice publicat: <https://ungheni.md/wp-content/uploads/2025/01/Plan-de-achizitii-2025.pdf>

1. Denumirea autorității contractante: **Primăria mun. Ungheni**
2. IDNO: **1007601001787**
3. Adresa **mun. Ungheni, str. Națională nr. 7**
4. Numărul de telefon/fax: **(0236) 22577**
5. Adresa de e-mail și pagina web oficială ale autorității contractante: **[primaria.municipiul-ungheni@apl.gov.md](mailto:primaria.municipiul-ungheni@apl.gov.md) , <http://www.ungheni.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): **Autoritate Publică Locală nivel I**
8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea următoarelor bunuri/servicii:

| Nr. d/o | Cod CPV    | Denumirea bunurilor/serviciilor | Unitatea de măsură | Cantitatea | Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință  | Valoarea estimată (se va indica pentru fiecare lot în parte) |
|---------|------------|---------------------------------|--------------------|------------|--|--|
|         |            | <b>Lotul 1</b>                  |                    |            |  |  |
| 1       | 31122000-7 | Generator electric ≈ 5kW        | unitate            | 15         | Putere nominală - minim 6.25kVA/5 kW;<br>Starea generatorului: nou;<br>Anul producerii: minim 2023;<br>Garanție: minim 24 luni;<br>Tip motor – motorină (diesel), preîncălzitor combustibil, cu senzor de nivel scăzut al uleiului cu oprire automata a motorului;<br>Sistem de pornire: pornire electrică automată și manuală;<br>Tensiune nominală – 400/230 V, trifazat/monofazat;<br>Frecvența - 50 Hz;<br>Nivel de zgomot: maxim 75 dB la 7m distanță;<br>Sistem de răcire - aer;<br>Autonomie la sarcina maximă: minim 8 h;<br>Regulator de turație: electronic pentru stabilitate optimă a tensiunii; |  |

|   |            |                            |         |    |   |
|---|------------|----------------------------|---------|----|---|
|   |            |                            |         |    | <p>Factor de putere: minim 0,8 (lagging)<br/> Panou de control: digital cu afișaj pentru parametri funcționali (frecvență, tensiune, curent, contor de ore funcționare);<br/> Carcasă insonorizată (vopsită în câmp electrostatic cu rezistența mărită la factorii climatici), cu izolație fonică, rezistentă la intemperii, temperaturi înalte și neinflamabilă;<br/> Protecții incluse:<br/> - protecție la sarcină,<br/> - la scurt circuit,<br/> - la nivelul scăzut de ulei;<br/> Accesorii incluse:<br/> - borne pentru împământare,<br/> - rezervor de combustibil integrat,<br/> - kit de întreținere și manual de utilizare;<br/> Dotat cu minim 2 prize;<br/> Conformitate: generatoarele trebuie să respecte standardele europene (CE, ISO 8528);<br/> Livrarea și instalarea se va efectua de către operatorul economic învingător din contul acestuia.</p>   |
| 2 | 31122000-7 | Generator electric ≈ 10 kW | unitate | 10 | <p>Putere nominală - minim 12.5kVA/10 kW;<br/> Starea generatorului: nou;<br/> Anul producerii: minim 2023;<br/> Garanție: minim 24 luni;<br/> Tip motor – motorină (diesel), preîncălzitor combustibil, senzor de nivel scăzut al uleiului cu oprire automată a motorului;<br/> Sistem de pornire: pornire electrică automată și manuală;<br/> Tensiune nominală – 400/230 V, trifazat/monofazat;<br/> Frecvența - 50 Hz;<br/> Nivel de zgomot: maxim 75 dB la 7m distanță;<br/> Sistem de răcire - aer;<br/> Autonomie la sarcina maximă: minim 8 h;<br/> Regulator de turație: electronic pentru stabilitate optimă a tensiunii;<br/> Factor de putere: minim 0,8 (lagging)<br/> Panou de control: digital cu afișaj pentru parametri funcționali (frecvență, tensiune, curent, contor de ore funcționare);<br/> Carcasă insonorizată (vopsită în câmp electrostatic cu rezistența mărită la factorii climatici), cu izolație fonică, rezistentă la intemperii, temperaturi înalte și neinflamabilă;<br/> Protecții incluse:<br/> - protecție la sarcină,<br/> - la scurt circuit,<br/> - la nivelul scăzut de ulei;<br/> Accesorii incluse:<br/> - borne pentru împământare,<br/> - rezervor de combustibil integrat,<br/> - kit de întreținere și manual de utilizare;</p> |

