

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5.]

Numărul procedurii de achiziție ocds-b3wdp1-MD-1779428714622 din 22 mai 2026

Obiectul achiziției: Autocisternă pentru apă potabilă

| 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 |
| Bunuri/servicii | | | | | | |
| Lotul 1 Autocisternă pentru apă potabilă | Iveco Eurocargo ML180E28 | UE | IVECO S.p.A / ATRIKOD | <ol style="list-style-type: none"> 1. Starea tehnică – Nou, an. producere 2026; Caracteristici tehnice a vehiculului: 2. Puterea motorului nu mai mică de 270 c.p.; 3. Combustibil – diesel; 4. Standardizare de emisie (norme de poluare) – Euro 6; 5. Echipată cu sistem AdBlue; 6. Cutie de viteză – mecanică / automată; 7. Formula roților – 4x2 / 6x2; 8. Dotat cu – roată de rezervă, cutie pentru instrumente și consolă pentru roata de rezervă; 9. Tip frână – cu discuri; 10. Cabina – de tip clasic, volan pe stânga, servodirecție, macarale geamuri electrice; 11. Cuplă tractare/remorcare; | <ol style="list-style-type: none"> 1. Starea tehnică – Nou, an. producere 2026; Caracteristici tehnice a vehiculului: 2. Puterea motorului 280 c.p.; 3. Combustibil – diesel; 4. Standardizare de emisie (norme de poluare) – Euro 6; 5. Echipată cu sistem AdBlue Rezervor: 30 litri; 6. Cutie de viteză–manuala ZF 9 trepte; 7. Formula roților – 4x2 ; 8. Dotat cu – roată de rezervă, cutie pentru instrumente și consolă pentru roata de rezervă; 9. Tip frână – cu discuri; 10. Cabina – de tip clasic, volan pe stânga, servodirecție, macarale geamuri electrice; 11. Cuplă tractare/remorcare; | |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|---|---|--|
| | | | | <p>Caracteristici tehnice a cisternei:</p> <p>12. Material – confecționat din material inoxidabil AISI 304,4 mm;</p> <p>13. Volumul cisternei pentru apă – nu mai mic de 9 000 litri;</p> <p>14. Dotat cu pereți – tip sparge val;</p> <p>15. Dotări minime – filtru de apă, supapă presiune, manometru presiune, indicator nivel, robinete distribuție;</p> <p>16. Dotat cu capac de umplere deasupra – cel puțin 450 mm;</p> <p>17. Rola laterala cu furtun de intervenție rapidă;</p> <p>18. Pompă de apă cu capacitatea de cel puțin 1500 litri / min;</p> <p>19. Furtun de alimentare și golire;</p> <p>20. Platformă de lucru, cu scară de acces și bară de sprijin – da;</p> <p>21. Certificat de garanție - termen de minimum 5 ani pentru stocare (conservare) pe termen lung și minimum 36 de luni în cazul punerii în funcțiune;</p> <p>22. Să asigure deservirea tehnică curentă și rodajul, conform normelor stabilite de producător, gratuit pentru perioada conservării;</p> <p>23. Operatorul economic participant la procedura de achiziție:</p> <p>24. Să dispună, pe teritoriul Republicii Moldova, de un Centru de deservire tehnică autorizat conform cadrului normativ;</p> <p>25. Livrarea se va efectua de către operatorul economic câștigător din contul acestuia, la punctul de păstrare indicat de către autoritatea</p> | <p>Caracteristici tehnice a cisternei:</p> <p>12. Material – confecționat din material inoxidabil AISI 304,4 mm;</p> <p>13. Volumul cisternei pentru apă – de 9 000 litri;</p> <p>14. Dotat cu pereți – tip sparge val;</p> <p>15. Dotări minime – filtru de apă, supapă presiune, manometru presiune, indicator nivel, robinete distribuție;</p> <p>16. Dotat cu capac de umplere deasupra – cel puțin 500 mm;</p> <p>17. Rola laterala cu furtun de intervenție rapidă;</p> <p>18. Pompă de apă cu capacitatea de 1500 litri / min;</p> <p>19. Furtun de alimentare și golire;</p> <p>20. Platformă de lucru, cu scară de acces și bară de sprijin – da;</p> <p>21. Certificat de garanție - termen de minimum 5 ani pentru stocare (conservare) pe termen lung și minimum 36 de luni în cazul punerii în funcțiune;</p> <p>22. Să asigure deservirea tehnică curentă și rodajul, conform normelor stabilite de producător, gratuit pentru perioada conservării;</p> <p>23. Operatorul economic participant la procedura de achiziție:</p> <p>24. Despunem, un servis autorizat pe teritoriul Republicii Moldova, Chisinau str.Cucorilor 14</p> <p>25. Livrarea va fi efectuată de către operatorul economic din contul propriu, la punctul de păstrare indicat de către autoritatea contractantă.</p> | |
|--|--|--|--|---|---|--|

| | | | | | | |
|--------------|--|--|--|---|--|--|
| | | | | contractantă. Operatorul economic va livra bunurile achiziționate în termen de 80 de zile de la semnarea contractului cu autoritatea contractantă. | Operatorul economic va livra bunurile achiziționate în termen de 80 de zile de la semnarea contractului cu autoritatea contractantă. | |
| TOTAL | | | | | | |

Semnat: _____ Numele, Prenumele: **Mihai Mararița** În calitate de: **Director**
Ofertantul: **EAST-TEST S.R.L.** Adresa: **mun. Chișinău , str. Cucorilor 14, MD**