

# Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție ocds-b3wdp1-MD-1771937020890 din 24/02/2026

Obiectul achiziției: Buldoexcavator

| Denumirea bunurilor/serviciilor   | Denumirea modelului bunului/serviciului | Țara de origine | Producătorul                 | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă   | Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant   | Standarde de referință |
|-----------------------------------|---|-----------------|------------------------------|---|--|------------------------|
| 1                                 | 2                                       | 3               | 4                            | 5   | 6  | 7                      |
| <b>Bunuri/servicii</b>            |   |                 |                              |   |  |                        |
| Lotul 1                           |   |                 |                              |   |  |                        |
| <i>Lotul 1<br/>Buldoexcavator</i> | CASE 580SV                              | Italia          | CASE<br>Construcți<br>on, IT | <p>Buldoexcavator pe pneuri, destinat pentru lucrări de excavare, nivelare, manipulare material, lucrări de infrastructură.</p> <p>1. Anul fabricării: 2026;<br/>2. Starea tehnică: nou;<br/>3. Greutate de operare 9000 – 9500 kg;<br/>4. Motor diesel turbo, cu putere nu mai mică de 70kW/95CP;<br/>5. Volumul motorului nu mai mic de 4200cm<sup>3</sup>;<br/>6. Forma roților 4x4 (cu tracțiune selectabilă 4x2 / 4x4);<br/>7. Tip manevrare: hidraulică;<br/>8. Sistem hidraulic dotat cu pompă axială cu pistoane, presiune de lucru min. 250 bar, debit min. 160 l/min;</p> | <p>1. Anul fabricării: 11/2025 *</p> <p>2. Starea tehnică: Nou</p> <p>3. Greutatea de operare este de: 9510 kg.</p> <p>4. Motor: FPT NEF-F4HE0484G/Tier 3; 74kW/100CP.</p> <p>5. Volumul motorului; 4500cm<sup>3</sup>.</p> <p>6. Forma roților 4x4 (cu tracțiune selectabilă 4x2 / 4x4);</p> <p>7. Tip manevrare: hidraulică.</p> <p>8. Sistem hidraulic dotat cu pompă axială cu piston, presiunea de lucru 250 bar, cu un debit 165 l/min la 2200rpm.</p> |                        |

|  |  |  |   |  |  |
|--|--|--|---|--|--|
|  |  |  | <p>9. Habitaclu de tip închis, dotat cu sistem de aer condiționat, certificate ROBS + FOBS pentru protecția operatorului;</p> <p>10. Cupa multifuncțională, cu acționare hidraulică, volum nu mai mic de 1 m3, capacitatea de ridicare la înălțimea maximă nu mai puțin de 3000kg;</p> <p>11. Cupa de excavare volum nu mai mic de 0,15 m3;</p> <p>12. Braț telescopic;</p> <p>13. Adâncimea de săpare min. 5,5 m;</p> <p>14. Caroseria trebuie să fie acoperită cu vopsea calitativă pentru a exclude coroziunea prematură;</p> <p>15. Echipat cu manual de utilizare și exploatare, trusă cu instrumente, trusă prim-ajutor și stingător;</p> <p>16. Certificat de Conformitate European;</p> <p>17. Operatorul economic participant la procedură de achiziție:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- să fie reprezentant oficial al mărcii ofertante în Republica Moldova;</li> <li>- să dispună pe teritoriul Republicii Moldova de un Centru de deservire tehnică pentru tipul și modelul bunului oferat;</li> <li>- va prezenta documente confirmative privind livrările realizate în ultimii 3 ani în Republica Moldova pentru utilaje de tipul și</li> </ul> | <p>9. Habitaclu de tip închis, dotat cu sistem aer condiționat, certificate ROBS + FOBS pentru protecția operatorului .</p> <p>10. Cupa multifuncțională, cu acționare hidraulică 6x1 cu un volum de lucru 1,2m3, cu o capacitate de ridicare la înălțimea maximă de 3678kg.</p> <p>11. Este dotat cu o cupă de excavare cu un volum de 0,2 m3; latimea 600mm</p> <p>12. Dotat cu Braț telescopic:</p> <p>13. Raza de acțiune a brațului la nivelul solului este de 5881mm cu o adâncime de săpare (max )6348mm.</p> <p>14. Caroseria este vopsită (grunt epoxidic anticoroziv și vopsea poliuritanică (galben CASE), reduce riscul de rugină, protejează structura metalică, împiedică coroziunea prematură.</p> <p>15. Se livrează cu manual de utilizare și exploatare, trusă cu instrumente, trusă prim-ajutor medical și stingător.</p> <p>16. Certificat de Conformitate European /DA.</p> <p>17. Suntem reprezentant oficial al mărcii CASE în Republica Moldova;</p> <p>-Disponem de un centru de deservire tehnică pentru tipul și modelul de buldoexcavator, pe adresa mun. Chișinău or. Sîngera, șos Chișinău -Tighina 28.<br/>-a se vedea pct. 16 din oferta</p> |  |
|--|--|--|---|--|--|

|                    |  |  |  |   |  |
|--------------------|--|--|--|---|--|
|                    |  |  | <p>marca ofertată, în vederea demonstrării experienței similare și a capacității de executare a contractului;</p> <p>- dispune de personal calificat atestat de producător;</p> <p>- dispune de certificat ISO 9001;</p> <p>18. Garanție – 36 luni</p> <p>19. Livrarea se va efectua de către operatorul economic câștigător din contul acestuia, la punctul de păstrare indicat de către autoritatea contractantă, în decurs de 60 de zile de la semnarea contractului.- va prezenta documente confirmative privind livrările realizate în ultimii 3 ani în Republica Moldova pentru utilaje de tipul și marca ofertată, în vederea demonstrării experienței similare și a capacității de executare a contractului;</p> | <p>Disponem de personal calificat și certificat/atestat de producător.</p> <p>-Certificat ISO 9001/DA</p> <p>18. Garanție-<b>60 luni</b></p> <p>19. Confirmam. Termen de livrare 45 zile de la data semnării contractului</p> |  |
| <b>Total lot 1</b> |  |  |  |   |  |

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: COCIRLA SERGHEI \_\_\_\_\_ În calitate de: ADMINISTRATOR

Ofertantul: SRL POLIMER GAZ CONDUCTE Adresa: sos. Chisinau – Tighina nr. 28, mun. Chisinau

\*luind in considerare ca echipamentul are anul de fabricatie 2025, suplimentar la cerinta 19, se va oferi inca un an de garantie