|   |            |                            |         |   |   |
|---|------------|----------------------------|---------|---|---|
|   |            |                            |         |   | <p>Dotat cu minim 2 prize;<br/> Conformitate: generatoarele trebuie să respecte standardele europene (CE, ISO 8528);<br/> Livrarea și instalarea se va efectua de către operatorul economic învingător din contul acestuia.</p>   |
| 3 | 31122000-7 | Generator electric ≈ 50 kW | unitate | 8 | <p>Putere nominală - minim 62.5kVA/50 kW;<br/> Starea generatorului: nou;<br/> Anul producerii: minim 2023;<br/> Garanție: minim 24 luni;<br/> Tip motor – motorină (diesel), preîncălzitor combustibil, senzor de nivel scăzut al uleiului cu oprire automata a motorului;<br/> Sistem de pornire: pornire electrică automată și manuală;<br/> Tensiune nominală – 400/230 V, trifazat/monofazat;<br/> Frecvența - 50 Hz;<br/> Nivel de zgomot: maxim 75 dB la 7m distanța;<br/> Sistem de răcire - lichid;<br/> Autonomie la sarcina maximă: minim 8 h;<br/> Regulator de turație: electronic pentru stabilitate optimă a tensiunii;<br/> Factor de putere: minim 0,8 (lagging)<br/> Panou de control: digital cu afișaj pentru parametrii funcționali (frecvență, tensiune, curent, contor de ore funcționare);<br/> Carcasă insonorizată (vopsită în câmp electrostatic cu rezistența mărită la factorii climatici), cu izolație fonică, rezistentă la intemperii, temperaturi înalte și neinflamabilă;<br/> Protecții incluse:<br/> - protecție la sarcină,<br/> - la scurt circuit,<br/> - la nivelul scăzut de ulei;<br/> Accesorii incluse:<br/> - borne pentru împământare,<br/> - rezervor de combustibil integrat,<br/> - kit de întreținere și manual de utilizare;<br/> Dotat cu minim 2 prize;<br/> Conformitate: generatoarele trebuie să respecte standardele europene (CE, ISO 8528);<br/> Livrarea și instalarea se va efectua de către operatorul economic învingător din contul acestuia.</p> |
| 4 | 31122000-7 | Generator electric ≈ 80 kW | unitate | 1 | <p>Putere nominală - minim 100kVA/80 kW;<br/> Starea generatorului: nou;<br/> Anul producerii: minim 2023;<br/> Garanție: minim 24 luni;<br/> Tip motor – motorină (diesel), preîncălzitor combustibil, senzor de nivel scăzut al uleiului cu oprire automata a motorului;<br/> Sistem de pornire: pornire electrică automată și manuală;</p>   |

|   |            |                             |         |   |   |
|---|------------|-----------------------------|---------|---|---|
|   |            |                             |         |   | <p>Tensiune nominală – 400/230 V, trifazat/monofazat;<br/> Frecvența - 50 Hz;<br/> Nivel de zgomot: maxim 75 dB la 7m distanță;<br/> Sistem de răcire - lichid;<br/> Autonomie la sarcina maximă: minim 8 h;<br/> Regulator de turație: electronic pentru stabilitate optimă a tensiunii;<br/> Factor de putere: minim 0,8 (lagging)<br/> Panou de control: digital cu afișaj pentru parametri funcționali (frecvență, tensiune, curent, contor de ore funcționare);<br/> Carcasă insonorizată (vopsită în câmp electrostatic cu rezistența mărită la factorii climatici), cu izolație fonică, rezistentă la intemperii, temperaturi înalte și neinflamabilă;<br/> Protecții incluse:<br/> - protecție la sarcină,<br/> - la scurt circuit,<br/> - la nivelul scăzut de ulei;<br/> Accesorii incluse:<br/> - borne pentru împământare,<br/> - rezervor de combustibil integrat,<br/> - kit de întreținere și manual de utilizare;<br/> Dotat cu minim 2 prize;<br/> Conformitate: generatoarele trebuie să respecte standardele europene (CE, ISO 8528);<br/> Livrarea și instalarea se va efectua de către operatorul economic învingător din contul acestuia.</p> |
| 5 | 31122000-7 | Generator electric ≈ 100 kW | unitate | 2 | <p>Putere nominală - minim 125kVA/100 kW;<br/> Starea generatorului: nou;<br/> Anul producerii: minim 2023;<br/> Garanție: minim 24 luni;<br/> Tip motor – motorină (diesel), preîncălzitor combustibil, senzor de nivel scăzut al uleiului cu oprire automata a motorului;<br/> Sistem de pornire: pornire electrică automată și manuală;<br/> Tensiune nominală – 400/230 V, trifazat/monofazat;<br/> Frecvența - 50 Hz;<br/> Nivel de zgomot: maxim 75 dB la 7m distanță;<br/> Sistem de răcire - lichid;<br/> Autonomie la sarcina maximă: minim 8 h;<br/> Regulator de turație: electronic pentru stabilitate optimă a tensiunii;<br/> Factor de putere: minim 0,8 (lagging)<br/> Panou de control: digital cu afișaj pentru parametri funcționali (frecvență, tensiune, curent, contor de ore funcționare);<br/> Carcasă insonorizată (vopsită în câmp electrostatic cu rezistența mărită la factorii climatici), cu izolație fonică, rezistentă la intemperii, temperaturi</p>   |

