

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

Obiectul de achiziție: Autocisternă pentru apă potabilă

Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	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
Autocisternă pentru apă potabilă	ISUZU 9CBMWater Tank Truck AKA5182GSSD6	China	Hubei Anka Special Automobile Co., Ltd.	<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; Caracteristici tehnice a cisternei: 12. Material – confecționat din material inoxidabil AISI 304,4 mm; 13. Volumul cisternei pentru apă – nu mai mic de 9 000 litri; 14. Dotat cu pereți – tip sparge val; 	<ol style="list-style-type: none"> 26. Starea tehnică – Nou, an. producere 2026; Caracteristici tehnice a vehiculului: 27. Puterea motorului nu mai mică de 301 c.p.; 28. Combustibil – diesel; 29. Standardizare de emisie (norme de poluare) – Euro 6; 30. Echipată cu sistem AdBlue; 31. Cutie de viteză – automată; 32. Formula roților – 4x2 33. Dotat cu – roată de rezervă, cutie pentru instrumente și consolă pentru roata de rezervă; 34. Tip frână – cu discuri; 35. Cabina – de tip clasic, volan pe stânga, servodirecție, macarale geamuri electrice; 36. Cuplă tractare/remorcare; Caracteristici tehnice a cisternei: 37. Material – confecționat din material inoxidabil AISI 304,4 mm; Oțel inoxidabil 38. Volumul cisternei pentru apă – nu mai mic de 9 000 litri; 39. Dotat cu pereți – tip sparge val; 	

			<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 contractantă.</p> <p>Operatorul economic va livra bunurile achiziționate în termen de 80 de zile de la semnarea contractului cu autoritatea contractantă.</p>	<p>40. Dotări minime – filtru de apă, supapă presiune, manometru presiune, indicator nivel, robinete distribuție;</p> <p>41. Dotat cu capac de umplere deasupra –450 mm;</p> <p>42. Rola laterala cu furtun de intervenție rapidă;</p> <p>43. Pompă de apă cu capacitatea de cel puțin 1000 litri / min;</p> <p>44. Furtun de alimentare și golire;</p> <p>45. Platformă de lucru, cu scară de acces și bară de sprijin – da;</p> <p>46. 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>47. Să asigure deservirea tehnică curentă și rodajul, conform normelor stabilite de producător, gratuit pentru perioada conservării;</p> <p>48. Operatorul economic participant la procedura de achiziție:</p> <p>49. Să dispună, pe teritoriul Republicii Moldova, de un Centru de deservire tehnică autorizat conform cadrului normativ;</p> <p>50. Livrarea se va efectua de către operatorul economic câștigător din contul acestuia, la punctul de păstrare indicat de către autoritatea contractantă.</p> <p>Operatorul economic va livra bunurile achiziționate în termen de 80 de zile de la semnarea contractului cu autoritatea contractantă.</p>	
<p>Semnat: _____ Numele, Prenumele: <u>Tarpan S.</u> În calitate de: <u>director</u> Ofertantul: <u>Efectivgrup SRL</u> Adresa: <u>Balti, st-la Lomonosov 17</u></p>					

Anexa nr.23
la Documentația standard nr. _____
din “ ” 20

Specificații de preț

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8 și 11 la necesitate, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,9,10]

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1779428714622

Obiectul de achiziției: Autocisternă pentru apă potabilă

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare	Clasificație bugetară (IBAN)	Discount %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Bunuri									
34133100-9	Autocisternă pentru apă potabilă	buc	2	4730000.0	5676000.0	4730000.0	5676000.0	80 zile		
	Total.					4730000.0	5676000.0			

Semnat: _____ Numele, Prenumele: **Tarpan S.** În calitate de: **director** Ofertantul: **Efectivgrup** Adresa: **Balti, st-la Lomonosov 17**