|                                   |            |                             |         |   |   |           |
|-----------------------------------|------------|-----------------------------|---------|---|---|-----------|
|                                   |            |                             |         |   | <p>înalte și neinflamabilă;<br/>         Protecții incluse:<br/>         - protecție la sarcină,<br/>         - la scurt circuit,<br/>         - la nivelul scăzut de ulei;<br/>         Accesorii incluse:<br/>         - borne pentru împământare,<br/>         - rezervor de combustibil integrat,<br/>         - kit de întreținere și manual de utilizare;<br/>         Dotat cu minim 2 prize;<br/>         Conformitate: generatoarele trebuie să respecte standardele europene (CE, ISO 8528);<br/>         Livrarea și instalarea se va efectua de către operatorul economic învingător din contul acestuia.</p>   |           |
| 6                                 | 31122000-7 | Generator electric ≈ 150 kW | unitate | 1 | <p>Putere nominală - minim 187.5kVA/150 kW;<br/>         Starea generatorului: nou;<br/>         Anul producerii: minim 2023;<br/>         Garanție: minim 24 luni;<br/>         Tip motor – motorină (diesel), preîncălzitor combustibil, senzor de nivel scăzut al uleiului cu oprire automata a motorului;<br/>         Sistem de pornire: pornire electrică automată și manuală;<br/>         Tensiune nominală – 400/230 V, trifazat/monofazat;<br/>         Frecvența - 50 Hz;<br/>         Nivel de zgomot: maxim 75 dB la 7m distanță;<br/>         Sistem de răcire - lichid;<br/>         Autonomie la sarcina maximă: minim 8 h;<br/>         Regulator de turație: electronic pentru stabilitate optimă a tensiunii;<br/>         Factor de putere: minim 0,8 (lagging)<br/>         Panou de control: digital cu afișaj pentru parametrii funcționali (frecvență, tensiune, curent, contor de ore funcționare);<br/>         Carcasă insonorizată (vopsită în câmp electrostatic cu rezistența mărită la factorii climatici), cu izolație fonică, rezistentă la intemperii, temperaturi înalte și neinflamabilă;<br/>         Protecții incluse:<br/>         - protecție la sarcină,<br/>         - la scurt circuit,<br/>         - la nivelul scăzut de ulei;<br/>         Accesorii incluse:<br/>         - borne pentru împământare,<br/>         - rezervor de combustibil integrat,<br/>         - kit de întreținere și manual de utilizare;<br/>         Dotat cu minim 2 prize;<br/>         Conformitate: generatoarele trebuie să respecte standardele europene (CE, ISO 8528);<br/>         Livrarea și instalarea se va efectua de către operatorul economic învingător din contul acestuia.</p> |           |
| <b>Valoarea estimativă totală</b> |            |                             |         |   |   | 2.250.000 |

9. În cazul procedurilor de preselecție se indică numărul minim al candidaților și, dacă este cazul, numărul maxim al acestora. **Nu se aplică**
10. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta (se va selecta): **Pentru toate loturile**
11. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: **Nu se admite**
12. Termenii și condițiile de livrare/prestare solicitați: **Termenul de livrare este de 60 zile de la semnarea contractului. Livrarea, descărcarea și amplasarea generatoarelor se va face la 24 locații indicate de către autoritatea contractantă, pe o rază de 2-3 km.**
13. Termenul de valabilitate a contractului: **31 decembrie 2025**
14. Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz): **Nu**
15. Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor legi 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/de preselecție; nivelul minim (nivelurile minime) al (ale) cerințelor eventual impuse; se menționează informațiile solicitate (DUAE, documentație):

| Nr. d/o | Criteriile de calificare și de selecție (Descrierea criteriului/cerinței)                                   | Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:  | Nivelul minim/Obligativitatea |
|---------|---|--|-------------------------------|
| 1       | DUAE  | Conform modelului atașat în SIA RSAP Mtender.<br><b>Confirmat prin semnătura electronică</b>   | Obligativiu                   |
| 2       | Cerere de participare   | Conform <b>Anexei nr. 7</b> din Documentația standard aprobată prin Ordinul MF nr. 115 din 15.09.2021<br><b>Confirmat prin semnătura electronică</b>   | Obligativiu                   |
| 3       | Declarația privind valabilitatea ofertei  | Conform <b>Anexei nr. 8</b> din Documentația standard aprobată prin Ordinul MF nr. 115 din 15.09.2021<br><b>Confirmat prin semnătura electronică</b>   | Obligativiu                   |
| 4       | Garanția pentru ofertă - 1% din valoarea ofertei fără TVA   | Garanția bancară conform <b>Anexei nr. 9</b> din Documentația standard aprobată prin Ordinul MF nr. 115 din 15.09.2021,<br><b>Confirmat prin semnătura electronică</b><br>sau<br>Garanția pentru ofertă prin transfer la contul autorității contractante, conform următoarelor date bancare:<br>Beneficiarul plății: Primăria mun. Ungheni<br>Denumirea Băncii: Trezorerie Regională Centru<br>Codul fiscal: 1007601001787<br>Contul de decontare: 226606<br>Contul trezorerial: MD17TRPCDH518410A00742AA<br>Contul bancar: TREZMD2X<br>Trezoreria regională: Centru<br>cu nota "Pentru setul documentelor de atribuire" sau<br>"Pentru garanția pentru ofertă la „procedura de achiziție publică nr. _____ din _____" | Obligativiu                   |
| 5       | Specificații tehnice  | Conform <b>Anexei nr. 22</b> din Documentația standard aprobată prin Ordinul MF nr. 115 din 15.09.2021<br><b>Confirmat prin semnătura electronică</b>  | Obligativiu                   |
| 6       | Specificații de preț  | Conform <b>Anexei nr. 23</b> din Documentația standard aprobată prin Ordinul MF nr. 115 din 15.09.2021<br><b>Confirmat prin semnătura electronică</b>  | Obligativiu                   |
| 7       | Certificat/ Decizie de înregistrare a întreprinderii/ Extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice. | <b>Confirmat prin semnătura electronică</b>  | Obligativiu                   |

|    |  |  |   |
|----|--|--|---|
| 8  | Certificat privind lipsa sau existența restanțelor față de bugetul public național   | Confirmat prin semnătura electronică   | Obligatori                                |
| 9  | Certificat de conformitate   | Confirmat prin semnătura electronică   | Obligatori                                |
| 10 | Manual tehnic  | Confirmat prin semnătura electronică   | Obligatori                                |
| 11 | Certificat de garanție   | Confirmat prin semnătura electronică   | Obligatori pentru câștigătorii procedurii |
| 12 | Declarație privind confirmarea identității beneficiarilor efectivi și neîncadrarea acestora în situația condamnării pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani | <b>Conform Ordinului Ministrului Finanțelor nr. 145 din 24.11.2020.</b><br>În termen de 5 zile de la data comunicării rezultatelor procedurii de achiziție publică, ofertantul/ofertantul asociat desemnat câștigător va prezenta Declarația autorității contractante și Agenției Achiziții Publice. | Obligatori pentru câștigătorii procedurii |
| 13 | Garanție de bună execuție a contractului în cuantum de 5 % din valoarea contractului de achiziții  | <b>Garanție bancară conform Anexei nr. 10</b> din Documentația standard aprobată prin Ordinul MF nr. 115 din 15.09.2021, Garanția financiară prin transfer la contul autorității contractante<br><b>Confirmat prin semnătura electronică</b>   | Obligatori pentru câștigătorii procedurii |

17. Garanția pentru ofertă, după caz **valabilă 45 zile**, cuantumul **1%**.

18. Garanția de bună execuție a contractului, după caz **cel puțin 24 luni**, cuantumul **5%**.

19. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și a procedurii negociate), după caz **Nu se aplică**

20. Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică): **Nu se aplică**

21. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz): **Nu se aplică**

22. Ofertele se prezintă în valuta **MDL**

23. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului: **prețul cel mai scăzut**

24. 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                     |           |
|         |                                  |           |

25. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:

- conform SIA RSAP /până la: **[ora exactă] Informația o găsiți în SIA RSAP**
- pe: **[data] Informația o găsiți în SIA RSAP**

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

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

27. Termenul de valabilitate a ofertelor: **45 zile**

28. Locul deschiderii ofertelor: **SIA RSAP**  
**Ofertele întârziate vor fi respinse.**

29. 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.**
30. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: **Limba română**
31. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: **Nu se aplică**
32. 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**
33. Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv (dacă este cazul): **Nu se aplică**
34. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: **Nu se aplică**
35. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț:  
**Informația o găsiți în SIA RSAP**
36. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: **Informația o găsiți în SIA RSAP**
37. În cadrul procedurii de achiziție publică se va utiliza/accepta:

| Denumirea instrumentului electronic                              | Se va utiliza/accepta sau nu |
|--|------------------------------|
| Depunerea electronică a ofertelor sau a cererilor de participare | Se acceptă                   |
| Sistemul de comenzi electronice                                  | Nu se acceptă                |
| Facturarea electronică   | Se acceptă                   |
| Plățile electronice  | Se acceptă                   |

38. 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**
39. Alte informații relevante: **Nu sunt**

Conducătorul grupului de lucru



Vitalie VRABIE